

GENERALREGISTER

INSTITUT FOR GRØNSAGER

Kirstinbjergvej 6
DK-5792 Arslev
Telf. 09 - 99 17 66

TIL

TIDSSKRIFT FOR PLANTEAVL

61.-80. BIND

REDIGERET AF E. HENNING JENSEN



KØBENHAVN

1978



INDHOLD

	Side
Forord	5
Sagfortegnelse	7
<p>Det fede tal angiver bindets nummer, det næste tal eller de følgende den side, på hvilken det pågældende emne eller forhold er omtalt. Hvor omtalen falder i flere sideordnede sammenhørende afsnit, er der dog kun henvist til det første af disse.</p>	
Summary	179
Forfattere og afhandlinger	201
<p>Fortegnelsen er ordnet alfabetisk efter forfatterens navne og for afhandlinger, ved hvilke ingen forfatterangivelse findes, efter titlernes første ord. Den enkelte forfatters afhandlinger og afhandlinger med samme titel, er opført i kronologisk orden.</p>	
<p>Det fede tal angiver bindets nummer, det efterfølgende den side, på hvilken afhandlingen begynder.</p>	



FORORD

Tidsskriftet »Om Landbrugets Kulturplanter og dertil hørende Frøavl«, udgivet og bekostet af »Foreningen til Kulturplanternes Forbedring«, udkom med 11 numre fra 1876 til 1893. Derefter fulgte »Tidsskrift for Landbrugets Planteavl« bekostet af staten og udgivet af Det kgl. danske Landhusholdningsselskab. 1.-5. bind fra 1894 til 1899, og af Statens Planteavlsudvalg fra og med 6. bind (1899). Fra og med 21. bind (1914), da Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur også påbegyndte havebrugsforsøg, blev tidsskriftets titel ændret til »Tidsskrift for Planteavl«.

Det første generalregister udkom i 1914, omfattende de to førstnævnte tidsskrifter, henholdsvis 11 og 20 bind, med et samlet sidetal på over 13.000. Det andet generalregister udkom i 1935, omfattende 21.-40. bind af »Tidsskrift for Planteavl« med et samlet sidetal på ca. 17.000. Det tredje generalregister udkom i 1959, omfattende 41.-60. bind af »Tidsskrift for Planteavl«, der bl.a. indeholdt 250 udførlige beretninger (285.-535.) og 302 korte meddelelser (241.-542.) fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur. Nærværende generalregister omfatter 61.-80. bind af »Tidsskrift for Planteavl«, der bl.a. indeholder 790 udførlige beretninger (536.-1326.) og 325 korte meddelelser (543.-868.) fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur. Fra 73. bind er korte meddelelser udgået af »Tidsskrift for Planteavl«, og fra 69. bind indgår en fortegnelse over »Summary«. De pågældende 20 binds samlede sideantal udgør ca. 15.900; alle fire tidsskrifter omfatter således nu tilsammen ca. 61.400 sider.

I hvert af de 20 bind af »Tidsskrift for Planteavl« (61.-80.), findes der en udførlig, alfabetisk ordnet sagfortegnelse, men for at læserne i dette omfattende stof nogenlunde let kan finde, hvad de søger, er de i nævnte bind trykte fortegnelser samlet og sammenskrevet til een hovedsagfortegnelse, der indeholder samtlige årsfortegnelseres stikord, ordnet alfabetisk på lignende måde som de tre foregående generalregistre.

I sagfortegnelsen, der danner registrets hovedafsnit, er hvert emne registreret på alle de stikord, som med rimelighed kan antages at ville blive benyttet, når læseren søger det emne, han ønsker oplysning om. Der gøres dog opmærksom på, at der for de enkelte sygdomme og skadedyr, der er omtalt under »Plantesygdomme i Danmark« kun er henvist til denne publikation; ønsker man at undersøge en bestemt sygdoms eller et bestemt skadedyrs optræden de enkelte år, vil det derfor være nødvendigt at gennemgå de årlige beretninger om plantesygdomme i Danmark.

Til sagfortegnelsen er der knyttet en alfabetisk ordnet forfatterfortegnelse med angivelse af afhandlingernes titel og det bind, i hvilket hver enkelt afhandling findes, samt det sidetal på hvilket den begynder.

Gennemgang af de bind, som registeret omfatter, er forestået af overassistent Bodil Juul.

København i februar 1978

E. Henning Jensen

SAGFORTEGNELSE

Det fede tal angiver bindets nummer, det næste tal eller de følgende den side, på hvilken det pågældende emne eller forhold er omtalt. Hvor omtalen falder i flere sideordnede sammenhørende afsnit, er der dog kun henvist til det første af disse.

A.B.C.-syge **66**, 97.

Abed Majabyg, forsøg 1947-56 **64**, 94.

Abed Maja (byg), forsøg 1953-56 **62**, 175.

Abed Max (havre), forsøg 1953-56 **62**, 178, 1955-58 **63**, 545.

Abed Max havre (636), sortsforsøg 1949-54 **61**, 681.

Abed Mentor, byg, forsøg 1947-56 **64**, 96, 1953-58 **63**, 549.

Abed Minorhavre, sortsforsøg 1935-48 **61**, 669.

Abed Palu, havre **67**, 729, **69**, 300.

Abed Palu (havre), forsøg 1953-56 **62**, 179, 1955-58 **63**, 545, 1957-60 **65**, 359.

Abed Paluhavre, sortsforsøg 1949-54 **61**, 681.

Abed Paluhavre (206), sortsforsøg 1935-48 **61**, 669.

Abed Sølvhavre II, sortsforsøg 1935-48 **61**, 669.

Abed 11/42, sortsforsøg 1935-48 **61**, 669.

Abed 30, sortsforsøg 1935-48 **61**, 669.

Abed 77, sortsforsøg 1935-48 **61**, 669.

Abed 841, hvedesorter 1952-55 **61**, 177.

Abed 853 (hvede), forsøg 1953-57 **62**, 733.

Abed 978 (byg), forsøg 1953-56 **62**, 175.

Abed 983 (byg), forsøg 1953-56 **62**, 175.

Abed 3173, byg, forsøg 1957-60 **65**, 363.

Abed 3173, byg **67**, 725.

Abed 3371, byg, forsøg 1957-60 **65**, 363.

Abed 3407, byg **67**, 725.

'Abudance Wannberg' jordbærsort **75**, 746.

Abudance, jordbær, forsøg 1957-58 **64**, 176, 826.

'Abudance' jordbærsort **75**, 746.

Acaricidet dinobutons påvirkning af populationstæthed hos rovmidten. *Phytoseiulus persimilis* A.-H. og dens bytte væksthusspindemiden. *Tetranychus urticae* Koch (Acarina: Phytoseiidae & Tetranychidae) **78**, 103.

Acyrtosiphon pisum på kløver **68**, 331.

'Adam' S65, Monarda **70**, 265.

'Adams', hylt **72**, 685.

- Adefa III, hundegræs 67, 171, 411.
 Adefa I V, hvidkløver, forsøg 1941–47 63, 652.
 Adefa II V, hvidkløver, forsøg 1950–57 63, 179, 644.
 Adefa 17, sukkerroe 67, 182.
 'Admiration', *Viola cornuta* 73, 445 og 446.
Adonia, vinterbyg 69, 591.
Adria, *erigeron* 76, 531.
 Adsorptionskapacitet, bestemmelse af jordens 79, 93.
 Afbladning, sukkersprøjtning og nedbøjning af skud på translokationshastighed, ophobning og vækst hos æbletræer, nogle virkninger af 76, 308.
 Afgræsning på lavbundsjord, forsøg med frøblandinger 76, 383.
 Afgræsningsprøver, mikronæringsstoffer 67, 830.
 Afgrødernes mineralstofindhold 68, 784.
 Afløvning af træagtige planter 68, 365, 74, 433.
 Afprøvning af forskellige fungiciders virkning på Ildot 73, 461.
 Afprøvning af forskellige midler til forebyggelse eller bekæmpelse af tulipan-gråskimmel, 1964–1968 75, 555.
 Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1957 61, 854, 1958 63, 185, 1963 68, 59, 1964 69, 240, 1965–66 71, 456, 1967 72, 273, 1968 73, 488, 1969 74, 618.
 Afprøvning af tre gule og en brun honningbistamme i Danmark 73, 647.
 Afskæring af stauder, undersøgelse af blomsterproduktion og holdbarhed 80, 621.
 Afskårne rosers holdbarhed I. Holdbarhed og videre udvikling efter skæring på forskellige udviklingstrin 75, 591.
 Afskårne rosers holdbarhed II 76, 117.
 Afskårne rosers holdbarhed III – V. 78, 666.
 Afstand, aftopning og høsttid i rosenkål 73, 406, 471.
 Afstandsforøg med frøfreesia 73, 378.
 Afstandsforøg med vinterrødkål 72, 554.
 Afstandsforøg og forøg med 1. og 2. års kulturer af narcisser, kombineret med forskellig læggetid og forskellig afstand 80, 20.
 Afsvampning af bederoefrø 71, 345.
 Afsvampning af sædekorn, forsøg med 79, 171.
 Afsvampning af tulipanløg, afsvampningstid og afsvampningens varighed 78, 369.
 Afsvampningens varighed af tulipanløg 78, 369.
 Afsvampning, metoder til påvisning af 65, 81.
 Afsvampningstid af tulipanløg 78, 369.
 Afsvampning, undersøgelser over den erhvervmæssige 65, 64.
 Aftopning, afstand og høsttid i rosenkål 73, 406, 471.
 Aftopning af sukkerroer til forskellig tid 67, 535.
 Afvandingsdybde til æbletræer 78, 46.
 Afvandings-, kalk og gødningsforsøg på finkornet sandjord i Vollerum enge 1960–69 76, 331.

Aglaia – Aldrin

- 'Aglaia', chrysanthemum **70**, 139.
'Agnete' S 72, Aubrieta **77**, 590.
Agrobakterium tumefaciens (Smith og Townsend) Coon, Rodhalsgalle **74**, 281.
Agronom Melasse, tilsætning ved ensilering af græsmarksafgrøder **70**, 141.
Agurk-dværgmosaik **66**, 121.
Agurker i hus, forsøg med forskellig jord- og lufttemperatur **68**, 663.
Agurker i væksthuse, bekæmpelse af meldug i relation til udbytte og kvalitet **69**, 572.
Agurker i væksthuse, bekæmpelse af spindemider i relation til udbytte og kvalitet **72**, 131.
Agurker i væksthuse, forskellige rabattyper med og uden undervarme **73**, 38.
Agurker i væksthuse, forskellig rækkeafstand **67**, 547.
Agurker i væksthuse, forskellig rækkeafstand og plantehøjde **70**, 507.
Agurker i væksthuse, plantemåder og plantetætheder **74**, 169.
Agurker i væksthuse, sortsforsøg 1962–63 **68**, 541, 691.
Agurker i væksthuse, udbytte og kvalitet, når frugterne høstes i 3 størrelser **71**, 366.
Agurker, sorts- og stammeforsøg med sylte- og picklesagurker 1961–64 **69**, 580.
Agurk i væksthuse, varianskomponenter i forsøgsserier **79**, 122.
Agurkmeldug, midler mod **69**, 274.
Agurk-mosaik-virus hos sød peber **70**, 450.
Agurk-mosaik-virus, peperomiaringmosaik forårsaget af **74**, 448.
Agurkplanter til væksthuse, forskellige lampetyper og lysstyrker **79**, 231.
AIV-salt, ensilering med **66**, 173, 283.
AIV-syre, ensilering med **66**, 173, 263.
AIV-syre, myresyre og melasse til ensilering af kløvergræs og lucerne 1950–54 **62**, 155.
AIV-syre og myresyre ved ensilering af græsmarksafgrøder **72**, 356.
Akaroa, amerikansk hundegræs **66**, 9.
Alabaster 'Basta', Hunderup S 72 knoldselleri **78**, 43.
Alabaster 'Bona', Enkona S 72 knoldselleri **78**, 43.
Alabaster, Hunderup S 1961, knoldselleri **66**, 421, 538.
Alabaster 'Juvel' Toftø S 72, knoldselleri **78**, 42.
Alabaster, Ny Munkegaard S 1961, knoldselleri **66**, 421, 538.
Alabaster, Toftø S 1961, knoldselleri **66**, 421, 539.
'Alain' lave roser **75**, 108.
'Alba' S 68, Viola cornuta **73**, 439.
'Albadura' Anemone japansk **76**, 19.
'Album' Geranium sanguineum **78**, 463.
Aldicab og thioxamyl til bekæmpelse af *Pratylenchus penetrans* og *p. vulnus* i rosenkulturer i væksthuse **80**, 510.
Aldrinmidler 1959 **62**, 744, 1960 **63**, 875.
Aldrin og dieldrin, restindhold i danske afgrøder, specielt rodfrugter, efter behandling med insektmidlet Aldrin **70**, 232.

Alf – Amager

- 'Alf' S 73, *Geranium pylzowianum* 78, 448, 467.
Alfa, byg, forsøg 1947–56 64, 95.
Alkohol i ensilage 71, 355.
Allbig, sød peber 68, 734, 70, 424, 437, 443.
'Allegro' Lave Roser 75, 113.
'Allesøe', hylt 72, 685.
'Allgold' Lave Roser 75, 106.
'Allotria' Lave Roser 75, 107.
Allylalkohol, biologisk sønderdeling i jordbunden 65, 185.
Allylalkohol, nedbrydning i jorden 68, 277.
Allylalkohol til bekæmpelse af ukrudt 63, 532, 68, 264.
Allylalkohol 1959 62, 770, 1960 63, 810.
Alma, marvært 74, 500.
Alm. kvik, virkningen af tør luft og spireevnen hos underjordiske udløbere af 77, 89.
'Almindelig mispel' 74, 604.
Alm. rajgræs, stammeforsøg 1953–56 62, 185, 341, 1962–65 70, 533.
Alm. rajgræs til frø, strukturanalyser i ital. og 76, 707.
Alm. rajgræs, udenlandsk, forsøg 1962–66 72, 397.
Alm. rapgræs, forsøg 1959–64 69, 450.
Alm. rapgræs, stammeforsøg 1959–62 68, 159, 1959–64 71, 55.
Alna, byg 73, 571.
Alpha, kartoffel 67, 529.
Alpha, kartoffel forsøg 1955–58 64, 367.
'Alpha', *Viola cornuta* 73, 441.
'Alpinum' *Geranium grandiflorum* 78, 454.
Als, S 1959, ært, forsøg 1956–58 64, 362, 522.
Alsike, stammeforsøg 1951–54 61, 495.
'Altona', *Viola cornuta* 73, 441.
'Altweibersommer' S 69 *Aster amellus* 77, 20.
Al vegetation, midler til bekæmpelse 1959 62, 771.
'Amabile Plenum', *Helianthemum* 71, 514.
Amagerhøj A, Hunderup S 1957 (hvidkål), forsøg 1954–57 62, 542.
Amager høj B, Hunderup S 1957, hvidkål, forsøg 1954–57 62, 542.
Amager høj B, Hunderup S 1957, vinterhvidkål 61, 917.
Amager høj grøn, Hunderup S 67, vinter-hvidkål 73, 92.
Amager høj grøn, Tagenshus S 67, hvidkål 72, 674.
Amager høj grøn, Tagenshus S 67, vinter-hvidkål 73, 90, 92.
Amager høj grøn, Toftø S 67, hvidkål 72, 675.
Amager høj, Hunderup S 67, hvidkål 72, 675.
Amager høj, Hunderup S 67, vinter-hvidkål 73, 92.
Amager høj, Hunderup S 1957, vinter-hvidkål 61, 916.
Amager høj nr. 206, Ny Munkegård S 67, hvidkål 72, 675.
Amager høj, nr. 206, Ny Munkegård S 67, vinter-hvidkål 73, 90.

Amager – Angoulême

- Amager høj, Stensballe S 1957 (hvidkål), forsøg 1954–57 **62**, 542.
Amager høj, Stensballe S 1957, vinter-hvidkål **61**, 917.
Amagerhøj, Tagenshus S 67, hvidkål **72**, 674.
Amagerhøj, Tagenshus S 1957 (hvidkål), forsøg 1954–57 **62**, 543.
Amager høj, Tagenshus S 67, vinter-hvidkål **73**, 90.
Amager høj, Tagenshus S 1957, vinter-hvidkål **61**, 918.
Amager høj, Toftø S 67, hvidkål **72**, 675.
Amager høj, Toftø S 67, vinter-hvidkål **73**, 92.
Amager Stenhoved, Ny Munkegård S 1957 (hvidkål), forsøg 1954–57 **62**, 543.
Amager Stenhoved, Ny Munkegård S 1957, vinter-hvidkål **61**, 917.
Amager Vinter, Toftø S 67, hvidkål **72**, 675.
Amager Vinter, Toftø S 67, vinter-hvidkål **73**, 92.
Amager Vinter, Weibull S 1957 (hvidkål), forsøg 1954–57 **62**, 542.
Amager Vinter, Weibull S 1957, vinter-hvidkål **61**, 917.
Amber, hindbær **76**, 184.
'Ambrosius', azaleasorter **75**, 474.
Amex, AM 56–629, kartoffel **73**, 416.
Amity, erigeron **76**, 514.
Ammoniak eller urea, ændringer i jordens pH og kalkbehov efter anvendelse af kalksalpeter **76**, 316.
Ammonium determination in plants **80**, 915.
Ammonium, fiksering og frigørelse af **75**, 239.
Amorin, Tagenshus S 67, tomat **72**, 667.
Amorin, Tagenshus S 1957, tomat, forsøg 1954–57 **63**, 57, 182.
'Amos Black', solbær **65**, 432, **75**, 443.
Amos Black, solbær, forsøg 1953–54 **64**, 355.
Amsterdammer, 491, Ny Munkegaard P 65, drivgulerod **70**, 515.
Amtou, 65, Hunderup P 66, gulerod **71**, 274.
'Amy Baring', Helianthemum **71**, 514.
Amyla, kartoffel **67**, 529.
Analyser af kartofler **61**, 319.
Andenken an Paul Camenzind, hindbær **66**, 515, **68**, 165.
'Andenken an Paul Gerber' S 70 Aster novae-angliae **77**, 29.
Andre Aster amellus-sorter **77**, 22.
Andre Aster dumosus-sorter **77**, 25.
Andre Aster ericoides-sorter **77**, 27.
Andre Aster novae-angliae-sorter **77**, 29.
Andre Aster novi-belgii-sorter **77**, 32.
Andre chrysanthemum-sorter **77**, 300, 302, 304.
Andre Iris sibirica-sorter **77**, 157, 159.
Andre sorter i forsøget, Aubrieta **77**, 595, 602.
Andre Tiofosformidler 1958 **61**, 831.
Andre trollius-sorter **77**, 434, 435, 436.
Angoulême, pære, forsøg 1946–57 **63**, 142.

Angreb – Asieta

- Angreb af fodsyge (*Cercospora herpotrichoides* Fron og *Ophiobolus graminis* Sacc.) ved forskellige såtider, så- og kvælstofmængder i vinterrug og vinterhvede **74**, 412.
- Angrebsgraden af meldug (*Erysiphe graminis*) på kornplanter, nogle faktorerers indflydelse på **74**, 177.
- Anemoner 1965–70, sortsforsøg med japanske **76**, 13.
- An improved method for the determination of winter hardiness in fruit trees **77**, 13.
- Annonay, sødkirsebær **74**, 68, 309.
- Antiserum, fremstilling og levering 1959 **65**, 45.
- Antiserum, kartoffelvirus x- og S- 1955 **61**, 607.
- Antonius-æblet **65**, 535.
- Aphelandra squarrosa*, indflydelse af lave temperaturer på blomstringen af **73**, 351.
- Aphelandra squarrosa* Ness 'Dania', blomsterregulering **69**, 594.
- Aphthona euphorbia*, forekomst **66**, 679.
- Apollo, hvede **66**, 715, **68**, 729.
- Apollo, knoldfreesia **73**, 325, 552.
- Apollo, Weibull S 1959, ært, forsøg 1956–58 **64**, 362, 524.
- Appendix til 1181. beretning **80**, 666.
- Apple trees, influence of summer and post-harvest application of succinic acid 2,2-dimethyl hydrazide (Alar) on winter hardiness of **77**, 180.
- Apple Trees. Mist Application, Soil Humidity and Fruit Development in **79**, 311.
- Apple Trees, Temperature, Carbon Dioxide Concentration and Growth in **79**, 303.
- Apples Trees, the Effect of Carbon Dioxide Concentration on the Early Growth **79**, 227.
- Apple Trees, The Effect of Temperature on Fruit Set in **79**, 481.
- Apple Trees, the Effects of Cropping on Uptake, Contents, and Distribution of Nutrients **75**, 615.
- A pruning trial with plums **77**, 608.
- Arabis mosaik virus **66**, 111.
- 'Ardwell Gem', *Viola cornuta* **73**, 441.
- Ariel, blommesort **76**, 171.
- Aristide, ært, forsøg 1956–58 **64**, 362, 523.
- 'Arkwright Rubin', *Viola cornuta* **73**, 446.
- 'Aroma' jordbærsort **75**, 746.
- Arter af bælgssæd 1969–73 **80**, 433.
- Artsforsøg med byg og havre på marsk 1954–59 **66**, 773.
- Arts- og sortsforsøg med *Geranium* 1971–73 **78**, 441.
- Arts- og sortsforsøg med *Veronica* 1966–69 **75**, 183.
- Asieagurk, stammeforsøg 1964–67 **72**, 543.
- 'Asieta' jordbærsort **75**, 746.

- Aske- og sandbestemmelser i roetop **65**, 435.
- Asparagus plumosus, Baker **76**, 22.
- Asparagus plumosus Baker, forskellige kalium-, calcium og magnesiumniveauers indflydelse på udbytte, kvalitet og næringsstofoptagelse hos **76**, 528.
- Asparagus plumosus Baker, frøavlstekniske undersøgelser **74**, 157.
- Asparagus plumosus Baker, reaktionstallets og jordtypens indflydelse på udbytte, kvalitet og mineralstofindhold **75**, 586.
- Asparagus plumosus Bak, forsøg med jordtyper, kvælstofgødning og vanding **72**, 197.
- Asparagus plumosus, 'Blad'-analyser hos **73**, 464.
- Asparagus plumosus, drys hos forskellige grentyper af **73**, 133.
- Asparagus plumosus, jordtyper, kvælstofgødning og vanding **70**, 403.
- Asparagus plumosus manus, bedtyper og planteafstande **68**, 769, 899.
- Asparges, gødningsforsøg **62**, 453.
- Asparges, gødningsforsøg 1956–62 **68**, 346.
- Asparges, præparater til bekæmpelse af ukrudt 1960 **63**, 810.
- Asparges, ukrudtsbekæmpelse med monuron (CMU) **64**, 709.
- Aspergillus og Penicillium species on stored Danish Barley grain. Identification of species of fungi isolated from 40 barleysamples in the harvest year 1970 **78**, 1.
- Aspergillus- og Penicilliumarter på dansk byg, Artsbestemmelse af svampe isoleret af 40 bygprøver i høståret 1970 **78**, 1.
- Assimilationslys, dagforlængelse til miniaturenelliker **74**, 605.
- Aster-gulsot-virus **62**, 628.
- Aster novae-angliae L **77**, 28.
- Aster novi-belgii L **77**, 29.
- Aster vimineus Lam **77**, 28.
- Astor, havre **69**, 300, **71**, 272.
- Astro S **69**, grønne bønner **75**, 83.
- 'A. T. Johnsson' Geranium endressi **78**, 452.
- Atocross, tomat, forsøg i væksthuse 1957–58 **63**, 541.
- Atomabsorptiometriske og kompleksometriske magnesiumbestemmelser i jord **69**, 328.
- Atomabsorptiometriske og kolorimetriske zinkbestemmelser i jord, sammenlignende **73**, 57.
- 'Atomflash' Lave Roser **75**, 107.
- 'Atrosanguineum', Helianthemum **71**, 514.
- A 2, grundstamme **72**, 671.
- Aubrieta Adans 1970–72, sortsforsøg **77**, 587.
- Auchincruive Climax, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 177, 833.
- Augustasyge **66**, 94.
- Augustasyge hos tulipan **80**, 153.
- Aurora, knoldfreesia **73**, 324, 551.
- 'Avenir' azaleasorter **75**, 474.

- Averto, marvært **74**, 500.
 Avlsstedsformer af kløver- og græsarter, udenlandske forsøg 1955–59 **66**, 1.
 Azaleasorter, virkning af forskellige gødningstilførsler på kvalitet og blomstring **75**, 466.
 Azaleasorter, virkning af forskellige knibnings- og drivningstidspunkter på kvalitet og blomstring hos 3 **74**, 356.
- 'Baccara' rose **75**, 592, **78**, 61.
 Bakterieangreb 1955 **61**, 601.
 Balder, Blangstedgaard S 1961, knoldselleri **66**, 421, 539.
 Balder 'Drabant', Tagenshus S 72, knoldselleri **78**, 43.
 Balder, Hunderup S 1961, knoldselleri **66**, 421, 539.
 Balder, Tagenshus S 1961, knoldselleri **66**, 420, 538.
 'Baldwin Hiltop' solbær **75**, 442.
 'Baldwin' solbær **75**, 440.
 Ballerina, knoldfreesia **73**, 325, 552.
 'Balsgård Pr. 10032', Blommegrundstammen **79**, 446.
 'Bambino blanding' Viola cornuta **73**, 446.
 'Bambino Dværg', Viola cornuta **73**, 446.
 Bangholm, Fama Dæhnfeldt S 62, kålroe **68**, 169.
 Bangholm, Hinderupgaard XI(kålroe), forsøg 1953–56 **62**, 346.
 Bangholm, Olsgaard (kålroe), forsøg 1953–56 **62**, 345.
 Bangholm, Pajbjerg Sahna XI(kålroe), forsøg 1953–56 **62**, 346.
 Bangholm, Pajbjerg XI (kålroe), forsøg 1953–56 **62**, 346.
 Bangholm, Regent Pajbjerg S 62, kålroe **68**, 169.
 Bangholm, Sahna Pajbjerg S 62, kålroe **68**, 169.
 Bangholm, Weibull (kålroe), forsøg 1953–56 **62**, 345.
 Bangholm, Wilby Øtofte XI (kålroe), forsøg 1953–56 **62**, 346.
 Bangholm, Wilby Øtofte S 62, kålroe **68**, 169.
 Bangholm, Øtofte XI (kålroe), forsøg 1953–56 **62**, 346.
 Bangholm, Øtofte S 62, kålroe **68**, 169.
 Banket, Ny Munkegaard S 64, guleroed, forsøg 1961–64 **69**, 108, 304.
 Banko, Hunderup P 64, P 65, salat **70**, 513.
 Banko, Hunderup P 64, P 65, P 66, salat **71**, 399.
 Barenza afgræsningstype, almindelig rajgræs **72**, 399.
 Barenza, høtype, timothe **72**, 399.
 Barenza sildig høtype, almindelig rajgræs **72**, 399.
 Barenza tidl. høtype, almindelig rajgræs **72**, 399.
 Barres gul, Pajbjerg Ideal P XII, runkelroe, forsøg 1956–59 **64**, 726.
 Barres, Øtofte Nova XII, runkelroe, forsøg 1956–59 **64**, 726.
 'Beauty', Helianthemum **71**, 514.
 Bedefluer, afprøvning af midler mod **69**, 251.
 Bedefluen, forekomst **66**, 682.
 Bedejordloppen, forekomst **66**, 677.

Bede-ringplet – Bejdser

- Bede-ringplet **66**, 128.
Bederoefrø, afsvampning **71**, 345.
Bederoefrø, bejdser 1959 **62**, 759.
Bederoefrøtyper, spiringsegenskaber **72**, 445.
Bederoekuler, plasticdækning **68**, 537, **70**, 117, **71**, 11.
Bederoemarker 1968, forsøg med bekæmpelse af bladlus og virusgulstot i **73**, 553.
Bederoer, forskellig frøafstand, udsæt til blivende bestand **79**, 509.
Bederoer, forsøg med ensilering **62**, 549.
Bederoer, forsøg med metoder til reduktion af udtyndingsarbejdet **74**, 196.
Bederoer, kemisk bekæmpelse af frøkrudt **68**, 181.
Bederoer, kuldioksyd- og iltkoncentrationens indvirkning på lagringstab hos **79**, 326.
Bederoer, opbevaring **67**, 543, **68**, 433.
Bederoer, række- og planteafstande **75**, 631.
Bederoer, sammenlignet med majs **62**, 93, 181.
Bederoer sammenlignet med rug plus efterafgrøder **68**, 670.
Bederoer, skadedyr 1955 **61**, 589; 1956 **62**, 582; 1957 **64**, 582; 1958 **64**, 67; 1959 **65**, 28; 1960 **65**, 580.
Bederoer, stammeforsøg 1956–59 **64**, 725.
Bederoer, sygdomme 1955 **61**, 575; 1956 **62**, 568; 1957 **64**, 568; 1958 **64**, 754; 1959 **65**, 15; 1960 **65**, 568.
Bederoer tilført stigende mængder kvælstof, phosphor og kalium, bestemmelser af methoxyl og træstof i rajræs, byg og **76**, 611.
Bederoer, udtynding ved forskellig udvikling **71**, 359.
Bederoer, virusgulstot **62**, 369; **68**, 209.
Bederoer III, virusgulstot hos **74**, 243.
Bederoestammer, vækstanalytiske undersøgelser 1960–62 **69**, 1.
Bederoestiklinger, kuleopbevaring **75**, 597.
Bedetyper og planteafstande til *Asparagus plumosus manus* **68**, 769, 899.
Behandling af kartofler mellem optagning og vinteropbevaring **62**, 543.
Behandling af overskårne plumosusgrene **72**, 271.
Behandling med TCA forud for kartofler **73**, 419.
Bejdsemiddel til blomsterløg 1958 **61**, 841; 1959 **62**, 760; 1960 **63**, 832.
Bejdsemidler til havefrø 1958 **61**, 841; 1959 **62**, 760; 1960 **63**, 832.
Bejdsemidler til korn, frø, løg og knolde 1958 **61**, 837; 1959 **62**, 756; 1960 **63**, 829.
Bejdsemidler til korn og frø, afprøvning 1957 **61**, 854.
Bejdsemidler til korn og roefrø, afprøvning af **68**, 60.
Bejdsemidler til korn og roefrø, afprøvning 1964 **69**, 241.
Bejdser til bederoefrø, fungicide 1958 **61**, 839; 1959 **62**, 757.
Bejdser til bederoefrø, insekticide 1958 **61**, 840; 1959 **62**, 759.
Bejdser til bederoefrø, kombinerede 1958 **61**, 840; 1959 **62**, 759.
Bejdser til korn, insekticide 1958 **61**, 839; 1959 **62**, 757.
Bejdser til korn, kombinerede 1958 **61**, 838; 1959 **62**, 757.

Bejdsler – Bekæmpelsesmidlers

- Bejdsler til kålroefrø 1958 **61**, 840; 1959 **62**, 759; 1960 **63**, 831.
Bejdsning af havefrø **61**, 862; **68**, 109.
Bekæmpelse af al vegetation 1959 **62**, 771.
Bekæmpelse af al vegetation med kemiske midler **64**, 331.
Bekæmpelse af den store kålflue i peberrod **76**, 49.
Bekæmpelse af den sydafrikanske vikler *Epichorista ionephela* (Magr.) ved rygning i vakuumbeholder **70**, 224.
Bekæmpelse af frøkrudt i kartofler med Stam F-34 **68**, 889.
Bekæmpelse af frøkrudt i kålroer **73**, 562.
Bekæmpelse af frøkrudt i rød- og hvidkløver til frø **67**, 173.
Bekæmpelse af Gloeosporium på æbler, forsøg 1952–56 **62**, 280.
Bekæmpelse af goldfodsye med Quintozen og DNOC **73**, 458.
Bekæmpelse af havrenematoder (Heterodera avenae) ved hjælp af nematodresistente kornsorter **79**, 69.
Bekæmpelse af kvik **69**, 147.
Bekæmpelse af løgfluen (*Hylemyia antiqua* Meig) med diazinon **71**, 417.
Bekæmpelse af lugtløs kamille i rødkløver til frø **66**, 707.
Bekæmpelse af meldug på agurker i væksthuse i relation til udbytte og kvalitet **69**, 572.
Bekæmpelse af meldug på korn **72**, 663.
Bekæmpelse af oldenborrelarver (*Melolontha melolontha* L.) ved insekticidbehandling i flyveåret **77**, 284.
Bekæmpelse af oldenborrer **65**, 615.
Bekæmpelse af plantesygdomme og skadedyr, anerkendte specialpræparater, gyldig for året 1958 **61**, 823.
Bekæmpelse af rodtilsvamp på kartoffel **69**, 151, 186.
Bekæmpelse af rodkrudt, jordbearbejdningens betydning **64**, 875.
Bekæmpelse af sadelgalmyggen **69**, 454.
Bekæmpelse af selvsået birk (*Betula* sp.) i kulturer af rødgran (*Picea abies*) **73**, 136.
Bekæmpelse af spindemider på agurker i væksthuse i relation til udbytte og kvalitet **72**, 131.
Bekæmpelse af tulipangråskimmel **68**, 749.
Bekæmpelse af tulipangråskimmel, 1964–68, afprøvning af forskellige midler til forebyggelse **75**, 555.
Bekæmpelse af ukrudt, anerkendte specialpræparater 1958 **61**, 846.
Bekæmpelse af ukrudt med Allylalkohol **63**, 532.
Bekæmpelse af ukrudt, midler 1959 **62**, 765.
Bekæmpelse af ukrudt i vintersæd, kemisk **69**, 410.
Bekæmpelse af ukrudt i vintersæd ved sprøjtning med DNOC om efteråret **70**, 120.
Bekæmpelse af uønsket trævegetation, midler 1958 **61**, 852; 1959 **62**, 771.
Bekæmpelsesforsøg mod kålfluer **75**, 263.
Bekæmpelsesmidlers gødningsværdi, manganholdige **70**, 505.

Belle Blonde – Beretninger

- 'Belle Blonde' Lave Roser 75, 111.
Belle de Locronan, kartoffel, forsøg 1950–57 63, 520.
'Belle de nivelloise' chrysanthemum 70, 139.
Beloperone, the influence of low temperature on flowering of 79, 459.
'Ben Attaw', Helianthemum 71, 514.
'Ben Heckla', Helianthemum 71, 514.
'Ben Hope', Helianthemum 71, 514.
'Ben Lawers', Helianthemum 71, 514.
'Ben Ledi', Helianthemum 71, 514.
'Ben Lui', Helianthemum 71, 514.
'Ben Mohr', Helianthemum 71, 514.
Benomyl i jord I. Stabilitet og biologisk nedbrydning, undersøgelser over fugicidet 77, 232.
Benomyl i jord, undersøgelser over fungicidet 77, 375.
'Ben Vane', Helianthemum 71, 514.
Beretning fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:
– 536. Solbær-Ribesvind 61, 1.
– 537. Forsøg med forskellig renholdelse af afgrøderne i et sædskifte 61, 17.
– 538. Forsøg med beskæring og opbinding af frilandstomater. 1945–48 og 1952–55 61, 35.
– 539. Forsøg med store og små mængder kaligødning 1940–54 61, 189.
– 540. Forsøg med rækkeafstand og såmængde i spindehør 61, 241.
– 541. Undersøgelser over kartoffelvirus X II. Spredning i marken 61, 277.
– 542. Forsøg med grønfoderafgrøder 61, 377.
– 543. Forsøg med kemisk bekæmpelse af ukrudt i spindhør og olieher 61, 408.
– 544. Jordbundsanalyser i frugtplantager 61, 445.
– 545. Forsøg med forskellige grundstammer til kirsebær 1935–1954 61, 474.
– 546. Forsøg med stammer af alsike og kællingetand 1951–1954 61, 495.
– 547. Forsøg med forebyggelse af frugtfald på æble ved sprøjtning med plantehormoner 61, 507.
– 548. Forsøg med ukrudtsbekæmpelse i kartofler 61, 638.
– 549. Forsøg med havresorter 1935–1954 61, 667.
– 550. Kobberbestemmelser i jord i sammenligning med virkning af kobbergødskning 61, 685.
– 551. Stammeforsøg med holdbar vinter-hvidkål 1954–57 61, 905.
– 552. Undersøgelser over jordens nitratindhold i frugtplantager 62, 1.
– 553. Forsøg med opbevaring af æbler efter forskellige plukketidspunkter 62, 26.
– 554. Forsøg med sorter af spindhør 1951–56 62, 47.
– 555. Såtidsforsøg med vinterraps 1951–56 62, 71.
– 556. Forsøg med svenske rødkløverstammer 1951–54 62, 82.
– 557. Forsøg med sammenligning af bederoer og majs 62, 93.
– 558. Iagttagelser og forsøg vedr. skrubben frugt og bladpletter hos Cox's Orange 62, 112.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 559. Stammeforsøg med almindelig rajgræs og timothe 1953-56 **62**, 185.
- 560. Grundstammer til æbletræer II **62**, 208.
- 561. Rusketidsforsøg med spindhør til rødning **62**, 259.
- 562. Forsøg med bekæmpelse af Gloeosporium på æbler **62**, 280.
- 563. Forsøg med forskellige grundstammer til blommetræer 1935-55 **62**, 292.
- 564. Forsøg med rugsorter 1952-55 **62**, 324.
- 565. Virusgulsort hos bederoer I **62**, 369.
- 566. Forsøg med kalk og mergel på marskjord **62**, 420.
- 567. Gødningsforsøg med asparges **62**, 453.
- 568. Jordbehandling til planteskolekulturer **62**, 465.
- 569. Fortsatte undersøgelser over varmtvandsbehandling mod jordbærål **62**, 483.
- 570. Kvælstofgødningsforsøg med skalotteløg 1948-1954 **62**, 670.
- 571. Tørringsforsøg med skalotteløg **62**, 677.
- 572. Forsøg med præparering af skalotteløg til læggebrug **62**, 693.
- 573. Undersøgelser over variationen i tørstofindholdet i sunde og bladrulle-sygeinficerede kartoffelknolde **62**, 902.
- 574. Orienterende karforsøg med vanding af spindhør **63**, 1.
- 575. Forsøg med forskellige grundstammer til pærer II 1935-1957 **63**, 34.
- 576. Forsøg med sorter og stammer af frilandstomater 1954-57 **63**, 45.
- 577. Forsøg med tidlige brokimmune sorter af spisekartofler 1955-57 **63**, 61.
- 578. Undersøgelser over opbevaringens indflydelse på kartoflers spiring og på angreb af kartoflens sortbensyge **63**, 77.
- 579. Forsøg med stammer af vinterraps 1950-57 **63**, 125.
- 580. Orienterende sortsforsøg med pærer 1946-57 **63**, 134.
- 581. Nogle ukrudtsbekæmpelsesmidlers virkning på kornarternes spiring, udbytte og kvalitet **63**, 197.
- 582. Mekanisk jordbearbejdnings indflydelse på superfosfats bevægelse i jorden belyst ved hjælp af radioaktivt fosfor **63**, 285.
- 583. Magnesiummangel **63**, 394.
- 584. Forsøg med majssorter til grønhøstning **63**, 448.
- 585. Biologisk sønderdeling af ukrudtsmidler i jordbunden **63**, 470.
- 586. Gødningsforsøg med køkkenurter **63**, 553.
- 587. Stammeforsøg med rødkløver 1953-57 **63**, 613.
- 588. Forsøg med stammer af hvidkløver 1950-57 og 1941-47 **63**, 634.
- 589. Såningens indflydelse på kartoflers ånding **63**, 658.
- 590. Forsøg med store mængder kalksalpeter til græsmarker på marskjord **63**, 667.
- 591. Forsøg med opbevaring af gulerødder, kål og kepaløg, sprøjtet med maleinhydrazid 1954-57 **63**, 689.
- 592. Forsøg med opiatvalmue 1948-58 **63**, 848.
- 593. Kulturforsøg og gødningsforsøg med jordbær **63**, 856.
- 594. Om gødskningens indflydelse på græsmarksafgrødernes mineralstofindhold **64**, 1.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 595. Forskellig udbringningstid for kalksalpeter til vintersæd **64**, 51.
- 596. Sortsforsøg med byg 1947-56 **64**, 77.
- 597. Gødnings- og kalkningsforsøg med spindhør **64**, 102.
- 598. Forsøg med frugtudynding af æble ved sprøjtning med plantehormoner **64**, 213.
- 599. Undersøgelser over såring af kartofler **64**, 244.
- 600. Forsøg med stammer af skalotteløg 1956-58 **64**, 294.
- 601. Iagttagelser over plantesygdomme i vedvarende gødningsforsøg ved Statens plantepatologiske Forsøg **64**, 305.
- 602. Forsøg med kemiske midler til bekæmpelse af al vegetation **64**, 331.
- 603. Maleinhydrazid som spirchæmmende middel for kartofler **64**, 417.
- 604. Forsøg med udbringningstider og mængder af salpetergødning til jordbær 1952-54 og 1956-58 **64**, 449.
- 605. Beskæringsforsøg med æbletræer **64**, 455.
- 606. Fastliggende gødningsforsøg på let sandjord ved Jyndevad, 1942-57 **64**, 481.
- 607. Sortsforsøg med høje ærter 1956-58 **64**, 515.
- 608. Oldenborrerne **64**, 614.
- 609. Sortsforsøg med høje bønner 1955-58 **64**, 688.
- 610. Sortsforsøg med jordbær 1957-58 **64**, 801.
- 611. Forsøg med kemisk bekæmpelse af ukrudt i jordbær **64**, 840.
- 612. Stammeforsøg med spindhamp 1951-56 **64**, 847.
- 613. Forsøg med udlægsmåder for kommen 1947-59 **64**, 856.
- 614. Forsøg med tilførsel af nitrat på ionbytter **64**, 866.
- 615. Jordbearbejdningens betydning for bekæmpelse af rodukudt **64**, 875.
- 616. Nogle undersøgelser over infektionsgradens indflydelse på havreålens køn **64**, 889.
- 617. Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til dodder **64**, 1024.
- 618. Sortsforsøg med hvede 1946-59 **64**, 1035.
- 619. Forsøg med grønmajs. Gødnings-, reaktions-, kultur- og ukrudtsforsøg **65**, 114.
- 620. Biologisk sønderdeling af ukrudtsmidler i jordbunden II. Allylalkohol **65**, 185.
- 621. Røetoppens Gødningsværdi **65**, 199.
- 622. Undersøgelser over jordens nitratindhold **65**, 206.
- 623. Nogle undersøgelser over stængelålen (*Ditylenchus dipsaci*) **65**, 235.
- 624. Forsøg med beskæring af solbær- og stikkelsbærbuske **65**, 369.
- 625. Sommerudbringning af salpeter til roer **65**, 384.
- 626. Forsøg med sorter af spindhør 1955-59 **65**, 394.
- 627. Sortsforsøg med solbær **65**, 411.
- 628. Nye erfaringer vedrørende bekæmpelse af oldenborrer **65**, 615.
- 629. Forsøg med nitrattilførsel på ionbytter II **65**, 625.
- 630. Gødningsforsøg på marskjord **65**, 639.
- 631. Ukrudtsbekæmpelse i ærter **65**, 670.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 632. Om lucerne-knoldbakteriers levedygtighed i jordkultur **65**, 704.
- 633. Forsøg med sorter af olieør 1954-60 **65**, 876.
- 634. Forsøg med vinterraps, vinterrybs og kålroe til avl af oliefrø **65**, 885.
- 635. Forsøg med udenlandske stammer og avlsstedsformer af kløver- og græsarter 1955-1959 **66**, 1.
- 636. Forsøg med kvælstofgødskning til frugttræer under forskellige jordbunds- og kulturforhold **66**, 29.
- 637. Forskellige jordtypers gennemtrængelighed for kalium og magnesium **66**, 50.
- 638. Virussygdomme hos kålroe **66**, 185.
- 639. Ensileringsforsøg med særlig henblik på afprøvning af tilsætningsmidler **66**, 256.
- 640. Forsøg med natriumgødskning af spindhør **66**, 336.
- 641. Metoder til bestemmelse af frugtens modningsgrad ved plukning og under lagringen **66**, 353.
- 642. Slættidsforsøg med lucerne 1948-60 **66**, 365.
- 643. Sorts- og stammeforsøg med efterårs- og vinterporre 1957-60 **66**, 386.
- 644. Stammeforsøg med holdbar vinter-rødkål 1957-60 **66**, 398.
- 645. Sorts- og stammeforsøg med knoldselleri 1958-61 **66**, 411.
- 646. Forsøg med bekæmpelse af kartoffelskurv og rodfiltsvamp **66**, 423.
- 647. Forsøg med planteskolekulturer **66**, 458.
- 648. Forsøg med udbringningstid for kalksalpeter til tulipaner 1954-60 **66**, 479.
- 649. Forsøg med stammer af vinterraps 1958-61 **66**, 489.
- 650. Sortsforsøg med hindbær **66**, 496.
- 651. Gødningsforsøg med kirsebær og blommer **66**, 609.
- 652. Forsøg med midler mod skadedyr i raps og kløver **66**, 643.
- 653. Forekomsten af visse økonomisk vigtige insekter i gule fangbakker i årene 1953-58 **66**, 667.
- 654. Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til vinterraps 1956-61 **66**, 700.
- 655. Forsøg med stammer af sommerraps 1958-61 **66**, 768.
- 656. Artsforsøg med byg og havre på marsk 1954-59 **66**, 773.
- 657. Om danske jorders zinkstatus **66**, 781.
- 658. Æblemosaik I **66**, 802.
- 659. Forsøg med forskellig opbevaringstemperatur til læggeløg af tulipaner 1954-60 **66**, 848.
- 660. Frugtens holdbarhed ved forskellig luftfugtighed på lageret **66**, 862.
- 661. Forsøg med rodfrugter **67**, 54.
- 662. Forsøg med udlægsmetoder for lucerne **67**, 124.
- 663. Forsøg med majssorter til grønthøstning 1957-60 **67**, 321.
- 664. Stammeforsøg med lucerne 1947-60 **67**, 335.
- 665. Sætidforsøg med hvede **67**, 369.
- 666. Forsøg med græsarter 1957-59 **67**, 385.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 667. Stammeforsøg med hundegræs og eng-svingel 1958-1961 **67**, 401.
- 668. Rodfrugtarter til sommerbrug **67**, 424.
- 669. Stammeforsøg med spindehamp 1957-1961 **67**, 435.
- 670. Forsøg med kløvergræs udlagt i dæksæd efter forskellige rodfrugtarter og ved forskellig kaligødskning **67**, 444.
- 671. Sortsforsøg med lave, grønne bønner 1959-61 **67**, 455.
- 672. Om magnesiumbinding i jordbunden **67**, 468.
- 673. Forsøg med sukker til bekæmpelse af nematoder **67**, 474.
- 674. Pæregalmyggen **67**, 620.
- 675. Forsøg med ukrudtsbekæmpelsesmidlers virkning på kornarternes udbytte og kvalitet **67**, 631.
- 676. Fastliggende forsøg med vanding og gødskning 1950-60 **67**, 652.
- 677. Rodål på friland **67**, 679.
- 678. Undersøgelser over kartoffelvirus X, III: Udbytteforsøg **67**, 688.
- 679. Om danske landbrugsjordes magnesiumtilstand og afgrødernes magnesiumforsyning **67**, 733.
- 680. Forskellig udbringningstid for kalksalpeter til græsmark på marskjord **67**, 784.
- 681. Forsøg med forskellig læggeafstand til tulipaner **67**, 797.
- 682. Dampning og klorpikrinbehandling af jord til tomater i væksthus 1953-60 **67**, 815.
- 683. Om forholdet mellem værtplanter og rodknoldbakterier hos nogle grupper af bælgplanter **68**, 1.
- 684. Forsøg med stigende mængder kvælstof til staldgødet og ikke-staldgødet jord **68**, 23.
- 685. Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1963 **68**, 59.
- 686. Forsøg med bejdsning af havefrø **68**, 109.
- 687. Om indvirkning af dinitro-ortho-cresol, dinitrobutylphenol og 2,4-dinitrophenol på jordrespirationen **68**, 185.
- 688. Forsøg med forskellige materialer til dækning af tulipaner **68**, 196.
- 689. Virusgulsot hos bederoer II **68**, 209.
- 690. Allylalkohol til bekæmpelse af ukrudt **68**, 264.
- 691. Kvælstofgødning til solbær **68**, 282.
- 692. Opbevaringsforsøg med foderroer **68**, 430.
- 693. Næringsstofoptagelsens forløb hos æbletræer **68**, 477.
- 694. Sortsforsøg med ribs **68**, 502.
- 695. Sortsforsøg med hassel **68**, 517.
- 696. Hypning af kartofler **68**, 525.
- 697. Om spredning af stængelål med lucernefrø **68**, 530.
- 698. Biologisk sønderdeling af ukrudtsmidler i jordbunden III. Endothal **68**, 553.
- 699. Gloeosporium på æble **68**, 572.
- 700. Forsøg med plænegræsser **68**, 604.
- 701. Sortsforsøg med jordbær 1961-63 **68**, 623.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plankultur:

- 702. Forsøg med forskellig jord- og lufttemperatur til agurker i hus **68**, 663.
- 703. Rug plus efterafgrøder sammenlignet med bederoer **68**, 670.
- 704. Sortsforsøg med agurker i væksthuse 1962-63 **68**, 691.
- 705. Forsøg med flydende kvælstofgødning, UAN-30 **68**, 737.
- 706. Forsøg med bekæmpelse af tulipangraskimmel **68**, 749.
- 707. Forsøg med NCL-Leafeeder-pudring af kartofler **68**, 759.
- 708. Forsøg med kloner af Bintje **68**, 763.
- 709. Forsøg med forskellige bedtyper og planteafstande til *Asparagus plumosus manus* **68**, 769.
- 710. Vækstanalytiske undersøgelser af tre bederoestammer 1960-62 **69**, 1.
- 711. Undersøgelser vedrørende melleke-viruser **69**, 38.
- 712. Kartoffel-netskurv **69**, 47.
- 713. Biologiske undersøgelser af sadelgalmyggen (*Haplodiplosis equestris* Wagner) 1962-64 og forsøg med bekæmpelse **69**, 67.
- 714. Beskæringens og frugtbaringens indflydelse på løvmængde og frugtstørrelse på æbler **69**, 93.
- 715. Sorts- og stammeforsøg med vintergulerødder 1961-64 **69**, 98.
- 716. Beskæringsforsøg med æbletræer **69**, 109.
- 717. Sæmængde- og høsttidsforsøg med vinterraps **69**, 126.
- 718. Forsøg med beskæring af ribsbuske **69**, 135.
- 719. Forsøg med bekæmpelse af rodfiltsvamp på kartofler **69**, 186.
- 720. Kvælstofgødning til hindbær **69**, 198.
- 721. Grundstammer til blommetræer II **69**, 201.
- 722. Æbleblades næringsstofindhold I **69**, 206.
- 723. Undersøgelser af nogle faktorer som påvirker æblemelduggens livsløb **69**, 216.
- 724. Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1964 **69**, 240.
- 725. Grønthøstning af kartoffeltop **69**, 285.
- 726. Æbleblades næringsstofindhold II **69**, 305.
- 727. Forsøg med tvungen nedvisning, forskellig optagningstid og særlig høj opbevaringstemperatur til tulipaner **69**, 314.
- 728. Sortsforsøg med lave voksbønner 1962-64 **69**, 320.
- 729. Sammenlignende kompleksometriske og atomabsorptiometriske magnesiumbestemmelser i jord **69**, 328.
- 730. Opbevaring af planteskolekulturer **69**, 334.
- 731. Forsøg med podning og kvælstofgødskning af ærter **69**, 353.
- 732. Undersøgelser af livsløbet hos jordbærmeldug **69**, 355.
- 733. Grundstammer til æbletræer **69**, 367.
- 734. Sprøjtning med calcium mod priksyge **69**, 374.
- 735. Udlægsmetoder for kløvergræs på marskjord **69**, 377.
- 736. Tomatsorter 1959-64 **69**, 386.
- 737. Dyrkning af tomatsorter i tørv og jord ved 2 planteafstande **69**, 402.
- 738. Kemisk bekæmpelse af ukrudt i vintersæd **69**, 410.
- 739. Optagningstider for roer **69**, 457.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 740. Gummived hos æbletræer **69**, 477.
- 741. Magnesiummangel III. Forsøg og undersøgelser 1958-62 **69**, 494.
- 742. Nematoder i champignonkulturer **69**, 511.
- 743. Forskellige næringsstoffers indflydelse på frugtens holdbarhed på lager **69**, 532.
- 744. Tværharvning samt kemisk ukrudtsbekæmpelse med Alipur i bederoer, sået på forskellig måde **69**, 538.
- 745. Vanding af kløvergræs under forskellige jordbunds- og klimaforhold **70**, 1.
- 746. Forsøg med sorter af opiatvalmue 1960-64 **70**, 13.
- 747. Sortsforsøg med surkirsebær **70**, 17.
- 748. Kombineret køle- og varmepræparering af skalotteløg til læggebrug **70**, 22.
- 749. Ukrudtsbekæmpelse i blomsterløg 1956-64 **70**, 34.
- 750. Æbleblades næringsstofindhold II. Virkning af kalium- og kvælstofgødskning på mineralstofindholdet hos æbletræer i sandkultur **70**, 43.
- 751. Forsøg med lucerne på sandjord med vanding **70**, 51.
- 752. Fastliggende forsøg med NPK-gødning, forskellige fosforgødninger og kaliumnitrat **70**, 56.
- 753. Dyrkning af tomater ved tre kaliumniveauer i tørv af forskellig humificeringsgrad **70**, 70.
- 754. Forsøg med kvælstofgødning til æbletræer under forskellige kulturforhold **70**, 76.
- 755. Frugtmængdens indflydelse på tilvæksten hos æbletræer **70**, 91.
- 756. Orienterende forsøg med tilsætning af Agronom Melasse ved ensilering af græsmarksafgrøder **70**, 141.
- 757. Biologisk sønderdeling af ukrudtsmidler i jordbunden. IV Dinitro-orthocresol **70**, 149.
- 758. Mikrobiologisk omsætning af biuret **70**, 160.
- 759. Regulering af blomstring hos julebegonia (*Begonia × cheimantha* *Everett*) **70**, 171.
- 760. Krusesygegalmyggen (*Contarimia nasturtii* Kieff) **70**, 179.
- 761. Forskellige planteafstande og træformer til æbletræer **70**, 198.
- 762. Havre-rødsort **70**, 208.
- 763. Om magnesiumbestemmelser i jord, med nogle bemærkninger om en hidtil upåagtet fejlkilde **70**, 333.
- 764. Forsøg med hypning af opiatvalmue 1961-64 **70**, 337.
- 765. Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til sommerraps 1961-65 **70**, 340.
- 766. Vand og kvælstof til bygsorter 1962-65 **70**, 346.
- 767. Undersøgelser og forsøg vedrørende jordbårne vira. I Rattle-virus **70**, 353.
- 768. Sorts- og stammeforsøg med sylte- og picklesagurker 1961-64 **70**, 425.
- 769. Sortsforsøg med sød peber i væksthuse **70**, 434.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 770. Sød peber. Sortsmodtagelighedsforsøg, udbytte og frøundersøgelser med diverse viraer 70, 445.
- 771. Sorter af lave marværter 1963-65 70, 459.
- 772. Sorts- og stammeforsøg med såløg af keplaløg 1962-64 70, 483.
- 773. Sortsforsøg med olieør 1961-64 70, 493.
- 774. Undersøgelser over græsmarksplanternes sukkerindhold 70, 498.
- 775. Manganholdige bekæmpelsesmidlers gødningsværdi 70, 505.
- 776. Forskellig rækkeafstand og plantehøjde til agurker i væksthuse 70, 507.
- 777. Læggetidsforsøg med tulipaner 1960-65 71, 1.
- 778. Plasticdækning af bederoekuler 71, 11.
- 779. Undersøgelse af kornkvaliteten i praksis på grundlag af prøver indsamlet i 1964 og 1965 71, 27.
- 780. Stammeforsøg med rødkløver 1960-64 71, 36.
- 781. Stammeforsøg med engrapgræs, almindelig rapgræs og rød svingel 1959-64 71, 52.
- 782. Undersøgelse over goldfodersygesvampen *Ophiobolus graminis* (Sacc) 71, 64.
- 783. Forsøg med flydende vandfri ammoniak 71, 145.
- 784. Jorddækning mellem frugtbuske 71, 226.
- 785. Forsøg med renholdelse og gødsning af nyplantede lætræer, samt forskellig udtynding og gødsning af ældre træer i læhegn 71, 231.
- 786. Forsøg med ensilering af kløvergræs og lucerne tilsat 0, 1/2 og 1/1 mængde AIV-syre 71, 246.
- 787. Dagforlængelse til melliker 71, 258.
- 788. Stigende mængder kalksalpeter til tulipaner 1959-65 71, 338.
- 789. Afsvampning af bederoer 71, 345.
- 790. Alkohol i ensilage 71, 355.
- 791. Udtynding af bederoer ved forskellig udvikling 71, 359.
- 792. Udbytte og kvalitet hos agurker i væksthuse, når frugterne høstes i 3 størrelser 71, 366.
- 793. Sortsforsøg med frøfreesia 1964-66 71, 374.
- 794. Knoporme. Iagttagelser over biologien samt resultater af bekæmpelsesforsøg 1959-66 71, 429.
- 795. Sædskiftforsøg på marsk 71, 444.
- 796. Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 71, 456.
- 797. Sortsafprøvning af *Helianthemum* 1963-66 71, 512.
- 798. Tomatsorter 1965-66 71, 518.
- 799. *Ophiobolus graminis* Sacc. og *Cercospora herpotrichoides* Fron 71, 534.
- 800. Gulerodsfluen, *Psila rosae* F 72, 1.
- 801. Knusning og nedsprøjtning af kartoffeltop 72, 26.
- 802. Indflydelse af nellike-spætnings-virus på udbytte og kvalitet hos nellike 72, 33.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 803. Temperaturvariationers indflydelse på havrenematodens (*Heterodera avenae*) klægning 72, 42.
- 804. Læggetid og forspiring af kartofler 72, 64.
- 805. Tobaks-Mosaik-Virus (TMV). Undersøgelser vedrørende TMV i forskellige planteslægter. TMV liniers virulens, virussvækkelse ved varmebehandling, krydsbeskyttelse og udbytte 72, 69.
- 806. Studies Involving Two Tomato Virus Strains of Tobacco Mosaic Virus (TMV) in Tomato *Lycopersicon esculentum* L. 'Revermun' 72, 81.
- 807. Undersøgelser over goldfodsygesvampen *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Undersøgelser over svampens cellulolytiske og proteolytiske evne 72, 86.
- 808. Undersøgelser over goldfodsygesvampen *Ophiobolus graminis* Sacc. Nogle græsarters modtagelighed samt deres evne til at overføre smitte af *Ophiobolus graminis* 72, 90.
- 809. Forsøg med udlægsmåde for fabrikkssukkerroer og kålroer til frøavl 1958-65 72, 100.
- 810. Æbleblades næringsstofindhold IV 72, 113.
- 811. Frugttræ-vira inaktiveret ved termoterapi 72, 141.
- 812. Forsøg med sorter af lorraine begonie 72, 153.
- 813. Sammenligning mellem ascorbinsyre og metolopløsning som reduktionsmiddel for ammoniumfosformolybdat ved bestemmelse af fosforsyretil i jord 72, 166.
- 814. Kemisk jordbehandling til planteskolekulturer II 72, 170.
- 815. Forsøg med jordtyper, kvælstofgødning og vanding til *Asparagus plumosus* Bak 72, 197.
- 816. Virussygdomme i danske pelargonie-kulturer 72, 211.
- 817. Undersøgelse af kornkvaliteten i praksis på grundlag af bygprøver indsamlet i foråret 1967 72, 217.
- 818. Nogle *Fusarium*arters betydning i komplekset af fodsygefremkaldende svampearter hos korn 72, 224.
- 819. Fastliggende gødningsforsøg ved Lyngby 1943-61 72, 229.
- 820. Eliminering af kartoffelavirus X i kartoffelsorten *Dianella* 72, 241.
- 821. Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1967 72, 273.
- 822. Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til brun sennep (*Brassica nigra*) 1963-66 72, 322.
- 823. Stiklingeformering af roser. I. Forsøg med vækststof, stikketidspunkt og overvintring 72, 327.
- 824. Dræningsforsøg på marskjord 72, 335.
- 825. Forsøg med tilsætning af myresyre og AIV-syre ved ensilering af græsmarksafgrøder 72, 356.
- 826. Udbytteforsøg med virus S-fri og virus S-inficeret Bintje 72, 367.
- 827. Mineralstofbortførsel fra græsdækket jord i lysimetre 72, 417.
- 828. Opbevaring af kartofler i sække 72, 438.
- 829. Spiringsegenskaber hos forskellige bederoefrøtyper 72, 445.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 830. Gødning til planteskolekulturer 72, 459.
- 831. Forsøg med planteskolekulturer II 72, 478.
- 832. Stigende mængder kvælstof til vårsæd på lavbundsjord 1960-67 72, 489.
- 833. Planternes ernæring med svovl 72, 503.
- 834. Tærskebeskadigelses indflydelse på mikroflora og spireevne hos byg under opbevaringen 72, 513.
- 835. Coboltindholdet i en række danske jorde 72, 610.
- 836. Opbevaring og virkning af flydende staldgødning 72, 618.
- 837. Natsommerfugle af økonomisk betydning i Danmark 72, 635.
- 838. Rodfordærveren, *Fomes annosus* i hegnsplæ 73, 1.
- 839. Forsøg med forskellige udbringningstider for staldgødning 73, 12.
- 840. Strukturforsøg på marskjord 73, 25.
- 841. Forskellige rabettyper med og uden undervarme til agurker i væksthus 73, 38.
- 842. Stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kalksalpeter til engrapgræs til frøavl 73, 45.
- 843. Sammenlignende kolorimetrisk og atomabsorptiometrisk zinkbestemmelser i jord 73, 57.
- 844. Lucerne- og kløverrodknoldbakteriernes forekomst i danske landbrugsjorde 73, 61.
- 845. Sammenligning af nellikestiklinger fra forskellige lokaliteter 73, 73.
- 846. Virkningen af mekaniske bladbeskadigelser på udbyttet af fodersukkerroer 73, 80.
- 847. Sorts- og stammeforsøg med holdbar vinter-hvidkål 1964-67 73, 84.
- 848. Bidrag til tørstofbestemmelsens metodik 73, 94.
- 849. Væksthuskontrol af læggekartofler 73, 99.
- 850. Klon- og individvariation i nellike 73, 141.
- 851. Kvælstofbindende effektivitet hos sneglebælg-gruppens rodknoldbakterier med særligt henblik på lucerne 73, 148.
- 852. Udsædsmængde og såtid til spinat 73, 160.
- 853. Forsøg med peraform. Langsomtvirkende kvælstofgødning 73, 172.
- 854. Ensilering i stak eller silo 73, 180.
- 855. Kvælstofgødning til kløvergræs og rent græs 73, 203.
- 856. Persistensen af simazin i nogle danske jordtyper 73, 285.
- 857. Svampeflora og spireevne hos byg 73, 291.
- 858. Om rodknoldbakteriernes forhold overfor visse ukrudtsmidler 73, 309.
- 859. Sortsforsøg med knoldfreesia 1966-68 73, 318.
- 860. Beskæringstidspunktets indflydelse på væksten af unge frugttræer 73, 326.
- 861. Sammenligning med metoder til bestemmelse af pH samt fosfor og kalium i jord 73, 331.
- 862. Undersøgelser af kornkvaliteten i praksis på grundlag af bygprøver indsamlet i foråret 1968 73, 346.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 863. Indflydelse af lave temperaturer på blomstringen af *Aphelandra squarrosa* 73, 351.
- 864. Fyrens nåleskedegalmyg. Biologi og bekæmpelse 73, 367.
- 865. Afstandsforøg med frøfreesia 73, 378.
- 866. Beskæringens indflydelse på frugtkvaliteten hos 'Cortland' 73, 429.
- 867. Sortsforøg med vegetativt og frøformerede *Viola cornuta* 1965-1968 73, 434.
- 868. Forøg med stammer af gul sennep 1963-67 73, 451.
- 869. Bekæmpelse af goldfodsyge med Quintozen og DNOC 73, 458.
- 870. Afprøvning af forskellige fungiciders virkning på Ildsoet 73, 461.
- 871. 'Blad'-analyser for *Asparagus plumosus* 73, 464.
- 872. Afstand, aftopning og høsttid i rosenkål 73, 471.
- 873. Forøg med forskellige høsttider i brun sennep 1962-68 73, 481.
- 874. Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1968 73, 488.
- 875. Virusinfektion hos æblegrundstammer 73, 619.
- 876. Nedvaskning af kvælstofforbindelser i jord 73, 659.
- 877. Virustestninger af æblesorter og -grundstammer i elitefremavlen 73, 687.
- 878. Virussygdomme hos æbeltræer 74, 1.
- 879. Fiksering og frigørelse af kalium 74, 24.
- 880. Numerisk undersøgelse af morfologiske kendetegn hos sødkirsebær. Bestemmelsesnøgle til 34 sorter 74, 44.
- 881. Nellike-ætsning-virus. Kortlægning, infektionsforøg, termoterapi og meristemkultur 74, 75.
- 882. Forøg med kalk og kvælstof på markjord 1960-68 74, 87.
- 883. Sortsforøg med *Heuchera* 1964-69 74, 111.
- 884. Såtids- og rækkeafstandsforøg i brun sennep 1966-1968 74, 117.
- 885. Forøg med sorter af oliehør 1965-1968 74, 125.
- 886. Fastliggende forøg med gips kalk og gødning på klægjord i Skjernådal 1963-68 74, 130.
- 887. Bestemmelse af nitrat i jordekstrakter med en nitratspecifik elektrode 74, 144.
- 888. Kartoffelnematodens forekomst i Danmark. Oversigt over jordprøveundersøgelser udført i 1964-1968 74, 151.
- 889. Frøavlstekniske undersøgelser i *Asparagus plumosus* Baker 74, 157.
- 890. Forøg med stammer af sommerraps 1965-68 74, 164.
- 891. Plantemåder og plantetætheder til agurker i væksthuse 74, 169.
- 892. Nogle faktors indflydelse på angrebsgraden af meldug (*Erysiphe graminis*) på kornplanter 74, 177.
- 893. Forøg med metoder til reduktion af udtyndingsarbejdet i bederoer 74, 196.
- 894. Forekomst af *Thielaviopsis basicola* (Berk. og Br.) Ferr. i jord og rødder af kirsebærfrøplanter (*Prunus avium* L.) og andre træagtige planter 74, 214.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 895. Magnesiumbalancen i danske landbrugsjorder 74, 224.
- 896. Virusinfektioner hos *Ligustrum* spp. 74, 234.
- 897. Virusgulstot hos bederoer III. 74, 243.
- 898. Varmebehandlings indflydelse på planter og plantevira 74, 264.
- 899. Langdagsbehandling af nelliker 74, 289.
- 900. Sortsforsøg med sødkirsebær 74, 301.
- 901. Nervebåndsklorose-virus hos stikkelsbær 74, 313.
- 902. Kulturforsøg med *Gerbera*. I. Afbladning 74, 318.
- 903. Forekomst og undersøgelser af byg-stribemosaik i Danmark 74, 326.
- 904. Forsøg med høbjergningsmetoder 1958-65 74, 343.
- 905. Virkning af forskellige knibnings- og drivningstidspunkter på kvalitet og blomstring hos 3 azaleasorter (*Rhododendron simsii* Planch) 74, 356.
- 906. Sammenligning af elektrometrisk og kolorimetrisk chloridbestemmelse i afgrøder 74, 367.
- 907. Om indhold af bor i danske landbrugsafgrøder 74, 372.
- 908. Græsmarksplanternes indhold af vandopløselige kulhydrater ved forskellige slæt og udviklingstrin 74, 378.
- 909. Jordens svovlindhold 74, 385.
- 910. Biologisk nedbrydning af kulbrinter med særlig henblik på olieforurening 74, 391.
- 911. Undersøgelser af forenelighed mellem sort og grundstamme hos blomster 74, 406.
- 912. Angreb af fodsyge (*Cercospora herpotrichoides* Fron og *Ophiobolus graminis* Sacc.) ved forskellige såtider, så- og kvælstofmængder i vinterrug og vinterhvede 74, 412.
- 913. Forsøg med MM-grundstammer til æbler 74, 419.
- 914. Afløvning af træagtige planter 74, 433.
- 915. Såtids- og rækkeafstandsforøg i sommerraps 1966-1969 74, 440.
- 916. *Peperomia*-ringmosaik forårsaget af agurk-mosaik-virus 74, 448.
- 917. Undersøgelser af kornkvaliteten i praksis på grundlag af bygprøver indsamlet i foråret 1969 74, 455.
- 918. Forsøg på lavbundsjord med fosfor og kalium 1956-59 og 1960-68 74, 461.
- 919. Opbevaring af varmebehandlede freesiaknolde 74, 471.
- 920. Forsøg med sorter af opiatvalmue 1965-69 74, 475.
- 921. Indflydelse af hvert andet års beskæring på bærerytme hos æblesorten 'Lobo' 74, 481.
- 922. Uens rækkeafstand og nabovirkning i kartoffelforsøg 74, 485.
- 923. Æbletræer på trætræt jord 74, 490.
- 924. Sorter af lave marvæter 1966-67 74, 497.
- 925. Virkning af kvælstof, kalium, calcium og magnesium på næringsstofindhold, vækst og løvudvikling hos Cox' Orange i sandkultur 74, 577.
- 926. Restindholdet af Alar i æbler 74, 586.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 927. The Influence of Fruit Yield on the Content and Distribution of Carbohydrates in Apple Trees 74, 589.
- 928. Sortsforsøg med kvæde og mispel 74, 598.
- 929. Dagforlængelse og assimilationslys til miniaturenelliker 74, 605.
- 930. Såmængde og rækkeafstand i kogeærter 74, 612.
- 931. Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1969 74, 618.
- 932. Sortsforsøg med kogeærter 1966-68 75, 1.
- 933. Kvælstofvirkning i nogle ældre nyere bygsorter 75, 7.
- 934. Stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof ved frøavl af rød svingel (*Festuca rubra* L.) 75, 27.
- 935. Pløjedybde og furebundsløsning 75, 47.
- 936. Forskellige minimum luft- og jordtemperatur, kuldioxydtilførsel, skygning og skæring til *Asparagus plumosus* Bak 75, 57.
- 937. Sorter af lave grønne bønner 1965-69 75, 71.
- 938. Maleinhydrazids nedbrydning og indflydelse på respirationen i jord 75, 84.
- 939. Rækkeafstandsforøgelse i vinterraps 1966-1969 75, 90.
- 940. Sortsforsøg med lave Roser til frilandsdyrkning 1967-68 75, 96.
- 941. Frugtmængdens indflydelse på tilvækstfordelingen hos æbletræer 75, 119.
- 942. Småsommerfugle (*Microlepidoptera*) af økonomisk betydning i Danmark 75, 145.
- 943. Gødskning med natrium til forskellige landbrugsafgrøder 75, 176.
- 944. Arts- og sortsforsøg med *Veronica* 1966-69 75, 183.
- 945. Forsøg med tilsætning af flydende melasse ved ensilering af friske og fortørrede græsmarksafgrøder 75, 191.
- 946. Forsøg med stammer af vinterraps 1962-1969 75, 207.
- 947. Undersøgelser over iltningsskader i ensilage 75, 215.
- 948. Fiksering og frigørelse af ammonium 75, 239.
- 949. Violdalmiden 75, 256.
- 950. Bekæmpelsesforsøg mod kålfluer 75, 263.
- 951. N-, P-, og K-gødsknings indflydelse på fodsyeangreb ved kontinuerlig korndyrkning 75, 274.
- 952. Prøveudtagningens teknik og værdi ved undersøgelser af havrenematopopulationer fra markforsøg 75, 278.
- 953. Ensileringsprocessens indvirkning på rester af fenoxysyrer i italiensk rajgræs 75, 289.
- 954. Ernæring af stiklingeroser dyrket i potte 75, 293.
- 955. Sandkulturforsøg med magnesium-, mangan- og bormangel i nogle land- og havebrugsplanter 75, 301.
- 956. Standardiseret dyrkning af potteplanter I. *Hedera canariensis* Willd. 'Gloire de Marengo' 75, 322.
- 957. Nogle tørvetypers indflydelse på væksten hos *Hedera canariensis* Willd. 'Gloire de Marengo' og *Codiaeum variegatum* Blume 'Gedulgig' og 'Hollufiana' 75, 337.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 958. Forsøg med magnesium 75, 349.
- 959. Om variation i indhold af æterisk olie og oliens kvalitet i danskavlet kommenfrø 75, 377.
- 960. Kulturforsøg med Gerbera II. Undervarme og forskellige plantemetoder 75, 381.
- 961. Etablering af virusfrie meristemkulturer af havebrugsplanter 75, 387.
- 962. Temperaturens indflydelse på vækst og blomstring hos knoldfreesia 75, 411.
- 963. Sortsforsøg med solbær 75, 433.
- 964. Nogle grundstammers indflydelse på æbletræers forankring i jorden 75, 446.
- 965. Forsøg med stammer af sukkerroer til fabrik 1966-69 75, 448.
- 966. Planteafstandens indflydelse på udbytte og kvalitet hos tomater i væksthus 75, 457.
- 967. Virkning af forskellige gødningstilførsler på kvalitet og blomstring hos 3 azaleasorter (Rhododendron simsii Planch) 75, 466.
- 968. Skårlægning og skårbehandling af græsmarksafgrøder til fortørring 75, 483.
- 969. Forskellige plantagetyper til 'Golden Delicious' 75, 502.
- 970. Landbrugsafgrødernes udbytteforhold 75, 508.
- 971. Planters optagelse af kalium og kaliumanalyser af jord 75, 532.
- 972. Kvantitets-intensitets relationer for kalium 75, 539.
- 973. Sammenligning af forskellige udbringningsmåder for urea anvendt i fast form 75, 549.
- 974. Afprøvning af forskellige midler til forebyggelse eller bekæmpelse af tulipangråskimmel 1964-1968 75, 555.
- 975. Metodik ved elektronmikroskopiske undersøgelser af plantevira 75, 562.
- 976. Cikaden *Marcopsis fuscula* (Zett.) i hindbærkulturer 75, 577.
- 977. Muggent korns svampeflora og spireevne før og efter tørring 75, 581.
- 978. Reaktionstallets og jordtypens indflydelse på udbytte, kvalitet og mineralstofindhold hos *Asparagus plumosus* Baker 75, 586.
- 979. Afskærne rosers holdbarhed I. Holdbarhed og videre udvikling efter skæring på forskellige udviklingstrin 75, 591.
- 980. Kuleopbevaring af bederoestiklinger 75, 597.
- 981. Forskellige planteafstande til nogle pæresorter 75, 603.
- 982. Forskellige udplantningsmåder og pottetyper til tomater i væksthus 75, 607.
- 983. The Effects of Cropping on Uptake, Contents and Distribution of Nutrients in Apple Trees 75, 615.
- 984. Forsøg med jordbehandlingens indvirkning på fødsygeangreb i byg 75, 626.
- 985. Forskellige række- og planteafstande i bederoer og kålroer 75, 631.
- 986. Om tilgængeligheden af jordens magnesiumreserver 75, 647.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plankultur:

- 987. Forsøg med ladetørring af ballepresset hør 75, 664.
- 988. Såtid- og rækkeafstandsforsøg i gul sennep 1967-1970 75, 672.
- 989. Virkningen af Alar og Ethrel på frugtreentionskraft og modning af kirsebær 75, 683.
- 990. Sorts- og stammeforsøg med holdbar vinterrødkål 1967-70 75, 694.
- 991. Sortsforsøg med jordbær 1965-69 75, 721.
- 992. Gødningsforsøg i peberrod 1963-1969 75, 758.
- 993. Smitteforsøg med rodfordærveren, *Fomes annosus* (Fr.) Cooke, i lætræer. I 75, 766.
- 994. Plasticdækning og vanding af tidlige kartofler 75, 774.
- 995. Vandingsforsøg i olieher 1965-1970 75, 788.
- 996. Morphological studies on the growth and flower formation of *Anthurium scherzerianum* Schott and *Anthurium andreanum* Lind 75, 793.
- 997. Stiklingeformering af coniferer, vækststofbehandling og stikkemetode 75, 799.
- 998. Om korrelationen imellem knopormeangreb, lysfældefangster og vejrforhold 75, 807.
- 999. Kulturforsøg med *Gerbera* 75, 816.
- 1000. Ærtegalmyggen (*Contarinia pisi* Winn.) og andre skadelige insekter i ærtedyrknngen. Biologi og bekæmpelse 75, 825.
- 1001. Kvantitets intensitets relationer for kalium 75, 843.
- 1002. Revner i kirsebær I. Rytme og hastighed af frugternes vandoptagelse i relation til revnetilbøjelighed 76, 1.
- 1003. Forsøg med kvælstof, kalium og fosfor til hestebønne 76, 6.
- 1004. Sortsforsøg med japanske anemoner 76, 13.
- 1005. Indflydelse af forskellig minimum lufttemperatur, skygge, bundbeskæring, skæringshyppighed og planteafstand på udbytte og planteafstand hos *Asparagus plumosus* Baker 76, 22.
- 1006. Forsøg med rodfrugter og -sorter 1960-69 76, 38.
- 1007. Bekæmpelse af den store kålfly i peberrod 76, 49.
- 1008. Desinfektion af jord forud for lægning af tulipaner 76, 55.
- 1009. Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1970 76, 63.
- 1010. Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i frugtavl og gartneri 1970 76, 77.
- 1011. Sorter af hestebønne 1967-1970 76, 105.
- 1012. Afskærne rosers holdbarhed II. Køleopbevarings indflydelse på rosers holdbarhed og videre udvikling 76, 117.
- 1013. Forsøg med majssorter til grønhøstning 76, 121.
- 1014. Anther and Stem Tissue Callus from Healthy and Potato Virus X Infected Potatoes 76, 127.
- 1015. I. Chlorthiamids bestandighed i jord. II. Chlorthiamid og dichlobenils indflydelse på CO₂-udskillelse, ammonifikation og nitrifikation i jord 76, 145.
- 1016. Lysintensitet under dagforlængelse til nelliker 76, 156.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 1017. Blommesorter **76**, 167.
- 1018. Sortsforsøg med hindbær **76**, 174.
- 1019. Revner i kirsebær II. Klimaets indflydelse på revnetilbøjelighed **76**, 191.
- 1020. Placering af NPK-gødning til kartofler **76**, 196.
- 1021. Sortsforsøg med ribs **76**, 209.
- 1022. Urease i jord **76**, 221.
- 1023. Tørstoftab og ændringer i den kemiske sammensætning hos foderroer under opbevaring i kule **76**, 230.
- 1024. Undersøgelser af nogle miljøfaktors indflydelse på kønsfordelingen hos havrenematoden **76**, 244.
- 1025. Dværgsyge hos hindbær **76**, 289.
- 1026. Traktorredskaber som spredere af Virus X i kartofler **76**, 297.
- 1027. Some Effects of Ringing, Defoliation Sorbitol-spraying and Bending of Shoots on Rate of Translocation, on Accumulation and on Growth in Apple Trees **76**, 308.
- 1028. Ændringer i jordens pH og kalkbehov efter anvendelse af kalksalpeter, flydende vandfri ammoniak eller urea **76**, 316.
- 1029. Afvandings-, kalk-, og gødningsforsøg på finkornet sandjord i Volle-rup enge 1960-69 **76**, 331.
- 1030. Ensilering i plansiloer **76**, 364.
- 1031. Dyrkning af planteparasitiske nematoder af slægten *Pratylenchus* på lucernekalles **76**, 375.
- 1032. Knoldens stilling i jorden og læggedybden indflydelse på vækst og blomstring hos *freesia hybrida* hort **76**, 378.
- 1033. Forsøg med frøblandinger og afgræsning på lavbundsjorder **76**, 383.
- 1034. Såtider for hestebønner til modenhed **76**, 400.
- 1035. Frugtudynding. I. Virkningen af carbaryl til Golden Delicious **76**, 408.
- 1036. Undersøgelser af vinterrapsens (*Brassica napus* L.) tørstofproduktion og næringsstofoptagelse gennem vækstperioden **76**, 415.
- 1037. Iagttagelser over pynteæblers blomstring og frugtsætning med henblik på biers og vilde fugles interesse **76**, 437.
- 1038. Jordens efterårsbehandling ved ensidig korndyrkning **76**, 490.
- 1039. Svampeflora, spireevne og vandindhold i 40 bygprøver fra høsten 1970 **76**, 503.
- 1040. Sortsforsøg med *Erigeron* 1969-71 **76**, 511.
- 1041. Chlorfenvinphos; bestandighed og indflydelse på nitrogenomsætningen i jord **76**, 519.
- 1042. Forskellige kalium-, calcium- og magnesiumniveauer indflydelse på udbytte, kvalitet og næringsstofindhold hos *Asparagus plumosus* Baker **76**, 528.
- 1043. Knibningstidspunkt for *Euphorbia pulcherrima* Willd. 'Annette Hegg' ved naturlig daglængde og kortdagsbehandling **76**, 541.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 1044. Planternes optagelse af kalium fra jord med 1) samme kapacitet, men forskellig intensitet, 2) samme intensitet med forskellig kapacitet af kalium **76, 551.**
- 1045. Migrerende rodnematoder hos bælgplanter **76, 559.**
- 1046. Forsøg med stammer af sommerraps 1968–1971 **76, 581.**
- 1047. Forbedret ultrasektionering af sikarsområder i orkideer med vakuumfiltrering **76, 588.**
- 1048. Kombineret såtids- og stammeforsøg med vinterraps **76, 597.**
- 1049. Smagsbedømmelse af frugt og grøntsager **76, 604.**
- 1050. Bestemmelse af methoxyl og træstof i rajgræs, byg og bederoer tilført stigende mængder kvælstof, phosphor, og kalium **76, 611.**
- 1051. Radrensningsforsøg i foderbeder 1967–70 **76, 618.**
- 1052. Stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof ved frøavl af hundegræs (*Dactylis glomerata* L.) **76, 625.**
- 1053. Frugtudynding II. Den nødvendige bladmængde til forsyning af frugten hos forskellige æblesorter **76, 646.**
- 1054. Bor-bestemmelse i plantemateriale ved hjælp af dianthrimidmetoden **76, 653.**
- 1055. Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1971 **76, 658.**
- 1056. Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i frugtavl og gartneri 1971 **76, 682.**
- 1057. Kemisk vækstregulering **76, 725.**
- 1058. Sengødskning med kvælstof til byg med forskellig kvælstofgrundgødning **76, 842.**
- 1059. Hortensie-ringmosaik-virus i hortensie (*Hydrangea macrophylla* Ser.). Diagnostik, kortlægning, termoterapi og meristemkultur **77, 1.**
- 1060. An improved method for the determination of winter hardiness in fruit trees **77, 13.**
- 1061. Forsøg med sorter af *Aster amellus* L., *Aster dumosus* L., *Aster ericoides* L., *Aster vimineus* Lam., *Aster novae-angliae* L. og *Aster novi-belgii* L. **77, 19.**
- 1062. The Nutritional State of Danish Fruit Orchards as Shown by Leaf Analysis. I. Apples 1963–66 **77, 37.**
- 1063. Ensilering af grønhøstede hestebønner **77, 48.**
- 1064. Forsøg med planteafstand, knoldstørrelser og vækststofbehandling ved kartoffelavl **77, 61.**
- 1065. Rodbeskæring ved prikling af *Anthurium scherzerianum* Schott **77, 71.**
- 1066. Undersøgelser over forskellige græsmarksafgrøders egnethed for ensilering **77, 74.**
- 1067. Virkningen af tør luft på spireevnen hos underjordiske udløbere af alm. kvik (*Agropyron repens*) **77, 89.**
- 1068. Undersøgelser og forsøg vedrørende jordbårne vira. I. Rattle-virus, fortsatte undersøgelser i kartofler **77, 103.**

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 1069. Vækstregulering i korn med CCC 77, 118.
- 1070. Forløbet af den kvantitative og kvalitative stofproduktion hos hestebønne 77, 134.
- 1071. Dækning af kartoffelkuler med plasticfolie 77, 145.
- 1072. Sortsforsøg med *Iris sibirica* L. 1969-71 77, 156.
- 1073. Kålroe-mosaik-virus i peberrod 77, 161.
- 1074. Flygtige isothiocyanser og vinyloxazolidinethione i frø af raps (*Brassica napus oleifera*) dyrket på steder med forskellig geografisk beliggenhed 77, 170.
- 1075. Influence of summer and post-harvest application of succinic acid 2,2-dimethyl hydrazide (Alar) on winter hardiness of apple trees 77, 180.
- 1076. Vanding af tulipaner 1956-1970 77, 184.
- 1077. Kemoresistens hos ferskenbladlus (*Myzus persicae* Sulz) 77, 191.
- 1078. Programmeret plantedyrkning 77, 200.
- 1079. Landbrugsafgrødernes udbytteforhold II. Olieplanter og bælgssæd 77, 206.
- 1080. Høsttid og høstmåde for hestebønner 77, 212.
- 1081. Methods for prediction of harvest maturity in cherries 77, 217.
- 1082. Produktionstidens årlige variation hos *Hedera canariensis* Willd. 'Gloire de Marengo' 77, 224.
- 1083. Undersøgelser over fungicidet benomyl i jord I. Stabilitet og biologisk nedbrydning 77, 232.
- 1084. The Nutritional State of Danish Fruit Orchards as Shown by Leaf Analysis II. Pears, Cherries and Plums 1967-70 77, 244.
- 1085. Høstmetodens og optagningstidspunktets indflydelse på knoldtilvæksten hos *Freesia hybrida* hort 77, 255.
- 1086. Bælgssædarter 1969-71 77, 262.
- 1087. Konservering ved kunstig tørring, ensilering og høberedning 77, 269.
- 1088. Bekæmpelse af oldenborrelarver (*Melolontha melolontha* L.) ved insekticidbehandling i flyveåret 77, 284.
- 1089. Sortsforsøg i 1966-70 med frilandschrysanthemum til gruppe 77, 289.
- 1090. Undersøgelser af forenelighed mellem 22 pæresorter og grundstammen 'Kvæde A' 77, 309.
- 1091. Næringsstofindhold i femte øverste blad af væksthustomater. Vekselvirkning af gartneri og udtagningstidspunkt 77, 315.
- 1092. Ildsoverføring med insekter 77, 324.
- 1093. Planteafstande og knibningers indflydelse på stilkudbyttet, kvalitet og økonomi hos nelliker. (*Dianthus caryophyllus* L.) 77, 337.
- 1094. Fosfatase i jordbunden 77, 352.
- 1095. Virkning på den vegetative formering hos alm. kvik (*Agropyron repens*) når de underjordiske udløbere bliver skåret i stykker 77, 357.
- 1096. Forsøg med kemisk bekæmpelse af chokoladeplet og hestebønnebladpletsyge på hestebønne 77, 370.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 1097. Undersøgelser over fungicidet benomyl i jord II Benomyls indflydelse på jordbundens mikroflora 77, 375.
- 1098. Orienterende forsøg med majssorter til modenhed 1968-71 77, 385.
- 1099. Bladanalyser I. Bladtørstoffets sammensætning hos æble, pære, blomme, kirsebær, solbær og ribs i relation til kvælstof-, kalium- magnesiumtilførsel 77, 393.
- 1100. Dækningsforsøg i tulipaner, dækketidspunkt og dæklagets tykkelse 1964-1971 77, 399.
- 1101. Placering af NPK-gødning og vanding af tidlige kartofler dyrket under plasticfolie 77, 411.
- 1102. Ensileringsmidlers virkning. (I. Undersøgelser over den iltningshæmmende virkning af nogle ensileringsmidler) 77, 415.
- 1103. Måling af blomsterstørrelsen hos *Hydrangéa macrophylla* Ser 77, 425.
- 1104. Sortsforsøg med TROLLIUS 1968-72 77, 429.
- 1105. Forsøg med forebyggelse af infektion med bladlusbårne vira i kartofler 77, 439.
- 1106. Harvningsintensitet til byg. Udbytter og jordfysiske målinger 77, 443.
- 1107. Drænings- og strukturforsøg på marskjord 1957-71 77, 471.
- 1108. Tobak-mosaik-virus (TMV). Infektionsforsøg, krydsbeskyttelse, smittetidspunkt og udbytte med tomatlinier af TMV hos tomat 77, 495.
- 1109. Dehydrogenase i jordbunden 77, 516.
- 1110. Olieskade på *chrysanthemum* i væksthuse 77, 521.
- 1111. Jordindholdets indflydelse på mineralstofbestemmelser i afgrøder 77, 527.
- 1112. PCB i jordbunden 77, 533.
- 1113. Grundstammer til æbletræer på let og svær jord 77, 540.
- 1114. Kalkning og gødsning af veldrænet mosejord 77, 547.
- 1115. Forskellige kornarters evne til at overføre goldfodsyge (*Gaeumannomyces graminis*) og knækkefodsyge (*Cercospora herpotrichoides*) til vårhvede 77, 568.
- 1116. Tidspunkt for stikning i forhold til knibning for *Euphorbia pulcherrima* Willd. 'Annette Hegg' 77, 573.
- 1117. Tiltrækning af salatplanter i vækstrum 77, 580.
- 1118. Sortsforsøg med *Aubrieta Adans.* 1970-72 77, 587.
- 1119. A pruning trial with plums 77, 608.
- 1120. Vanding af kartofler 1965-71 77, 611.
- 1121. Propionsyre som konserveringsmiddel til hestebønner 77, 621.
- 1122. Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1972 77, 631.
- 1123. Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i frugtavlskulturer 1972 77, 645.
- 1124. Kartoffelskimlens (*Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary) knoldangreb i jord 77, 664.
- 1125. Programmeret dyrkning af salat i hus 77, 669.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 1126. Virusfri chrysanthemumplanter af anerkendte sorter etableret ved varmebehandling af meristemkultur 77, 699.
- 1127. *Aspergillus*- and *Penicillium* species on stored Danish Barley grain. Identification of species of fungi isolated from 40 barleysamples on the harvest year 1970 78, 1.
- 1128. Infektion med kartoffelskimmel (*Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary) ved lagring af kartoffelknolde i kortere perioder ved høj luftfugtighed 78, 9.
- 1129. Overførsel af kartoffelskimmel (*Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary) ved kontakt mellem knolde under lagringen 78, 18.
- 1130. Virkninger af sårhelingsstemperatur og -varighed på infektion af kartoffelknolde med kartoffelskimmel 78, 23.
- 1131. Kartoffelskimlens (*Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary) persitens i jord infesteret med svampen 78, 28.
- 1132. Sorter og stammer af knoldselleri 1968-71 78, 35.
- 1133. Afvandsdybde til æbletræer 78, 46.
- 1134. Plantetæthedens og grundstammens indflydelse på udbytte og kvalitet hos tre sorter af væksthusrøser 78, 53.
- 1135. Virkningen af forskellige faste kvælstofgødninger 78, 67.
- 1136. Klorotisk spætning og dværgsyge hos chrysanthemum. Infektionsforsøg termoterapi og meristemkultur 78, 85.
- 1137. Sorter og stammer af efterårs- og holdbar vinterporre 1967-70 78, 91.
- 1138. Acaricidet dinobutons påvirkning af populationstætheden hos rovmidten *Phytoseiulus persimilis* A.-H, og dens bytte væksthusspindemiden 78, 103.
- 1139. Frøavlsforsøg i rammer med hundegræs, engsvingel og engrapgræs 78, 116.
- 1140. Dræning med plasticrør på højmosse 78, 131.
- 1141. Virustestninger af pæresorter i elitefremavlen 78, 141.
- 1142. Bestemmelse af cobolt i afgrøder med flammeløs atomabsorption 78, 156.
- 1143. Tomater dyrket i jord, tørv og halm 78, 161.
- 1144. Virkning af flydende ammoniak nedfældet med forskellige nedfældertyper til korn, bederoer og kartofler 78, 167.
- 1145. Forskellige kvælstofgødninger til tulipaner 1966-1971 78, 183.
- 1146. Indvirkningen af tæt bestand på udbytte og kvalitet af foderbede 78, 191.
- 1147. Næringsstofoptagelse gennem grønne plantedele 78, 203.
- 1148. Mikrobiel aktivitet i jordbunden ved forskellige temperaturer 78, 211.
- 1149. Standardiseret dyrkning af potteplanter II. *Codiaeum variegatum* Blume 'Geduldig' 78, 217.
- 1150. Vandingsmådens, vandmængdens og topdressingens indflydelse på udbytte og kvalitet hos 2 sorter af væksthusrøser 78, 230.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 1151. Fortørring af græsmarksafgrøder skårlagt med alm. slåmaskine eller med skiveslåmaskine **78, 235.**
- 1152. Forsøg med ensilering af fortørret kløvergræs **78, 248.**
- 1153. Vækstregulatorer til frugttræer. I. Alar til forskellige æblesorter i karforsøg **78, 263.**
- 1154. Kobling mellem jordens frugtbarhedsvariation og behandlingseffekter i flerfaktorielle markforsøg **78, 272.**
- 1155. Virkningen af flydende ammoniak nedfældet med forskellige kørehastigheder før og efter såning af byg **78, 285.**
- 1156. Numerical studies of qualitative and morphological characteristics of 41 sweet cherry cultivars II **78, 303.**
- 1157. Dybpløjning og kalkning på marskjord **78, 313.**
- 1158. Retardering af *Pachystachys lutea* med A.R.-85, Ethrel og CCC **78, 331.**
- 1159. Om kalkformernes opløsningshastighed **78, 347.**
- 1160. Programmeret dyrkning af salat på friland **78, 353.**
- 1161. Afsvampning af tulipanløg, afsvampningstid og afsvampningens varighed **78, 369.**
- 1162. Sæmængde og rækkeafstande for hestebønner samt radrensning i hestebønner **78, 379.**
- 1163. Svampeflora under opbevaring af byg med grønskud **78, 389.**
- 1164. Stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof ved frøavl af engsvingel **78, 395.**
- 1165. Indhold af glucosinolater i peberrod **78, 408.**
- 1166. Hestebønner til grønhøstning **78, 411.**
- 1167. Heat enactivation of viruses in apple cl MM 109 by use of daily temperature cycles **78, 422.**
- 1168. Sortsforsøg med *Heliopsis* 1969-71 **78, 429.**
- 1169. Sortsforsøg med *Helianthus* 1969-72 **78, 435.**
- 1170. Arts- og sortsforsøg med *Geranium* 1971-73 **78, 441.**
- 1171. Indflydelse af knoldstørrelse og læggetæthed på vækst, blomstring og økonomi hos to sorter af knoldfreesia (*Freesia* × *hybrida*) **78, 469.**
- 1172. Italiensk rajgræs. Udlægsmetodens såtidens, slætantallets og kvælstofgødskningens indflydelse på etablering, udbytte og kvalitet **78, 483.**
- 1173. Indvirkning af bly på jordbundens mikrobiologiske aktivitet **78, 509.**
- 1174. Orienterende forsøg med sorter af lave marværter 1969-70 **78, 517.**
- 1175. Forskellige substraters indflydelse på fordelingen af specifikke næringsstoffer i gødningsvand ved undervanding af containerkulturer **78, 540.**
- 1176. Indflydelse af termo- og meristemterapi på nellikenervemosaik virus i meristemer bedømt ved elektronmikroskopi og symptomregistrering **78, 547.**

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 1177. Høsttidspunktets indflydelse på foderroers udbytte og opbevaringstab **78**, 556.
- 1178. Sortsforsøg med Lave Roser til frilandsdyrkning 1969–1971 **78**, 569.
- 1179. Kombineret plantetætheds- og kvælstofgødningsforsøg i majs til modenhed **78**, 594.
- 1180. Æbleblades næringsindhold V. Prøveudtagnings-variation og klima-effekter **78**, 607.
- 1181. Review of the effects of the relevant insecticides on insects parasitic or predatory on insects harmful to plants **78**, 615.
- 1182. Magnesium til æble. I **78**, 627.
- 1183. Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1973 **78**, 635.
- 1184. Fremstilling af metangas fra halm **78**, 652.
- 1185. Såning uden forårsharvning **78**, 657.
- 1186. Afskårne rosers holdbarhed III **78**, 666.
- 1187. Afskårne rosers holdbarhed IV **78**, 671.
- 1188. Afskårne rosers holdbarhed V **78**, 677.
- 1189. Forskellige pløjetidspunkter og furejævning til byg **78**, 682.
- 1190. Forskellige værtsplanters betydning for populationstætheden af havrenematoden (*Heterodera avenae*) ved kontinuerlig dyrkning **78**, 697.
- 1191. Sortsforsøg med Geum 1971–73 **79**, 1.
- 1192. Overskud af bor med årsag til svedne bladspidser under drivning af tulipaner **79**, 10.
- 1193. En sukkerekemisk og pollenanalytisk undersøgelse af nogle danske honningtyper **79**, 13.
- 1194. Vækstregulatorer til frugttræer. II. Markforsøg med SADH til unge æble- og pæretræer **79**, 37.
- 1195. Vækstregulatorer til frugttræer. III. Virkningen af SADH og chlormequat til pæresorten 'Clara Frijs' **79**, 51.
- 1196. Krydsbeskyttelse med æbel-mosaik-virus **79**, 57.
- 1197. Drivning af tulipaner ved kunstlys 1969–1973 **79**, 63.
- 1198. Bekæmpelse af havrenematoder (*Heterodera avenae*) ved hjælp af nematodresistente kornsorter **79**, 69.
- 1199. Kvælstof til frugttræer. I. Æbletræer **79**, 75.
- 1200. Jordens uorganiske fosforforbindelser **79**, 81.
- 1201. Bestemmelse af jordens adsorptionskapacitet **79**, 93.
- 1202. Ensilering af stærkt kvælstofgødede græsafgrøder **79**, 99.
- 1203. Variationskomponenter i forsøgsserier med agurk i væksthus **79**, 122.
- 1204. Produktion, fordeling og udnyttelse af fotosyntater i æbletræer **79**, 133.
- 1205. Forsøg med afsvampning af sædekorn **79**, 171.
- 1206. Forsøg med græsarter og -sorter til plæne, 1969–73 **79**, 209.
- 1207. The Effect of Carbon Dioxide Concentration on the Early Growth of Apple Trees **79**, 227.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 1208. Forskellige lanpetyper og lysstyrker ved tiltrækning af agurkplanter til væksthuse 79, 231.
- 1209. Dyrkningsforsøg med grøntsager ved Højer og Jydevad 1964-73 79, 239.
- 1210. Lejesæd og kornkvalitet 79, 243.
- 1211. Influence of the insecticide phoxim on symbiotic and non-symbiotic nitrogen fixation determined by the acetylene reduction method 79, 254.
- 1212. Virkning af kalium og magnesium til »Cox's Orange« på lermuld 79, 259.
- 1213. Sammenligning af forskellige estimatorer for fordøjeligheder af græs-afgrøders organiske stof 79, 266.
- 1214. Tobakmosaik virus (TMV). Kulturforsøg, smittetidspunkt og udbytte med svækkede tomatlinier af TMV hos tomat 79, 273.
- 1215. Isobutyriden diurea (Isodur) som langsomtvirkende N-gødning til græs 79, 288.
- 1216. Fruit Trees and Climate. I. Temperature, Carbon Dioxide Concentration and Growth in Apple Trees 79, 303.
- 1217. Fruit Trees and Climate. II. Mist Application, Soil Humidity and Fruit Development in Apple Trees 79, 311.
- 1218. Mykoplasma-lignende organismer (MLO) som plantepatogener i Danmark 79, 317.
- 1219. Kuldioxid- og iltkoncentrationens indvirkning på lagringstab hos bederoer og gulerødder 79, 326.
- 1220. Høsttidspunktets, høstmånedens og vejringsbetingelsernes indflydelse på frøudbytte og frøkvalitet hos gul sennep (*Sinapis alba*) 79, 337.
- 1221. Produktionstidens årlige variation hos *Kalanchoë blossfeldiana* 79, 357.
- 1222. Udsædsmængder af byg kombineret med stigende mængder kvælstof 79, 378.
- 1223. Insekticiders effekt i laboratorieforsøg mod to bladluspredatorer, den syvplettede mariehøne (*Coccinella septempunctata* (L.)) og syrphidelarver (*Metasyrphus corollae* Fabr.) 79, 393.
- 1224. Formning af 2-års æbletræer til tætplantning 79, 405.
- 1225. Bladgødskning i frugttræer. I. Sprøjtning med kalisalpeter før blomstring i frostskaadede træer 79, 413.
- 1226. The Scala Insects (Homoptera: Coccoidea) of Denmark 79, 416.
- 1227. Sæmængdeforsøg med frøavl af engsvingel 79, 417.
- 1228. Meristemkultur af jordbær 79, 429.
- 1229. Sæmængdeforsøg ved frøavl af timothe (*Phleum pratense*) 79, 433.
- 1230. Blommegrundstammen 'Balsgård Pr. 10032' 79, 446.
- 1231. Temperatur- og gødningsprogram til *Euphorbia pulcherrima* Willd 'Annette Hegg' ved naturlig daglængde 79, 449.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 1232. The influence of low temperatur on flowering of *Beloperone*, *Crossandra*, *Jacobinia* and *Mackaya* **79**, 459.
- 1233. Standarddyrkning af *Crossandra infundibuliformis* (L) Nees 'Mona Wallhed' **79**, 463.
- 1234. Standarddyrkning af *Pachystachys lutea* Nees **79**, 474.
- 1235. Fruit Trees and Climate. III. The Effect og Temperature on Fruit Set in Apple Trees **79**, 481.
- 1236. Planteparasitære nematoder i rosenkulturer i danske væksthuse **79**, 489.
- 1237. Bestemmelse af nitrat i jord med nitratsæktiv elektrode **79**, 495.
- 1238. Forskellig frøafstand i bederoer, udsået til blivende bestand **79**, 509.
- 1239. Kalk og superfosfat til lavbundsjord **79**, 517.
- 1240. Kvælstof i afgrøde og gennemsvinningsvand efter tilførsel af nitrat- og ammoniakkvælstof. Lysimeterforsøg 1962-72 **79**, 536.
- 1241. Vanding af græs og kløvergræs **79**, 545.
- 1242. Bestemmelse af ensileringstab **79**, 561.
- 1243. The influence of increasing amounts of nitrogen on the propagation of the cereal cyst nematode, *Heterodera avenae* Woll **79**, 609.
- 1244. Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1974 **79**, 625.
- 1245. Kvælstof til frugttræer. II. Surkirsebær (*Prunus Cerasus*) **79**, 639.
- 1246. Byg, havre og hestebønne dyrket som helsæd med udlæg af italiensk rajgræs **79**, 643.
- 1247. Drænvandsundersøgelser 1971-74 **79**, 670.
- 1248. Eengangshøst i drueagurker **80**, 1.
- 1249. Optagelseshastighed for kvælstof tilført bygplanter ved bladgødskning med forskellige kvælstofforbindelser **80**, 15.
- 1250. Afstandsforsøg med 1. og 2. års kulturer af narcisser, kombineret med forskellig læggetid og forskellig afstand **80**, 20.
- 1251. Virkning af SADH og ethephon på *Crossandra infundibuliformis* 'Mona Wallhed' **80**, 31.
- 1252. Indvirkningen af optagning, håndtering og rengøring på foderbeders opbevaringstab **80**, 41.
- 1253. Efterårsbehandling af frømarken med rød svingel (*Festuca rubra*) **80**, 49.
- 1254. Nitrate reduction in the subsoil. I. Introductory studies of the nitrate reduction in the subsoil, and its influence on ground water quality **80**, 73.
- 1255. Nitrate reduction in the subsoil. II. General description of boring profiles, and chemical investigations on the profile cores **80**, 82.
- 1256. Nitrate reduction in the subsoil. III. Nitrate reduction experiments with subsoil samples **80**, 100.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 1257. Nitrate reduction in the subsoil. IV. Some physical properties of the subsoil, their influence on chemical interchange in the soil, and on ground water quality **80**, 107.
- 1258. Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i frugtavlskulturer 1973-74 **80**, 119.
- 1259. Produktionstidens årlige variation hos *Codiaeum variegatum* **80**, 140.
- 1260. The seasonal variations in growth of *Codiaeum variegatum* under greenhouse conditions **80**, 145.
- 1261. Reduktion af saftafløbstab ved ensilering **80**, 152.
- 1262. Augustasyge hos tulipaner. Markundersøgelser af tobak-nekrose-virus (TNV) og dets vektor, *Olpidium brassicae* **80**, 153.
- 1263. Sammenligning af råproteinbestemmelse udført i friske, i tørrede samt i tørrede og formalede prøver af græsmarksafgrøder **80**, 188.
- 1264. Tobacco mosaic virus (TMV). Effects of infection with strains of TMV on the yields of unprotected tomato plants and of plants protected with attenuated strains of TMV as compared to varieties resistant to TMV **80**, 189.
- 1265. Opbevaringsforsøg med læggeløg af narcisser **80**, 204.
- 1266. Placering og bredsåning af NPK-gødning til sildige kartofler **80**, 211.
- 1267. Standarddyrkning af *Euphorbia pulcherrima* 'Annette Hegg' ved naturlig daglængde **80**, 221.
- 1268. Forsøg med forskellige dækningsmaterialer til narcisser 1969-1973 **80**, 232.
- 1269. Husdyrgødning til kløvergræs og rent græs **80**, 239.
- 1270. Drivning af tulipaner, dyrkningssubstrat og kassehøjde **80**, 258.
- 1271. Om anvendelse af farvebindingsmetoden til bekæmpelse af proteinindhold i græsmarksplanter **80**, 263.
- 1272. Kepaløg. Optagningstidens indflydelse på udbytte og holdbarhed **80**, 277.
- 1273. Revnedannelse i Kirsebær **80**, 289.
- 1274. Græsarter ved stigende mængde kvælstofgødning og vanding 1968-71 **80**, 325.
- 1275. Biologisk nedbrydning af pesticider i jord og deres indflydelse på jordbundens mikroflora **80**, 352.
- 1276. Tidspunkt for begyndende vækst og gødskning i græs **80**, 353.
- 1277. Forsøg med sorter af spindhør 1962-1968 **80**, 364.
- 1278. Undersøgelse af forekomst af migrerende nematoder - særlig *Pratylenchus penetrans* - i rosenrundstammekulturer i danske planteskoler **80**, 365.
- 1279. Indholdet af nitrat og protein i hovedsalat (*lactuca sativa* var. *capitata* (Butterhead salat)) dyrket under forskellige vilkår **80**, 370.
- 1280. Programmering af knoldfreesia I. Temperatur-forbehandling, kølebehandlings varighed samt belysning af knoldene under kølebehandling **80**, 381.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 1281. Vækstregulatorer til frugttræer. IV. Virkning af SADH til æblesorter 'Cortland' **80**, 391.
- 1282. Forsøg med hvert andet års beskæring af 3 æblesorter **80**, 400.
- 1283. Undersøgelser og forsøg vedr. jordbårne vira. I. Rattlevirus, fortsatte undersøgelser i kartofler 2 **80**, 405.
- 1284. Dyrkning af soyabønner *Glycine max* (L.) Merrill **80**, 411.
- 1285. Såtider for ærter til modenhed **80**, 424.
- 1286. Bælgsædarter 1969-73 **80**, 433.
- 1287. Foder-sorghum, Hybrid 31 (sorghum × sudangræs) **80**, 442.
- 1288. Sortsforsøg med *Campanula* 1970-74 **80**, 443.
- 1289. Virkning af gylle tilsat forskellige strøelsesmidler **80**, 462.
- 1290. Dækningsmetoder ved ensilering i stak **80**, 467.
- 1291. Græsarter i renbestand og i blanding på lavbundsjord **80**, 483.
- 1292. Anvendelse af aldicarb og thioxamyl til bekæmpelse af *Pratylenchus penetrans* og *P. vulnus* i Rosenkulturer i væksthuse **80**, 510.
- 1293. Udvikling af standardprogram for dyrkning af *Dipladenia sanderi* 'Rosea' **80**, 515.
- 1294. Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1975 **80**, 525.
- 1295. Efterårs-, vinter- og forårsnedfældning af flydende ammoniak uden og med N-Serve **80**, 541.
- 1296. Halmafbrændingens mikrobiologiske virkninger **80**, 547.
- 1297. Flydende trykfri N-gødning og kalkkammonsalpeter til byg og bederoer **80**, 556.
- 1298. Virkning af N, P og K samt af K som svovlsurt eller klorsurt kali på udbyttet af drivløg i tulipaner **80**, 569.
- 1299. Græssygdomme og gødskning **80**, 575.
- 1300. Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i frugtavlskulturer og havebrug 1975 **80**, 587.
- 1301. Forsøg med planteafstande og dobbeltrækker til æbletræer **80**, 603.
- 1302. Forsøg med vanding af spindhør samt genanvendelse af rødningvand **80**, 620.
- 1303. Stauder til afskæring. Undersøgelse af blomsterproduktion og holdbarhed **80**, 621.
- 1304. Træer og buske i læhegn **80**, 642.
- 1305. Udtagning af jordprøver i væksthuse med drypvanding **80**, 651.
- 1306. Eftervirkning af magnesium **80**, 656.
- 1307. Planteproduktion og miljø **80**, 665.
- 1308. Udlæg af kløvergræs og lucerne i byg og havre til helsædhøst **80**, 667.
- 1309. Kaliumfrigørelse i udyrket jord **80**, 692.
- 1310. Kvælstofgødskningens indflydelse på grønsagers kemiske sammensætning **80**, 697.
- 1311. Kvælstof, fosfor, kalium og magnesium til lammefjordens inddæmmede arealer **80**, 713.

Beretninger

Beretninger fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 1312. Jordtyper ved Statens Forsøgsstationer **80**, 742.
 - 1313. Efterårsbehandling af frømarker med hundegræs (*Dactylis glomerata* L.) alm. rajrgræs (*Lolium preenne* L.) engsvingel (*Festuca pratensis* Huds.) og engrapgræs (*Poa pratensis* L.) **80**, 759.
 - 1314. Reaktionstallets indflydelse på forskellige græssers vækst og sygdomme **80**, 785.
 - 1315. Vanding af grønsager med grundvand og saltholdigt vand **80**, 791.
 - 1316. Ensilering af byg- og havrehelsæd **80**, 810.
 - 1317. Jordpakning ved færdsel om foråret. I. Vækstbetingelser og kærneudbytte af byg **80**, 821.
 - 1318. Jordpakning ved færdsel om foråret .II. Jordfysiske målinger **80**, 835.
 - 1319. Blomsterinduktion hos bromeliaceer med ethephon **80**, 857.
 - 1320. Vækstanalytiske undersøgelser i tulipaner **80**, 869.
 - 1321. Vækstregulatorer til frugttræer V. Virkningen af ethephon på frugtmodning i tre tidlige æblesorter **80**, 893.
 - 1322. Beskrivelse af surkirsebærsorten 'Stevnsbær' **80**, 911.
 - 1323. Determination of ammonium in plants **80**, 915.
 - 1324. Virkning af ethephon på *Brunfelsia pauciflora* var. *calycina* **80**, 921.
 - 1325. Gødnings-, tvangsmodnings- og sortsforsøg med spindhamp (*Cannabis sativa* L.) **80**, 928.
 - 1326. Temperaturenens indflydelse på opbevaringstabet hos foderroer **80**, 929.
- Beretning fra Statsfrøkontrollen for det 86. arbejdsår fra 1. juli 1956 til 30. juni 1957 **61**, 749; 87. arbejdsår fra 1. juli 1957 til 30. juni 1958 **62**, 773; 88. arbejdsår fra 1. juli 1958 til 30. juni 1959 **63**, 737; 89. arbejdsår fra 1. juli 1959 til 30. juni 1960 **64**, 921; 90. arbejdsår fra 1. juli 1960 til 30. juni 1961 **65**, 773; 91. arbejdsår fra 1. juli 1961 til 30. juni 1962 **67**, 185.

Berliner, A., Tagenshus P 56, P 66 **71**, 397.

Berliner, Grejsdal P 66 **71**, 397.

Berliner, Hunderup P 56, P 66 **71**, 397.

Berliner, Stensballe P 56, P 66 **71**, 397.

Berliner, Toftø P 56, P 66 **71**, 397.

Bero Dæhnfeldt S 65, timothe **70**, 535.

Beskrivelse af surkirsebærsorten 'Stevnsbær' **80**, 911.

Beskæring af blommer **77**, 608.

Beskæring af ribsbuske **69**, 135.

Beskæring af solbærbuske **61**, 543.

Beskæring af solbær- og stikkelsbærbuske **65**, 369.

Beskæring af stikkelsbærbuske **62**, 351.

Beskæring af 3 æblesorter **80**, 400.

Beskæring af hvert andet års indflydelse på bærrytme hos æblesorten 'Lobo' **74**, 481.

Beskæring og opbinding af frilandstomater 1945-48 og 1952-55 **61**, 35, 555.

Beskæringens indflydelse på frugtkvaliteten hos 'Cortland' **73**, 429.

Beskæringens og frugtberingens indflydelse på løvmængde og frugtstørrelse på æbler **69**, 93.

- Beskæringsforsøg med æbletræer **64**, 455. **69**, 109.
- Beskæringstidspunktets indflydelse på væksten af unge frugttræer **73**, 326.
- Bestemmelse af calcium, magnesium, kalium og natrium i plantemateriale **64**, 530.
- Bestemmelse af cobolt i afgrøder med flammeløs atomabsorption **78**, 156.
- Bestemmelse og deklaration af bor i gødninger **78**, 342.
- Bestemmelse af ensileringstab **79**, 561.
- Bestemmelse af flygtige syrer, mælkesyre og ammoniak i ensilage **69**, 418.
- Bestemmelse af jordens adsorptionskapacitet **79**, 93.
- Bestemmelse af jordens indhold af aktuelt tilgængeligt mangan, undersøgelser **62**, 148.
- Bestemmelse af methoxyl og træstof i rajgræs, byg og bederoer tilført stigende mængder kvælstof, phosphor og kalium **76**, 611.
- Bestemmelse af nitrat i jordekstrakter med en nitratspecifik elektrode **74**, 145.
- Bestemmelse af nitrat i jord med nitratsælektiv elektrode **79**, 495.
- Bestemmelsesnøgle til 34 sorter. Numerisk undersøgelse af morfologiske kendetegn hos sødkirsebær **74**, 44.
- Bestseller, Ny Munkegaard S **63**, agurk **68**, 543, 699.
- Bestseller-Plus, Ny Munkegaard S **63**, agurk **68**, 543, 699.
- Beta, marvært **70**, 477.
- Beta S **66**, ært **71**, 131.
- 'Betty Uprichard' Lave Roser **75**, 113.
- 'Bettina' Lave Roser **75**, 111.
- 'Betty Prior' Lave Roser **75**, 108.
- Betydning og udbredelse af kartoffelviroser i Danmark **62**, 163.
- Beurré d'Angleterre, pære, forsøg 1946–57 **63**, 144.
- Bidrag til tørstofbestemmelsens metodik **73**, 94.
- Biernes trækplanter, nogle fænologiske studier **61**, 133.
- Biens og vilde fugles interesse. Iagttagelser over pynteæblers blomstring og frugtsætning med henblik på, **76**, 437.
- Bine, byg **73**, 572.
- Bintje, forsøg med kloner **68**, 763.
- Bintje, kartoffel, forsøg 1950–57 **63**, 520. 1960–63 **69**, 141.
- Bintje, kartoffel **67**, 720. **68**, 173. **71**, 144. **73**, 416.
- Bintje, udbytteforsøg med virus S-fri og virus S-inficeret **72**, 367.
- Biologisk metode til kvalitativ og kvantitativ bestemmelse af fungicider på korn **70**, 244.
- Biologisk nedbrydning af kulbrinter med særlig henblik på olieforurening **74**, 391.
- Biologisk nedbrydning af pesticider i jord og deres indflydelse på jordbundens mikroflora **80**, 352.
- Biologisk påvisning af afsvampningsmidler **65**, 83.
- Biologisk sønderdeling af ukrudtsmidler i jordbunden **63**, 470.
- Biologisk sønderdeling af ukrudtsmidler i jordbunden II. Allylalkohol **65**, 185.

- Biologisk sønderdeling af ukrudtsmidler i jordbunden III. Endothal **68**, 553.
Biologisk sønderdeling af ukrudtsmidler i jordbunden. IV. Dinitro-ortho-cresol **70**, 149.
Biologiske undersøgelser af sadelgalmyggen (*Haplodiplosis equestris* Wagner) 1962–64 og forsøg med bekæmpelse **69**, 67.
Biologisk virkning og sønderdeling af thiourinstof i jord og staldgødning **62**, 499.
Birgitta, byg **73**, 572.
Birk (*Betula* sp.) i kulturer af rødgran (*Picea abies*), bekæmpelse af **73**, 136.
Biuret, mikrobiologisk omsætning **70**, 160.
Black Tatarian, sødkirsebær **74**, **69**, 309.
Bladanalyse- og udbytteresultater fra gødningsforsøg med æbler **68**, 357.
'Blad'-analyser hos *Asparagus plumosus* **73**, 464.
Bladanalyser I **77**, 393.
Bladanalyser II. Pære, kirsebær og blomme 1967–70. Ernæringstilstanden i danske frugtplantager, belyst ved **77**, 244.
Bladarealet, metodiske undersøgelser vedrørende bestemmelse **69**, 18.
Bladbeskadigelser på udbyttet af fodersukkerroer, virkningen af mekaniske **73**, 80.
Bladbiller, forekomst **66**, 676.
Bladgødskning i frugttræer. I. Sprøjtning med kalisalpeter før blomstring i frostskaadede træer **79**, 413.
Bladgødskning med forskellige kvælstofforbindelser. Optagelseshastighed for kvælstof til byplanter **80**, 15.
Bladhvæpse, roser **63**, 364.
Bladlus, afprøvning af midler **68**, **67**. **69**, 251.
Bladlusbårne vira i kartofler, forsøg med forebyggelse af infektion med **77**, 439.
Bladlus fra fangbakker i Danmark I. Ferskenbladlus (*Myzus persicae* Sulzer) i 11 bakker opstillet ved kartoffelparceller i virusmitteforsøg 1953–56 **62**, 879.
Bladlus fra fangbakker i Danmark II. **66**, 149.
Bladlus på kålroer **65**, 241.
Bladlus og virusgulstot i bederoemarker, forsøg med bekæmpelse **72**, 410. **73**, 553.
Bladluspredatorer, den syvplettede mariehøne (*Coccinella septempunctata* (L.)) og syrphidelarver (*Metasyrphus corollae* Fabr.), insekticiders effekt i laboratorieforsøg mod **79**, 393.
Bladlus, roser **63**, 363.
Bladpletter og skrubbet frugt hos Cox's Orange, forsøg **62**, 93.
Bladrandbiller, afprøvning af midler mod, **66**, 658. **69**, 248.
Bladrandbiller, forekomst **66**, 676.
Bladribbesnudebillen, forekomst **66**, 674.
Blanco, Hunderup S 1961, knoldselleri **66**, 420, 538.
'Blanco', Hunderup S 72, knoldselleri **78**, 44.
Bladmængde til forsyning af frugten hos forskellige æblesorter, frugtudynding II. **76**, 646.

- 'Blaustrumpf' S 65, Monarda 70, 266.
 Blauwe Wimpel, knoldfreesia 73, 323, 551.
 Bleistift, voksbønne 1952–55 61, 545.
 'Blenda', Toftø S 72, knoldselleri 78, 44.
 Blomkål til friland, stammeforsøg 1965–67 72, 550.
 Blomme-dværgsyge, 1955 61, 599.
 Blomme, forsøg med grundstammer 1935–55 62, 292. 63, 515. 69, 201.
 Blommegrundstammen 'Balsgård Pr. 10032' 79, 446.
 Blommer, gødningsforsøg 66, 609.
 Blommer, kemisk frugtudynding 68, 701.
 Blommesorter 76, 167.
 Blomsterfluer, forekomst 66, 680.
 Blomsterinduktion hos bromeliaceer med ethephon 80, 857.
 Blomsterløg, bejdsmiddel 1959 62, 760.
 Blomsterløg, ukrudtsbekæmpelse 1956–64 70, 34.
 Blomster-misformning-virus 62, 634.
 Blomsterproduktion og holdbarhed af stauder til afskæring 80, 621.
 Blomsterregulering af Aphelandra squarrosa Ness 'Dania' 69, 593.
 Blomsterstørrelsen hos Hydrangéa macrophylla Ser, måling af 77, 425.
 Blomstringen af Aphelandra squarrosa, indflydelse af lave temperaturer på 73, 351.
 Blomstring hos julebegonia, regulering af 70, 171.
 Blue Bird, knoldfreesia 73, 324, 552.
 'Blue Butterfly' S 68, Viola cornuta 73, 438.
 'Blue Carpet' S 68, Viola cornuta 73, 437.
 'Blue Emperor' S 72, Aubrieta 77, 590.
 'Blue Perfection', Viola cornuta 73, 446.
 'Blutströfchen', Heleanthemum 71, 514.
 Blå Angeliter, fodermarvkål 66, 528.
 Blåsten, overgødskning med 62, 871.
 Blå Sødlupin 66, 524.
 Bonne Louise, pære, forsøg 1946–57 63, 143.
 Bonner Beste, Toftø S 1957, tomat, forsøg 1954–57 63, 58, 183.
 Bonner Beste, Hunderup S 1957, tomat, forsøg 1954–57 63, 59, 183.
 Bonner Beste, Tagenshus S 1957, tomat, forsøg 1954–57 63, 59, 183.
 Bonner Beste, Asco S 1957, tomat, forsøg 1954–57 63, 59, 183.
 Bonner Beste nr. 1212, Tagenshus S 67, tomat 72, 667.
 Bonus, Hunderup P 64, P 66, salat 71, 399.
 Bonita, Hunderup S 66, ært 71, 131.
 Bonni Abed, byg 71, 270.
 Bomi, byg 73, 571.
 Bonus, hvede 66, 715.
 Borater til bekæmpelse af al vegetation 64, 339.
 Bora Pajbjerg S 64, rødkløver 69, 447.

Boraks – Brydmarvært

- Boraks til kålroer, forsøg med udstrøning og udsprøjtning **62**, 339.
Bor-bestemmelse i plantemateriale ved hjælp af dianthrimidmetoden **76**, 653.
'Border Coral', Lave Roser **75**, 107.
Borgødskning af rødkløver, undersøgelser over **74**, 97.
Bor i danske landbrugsafgrøder, om indholdet af **74**, 372.
Bor i gødningen, bestemmelse og deklaration af **78**, 342.
Bormangel i nogle land- og havebrugsplanter, sandkulturforsøg **75**, 301.
Bor og kalk, vekselvirkning mellem **68**, 135.
Borris Falkhavre, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
Borris Opushavre II, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669. 1949–54 **61**, 680.
Borris Opus II (havre), forsøg 1953–56 **62**, 179.
Borris Perlerug, elite 50, forsøg 1952–55 **62**, 333.
Borris Perlerug, forsøg 1952–55 **61**, 181 **62**, 333; 1954–57 **62**, 737; 1956–59 **64**, 723.
Borris Perle, rug **66**, 719; **68**, 880; **70**, 283.
Borris Perle 1/55, rug, forsøg 1956–59 **64**, 723.
Borris 60, rug **70**, 283.
Borris 228, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
Borris Stamhavre, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
Bosc, pære, forsøg 1946–57 **63**, 144.
Boskoop Giant, solbær 1953–54 **64**, 355.
Boskoop Giant, solbær **65**, 431; **75**, 443.
Brachycaudus helichrysi (Kalt.) og andre bladlusarter på kløver **68**, 320.
Brakfluer, forekomst **66**, 682.
Bravo, Tagenshus P 67, blomkål **72**, 552.
Br. Diana, hestebønne **76**, 112.
Bredbladet Pajbjerg I V, hvidkløver, forsøg 1941–47 **63**, 652.
'Brennende Liebe' Lave Roser **75**, 108.
Breustedts Schladener, hestebønne **73**, 567; **76**, 112.
Breustedts Stamm 107/9, hestebønne **73**, 568.
Breustedts Werla, hvede **72**, 408.
'Bridal Morn', Viola cornuta **73**, 441.
'Brilliant', Helianthemum **71**, 514.
Britta, byg **73**, 572.
Broccolisorter, forsøg med planteafstand i to **73**, 559.
Bromegræs Elsberry, amerikansk **66**, 10.
Bromegræs Martin, amerikansk **66**, 10.
Bromeliaceer, blomsterinduktion med ethephon **80**, 857.
Brompton, grundstamme til blomme **63**, 515.
Bronzetop-virus **62**, 629.
Brunfelsia pauciflora var. calycina, virkning af ethephon på **80**, 921.
Brun sennep, stigende mængder kalksalpeter **71**, 420; **72**, 322.
Brun sennep 1962–1968, forsøg med forskellige høsttider **73**, 481.
Brun sennep 1966–1968, såtids- og rækkeafstandsforsøg **74**, 117.
Brydmarværter, forsøg 1956–58 **64**, 362, 524.

- 'Brüner's Giant' S 72, Trollius 77, 432.
 Brüssel, grundstamme til blomme 63, 515.
 Brødtorp, solbær, forsøg 1953-54 64, 355. 65, 422.
 'Buisman's Triumph' Lave Roser 75, 108.
 'Bullion' S 68, Viola cornuta 73, 437.
 Buske og træer i læhegn 80, 642.
 'Butter and Eggs', Helianthemum 71, 514.
 Byg, forskellige pløjetidspunkter og furejævning til 78, 682.
 Byg, harvningsintensitet. Udbytter og jordfysiske målinger. 77, 443.
 Byg, havre og hestebønne dyrket som helsæd med udlæg af italiensk rajgræs 79, 643.
 Byg med grønskud, svampeflora under opbevaring af 78, 389.
 Byg og bederoer tilført stigende mængder kvælstof, phosphor og kalium, bestemmelser af methoxyl og træstof i rajgræs 76, 611.
 Byg- og havrehelsæd, ensilering 80, 810.
 Byg og havre til helsædhøst, udlæg af kløvergræs og lucerne 80, 667.
 Byg, sortsforsøg 1947-56 64, 77.
 Byg-stribemosaik i Danmark, forekomst og undersøgelser 74, 326.
 Byg, svampeflora og spireevne hos 73, 281.
 Byg, udsædsmængder kombineret med stigende mængder kvælstof 79, 378.
 Byggens svampeflora ved opbevaring med et højt vandindhold, ændringer i 74, 425.
 Byggrut, ensilering med 66, 173, 288.
 Bygkærnsens mineralstofindhold 68, 836.
 Bygproteinets kvalitet, virkningen af stigende N-gødskning 73, 105.
 Bygprøver indsamlet i foråret 1968, undersøgelser af kornkvaliteten i praksis på grundlag af 73, 346.
 Bygrust 62, 535.
 Bygsorter, forsøg 1953-56 62, 173; 1953-58 63, 547; 1957-60 65, 361; 1957-62 67, 723; 1959-64 69, 440; 1961-66 71, 267; 1964-68 73, 569.
 Bygsorter, kvælstofvirkning i nogle ældre og nyere 75, 7.
 Bygsorter, vand og kvælstof til 70, 346.
 Bælgplanter, forholdet mellem værtplanter og rodknoldbakterier 68, 1.
 Bælgplanter, migrerende rodnematoder hos 76, 559.
 Bælgplanter, skadedyr 1955 61, 588; 1956 62, 582; 1957 64, 581; 1958 64, 766; 1959 65, 27; 1960 65, 578.
 Bælgplanter, sygdomme 1955 61, 574; 1956 62, 566; 1957 64, 567; 1958 64, 752; 1959 65, 14; 1960 65, 567.
 Bælgstædarter 1969-71 77, 262; 1969-73 80, 433.
 Bælgstæd og olieplanter, udbytteforhold II 77, 206.
 Bønner, høje, sortsforsøg 1955-58 64, 357, 688.
 Bønner, sorter af lave grønne 67, 455. 75, 71.
 Bønne-strengsyge 66, 96.
 Börger 879/49, kartoffel, forsøg 1955-58 64, 367. 67, 529.

Calcium – Cercospora

- Calcium i Plantemateriale **64**, 530.
Calcium- og magnesiumniveauer indflydelse på udbytte, kvalitet og næringsstofindhold hos *Asparagus plumosus* Baker, forskellige kalium-, **76**, 528.
Caldera 401, majs **67**, 329.
Caldera 431, majs **67**, 330.
Caldera 402, majssorter **76**, 124.
California Wonder, sød peber **68**, 735; **70**, 424, 437, 443.
'Cambridge Favourite' jordbærsort **75**, 747.
Cambridge Gage, blommesort **76**, 171.
'Cambridge Scarlet' S 65, Monarda **70**, 266.
'Cambridge Vigour' jordbærsort **75**, 747.
Camenzind, hindbær **76**, 181.
Campanula, sortsforsøg med **80**, 443.
Canbred 150, majs, forsøg 1949–52 **63**, 461.
Canbred 250, majs, forsøg 1949–52 **63**, 461.
Capa, vårhvede **72**, 406.
Capella, kartoffel **67**, 529.
Capella, kartoffel, forsøg 1955–58 **64**, 367.
'Capenock Star' Helianthus **78**, 439.
Cappelle Desprez, hvede **66**, 715; **68**, 729.
Cappelle Desprez, (hvede) forsøg 1952–55 **61**, 176; 1953–57 **62**, 733; 1954–59 **64**, 719, 1051.
Captainmiddel 1959 **62**, 751; 1960 **63**, 823.
Captainmidler mod æbleskurv **77**, 652.
Carbaryl til Golden Delicious, frugtudtynding I. virkningen af **76**, 408.
Carbon Dioxide, the Effect on the Early Growth of Apple Trees **79**, 227.
Carbo, vårhvede **67**, 167.
Cardinal, lucerne **67**, 347.
Cardinal, lucerne, forsøg 1957–60 **65**, 723.
Carlos Favorit, Ny Munkegaard S 1962, bønne **67**, 464, 514.
Carlos Favorit, Ny Munkegaard S 69, grønne bønner **75**, 80.
Carlsberg, byg, forsøg 1947–56 **64**, 94.
Carlsberg II, byg, forsøg 1947–56 **64**, 96; 1953–56 **62**, 175.
Carmelcross, S 1962, sukermajs **67**, 509.
Carmencita, Ny Munkegaard S 1955 1952–55 **61**, 545.
Carmencita, Ny Munkegaard S 64, voksbønne **69**, 324, 577.
'Carmen' Heuchera **74**, 112.
Carmen, kartoffel **67**, 529.
'Carnival' S 72, Aubrieta **77**, 591.
Cascade, ribs **76**, 219.
Cascade (spindhør), forsøg 1951–56 **62**, 68.
Cato, hvede **72**, 408.
C. B., hollandsk, rødkløver **66**, 16.
Cercospora herpotrichoides Fron **71**, 534.

Cercospora - Chrysanthemum

- Cercospora herpotrichoides* Fron og *Ophiobolus graminis* Sacc.) ved forskellige såtider, så- og kvælstofmængder i vinterrug og vinterhvede, angreb af fodsye **74**, 412.
- Cereal cyst nematode, *Heterodera avenae* Woll. The influence of increasing amounts of nitrogen on the propagation of **79**, 609.
- 'Cerise Queen', *Helianthemum* **71**, 514.
- Certified Mother, new zealandsk, hvidkløver **66**, 5.
- Ceutorrhynchus contractus*, forekomst **66**, 675.
- Championkulturer, nematoder i **69**, 511.
- 'Champs-Elysées' Lave Roser **75**, 112.
- 'Chantreyland', *Viola cornuta* **73**, 446, 447.
- 'Charleston' Lave Roser **75**, 109.
- Charneu, pære, forsøg 1946-57 **63**, 148.
- Chartainvilliers, lucerne **67**, 346.
- Chartainvilliers, lucerne, forsøg 1957-60 **65**, 723.
- 'Chicago Peace' Lave Roser **75**, 113.
- 'Chinatown' Lave Roser **75**, 111.
- Chinook, marvært **74**, 500.
- Chlorater til bekæmpelse af al vegetation **64**, 334.
- Chlorat i jordbunden, reduktion og udvaskning **61**, 103.
- Chlorfevinphos bestandighed og indflydelse på nitrogenomsætningen i jord **76**, 519.
- Chloridbestemmelse i afgrøder, elektromerisk og kolotimetrisk **74**, 367.
- I. Chlorthiamids bestandighed i jord. II. Chlorthiamid og dichobenils indflydelse på CO₂-udskillelse, ammonifikation i jord **76**, 145.
- Chokoladeplet og hestebønnebladpletsyge, kemisk bekæmpelse af **77**, 370.
- Chortophila trichodactyla* og *Ch.cilicrura*, forekomst **66**, 681.
- 'Christian Dior' Lave Roser **75**, 112.
- 'Christine Hagemann' S **65**, chrysanthemum **70**, 138.
- Chrysanthemum-Aspermi-virus **62**, 635.
- Chrysanthemum-dværgsyge-virus **62**, 630.
- Chrysanthemum, infektionsforsøg, termoterapi, meristemkultur, klorotisk spætning og dværgsyge hos **78**, 85.
- Chrysanthemum i væksthushus, olieskade **77**, 521.
- Chrysanthemum lacustre Brot., sortsafprøvning 1963-65 **70**, 137.
- Chrysanthemum-ringplet-virus **62**, 634.
- Chrysanthemum-rosette-virus **62**, 633.
- Chrysanthemumrust, hvid, chrysanthemumsorters modtagelighed **68**, 907.
- Chrysanthemum, sent udplantede i væksthushus **65**, 542.
- Chrysanthemumsorters modtagelighed over for hvid chrysanthemumrust **68**, 907.
- Chrysanthemum til gruppe, sortsforsøg i 1966-70 med frilands **77**, 289.
- Chrysanthemum-viroser **62**, 627.
- Chrysanthemum virus B **62**, 632.

Chrysanthemum – Corona

- Chrysanthemum virus Q **62**, 631.
'Chrystal' S 70, chrysanthemum **77**, 295.
Cikaden *Macropis fuscula* (Zett.) i hindbærkulturer **75**, 577.
Citylight, knoldfreesia **73**, 323, 551.
Civena, havre **67**, 729.
Civena, havre, forsøg 1957–60 **65**, 359.
'Claes', *Viola cornuta* **73**, 441.
Clairgeau, pære, forsøg 1946–57 **63**, 145.
Clara, byg **73**, 572.
Clara Frijs, pære, forsøg 1946–57 **63**, 145.
Clapps Favorite, pære, forsøg 1946–57 **63**, 150.
Clause 50, skalært 1953–55 **61**, 547.
'Clio' S 72, *Aubrieta* **77**, 591.
'Cobham Gold', chrysanthemum **70**, 139.
Cobolt i afgrøder med flammeløs atomabsorption, bestemmelse af **78**, 156.
Coboltdholdet i en række danske jorde **72**, 610.
Codania, 101, Tagenshus P 57, P 58, P 67, blomkål **72**, 551.
Codiaeum variegatum, den årlige vækstvariation ved dyrkning i væksthushus **80**, 145.
Codiaeum variegatum, produktionstidens årlige variation **80**, 140.
Coe's Golden Drop, blommessort **76**, 171.
Coloradobiller **77**, 639.
Comet, knoldfreesia **73**, 323, 551.
Comice, pære, forsøg 1846–57 **63**, 146.
Common Mussel, grundstammen til blomme **63**, 515.
Common Plum, grundstamme til blomme **63**, 515.
Comtessa, kartoffel **68**, 173.
Comtessa, kartoffel, forsøg 1959–60 **65**, 548.
Comtesse De Paris, pære, forsøg 1946–57 **63**, 147.
'Concerto' Lave Roser **75**, 107.
Concordia, kartoffel **67**, 720.
Concurrent (spindhør), forsøg 1951–56 **62**, 69.
Concurrent (spindhør), forsøg 1955–56 **62**, 360.
Condor, havre, **67**, 729; **69**, 300; **71**, 272.
Conference, pære, forsøg 1946–57 **63**, 147.
Conseiller de la Cour, pære, forsøg 1946–57 **63**, 149.
'Consort', solbær **75**, 440.
Containerkulturer, forskellige substraters indflydelse på fordelingen af specifikke næringsstoffer i gødningsvand ved undervanding af **78**, 540.
'Coral Cloud' *Heuchera* **74**, 112.
Corene S 69, grønne bønner **75**, 83.
Cornish Marl, engelsk, rødskløver **66**, 18.
Cornel, marvært **74**, 500.
Corona, kartoffel **68**, 173.

- Corona, kartoffel, forsøg 1959–60 **65**, 548.
Corona, knoldfreesia **73**, 324, 552.
Corona Øtofte S **64**, tidlig rødkløver **71**, 41.
Corona Øtofte S **64**, rødkløver **69**, 445.
Coronet, marvært **74**, 500.
'Coronet' solbær **75**, 444.
Cosford, hassel **68**, 523.
Cosmos, hunderup P **61**, P **64**, P **67**, radis **72**, 415.
Cotswold Cross, solbær **65**, 425.
Cotswold Cross, solbær, forsøg 1953–54 **64**, 355.
Cotswold single cut, engelsk, rødkløver **66**, 18.
'Coumbiné' Lave Roser **75**, 109.
Cowgrass, new zealandsk, rødkløver **66**, 2.
Cox's Orange, forsøg vedr. skrubben frugt og bladpletter **62**, 93.
Cox's Orangeplet, undersøgelser **62**, 131, 159.
»Cox's Orange« på lermuld, virkning af kalium og magnesium til **79**, 259.
Crepidodera ferruginea, forekomst **66**, 678.
'Cri-Cri' Lave Roser **75**, 110.
'Crimson Glory' Lave Roser **75**, 112.
Crocus, oliehorn **70**, 496. **74**, 128.
'Croftway Pink' S **65**, Monarda **70**, 266.
Crosbys, Hunderup P **56**, P **66**, rødbede **71**, 282.
Crosbys, Toftø P **56**, P **66**, rødbede **71**, 282.
Crossandra infundibuliformis (L) Nees 'Mona Wallhed', standarddyrkning af **79**, 463.
Crossandra infundibuliformis 'Mona Wallhed', virkning af SADH et ethephon **80**, 31.
Crossandra, the influence of low temperature on flowering of **79**, 459.
'Crusader' solbær **75**, 444.
Cyanmiddel 1958 **61**, 827; 1959 **62**, 744; 1960 **63**, 815.
Cylinder, Toftø P **66**, rødbede **71**, 282.
Czar, blommesort **76**, 171.
- 'Dacapo', Lave Roser **75**, 107.
Dagforlængelse og assimilationslys til miniaturenelliker **74**, 605.
Dagforlængelse til nelliker **71**, 258.
Daglige rytmer i temperaturen under varmebehandling af æblegrundstammen
MM **109** **78**, 422.
DAG-salt, ensilering med **66**, 174.
Dainty, marvært **74**, 500.
Dalbrèt, pære, forsøg 1946–57 **63**, 150.
Dalmaticum, Geranium **78**, 450.
Damas C, grundstamme til blomme **63**, 515.

Dampning – Detroit

- Dampning og klorpikrinbehandling af jord til tomater i væksthushus 1953–60 **67**, 815.
- Dana, byg **67**, 725.
- Dana (Nordgaard 116), byg, forsøg 1957–60 **65**, 363.
- 'Dandes' jordbærsort **75**, 747.
- Danimuna 9, tomat, forsøg 1959 **64**, 707.
- Danimuna. Stollybro S 1961, tomat **66**, 728. **69**, 394.
- Danimuna, tomat, forsøg i væksthushus 1957–58 **63**, 541.
- Danish Fruit Orchards as Shown by Leaf Analysis, the Nutritional **77**, 37.
- 'Danish Pink' Lave Roser **75**, 109.
- Danpro, byg **73**, 571.
- Dansk Asie, Hunderup P 56, P 67, asieagurk **72**, 544.
- Dansk Asie, Tagenshus P 56, P 67, asieagurk **72**, 544.
- Dansk Asie, 493, Ny Munkegaard P 67, asieagurk **72**, 544.
- Danskavlet kommenfrø **75**, 377.
- Dark Skinned Perfection, marvært **70**, 480. **74**, 500.
- Dark Skinned Perfection, S 66, ært **71**, 131.
- Dasas S 62, alm. rapgræs **68**, 160.
- Dasas S 62, engrapgræs **68**, 160.
- Dasas S 62, rød svingel **68**, 161.
- Dasas S 64, alm. rapgræs **69**, 452. **71**, 56.
- Dasas S 64, engrapgræs **69**, 451; **71**, 55.
- Dasas S 64, rød svingel **69**, 452; **71**, 58.
- D.C.L.A., ært, forsøg 1956–58 **64**, 362, 523.
- DDT-midler 1958 **61**, 827; 1959 **62**, 745; 1960 **63**, 816.
- Dea, vinterbyg **69**, 591.
- Deba Abed byg **69**, 442; **71**, 270.
- Dehydrogenase i jordbunden **77**, 516.
- Deklaration og bestemmelse af bor i gødninger **78**, 342.
- Delisa, byg **73**, 572.
- Delphinium-mosaiksyge **61**, 600.
- Den biologiske metodes anvendelse til påvisning af fugicider på sædekorn **71**, 392.
- Den bølgestribede jordloppe, forekomst **66**, 676.
- Den lille kålflue, forekomst **66**, 681.
- Denniston's Superb, blommesort **76**, 171.
- Den store gulstribede jordloppe, forekomst **66**, 677.
- Den store kålflue, forekomst **66**, 680.
- Derrismidler 1958 **61**, 827; 1959 **62**, 745; 1960 **63**, 816.
- Desinfektion af jord forud for lægning af tulipaner **76**, 55.
- Destruktion af kornprøver **65**, 94.
- Det danske jordarkiv **75**, 703.
- Determination of ammonium in plants **80**, 915.
- Detroit, hunderup P 56, P 66, rødbede **71**, 282.

- Detroit, Hunderup P 66, rødbede 71, 282.
 Detroit, Stensballe P 66, rødbede 71, 282.
 Detroit, Toftø P 66, rødbede 71, 282.
 Detroit, 243, Ny Munkegaard P 56, P 66, rødbede 71, 282.
 Deutsch Evern, jordbær, forsøg 1957–58 64, 177.
 Diana, knoldfreesia 73, 325, 552.
 Diana (spindhør) forsøg 1955–56 62, 360; 1955–59 65, 394.
 Dianella, kartoffel 67, 529; 73, 418.
 Dianella, kartoffel, forsøg 1955–58 64, 367; 1960–63 69, 144.
 Dianthrimidmetoden, bor-bestemmelse i plantemateriale ved hjælp af 76, 653.
 Diazinonmidler 1958 61, 830; 1960 63, 818.
 Dichlobemils indflydelse på CO₂-udskillelse, ammonifikation og nitrifikation i jord, I. Chlorthiamids bestandighed i jord 76, 145.
 'Die Braut', Helianthemum 71, 514.
 Déel, pære, forsøg 1946–57 63, 151.
 Difenson (PCPCBS)-midler 1958 61, 828. 1959 62, 745; 1960 63, 816.
 Dignity, erigeron 76, 514.
 Dinitrobutylfenol 1958 61, 851.
 Dinitrobutylphenol's indvirkning på jordrespirationen 68, 185.
 Dinitro-ortho-cresol's indvirkning på jordrespirationen 68, 185.
 Dinitro-ortho-cresol, biologisk sønderdeling i jordbunden 70, 149.
 Dinitroortokresol 1958 61, 851.
 Dinosol-middel 1958 61, 826.
 Dinoseb-præparater (dinitrobutylfenol) 1958 61, 851; 1959 62, 770; 1960 63, 809.
 Dinoseb, tvangsmodning 61, 173.
 Diverse skadedyr 1955 61, 597; 1956 62, 591; 1957 64, 591; 1965 70, 307.
 D.L.F. Sødlupin 66, 524.
 DLF Sødlupin, elite A 66, 524.
 DLF Sødlupin, elite B 66, 524.
 DLF Sødlupin, ny elite 66, 524.
 DNOC-olier 1958 61, 826; 1959 62, 744; 1960 63, 815.
 DNOC-præparater (dinitroortokresol) 1958 61, 851; 1959 62, 769; 1960 63, 808.
 Dodder, stigende mængder kalksalpeter 64, 1024.
 Dominant, Hunderup P 57, P 58, P 67, blomkål 72, 552.
 Doré, kartoffel, forsøg 1955–57 63, 72, 174.
 Douce Provence, marvært 74, 500.
 Double cut, amerikansk, rødkløver 66, 2.
 Double One, marvært 70, 465.
 'Double Yellow', Helianthemum 71, 514.
 Drabant, Weibull S 1955, voksbønne 1952–55 61, 545.
 Drabant, voksbønne 69, 325, 577.
 'Dr. Børgesen', Helianthemum 71, 515.
 Drewitts, engelsk, rødkløver 66, 16.
 Dr. Francks Ackerperle, hestebønne 73, 567; 76, 112.

Dipladenia – Dyrkningsforsøg

- Dipladenia sanderi 'Rosea', standarddyrkning **80**, 515.
'Direktor Paul Wallbaum' jordbærsort **75**, 751.
Disko, Hunderup S **66**, ært **71**, 131.
Dithizonanalysen **65**, 91.
Drivgulerod, sorts- og stammeforsøg 1964–65 **70**, 514.
Drivning af tulipaner ved kunstlys 1969–1973 **79**, 63.
Dr. Schurigs hamp, forsøg 1951–56 **64**, 847.
Drueagurker, eengangshøst **80**, 1.
Drueagurker, forsøg med plasticdækning **70**, 271.
Drys hos forskellige grentyper af *Asparagus plumosus* **73**, 133.
Dræbning af kartoffeltop, forsøg 1957–59 **65**, 333.
Drændybde og -afstand på marskjord **68**, 177.
Dræning med plasticrør på højmosé **78**, 131.
Dræningsforsøg på marskjord 1959–66 **72**, 127, 335.
Drænings- og strukturforsøg på marskjord 1957–71 **77**, 471.
Drænvandsundersøgelser 1971–74 **79**, 670.
'Duchess of Edinburgh' S **70**, chrysanthemum **77**, 295.
Duftfodring af honningbier med henblik på rødkløverens bestøvning **65**, 477.
'Duftwolke' Lave Roser **75**, 112.
Duke of Albany, ært, forsøg 1956–58 **64**, 362, 524.
Dunkleste Aller, erigeron **76**, 515.
Du Puits, lucerne **67**, 346.
Du Puits, lucerne, forsøg 1957–60 **65**, 723.
Dusarit, ensileringsforsøg **66**, 269.
Dværagsyge hos chrysanthemum **78**, 85.
Dværagsyge hos hindbær **76**, 289.
Dybdahl, jordbær **68**, 649, 896. **75**, 748.
Dybdahl, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 177, 827.
Dybdahl 12G, jordbær **68**, 649, 896.
Dybdahl 12G, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 177, 828.
Dybdebehandling af jorden til planteskolekulturer **72**, 478.
Dybpløjning og kalkning på marskjord **78**, 313.
Dyrkning af hestebønne **71**, 402.
Dyrkning af planteparasitiske nematoder af slægten *Pratylenchus* på lucerne-
kallus **76**, 375.
Dyrkning af salat i hus, programmeret **77**, 669.
Dyrkning af soyabønner **80**, 411.
Dyrkning af tomater i væksthuse ved forskellige luft- og jordtemperaturer
1953–56 **64**, 163.
Dyrkning af tomater ved tre kaliumniveauer i tørv af forskellig humificerings-
grad **70**, 70.
Dyrkning af tomatorter i tørv og jord ved 2 planteafstande **69**, 402. **70**, 518.
Dyrkning på tørv og jord i væksthuse **68**, 545.
Dyrkningsforsøg med grøntsager ved Højer og Jyndevad 1964–73 **79**, 239.

Dyrkningssubstrat – Efterårsbehandling

- Dyrkningssubstrat og kassehøjde ved drivning af tulipaner **80**, 258.
Dæhnfeldt Elite 6, olieør 1953–1955 **61**, 187.
Dæhnfeldt Hera III, hundegræs **67**, 171, 410.
Dæhnfeldt Isis, lucerne **67**, 346.
Dæhnfeldt Leto III, eng-svingel **67**, 171, 418.
Dæhnfeldt nr. 195, Hunderup S 1961, tomat **66**, 727. **69**, 394.
Dæhnfeldt nr. 195 (tomat), forsøg 1955–56 **62**, 169; 1957–58 **63**, 541.
Dæhnfeldt, ny elite (olieør), forsøg 1953–57 **62**, 740; 1954–60 **65**, 552, 883.
Dækning af kartoffelkuler med plasticfolie **77**, 145.
Dækning af tulipaner, forskellige materialer **68**, 723.
Dækningsforsøg i tulipaner, dækningstidspunkt og dæklagets tykkelse 1964–1971 **77**, 399.
Dækningsmaterialer til narcisser **80**, 232.
Dækningsmetoder ved ensilering i stak **80**, 467.
Dæno K S **67**, hvidkløver **72**, 673.
Dæno II K, hvidkløver, forsøg 1950–57 **63**, 180, 645.
Dæno III (timothe), forsøg 1953–56 **62**, 203, 343.
- Eagle Hill E, sukkerroe 1952–1954 **61**, 150.
Eagle Hill E, sukkerroe **67**, 183.
Eagle Hill N, sukkerroe 1952–1954 **61**, 150.
Eagle Hill N, sukkerroe **67**, 183.
Eagle Hill PP, sukkerroe **67**, 182.
Eagle Hill P, sukkerroe **67**, 183.
Early Chatham, Toftø S 1957, tomat, forsøg 1954–57 **63**, 57, 182.
Earlymuna DR 58, tomat, forsøg 1959 **64**, 707.
Earlymuna, Stollybro S 1961, tomat **66**, 728. **69**, 394.
Earlymuna, tomat, forsøg i væksthuse 1957–58 **63**, 541.
Early Rever, Stollybro S **66**, tomat **71**, 127, 526; **73**, 400.
Early Rivers, sødkirsebær **74**, 69, 309.
Eckelrader-syge **66**, 139.
Echo Dæhnfeldt S **62**, rød svingel **68**, 161.
Echo Dæhnfeldt S **64**, rød svingel **69**, 452; **71**, 58.
'Eden Rose' Lave Roser **75**, 113.
Eengangshøst i drueagurker **80**, 1.
Effect of Cropping on Uptake, Contents, and Distribution of Nutrients in Apple Trees **75**, 615.
Eftervirkning af grønfoderafgrøder **61**, 397.
Eftervirkninger af magnesium **80**, 656.
Efterårsbehandling af frømarker med hundegræs, alm. rajgræs, engsvingel og engrapgræs **80**, 759.
Efterårsbehandling af frømarker med rød svingel **80**, 49.
Efterårsbehandling med ensidig korndyrkning, jordens **76**, 490.

Efterårs – Engrapgræs

- Efterårs- og forårsslæt i ital. rajgræs til frø ved forskellige N-gødskningsniveau 74, 549.
- Efterårs- og forårsplojning mod *Gloeosporium*, midler til 77, 655.
- E.F. S 62, engrapgræs 68, 160.
- E.F. S 64, engrapgræs 69, 451; 71, 55.
- E.F. III, hundegræs 67, 171, 411.
- E.F. 486 Dasas S 62 ital. rajgræs 67, 732.
- Eileen Bos, knoldfreesia 73, 325, 552.
- Elbo, byg 73, 571.
- Elbo Pajbjerg S 64, halvsildig rødkløver 71, 47.
- Elbo Pajbjerg S 64, rødkløver 69, 447.
- Elco S 62, rød svingel 68, 161.
- Elco S 64, rød svingel 69, 452; 71, 58.
- Eldorado, knoldfreesia 73, 324, 552.
- Elefant 'Elisa' Hunderup S 71, efterårsporre 78, 102.
- Elefant, Hunderup S 1960, porre, forsøg 1957–60 65, 342. 66, 393.
- Elektrometrisk og kolorimetrisk chloridbestemmelse i afgrøder sammenligning af 74, 367.
- Elektronmikroskopiske undersøgelser af plantevira, metodik 75, 563.
- Eliminering af kartoffelvirus X i kartoffelsorten Dianella 72, 241.
- Elisabeth, knoldfreesia 73, 324, 552.
- 'Elista' jordbærsort 75, 748.
- Elitefremavlen, virustestninger af æblesorter og -grundstammer 73, 687.
- 'Elite' S 70, chrysanthemum 77, 295.
- 'Elizabeth of Glamis' Lave Roser 75, 107.
- 'Ellen Poulsen' Lave Roser 75, 109.
- 'Ellen Poulsen' lysrosa, Lave Roser 75, 109.
- Elmesyge 1955 61, 602.
- 'Else Poulsen' Lave Roser 75, 108.
- Elton, sødkirsebær 74, 69, 309.
- Elwy, marvært 74, 500.
- Emil Heyst, pære, forsøg 1946–57 63, 151.
- Eminent, Hunderup P 61, P 67, blomkål 72, 552.
- Emir, byg 69, 442; 71, 270; 73, 569.
- 'Emperor' S 71, *Iris sibirica* L 77, 158, 160.
- Emulgerede frugttræskarboliner 1958 61, 826; 1959 62, 744.
- Emulgerbar frugttræskarboliner 1958 61, 826.
- 'Ena Harkness' Lave Roser 75, 112.
- Endothal, biologisk sønderdeling i jordbunden 68, 553.
- Engelsk Sabel, ært, forsøg 1956–58 64, 363, 525.
- Engrapgræs, forsøg 1959–64 69, 450.
- Engrapgræs, frøavlsforsøg i rammer med 78, 116.
- Engrapgræs til frøavl, stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kalksalpeter til 73, 45.

Engrapgræs – Ensileringsforsøg

- Engrapgræs til frøavl, udlægsmåder **74**, 566.
Engrapgræs, stammeforsøg 1959–62 **68**, 159; 1959–64 **71**, 53.
Engrapgræs, stigende mængder kalksalpeter efterår og forår **71**, 415.
Engsvingel (*Festuca pratensis* L.) såmængde forsøg med frøavl af **79**, 417.
Engsvingel, frøavlsforsøg i rammer med **78**, 116.
Engsvingel, stammeforsøg 1958–61 **67**, 169, 401.
Engsvingel, stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof ved frøavl af **78**, 395.
Ensidig korndyrkning, jordens efterårsbehandling ved **76**, 490.
Ensilage, alkohol i **71**, 355.
Ensilage, bestemmelse af flygtige syrer, mælkesyre og ammoniak **69**, 418.
Ensilage, korrektion for tab af flygtige syrer ved tørstofbestemmelse **69**, 425.
Ensilage, undersøgelser over iltningsskader i **75**, 215.
Ensilering af bederoer **62**, 549.
Ensilering af bederoetop efter forskellig henliggetid i marken og med varierende tid for fyldning af siloen **66**, 541.
Ensilering af byg- og havrehelsæd **80**, 810.
Ensilering af findelt bederoetop uden eller med AIV-syre 1952–55 **61**, 183.
Ensilering af fodermarkål **62**, 727.
Ensilering af fortørret kløvergræs **78**, 248.
Ensilering af friske og fortørrede græsmarksafgrøder **75**, 191.
Ensilering af frisk og fortørret kløvergræs og lucerne, forsøg 1957–59 **65**, 170.
Ensilering af grønhøstede hestebønner **77**, 48.
Ensilering af græsmarksafgrøder, tilsætning af myresyre og AIV-syre **72**, 356.
Ensilering af græsmarksafgrøder ved tilsætning af Agronom Melasse **70**, 141.
Ensilering af kløvergræs og lucerne, findelings- og høstmetoders indflydelse **66**, 529.
Ensilering af kløvergræs og lucerne, forsøg med AIV-syre, myresyre og melasse 1950–54 **62**, 155.
Ensilering af kløvergræs og lucerne med saltstrømidler, forsøg 1956–58 **64**, 167.
Ensilering af kløvergræs og lucerne tilsat 0,½ og 1/1 mængde AIV-syre **71**, 246.
Ensilering af kløvergræs og lucerne, tilsætning af kemikaliemidler og kulhydratmidler **66**, 173.
Ensilering af stærkt kvælstofgødede græsafgrøder **79**, 99.
Ensilering, forvejring og ekstra tryk, kløvergræs og lucerne **61**, 557.
Ensilering i plansiloer **76**, 364.
Ensilering i stak, dækningsmetoder **80**, 467.
Ensilering i stak eller silo **68**, 891; **73**, 180.
Ensilering, kunstig tørring og høberedning, konservering ved **77**, 269.
Ensilering, reduktion af saftafløbstab **80**, 152.
Ensileringsforsøgene ved Statens Planteavls-Laboratorium 1949/50–1959 **65**, 260.
Ensileringsforsøg med særlig henblik på afprøvning af tilsætningsmidler **66**, 256.

- Ensileringsmidlers virkning **77**, 415.
- Ensileringsprocessens indvirkning på rester af fenoxysyrer i italiensk rajgræs **75**, 289.
- Ensileringstab, bestemmelse af **79**, 561.
- Ensilering, undersøgelser over forskellig græsmarksafgrøders egnethed for **77**, 74.
- En sukkerkemisk og pollenanalytisk undersøgelse af nogle danske honningtyper **79**, 13.
- Epichorista ionephela (Mayr.), bekæmpelse ved rygning i vakuumbeholder **70**, 224.
- Epichorista ionephela (Meyr.) - en sydafrikansk viklerart på nellike **69**, 293.
- EPN-middel 1958 **61**, 830; 1959 **62**, 747.
- Erda, Stensballe S 1960, porre forsøg 1957–60 **65**, 342; **66**, 396.
- Erdmanna, kartoffel, forsøg 1956–61 **67**, 721; 1960–63 **69**, 141.
- Erfordia, hestebønne **73**, 568, **76**, 112.
- Erfurter, 13, Hunderup P 57, P 63, P 67, blomkål **72**, 551.
- Erfurter, 986, Tagenshus P 57, P 58, P 67, blomkål **72**, 551.
- Erienne, sødkirsebær **74**, 69, 309.
- Erigeron 1969–71, sortsforsøg med **76**, 511.
- Eris Dæhnfeldt S 62, sneglebæg **68**, 153.
- 'Erna Grootendorst', Lave Roser **75**, 109.
- Erntesegen früher, bønne, forsøg 1955–58 **64**, 358, 696.
- Erntesegen, S 1959, bønne, forsøg 1955–58 **64**, 358, 696.
- Ernæring af stiklingeroser dyrket i potte **75**, 293.
- Ernæringsmæssig værdi, kartoflers **61**, 292.
- Ernæringsproblemer, undersøgelser **70**, 99.
- Ernæringstilstand i danske frugtplantager belyst ved blodanalyser **77**, 44.
- Ernæringstilstanden i danske frugtplantager, belyst ved blodanalyser II. Pære, kirsebær og blommer 1967–70 **77**, 244.
- Erstatningsdrift, fosforsyre og kali **65**, 464.
- Erstling, bønne, forsøg 1955–58 **64**, 358, 698.
- Erstling, Hundrup P 54, P 55, P 66, spidskål **71**, 278.
- Erstling, Tagenshus P 65, spidskål **70**, 412.
- Erstling, Toftø, P 54, P 55, P 65, spidskål **70**, 412.
- Erstling, Toftø, P 54, P 55, P 65, P 66, spidskål **71**, 278.
- Erstling, 8, Tagenshus P 65, P 66, spidskål **71**, 278.
- Erstling, 51, B, Ny Munkegaard P 55, P 65, spidskål **70**, 413.
- Erstling, 341, Ny Munkegaard P 65, spidskål **70**, 412, 413.
- Erstling, 341, Ny Munkegaard P 65, P 66, spidskål **71**, 278.
- Erstling, 447, Toftø, P 54, P 55, P 65, spidskål **70**, 412.
- Esperens Bergamot, pære, forsøg 1946–57 **63**, 152.
- Essie (rødkløver), forsøg 1951–54 **62**, 90.
- Essi, svensk, rødkløver **66**, 16.
- Essex, engelsk, rødkløver **66**, 16.

Esther – Fastliggende

- 'Esther Read', chrysanthemum 70, 139.
E.S. 5, tomat, forsøg 1959 64, 708.
Etablering af virusfrie meristemkulturer af havebrugsplanter 75, 387.
Ethephon. Blomsterinduktion hos bromeliaceer 80, 857.
Ethephon og SADH, virkning på *Crossandra infundibuliformis* 'Mona Wallhed' 80, 31.
Ethephons virkning på frugtmodning i tre tidlige æblesorter 80, 893.
Ethephon, virkning på *Brunfelsia pauciflora* var. *calycina* 80, 921.
'Etoile d'Anvers', chrysanthemum 70, 139.
'Eugene A. Wander' S 70, chrysanthemum 77, 296.
Euphorbia pulcherrima 'Annette Hegg'. Standarddyrkning ved naturlig daglængde 80, 221.
Euphorbia pulcherrima Willd. 'Annette Hegg', temperatur- og gødningsprogram ved naturlig daglængde 79, 449.
Euphorbia pulcherrima Willd. 'Annette Hegg', tidspunktet for stikling i forhold til knibning 77, 573.
Euphorbia Willd. 'Annette Hegg', ved naturlig daglængde og kortdagsbehandling, knibningstidspunkt for 76, 541.
'Europeana' Lave Roser 75, 108.
Eva, kartoffel, forsøg 1955–57 63, 73, 176.
'Everest', chrysanthemum 70, 139.
Express Wax, vokebønne 1952–55 61, 545.
Express, voksbønne 1952–55 61, 545.
- Fabricia*, kartoffel 67, 529.
Fabrikssukkerroer til frøavl, udlægsmåde 72, 100.
'Famøs', *Viola cornuta* 73, 441.
Fantasy, knoldfreesia 73, 324, 552.
'Fantasy', lorraine begonia 72, 163.
'Farandole' Lave Roser 75, 107.
Farfadette, kartoffel, forsøg 1959–60 65, 548; 1959–62 68, 173.
Farvebindingsmetode til bestemmelse af proteinindhold i græsmarksplanter 80, 263.
Farvestofmetoder, påvisning af afsvampning 65, 81.
Fastliggende forsøg med gips, kalk og gødning på klægjord i Skjernådalene 1963–67 73, 123; 1963–68 74, 130.
Fastliggende forsøg med kalk og gødning på mosejord i Skjernådalene 1963–66 71, 425.
Fastliggende forsøg med kalk og superfosfat på lavbundsjord 1960–66 72, 135.
Fastliggende forsøg med NPK-gødning, forskellige fosforgødninger og kaliumnitrat 70, 56.
Fastliggende gødningsforsøg på let sandjord ved Jydeved, 1942–57 64, 481.
Fastliggende gødningsforsøg ved Lyngby 1943–61 72, 229.

Favorit – Flydende

- Favorit S 69, grønne bønner 75, 80.
Fays Prolific, ribs 68, 513, 905.
F. D. 100, lucerne 67, 347.
Fenson (PCPBS)-middel 1958 61, 828.
Feonia, Hunderup S 64, gulerod, forsøg 1961–64 69, 103, 304.
Feonia, Ny Munkegaard S 64, gulerod, forsøg 1961–64 69, 108, 304.
Feonia, Toftø S 64, gulerod, forsøg 1961–64 69 108, 304.
Fepra, svensk, engsvingel 66, 22.
Ferbammidler 1958 61, 835; 1959 62, 753; 1969 63, 825.
Ferskenbladlus 65, 249.
Ferskenbladlus. Bladlus fra fangbakker i Danmark I. 1953–56 62, 879.
Ferskenbladlus (*Myzis persicae* Sulz.) kemoresistens hos 77, 191.
Fersken gulknop-mosaiksyge 66, 124.
Fersken rosettemosaik virus 66, 140.
Festivity, erigeron 76, 515.
Fibrimon, hamp 67, 439.
'Fidelio' Lave Roser 75, 107.
Fiksering og frigørelse af ammonium 75, 239.
Fiksering og frigørelse af kalium 74, 24.
Filtrust, midler mod 68, 97; 69, 274.
Fionia 13, tomat, forsøg 1959 64, 706.
'Fire Ball', *Helianthemum* 71, 515.
'Firebrand', *Helianthemum* 71, 515.
'Firedragon', *Helianthemum* 71, 515.
'Fireflame', *Helianthemum* 71, 515.
'Fire Patt', *Helianthemum* 71, 515.
Firlbeck, vinterbyg 69, 591.
Flageolet, voksbønne 1952–55 61, 545.
Flakkeer, Hunderup S 64, gulerod, forsøg 1961–64 69, 108, 304.
Flandria 17, lucerne, forsøg 1957–60 65, 723; 67, 346.
Flavanda, kogeært 75, 5.
Flavia, voksbønne 69, 325, 577.
Flemisk Beauty, pære, forsøg 1946–57 63, 152.
'Flore Pleno' *Geranium pratense* 78, 457.
Florida Giant, sød peber 68, 735; 70, 437.
Flydende ammoniak, efterårs-, vinter- og forårsnedfældning uden og med N-serve 80, 541.
Flydende ammoniak nedfældet med forskellige kørehastigheder før og efter såning af byg 78, 285.
Flydende ammoniak nedfældet med forskellige nedfældertyper til korn, bederoer og kartofler, virkning af 78, 167.
Flydende kvælstofgødning, UAN-30 68, 737.
Flydende staldgødning, opbevaring og virkning 72, 618.
Flydende trykfri N-gødning og kalkammonsalpeter til byg og bederoer 80, 556.

- Flydende, vandfri ammoniak, forsøg med **71**, 145.
- Flygtige isothiocyanater og vinyloxazolidinethione i frø af raps (*Brassica napus oleifera*) dyrket på steder med forskellig geografisk beliggenhed **77**, 170.
- Flygtige syrer, mælkesyre og ammoniak i ensilage, bestemmelse af **69**, 418.
- Flyvehavre (*Avena fatua*) **74**, 518.
- Flyvehavre (*Avena fatua*). II. Klimaets, jordbundens og andre stedlige faktorerers betydning for flyvehavren **76**, 132.
- Focus, Hammenhøg S 63, agurk **68**, 543, 699.
- Foderbede, indvirkningen af tæt bestand på udbytte og kvalitet af **78**, 191.
- Foderbeder, optagningstider **69**, 460.
- Foderbeders opbevaringstab, indvirkning af optagning, håndtering og rengøring **80**, 41.
- Foderbeder, stammeforsøg 1956–59 **64**, 725; 1964–67 **73**, 129.
- Foderbeder 1967–70, radrensningsforsøg i **76**, 618.
- Fodermarvkål DLF **66**, 528.
- Fodermarvkål efter henholdsvis rug og rug-vikke **68**, 679.
- Fodermarvkål, ensilering **62**, 727.
- Fodermarvkål, stammeforsøg 1957–59 **66**, 527.
- Foderroer, opbevaringsforsøg **68**, 430.
- Foderroers udbytte og opbevaringstab, høsttidspunktets indflydelse på **78**, 556.
- Foderroer, temperaturens indflydelse på opbevaringstabet **80**, 929.
- Foderroer under opbevaring i kule, tørstof og ændringer i den kemiske sammensætning hos **76**, 230.
- Foder-sorghum, Hybrid 31 (sorghum × Sudangræs) **80**, 442.
- Fodersukkerroer, virkningen af mekaniske bladbeskadigelser på udbytte af **73**, 80.
- Fodersukkerroer, stammeforsøg 1956–59 **64**, 726.
- Foderærter, sortsforsøg 1951–56, **62**, 355; 1958–61 **67**, 521.
- Fodsygeangreb i byg, forsøg med jordbehandlingens indvirkning **75**, 626.
- Fodsygeangreb ved forskellige såtider, så- og kvælstofmængder i vinterrug og vinterhvede **74**, 412.
- Fodsygeangreb ved kontinuerlig korndyrkning, N-, P- og K-gødsknings indflydelse **75**, 274.
- Fodsyge, forskellige faktorerers indflydelse på angrebet **64**, 381.
- Fodsygefremkaldende svampearter hos korn, fusariumarters betydning **72**, 224.
- Fodsygens skadevirkning **64**, 374.
- Foerstes Liebling, erigeron **76**, 513.
- Foliant (CIV 6) (majs), forsøg 1953–56 **62**, 349.
- Foliant, majs, forsøg 1948–56 **63**, 460.
- 'Folie d'Espagné' Lave Roser **75**, 109.
- Foma, byg **71**, 270.
- Forbedret ultrasektionering af sikarsområder i orkideer med vakuumfiltrering **76**, 588.

Fordampning – Forskellige

- Fordampning 1966 **71**, 263.
- Fordampning bestemt ved meteorologiske målinger **61**, 60.
- Fordampning, læets indflydelse **64**, 192.
- Fordampning, nedbør og vandbalance 1967 **72**, 401; 1968 **73**, 555.
- Fordampningsmålere, vurdering af **64**, 196.
- Forebyggelse af infektion med bladlusbårne vira i kartofler, forsøg med **77**, 439.
- Forebyggelse eller bekæmpelse af tulipangråskimmel 1964–1968 **75**, 555.
- Forekomst af fritleverede nematoder i danske planteskoler, blomsterløg- og grønsagsarealer samt undersøgelse af nogle kemiske jordbehandlingsmidlers indflydelse på jordens nematodebestand **72**, 245.
- Forekomst af *Thielaviopsis basicola* (Berk. og Br.) Ferr. i jord og rødder af kirsebærfrøplanter (*Prunus avium* L.) og andre træagtige planter **74**, 214.
- Forekomst af visse økonomisk vigtige insekter i gule fangbakker i årene 1953–58 **66**, 667.
- Forekomst og undersøgelser af byg-stribemosaik i Danmark **74**, 326.
- Forenelighed mellem 22 pæresorter og grundstammen 'Kvæde A' **77**, 309.
- Forløbet af den kvantitative og kvalitative stofproduktion hos hestebønne. (*Vicia faba* L.) **77**, 134.
- Formanova, A, Hunderup P **66**, rødbeder **71**, 282.
- Formanova, Hunderup P **66**, rødbeder **71**, 282.
- Formering af kirsebærgrundstamme F 12/1 **65**, 365.
- Formning af 2-års æbletræer til tætplantning **79**, 405.
- Forskellige faste kvælstofgødninger, virkningen af **78**, 67.
- Forskellige findelings- og høstmetoders indflydelse på ensileringen af kløvergræs og lucerne **66**, 529.
- Forskellige kalium-, calcium- og magnesiumniveauer indflydelse på udbytte, kvalitet og næringsstofindhold hos *Asparagus plumosus* Baker **76**, 528.
- Forskellige kornarters evne til at overføre goldfodsyge (*Gaeumannomyces graminis*) og knækfodsyge (*Cercosporielle herpotrichoides*) til vårhvede **77**, 568.
- Forskellige kvælstofgødninger til tulipaner 1966–1971 **78**, 183.
- Forskellige lampetyper og lysstyrker ved tiltrækning af agurkplanter til væksthushus **79**, 231.
- Forskellige mængder kaligødning og kalk til lucerne på vandet sandjord **66**, 533.
- Forskellige næringsstoffers indflydelse på frugtens holdbarhed på lager **69**, 532.
- Forskellige plantagetyper til 'Golden Delicious' **75**, 502.
- Forskellige planteafstande og træformer til æbletræer **70**, 198.
- Forskellige planteafstande til nogle pæresorter **75**, 603.
- Forskellige pløjetidspunkter for furejævning til byg **78**, 682.
- Forskellige rabattyper med og uden undervarme til agurker i væksthushus **73**, 38.
- Forskellige række- og planteafstande i bederoer og kålroer **75**, 631.
- Forskellige substraters indflydelse på fordelingen af specifikke næringsstoffer i gødningsvand ved undervanding af containerkulturer **78**, 540.
- Forskellige udplantningsmåder og pottetyper til tomater i væksthushus **75**, 607.

- Forskellige værtsplanters betydning for populationstætheden af havrenematoden ved kontinuerlig dyrkning **78, 697.**
- Forskellig frøafstand i bederoer, udsået til blivende bestand **79, 509.**
- Forskellig minimum luft- og jordtemperatur kuldioxidtilførsel, skygning og skæring til *Asparagus plumosus* Bak **75, 57.**
- Forskellig prikleafstand og planteafstand til selleri **70, 401.**
- Forskellig rækkeafstand og plantehøjde til agurker i væksthushus **70, 507.**
- Forskellig tidspunkt for påbegyndelse af vanding til korn, byg, havre, rug og hvede **72, 124.**
- Forskellig udbringningstid for kalksalpeter til græsmark på marskjord **67, 784.**
- Forskellig udplantning af tomater i væksthushus **73, 139.**
- Forskellig udbringningstid for kalksalpeter til vintersæd **64, 51.**
- Forskelligt antal slæt i en vandet kløvergræsmark **64, 179.**
- Forspiring og læggetid, kartofler **72, 64.**
- Forsøg med:
- Afsvampning af sædekorn **79, 171.**
 - Aftopning og optagning af sukkerroer til forskellig tid **67, 535.**
 - AIV-syre, myresyre og melasse ved ensilering af kløvergræs og lucerne 1950–54 **62, 155.**
 - Bejdsning af havefrø **68, 109.**
 - Bekæmpelse af bladlus og virusgulsot i bederoemarken **72, 410; 73, 553.**
 - Bekæmpelse af gloeosporium på æbler 1952–56 **62, 280.**
 - Bekæmpelse af kartoffelskurv **65, 164.**
 - Bekæmpelse af kartoffelskurv og rodfiltsvamp **66, 423.**
 - Bekæmpelse af rodfiltsvamp på kartofler **69, 151, 186.**
 - Bekæmpelse af sadelgalmyggen **69, 454.**
 - Bekæmpelse af tulipangråskimmel **67, 502; 68, 749.**
 - Beskæring af ribsbuske **69, 135.**
 - Beskæring af solbærbuske **61, 543.**
 - Beskæring af solbær- og stikkelsbærbuske **65, 369.**
 - Beskæring af stikkelsbærbuske **62, 351.**
 - Beskæring og opbinding af frilandstomater 1945–48 og 1952–55 **61, 35, 555.**
 - Bygsorter 1953–56 **62, 173; 1953–58, 63, 547; 1947–56 64, 77; 1957–60 65, 361; 1957–62 67, 723; 1959–64, 69, 440; 1961–66 71, 267; 1964–68 73, 569.**
 - Dyrkning af tomater i væksthushus ved forskellige luft- og jordtemperaturer 1953–56 **64, 163.**
 - Dyrkning på tørv og jord i væksthushus **68, 545.**
 - En biologisk metode til kvalitativ og kvantitativ bestemmelse af fungicider på sædekorn **70, 244.**
 - Ensilering af bederoer **62, 549.**
 - Ensilering af bederoertop efter forskellig henliggetid i marken og med varierende tid for fyldning af siloer **66, 541.**
 - Ensilering af bederoertop uden og med AIV-syre 1952–55 **61, 183.**
 - Ensilering af fortørret kløvergræs **78, 248.**

Forsøg

Forsøg med:

- Ensilering af frisk og fortørret kløvergræs og lucerne 1957-59 **65**, 170.
- Ensilering af kløvergræs og lucerne tilsat 0, 1/2 og 1/1 mængde AIV-syre **71**, 246.
- Ensilering i stak og silo **68**, 891.
- Flydende kvælstofgødning, UAN-30 **68**, 737.
- Flydende vandfri ammoniak **71**, 145.
- Forebyggelse af frugtald på æble ved sprøjtning med plantehormoner **61**, 507.
- Forebyggelse af infektion med bladlusbårne vira i kartofler **77**, 439.
- Forskellig drændybde og -afstand på marskjord **68**, 177.
- Forskellige bedtyper og planteafstande til *Asparagus plumosus manus* **68**, 769, 899.
- Forskellige grundstammer til blommetræer 1935-55 **62**, **292**.
- Forskellige grundstammer til kirsebær 1935-1954 **61**, 474; **62**, 729.
- Forskellige grundstammer til pærer II 1935-57 **63**, 34.
- Forskellige høsttider i brun sennep 1962-1968 **73**, 481.
- Forskellige jordbehandlinger og gødninger til tomater i væksthuse 1953-56 **62**, 365.
- Forskellige materialer til dækning af tulipaner **68** 196, 723.
- Forskellige udbringningstider for staldgødning **73**, 12.
- Forskellig jord- og lufttemperatur til agurker i hus **68**, 663.
- Forskellig læggeafstand til tulipaner **65**, 182; **67**, 797.
- Forskellig opbevaringstemperatur til læggeløg af tulipaner **65**, 178; **66**, 848.
- Forskellig renholdelse af afgrøderne i et sædskifte **61**, 17.
- Forskellig rækkeafstand til agurker i væksthuse **67**, 547.
- Forvejring og ekstra tryk ved ensilering af kløvergræs og lucerne **61**, 557.
- Fosforsyre- og kaligødning på marskjord **66**, 721.
- Frugtudynding af æble ved sprøjtning med plantehormoner **64**, 213.
- Frøblandinger og afgræsning på lavbundsjord **76**, 383.
- Fuldgødninger **65**, 349.
- Gips, kalk og gødning på klægjord i Skjernådalene 1963-67, fastliggende **73**, 123.
- Grundstammer til blomme 1935-55 **63**, 515.
- Grundstammer til æbler **66**, 179.
- Grønfoderafgrøder **61**, 377.
- Grønmajs. Gødnings-, reaktions-, kultur- og ukrudtsforsøg **65**, 114.
- Græsarter 1957-59 **67**, 385.
- Græsarter og -sorter til plæne **79**, 209.
- Handelsgødninger til stueplanter 1957-58 **64**, 181.
- Havresorter 1935-54 **61**, 667; 1953-56 **62**, 75; 1955-58 **63**, **541**; 1957-60 **65**, 357; 1959-62 **67**, 727; 1961-64 **69**, 299; 1963-66 **71**, 271.
- Hestebønnesorter 1967-1968 **73**, 565.
- Hvedesorter 1952-55 **61**, 174; 1953-57 **62**, 731; 1954-69 **64**, 717; 1958-61 **66**, 713; 1960-63 **68**, 727; 1964-67 **72**, 407.

Forsøg med:

- Hvidkløverstammer 1950-57 **63**, 177.
- Hypning af opiatvalmue 1961-64 **70**, 337.
- Højbjergningsmetoder 1958-65 **74**, 343.
- Høsttider med grønmajs 1949-1954 **61**, 155.
- Jordbehandlings indvirkning på fodsyeangreb i byg **75**, 626.
- Jordbærsorter 1957-58 **64**, 175, 801.
- Jordtyper, kvælstofgødning og vanding til *Asparagus plumosus* Bak **72**, 197.
- Kalium-, fosforsyre- og kvælstofgødskning til æbletræer 1928-52 **61**, 162.
- Kalk og kvælstof på marskjord 1959-62 **68**, 353; **74**, 87.
- Kalk og mergel på marskjord **62**, 369; **65**, 538.
- Kalksalpeter til græs på marskjord 1952-54 **61**, 153.
- Kalksalpeter til skalotteløg **63**, 356.
- Kemisk bekæmpelse af chokoladeplet og hestebønnebladpletsyge på hestebønne **77**, 370.
- Kemisk bekæmpelse af ukrudt i jordbær **64**, 840.
- Kemisk bekæmpelse af ukrudt i spindhør og olieør **61**, 408.
- Kemiske midler til bekæmpelse af al vegetation **64**, 331.
- Kemisk frugtudynding af blommer **68**, 701.
- Kemisk frugtudynding af pærer ved sprøjtning med plantehormoner **70**, 254.
- Kloner af Bintje **68**, 763.
- Kløvergræs udlagt i dæksæd efter forskellige rodfrugter og ved forskellig kaligødskning **67**, 444.
- Kvælstofgødskning til frugttræer under forskellige jordbunds- og kulturforhold **65**, 733; **66**, 29.
- Kvælstof, kalium og fosfor til hestebønne **76**, 6.
- Kvælstofgødning til æbletræer under forskellige kulturforhold **70**, 76.
- Ladetørring af ballepresset hø **75**, 664.
- Ladetørring af hø 1958-60 **67**, 531.
- Lucerne på sandjord med vanding **70**, 51.
- Magnesium **75**, 349.
- Majssorter til grønhøstning **63**, 448; 1957-60 **67**, 321; **76**, 121.
- Metoder til reduktion af udyndingsarbejdet i bederoer **74**, 196.
- Middeltidlige kartoffelsorter 1950-57 **63**, 521; 1956-61 **67**, 716; 1960-63 **69**, 139; 1962-65 **71**, 142; 1964-67 **73**, 414.
- Midler mod skadedyr i raps og kløver **66**, 643.
- Midler til dræbning af kartoffeltop 1957-59 **65**, 333.
- Midler til nedvisning af kartoffeltop 1960-61 **68**, 155.
- MM-grundstammer til æbler **74**, 419.
- Natriumgødskning af spindhør **66**, 336.
- NCL-Leafeeder-pudring af kartofler **68**, 759.
- Nitrattilførsel på ionbytter II **65**, 625.
- NPK-gødning, forskellige fosforgødninger og kaliumnitrat **70**, 56.
- Opbevaring af bederoer **67**, 543.

Forsøg med:

- Opbevaring af gulerødder, kål og kepaløg, sprøjtet med maleinhydrazid 1954-57 **63**, 689.
- Opbevaring af æbler efter forskellige plukketidspunkter **62**, 26.
- Peraform. Langsomtvirkende kvælstofgødning **73**, 172.
- Planteafstand i rødbeder **70**, 268.
- Planteafstande i to broccolisorter **73**, 559.
- Planteafstand, knoldstørrelser og vækststofbehandling ved kartoffelavl **77**, 71.
- Plantebeskyttelsesmidler i frugtavl og gartneri 1970 **76**, 77; 1971 **76**, 682.
- Plantebeskyttelsesmidler i frugtavlskulturer 1972 **77**, 645.
- Plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1970 **76**, 63; 1971 **76**, 658; 1972 **77**, 631; 1973 **78**, 635; 1974 **79**, 625.
- Planteskolekulturer **66**, 458; II **72**, 478.
- Plantning af æbletræer på trætræt jord **65**, 729.
- Plasticdækning af drueagurker **70**, 271.
- Plasticdækning af frilandsagurker **73**, 410.
- Plænegræsser **68**, 604.
- Podning og kvælstofgødskning af ærter **69**, 353.
- Præparering af skalotteløg til læggebrug **62**, 693.
- Pæresorter 1946-57 **63**, 134.
- Renholdelse og gødskning af nyplantede lætræer, samt forskellig udtynding og gødskning af ældre træer i læhegn **71**, 231.
- Rodfrugtarter **67**, 54.
- Rodfrugtarter og -sorter 1960-69 **76**, 38.
- Rodfrugtarter på forsekligt gødet jord 1952-59 **67**, 505.
- Rugsorter 1952-55 **61**, 179; **62**, 324; 1954-57 **62**, 735; 1956-59 **64**, 721; 1958-61 **66**, 717; 1960-63 **68**, 879; 1962-65 **70**, 283.
- Række- og planteafstand for kartofler 1953-57 **63**, 364.
- Rækkeafstand og såmængde i spindhør **61**, 241.
- Saltstrømidler ved ensilering af klævergræs og lucerne 1956-58 **64**, 167.
- Sammenligning af bederoer og majs **62**, 93, 181.
- Sammenligning af staldgødning og kunstgødning til æbletræer 1928-52 **61**, 167.
- Sildige kartoffelsorter 1955-58 **64**, 365; 1957-61 **67**, 525; 1960-63 **69**, 142; 1964-67 **73**, 417.
- Sorter af agurker i væksthuse 1962-63 **68**, 541.
- Sorter af *Aster amellus* L., *Aster dumosus* L., *Aster ericoides* L., *Aster vimineus* Lam., *Aster novae-angliae* L. og *Aster novi-belgii* L. **77**, 19.
- Sorter af foderærter og kogeærter 1951-56 **62**, 355.
- Sorter af foderærter og kogeærter **67**, 521.
- Sorter og stammer af frilandstomater 1954-57 **63**, 45; 1964-65 **72**, 667.
- Sorter af lave voksbønner 1952-55 **61**, 545.
- Sorter af lorraine begonie **72**, 153.
- Sorter af majs til grønhøstning 1953-56 **62**, 349.

Forsøg med:

- Sorter af oliehør 1953-55 **61**, 187; 1953-57 **62**, 739; 1954-60 **65**, 550, 876; 1965-68 **74**, 125.
- Sorter af opiatvalmue 1948-58 **63**, 848 og **64**, 161; 1960-64 **70**, 13; 1965-69 **74**, 475.
- Sorter af skalærter 1953-55 **61**, 547.
- Sorter af solbær **65** 411.
- Sorter af spindhør 1951-56 **62**, 47; 1955-56 **62**, 359; 1955-59 **65**, 394.
- Sorter af tomater i væksthuse 1955-56 **62**, 169; 1957-58 **63**, 539; 1959 **64**, 705; 1959-61 **66**, 725.
- Staldgødningens opbevaring og udbringning **61**, 159.
- Stammer af alsike og kællingetand 1951-1954 **61**, 495.
- Stammer af foderbeder 1956-59 **64**, 725; 1962-65 **70**, 529; 1964-67 **73**, 129.
- Stammer af gul sennep **69**, 448; 1963-67 **73**, 451, 564.
- Stammer af holdbar vinter-hvidkål 1954-57 **61**, 905.
- Stammer af kålroer 1953-56 **62**, 345; 1959-62 **68**, 167.
- Stammer af skalotteløg 1956-58 **64**, 171, 294.
- Stammer af sommerraps 1958-61 **66**, 768; 1965-68 **74**, 164; 1968-71 **76**, 581.
- Stammer af sukkerroe til fabrik 1952-54 **61**, 149; 1966-69 **75**, 448.
- Stammer af vinterraps 1950-57 **63**, 125, 519; 1958-61 **66**, 489; 1962-66 **72**, 139; 1962-69 **75**, 207.
- Stigende antal år med korn efter roer **70**, 540.
- Stigende mængde efterårs- og forårsudbragt kalksalpeter til engrapgræs til frø 1960-65 **71**, 415.
- Stigende mængder kalksalpeter til brun sennep (*Brassica nigra*) 1963-66 **71**, 420. **72**, 322.
- Stigende mængder kalksalpeter til dodder **64**, 1024.
- Stigende mængder kalksalpeter til sommerraps 1961-63 **68**, 725; 1961-65 **70**, 340, 522.
- Stigende mængder kalksalpeter til vinterraps 1956-59 **64**, 713; 1956-61 **66**, 700 og **67**, 163.
- Stigende mængder kvælstof til staldgødet og ikke staldgødet jord **68**, 23.
- Stikløg af kepaløgsorter 1959-61 **67**, 517.
- Store mængder kalksalpeter til græsmarker på marskjord **63**, 667.
- Store og små mængder kaligødning 1940-54 **61**, 189.
- Sukkerroestammer til fabrik 1958-61 **67**, 181.
- Sukker til bekæmpelse af nematoder **67**, 474.
- Svenske rødkløverstammer 1951-54 **62**, 82.
- Sæmængde og rækkeafstand i spindhør 1952-1955 **61**, 551.
- Tidlige brokimmune sorter af spisekartofler 1955-57 **63**, 61.
- Tidlige brokimmune kartoffelsorter 1959-60 **65**, 546; 1959-62 **68**, 171.
- Tilførsel af nitrat på ionbytter **64**, 866.
- Tilsætning af flydende melasse ved ensilering af friske og fortørrede græsmarksafgrøder **75**, 191.

Forsøg – Fortørring

Forsøg med:

- Tilsætning af kemikaliemidler og kulhydratmidler ved ensilering af kløvergræs og lucerne **66**, 173.
 - Tilsætning af myresyre og AIV-syre ved ensilering af græsmarksafgrøder **72**, 356.
 - Turnipsstammer 1964–65 **71**, 139.
 - Tvungen nedvisning, forskellig optagningstid og særlig høj opbevaringstemperatur til tulipaner **69**, 314.
 - Typer af potter til udplantningsplanter 1956–58 **64**, 157.
 - Udblødning af stikløg og skalotteløg til læggebrug **70**, 127.
 - Udbringningstider for kalksalpeter til tulipaner 1955–57 **63**, 525; 1954–60 **66**, 479.
 - Udbringningstider og mængder af salpetergødning til jordbær 1952–54 og 1956–58 **64**, 359, 449.
 - Udenlandske stammer og avlsstedsformer af kløver- og græsarter 1955–1959 **66**, 1.
 - Udenlandske stammer af italiensk rajgræs, almindelig rajgræs og timothe 1962–66 **72**, 397.
 - Udlægsmetoder for kløvergræs på marskjord 1959–64 **69**, 583.
 - Udlægsmåder for kommen 1947–59 **64**, 856.
 - Udlægsmetoder for lucerne **67**, 124.
 - Udlægsmåde for fabriksukkerroer og kålroer til frøavl 1958–65 **72**, 100.
 - Udstrøning og udsprøjtning af boraks til kålroer **62**, 339.
 - Ukrudtsbekæmpelse i kartofler **61**, 638.
 - Ukrudtsbekæmpelse i tulipaner 1956–59 **64**, 701.
 - Ukrudtsbekæmpelse på forskellige tidspunkter i ærter **62**, 337.
 - Ukrudtsbekæmpelsesmidlers virkning på kornarternes udbytte og kvalitet **67**, 631.
 - Vanding **65**, 353.
 - Vanding af spindhør **63**, 1.
 - Vanding af tulipaner **64**, 731.
 - Vanding og gødskning 1950–60 **67**, 652.
 - Vinterbyg 1960–64 **69**, 590.
 - Vinterraps, vinterrybs og kålroer til avl af oliefrø **65**, 885.
 - Vårhvede **61**, 549.
 - Vårhvede 1956–1961 **67**, 165.
 - Vårhvedesorter 1962–67 **72**, 405.
- Forsøg og undersøgelser med isolater af kartoffelnetskurv **73**, 115.
- Forsøg på lavbundsjord med fosfor og kalium 1956–69 og 1960–68 **74**, 461.
- Forsøg vedr. skrubben frugt og bladpletter hos Cox's Orange **62**, 93.
- Forsøgsfejls afhængighed af antal forsøgsled og fællesparceller **64**, 526.
- Forto, vinterraps **72**, 140. **75**, 212.
- Fortørring af græsmarksafgrøder skårlagt med alm. slåmaskine eller med skiveslåmaskine **78**, 235.
- Fortørring af græsmarksafgrøder, skårlægning og skårbehandling **75**, 483.

- Forvejring af kløvergræs og lucerne til ensilering **61**, 557.
 Forøgelse af grenvinkler hos unge æbletræer med trijodbenzoesyre (TIBA) **71**, 400.
 Forårsharvning, såning uden **78**, 657.
 Forårssprøjtmidler 1958 **61**, 826; 1959 **62**, 744; 1960 **63**, 815.
 Forårssprøjtning mod Gloesporium, midler til **77**, 656.
 Forårssprøjtning mod æbleskurv **77**, 650.
 Fosfatase i jordbunden **77**, 352.
 Fosfonsyreestermidler 1958 **61**, 828; 1959 **62**, 745; 1960 **63**, 816.
 Fosfor og kalium, forsøg på lavbundsjord 1956–59 og 1960–68 **74**, 461.
 Fosfor, sammenligning af metoder til bestemmelse af **73**, 331.
 Fosforsyre-gødning på marskjord **66**, 721.
 Fosforsyre og kali, forsøg, jordbundsanalyser og gødningsvejledning **65**, 459.
 Fosforsyretal i jord, sammenligning mellem ascorbinsyre og metolopløsning som reduktionsmiddel for ammoniumfosformolybdat **72**, 166.
 Fosfor til hestebønne, forsøg med kvælstof, kalium og **76**, 6.
 Fosfor, uorganiske forbindelser i jorden **79**, 81.
 'Franzig', chrysanthemum **70**, 139.
 'Frau Astrid Spath' Lave Roser **75**, 109.
 Frau Mieke Schindler, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 176, 824.
 Freesia hybrida hort, høstmetodens og optagningstidspunktets indflydelse på knoldtilvæksten hos **77**, 255.
 Freesia hybrida hort, knoldens stilling i jorden og læggedybdens indflydelse på vækst og blomstring hos **76**, 378.
 Freesiaknolde, opbevaring af varmebehandlede **74**, 471.
 Freesia, programmering. Temperaturforbehandling, kølingbehandlings varighed samt belysning af knoldene under kølebehandling **80**, 381.
 Freezer 69, marvært **70**, 474. **74**, 500.
 Freezer 626, marvært **74**, 500.
 Freezer 69, S 66, ært **71**, 129.
 Fremavl af markfrø, kontrol 1956–57 **61**, 806.
 Fremgangsmåder ved bedømmelse af rustangreb i kornafgrøder **65**, 716.
 Fremstilling af metangas fra halm **78**, 652.
 Fremstilling af kartoffelvirus X- og S-antiserum **61**, 607. **62**, 601.
 'Frensham' Lave Roser **75**, 108.
 'Frensh Janzen' solbær **75**, 441.
 'Freudenberg' S 70, chrysanthemum **77**, 296.
 'Fridtjof Heise' S 70 chrysanthemum **77**, 296.
 Frilandsagurker, forsøg med plasticdækning af **73**, 410.
 Frilandstomater, forsøg med beskæring og opbinding 1945–48 og 1952–55 **61**, 35, 555.
 Frilandstomater, forsøg med sorter og stammer 1964–65 **72**, 667.
 Frostmålere, afprøvning af midler **68**, 80.
 Frostmålere, midler mod **77**, 646.

Frostskadede – Frugttræer

- Frostskadede træer. Sprøjtning med kalisalpeter før blomstring i 79, 413.
- Fruca Simplo, S 1962, bønne 67, 464, 514.
- Fruca Simplo S 69, grønne bønner 75, 80.
- Frugtavlskulturer 1972, forsøg med plantebeskyttelsesmidler 77, 645.
- Frugtavlskulturer, forsøg med plantebeskyttelsesmidler 1973–74 80, 119.
- Frugtavlskulturer og havebrug, forsøg med plantebeskyttelsesmidler 1975 80, 587.
- Frugtavlv og gartneri 1970, plantebeskyttelsesmidler i 76, 77; 1971 76, 682.
- Frugtbuske, jorrdækning 71, 226; 72, 680.
- Frugtbuske, skadedyr 1955 61, 593; 1956 62, 588; 1957 64, 587; 1958 64, 773.
- Frugtbuske, sygdomme 1955 61, 584; 1956 62, 577; 1957 64, 576; 1958 64, 762; 1959 65, 23; 1960 65, 576.
- Frugtbæringens og beskæringens indflydelse på løvmængde og frugtstørrelse på æbler 69, 93.
- Frugtens holdbarhed på lager, forskellige næringsstoffers indflydelse 69, 532.
- Frugtens holdbarhed ved forskellig luftfugtighed på lageret 66, 862.
- Frugtens modningsgrad ved plukning og under lagringen, bestemmelse af 66, 353.
- Frugtfald på æble, forsøg med forebyggelse af 61, 507.
- Frugtindholdsbestemmelse i een-frugt marmelade og syltetøj 76, 254.
- Frugtkvaliteten hos 'Cortland'. Beskæringens indflydelse på 73, 429.
- Frugtmængdens indflydelse på kulhydratindhold og -fordeling hos æbletræer 74, 589.
- Frugtmængdens indflydelse på mineralstofoptagelse, -indhold og fordeling hos æbletræer 75, 623.
- Frugtmængdens indflydelse på tilvæksten hos æbletræer 70, 91.
- Frugtmængdens indflydelse på tilvækstfordelingen hos æbletræer 75, 119.
- Frugt og grøntsager, smagsbedømmelse af 76, 604.
- Frugtplantager, ernæringstilstanden i danske, belyst ved blodanalyser II. Pære, kirsebær og blomme 1967–70 77, 244.
- Frugtplantager, jordbundsanalyser i 61, 445.
- Frugtplantager, undersøgelser over jordens mitratindhold 62, 1.
- Frugtretentionskraft og modning af kirsebær, virkningen af Alar og Ethrel 75, 683.
- Frugtsorter, lokale jagttagelsesplantninger af 73, 247.
- Frugttræer, beskæringstidspunktets indflydelse på væksten af unge 73, 326.
- Frugttræer, kvælstofgødskning under forskellige jordbunds- og kulturforhold 65, 733; 66, 29.
- Frugttræer, skadedyr 1955 61, 593; 1956 62, 588; 1957 64, 587; 1958 64, 773; 1959 65, 32; 1960 65, 584.
- Frugttræer, sygdomme 1955 61, 582; 1956 62, 574; 1957 64, 574; 1958 64, 761; 1959 65, 22; 1960 65, 575.
- Frugttræer, I. Alar til forskellige æblesorter i karforsøg, vækstregulator 78, 263.
- Frugttræer, vækstregulatorer V. Virkningen af ethephon på frugtmodning i tre tidlige æblesorter 80, 893.

Frugtrækarbolineer – Frøkrudt

- Frugtrækarbolineer 1958 **61**, 826; 1959 **62**, 744; 1960 **63**, 815.
- Frugtræspindemider, afprøvning af midler **68**, **78**; **69**, 261.
- Frugtræspindemider, midler til bekæmpelse af **61**, 861.
- Frugtræspindemider, midler mod **77**, 647.
- Frugtræsprøjtning, afprøvning af midler **69**, 259.
- Frugtræ-vira inaktiveret ved termoterapi **72**, 141.
- Frugtudynding af blomster, kemisk **68**, 701.
- Frugtudynding af pærer ved sprøjtning med plantehormoner **70**, 254.
- Frugtudynding af æble ved sprøjtning med plantehormoner **64**, 213.
- Frugtudynding, midler til **69**, 265.
- Frugtudynding. I. Virkningen af carbaryl til Golden Delicious **76**, 408.
- Frugtudynding II. Den nødvendige bladmængde til forsyning af frugten hos forskellige æblesorter **76**, 646.
- 'Fru Inge Poulsen' Lave Roser **75**, 108.
- Fruit Trees and Climate. I. Temperature, Carbon Dioxide Concentration and Growth in Apple Trees **79**, 303.
- Fruit Trees and Climate. II. Mist Application, Soil Humidity and Fruit Development in Apple Trees **79**, 311.
- Fruit Trees and Climate. III. The Effect of Temperature on Fruit Set in Apple Trees **79**, 481.
- Fruit trees, an improved method for the determination of winter hardiness in **77**, 13.
- 'Fru Julie Poulsen', Lave Roser **75**, 108.
- Frühe Französische, sødkirsebær **74**, **69**, 309.
- Früheste der Mark, sødkirsebær **74**, **69**, 309.
- Frühe Wädenswiler, bønne, forsøg 1955–58 **64**, 358, 696.
- Frøavl af hundegræs, stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof ved **76**, 625.
- Frøavl af rød svingel, stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof **75**, 27.
- Frøavlsforsøg i rammer med hundegræs, engsvingel og engrapgræs **78**, 116.
- Frøavlstekniske undersøgelser i Asparagus plumosus Baker **74**, 157.
- Frøavl, udlægsmåde for fabriksukkerroer og kålroer **72**, 100.
- Frøblandinger og afgrænsning på lavbundsjord, forsøg med **76**, 383.
- Frøblandinger til græsmark **63**, 528; **70**, 537.
- Frøfreesia, afstandsforsøg med **73**, 378.
- Frøfreesia, sortsforsøg 1964–66 **71**, 131, 374.
- Frøgræsser, efterårsbehandling af frømarker **80**, 759.
- Frøkontrollkommissionen **63**, 739.
- 'Frøkjær' solbær **75**, 442.
- Frømarker med hundegræs, alm. rajgræs, engsvingel og engrapgræs, efterårsbehandling **80**, 759.
- Frøkrudt i bederoer, kemisk bekæmpelse **68**, 181.
- Frøkrudt i kartofler, bekæmpelse med Stam F-34 **68**, 889.

- Frøkrudt i kålroer, bekæmpelse **73**, 562.
 Frøkrudt i rød- og hvidkløver til frø, bekæmpelse **67**, 173.
 Fuglegræs, alm., kemisk bekæmpelse **64**, 729.
 Fuglegræs, alm., kemisk bekæmpelse i vintersæd **69**, 145.
 Fuldgødninger, forsøg 1956–59 **65**, 349.
 Fungicide bejdsler til bederoefrø 1959 **62**, 757; 1960 **63**, 830.
 Fungicider, andre 1958 **61**, 837; 1959 **62**, 755.
 Fungicider, kombinerede 1958 **61**, 836; 1959 **62**, 755.
 Fungicider på sædekorn, den biologiske metode til påvisning **71**, 392.
 Fungicider på sædekorn, forsøg med en biologisk metode til kvalitativ og kvantitativ bestemmelse **70**, 244.
 Fungiciders virkning på Ildsot, afprøvning af forskellige **73**, 461.
 Furebundsløsning, pløjedybde og **75**, 47.
 Fusariumarters betydning i komplekset af fodsygefremkaldende svampearter hos korn **72**, 224.
 Fynsk Bortfelder, Rana Dæhnfeldt S **65**, turnips **71**, 141.
 Fyrens nåleskadegalmyg, biologi og bekæmpelse **73**, 367.
 Füllbergs Beisaatbohne, hestebønne **73**, 567; **76**, 112.
 Füllbergs Dunserer, hestebønne **73**, 568.
 Færdsel om foråret, jordpakning I. Vækstbetingelser og kærneudbytte af byg **80**, 821.
 Færdsel om foråret, jordpakning. II. Jordfysiske målinger **80**, 835.
 F₁, A.H.17, Tagenshus S **63**, agurk **68**, 543, 699.
- 'Gamma', Viola cornuta **73**, 441.
 Gaudry, Hunderup P 57, P 67, radis **72**, 540.
 Garant, Tagenshus P 58, P 61, P 67, blomkål **72**, 551.
 Gartons, fodermarvkål **66**, 528.
 'Geisha Girl', Lave Roser **75**, 106.
 'Gelbe Holstein', Lave Roser **75**, 106.
 'Gelbe Perle', Helianthemum **71**, 515.
 'Gelber Finding', Helianthemum **71**, 515.
 Geneva 393, hindbær **76**, 183.
 Gennemtrængelighed for kalium og magnesium, forskellige jordtypers **66**, 50.
 Gennevilliers 'Gento', Enkona S **71**, Efterårsporre **78**, 102.
 Gennevilliers, Ny Munkegaard S 1960, porre **66**, 393; 1957–60 **65**, 342.
 Gentiane, oliehorn **70**, 496.
 Georg Soltwedel, jordbær, forsøg 1957–58, **64**, 176, 823.
 Geranium 1971–73, arts- og sortforsøg **78**, 441.
 Gerbera, I. Afbladning, kulturforsøg **74**, 318.
 Gerbera II kulturforsøg med **75**, 381.
 Gerbera III. kulturforsøg med **75**, 817.
 'Germanica', Viola cornuta **73**, 442.

Gertrudis – Goldfodsygens

- Gertrudis, hindbær **66**, 512; **68**, 164.
Geum 1971–73, sortsforsøg med **79**, 1.
Giffard, pære, forsøg 1946–57 **63**, 153.
'Gigana' jordbærsort **75**, 748.
Gill Peck, sødkirsebær **72**, 396; **74**, 69, 309.
Gips, kalk og gødning på klægjord, i Skjernådalene 1963–68, fastliggende forsøg med **74**, 130.
GK-pulver, ensileringsforsøg **66**, 269.
Glamis S 69, grønne bønner **75**, 80.
'Glasa' jordbærsort **75**, 748.
Glasnevin, irsk, hundegræs **66**, 21.
Glasnevin leafy, irsk, rajgræs **66**, 19.
Glimmerbøsser, midler mod **66**, 646.
Gloeosporium, afprøvning af midler **68**, 90.
Gloeosporium på æble **68**, 572.
Gloeosporium på æble, forsøg med bekæmpelse 1952–56 **62**, 280.
Gloria, blå nuancer, Tagenshus S **66**, freesia **71**, 136, 383.
Gloria, gule og mørkegule nuancer, Tagenshus S **66**, freesia **71**, 135, 382.
Gloria, røde nuancer, Tagenshus S **66**, freesia **71**, 136, 383.
Gloria Solis, knoldfreesia **73**, 324, 552.
Gloriosa, marvært **74**, 500.
Glykosil, ensileringsforsøg **66**, 274.
Glænø Trifolium (ært), forsøg 1951–56 **62**, 356.
Gold Coast, knoldfreesia **73**, 323, 551.
'Golden Ball', Helianthemum **71**, 515.
'Golden Delicious' forskellige plantagetyper **75**, 502.
Golden Dream, voksbønne 1952–55 **61**, 545.
Golden Glow, knoldfreesia **73**, 324, 552.
Golden Melody, knoldfreesia **73**, 324, 552.
Golden Nugget, S 1962, suktermajs **67**, 510.
'Golden Queen' S **66**, Helianthemum **71**, 513.
'Golden Queen' S **72**, Trollius **77**, 433.
'Golden Yellow' freesia **78**, 471.
Golden yellow, knoldfreesia **73**, 324, 552.
Golden Wax, voksbønne 1952–55 **61**, 545.
Goldfodsygesvampen, kornarternes modtagelighed **71**, 64.
Goldfodsygesvampen Ophiobolus graminis (Sacc.), undersøgelser over **71**, 64.
Goldfodsygesvampen, Ophiobolus graminis (Sacc.) II. Undersøgelser over svampens cellulolytiske og proteolytiske evne **72**, 86.
Goldfodsygesvampens virulens **71**, 64.
Goldfodsygesvampen, udbyttedepression ved smitte **71**, 64.
Goldfodsygebekæmpelse med Quintozen og DNOC **73**, 458.
Goldfodsygens og knækfodsygens afhængighed af sædskifte og andre dyrkningsfaktorer **64**, 369.

Goldfodsyge – Grundstammer

- Goldfodsyge og knækkefodsyge til vårhvede, forskellige kornarters evne til at overføre 77, 568.
- 'Goldgefieder' Heliopsis 78, 432.
- 'Goldgrünherz' S 71, Heliopsis 78, 430, 433.
- 'Goldilocks', Lave Roser 75, 106.
- 'Goldjuwel', Lave Roser 75, 106.
- 'Goldkugel', Helianthemum 71, 515.
- 'Goldlachs', Helianthemum 71, 515.
- 'Goldranunkel' Heliopsis 78, 432.
- 'Goldschatz', Lave Roser 75, 106.
- 'Gorella' jordbærsort 75, 749.
- Goudster, majs 67, 329.
- Goudster, majs, forsøg 1948–56 63, 460; 1953–56 62, 349.
- 'Grace de Monaco', Lave Roser 75, 113.
- Grandessa, Hunderup P 61, P 67, blomkål 72, 552.
- 'Grand Gala' Lave Roser 75, 113.
- 'Grandiflorum', Helianthemum 71, 515.
- 'Grandpa Dickson', Lave Roser 75, 111.
- Granulerede insekticider, afprøvning 68, 70.
- Gratulant, erigeron 76, 515.
- Greenia, S 1962, Broccoli 67, 367.
- Grentyper af *Asparagus plumosus*, drys hos 73, 133.
- Grenvinkler hos unge æbletræer, forøgelse med trijodbenzoesyre (TIBA) 71, 400.
- 'Gretchen Hein' S 68, *Viola cornuta* 73, 438.
- Grev Moltke, pære, forsøg 1946–57 63, 154.
- Greystone, Amagergaard S 65, turnips 71, 142.
- Grindstad, norsk, timothe 66, 20.
- Grower Pride (tomat), forsøg 1955–56 62, 169.
- Grundstammen 'Kvæde A' og 22 pæresorter, undersøgelse af forenelighed mellem 77, 309.
- Grundstammens indflydelse på udbytte og kvalitet hos tre sorter af væksthusrøser 78, 53.
- Grundstammers indflydelse på æbletræers forankring i jorden 75, 446.
- Grundstammer til blommetræer, forsøg 1935–55 62, 292.
- Grundstammer til blomme, forsøg 1935–55 63, 515.
- Grundstammer til blommetræer II 69, 201.
- Grundstammer til kirsebær 62, 729.
- Grundstammer til kirsebær, forsøg 1935–1954 61, 474.
- Grundstammer til pærer II, forsøg 1935–1957 63, 34.
- Grundstammer til æbler 66, 179; 72, 669.
- Grundstammer til æbler (MM) 74, 419.
- Grundstammer til æbletræer 69, 367.
- Grundstammer til æbletræer på let og svær jord 77, 540.

Grundstammer – Grønmajs

- Grundstammer til æbletræer II., forsøg 1933–55 **62**, 208.
Grundvand og saltholdigt vand til grønsager **80**, 791.
'Gruppenstoltz', chrysanthemum **70**, 140.
Græsafgrøder, ensilering af stærkt kvælstofgødede **79**, 99.
Græsafgrøders organiske stof, sammenligning af forskellige estimatorer for fordøjeligheder **79**, 266.
Græsarter, forsøg 1957–59 **67**, 385.
Græsarter i renbestand og i blanding på lavbundsjord **80**, 483.
Græsarter, mineralstofindhold **64**, 37.
Græsarter, udenlandske stammer og avlsstedsformer, forsøg 1955–59 **66**, 1.
Græsarter ved stigende mængde kvælstofgødning og vanding 1968–71 **80**, 325.
Græs, husdyrgødning til **80**, 239.
Græs, kvælstofgødsning **66**, 709.
Græsmarker, frøblandinger **63**, 528.
Græsmarker, kvælstofgødsning ved optimal vandforsyning **71**, 409.
Græsmarker på marskjord, store mængder kalksalpeter **63**, 667.
Græsmarksafgrøder, ensilering med Agronom Melasse **70**, 141.
Græsmarksafgrøder, ensilering ved tilsætning af myresyre og AIV-syre **72**, 356.
Græsmarksafgrødernes mineralstofindhold, gødskningens indflydelse **64**, 1.
Græsmarksafgrøder, sammenligning af råproteinbestemmelse udført i friske, i tørrede samt i tørrede og formalede prøver af græsmarksafgrøder **80**, 188.
Græsmarksafgrøders egnethed for ensilering **77**, 74.
Græsmarksafgrøder skårlagt med alm. slåmaskine og skiveslåmaskine, fortørring af **78**, 235.
Græsmarksafgrøder til fortørring, skårlægning og skårbehandling **75**, 483.
Græsmarksplanter, bestemmelse af proteinindhold ved farvebindingsmetoden **80**, 263.
Græsmarksplanternes indhold af vandopløselige kulhydrater ved forskellige slæt og udviklingstrin **74**, 378.
Græsmarksplanternes sukkerindhold **70**, 498.
Græs og kløvergræs, vanding af **79**, 545.
Græs på marskjord, forsøg med kalksalpeter 1952–54 **61**, 153.
Græsser, skadedyr 1957 **64**, 579; 1958 **64**, 765.
Græsser, sygdomme 1957 **64**, 563; 1958 **64**, 747.
Græssygdomme og gødsning **80**, 575.
Græsvækst og sygdomme, reaktionstallets indflydelse **80**, 785.
Græsvækst, tidspunkt for begyndende **80**, 353.
Grønafgrøder på Taarup Unidry 1970, tørring af **76**, 268.
Grøn Angeliter, fodermarkål **66**, 528.
Grønføderafgrøder, forsøg med **61**, 377.
Grønhøstning af kartoffeltop **69**, 285.
Grønhøstning, forsøg med majssorter **76**, 121.
Grønhøstning, hestebønner til **78**, 411.
Grønmajs, gødnings-, reaktions-, kultur- og ukrudtsforsøg **65**, 114.

Grønmajs - Gummived

- Grønmajs, høsttidsforsøg 1949-1954 **61**, 155.
Grønne plantedele, næringsstofoptagelse gennem **78**, 203.
Grønsagers kemiske sammensætning, kvælstofgødskningens indflydelse **80**, 697.
Grønsagers vanding med grundvand og saltholdigt vand **80**, 791.
Grøntsager, dyrkningsforsøg ved Højer og Jyndeved 1964-73 **79**, 239.
Grøntsager, smagsbedømmelse af frugt og **76**, 604.
Gråskimmel på jordbær **72**, 121.
Gråskimmel på jordbær, midler mod **68**, 96; **69**, 277; **77**, 660.
Gråskimmel på æbler **77**, 658.
'Guardzman' jordbærsort **75**, 749.
'Guldfjäril', *Viola cornuta* **73**, 442.
Gul Dæno P S 65, fodersukkerroe **70**, 532.
Gul Dæno P A 67, fodersukkerroe **73**, 132.
Gul Dæno XII, fodersukkerroe, forsøg 1956-59 **64**, 727.
Gulerodsfluen, forekomst **66**, 682.
Gulerodsfluen, *Psila rosae* F. **72**, 1.
Gulerodsfluer, afprøvning af midler mod, **69**, 250.
Gulerod, sorts- og stammeforsøg 1965-66 **71**, 273.
Gulerødder, kuldioxid- og iltkoncentrationens indvirkning på lagringstabet hos **79**, 326.
Gulerødder, opbevaring efter sprøjtning af maleinhydrasid **63**, 689.
Gulerødder, sygdomme 1958 **64**, 761; 1959 **65**, 22; 1960 **65**, 575.
Gulerødder, ukrudtsbekæmpelse **71**, 404.
Gulerødder, undersøgelser for restindhold af 5 phosphorholdige insekticider i **73**, 382.
Gulerødder, vinter, sorts- og stammeforsøg 1961-64 **69**, 98, 301.
Gul Festival, Hunderup S **66**, freesia **71**, 135, 383.
Gulle Svaløf, sommerraps **76**, 586.
Gulmosaik hos kålroer **66**, 221.
Gulrust **62**, 534.
Gulrust, fungicider **77**, 632.
Gul sennep, forsøg med stammer 1963-67 **73**, 451, 564.
Gul sennep (*Sinapis alba*), høsttidspunktets, høstmådens og vejrbetingelsernes indflydelse på frøudbytte og frøkvalitet hos **79**, 337.
Gul sennep, stammeforsøg **69**, 448.
Gul sennep 1967-1970. Såtids- og rækkeafstandsforsøg **75**, 672.
Gul Super, Hunderup S **66**, freesia **71**, 135, 382.
Gul Wädenswill, hindbær **68**, 165.
Gul Zittauer, Hunderup S 1954 og S 1962, kepaløg **67**, 518.
Gul Zittauer, Tagenshus S 1962, kepaløg **67**, 518.
Gul Zittauer, Toftø S 1954 og S 1962, kepaløg **67**, 518.
Gul Øtofte XII, fodersukkerroe, forsøg 1956-59 **64**, 726.
Gummived hos æbletræer **69**, 477; **70**, 261.

- 'Gurli', lorraine begonia **72**, 163.
 'Gustav Wermig', Viola cornuta **73**, 442, 447.
 Gylle tilsat forskellige strøelsesmidler **80**, 462.
 Gødninger til tomater i væksthush, forsøg 1953–56 **62**, 365.
 Gødning på klægjord i Skjernådalene 1963–68, fastliggende forsøg med gips, kalk og **74**, 130.
 Gødningsanalysens udvikling, røntgenografisk faseanalyse **71**, 117.
 Gødningsforsøg i peberrod 1963–69 **75**, 758.
 Gødningsforsøg med asparges **62**, 453; **68**, 346.
 Gødningsforsøg med grønmajs **65**, 118.
 Gødningsforsøg med kirsebær og blommer **66**, 609.
 Gødningsforsøg med køkkenurter **63**, 553.
 Gødningsforsøg med ribs **62**, 538.
 Gødningsforsøg på finkornet sandjord i Vollerum enge 1960–69, afvandingskalk- og **76**, 331.
 Gødningsforsøg på let sandjord ved Jyndeved, 1942–57 **64**, 481.
 Gødningsforsøg på marskjord **65**, 639.
 Gødningsforsøg ved Lyngby, fastliggende 1943–61 **72**, 229.
 Gødningsmidler, røntgenografisk faseanalyse **71**, 117.
 Gødnings- og kalkningsforsøg med spindhør **64**, 102.
 Gødningsstidspunkt i græs **80**, 353.
 Gødningsstilsættelser på kvalitet og blomstring hos 3 azaleasorter, virkning af forskellige **75**, 466.
 Gødnings-, tvangsmødnings- og sortsforsøg med spindehamp **80**, 928.
 Gødningsværdien af roetop **65**, 199.
 Gødningsværdi, manganholdige bekæmpelsesmidlers **70**, 505.
 Gødningsværdi, roetoppens **64**, 699.
 Gødning til planteskolekulturer **69**, 587; **72**, 459.
 Gødsningens indflydelse på græsmarksafgrødernes mineralstofindhold **64**, 1.
 Gødsning med natrium til forskellige landbrugsafgrøder **75**, 176.
 Gødsning og græssygdomme **80**, 575.
 Gødsning og kalkning af veldrænet mosejord **77**, 547.
 Göta, svensk, rødkløver **66**, 18.
- Hackmann, blommesort **76**, 171.
 Hafnia, A, Tagenshus P 55, P 56, P 66, gulerod **71**, 274.
 Hafnia, byg, forsøg 1953–58 **63**, 549.
 'Hafnia', Toftø S 71, efterårsporre **78**, 102.
 Hafnia, Toftø S 1960, porre **65**, 342; **66**, 393.
 Hafnia, 48, Tagenshus P 65, drivgulerod **70**, 515.
 Hafnia, 48, Tagenshus P 65, P 66, gulerod **71**, 274.
 'Haines' kvæde **74**, 603.
 'Hakuun', Lave Roser **75**, 106.

Hall – Hansa

- Hall, blommestort **76**, 171.
Halmafbrændingens mikrobiologiske virkninger **80**, 547.
Halm, fremstilling af metangas **78**, 652.
Halvlang, rosenrød, hvidspidset, Hunderup P 57, P 61, P 67, radis **72**, 415.
Halvlang rosenrød hvidspidset, 34, Tagenshus P 67, radis **72**, 415.
Halvlang rosenrød hvidspidset, 205, Ny Munkegård P 57, P 61, P 67, radis **72**, 415.
Halvlang skarlagenerød hvidspidset, Grejsdal P 67, radis **72**, 547.
Halvlang skarlagenerød hvidspidset, Stensballe P 57, P 67, radis **72**, 547.
Halvlang skarlagenerød hvidspidset, Toftø P 57, P 67, radis **72**, 540, 548.
Halvlang skarlagenerød hvidspidset, 9, Ny Munkegård P 67, radis **72**, 541, 547.
Halvlang skarlagenerød hvidspidset, 20, Tagenshus P 67, radis **72**, 547.
Halvlang skarlagenerød hvidspidset, 25, Hunderup P 57, P 67, radis **72**, 540.
Halvlang skarlagenerød hvidspidset, 35, Hunderup P 57, P 67, radis **72**, 541, 547.
Halvlang skarlagenerød hvidspidset, 78, Tagenshus P 57, P 67, radis **72**, 415, 541.
Halvlang skarlagenerød hvidspidset, 206, Tagenshus P 57, P 67, radis **72**, 547.
Halvlang skarlagenerød hvidspidset, 875, Hunderup P 67, radis **72**, 541, 548.
Halvsildig Dæhnfeldt Monark IV, rødkløver, forsøg 1953–57 **63**, 353, 628.
Halvsildig Dæhnfeldt Stenløse IV, rødkløver, forsøg 1953–57 **63**, 353, 628.
Halvsildig Montgomery, new zealandsk, rødkløver **66**, 2.
Halvsildig rødkløver **69**, 446.
Halvsildig rødkløver, forsøg 1953–57 **63**, 352, 621.
Halvsildig rødkløver, stammeforsøg 1960–64 **71**, 42.
Halvsildig Trifolium IV, rødkløver, forsøg 1953–57 **63**, 353, 628.
Halvsildig Øtofte IV, rødkløver, forsøg 1953–57 **63**, 353, 628.
Halvsildig Øtofte Resident IV, rødkløver, forsøg 1953–57 **63**, 353, 628.
'Hamburg', hyld **72**, 685.
Hamlet, Hunderup S 1959, ært, forsøg 1956–58 **64**, 362, 522.
Hammenhøg Allie (3133) vinterraps **75**, 212.
Hammenhøg Gomé, kogeært **75**, 5.
Hammenhøg Nilla, elite A, sommerraps **74**, 168.
Hammenhøg Nilla, sommerraps **74**, 168.
Hammenhøg plus, vinterraps **66**, 494.
Hammenhøg Regal, vinterraps, forsøg 1950–57 **63**, 133, 520.
Hammenhøgs Jätte, sød peber **68**, 735; **70**, 424, 437, 442.
Hammenhøgs Valør, ært **67**, 523.
Hammenhøg Vestal, vinterraps **66**, 494: **75**, 212.
Hammenhøg 1086, kogeært **75**, 5.
Hammenhøg 9051, vinterraps **76**, 603.
Hamp, stammeforsøg 1951–56 **64**, 847.
Handelsøgning til stueplanter, forsøg 1957–58 **64**, 181.
'Hanne', Lave Roser **75**, 112.
'Hansa', Viola cornuta **73**, 442.

- Hardenpont, pære, forsøg 1946–57 **63**, 154.
Harvester, S 1962, bønne **67**, 464, 514.
Harvningsintensitet til byg. Udbytter og jordfysiske målinger **77**, **443**.
Hassel, sortsforsøg **68**, 517.
Hauters, vinterbyg **69**, 591.
Havebrug og frugtavlskultur, forsøg med Plantebeskyttelsesmidler 1975 **80**, 587.
Havebrugsplanter, skadedyr 1955 **61**, 593; 1956 **62**, 588; 1957 **64**, 587; 1958 **64**, 773; 1959 **65**, 32; 1960 **65**, 584.
Havebrugsplanter, sygdomme 1955 **61**, 582; 1956 **62**, 574; 1957 **64**, 574; 1958 **64**, 761; 1959 **65**, 22; 1960 **65**, 575.
Havefrø, bejdsemidler 1959 **62**, 760.
Havefrø, bejdsning af **61**, 862; **68**, 109.
Havetæger, roser **63**, 364.
Havre, hestebønne og byg dyrket som helsæd med udlæg af italiensk rajgræs **79**, 643.
Havremosaik-virus **66**, 110.
Havrenematoders klægning, temperaturvariationers indflydelse **72**, 42.
Havrenematoden, undersøgelser af nogle miljøfaktorerers indflydelse på kønsfordelingen hos **76**, 244.
Havrenematoden ved kontinuerlig dyrkning, forskellige værtsplanters betydning for populationstætheden **78**, 679.
Havrenematoder, bekæmpelse ved hjælp af nematodresistente kornsorter **79**, 69.
Havrenematoder efter dyrkning af resistente bygsorter eller græs, nedgang i smitte af **74**, 559.
Havrenematodpopulationer fra markforsøg **75**, 278.
Havre- og byghelsæd, ensilering **80**, 810.
Havre- og bygproteinets kvalitet, virkningen af stigende N-gødskning på **73**, 105.
Havre og byg til helsædhøst, udlæg af kløvergræs og lucerne **80**, 667.
Havre-rødsot **70**, 208.
Havresorter, forsøg 1935–54 **61**, 667; 1953–56 **62**, 177; 1955–58 **63**, **543**; 1957–60 **65**, 357; 1959–62 **67**, 727; 1961–64 **69**, 299; 1963–66 **71**, 271.
Havreål, infektionsgradens indflydelse på kønnet **64**, 889.
Heat inactivation of viruses in apple cl MM 109 by use of daily temperature cycles **78**, 422.
Hedelfinger, sødkirsebær **74**, 69, 309.
Hedera canariensis Willd. 'Gloire de Marengo', produktionstidens årlige variation **77**, 224.
Hegnspæle, rødfordærveren, Fomes annosus i **73**, 1.
'Heidekind' Lave Roser **75**, 109.
Heine Amsel, byg **69**, 442; **71**, 270.
Heine Koga II, vårhvede **67**, 167; **70**, 524; **72**, 406.

- Heine's Fasan, vårhvede, forsøg 1954–58 **63**, 552.
 Heine's Koga II, vårhvede, forsøg 1954–58 **63**, 552.
 Heine's Peko, vårhvede, forsøg 1954–58 **63**, 552.
 Heine Swallow, byg **69**, 442; **71**, 270.
 Heine VII (hvede) forsøg 1953–57 **62**, 733; 1954–59 **64**, 719 og 1051.
 Heine's VII, hvedesorter 1952–1955 **61**, 176.
 Heine 1519, vårhvede **70**, 524.
 Heine 2806, hvede **66**, 715; **68**, 729.
 Hejdemij weidetype, hollandsk, timothe **66**, 20.
 Heinrich Riesen, sødkirsebær **74**, 69, 309.
 'Heinrich Seibert' S 69 Aster amellus **77**, 20.
 Helianthemum, sortsafprøvning 1963–66 **71**, 512.
 Helianthus atrorubens **78**, 438.
 Helianthus salicifolius **78**, 439.
 Helianthus 1969–72, sortsforsøg med **78**, 435.
 Heliopsis 1969–71, sortsforeøg med **78**, 429.
 Helios, Aarslev sommerraps **66**, 772; **74**, 168.
 Hellas, byg **73**, 572.
 Helminthosporium catenarium Dreschs på græsser i Danmark **63**, 710.
 'Helsingør' Lave Roser **75**, 108.
 Hera Pajbjerg 4n, rødkløver S 64 **69**, 447.
 Hera Pajbjerg 4n S 64, halvsildig rødkløver **71**, 47.
 'Herbstgruss von Bresserhof' S 70 Aster dumosus **77**, 24.
 'Herbstmyrte' S 70, Aster ericoides **77**, 26.
 Herzogin Elsa, pære, forsøg 1946–57 **63**, 156.
 'Hermann Löns' S 69 Aster amellus **77**, 20.
 Heros, ribs **76**, 219.
 Herrepære, forsøg 1946–57 **63**, 155.
 Hertford Cross (tomat) forsøg 1955–56 **62**, 169.
 Herz Freya, hestebønne **73**, 567; **76**, 112.
 Hestebønnebladpletsyge og chokoladeplet, kemisk bekæmpelse **77**, 370.
 Hestebønne, dyrkning **71**, 402.
 Hestebønne, forløbet af den kvantitative og kvalitative stofproduktion hos **77**, 134.
 Hestebønne, forsøg med kvælstof, kalium og fosfor til **76**, 6.
 Hestebønne, havre og byg dyrket som helsæd med udlæg af italiensk rajgræs **79**, 643.
 Hestebønne 1967–1970, sorter af **76**, 105.
 Hestebønner, ensilering af grønhøstede **77**, 48.
 Hestebønner, høsttid og høstmåde **77**, 212.
 Hestebønner, propionsyre som konserveringsmiddel til **77**, 621.
 Hestebønner, såmængde og rækkeafstand samt radrensning, i **78**, 379.
 Hestebønner til grønhøstning **78**, 411.
 Hestebønner til modenhed, såtider for **76**, 400.

- Hestebønnesorter, forsøg 1967–1968 **73**, 565.
 Heuchera 1964–69, sortsforsøg med **74**, 111.
 Heucherella tiarelloides 'Rosea' S **69 74**, 114.
 Hilleshög K Polyploid, sukkerroe 1952–1954 **61**, 151.
 Hilleshög K, sukkerroe 1952–1954 **61**, 151.
 Hilleshög Monohill, sukkerroe **75**, 455.
 Hilleshög Poly, sukkerroe **67**, 182.
 Hilleshög, sukkerroe 1952–1954 **61**, 153.
 Hilleshög Trihill N, sukkerroe **75**, 453.
 Hindbær-bladrullesyge **66**, 135.
 Hindbær, dværgsyge hos **76**, 289.
 Hindbær gul dværgsyge **66**, 116.
 Hindbærkultur, Cikaden *Macropsis fuscica* (Zett.) **75**, 577.
 Hindbær, kvælstofgødning **69**, 198.
 Hindbær-ringplet virus **66**, 132.
 Hindbærsmidter i jordbær, midler mod **77**, 649.
 Hindbær, sortsforsøg **66**, 496; **68**, 163; **76**, 174.
 Hinderupgaard, engrapgræs **68**, 160; **71**, 55.
 Hinderupgaard S 65, sukkerroe til foder **70**, 531.
 Hinderupgaard S 67, fodersukkerroe **73**, 130.
 Hinderupgaard XII, sukkerroe **67**, 183.
 Hinderupgaard XII, sukkerroe til foder, forsøg 1956–59 **64**, 727.
 Hinge, skalotteløg, forsøg 1956–58 **64**, 173, 303.
 'Hohlspiegel' *Heliopsis* **78**, 433.
 Holdbar Amager, Hunderup S 1960, rødkål, forsøg 1957–60 **65**, 339. **66**, 409.
 Holdbar Amager, Toftø A & S 1960, rødkål, forsøg 1957–60 **65**, 338. **66**, 408.
 Holdbar Vinter, Hunderup S 1960, rødkål, forsøg 1957–60 **65**, 338. **66**, 408.
 Holdbar Vinter, Ny Munkegaard S 1960, rødkål, forsøg 1957–60 **65**, 338. **66**, 409.
 Holdbar Vinter, 'Rodan' Hunderup S 70, vinterrødkål **75**, 702.
 Holdbar Vinter, 'Roka', Ny Munkegaard S 70, vinterrødkål **75**, 701.
 Holdbar Vinter, 'Rovi', Tagenshus S 70, vinterrødkål **75**, 702.
 Holdbar Vinter, Stensballe S 1960, rødkål, forsøg 1957–60 **65**, 338. **66**, 408.
H. oelandicum (L) Swartz, *Helianthemum* **71**, 515.
 Holger Danske, solbær, forsøg 1953–54 **64**, 355. **65**, 432.
 Honey, marvært **74**, 500.
 Honningbistamme, afprøvning af tre gule og en brun **73**, 647.
 Honningtyper, en sukkerekemisk og pollenanalytisk undersøgelse af danske **79**, 13.
 'Honorine Jobert' S 70, japansk anemone **76**, 17.
 Hormonpræparater af D-typen 1958 **61**, 850; 1959 **62**, 768; 1960 **63**, 808.
 Hormonpræparater af M-typen 1958 **61**, 849; 1959 **62**, 767; 1960 **63**, 806.
 Hormonpræparaternes virkning i jorden, varigheden **63**, 209.
 Hormonpræparaternes virkning på planterne **63**, 200.

- Hora høtype, almindelig rajgræs **72**, 399.
- Hornum 609, skalotteløg, forsøg 1956–58 **64**, 172, 302.
- Hornum 610, skalotteløg, forsøg 1956–58 **64**, 172, 302.
- Hornum 611, skalotteløg, forsøg 1956–58, **64**, 173, 303.
- Hornum 626, skalotteløg, forsøg 1956–58 **64**, 172, 302.
- 'Horrido', Lave Roser **75**, 107.
- Hortensie-ringmosaik-virus i hortensie **77**, 1.
- Hovedsalats indhold af nitrat og protein dyrket under forskellige vilkår **80**, 370.
- Hooitype Barenza, hollandsk timothe **66**, 20.
- Hooitype C. b. hollandsk, engsvingel **66**, 22.
- H.P.G. 468, hvede **72**, 408.
- H.P.G. 651, hvede **72**, 408.
- H.P.G. 1519, vårhvede **72**, 406.
- H.P.G. 1653, hvede **72**, 408.
- Hudson, vinterbyg **69**, 591.
- Humus- og klægjorder, kalkforsøg 1956–59 **65**, 345.
- Hundegræs bakteriosen (Corynebakterium rathayi (Rrw. F. Smith) Dowson) på hundegræs (Dactylis glomerata L) i Danmark i et halvt århundrede **68**, 844.
- Hundegræs, frøavlfsforsøg i rammer med **78**, 116.
- Hundegræs, renhedsanalyse 1956–57 **61**, 811.
- Hundegræs, stammeforsøg 1958–61 **67**, 169, 401.
- Hundegræs, stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof ved frøavl af **76**, 625.
- Hundsballes Alba S 65, fodersukkerroe **70**, 532.
- Hundsballes Alba S 67, fodersukkerroe **73**, 132.
- Hundsballes Alba XII, fodersukkerroe, forsøg 1956–59 **64**, 726.
- Hundsballes, halvsildig rødkløver, forsøg 1953–57 **63**, 352, 628. **71**, 47.
- Hundsballes R, hvede, forsøg 1952–57 **64**, **1052**; **1953–57** **62**, 733.
- Hundsballes R, hvedesorter 1952–1955 **61**, 176.
- Hundsballes Kora XII, sukkerroe til foder, forsøg 1956–59 **64**, 727.
- Hundsballes, tidlig rødkløver **71**, 42.
- Hundsballes Vega XII, fodersukkerroe, forsøg 1956–59 **64**, 727.
- 'Hurra' Lave Roser **75**, 107.
- Hurtigmatode til bestemmelse af en jords kalkbehov **63**, 500.
- Husdyrgødning til kløvergræs og rent græs **80**, 239.
- Huxley, jordbær **68**, 655, 897.
- Hvedemosaiksyge **66**, 109.
- Hvedemosaik-virus **66**, 106.
- Hvedens brunrust **62**, 537.
- Hvedesorter, forsøg 1952–55 **61**, 174; 1953–57 **62**, 731; 1954–59 **64**, 717; 1946–59 **64**, 1035; 1958–61 **66**, 713; 1960–63 **68**, 727; 1954–57 **72**, 407.
- Hvede, såtidforsøg 1957–60 **66**, 535. **67**, 369.
- Hvede, udbringning af salpeter **64**, 149.

- Hvid Dæhnfeldt S 65, fodersukkerroe 70, 532.
Hvid Dæhnfeldt S 67, fodersukkerroe 73, 131.
Hvid Dæhnfeldt XII, fodersukkerroe, forsøg 1956–59 64, 727.
Hvid Gimsing XII, fodersukkerroe, forsøg 1956–59 64, 727.
Hvidkløversnudebiller, midler mod 66, 656. 69, 248.
Hvidkløver, stammeforsøg 1941–47 63, 646; 1950–57 63, 177, 634; 1963–67 72, 672.
Hvidkløver til frø, bekæmpelse af frøukrudt 67, 173.
Hvidkål, holdbar vinter, sorts- og stammeforsøg 1964–67 72, 674.
Hvidkål, vinter, stammeforsøg 1954–57 61, 905.
Hvid olie 1958 61, 829; 1959 62, 747; 1960 63, 818.
Hvid Øtofte S 65, fodersukkerroe 70, 532.
Hvid Øtofte S 67, fodersukkerroe 73, 131.
Hvid Øtofte XII, fodersukkerroe, forsøg 1956–59 64, 726.
Hydragéa macrophylla Ser, måling af blomsterstørrelsen 77, 425.
Hyld, storfrugtet 72, 683.
Hypning af kartofler 68, 525.
Hypning af opiatvalmue, forsøg 1961–64 70, 337.
Høberedning, kunstig tørring og ensilering, konservering ved 77, 269.
Højbjergningsmetoder 1958–65, forsøg med 74, 343.
Hø, forsøg med ladetørring af ballepresset 75, 664.
Højer 10, sortsforsøg 1935–48, havre 61, 669.
Højer 40/7, sortsforsøg 1935–48, havre 61, 669.
Højmose, dræning med plasticrør på 78, 131.
Høj svingel Alta, amerikansk 66, 10.
Høj svingel Kentucky 31, amerikansk 66, 10.
Hø, ladetørring 67, 531.
Hør, kemisk bekæmpelse af ukrudt 61, 408.
Hør, sygdomme 1958 64, 761; 1959 65, 22; 1960 65, 575.
Høstmetodens og optagelsestidspunktets indflydelse op knoldtilvæksten hos Freesia hybrida hort 77, 255.
Høstmåde og høsttid for hestebønner 77, 212.
Høstning og behandling i marken af kløvergræs og lucerne til fremstilling af ensilage eller hø 68, 361.
Høsttid, afstand og aftopning i rosenkål 73, 406, 471.
Høsttider i brun sennep 1962–1968, forsøg med forskellige 73, 481.
Høsttid og høstmåde for hestebønner 77, 212.
Høsttidforsøg med vinterraps 69, 126.
Høsttidspunktets, høstmådens og vejringsbetingelsernes indflydelse på frøudbytte og frøkvalitet hos gul sennep (*Sinapis alba*) 79, 337.
Høsttidspunktets indflydelse på foderroers udbytte og opbevaringstab 78, 556.
Høstturnips, Roskilde S 65, turnips 71, 142.

Iagttagelser – Infektion

- Iagttagelser og forsøg vedr. skrubben frugt og bladpletter hos Cox's Orange **62**, 93.
- Iagttagelser over *Epichorista ionephela* (Meyr.) – en sydafrikansk vikleart på nellike **69**, 293.
- Iagttagelser over plantesygdomme i vedvarende gødningsforsøg ved Statens plantepatologiske Forsøg **64**, 305.
- Iagttagelser over pynteæblers blomstring med henblik på bier og vilde fugles interesse I. **76**, 437.
- Iagttagelsesplantninger af frugtsorter, lokale **73**, 247.
- 'Ibis' *Heuchera* **74**, 115.
- 'Ida', *lorraine begonia* **72**, 163.
- Ideal Nova, Toftø P 56, P 67, asieagurk **72**, 544.
- Ideal, 10, Ny Munkegård P 56, P 67, asieagurk **72**, 544.
- Idol (Erfurter 0233), Ny Munkegård P 58, P 61, P 67, blomkål **72**, 551.
- Ildsot, baktericider mod **77**, 660.
- Ildsotoverføring med insekter **77**, 324.
- 'Ilse' jordbærsort **75**, 749.
- Ilddiffusion i inaktive rodmedier, vandretention, vandbevægelse og **76**, 570.
- Immuna, Weibull, S 1961, tomat **66**, 728; **69**, 394.
- Immuna Weibull S 66, tomat **71**, 128, 527; **73**, 400.
- Immuna W's (tomat), forsøg 1955–56 **62**, 169.
- Immuna/56, tomat, forsøg 1959 **64**, 708.
- Impala, byg **69**, 442; **71**, 270; **73**, 569.
- Indflydelse af forskellig minimum lufttemperatur, skygge, bundbeskæring, skæringshyppighed og planteafstand på udbytte og kvalitet hos *Asparagus plumosus* Baker **76**, 22.
- Indflydelse af hvert andet års beskæring på bærerytme hos æblesorten 'Lobo' **74**, 481.
- Indflydelse af knoldstørrelse og læggetæthed på vækst, blomstring og økonomi hos to sorter af knoldfreesia (*Freesia* × hybrida) **78**, 469.
- Indflydelse af lave temperaturer på blomstringen af *Aphelandra squarrosa* **73**, 351.
- Indflydelse af nellike-spætning-virus på udbytte og kvalitet hos nelliker **70**, 415; **72**, 33.
- Indflydelse af termo- og meristemterapi på nellikenervemosaik virus i meristemmer bedømt ved elektronmikroskopi på symptomregistrering **78**, 547.
- Indhold af glucosinolater i peberrod **78**, 408.
- Indian summer, hindbær **66**, 513; **68**, 165.
- Individvariation i nellike, klon og **73**, 141.
- Industriplanter, skadedyr 1956 **62**, 588; 1957 **64**, 587; 1958 **64**, 773; 1960 **65**, 584.
- Indvirkning af bly på jordbundens mikrobiologiske aktivitet **78**, 509.
- Indvirkning af tæt bestand på udbytte og kvalitet af foderbede **78**, 191.
- Infektion med bladlusbårne vira i kartofler, forsøg med forebyggelse **77**, 439.

- Infektion med kartoffelskimmel (*Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary) ved lagring af kartoffelknolde i kortere perioder ved høj luftfugtighed **78**, 9.
- Infektionsforsøg med isolater af kartoffelskurv **65**, 683.
- Infektionsforsøg på chrysanthemum **78**, 85.
- Influence of summer and post-harvest application of succinic acid 2,2-dimethyl hydrazide (Alar) on winter hardiness of apple trees **77**, 180.
- Influence of the insecticide phoxim on symbiotic and non-symbiotic nitrogen fixation determined by the acetylene reduction method **79**, 254.
- 'Inge Horstman' Lave Roser **75**, 114.
- 'Ingwersen's Variety' S **73**, *Geranium macrorrhizum* **78**, 444, 466.
- Inis, byg **73**, 571.
- Ino Dæhnfeldt S **62**, alm. rapgræs **68**, 160.
- Ino Dæhnfeldt S **64**, alm. rapgræs **69**, 452. **71**, 57.
- Inra 200, majssorter **76**, 124.
- Insecticiders virkning på de insektarter, der optræder som parasitter eller predatorer på planteskedelige insekter, litteratur studie af relevante **78**, 619.
- Insektarter, forekomst af økonomisk vigtige **66**, 667.
- Insekticide bejdsler til bederoefrø 1959 **62**, 759; 1960 **63**, 831.
- Insekticide bejdsler til korn 1959 **62**, 757; 1960 **63**, 830.
- Insekticider, afprøvning af granulerede **68**, 70. **69**, 253.
- Insekticiders effekt i laboratorieforsøg mod to bladluspredatorer, den syvplettede mariehøne (*Coccinella septempunctata* (L.)) og syrphidelarver (*Metasyrphus corollae* Fabr.) **79**, 393.
- Insekticiders indflydelse på frugtkvaliteten af æbler **61**, 862.
- Insekticiders virkning på de insektarter, der optræder som parasitter eller predatorer på planteskedelige insekter **80**, 666.
- Intekær, sødkirsebær **74**, 69, 309.
- 'Intermezzo' Lave Roser **75**, 113.
- Ionbytter, tilførsel af nitrat på **64**, 866. **65**, 625.
- Ionoptagelse, dyrkning af planter i vandkultur **80**, 181.
- 'Irene af Danmark', Lave Roser **75**, 106.
- Irene S **69**, grønne bønner **75**, 80.
- Iris sibirica L., sortsforsøg 1969–71 **77**, 156.
- 'Irish Wonder' Lave Roser **75**, 107.
- Isella, italiensk, rødkløver **66**, 16.
- Islands rødkløver **71**, 42.
- 'Isobel Hårdkness' Lave Roser **75**, 111.
- Isobutyliden diurea (Isodur) som langsomtvirkende N-gødning til græs **79**, 288.
- Isothiocyner og vinyl-oxazolidinethione i frø af raps dyrket på steder med forskellig geografisk beliggenhed **77**, 170.
- Ital. og alm. rajgræs til frø, strukturanalyse i **76**, 707.
- Italiensk rajgræs, ensileringsprocessens indvirkning på rester af fenoxysyrer **75**, 289.
- Italiensk rajgræs, stammeforsøg 1959–62 **67**, 731.

- Ital. rajgræs til frø ved forskelligt N-gødningsniveau, efterårs- og forårsslæt **74**, 549.
- Italiensk rajgræs, udenlandsk, forsøg 1963–66 **72**, 397.
- Italiensk rajgræs. Udlægsmetodens, såtidens, slætantallets og kvælstofgødskningens indflydelse på etablering, udbytte og kvalitet **78**, 483.
- Italiensk Sveske, blommesort **76**, 171.
- 'Jackamapes', *Viola cornuta* **73**, 442.
- 'Jack Scott', *Helianthemum* **71**, 515.
- Jacobinia, the influence of low temperature on flowering of **79**, 459.
- Japanske anemoner 1965–70, sortsforsøg med **76**, 13.
- Japansk chrysanthemumrust **68**, 907.
- Japansk hvedemosaik-virus **66**, 109.
- Jernindhold, kartoflers **61**, 330.
- 'Jersey Gem', *Viola cornuta* **73**, 442, 447.
- 'Jessamine Williams' S 70, chrysanthemum **77**, 297.
- J.L. nr. 24, skalotteløg, forsøg 1956–58 **64**, 172, 302.
- J.L. nr. 65, skalotteløg, forsøg 1956–58 **64**, 173, 302.
- 'John Murray', chrysanthemum **70**, 140.
- 'Johnson's Blue' *Geranium meeboldii* **78**, 456.
- 'Julie Madame' Lave Roser **75**, 112.
- Jonkher van Tets, ribs **68**, 513, 905; **76**, 218.
- Jordarkiv, det danske **75**, 703.
- Jordbearbejdningens betydning for bekæmpelse af rod ukrudt **64**, 875.
- Jordbearbejdningens indflydelse på superfosfats bevægelse i jorden belyst ved hjælp af radioaktivt fosfor **63**, 285.
- Jordbehandling af planteskolekulturer, kemisk **69**, 568.
- Jordbehandlingens indvirkning på fodrodsygeangreb i byg **75**, 626.
- Jordbehandling, kemiske midler **69**, 254.
- Jordbehandling til planteskolekulturer **62**, 465; **63**, 355.
- Jordbehandling til tomater i væksthuse, forsøg 1953–56 **62**, 365.
- Jordbunden, dehydrogenase i **77**, 516.
- Jordbunden, fosfatase i **77**, 352.
- Jordbunden, komplekxkemiske forhold **62**, 856.
- Jordbunden, mikrobiel aktivitet i **78**, 211.
- Jordbunden, PCB i **77**, 533.
- Jordbundens mikrobiologiske aktivitet, indflydelse af bly på **78**, 509.
- Jordbundsanalyser i frugtplantager **61**, 445.
- Jordbundsanalyser og forsøg **65**, 459.
- Jordbunds fysiske og meteorologiske målinger i frugtplantage ved forskellige kulturmetoder **61**, 49.
- Jordbundsmikrofloraens ændring ved halmafbrænding **80**, 547.
- Jordbundsprotozoernes forekomst og biologiske forhold **74**, 537.

Jordbundsreaktion – Jordtemperatur

- Jordbundsreaktion, forsøg med grønmajs **65**, 128.
- Jordbundsundersøgelser fra marsken i Ribe amt **68**, 885.
- Jordbundsundersøgelser i marsken **71**, 70.
- Jordbundsundersøgelser i Tøndermarsken, særnummer **66**,
- Jordbær, forsøg med udbringningstider og mængder af salpetergødning 1952–54 og 1956–58 **64**, 449.
- Jordbær, gråskimmel **72**, 121.
- Jordbær, kemisk ukrudtsbekæmpelse **64**, 840.
- Jordbær, kultur og gødningsforsøg **63**, 856.
- Jordbærmeldug, undersøgelser af livsløbet **69**, 355.
- Jordbær, meristemkultur af **79**, 429.
- Jordbær-mosaik **66**, 117.
- Jordbær, sortsforsøg 1957–58 **64**, 175, 801; 1961–63 **68**, 623; 1965–69 **75**, 721.
- Jordbær, udbringningstider og mængder af salpetergødning **64**, 349.
- Jordbær-viroser fremkaldt af hindbær-ringplet virus **66**, 136.
- Jordbærrål, varmtvandsbehandling **62**, 483.
- Jordbårne plantevira **66**, 75.
- Jordbårne vira I. Rattle-virus **70**, 353.
- Jordbårne vira. I. Rattle-virus fortsatte undersøgelser i kartofler **77**, 103.
- Jordbårne vira, undersøgelser og forsøg **80**, 405.
- Jorddesinfektion, afprøvning af midler **68**, 75.
- Jorddækning af frøbedsplanter **66**, 470.
- Jorddækning mellem frugtbuske **71**, 226; **72**, 680.
- Jordekstrakter, bestemmelse af nitrat med en nitratspecifik elektrode **74**, 145.
- Jordens efterårsbehandling ved ensidig korndyrkning **76**, 490.
- Jordens frugtbarhedsvariation og behandlingseffekter i flerfaktorielle markforsøg, kobling mellem **78**, 272.
- Jordens nitratindhold, undersøgelser over **65**, 206.
- Jordens uorganiske fosforforbindelser **79**, 81.
- Jordens svovlindhold **74**, 385.
- Jordfugtighed ved forskellige kulturmetoder, måling af **61**, 72.
- Jordfysiske målinger og udbytter. Harvningsintensitet til byg **77**, 443.
- Jordindholdets indflydelse på mineralstofbestemmelser i afgrøder **77**, 527.
- Jord, kaliumfrigørelse i udyrket **80**, 692.
- Jordlopper, afprøvning af midler mod **69**, 245.
- Jordlopper, forekomst **66**, 176.
- Jord- og lufttemperatur til agurker i hus **68**, 663.
- Jordpakning ved færdsel om foråret I. Vækstbetingelser og kærneudbytte af byg **80**, 821.
- Jordpakning ved færdsel om foråret II. Jordfysiske målinger **80**, 835.
- Jordprøver, udtagning i væksthuse med drypvanding **80**, 651.
- Jordrespiration, indvirkning af dinitro-ortho-cresol, dinitrobutylphenol og 2,4-dinitrophenol **68**, 185.
- Jordtemperatur, dækningsmaterialer til narcisser **80**, 232.

Jordtypens – Kaliummangel

- Jordtypens indflydelse på udbytte, kvalitet og mineralstofindhold hos *Asparagus plumosus* Baker, reaktionstallet **75**, 586.
- Jordtyper, gennemtrængelighed for kalium og magnesium **66**, 50.
- Jordtyper, kvælstofgødning og vanding til asparagus plumosus **70**, 403.
- Jordtyper ved Statens Forsøgsstationer **80**, 742.
- 'Joseph Guy' Lave Roser **75**, 108.
- Josephine de Malines, pære, forsøg 1946–57 **63**, 156.
- 'Jubilee' Heuchera **74**, 115.
- Jubilé, hvede, forsøg 1946–53 **64**, 1052.
- Jucunda, jordbær **68**, 655, 897.
- Jufy I, vårhvede **70**, 524.
- Julebegonia (*Begonia* × *cheimantha* Everett), kortdagsbehandling **68**, 881.
- Julebegonia (*Begonia* × *cheimantha* Everett), regulering af blomstring **70**, 171.
- Jules Guyot, pære, forsøg 1946–57 **63**, 157.
- Julia, byg **73**, 572.
- Julia, jordbær **68**, 656, 897.
- Juli Knæk, bønne, forsøg 1955–58 **64**, 358, 697.
- Juli ribbefri, bønne, forsøg 1955–58 **64**, 358, 696.
- 'Julischnee' S 65, chrysanthemum **70**, 139.
- Jungfrau, knoldfreesia **73**, 325, 552.
- 'Juno', chrysanthemum **70**, 140.
- Juno Dæhnfeldt S 65, rødkløver **69**, 446; **71**, 41.
- Juno, Hunderup S 67, tomat **72**, 667.
- 'Juspa' jordbærsort **75**, 750.
- Jutlandia, Stensballe St., tomat, forsøg 1959 **64**, 708.
- 'Juventa' jordbærsort **75**, 750.

- Kalanchoë blossfeldiana*, produktionstidens årlige variation hos **79**, 357.
- Kalciumklorat, tvangsmodning **61**, 173.
- Kaligødning, forsøg med store og små mængder 1940–54 **61**, 189.
- Kaligødning på marskjord **66**, 721.
- Kaliumanalyser af jord **75**, 532.
- Kalium-, calcium- og magnesiumniveauer indflydelse på udbytte, kvalitet og næringsstofindhold hos *Asparagus plumosus* Baker **76**, 528.
- Kalium, fiksering og frigørelse af **74**, 24.
- Kalium, forsøg på lavbundsjord med fosfor 1956–59 og 1960–68 **74**, 461.
- Kalium fra jord med 1) samme kapacitet men forskellig intensitet, 2) samme intensitet med forskellig kapacitet af planternes optagelse af **76**, 551.
- Kaliumfrigørelse i udyrket jord **80**, 692.
- Kalium i jord, sammenligning af metoder til bestemmelse af **73**, 331.
- Kalium i plantemateriale **64**, 530.
- Kalium, kvantitets intensitets relationer **75**, 539, 844.
- Kaliummangel, sekundære virkninger **62**, 522.

Kalium – Kaptah

- Kalium og fosfor til hestebønne, forsøg med kvælstof **76**, 6.
- Kalium og magnesium til »Cox's Orange« på lermuld, virkning af **79**, 259.
- Kalium, planters optagelse af **75**, 532.
- Kaliums tilgængelighed i danske jorder. 1. Studier over kvantitet – intensitet relationer **75**, 421.
- Kaliums tilgængelighed i danske jorder. 2. Studier over indstilling af ligevægte mellem kaliumfraktioner **75**, 425.
- Kalkammonsalpeter og flydende trykfri N-gødning til byg og abederoer **80**, 556.
- Kalkbehov, hurtigmetode til bestemmelse **63**, 500.
- Kalkformernes opløsningshastighed **78**, 347.
- Kalkforsøg på humus- og klægjorder, 1956–69 **65**, 345.
- Kalknings- og gødningsforsøg med spindhør **64**, 102.
- Kalkning og gødskning af veldrænet mosejord **77**, 547.
- Kalkning på marskjord, dybpløjning og **78**, 313.
- Kalk og bor, vekselvirkning mellem **68**, 135.
- Kalk og gødning på klægjord i Skjernådalene 1963–68, fastliggende forsøg med gips **74**, 130.
- Kalk og gødning på mosejord i Skjernådalene 1963–66 **71**, 425.
- Kalk og gødningsforsøg på finkornet sandjord i Vollerup enge 1960–69, afvanding- **76**, 331.
- Kalk og kvælstof på marskjord 1959–62 **68**, 353; 1960–68 **74**, 87.
- Kalk og mergel på marskjord **62**, 369; **65**, 538.
- Kalk og superfosfat til lavbundsjord **72**, 135; **79**, 517.
- Kalksalpeter, flydende vandfri ammoniak eller urea, ændringer i jordens pH og kalkbehov efter anvendelse af **76**, 316.
- Kalksalpeter, stigende mængder til brun sennep **71**, 420; **72**, 322.
- Kalksalpeter, stigende mængder til engrapgræs efterår og forår **71**, 415.
- Kalksalpeter, stigende mængder til sommerraps **70**, 522.
- Kalksalpeter, stigende mængder til vinterraps **64**, 713.
- Kalksalpeter til Aster novi-belgii, forsøg med stigende mængder **77**, 31.
- Kalksalpeter til dodder, stigende mængder **64**, 1024.
- Kalksalpeter til engrapgræs til frøavl, stigende mængder efterårs- og forårsudbragt **73**, 45.
- Kalksalpeter til græsmarker på marskjord **63**, 667.
- Kalksalpeter til græs på marskjord, forsøg 1952–54 **61**, 153.
- Kalksalpeter til sommerraps, stigende mængder **68**, 725.
- Kalksalpeter til sommerraps 1961–65 **70**, 340.
- Kalksalpeter til tulipaner 1959–65 **71**, 422.
- Kalksalpeter til vinterraps **66**, 700.
- Kalksalpeter til vinterraps forsøg 1956–61 **67**, 163.
- Kallus fra støvknapper og stængelvæv af sunde og kartoffelvirus X inficerede kartoffelsorter **76**, 127.
- Kamille, lugtløs, bekæmpelse **66**, 707.
- Kaptah Vandel, kartofler, forsøg 1960–63 **69**, 144.

Kaptah – Kartoffler

- Kaptah Vandel, kartoffel **73**, 418.
Karaby (rødkløver), forsøg 1951–54 **62**, 90.
Karat, Stensballe P **67**, blomkål **72**, 552.
'Karat' S **71**, Heliopsis **78**, 430, 434.
Karforsøg med molybdæn **63**, 706.
Kartoffelavl, planteafstand, knoldstørrelser og vækststofbehandling **77**, 71.
Kartoffel, bekæmpelse af rodfiltsvamp **69**, 151, 186.
Kartoffel, forsøg med sildige 1960–63 **69**, 142.
Kartoffelforsøg, uens rækkeafstand og nabovirkning i **74**, 485.
Kartoffelknolde, undersøgelser over variationen i sunde og bladrullesygeinficerede kartoffelknolde **62**, 902.
Kartoffelkuler dækket med plasticolie **77**, 145.
Kartoffelnematodens forekomst i Danmark **74**, 151.
Kartoffel-netskurv **69**, 47.
Kartoffelnetskurv, forsøg og undersøgelser med isolater af **73**, 115.
Kartoffelrodfiltsvamp, afprøvning af midler mod, 1964 **69**, 245.
Kartoffelskimmel, afprøvning af midler 1963 **68**, 63; 1964 **69**, 243.
Kartoffelskimlens knoldangreb i jord **77**, 664.
Kartoffelskimlens (*Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary) persistens i jord infesteret med svampen **78**, 28.
Kartoffelskimmel, midler til behandling mod 1957 **61**, 857.
Kartoffelskurv, afprøvning af midler **68**, 65.
Kartoffelskurv, forsøg med bekæmpelse **65**, 164; **66**, 423.
Kartoffelskurv, infektionsforsøg med isolater **65**, 683.
Kartoffelsorter, forsøg med tidligere brokimmune 1959–60, **65**, 546; 1959–62, **68**, 171.
Kartoffelsorter, midlertidige forsøg 1950–57, **63**, 520; 1956–61 **67**, 716; 1960–63 **69**, 139; 1962–65 **71**, 142; 1964–67 **73**, 414.
Kartoffelsorter, nematodresistente **72**, 677.
Kartoffelsorter, sildige, for 1955–58 **64**, 365; 1957–61, **67**, 525; 1964–67 **73**, 417.
Kartoffeltop, forsøg med midler til dræbning **65**, 333.
Kartoffeltop, forsøg med midler til nedvisning af **68**, 155.
Kartoffeltop, grønhøstning **69**, 285.
Kartoffeltop, knusning og nedsprøjtning **72**, 26.
Kartoffelviroser, betydning og udbredelse i Danmark **62**, 163.
Kartoffelvirus X i kartoffelsorten Dianella, eliminering af **72**, 241.
Kartoffelvirus X, undersøgelser over **61**, 277, **67**, 688.
Kartoffelvirus X- og S-antiserum, fremstilling 1955 **61**, 607; 1956 **62**, 601.
Kartoffelvirus X og S i de almindeligt dyrkede kartoffelsorter **62**, 361.
Kartoffelvirus Y hos sød peber **70**, 449.
Kartoffelvirus Yn hos sød peber **70**, 450.
Kartoffelålens forekomst i Danmark 1955, 1956, 1957 og 1958 **63**, 696; 1959, 1960, 1961, 1962 og 1963 **68**, 145.
Kartofler, behandling mellem optagning og vinteropbevaring **62**, 543.

Kartofler – Kelvedon

- Kartofler, bekæmpelse af frøukrudt med Stam F-34 **68**, 889.
- Kartofler dyrket under plasticfolie, placering af NPK-gødning og vanding af tidlige **77**, 411.
- Kartofler, forsøg med forebyggelse af infektion med bladlusbårne vira **77**, 439.
- Kartofler, forsøg med NCL-Leafeeder-pudring **68**, 759.
- Kartofler, forsøg med tidlige, brokimmune 1955–57 **63**, 61, 173.
- Kartofler, forsøg med ukrudtsbekæmpelse **61**, 638.
- Kartofler, fortsatte undersøgelser over for rattlevirus **80**, 405.
- Kartofler, hypning **68**, 525.
- Kartofler, læggetid og forspiring **72**, 64.
- Kartofler, maleinhydrazid som spirehæmmende middel **64**, 417.
- Kartofler, opbevaring i sække **72**, 438.
- Kartofler, placering af NPK-gødning til **76**, 196.
- Kartofler, plasticdækning og vanding af tidlige **75**, 774.
- Kartofler, række- og planteafstand, forsøg 1953–57 **63**, 364.
- Kartofler, skadedyr 1955 **61**, 593; 1956 **62**, **587**; 1957 **64**, **571**; 1958 **64**, 758; 1959 **65**, 20; 1960 **65**, 572.
- Kartofler, sortliste **67**, 551.
- Kartoflers sammensætning og ernæringsmæssige værdi **61**, 292.
- Kartofler, sygdomme 1955, **61**, 579; 1956 **62**, 571; 1957 **64**, **586**; 1958 **64**, 773; 1959 **65**, 32; 1960 **65**, 583.
- Kartofler, såringens indflydelse på åndingen **63**, 658.
- Kartofler, tidlige, plasticdækning og vanding **70**, 542.
- Kartofler, traktorredskaber som spredere af virus X i **76**, 297.
- Kartofler, undersøgelser og forsøg vedrørende jordbårne vira. I. Rattle-virus **77**, 103.
- Kartofler, undersøgelser over opbevaringens indflydelse på spiring og på angreb af sortbensyge **63**, 77.
- Kartofler, undersøgelser over såring **64**, 244.
- Kartofler 1965–71, vanding af **77**, 611.
- Kassins Frühe, sødkirsebær **74**, 69, 309.
- 'Katharina Zeimet', Lave Roser **75**, 106.
- Kawemegapoly, sukkerroe **75**, 453.
- Kawemono, sukkerroe **75**, 455.
- Kawepoly, sukkerroe **75**, 454.
- Kawesacchapoly, sukkerroe **75**, 454.
- Kebby, marvært **74**, 500.
- K. C. III, majs **67**, 329.
- 'Kellerisrosen' Lave Roser **75**, 109.
- Kelleris 5, hindbær **66**, 516; **68**, 165.
- Kelvedon Marvel, bønne, forsøg 1955–59 **64**, 358, 698.
- Kelvedons Monarch, ært, forsøg 1956–58 **64**, 362, 524.
- Kelvedon 33 A, majssorter **76**, 124.

Kemikaliekontrollen i finansåret 1956–57 **61**, 865; 1957–58 **62**, 841; 1958–59 **63**, 898; 1959–60 **64**, 1056; 1960–61 **65**, 841; 1961–62 **66**, 879; 1962–63 **67**, 839; 1963–64 **68**, 858; 1964–65 **69**, 428; 1965–66 **70**, 380; 1966–67 **71**, 538; 1967–68 **72**, 369; 1968–69 **73**, 629.

Kemisk bekæmpelse af frøkrudt i bederoer **68**, 181.

Kemisk bekæmpelse af alm. fuglegræs i vintersæd **69**, 145.

Kemisk bekæmpelse af alm. fuglegræs m.fl. i oliegræs **64**, 729.

Kemisk bekæmpelse af ukrudt i spindhør og oliegræs **61**, 408.

Kemisk bekæmpelse af ukrudt i vintersæd **69**, 410.

Kemisk bekæmpelse af uønsket vegetation i læhegn **71**, 404.

Kemiske midler mod ukrudt på udyrkede arealer **63**, 536.

Kemiske midler til bekæmpelse af al vegetation **64**, 331.

Kemiske midler til bekæmpelse af ukrudt **70**, 526.

Kemisk jordbehandling, midler **69**, 254.

Kemisk jordbehandling af planteskolekulturer **69**, 568.

Kemisk jordbehandling af planteskolekulturer II **72**, 170.

Kemisk påvisning af kviksølvmidler **65**, 88.

Kemisk udtynding af nåletræer **73**, 422.

Kemisk ukrudtsbekæmpelse i jordbær **64**, 840.

Kemisk ukrudtsbekæmpelse i kepaløg **66**, 181.

Kemisk ukrudtsbekæmpelse i planteskolekulturer **73**, 402.

Kemisk ukrudtsbekæmpelse i roser **70**, 417.

Kemisk vækstregulering af potteplanter **76**, 725.

Kemoresistens hos ferskenbladlus (*Myzus persicae* Sulz.) **77**, 191.

Kennebec, kartoffel, forsøg 1950–57 **63**, 520.

Kennebec, kartoffel **67**, 720.

Kent, engelsk, rajgræs **66**, 19.

Kepaløg, kemisk ukrudtsbekæmpelse **66**, 181.

Kepaløg, opbevaring efter sprøjtning med maleinhydrazid **63**, 689.

Kepaløg. Optagningstidens indflydelse på udbytte og holdbarhed **80**, 277.

Kepaløg, sorts- og stammeforsøg med såløg 1962–64 **70**, 397, 483.

Kepaløgssorter, stikløg **67**, 517.

'Ketty', lorraine begonia **72**, 163.

K. F. 5, majs **67**, 330.

Kinghorn Wax, voksebønne **69**, 325, 577.

Kingscrost K. F. 1., majs, forsøg 1949–52 **63**, 460.

Kingscrost K. A. 4, majs, forsøg 1949–52 **63**, 461.

Kirkes, blommessort **76**, 171.

Kirsebær-bladrullesyge **66**, 139.

Kirsebær, forsøg med grundstammer 1935–1954 **61**, 474.

Kirsebær, grundstammer **62**, 729.

Kirsebærgrundstamme F 12/1, formering **65**, 365.

Kirsebær, gødningsforsøg **66**, 609.

Kirsebær-»Pfeffinger«-syge **66**, 137.

- Kirsebær I, revner i. Rytme og hastighed af frugternes vandoptagelse i relation til revnetilbøjelighed **76**, 1.
- Kirsebær, revnedannelse i **80**, 289.
- Kirsebær-rosette virus **66**, 137.
- Kirsebærskurv, midler mod 1957 **61**, 860.
- Kirsebærssorten 'Stevnsbær', beskrivelse **80**, 911.
- Kirsebær, virkningen af Alar og Ethrel på frugtreentionskraft og modning **75**, 683.
- 'Kirsten Poulsen' Lave Roser **75**, 108.
- Kiva, Clause S 64, voksbønne **69**, 324, 575.
- Kleine Thüringer, hestebønne **73**, 567; **76**, 112.
- Klein Wanzleben Poly, sukkerroe 1952–1954 **61**, 150.
- KleinWanzleben Poly, sukkerroe **67**, 182.
- Kloner af Bintje **68**, 763.
- Klon- og individvariation i nellike **73**, 141.
- Klorbensidmiddel 1958 **61**, 828; 1959 **62**, 746; 1960 **63** 817.
- Klorotisk spætning og dværgsyge hos chrysanthemum. Infektionsforsøg, termoterapi og meristemkultur **78**, 85.
- Klorpikrinbehandling til tomater i væksthuse 1953–60 **67**, 815.
- Kløverafgrøder, tvangsmodning **61**, 171.
- Kløverarter, udenlandske stammer og avlsstedsformer, forsøg 1955–59 **66**, 1.
- Kløver, *Brachycaudus helichrysi* (Kalt.) og andre bladlusarter i Danmark **68**, 320.
- Kløver-»degeneration« **66**, 121.
- Kløvergræs, forsøg med ensilering af fortørret **78**, 248.
- Kløvergræs, kvælstofgødskning **66**, 709.
- Kløvergræs og lucerne, ensilering med saltstrømidler 1956–58 **64**, 167.
- Kløvergræs og lucerne, høstning og behandling i marken til fremstilling af ensilage eller hø **68**, 361.
- Kløvergræs og rent græs, husdyrgødning til **80**, 239.
- Kløvergræs og rent græs, kvælstofgødning til **73**, 203.
- Kløvergræs på marskjord, forsøg med udlægsmetoder 1959–64 **69**, 584.
- Kløvergræs, udlægsmetoder på marskjord **69**, 377.
- Kløvergræs udlagt i dæksæd efter forskellige rodfrugter og ved forskellig kaligødskning **67**, 444.
- Kløvergræs, vanding under forskellige jordbunds- og klimaforhold **70**, 1, 123.
- Kløver, midler mod skadedyr **66**, 643.
- Kløverrodknoldbakteriernes forekomst i danske landbrugsjorde **73**, 61.
- Kløversnudebiller, forekomst **66**, 675.
- Klægjord i Skjernådalene 1963–67, fastliggende forsøg med gips, kalk og gødning på **73**, 123.
- K & M Super, mørkerød, KOMA S 66, freesia **71**, 136, 383.
- K & M Super, rød, KOMA S 66, freesia **71**, 136, 383.
- Knauff, sødkirsebær **74**, 69, 309.

Knibningers – Kombinerede

- Knibningers og planteafstandes indflydelse på stilkudbytte, kvalitet og økonomi hos nelliker (*Dianthus caryophyllis* L) **77**, 337.
- Knibnings- og drivningstidspunkter på kvalitet og blomstring hos 3 azaleasorter **74**, 356.
- Knibningstidspunkt for *Euphorbia pulcherrima* Willd., 'Annette Hegg' ved naturlig daglængde og kortdagsbehandling **76**, 541.
- Knoldens stilling i jorden og læggedybdens indflydelse på vækst og blomstring hos *Freesia hybrida* hort **76**, 378.
- Knoldfreesia, indflydelse af knoldstørrelse og læggetæthed på vækst, blomstring og økonomi hos to sorter af **78**, 469.
- Knoldfreesia, sortsforsøg 1956–68 **73**, 318, 549.
- Knoldfreesia, temperaturens indflydelse på vækst og blomstring **75**, 411.
- Knoldselleri 1968–71, sorter og stammer **78**, 35.
- Knopormeangreb, lysfældefangster og vejrforhold, korrelationen imellem **75**, 808.
- Knoporme. Iagttagelser over biologien samt resultater af bekæmpelsesforsøg 1959–66 **71**, 429.
- Knopviklere, afprøvning af midler **68**, 80; **69**, 262.
- Knopviklere, midler til bekæmpelse af 1957 **61**, 860.
- Knopviklere, midler mod **77**, 646.
- Krusning og nedsprøjtning af kartoffeltop **72**, 26.
- Knækkeforysogens og goldfodygens afhængighed af sædskifte og andre dyrkningsfaktorer **64**, 369.
- Knækkefodyge og goldfodyge til vårhvede, forskellige kornarters evne til at overføre **77**, 569.
- kobberbestemmelser i jord i sammenligning med virkningen af kobbergødskning **61**, 685.
- Kobbermidler 1958 **61**, 833; 1959 **62**, 751; 1960 **63**, 823.
- Kobbermidler indgranuleret i NPK-gødninger, virkningen af forskellige **73**, 278.
- Kobling mellem jordens frugtbarhedsvariation og behandlingseffekter i flerfaktorielle markforsøg **78**, 272.
- Kofa, ensilering med **173** **66**, 275.
- Kogearter, sortsforsøg 1951–56 **62**, 355; 1958–61 **67**, 521; 1966–68 **75**, 1.
- Kogearter, såmængde og rækkeafstand i **74**, 612.
- Kolibri, vårhvede **72**, 406.
- Kolorimetrisk bestemmelse af nitrat i jord **61**, 119.
- Kolorimetrisk chloridbestemmelse i afgrøder **74**, 367.
- Kolorimetriske og atomabsorptiometriske zinkbestemmelser i jord, sammenlignende **73**, 57.
- Kolorimetrisk og elektrometrisk chloridbestemmelse i afgrøder **74**, 367.
- Kombinerede bejdsere til bederoefrø 1959 **62**, 759; 1960 **63**, 831.
- Kombinerede bejdsere til korn 1959 **62**, 757; 1960 **63**, 830.
- Kombinerede fungicider 1959 **62**, 755; 1960 **63**, 827.

- Kombinerede og andre skadedyrsmidler 1958 **61**, 831; 1959 **62**, 749; 1960 **63**, 821.
- Kombineret køle- og varmepræparering af skalotteløg til læggebrug **70**, 22, 133.
- Kombinerede plantetætheds- og kvælstofgødningsforsøg i majs til modenhed **78**, 594.
- Kombineret såtids- og stammeforsøg med vinterraps **76**, 597.
- Komet, Rhodan S 1959, bønne, forsøg 1955–58 **64**, 358, 696.
- Kommen, udlægsmåder, forsøg 1947–59 **64**, 856.
- Kompleksemiske forhold i jordbunden **62**, 856.
- Komplexometriske og atomabsorptiometriske magnesiombestemmelser i jord **69**, 328.
- Kong Vinter, Hunderup S 1961, porre, forsøg 1957–60 **65**, 343; **66**, 397.
- Kontrol med fremavl af markfrø 1956–57 **61**, 806.
- Konservering ved kunstig tørring, ensilering og høberedning **77**, 269.
- Konserveringsmiddel til hestebønner, propionsyre **77**, 621.
- Kontinuerlig korndyrkning, N-, P- og K-gødnings indflydelse på fodsyeangreb **75**, 274.
- Koralle S 69, grønne bønner **75**, 83.
- Kornafgrøder, tvangsmodning **61**, 174.
- Kornarternes udbytte og kvalitet, ukrudtsbekæmpelsesmidlers virkning **67**, 631.
- Kornarter, rust **62**, 534.
- Kornarters evne til at overføre goldfodsye og knækkefodsye til vårhvede **77**, 568.
- Korn, bejdser 1959 **62**, 756.
- Kornbladbiller, afprøvning af midler mod **69**, 249.
- Korn efter roer, stigende antal år **70**, 540.
- Kornjordloppen, forekomst **66**, 677.
- Kornkvalitet i praksis, undersøgelse på grundlag af bygprøver indsamlet 1964 og 1965 **71**, 27; 1967 **72**, 217; 1968 **73**, 346; 1969 **74**, 455.
- Kornkvalitet, lejesæd **79**, 243.
- Korn med CCC, vækstregulering i **77**, 118.
- Korn og græsser, skadedyr 1955 **61**, 587; 1956 **62**, 580; 1957 **64**, 579; 1958 **64**, 765; 1959 **65**, 26; 1960 **65**, 578.
- Korn og græsser, sygdomme 1955 **61**, 571; 1956 **62**, 563; 1957 **64**, 563; 1958 **64**, 747; 1959 **65**, 11; 1960 **65**, 564.
- 'Korona' Lave Roser **75**, 107.
- Korrektion for tab af flygtige syrer ved tørstofbestemmelse i ensilage **69**, 425.
- 'Korsør', hyld **72**, 685.
- K. & V., S 1962, Broccoli **67**, 368.
- Kraka, skalotteløg, forsøg 1956–58 **64**, 172, 302.
- Kristina, byg **73**, 571.
- 'Krestin' S 72, Trollius **77**, 432.
- Krom 101 (ært), forsøg 1951–56 **62**, 357.

- 'Kronenbourg' Lave Roser 75, 114.
Kronrust 62, 535.
Kronært 1604, marvært 70, 474.
Kronært 1608, marvært 70, 481.
Kronært 1629, marvært 70, 479.
'Kruschewaz', kvæde 74, 602.
Krusesygegalmyggen, biologi og økonomisk betydning samt bekæmpelse 70, 179.
Krydsbeskyttelse med æble-mosaik-virus 79, 57.
Kuhn, hollandsk, rødkløver 66, 16.
Kulbrinter biologisk nedbrydning, med særlig henblik på olieforurening 74, 391.
Kullsyre, ensileringsfirsøg 66, 271.
Kuldioxid- og iltkoncentrationens indvirkning på lagringstabet hos bederoer og gulerødder 79, 326.
Kuldioxidtilførsel til Asparagus plumosus Bak 75, 57.
Kuleopbevaring af bederoestiklinger 75, 597.
Kulhydrater, græsmarksplanternes indhold af 74, 378.
Kulhydratmidler, ensilering med 66, 173.
Kulturforsøg med Gerbera I. Afbladning 74, 318.
Kulturforsøg med Gerbera. II. Undervarme og forskellige plantemetoder 75, 381.
Kulturforsøg med Gerbera. III. Individvariation og andre årsager til forsøgsfejl 75, 817.
Kulturforsøg med grønmajs 65, 129.
Kulturforsøg og gødningsforsøg med jordbær 63, 856.
Kulturplanters rodudvikling på let sandjord 69, 554.
Kunstgødningsanvendelse, statistik 61, 529.
Kunstig tørring, ensilering og høberedning, konservering ved 77, 269.
Kunstlys 1969–1973, drivning af tulipaner 79, 63.
Kunze, sødkirsebær 72, 394; 74, 70 og 309.
Kurativ sprøjtning mod æbleskurv 77, 654.
Kvalitet og blomstring hos 3 azaleasorter, virkning af forskellige knibnings- og drivningstidspunkter 74, 356.
Kvantitet-intensitet relationer, kaliums tilgængelighed i danske jorder 75, 421.
Kvantitets-intensitets relationer for kalium 75, 539, 844.
Kvassiamidler 1958 61, 828; 1959 62, 746; 1960 63, 817.
Kvik (Agropyron repens) når de underjordiske udløbere bliver skåret i stykker, virkning på den vegetative formering hos alm. 77, 357.
Kvik, bekæmpelse 69, 147.
Kvithamar I S 66, tomat 71, 128, 527; 73, 401.
Kviksølvbejdser til korn 1958 61, 837; 1959 62, 756; 1960 63, 829.
Kviksølvsmidler 1958 61, 834; 1959 62, 752; 1960 63, 824.
Kvæde og mispel, sortsforsøg med 74, 598.

- Kvælstofbindende effektivitet hos sneglebælg-gruppens rodknoldbakterier med særligt henblik på lucerne 73, 148.
- Kvælstofforbindelser i jord, nedvaskning af 73, 659.
- Kvælstof, fosfor, kalium og magnesium til Lammefjordens inddæmmede arealer 80, 713.
- Kvælstofgødninger, virkningen af forskellige faste 78, 67.
- Kvælstofgødning og vanding til græsarter 80, 325.
- Kvælstofgødningsforsøg med skalotteløg 1948–54 62, 670.
- Kvælstofgødning til hindbær 69, 198.
- Kvælstofgødning til kløvergræs og rent græs 73, 203.
- Kvælstofgødning til solbær 68, 282.
- Kvælstofgødning til æbletræer under forskellige kulturforhold 70, 76.
- Kvælstofgødskning af kløvergræs og rent græs på agerjord 66, 709.
- Kvælstofgødskningens indflydelse på grønsagers kemiske sammensætning 80, 697.
- Kvælstofgødskning til frugttræer under forskellige jordbunds- og kulturforhold 65, 733; 66, 29.
- Kvælstofgødskning til græsmarker med optimal vandforsyning 71, 409.
- Kvælstofholdige stoffer i kartofler 61, 298.
- Kvælstof i afgrøde og gennemsvivningsvand efter tilførsel af nitrat- og ammoniakkvælstof. Lysimeterforsøg 1962–72 79, 536.
- Kvælstof, kalium og fosfor til hestebønne, forsøg med 76, 6.
- Kvælstof på marskjord 1960–68, forsøg med kalk og 74, 87.
- Kvælstof, stigende mængder til staldgødet og ikke staldgødet jord 68, 23.
- Kvælstof til byg med forskellig kvælstofgrundgødning, sengødskning 76, 842.
- Kvælstof til frugttræer. I. Æbletræer 79, 75.
- Kvælstof til frugttræer. II. Surkirsebær (Prunus Cerasus) 79, 639.
- Kvælstof til vårsæd på lavbundsjord 1960–67 72, 489, 557.
- Kvælstof ved frøavl af hundegræs, stigende mængder efterårs- og forårsudbragt 76, 625.
- Kvælstofvirkning i nogle ældre og nyere bygsorter 75, 7.
- 'Kzil Kurganskaja' kvæde 74, 604.
- Kællingetand, stammeforsøg 1951–1954 61, 495.
- Kämpe II, svensk, timothe 66, 20.
- Københavns Torve 'Konta', Enkona S 71, efterårsporre 78, 102.
- Københavns Torve 'Timerial', Toftø S 71, efterårsporre 78, 99.
- Københavns Torve, Toftø S 1960, porre, forsøg 1957–60 65, 342. porre 66, 393.
- Københavns Torve, 9, Toftø P 57, P 67, radis 72, 547.
- Køkkenurter, gødningsforsøg 63, 553.
- Køkkenurter, skadedyr 1955 61, 595; 1956 62, 590; 1957 64, 589; 1958 64, 755; 1959 65, 35; 1960 65, 586.
- Køkkenurter, sygdomme 1955 61, 585; 1956 62, 577; 1957 64, 577; 1958 64, 763; 1959 65, 24; 1960 65 577.
- Køle- og varmepreparering af skalotteløg til læggebrug 70, 22, 133.

- 'Kölner Karneval' Lave Roser **75**, 113.
'König Heinrich', Viola cornuta **73**, 447.
'Königin Charlotte' S 70, japansk anemone **76**, 17.
'Königin der Rosen' Lave Roser **75**, 114.
Königin Louise, jordbær **68**, 652, 897.
Körös, surkirsebær **70**, 20.
Kålbladlus **65** 243.
Kålbroksmittet jord, stammeforsøg 1953–56 **62**, 347.
Kålflue, den lille **75**, 270.
Kålflue, den store **75**, 263.
Kålflue i peberrod, bekæmpelse af den store **76**, 49.
Kålfluer, bekæmpelsesforsøg mod **75**, 263.
Kålfluer, forekomst **66**, 680.
Kål, opbevaring efter sprøjtning med maleinhydrazid **63**, 689.
Kålroefrø, bejdses 1959 **62**, 759.
Kålroemosaiksyge **66**, 191.
Kålroe-mosaik-virus i peberrod (*A Armoracia lapathifolia* Gilib) **77**, 161.
Kålroer, bekæmpelse af frøkrudt i **73**, 562.
Kålroer, bladlus **65**, 241.
Kålroer, forsøg med udstrømning af sprøjtning af boraks **62**, 339.
Kålroer, kål o.a. korsblomstrede, skadedyr 1955, **61**, 590; 1956 **62**, 584; 1957 **64**, 584; 1958 **64**, 770; 1959 **65**, 30; 1960 **65**, 581.
Kålroer, kål o.a. korsblomstrede, sygdomme 1955 **61**, 578; 1956 **62**, 570; 1957 **64**, 570; 1958 **64**, 757; 1959 **65**, 18; 1960 **65**, 570.
Kålroer, opbevaringsforsøg **68**, 433.
Kålroer, optagningstider **69**, 460.
Kålroer, række- og planteafstande **75**, 631.
Kålroer, stammeforsøg 1953–56, **62**, 345; 1959–62 **68**, 167.
Kålroer, stammeforsøg på kålbroksmittet jord 1953–56 **62**, 347.
Kålroer til frøavl, udlægsmåde **72**, 100.
Kålroer, undersøgelser for restindhold af 5 phosphorholdige insekticider i **73**, 382.
Kålroer, virussygdomme **66**, 185.
- Ladetørring af ballepresset høg **75**, 664.
Ladetørring af høg **67**, 531.
Ladino, amerikansk, hvidkløver **66**, 5.
Ladino, amerikansk, hvidkløver, forsøg 1950–57 **63**, 178, 645.
Ladino, italiensk, hvidkløver **66**, 5.
'Lady Hindlip' S 69, Aster amellus **77**, 20.
Lagringstab hos bederoer og gulerødder, kuldioxid- og ilt-koncentrationens indvirkning på **79**, 326.
Lambert Filbert, hassel **68**, 521.

- Lammefjordens inddæmmede arealer, kvælstof, fosfor, kalium og magnesium til **80**, 713.
- Lancet, marvært **70**, 477.
- Landbrugsafgrødernes udbytteforhold **75**, 508.
- Landbrugsafgrødernes udbytteforhold II. Olieplanter og bælgæd **77**, 206.
- Landbrugsafgrøder, roddybde og rodmængde hos enårige **72**, 531.
- Landbrugs- og specialafgrøder forsøg med plantebeskyttelsesmidler 1970 **76**, 63; 1971 **76** 658; 1972 **77**, 631; 1975 **80** 525.
- Landbrugsplanter, skadedyr 1955 **61**, 587; 1956 **62**, 580; 1957 **64**, 579; 1958 **64**, 765; 1959 **65** 26; 1960 **65** 578.
- Landbrugsplanter, sygdomme 1955 **61**, 571; 1956 **62**, 563; 1957 **64**, 563; 1958 **64**, 747; 1959 **65**, 11; 1960 **65**, 564.
- Landia, jordbær **68**, 657, 897.
- 'Landsbergs hybrid', Viola cornuta **73**, 442.
- Langdagsbehandling af nelliker **74**, 289.
- Langelands B, olieør 1953-55 **61**, 188.
- Langelands Kæmpe, 494, Ny Munkegård P 67, asieagurk **72**, 544.
- Langelands Kæmpe, 495, Ny Munkegård P 67, asieagurk **72**, 544.
- Langelands Kæmpe, Toftø P 56, P 67, asieagurk **72**, 544.
- Langendijker Vinter, 'Monopol', Stensballe S 70, vinterrødkål **75**, 701.
- Langendijker Vinter 'Roem van Warmehuizen', Beemsterboer S 70, vinterrødkål **75**, 701.
- Langendijker Vinter 007, Tagenshus S 67, hvidkål **72**, 675.
- Langendijker Vinter 007, Tagenshus S 67, vinter-hvidkål **73**, 90.
- Langendijker Vinter nr. 453, Ny Munkegård S 67, hvidkål **72**, 675.
- Langendijker Vinter nr. 453, Ny Munkegård S 67, vinter-hvidkål **73**, 92.
- Langskov, surkirsebær **70**, 20.
- Lang tidlig Zeller, hassel **68**, 520.
- 'Langtraubige Schwarze' solbær **75**, 441.
- Langsomtvirkende kvælstofgødning. Forsøg med peraform **73**, 172.
- 'La Paloma', Lave Roser **75**, 106.
- Lavbundsjorder, forsøg med frøblandinger og afgræsning på **76**, 383.
- Lavbundsjord, græsarter i renbestand og i blandinger **80**, 483.
- Lavbundsjord, kalk og superfosfat til **79**, 517.
- Lavbundsjord, forsøg med fosfor og kalium 1956-59 og 1960-68 **74**, 461.
- Lavbundsjord, forsøg med kalk og superfosfat 1960-66 **72**, 135.
- Lavbundsjord, stigende mængder kvælstof 1960-67 **72**, 489, 557.
- Lav Busk, Ny Munkegaard S 1957, tomat, forsøg 1954-57 **63**, 58, 182.
- Lav Busk, Toftø S 1957, tomat, forsøg 1954-57 **63**, 58, 182.
- Lav Busk nr. 327, Ny Munkegård S 67, tomat **73**, 667.
- Lave marværter, sortsforsøg **71**, 129.
- Lave marværter, sorter 1966-67 af **74**, 497.
- Lave marværter 1969-70 og 1971-72, orienterende forsøg med sorter af **78**, 517.
- Lave Roser til frilanddyrkning 1967-68 **75**, 96; 1969-71 **78**, 569.

- Lav marvært, skalært 1953–55 **61**, 547.
 'Lawrenson's Pink' S 66, Helianthemum **71**, 513.
 Laxton's Early, blommessort **76**, 171.
 Laxtons Early Market, pære, forsøg 1946–57 **63**, 158.
 Laxton's Goldfinch, blommessort **76**, 171.
 Laxtons Perfection, ribs **68**, 514, 905.
 Laxtons Superb, pære, forsøg 1946–57 **63**, 157.
 Laxton's Tinker, solbær **64**, 355; **65**, 423.
 Laxton nr. 1, ribs **68**, 514, 905; **76**, 219.
 Leaf Analysis, the Nutritional State of Danish Fruit Orchards as Shown by **77**, 37.
 Leda Dæhnfeldt S 62, ital. rajgræs **67**, 732.
 Ledningsevne, opløsningers elektriske **67**, 143.
 'Le Powell' S 70, chrysanthemum **77**, 297.
 Leisi, schweizisk, rødkløver **66**, 16.
 Lejesæd og kornkvalitet **79**, 243.
 Le Lectier, pære, forsøg 1946–57 **63**, 159.
 Lembkes Planet, kartoffel, forsøg 1959–60 **65**, 548; 1959–62 **68** 173.
 Lembkes vinterraps, forsøg 1950–57 **63**, 133, 520.
 'Leskowaz' kvæde **74**, 601.
 Libertas, kartoffel, forsøg 1955–58 **64**, 367.
 'Liberty Bell' Lave Roser **75**, 114.
 Liegel, pære, forsøg 1946–57 **63**, 159.
 Ligevægte mellem kaliumfraktioner, kaliums tilgængelighed i danske jorder **75**, 425.
 Ligustrum spp, virusinfektioner hos **74**, 234.
 'Lihama' jordbærsort **75**, 750.
 'Lilacina', Viola cornuta **73**, 443.
 'Lilakönigin' S 68, Viola cornuta **73**, 439.
 Lila, oliehorn **70**, 496.
 'Lilibet' Lave Roser **75**, 109.
 'Lilla Juweeltje' S 70, chrysanthemum **77**, 297.
 Lille Desprez, hvedesorter 1952–1955 **61**, 177.
 'Lilli Marleen' Lave Roser **75**, 108.
 Lincoln, S 1962, suktermajs **67**, 509.
 Lindby II (rødkløver), forsøg 1951–54 **62**, 90.
 Lindanmidler 1958 **61**, 829; 1959 **62**, 746; 1960 **63**, 817.
 Lipaphis erysimi Kalt (bladlus) **65**, 249.
 Liral Sussex (spindhør), forsøg 1951–56 **62**, 69.
 Lloyd George, hindbær **66**, 510; **68**, 164; **76**, 182.
 Lochow 6/64, hestebønne **76**, 112.
 Lodi Øtøfte I K & V, hvidkløver, forsøg 1941–47 **63**, 652.
 Lodi Øtøfte II K & V, hvidkløver, forsøg 1950–57 **63**, 179, 644.
 Lodi nr. 22, italiensk, hundegræs **66**, 21.

Lodi – Læggetid

- Lodi nr. 69, italiensk, rødkløver **66**, 16.
Lodi nr. 84, italiensk, timothe **66**, 20.
Lofa, byg **73**, 571.
Lofa, tidlig rødkløver **71**, 42.
Lokale iagttagelsesplantninger af frugtsorter **73**, 247.
Lomi Trifolium S 62, ital. rajgræs **67**, 732.
London Torve, Hunderup S 64, gulerod, forsøg 1961–64 **69**, 108, 304.
London Torve, Tagenshus S 64, gulerod, forsøg 1961–64 **69**, 108, 304.
Lone, byg **73**, 572.
Longitarsus spp (jordløppe), forekomst **66**, 679.
Loppersummer, ribs **68**, 512, 905.
'Lord Nelson', Viola cornuta **73**, 443.
Lorraine begonia, sortsforsøg **72**, 153.
'Lovely' S 70, Aster vimineus **77**, 28.
Lucerne, forsøg med udlægsmetoder **67**, 124.
Lucerne-knoldbakteriers levedygtighed i jordkultur **65**, 876.
Lucerne- og kløverrodknoldbakteriernes forekomst i danske landbrugsjorde **73**, 61.
Lucerne på sandjord med vanding **70**, 51.
Lucerne, slættidsforsøg **67**, 177.
Lucerne, slættidsforsøg 1948–60 **66**, 365.
Lucerne, stammeforsøg 1947–60 **67**, 335; 1957–60 **65**, 721.
Lucerne, udlægsmetoder **67**, 175.
Luftfugtighed på lageret, frugtens holdbarhed **66**, 862.
Luft- og jordtemperaturer til tomater i væksthuse, forsøg 1953–56 **64**, 163.
Luft- og jordtemperatur til Asparagus plumosus Bak **75**, 57.
Lugtløs kamille, bekæmpelse **66**, 707.
'Luise Uhink' Anemone japansk **76**, 19.
'Lullaby', Lave Roser **75**, 106.
'Luna' Lave Roser **75**, 111.
Lupiner, sortsforsøg 1956–60 **66**, 523.
Lupin, tvangsmodning **61**, 174.
'Lutea Splendens', Viola cornuta **73**, 447.
'Luteum Plenum', Helianthemum **71**, 515.
Lyngby Hedehavre, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
Lysimeterforsøg 1962–72. Kvælstof i afgrøde og gennemsvivningsvand efter tilførsel af nitrat- og ammoniakkvælstof **79**, 536.
Lysintensitet under dagforfængelse til nelliker **76**, 156.
Læts indflydelse på fordampningen **64**, 192.
Læggeafstand for tulipaner **65**, 182; **67**, 797.
Læggekartofler, væksthuskontrol af **73**, 99.
Læggeløg af tulipaner, opbevaringstemperatur **65**, 178; **66**, 848.
Læggetid for løg af narcisser **80**, 204.
Læggetid og forspiring af kartofler **72**, 64.

Læggetidsforsøg – Magnesiumtilstand

- Læggetidsforsøg med tulipaner 1960–65 **70**, 546; **71**, 1.
Lægning af tulipaner, desinfektion af jord forud for **76**, 55.
Læhegn, kemisk bekæmpelse af uønsket vegetation **71**, 404.
Læhegn, træer og buske **80**, 642.
Læhegn, udtynding og gødskning **71**, 231.
Lætræer, renholdelse og gødskning **71**, 231.
Lætræer, smitteforsøg med rodfordærveren, *Fomes annosus* (Fr.) Cooke **75**, 766.
Løgbladlusen **65**, 256.
Løgbladlusen, studier i Danmark i foråret 1957 **61**, 737.
Løgfluen, bekæmpelse med diazinon **71**, 417.
Løgfluen, forekomst **66**, 682.
Løg, tørring og opbevaring **63**, 358.
Løg, undersøgelser for restindhold af 5 phosphorholdige insekticider i **73**, 382.
Løvskal, surkirsebær **70**, 20.
Løvtræer, prikletidspunkt **72**, 480.
Løvudvikling hos Cox's Orange i sandkultur, virkning af kvælstof, kalium, calcium og magnesium på næringsindhold, vækst og **74**, 577.
- Macherauchs Frühernte, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 177, 831.
Mackaya, the influence of low temperature on flowering of **79**, 459.
Madame Favre, pære, forsøg 1946–57 **63**, 160.
Madame Treyve, pære, forsøg 1946–57 **63**, 161.
'Maggie Mott', *Viola cornuta* **73**, 443.
Magna Glauca, blommesort **76**, 171.
'Magnefic', *Monarda* **70**, 266.
Magnesiumbalancen i danske landbrugsjorder **74**, 224.
Magnesiumbestemmelser i jord **70**, 333.
Magnesiumbestemmelser i jord, kompleksometriske og atomabsorptiometriske **69**, 328.
Magnesiumbinding i jordbunden **67**, 468.
Magnesium, eftervirkning **80**, 656.
Magnesiumforsyning, afgrøderne **67**, 733.
Magnesium, forsøg med **75**, 349.
Magnesium i plantemateriale **64**, 530.
Magnesiummangel **63**, 394.
Magnesiummangel, forsøg og undersøgelser 1958–62 **69**, 494.
Magnesiummangel i nogle land- og havebrugsplanter, sandkulturforsøg **75**, 301.
Magnesiumniveauer indflydelse på udbytte, kvalitet og næringsstofindhold hos *Asparagus plumosus* Baker, forskellige kalium-, calcium og **76**, 528.
Magnesium og kalium til »Cox's Orange« på lermuld, virkning af **79**, 259.
Magnesiumreserver, tilgængeligheden af jordens **75**, 647.
Magnesiumtilførsel, tørstofudbytte og næringsstoffoptagelse i tomat **63**, 884.
Magnesiumtilstand, landbrugsjordes **67**, 733.

Magnesium – Malus

- Magnesium til æble. I. **78**, 627.
Mahndorfer, opiatvalmue, forsøg 1948–58 **63**, 848; **64**, 161.
'Mahogany', Monarda **70**, 266.
Maikönig, Stensballe P 55, P 65, salat **70**, 512.
Maikönig, Tagenshus P 65, salat **70**, 512.
Maikönig, Toftø P 65, salat **70**, 512.
Maillard-reaktionen, tørstof-tab ved **67**, 353.
'Mainzer Fastnacht' Lave Roser **75**, 113.
Majs, høsttidsforsøg 1949–1954 **61**, 155.
Majs, sammenlignet med bederoer **62**, 93, 181.
Majssorter, forsøg 1949–52 **63**, 460.
Majssorter til grønhøstning 1953–56 **62**, 349; 1948–56 **63**, 448; 1957–60 **67** 321; 1962–70 **76**, 121.
Majssorter til modenhed, orienterende forsøg **77**, 385.
Majs til modenhed, kombineret plantetætheds- og kvælstofgødningsforsøg i **78**, 594.
Majturnips, Roskilde S 65, turnips **71**, 142.
Malationsmidler 1958 **61**, 830; 1959 **62**, 747; 1960 **63**, 818.
Maleinhydrazid, opbevaring af gulerødder, kål og kepaløg **63**, 689.
Maleinhydrazids nedbrydning og indflydelse på respirationen i jord **75**, 84.
Maleinhydrazid som spirehæmmende middel for kartofler **64**, 417.
Malling Enterprise, hindbær **66**, 518; **68**, 165.
Malling Exploit, hindbær **66**, 512; **68**, 164.
Malling Jewel, hindbær **66**, 515; **68**, 165; **76** 182.
Malling Landmark, hindbær **66**, 514; **68**, 164.
Malling promise, hindbær **66**, 511; **68**, 164.
Malus, amerikanske **76**, 448.
Malus, arter og hybrider **76**, 446.
Malus baccata-gruppen **76**, 467.
Malus, biernes udbytte **76**, 443.
Malus, blomstringsperiode **76**, 481.
Malus, europæiske-vestasiatiske **76**, 450.
Malus floribunda-gruppen **76**, 474.
Malus, iagttagelser over blomstring og frugtsætning med henblik på biers og vilde fugles interesse **76**, 437.
Malus sieboldii- x zumi-gruppen **76**, 477.
Malus spectabilis-gruppen **76**, 471.
Malus, the rosybloom-gruppen **76**, 454.
Malus × adstringens-gruppen **76**, 455.
Malus × moerlandsii-gruppen **76**, 473.
Malus × prunifolia-gruppen **76**, 460.
Malus × purpurea-gruppen **76**, 453.
Malus × robusta-gruppen **76**, 462.
Malus, østasiatiske **76**, 460.

Malvern – Marsken

- Malvern Cross, solbær, forsøg 1953–54 **64**, 355; 1953–60 **65**, 426.
Mammoth, amerikansk, rødkløver **66**, 2.
Manebmiddel 1958 **61**, 835; 1959 **62**, 753; 1960 **63**, 825.
Manganholdige bekæmpelsesmidlers gødningsværdi **70**, 505.
Manganmangel i nogle land- og havebrugsplanter, sandkulturforsøg **75**, 301.
Mangan, undersøgelser med henblik på bestemmelse af jordens indhold **62**, 148.
'Manja Mourier' Lave Roser **75**, 108.
Manon, vinterbyg **69**, 591.
'Marcelle Gret' Lave Roser **75**, 111.
'Marchenland' Lave Roser **75**, 109.
Marcross Northern, S 1962, sukkermais **67**, 510.
'Marella' Lave Roser **75**, 112.
'Margarete' Anemone, japansk **76**, 19.
Margot Fontaine, knoldfreesia **73**, 324, 552.
Marguerite Marillat, pære, forsøg 1946–57 **63**, 160.
'Maria-Callas' Lave Roser **75**, 112.
Marianne, opiatvalmue **74**, 479.
Maribo N, sukkerroe 1952–1954 **61**, 151.
Maribo Poly I, sukkerroe **75**, 454.
Maribo P, sukkerroe 1952–54 **61**, 150; 1958–61 **67**, 183.
Maribo Tripoly, sukkerroe **75**, 454.
Maribo Unica, sukkerroe **75**, 455.
Maribo 20/60, opiatvalmue **70**, 16.
Marie Louise, pære, forsøg 1946–57 **63**, 161.
'Marietta', lorraine begonia **72**, 163.
'Marieva' jordbærsort **75**, 751.
'Marina F 10', lorraine begonia **72**, 163.
Maris Baldric, byg **69**, 442; **71**, 270.
Maris Bead, hestebønne **73**, 567; **76**, 112.
Maris Concord, byg **73**, 571.
Maris Druid, byg **73**, 572.
Marise, Clause S 1957, tomat, forsøg 1954–57 **63**, 59, 183.
Maris Widgreon, hvede **72**, 408.
Markforsøg med SADH til unge æble- og pæretræer **79**, 37.
Markfrø, kontrol med fremavl 1956–57 **61**, 806.
'Marlena' Lave Roser **75**, 107.
Marmelade og syltetøj, frugtindholdsbestemmelser i een-frugt **76**, 254.
Marne Desprez, hvede **66**, 715.
Marne (havre), forsøg 1953–56 **62**, 179; 1955–58 **63**, 545.
'Mary Poppins' S **72**, Aubrieta **77**, 592.
Marsk, artsforsøg med byg og havre **66**, 773.
Marsken i Ribe amt, jordbundsundersøgelser **68**, 885.
Marsken, jordbundsundersøgelser, særnummer **66**.

Marskjord – Meddelelser

- Marskjord, drændybde og -afstand **68**, 177.
Marskjord, dræningsforsøg 1959–66 **72**, 127, 335.
Marskjord, drænings- og strukturforsøg 1957–71 **77**, 471.
Marsk jordbundsundersøgelser **71**, 70.
Marskjord, forsøg med fosforsyre- og kaligødning **66**, 721.
Marskjord, forsøg med kalk og kvælstof 1959–62 **68**, 353.
Marskjord, forsøg med kalk og mergel **62**, 369; **65**, 538.
Marskjord, forsøg med udlægsmetoder for kløvergræs 1959–64 **69**, 584.
Marskjord, gødningsforsøg **65**, 639.
Marskjord, kalksalpeter til græsmarker **63**, 667.
Marskjord, Strukturforsøg på **73**, 25.
Marskjord, udbringningstid for kalksalpeter til græsmark **67**, 784.
Marskjord, udlægsmetoder for kløvergræs **69**, 377.
Marskjord 1960–68, forsøg med kalk og kvælstof på **74**, 87.
Marsk, sædskifteforsøg **71**, 444.
Marværter, sorter af lave 1963–65 **70**, 279, 459.
Marværter, sortsforsøg **71**, 129.
Marværter, sortsforsøg 1956–58 **64**, 61, 522; 1960–62 **68**, 342.
Marygold Special, gul, Van Staaveren S **66**, freesia **71**, 135, 382.
Master, Ny Munkegaard S 1962, bønne **67**, 464, 514.
Matador Svaløf, vinterraps **76**, 603.
Matura, byg **73**, 572.
Maxiem, hestebønne **73**, 568; **76**, 112.
'Mayfield Giant', chrysanthemum **70**, 140.
Medium, amerikansk, rødkløver **66**, 2.
Meddelelser fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:
– 543. Forsøg med stammer af sukkerroe til fabrik 1952–1954 **61**, 149.
– 544. Forsøg med kalksalpeter til græs på marskjord 1952–54 **61**, 153.
– 545. Høstidsforsøg med grønmajs 1949–1954 **61**, 155.
– 546. Staldgødningens opbevaring og udbringning **61**, 159.
– 547. Forsøg med kalium-, fosforsyre- og kvælstofgødning til æbletræer 1928–52 **61**, 162.
– 548. Forsøg med sammenligning af staldgødning og kunstgødning til æbletræer 1928–52 **61**, 167.
– 549. Tvangsmodning af afgrøder **61**, 170.
– 550. Forsøg med hvedesorter 1952–1955 **61**, 174.
– 551. Forsøg med rugsorter 1952–1955 **61**, 179.
– 552. Forsøg med ensilering af findelt bederoetop uden og med AIV-syre 1952–55 **61**, 183.
– 553. Forsøg med sorter af oliehør 1953–1955 **61**, 187.
– 554. Forsøg med beskæring af solbærbuske **61**, 543.
– 555. Sortsforsøg med lave voksbønner 1952–55 **61**, 545.
– 556. Sortsforsøg med skalærter 1953–55 **61**, 547.
– 557. Forsøg med vårhvede **61**, 549.

Meddelelser

Meddelelser fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 558. Forsøg med såmængde og rækkeafstand i spindhør 1952-1955 **61**, 551.
- 559. Ukrudtsbekæmpelse i oliehorn og kemiske midler **61**, 553.
- 560. Forsøg med beskæring og opbinding af frilandstomater **61**, 555.
- 561. Forsøg med forvejrning og ekstra tryk ved ensilering af kløvergræs og lucerne **61**, 557.
- 562. Forsøg med AIV-syre, myresyre og melasse ved ensilering af kløvergræs og lucerne 1950-54 **62**, 155.
- 563. Cox's Orangeplet **62**, 159.
- 564. Betydning og udbredelse af kartoffelvirus i Danmark **62**, 163.
- 565. Vanding mod tørke og nattefrost i tidlige kartofler **62**, 167.
- 566. Forsøg med sorter af tomater i væksthuse 1955-56 **62**, 169.
- 567. Forsøg med bygsorter 1953-56 **62**, 173.
- 568. Forsøg med havresorter 1953-56 **62**, 177.
- 569. Forsøg med sammenligning af bederoer og majs **62**, 181.
- 570. Forsøg med ukrudtsbekæmpelse på forskellige tidspunkter i ærter **62**, 337.
- 571. Forsøg med udstrøning og udsprøjtning af boraks til kålroer **62**, 339.
- 572. Stammeforsøg med almindelig rajgræs og timothe 1953-56 **62**, 341.
- 573. Forsøg med stammer af kålroer 1953-56 **62**, 345.
- 574. Forsøg med sorter af majs til grønhøstning 1953-56 **62**, 349.
- 575. Forsøg med beskæring af stikkelsbærbuske **62**, 351.
- 576. Forsøg med sorter af foderærter og kogeærter 1951-56 **62**, 355.
- 577. Forsøg med sorter af spindhør 1955-56 **62**, 359.
- 578. Kartoffel virus X og S i de almindeligt dyrkede kartoffelsorter **62**, 361.
- 579. Forsøg med forskellige jordbehandlinger og gødninger til tomater i væksthuse 1953-56 **62**, 365.
- 580. Rust på kornarter **62**, 534.
- 581. Gødningsforsøg med ribs **62**, 538.
- 582. Stammeforsøg med holdbar vinter-hvidkål 1954-57 **62**, 541.
- 583. Behandling af kartofler mellem optagning og vinteropbevaring **62**, 545.
- 584. Forsøg med ensilering af bederoer **62**, 549.
- 585. Ensilering af fodermarvkål **62**, 727.
- 586. Forsøg med forskellige grundstammer til kirsebær **62**, 729.
- 587. Forsøg med hvedesorter 1953-57 **62**, 731.
- 588. Forsøg med rugsorter 1954-57 **62**, 735.
- 589. Forsøg med sorter af oliehorn 1953-57 **62**, 739.
- 590. Forsøg med tidlige, brokimmene sorter af spisekartofler 1955-57 **63**, 173.
- 591. Stammeforsøg med hvidkløver 1950-57 **63**, 177.
- 592. Forsøg med sorter og stammer af frilandstomater 1954-57 **63**, 181.
- 593. Præparering af skalotte- og kepaløg (stikløg) til læggebrug 1952-57 **63**, 347.
- 594. Stammeforsøg med rødkløver 1953-1957 **63**, 351.
- 595. Jordbehandling til planteskolekulturer **63**, 355.

Meddelelser

Meddelelser fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 596. Forsøg med kalksalpeter til skalotteløg **63**, 356.
- 597. Tørring og opbevaring af spiseløg **63**, 358.
- 598. Sygdomme og skadedyr på roser i haven **63**, 361.
- 599. Forsøg med række- og planteafstande for kartofler 1953-57 **63**, 365.
- 600. Virusgulst hos bederoer i Danmark **63**, 512.
- 601. Forsøg med grundstammer til blomme 1935-55 **63**, 515.
- 602. Forsøg med stammer af vinterraps 1950-57 **63**, 519.
- 603. Forsøg med middeltidlige kartoffelsorter 1955-57 **63**, 521.
- 604. Forsøg med udbringningstider for kalksalpeter til tulipaner 1955-57 **63**, 525.
- 605. Frøblandinger til græsmark **63**, 528.
- 606. Allylalkohol til bekæmpelse af ukrudt **63**, 532.
- 607. Kemiske midler mod ukrudt på udyrkede arealer **63**, 536.
- 608. Forsøg med sorter af tomater i væksthus 1957-58 **63**, 539.
- 609. Forsøg med havresorter 1955-58 **63**, 543.
- 610. Forsøg med bygsorter 1953-58 **63**, 547.
- 611. Sortsforsøg med vårhvede 1954-58 **63**, 551.
- 612. Udbringning af salpeter til hvede **64**, 149.
- 613. Udbringning af salpeter til rug **64**, 153.
- 614. Forsøg med typer af pletter til udplantningsplanter 1956-58 **64**, 157.
- 615. Forsøg med sorter af opiatvalmue 1948-58 **64**, 161.
- 616. Forsøg med dyrkning af tomater i væksthus ved forskellige luft- og jordtemperaturer 1953-56 **64**, 163.
- 617. Forsøg med saltstrømidler ved ensilering af kløvergræs og lucerne **64**, 167.
- 618. Forsøg med stammer af skalotteløg 1956-58 **64**, 171.
- 619. Sortsforsøg med jordbær 1957-58 **64**, 175.
- 620. Forskelligt antal slæt i en vandet kløvergræsmark **64**, 179.
- 621. Forsøg med handelsgødninger til stueplanter 1957-58 **64**, 181.
- 622. Forsøg med udbringningstider og mængder af salpetergødning til jordbær **64**, 349.
- 623. Vanding ved forskellig gødsugning til sukkerroer **64**, 351.
- 624. Sortsforsøg med solbær **64**, 653.
- 625. Sortsforsøg med høje bønner 1955-58 **64**, 357.
- 626. Sortsforsøg med høje ærter 1956-58 **64**, 361.
- 627. Forsøg med sildige kartoffelsorter 1955-58 **64**, 365.
- 628. Roetoppens gødningsværdi **64**, 699.
- 629. Forsøg med ukrudtsbekæmpelse i tulipaner 1956-59 **64**, 701.
- 630. Orienterende forsøg med sorter af tomater i væksthus 1959 **64**, 705.
- 631. Ukrudtsbekæmpelse i asparges med monuron (CMU) **64**, 709.
- 632. Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til vinterraps 1956-59 **64**, 713.
- 633. Ukrudtsfrøs spireevne efter opbevaring i ensilage **64**, 715.
- 634. Forsøg med hvedesorter 1954-59 **64**, 717.

Meddelelser

Meddelelser fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 635. Forsøg med rugsorter 1956-59 **64**, 721.
- 636. Forsøg med stammer af foderbeder 1956-59 **64**, 725.
- 637. Kemisk bekæmpelse af alm. fuglegræs m.fl. i olieør **64**, 729.
- 638. Forsøg med vanding af tulipaner **64**, 731.
- 639. Sommerudbringning af salpeter til roer **64**, 733.
- 640. Forsøg med bekæmpelse af kartoffelskurv **65**, 164.
- 641. Radrensning af roer **65**, 168.
- 642. Forsøg med ensilering af frisk og fortørret kløvergræs og lucerne 1957-59 **65**, 170.
- 643. Vanding **65**, 174.
- 644. Forsøg med forskellig opbevaringstemperatur til læggeløg af tulipaner **65**, 178.
- 645. Forsøg med forskellig læggeafstand til tulipaner **65**, 182.
- 646. Forsøg med midler til dræbning af kartoffeltop 1957-59 **65**, 333.
- 647. Stammeforsøg med holdbar vinterrødkål 1957-60 **65**, 337.
- 648. Sorts- og stammeforsøg med efterårs- og vinterporre 1957-60 **65**, 341.
- 649. Kalkforsøg på humus- og klægjorder 1956-59 **65**, 345.
- 650. Forsøg med fuldgødninger **65**, 349.
- 651. Fastliggende forsøg med vanding **65**, 353.
- 652. Forsøg med havesorter 1957-60 **65**, 357.
- 653. Forsøg med bygsorter 1957-60 **65**, 361.
- 654. Formering af kirsebærgrundstamme F 12/1 **65**, 365.
- 655. Forsøg med kalk og mergel på marskjord **65**, 538.
- 656. Sentudplantede chrysanthemum i væksthuse **65**, 542.
- 657. Forsøg med tidlige, brokimmene kartoffelsorter 1959-60 **65**, 546.
- 658. Forsøg med sorter af olieør 1954-60 **65**, 550.
- 659. Stammeforsøg med lucerne 1957-60 **65**, 721.
- 660. Dyrkning af olieør **65**, 725.
- 661. Forsøg med plantning af æbletræer på trætræt jord **65**, 729.
- 662. Forsøg med kvælstofgødskning til frugttræer under forskellige jordbunds- og kulturforhold **65**, 733.
- 663. Forsøg med tilsætning af kemikalie midler og kulhydratmidler ved ensilering af kløvergræs og lucerne **66**, 173.
- 664. Vandingsforsøg med æbletræer **66**, 177.
- 665. Forsøg med grundstammer til æbler **66**, 179.
- 666. Kemisk ukrudtsbekæmpelse i kepaløg **66**, 181.
- 667. Sortsforsøg med lupiner 1956-60 **66**, 523.
- 668. Stammeforsøg med fodermarvkål 1957-59 **66**, 527.
- 669. Forskellige findelings- og høstmetoders indflydelse på ensileringen af kløvergræs og lucerne **66**, 529.
- 670. Forskellige mængder kaligødning og kalk til lucerne på vandet sandjord **66**, 533.
- 671. Såtidsforsøg med hvede 1957-60 **66**, 535.
- 672. Sorts- og stammeforsøg med knoldselleri 1958-61 **66**, 537.

Meddelelser

Meddelelser fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 673. Forsøg med ensilering af bederoetop efter forskellig henliggetid i marken og med varierende til for fyldning af siloen **66**, 541.
- 674. Bekæmpelse af lugtløs kamille i rødkløver til frø **66**, 707.
- 675. Kvælstofgødskning af kløvergræs og rent græs på agerjord **66**, 709.
- 676. Forsøg med hvedesorter 1958-61 **66**, 713.
- 677. Forsøg med rugsorter 1958-61 **66**, 717.
- 678. Forsøg med fosforsyre- og kaligødning på marskjord **66**, 721.
- 679. Forsøg med sorter af tomater i væksthus 1959-61 **66**, 725.
- 680. Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til vinterraps 1956-61 **67**, 163.
- 681. Forsøg med vårhvede 1956-61 **67**, 165.
- 682. Stammeforsøg med hundegræs og engsvingel 1958-61 **67**, 169.
- 683. Bekæmpelse af frøkrudt i rød- og hvidkløver til frø **67**, 173.
- 684. Udlægsmetoder for lucerne **67**, 175.
- 685. Slættidsforsøg med lucerne **67**, 177.
- 686. Forsøg med sukkerroestammer til fabrik 1958-61 **67**, 181.
- 687. Broccoli **67**, 362.
- 688. Forsøg med bekæmpelse af tulipangråskimmel **67**, 502.
- 689. Forsøg med rodfrugter på forskelligt gødet jord 1952-59 **67**, 505.
- 690. Sortsforsøg med sukermajs 1959-61 **67**, 509.
- 691. Sortsforsøg med lave, grønne bønner 1959-61 **67**, 513.
- 692. Forsøg med stikløg af kepaløgsorter 1959-61 **67**, 517.
- 693. Forsøg med sorter af foderærter og kogeærter. Til modenhed 1958-61. Til grønhøstning 1958-60 **67**, 521.
- 694. Forsøg med sildige kartoffelsorter 1957-61 **67**, 525.
- 695. Forsøg med ladetørring af hør 1958-60 **67**, 531.
- 696. Forsøg med aftopning og optagning af sukkerroer til forskellig tid **67**, 535.
- 697. Såtidsforsøg med rug 1958-61 **67**, 539.
- 698. Forsøg med opbevaring af bederoer **67**, 543.
- 699. Forsøg med forskellig rækkeafstand til agurker i væksthus **67**, 547.
- 700. Foreløbig sortliste for kartofler **67**, 551.
- 701. Forsøg med middeltidlige kartoffelsorter 1956-61 **67**, 716.
- 702. Forsøg med bygsorter 1957-62 **67**, 723.
- 703. Forsøg med havresorter 1959-62 **67**, 727.
- 704. Stammeforsøg med italiensk rajgræs 1959-1962 **67**, 731.
- 705. Stammeforsøg med sneglebælg 1959-62 **68**, 153.
- 706. Forsøg med midler til nedvisning af kartoffeltop 1960-61 **68**, 155.
- 707. Stammeforsøg med engrapgræs, almindelig rapgræs og rød svingel 1959-62 **68**, 159.
- 708. Sortsforsøg med hindbær **68**, 163.
- 709. Forsøg med stammer af kålroer 1959-62 **68**, 167.
- 710. Forsøg med tidlige, brokimmune kartoffelsorter 1959-62, **68**, 171.
- 711. Forsøg med forskellig drændybde og -afstand på marskjord **68**, 177.

Meddelelser

Meddelelser fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 712. Kemisk bekæmpelse af frøukrudt i bederoer **68**, 181.
- 713. Stammeforsøg med rodfrugter og græsmarksplanter **68**, 340.
- 714. Orienterende sortsforsøg med lave marværter 1960-62 **68**, 342.
- 715. Gødningsforsøg med asparges 1956-62 **68**, 346.
- 716. Forsøg med kalk og kvælstof på marskjord 1959-62 **68**, 353.
- 717. Bladanalyse- og udbytteresultater fra gødningsforsøg med æbler **68**, 357.
- 718. Høstning og behandling i marken af kløvergræs og lucerne til fremstilling af ensilage eller hø **68**, 361.
- 719. Afløvning af træagtige planter **68**, 365.
- 720. Plasticsækning af bederoekuler 1961-63 **68**, 537.
- 721. Forsøg med sorter af agurker i væksthushus 1962-63 **68**, 541.
- 722. Orienterende forsøg med dyrkning på tørv og jord i væksthushus **68**, 545.
- 723. Stigende mængder salpeter til staldgødet og ikke staldgødet jord **68**, 549.
- 724. Forsøg med forskellige materialer til dækning af tulipaner 1957-63 **68**, 723.
- 725. Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til sommerraps 1961-63 **68**, 725.
- 726. Forsøg med hvedesorter 1960-63 **68**, 727.
- 727. Udsædsmængder af vårhvede **68**, 731.
- 728. Sorter af sød peber i væksthushus **68**, 733.
- 729. Forsøg med rugsorter 1960-63 **68**, 879.
- 730. Kortdagsbehandling af julegegonia **68**, 881.
- 731. Jordbundsundersøgelser fra marsken i Ribe amt **68**, 885.
- 732. Bekæmpelse af frøukrudt i kartofler med Stam F-34 **68**, 889.
- 733. Forsøg med ensilering i stak og silo **68**, 891.
- 734. Sortsforsøg med jordbær 1961-63 **68**, 895.
- 735. Forskellige bedtyper og planteafstande til *Asparagus plumosus manus* **68**, 899.
- 736. Sortsforsøg med ribs **68**, 903.
- 737. Chrysanthemumsorters modtagelighed over for hvid chrysanthemum-rust **68**, 907.
- 738. Forsøg med midlertidige kertoffelsorter 1960-63 **69**, 139.
- 739. Forsøg med sildige kartoffelsorter 1960-63 **69**, 142.
- 740. Kemisk bekæmpelse af alm. fuglegræs i vintersæd **69**, 145.
- 741. Bekæmpelse af kvik **69**, 147.
- 742. Forsøg med bekæmpelse af rodfiltsvamp på kartoffel **69**, 151.
- 743. Forsøg med havresorter 1961-64 **69**, 299.
- 744. Sorts- og stammeforsøg med vintergulerødder 1961-64 **69**, 301.
- 745. Forsøg med bygsorter 1959-64 **69**, 440.
- 746. Stammeforsøg med rødkløver 1960-64 **69**, 444.
- 747. Forsøg med stammer af gul sennep **69**, 448.
- 748. Stammeforsøg med engrapgræs, almindelig rapgræs og rød svingel 1959-64 **69**, 450.

Meddelelser

Meddelelser fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 749. Forsøg med bekæmpelse af sadelgalmyggen **69**, 454.
- 750. Kemisk jordbehandling af planteskolekulturer **69**, 568.
- 751. Bekæmpelse af meldug på agurker i væksthuse i relation til udbytte og kvalitet **69**, 571.
- 752. Sortsforsøg med lave voksbønner 1962-64 **69**, 576.
- 753. Sorts- og stammeforsøg med sylte- og picklesagurker 1961-64 **69**, 580.
- 754. Forsøg med udlægsmetoder for kløvergræs på marskjord 1959-64 **69**, 583.
- 755. Gødning til planteskolekulturer **69**, 587.
- 756. Forsøg med vinterbyg 1960-64 **69**, 590.
- 757. Blomsterregulering af *Aphelandra squarrosa* Ness 'Dania' **69**, 593.
- 758. Plasticdækning af bederoekuler **70**, 117.
- 759. Bekæmpelse af ukrudt i vintersæd ved sprøjtning med DNOC om efteråret **70**, 120.
- 760. Vanding af kløvergræs under forskellige jordbunds- og klimaforhold **70**, 123.
- 761. Forsøg med udblødning af stikløg og skalotteløg til læggebrug **70**, 127.
- 762. Nedbør, fordampning og vandbalance 1964 **70**, 129.
- 763. Kombineret køle- og varmepreparering af skalotteløg til læggebrug **70**, 133.
- 764. Sortsafprøvning af *Chrysanthemum lacustre* Brot. 1963-65 **70**, 137.
- 765. Gummived hos æbletræer **70**, 261.
- 766. Sortsafprøvning af *Monarda* 1963-65 **70**, 264.
- 767. Forsøg med planteafstand i rødbeder **70**, 268.
- 768. Forsøg med plasticdækning af drueagurker **70**, 271.
- 769. Nedbør, fordampning og vandbalance 1965 **70**, 275.
- 770. Sortsforsøg med lave marvæarter 1963-65 **70**, 279.
- 771. Forsøg med rugsorter 1962-65 **70**, 283.
- 772. Sorts- og stammeforsøg med såløg af kepaløg 1962-64 **70**, 397.
- 773. Forskellig prikleafstand og planteafstand til selleri **70**, 401.
- 774. Jordtyper, kvælstofgødning og vanding til *Asparagus plumosus* **70**, 403.
- 775. Sorts- og stammeforsøg med holdbar vinterrosenkål 1962-65 **70**, 407.
- 776. Sorts- og stammeforsøg med overvintrede spidskål til kold bænk og til friland 1963-65 **70**, 411.
- 777. Indflydelse af nellike-spætning-virus på udbytte og kvalitet hos nelliker **70**, 415.
- 778. Kemisk ukrudtsbekæmpelse i roser **70**, 417.
- 779. Sortsforsøg med sød peber i væksthuse **70**, 421.
- 780. Sorts- og stammeforsøg med salat til koldt hus, efterår, 1963-65 **70**, 511.
- 781. Sorts- og stammeforsøg med drivgulerod 1964-65 **70**, 514.
- 782. Dyrkning af tomatsorter i tørv og jord ved 2 planteafstande **70**, 518.
- 783. Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til sommerraps 1961-1965 **70**, 522.
- 784. Sortsforsøg med vårhvede 1961-65 **70**, 524.

Meddelelser

Meddelelser fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 785. Kemiske midler til bekæmpelse af ukrudt **70**, 526.
- 786. Forsøg med stammer af foderbeder 1962-65 **70**, 529.
- 787. Stammeforsøg med alm. rajgræs og timothe 1962-65 **70**, 533.
- 788. Frøblandinger til græsmark **70**, 537.
- 789. Forsøg med stigende antal år med korn efter roer **70**, 540.
- 790. Plasticdækning og vanding af tidlige kartofler **70**, 542.
- 791. Læggetidsforsøg med tulipaner 1960-65 **70**, 546.
- 792. Sortsforsøg med tomater i væksthushus 1965-66 **71**, 125.
- 793. Sorter af lave marvæarter til friskbrug **71**, 129.
- 794. Sortsforsøg med frøfreesia 1964-66 **71**, 133.
- 795. Sadelgalmyg i forskellige kornarter og -sorter **71**, 137.
- 796. Forsøg med turnipsstammer 1964-65 **71**, 139.
- 797. Forsøg med middeltidlige kartoffelsorter 1962-65 **71**, 142.
- 798. Nedbør, fordampning og vandbalance 1966 **71**, 263.
- 799. Forsøg med bygsorter 1961-66 **71**, 267.
- 800. Forsøg med havresorter 1963-66 **71**, 271.
- 801. Sorts- og stammeforsøg med sommergulerod 1965-66 **71**, 273.
- 802. Sorts- og stammeforsøg med forårssæede spidskål 1965-66 **71**, 277.
- 803. Sorts- og stammeforsøg med rødbeder 1965-66 **71**, 281.
- 804. Sorts- og stammeforsøg med rodpersille 1965-66 **71**, 396.
- 805. Sorts- og stammeforsøg med salat til koldbænk, efterår 1963-65 **71**, 398.
- 806. Forøgelse af grenvinkler hos unge æbletræer med trijodbenzoesyre (TIBA) **71**, 400.
- 807. Dyrkning af hestebønne **71**, 402.
- 808. Kemisk bekæmpelse af uønsket vegetation i læhegn **71**, 404.
- 809. Ukrudtsbekæmpelse i gulerødder **71**, 404.
- 810. Kvælstofgødskning til græsmarker med optimal vandforsyning **71**, 409.
- 811. Såtidtsforsøg med vårhvede 1963-66 **71**, 413.
- 812. Forsøg med stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kalksalpeter til engrapgræs til frø 1960-65 **71**, 415.
- 813. Bekæmpelse af løgfluen (*Hylemyia antiqua* Meig.) med diazinon **71**, 417.
- 814. Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til brun sennep 1963-66 **71**, 420.
- 815. Stigende mængder kalksalpeter til tulipaner 1959-65 **71**, 422.
- 816. Fastliggende forsøg med kalk og gødning på mosejord i Skjernådalene 1963-66 **71**, 425.
- 817. Gråskimmel på jordbær **72**, 121.
- 818. Forskellig tidspunkt for påbegyndelse af vanding til korn, byg, havre, rug og hvede **72**, 124.
- 819. Dræningsforsøg på marskjord 1959-66 **72**, 127.
- 820. Bekæmpelse af spindemider på agurker i væksthushus i relation til udbytte og kvalitet **72**, 131.
- 821. Fastliggende forsøg med kalk og superfosfat på lavbundsjord 1960-66 **72**, 135.

Meddelelser

Meddelelser fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 822. Forsøg med stammer af vinterraps 1962-66 72, 139.
- 823. Behandling af overskårne plumosusgrene 72, 271.
- 824. Sortsforsøg med sødkirsebær 72, 394.
- 825. Forsøg med udenlandske stammer af italiensk rajgræs, almindelig rajgræs og timothe 1962-66 72, 397.
- 826. Nedbør, fordampning og vandbalance 1967 72, 401.
- 827. Forsøg med vårhvedesorter 1962-67 72, 405.
- 828. Forsøg med hvedesorter 1964-67 72, 407.
- 829. Forsøg med bekæmpelse af bladlus og virusgulsot i bederoemarker 72, 410.
- 830. Stammeforsøg med radis i koldt hus, forår 1966 og 1967 72, 413.
- 831. Stammeforsøg med radis forsommer til friland 1966 og 1967 72, 539.
- 832. Stammeforsøg med asieagurk 1964-67 72, 543.
- 833. Stammeforsøg med radis, højsommer, 1966 og 1967 72, 546.
- 834. Stammeforsøg med overvintrede blomkål til friland 1965-67 72, 550.
- 835. Afstandsforsøg med vinterrødkål 72, 554.
- 836. Stigende mængder kvælstof til vårsæd på lavbundsjord 1960-67 72, 557.
- 837. Bekæmpelse af meldug på korn 72, 663.
- 838. Forsøg med sorter og stammer af frilandstomater 1964-65 72, 667.
- 839. Grundstammer til æble 72, 669.
- 840. Stammeforsøg med hvidkløver 1963-67 72, 672.
- 841. Sorts- og stammeforsøg med holdbar vinter-hvidkål 1964-67 72, 674.
- 842. Nematodresistente kartoffelsorter 72, 677.
- 843. Jorrdækning mellem frugtbuske 72, 680.
- 844. Sortsforsøg med storfrugtet hyld 72, 683.
- 845. Fastliggende forsøg med gips, kalk og gødning på klægjord i Skjernådalen 1963-67 73, 123.
- 846. Traktorsprøjter som spreder af virus X i kartofler 73, 127.
- 847. Forsøg med stammer af foderbeder 1964-67 73, 129.
- 848. Drys hos forskellige grentyper af *Asparagus plumosus* 73, 133.
- 849. Bekæmpelse af selvsået birk (*Betula* sp.) i kulturer af rødgran (*Picea abies*) 73, 136.
- 850. Forskellig udplantning af tomater i væksthuse 73, 139.
- 851. Udsædsmængde og såtid til spinat 73, 394.
- 852. Tomatsorter 1968 73, 398.
- 853. Kemisk ukrudtsbekæmpelse i planteskolekulturer 73, 402.
- 854. Afstand, aftopning og høsttid i rosenkål 73, 406.
- 855. Forsøg med plasticdækning af frilandsagurker 73, 410.
- 856. Forsøg med middeltidlige kartoffelsorter 1964-67 73, 414.
- 857. Forsøg med sildige kartoffelsorter 1964-67 73, 417.
- 858. Behandling med TCA forud for kartofler 73, 419.
- 859. Kemisk udtynding af nåletræer 73, 422.
- 860. Sygdomsresistente popler 73, 426.
- 861. Sortsforsøg med knoldfreesia 1966-68 73, 549.

Meddelelser – Mesagrande

Meddelelser fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur:

- 862. Forsøg med bekæmpelse af bladlus og virusgulsot i bederoemarker 1968 **73**, 553.
- 863. Nedbør, fordampning og vandbalance 1968 **73**, 555.
- 864. Forsøg med planteafstand i to broccolisorter **73**, 559.
- 865. Bekæmpelse af frøkrudt i kålroer **73**, 562.
- 866. Forsøg med stammer af gul sennep 1963–67 **73**, 564.
- 867. Forsøg med hestebønnesorter 1967–1968 **73**, 565.
- 868. Forsøg med bygsorter 1964–68 **73**, 569.
- MegaTrifolium K S 67, hvidkløver **72**, 673.
- Mekanisk jordbearbejdnings indflydelse på superfosfats bevægelse i jorden belyst ved hjælp af radioaktivt fosfor **63**, 285.
- Melasse, ensilering af kløvergræs og lucerne, forsøg 1950–54 **62**, 155.
- Melasse, ensilering med **66**, 173, 285.
- Melasse ved ensilering af friske og fortørrede græsmarksafgrøder **75**, 191.
- Meldug, afprøvning af bekæmpelsesmidler mod, 1964 **69**, 243.
- Meldug, afprøvning af midler **68**, 62.
- Meldugbekæmpelse på agurker i væksthuse i relation til udbytte og kvalitet **69**, 572.
- Meldug (*Erysiphe graminis*) på kornplanter, nogle faktorerers indflydelse på angrebsgraden **74**, 177.
- Meldug med særlig omtale af æblemeldug **67**, 255.
- Meldug på korn, bekæmpelse **72**, 663.
- Meldug, roser **63**, 361.
- Meligethes-arternes forekomst på korsblomstrede i Danmark **63**, 307.
- 'Melissa', Monarda **70**, 267.
- Mendip Cross, solbær, forsøg 1953–54 **64**, 355; 1953–60 **65**, 428.
- 'Merete', lorraine begonia **72**, 163.
- Merion blue, engrapgræs **68**, 160; **71**, 55.
- Meristemkultur af jordbær **79**, 429.
- Meristemkultur, chrysanthemum **78**, 85.
- Meristemkulturer af havebrugsplanter, etablering af virusfrie **75**, 387.
- Meristemkultur og varmebehandling, virusfri chrysanthemumplanter af anerkendte sorter **77**, 689.
- Merkur, svensk, rødkløver **66**, 18.
- Merkur, voksbønne **69**, 325, 577.
- Merton Bigarreau, sødkirsebær **74**, 70, 309.
- Merton Bounty, sødkirsebær **74**, 70, 309.
- Merton Favorite, sødkirsebær **74**, 70, 309.
- Merton Glory, sødkirsebær **72**, 395; **74**, 70, 309.
- Merton Heart, sødkirsebær **74**, 70, 309.
- Merton Premier, sødkirsebær **72**, 395; **74**, 70, 310.
- Merveille Ribet, pære, forsøg 1946–57 **63**, 162.
- Mesagrande, erigeron **76**, 515.
- Mesagrande Speciosus, erigeron **76**, 515.

- 'Message' Lave Roser 75, 111.
Metaldehydmidler 1958 61, 829; 1959 62, 747; 1960 63, 818.
Metangas fra halm, fremstilling af 78, 652.
'Meteor' Helianthus 78, 439.
Meteor, Hunderup P 57, P 61, P 63, P 64, P 67, radis 72, 414.
Meteor, S 1962, bønne 67, 464, 514.
Meteorologiske og jordbundsfysiske målinger i frugtplantage ved forskellige kulturmetoder 61, 49.
Methods for prediction of harvest maturity in cherries 77, 217.
Metoder til bestemmelse af frugtens modningsgrad ved plukning og under lagringen 66, 353.
Metoder til påvisning af afsvampning 65, 81.
Metoder til tørstofbestemmelse i plantestof 71, 90.
Metodik ved elektronmikroskopiske undersøgelser af plantevira 75, 562.
Metyldemetonmiddel 1958 61, 830; 1959 62, 748; 1960 63, 819.
Metylparationmidler 1958 61, 830; 1959 62, 748; 1960 63, 819.
Metyltiometonmidler 1958 61, 831; 1959 62, 748; 1960 63, 819.
Meyer, sødkirsebær 72, 396.
'Michèle Meilland' Lave Roser 75, 113.
Middeltidlige kartoffelsorter 1964-67, forsøg med 73, 414.
Midler til bekæmpelse af plantesygdomme, afprøvet 1955 61, 606.
Midler til bekæmpelse af plantesygdomme og skadedyr, gyldig for året 1958 61, 823.
Midler til dræbning af kartoffeltop, forsøg 1957-59 65, 333.
Midler til bekæmpelse af uønsket trævegetation 1959 62, 771.
Migrerende rodnematoder hos bælgplanter 76, 559.
Mikrobiel aktivitet i jordbunden ved forskellige temperaturer 78, 211.
Mikrobiologisk omsætning af biuret 70, 160.
Mikroflora og spireevne hos byg, tærskebeskadigelsers indflydelse 72, 513.
Mikroklima under byg med lucerne og lucerne alene 1958-60 65 519.
Mikronæringsstofferne, mangan, kobber, molybdæn og kobolt i afgræsningsprøver fra henholdsvis lermuld og sandmuld 67, 830.
Miljøfaktorerens indflydelse på kønsfordelingen hos havrenematoder 76, 244.
Miljø og planteproduktion 80, 665.
Milka Pajbjerg K S 67, hvidkløver 72, 693.
Milton, hindbær 76, 184.
Milva (53-Co-14), kartoffel 73, 418.
Mimer, svensk, engsvingel 66, 22.
'Mimi' Lave Roser 75, 110.
Minea Vandel, kartoffel 68, 173.
Mineralstofbestemmelser i afgrøder, jordindholdets indflydelse 77, 527.
Mineralstoffer i kartofler 61, 299.
Mineralstofbortførsel fra græs-dækket jord i lysimetre 72, 417.
Mineralstofindhold, afgrødernes 68, 784.

Mineralstofindhold – Morsø

- Mineralstofindhold, bygkærnens **68**, 836.
Mineralstofindhold, gødsningens indflydelse på græsmarksafgrøderne **64**, 1.
Mineralstofindhold hos æbletræer, kalium- og kvælstofgødsknings virkning **70**, 43.
Mineralstofindhold i græsarter **64**, 37.
Minerva byg **65**, 363; **67**, 725; **69**, 442.
MinervaW:s S 66, tomat **71**, 128, 527; **73**, 401.
Minerva II, svensk, hundegræs **66**, 21.
Mingo Mark, marvært **70**, 465.
Miniaturenelliker, dagforlængelse og assimilationslys til **74**, 605.
Minister, hvedeforsøg 1952–55 **61** 177; 1952–57 **64**, 1052.
Minor, hestebønne **73**, 568.
Mira, kartoffel, forsøg 1960–63 **69**, 144.
Mira Øtofte K S 67, hvidkløver **72**, 673.
'Mischief' Lave Roser **75**, 112.
Mispel, sortsforsøg **74**, 598.
'Miss Mellish' S 72, Helianthus **78**, 437, 439.
'Mister Lincoln' Lave Roser **75**, 112.
Modenhed, såtider for hestebønner til **76**, 400.
Modningsgrad, bestemmelse af frugtens **66**, 353.
'Moerheimii' S 72, Aubrieta **77**, 592.
Molstad, norsk, rødkløver **66**, 18.
Molybdæn, karforsøg **63**, 706.
Mommersteeg, hollandsk, hundegræs **66**, 21.
Mommersteeg hooitype, hollandsk, rajgræs **66**, 19.
Monarch, blommestort **76**, 171.
Monarda, sortsafprøvning 1963–65 **70**, 264.
Monogerme sukkerroestammer **75**, 455.
Monokloracetat, tvangsmodning **61**, 173.
Monopol, Hunderup S 63, agurk **68**, 543, 699.
Monsieur Hatif, blommestort **76**, 171.
'Monstreuse de Hollande' mispel **74**, 604.
Mont Calme 950, schweizisk, rødkløver **66**, 16.
Montgomery late flow, engelsk, rødkløver **66**, 18.
Montgomery, surkirsebær **70**, 20.
Monuron til bekæmpelse af ukrudt i asparges **64**, 709.
Morfologiske Kendetegn hos sødkirsebær **74**, 44.
Morphological studies on the growth and flower formation of *Anthurium scherzerianum* Schott and *Anthurium andreanum* Lind **75**, 793.
Morse's Early, S 1962, Broccoli **67**, 367.
Morse's Medium, S 1962, Broccoli **67**, 368.
Morsø Bjørndrup, hvidkløver, forsøg 1941–47 **63**, 653.
'Morsø', *Viola cornuta* **73**, 443.
Morsø Øster Hunderup, hvidkløver, forsøg 1941–47 **63**, 653.

- Morsø Øtofte I K, hvidkløver, forsøg 1941–47 **63**, 652.
 Morsø Øtofte II K, hvidkløver, forsøg 1950–57 **63**, 179, 645.
 Mosejord, forsøg med kalk og gødning, Skjernådalen, 1963–66 **71**, 425.
 Mosejord, kalkning og gødskning af veldrænet **77**, 547.
 'Moulin Rouge' Lave Roser **75**, 108.
 Moulle Bouche, pære, forsøg 1946–57 **63**, 162.
 Mozart, knoldfreesia **73**, 325, 552.
 'Mrs Croft', Helianthemum **71**, 515.
 'Mrs. Kendall Clarke' Geranium pratense **78**, 459.
 Muggent korn svampeflora og spireevne før og efter tørring **75**, 581.
 Multifreezer, marvært **70**, 482.
 Multigerme sukkerroestammer **75**, 453.
 Multipod 1647, marvært **70**, 476.
 'Munkholm' S 72, Aubrieta **77**, 593.
 Muromsk Drue, Hunderup S 64, picklesagurk **69**, 582; **70**, 432.
 Muromsk Drue, Ny Munkegaard S 63, picklesagurk **69**, 582; **70**, 432.
 Muromsk Drue, Toftø S 54, picklesagurk **69**, 582; **70**, 433.
 'Mutabile Coccineum', Helianthemum **71**, 515.
 Mv. 40, majs **67**, 330.
 Mykoplasma-lignende organismer (MLO) som plantepatogener i Danmark **79**, 317.
 Myresyre, ensilering af kløvergræs og lucerne, forsøg 1950–54 **62**, 155.
 Myresyre, ensilering med **66**, 173, 267.
 Myresyre og AIV-syre ved ensilering af græsmarksafgrøder **72**, 356.
 Myrobalan, grundstamme til blomme **63**, 515.
 Måling af blomsterstørrelsen hos Hydrangæa marcophylla Ser **77**, 425.
 Maarse's Prominent, ribs **76**, 219.
 MM-grundstammer til æbler, forsøg med **74**, 419.
 MM 104, grundstamme til æbler **72**, 671.
 MM 106, grundstamme til æbler **72**, 671.
 MM 109, grundstamme til æbler **72**, 671.
 MM 111, grundstamme til æbler **72**, 671.
 M II, grundstamme til æbler **72**, 670.
 M IV, grundstamme til æbler **72**, 670.
 M VII, grundstamme til æbler **72**, 670.
 M XI, grundstamme til æbler **72**, 671.
 M XVI, grundstamme til æbler **72**, 671.
 M XXV, grundstamme til æbler **72**, 671.
- Nabammiddel 1959, **62**, 753.
 Naftylacetamid til frugtudynding **64**, 222.
 Naftyleddikesyre til frugtudynding **64**, 216.
 Nantes A., Hunderup P 55, P 56, P 66, gulerod **71**, 274.

Nantes – Nellike-nervemosaik

- Nantes Hunderup P 55, P 56, P 65, P 66, gulerod 71, 274.
Nantes, 1416, Hunderup P 55, P 56, P 65, drivgulerod 70, 515.
Nantes 38, Ny Munkegaard P 65, drivgulerod 70, 515.
Nantes, 38, Ny Munkegaard P 65, P 66, gulerod 71, 274.
Nantes, 405, Ny Munkegaard P 66, gulerod 71, 274.
Nantes, Stensballe P 65, drivgulerod 70, 515.
Nantes, A., Tagenshus P 55, P 56, P 65, drivgulerod 70, 515.
Nantes, B., Tagenshus P 55, P 56, P 65, drivgulerod 70, 515.
Nantes, A., Tagenshus P 55, P 56, P 65, P 66, gulerod 71, 274.
Nantes, 21, Tagenshus P 66, gulerod 71, 274.
Napoleon, pære, forsøg 1946–57 63, 163.
Napoleon, sødkirsebær 72, 396; 74, 70, 310.
Narcisser, afstandsforøg og forsøg med 1. og 2. års kulturer, kombineret med forskellig læggetid og forskellig afstand 80, 20.
Narcisser, forsøg med forskellige dækningsmaterialer 80, 232.
Narcisser, opbevaringsforsøg med læggeløg 80, 204.
Natriumgødskning af spindhør 66, 336.
Natrium i plantemateriale 64, 530.
Natriummetabisulfit, ensileringsforsøg 66, 281.
Natrium til forskellige landbrugsafgrøder, gødskning med 75, 176.
Natsommerfugle af økonomisk betydning i Danmark 72, 635.
Nattefrost, ædelgran, bekæmpelse 72, 486.
Navnefortegnelse over specialpræparater til bekæmpelse af plantesygdomme og skadedyr 1958 61, 842; 1959 62, 761.
NCL-Leafeeder-pudring af kartofler 68, 759.
Nedbrydning og indflydelse på respirationen i jord, Maleinhydrazids 75, 84.
Nedbørens indhold af plantenæringsstoffer 65, 894.
Nedbør, fordampning og vandbalance 1964 70, 129; 1965 70, 275; 1966 71, 263; 1967 72, 401; 1968 73, 555.
Nedfældertyper til korn, bederoer og kartofler, virkning af flydende ammoniak nedfældet med forskellige 78, 167.
Nedfældningstider af flydende ammoniak uden og med N-serve 80, 541.
Nedgang i smitte af havrenematoder efter dyrkning af resistente bygsorter eller græs 74, 559.
Nedsprøjtning og knusning af kartoffeltop 72, 26.
Nedvaskning af kvælstofforbindelseir i jord 73, 659.
Nedvisning af kartoffeltop, forsøg med midler 68, 155.
Nelis, Pære, forsøg 1946–57 63, 164.
Nellike-Epichorista ionephela (Meyr.), en sydafrikansk vikleart 69, 293.
Nellike-gulsot 61, 721.
Nellike, klon- og individvariation 73, 141.
Nellike-latent virose 61, 726.
Nellike-mosaiksyge 61, 719.
Nellike-nervemosaik 61, 726.

- Nellikernervemosaik virus i meristemer bedømt ved elektronmikroskopi på symptomregistrering, indflydelsen af termo- og meristemterapi på **78**, 547.
- Nelliker, dagforlængelse **71**, 258.
- Nelliker (*Dianthus caryophyllus*) Planteafstande og knibningers indflydelse på stilkudbytte, kvalitet og økonomi hos **77**, 337.
- Nellike-ringmosaik **61**, 721.
- Nelliker, langdagsbehandling af **74**, 289.
- Nelliker, lysintensitet under dagforlængelse til **76**, 156.
- Nellike-sprækkebakteriose 1955 **61**, 603.
- Nellike-spætning **61**, 725.
- Nellike-spætnings-virus, indflydelse på udbytte og kvalitet hos nellike **70**, 415; **72**, 33.
- Nellikestiklinger fra forskellige lokaliteter, sammenligning af **73**, 73.
- Nellike-stregsyge **61**, 720.
- Nellike-viroser **61**, 718.
- Nellike-viroser, bekæmpelse **61**, 732.
- Nellike-viroser, undersøgelser **69**, 38.
- Nellike-ætsning-virus. Kortlægning, infektionsforsøg, termoterapi og meristemkultur **74**, 75.
- Nematodbestand, kemiske jordbehandlingsmidlers indflydelse **72**, 245.
- Nematoder, bekæmpelse med sukker **67**, 474.
- Nematoder, fritlevende i danske planteskoler, blomsterløg- og grønsagsarealer, samt undersøgelse af nogle kemiske jordbehandlingsmidlers indflydelse på jordens nematodbestand **72**, 245.
- Nematoder i champignonkulturer **69**, 511.
- Nematoder i rosenkulturer i danske væksthuse **79**, 489.
- Nematoder, midler mod **69**, 255.
- Nematodresistente kartoffelsorter **72**, 677.
- Nematodresistente kornsorter, til bekæmpelse af havrenematoder **79**, 69.
- Nervebåndsklorose-virus hos stikkelsbær **74**, 313.
- Nestor Roskilde S **62**, sneglebælg **68**, 153.
- Neue Hybriden, Heliopsis **78**, 433.
- N-gødning, Isobutyliden diurea (Isodur) som langsomtvirkende, til græs **79**, 288.
- N-gødskning, virkning på havre- og bygproteinets kvalitet **73**, 105.
- Niederrheinischer, tysk, rødkløver **66**, 16.
- Nike Dæhnfeldt S **62**, engrapgræs **68**, 160.
- Nike Dæhnfeldt S **64**, engrapgræs **69**, 451; **71**, 55.
- Nikotinmiddel 1958 **61**, 829.
- Nilla, elite A Hammenhøg, sommerraps **76**, 586.
- Nilla, elite B Hammenhøg, sommerraps **76**, 586.
- 'Nina Poulsen' Lave Roser **75**, 108.
- 'Nina Weibull', Lave Roser **75**, 108.

- Nitrate reduction in the subsoil. I. Introductory studies of the nitrate reduction in the subsoil, and its influence on ground water quality **80**, 73.
- Nitrate reduction in the subsoil. II. General description of boring profiles, and chemical investigations on the profile cores **80**, 82.
- Nitrate reduction in the subsoil. III. Nitrate reduction experiments with subsoil samples **80**, 100.
- Nitrate reduction in the subsoil. IV. Some physical properties of the subsoil, their influence on chemical interchange in the soil, and on ground water quality **80**, 107.
- Nitrat i jord, bestemmelse med nitratsektiv elektrode **79**, 495.
- Nitrat i jordekstrater, bestemmelse med en nitratspecifik elektrode **74**, 145.
- Nitrat i jord, kolorimetrisk bestemmelse **61**, 119.
- Nitratindholdet i jorden, jordbehandlingens indflydelse **62**, 6.
- Nitratindhold i jorden, kvælstofgødskningens virkning **62**, 14.
- Nitratindhold, jordens **65**, 206.
- Nitratindhold og protein i hovedsalat dyrket under forskellige vilkår **80**, 370.
- Nitratindhold, undersøgelser over jordens, frugtplantager **62**, 1.
- Nitrat- og ammoniakkvælstof, Kvælstof i afgrøde og gennemsvivningsvand efter tilførsel af **79**, 536.
- Nitrat, tilførsel på ionbytter **64**, 866.
- Nitrattilførsel på ionbytter II **65**, 625.
- Nitrogenomsætningen i jord, Chlorfenvinphos; bestandighed og indflydelse på **76**, 519.
- Nobel, opiatvalmue **74**, 479.
- Nobless, spindhør, forsøg 1955–56 **62**, 359; 1955–59 **65**, 394.
- Nodosum S 73, Geranium **78**, 446, 467.
- Nogle faktorerers indflydelse på angrebsgraden af meldug (*Erysiphe graminis*) på kornplanter **74**, 177.
- Nogle *Fusarium*arters betydning i komplekset af fodsyggefremkaldende svampearter hos korn **72**, 224.
- Nogle fænologiske studier over de vigtigste af biernes trækplanter **61**, 133.
- Nogle grundstammers indflydelse på æbletræers forankring i jorden **75**, 446.
- Nogle kulturplanters rodudvikling på let sandjord. Orienterende undersøgelser udført under anvendelse af radioaktive isotoper **69**, 554.
- Nogle tørvetypers indflydelse på væksten hos *Hedera canariensis* Willd. 'Gloire de Marengo' og *Codiaum variegatum* Blume 'Gedulig' og 'Hollufiana' **75**, 337.
- Nogle undersøgelser over infektionsgradens indflydelse på havreålens køn **64**, 889.
- Nogle undersøgelser over stængeålen (*Ditylenchus dipsaci*) **65**, 235.
- Nogle virkninger af ringning, afbladning, sukkersprøjtning og nedbøjning af skud på translokations hastighed, ophobning og vækst hos æbletræer **76**, 314.
- Non plus ultra, Hunderup, P 57, P 61, P 63, P 64, P 67, radis **72**, 414.
- Non plus ultra, Stensballe P 57, P 67, radis **72**, 547.

Non - Næringsstofindhold

- Non plus ultra, Tagenshus P 57, P 67, radis **72**, 414.
Non plus ultra 116, Ny Munkegaard P 67, radis **72**, 414.
Non plus ultra, 357, Ny Munkegaard P 57, P 67, radis **72**, 414, 540.
Non plus ultra, 406, Ny Munkegaard P 67, radis **72**, 540, 547.
Noordstar, kartoffel, forsøg 1955-58 **64**, 367.
Nord Desprez, hvedesorter 1952-1955 **61**, 176.
Nord Desprez, hvede, forsøg 1952-57 **64**, 1052.
Nordgaard 96 (byg), forsøg 1953-56 **62**, 175.
'Nordlys', loraine begonia **72**, 163.
Norma Øtofte S 62, engrapgræs **68**, 160.
Norma Øtofte S 64, engrapgræs **69**, 451; **71**, 55.
Norna, hindbær **76**, 181.
Northern grown, amerikansk, rødkløver **66**, 2.
Northwest Waltham, S 1962, Broccoli **67**, 368.
Nottingham Prolific, hassel **68**, 522.
NPK-gødninger, virkningen af forskellige kobbermidler indgranuleret i **73**, 278.
NPK-gødning, forskellige forforgødninger og kaliumnitrat, fastliggende forsøg **70**, 56.
NPK-gødning og vanding af tidlige kartofler dyrket under plasticfolie, placering af **77**, 411.
NPK-gødning til kartofler, placering af **76**, 196.
NPK-gødning til sildige kartofler **80**, 211.
N-, P- og K-gødsningens indflydelse på fodsygeangreb ved kontinuerlig korn-
dyrkning **75**, 274.
N, P og K samt af K som svovlsurt eller klorsurt kali, virkning på udbytte af
drivløg i tulipaner **80**, 569.
N-serve, efterårs-, vinter- og forårsnedfældning af flydende ammoniak **80**, 541.
Numerical studies of qualitative and morphological characteristics of 41 sweet
cherry cultivars . II. **78**, 303.
Numerisk undersøgelse af morfologiske kendetegn hos sødkirsebær. Bestem-
elsesnøgle til 34 sorter **74**, 44.
Nye angreb af svampesygdomme 1969 **74**, 685.
Nye angreb af virussygdomme **62**, 594; **74**, 688.
Ny bekæmpelsesmidler, afprøvet i 1967 **72**, 583.
Nye bekæmpelsesmidler afprøvet i 1955 **61**, 606; 1956 **62**, 600; 1968 **73**, 593;
1969 **74**, 683.
NZ 51, marvært **70**, 478.
Nælde-mosaik 1955 **61**, 601.
Næringsstoffers indflydelse på frugtens holdbarhed på lager **69**, 532.
Næringsstofindhold i femte øverste blad af væksthush-tomater. Vekselvirkning
af gartneri og undtagningstidspunkt **77**, 315.
Næringsstofindhold, æbleblades **69**, 206.
Næringsstofindhold, æbleblades II **69**, 305; **70**, 43.

- Næringsstofindhold, æbleblades. Virkning af tidspunkt for kvælstoftilførsel på kvælstofindhold og vækst hos æbletræer **72**, 113.
- Næringsstofopløsninger og dyrkning af planter i vandkultur **80**, 175.
- Næringsstofoptagelsens forløb hos æbletræer **68**, 477.
- Næringsstofoptagelse gennem grønne plantedele **78**, 203.
- Nåleskedegalmyg, fyrrens, biologi og bekæmpelse **73**, 367.
- Nåletræer, kemisk udtynding af **73**, 422.
- Nåletræer, prikleafstand **72**, 479.
- Nåletræer, prikletidspunkt **72**, 480.
- 'Oakington Jewel' Heuchera **74**, 115.
- Odense Torve, A, Hunderup P 54, P 65, vinter-rosenkål **70**, 409.
- Odense Torve, Hunderup P 54, P 65, vinter-rosenkål **70**, 409.
- Odenwalder, tysk, timothe **66**, 20.
- 'Odin', Hunderup S 71, efterårsporre **78**, 102.
- O E Super, gule nuancer, Ny Munkegaard S 66, freesia **71**, 135, 382.
- O E Super, hvid, Ny Munkegaard S 66, freesia **71**, 135, 382.
- O E Super, rengul, Ny Munkegaard S 66, freesia **71**, 135, 382.
- O E Super, røde og rosa nuancer, Ny Munkegaard S 66, freesia **71**, 136, 383.
- O E Super, violblå, Ny Munkegaard S 66, freesia **71**, 136, 383.
- Ohio Beauty, sødkirsebær **72**, 395; **74**, 70, 310.
- 'Oktoberkind' S 69, Aster amellus **77**, 22.
- 'Olala' Lave Roser **75**, 108.
- Oldenborrelarver (Melolontha melolontha L.) ved insekticidbehandling i flyveåret, bekæmpelse af **77**, 284.
- Oldenborrerne **64**, 614.
- Oldenborrer, nye erfaringer vedrørende bekæmpelse **65**, 615.
- 'Ole' Lave Roser **75**, 107.
- Ole Ohlsen, skalært 1953–55 **61**, 547.
- Oliebejdser 1960 **63**, 829.
- Olieforurening, biologisk nedbrydning af kulbrinter med særlig henblik på **74**, 391.
- Oliefrø, forsøg med vinterraps, vinterrybs og kålroe **65**, 885.
- Oliehør, dyrkning af **65**, 725.
- Oliehør, kemisk bekæmpelse af alm. fuglegræs **64**, 729.
- Oliehør, sortsforsøg 1953–55 **61**, 187; 1953–57 **62**, 739; 1954–60 **65**, 550, 876; 1961–64 **70**, 493; 1965–68 **74**, 125.
- Oliehør, ukrudtsbekæmpelse med kemiske midler **61**, 553.
- Oliehør 1965–1970, vandingsforsøg **75**, 788.
- Oliens kvalitet i danskavlet kommenfrø **75**, 377.
- Olieplanter og bælgssæd, udbytteforhold II **77**, 206.
- Olieskade på chrysanthemum i væksthus **77**, 521.
- Olina, Trifolium, oliehør **74**, 129.

Olpidium – Om

- Olpidium brassica, vektor for TNV markundersøgelser **80**, 153.
- Olympic, marvært **70**, 476.
- Om afgrødernes mineralstofindhold **68**, 784.
- Om aske- og sandbestemmelse i roetop **65**, 435.
- Om bestemmelse af calcium, magnesium, kalium og natrium i plantemateriale **64**, 530.
- Om biologisk virkning og sønderdeling af thiourinstof i jord og staldgødning **62**, 499.
- Om Brachycaudus helichrysi (Kalt.) og nogle andre bladlusarter på kløver i Danmark **68**, 320.
- Om danske jorders zinkstatus **66**, 781.
- Om danske landbrugsjorders magnesiumtilstand og afgrødernes magnesiumforsyning **67**, 733.
- Omega, voksbønne **69**, 325, 577.
- Omega Øtofte S 62, alm. rapgræs **68**, 160.
- Omega Øtofte S 64, alm. rapgræs **69**, 452; **71**, 57.
- Om et forsøg på at afprøve tre gule og en brun honningbistamme i Danmark **73**, 647.
- Om forholdet mellem værtsplanter og rodknoldbakterier hos nogle grupper af bælgplanter **68**, 1.
- Om gødskningens indflydelse på græsmarksafgrødernes mineralstofindhold **64**, 1.
- Om indhold af bor i danske landbrugsafgrøder **74**, 372.
- Om indvirkning af dinitro-ortho-cresol, dinitrobutylphenol og 2,4-dinitrophenol på jordrespirationen **68**, 185.
- Om jordbundsprotozoernes forekomst og biologiske forhold **74**, 537.
- Om kalkformernes opløsningshastighed **78**, 347.
- Om korrelation imellem knopormeangreb lysfældefangster og vejrforhold **75**, 808.
- Om magnesiumbestemmelser i jord, med nogle bemærkninger om en hidtil upåagtet fejlkilde **70**, 333.
- Om magnesiumbinding i jordbunden **67**, 468.
- Om mikronæringsstofferne mangan, kobber, molybdæn og kobolt i afgræsningsprøver fra henholdsvis lermuld og sandmuld **67**, 830.
- Om overgødskning med blåsten **62**, 871.
- Om påvisning af et skadeligt saltindhold i jord ved hjælp af ledningsevne måling **67**, 143.
- Om radioaktiv forurening af landbrugsjord og kulturplanter **64**, 897.
- Om rodknoldbakteriernes forhold overfor visse ukrudtsmidler **73**, 309.
- Om spredning af stængelål med lucernefrø **68**, 530.
- Om statistik vedrørende kunstgødningsanvendelse **61**, 529.
- Om tilgængeligheden af jordens magnesiumsreserver **75**, 647.
- Om variation i indhold af æterisk olie og oliens kvalitet i danskavlet kommenfrø **74**, 377.

- Ontario, blommesort **76**, 171.
 Opal, blommesort **76**, 171.
 Opa Toftø S 1959, ært, forsøg 1956–58 **64**, 362, 522.
 Opbevaring af bederoer **67**, 543.
 Opbevaring af foderroer, temperaturens indflydelse på opbevaringstabet **80**, 929.
 Opbevaring af gulerødder, kål og kepaløg, sprøjtet med maleinhydrazid **63**, 689.
 Opbevaring af kartofler i sække **72**, 438.
 Opbevaring af kepaløg **80**, 277.
 Opbevaring af planteskolekulturer **69**, 334.
 Opbevaring af spiseløg **63**, 358.
 Opbevaring af varmebehandlede freesiaknolde **74**, 471.
 Opbevaring af æbler efter forskellige plukketidspunkter **62**, 26.
 Opbevaring i kule, tørstof-tab og ændringer i den kemiske sammensætning hos foderroer under **76**, 230.
 Opbevaring og udbringning af staldgødning **61**, 159.
 Opbevaring og virkning af flydende staldgødning **72**, 618.
 Opbevaringsforsøg med foderroer **68**, 430.
 Opbevaringstemperatur, forsøg med læggeløg af narcisser **80**, 204.
 Opbevaringstemperatur til læggeløg af tulipaner **65**, 178; **66**, 848.
 Opbinding og beskæring af frilandstomater 1945–48 og 1952–55 **61**, 35, 555.
 'Ophelia', chrysanthemum **70**, 140.
 Ophiobolus graminis Sacc. og Cercosporella herpotrichoides Fron. **71**, 534.
 Ophiobolus graminis Sacc. ved forskellige såtider, så- og kvælstofmængder i vinterrug og vinterhvede, angreb af fodsyge **74**, 412.
 Opiatvalmue, forsøg med hypning 1961–64 **70**, 337.
 Opiatvalmue, sortsforsøg 1948–58 **63**, 848; **64**, 161; 1960–64 **70**, 13; 1965–69 **74**, 475.
 Optagelseshastighed for kvælstof tilført bygplanter ved bladgødskning med forskellige kvælstofforbindelser **80**, 15.
 Optagning af sukkerroer til forskellig tid **67**, 535.
 Optagningstidens indflydelse på udbytte og holdbarhed af kepaløg **80**, 277.
 Optagningstider for roer **69**, 457.
 Optagningstidspunktets og høstmetodens indflydelse på knoldtilvæksten hos *Freesia hybrida hort* **77**, 255.
 Oranda, jordbær **68**, 653, 897.
 'Orange Double', Helianthemum **71**, 515.
 Orange Favorite, knoldfreesia **73**, 324, 552.
 'Orange Globe' S **72**, Trollius **77**, 433.
 'Orange Triumph' Lave Roser **75**, 107.
 Orange Wonder, knoldfreesia **73**, 324, 552.
 Oregon Idaho, amerikansk, rødkløver **66**, 2.
 Orienterende forsøg med majssorter 1949–52 **63**, 460; 1968–71 **77**, 385.
 Orienterende forsøg med sorter af lave marværter 1969–70 og 1971–72 **78**, 517.

Orienterende – Pajbjerg

- Orienterende forsøg med tilsætning af Agonom Melasse ved ensilering af græsmarksafgrøder **70**, 141.
- Orienterende karforsøg med vanding af spindhør **63**, 1.
- 'Orléans Rosé' Lave Roser **75**, 109.
- Oro, sommerraps **76**, 586.
- Ortolan, byg **73**, 572.
- Overførsel af kartoffelskimmel (*Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary) ved kontakt mellem knolde under lagringen **78**, 18.
- Overgødskning med blåsten **62**, 871.
- Overskud af bor med årsag til svedne bladspidser under drivning af tulipaner **79**, 10.
- Overvintring stiklingeformering af roser **72**, 327.
-
- Pachystachys lutea* med A.R.-85, Ethrel og CCC, retardering af **78**, 331.
- Pachystachys lutea* Nees, standarddyrkning af **79**, 474.
- 'Paddy McGredy' Lave Roser **75**, 109.
- Pajbjerg, alsike 1951–1954 **61**, 501.
- Pajbjerg C, kællingetand 1951–1954 **61**, 505.
- Pajbjerg Drost A, byg, forsøg 1953–56 **62**, 175; 1953–58 **63**, 549.
- Pajbjerg Drost, byg, forsøg 1947–56 **64**, 95.
- Pajbjerg Drot, byg, forsøg 1947–56 **64**, 94.
- Pajbjerg Elbo, halvsildig rødkløver, forsøg 1953–57 **63**, 352, 628.
- Pajbjerg, halvsildig rødkløver, forsøg 1953–57 **63**, 352, 629.
- Pajbjerg Ideal P S 65, barres **70**, 532.
- Pajbjerg Ideal P S 67, fodersukkerroe **73**, 132.
- Pajbjerg Konge II, hvede, forsøg 1946–53 **64**, 1052.
- Pajbjerg Korsroe P S 67, fodersukkerroe **73**, 131.
- Pajbjerg Korsroe P XII, fodersukkerroe, forsøg 1956–59 **64**, 726.
- Pajbjerg Korsroe S 65, fodersukkerroe **70**, 732.
- Pajbjerg Meri III, engsvingel **67**, 171, 416.
- Pajbjerg Milka II K & V, hvidkløver, forsøg 1950–57 **63**, 179, 643.
- Pajbjerg Rega III, hundegræs **67**, 171, 411.
- Pajbjerg Regal, havre **69**, 300; **71**, 272.
- Pajbjerg Regenthavre, sortsforsøg 1949–54 **61**, 681; 1953–56 **62**, 179.
- Pajbjerg Regent 97, havre **67**, 729.
- Pajbjerg Regent 97, havre, forsøg 1957–60 **65**, 359.
- Pajbjerg Reginhavre, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
- Pajbjerg Rexhavre A, sortsforsøg 1949–54 **61**, 680; 1953–56 **62**, 178; 1957–60 **65** 359.
- Pajbjerg Rex A, ny elite havre **67**, 729.
- Pajbjerg Rexhavre, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
- Pajbjerg Rex, lupin **66**, 525.
- Pajbjerg Rex P S 65, fodersukkerroe **70**, 531.

Pajbjerg – Perfection

- Pajbjerg Rex P S 67, fodersukkerroe 73, 130.
Pajbjerg Smære II V, hvidkløver, forsøg 1950–57 63, 179, 644.
Pajbjerg Zero II K & V, hvidkløver, forsøg 1950–57 63, 179, 644.
Pajbjerg III, engsvingel 67, 171, 416.
Pajbjerg III, hundegræs 67, 171, 411.
Pajbjerg III (timothe), forsøg 1953–56 62, 203, 343.
Pajbjerg 30, byg, forsøg 1957–60 65, 363.
Pajbjerg 52/4-13, havre 67, 729.
Pajbjerg 69/28, hvede 66, 716.
Pajbjerg 85/17, vårhvede 1950–55 61, 550.
Pajbjerg S 65, timothe 70, 535.
Pallas, byg 71, 270; 73, 569.
Palma, knoldfreesia 73, 323, 551.
Pamo, majssorter 76, 126.
Panter Svaløf, vinterraps 76, 603.
Panther, kartoffel 67, 529.
Papita F₁, sød peber 68, 734; 70, 436.
'Paprika' Lave Roser 75, 107.
Paradiso, knoldfreesia 73, 323, 551.
Parathions tilbøjelighed til skrubdannelsespå frugten 68, 82.
Parationsmidler 1958 61, 830; 1959 62, 748; 1960 63, 819.
'Pascali' Lave Roser 75, 111.
Passe Crassane, pære, forsøg 1946–57 63, 164.
Pastel, olieør 1953–55 61, 188; 1953–57 62, 740; 1954–60 65, 551, 883.
Patrones, kartoffel 73, 416.
'Pauline Read', chrysanthemum 70, 140.
PCB i jordbunden 77, 533.
'Peace' Lave Roser 75, 111.
Peber i væksthuse, sortsforsøg 68, 733.
Peberrod, bekæmpelse af den store kålflue 76, 49.
Peberrod, indhold af glucosinolater i 78, 408.
Peberrod, Kålroe-mosaik virus (*Armoracia lapathifolia* Gilib) 77, 161.
Peberrod 1963–1969, gødningsforsøg 75, 758.
Pedro F₁, sødpeber 68, 734; 70, 422, 436, 441.
Pegase, havre, forsøg 1955–58 63, 545.
Pelargonie-kulturer, virussygdomme 72, 211.
Pendek, havre, forsøg 1955–58 63, 545; 1957–60 65, 359.
Pendo (Pajbjerg) byg 71, 270; 73, 571.
Pentaklorfenol, tvangsmodning 61, 174.
Peperomia-ringmosaik forårsaget af agurk-mosaik-virus 74, 448.
Peraform. Langsomtvirkende kvælstofgødning, forsøg med 73, 172.
Peragis 12 Melior, vinterbyg 69, 591.
Peragold, havre 67, 729.
Perfection, Hunderup P 57, P 63, P 67, blomkål 72, 551.

Perijka – Placering

- Perijka, Toftø S 65 70, 400, 490.
'Perla d'Alcanda' Lave Roser 75, 110.
Perlerose, kartoffel, forsøg 1956–61 67, 721; 1960–63 69, 141.
'Perle van Aalsmer', Viola cornuta 73, 443.
Perma afgræsningstype, almindelig rajgræs 72, 399.
Permanent Pasture, new zealandsk, hvidkløver 66, 5.
'Pernille Poulsen' Lave Roser 75, 107.
Persshore, grundstamme til blomme 63, 515.
Persistensen af simazin i nogle danske jordtyper 73, 285.
Perstorpps ensilerings salt 66, 173, 279.
Pervenche, olieør 70, 496.
Pesticiders nedbrydning efter behandling af væksthudyrket og frilandsdyrket hovedsalat 75, 136.
Petite Marguerite, pære, forsøg 1946–57 63, 165.
Petkus Flåmningstreue, sortsforsøg 1935–48 61, 669.
Petkus, normalstræt, rug, forsøg 1956–59 64, 723; 1958–61 66, 719.
Petkusrug, forsøg 1952–55 61, 180; 1952–55 62, 333; 1954–57 62, 736; 1956–59 64, 723.
Petkusrug, Zuchtgartengemisch, forsøg 1952–55 62, 332.
Petkus Weisshafer, havre 67, 729.
Petkus II, rug 66 718; 68, 880; 70, 283.
Petra afgræsningstype tetrapl., almindelig rajgræs 72, 399.
Petroleumspræparater 1958 61, 852; 1959 62, 770; 1960 63, 809.
Petroleumspræparater til bekæmpelse af al vegetation 64, 339.
Pettender Goldflut, majs, forsøg 1949–52 63, 461.
Phosphorholdige insekticider i gulerødder, kålroer, løg og kål, undersøgelser for restindhold 73, 382.
pH, sammenligning af metoder til bestemmelse af 73, 331.
Phoxim, Influence on symbiotic and non-symbiotic nitrogen fixation determined by the acetylene reduction method 79, 254.
'Phyllis Smith', chrysanthemum 70, 140.
Phylotreta atra og Ph. nigripes forekomst 66, 677.
'Piccadilly' Lave Roser 75, 114.
Picklesagurker, sorts- og stammeforsøg 1961–64 69, 582; 70, 425.
Pierre Corneille, pære, forsøg 1946–57 63, 165.
'Pillar Box', Monarda 70, 267.
Pimpernel, knoldfreesia 73, 323, 551.
'Pink Double', Helianthemum 71, 515.
'Pink Peace' Lave Roser 75, 113.
Pitmaston, pære, forsøg 1946–57 63, 166.
Placering af NPK-gødning og vanding af tidlige kartofler dyrket under plasticfolie 77, 411.
Placering af NPK-gødning til kartofler 76, 196.
Placering og bredsåning af NPK-gødning til sildige kartofler 80, 211.

Planet – Planteskoler

- Planet, tomat, forsøg 1959 **64**, 705.
- Planteafstandens indflydelse på udbytte og kvalitet hos tomater i væksthushus **75**, 457.
- Planteafstande og dobbeltrækker til æbletræer **80**, 603.
- Planteafstande og knibningers indflydelse på stilkudbytte, kvalitet og økonomi hos nelliker (*Dianthus caryophyllus* L.) **77**, 337.
- Planteafstande og træformer til æbletræer **70**, 198.
- Planteafstande til nogle pæresorter **75**, 603.
- Planteafstand i rødbeder **70**, 268.
- Planteafstand i to broccolisorter, forsøg med **73**, 559.
- Planteafstand til selleri **70**, 401.
- Plantebeskyttelsesmidler, afprøvning 1957 **61**, 854; 1958 **63**, 185; 1963 **68**, 59; 1964 **69**, 240; 1965–66 **71**, 456; 1967 **72**, 273; 1968 **73**, 488; 1969 **74**, 618.
- Plantebeskyttelsesmidler i frugtavl og gartneri 1970 **76**, 77; 1971 **76**, 682; 1972 **77**, 645; 1973–74 **80**, 119; 1975 **80**, 587.
- Plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1970 **76**, 63; 1971 **76**, 658; 1972 **77**, 631; 1973 **78**, 635; 1974 **79**, 625; 1975 **80**, 525.
- Plantedyrkning, programmeret **77**, 200.
- Plantehormoner, frugtudynding af pærer **70**, 254.
- Plantehormoner, frugtudynding af æbler **64**, 213.
- Plantehormoner, sprøjtning til forebyggelse af frugtfald på æble **61**, 507.
- Plantehøjde og rækkeafstand til agurker i væksthushus **70**, 507.
- Plantemateriale, bestemmelse af calcium, magnesium, kalium og natrium **64**, 530.
- Plantemåder og plantetætheder til agurker i væksthushus **74**, 169.
- Planteparasitiske nematoder af slægten *Pratylenchus* på lucernekalles, dyrkning af **76**, 375.
- Planteparasitære nematoder i rosenkulturer i danske væksthuse **79**, 489.
- Plantepatogener i Danmark, Mykoplasma-lignende organismer som **79**, 317.
- Planteproduktion og miljø **80**, 665.
- Planternes ernæring med svovl **72**, 503.
- Planternes optagelse af kalium fra jord med 1) samme kapacitet, men forskellig intensitet, 2) samme intensitet, men forskellig kapacitet af kalium **76**, 551.
- Planters optagelse af kalium og kaliumanalyser af jord **75**, 532.
- Planters ionoptagelse og dyrkning af planter i vandkultur **80**, 181.
- Planter, varmebehandlingens indflydelse på **74**, 264.
- Planteskolekulturer, dybdebehandling **72**, 478.
- Planteskolekulturer, forsøg **66**, 458; II **72**, 478.
- Planteskolekulturer, gødning til **69**, 588; **72**, 459.
- Planteskolekulturer, jordbehandling **62**, 465; **63**, 355.
- Planteskolekulturer, kemisk jordbehandling **69**, 568; **72**, 170.
- Planteskolekulturer, kemisk ukrudtsbekæmpelse i **73**, 402.
- Planteskolekulturer, opbevaring **69**, 334.
- Planteskoler, fritlevende nematoder i **72**, 245.

Planteskoler – Potentat

- Planteskoler, undersøgelse af forekomst af migrerende nematoder i rosen-
grundstammekulturer **80**, 365.
- Plantesygdomme i Danmark 1955 **61**, 561; 1956 **62**, 553; 1957 **64**, 553; 1958 **64**,
737; 1959 **65**, 1; 1960 **65**, 553; 1961 **66**, 545; 1962 **67**, 553; 1963 **68**, 396; 1964 **69**,
153; 1964 **70**, 285; 1966 **71**, 285; 1967 **72**, 561; 1968 **73**, 573; 1969 **74**, 662.
- Plantesygdomme i vedvarende gødningsforsøg ved Statens plantepatologiske
Forsøg **64**, 305.
- Plantesygdomme, specialpræparater til bekæmpelse 1958 **61**, 823; 1959 **62**, 741.
- Plantetæthedens indflydelse på konkurrence og produktivitet **76**, 282.
- Plantetæthedens og grundstammens indflydelse på udbytte og kvalitet hos tre
sorter af væksthuser **78**, 53.
- Plantevira, jordbærne **66**, 75.
- Plantevira, metodik ved elektronmikroskopiske undersøgelser **75**, 563.
- Plantevira, varmebehandlings indflydelse på **74**, 264.
- Plantning af æbletræer på trætræt jord **65**, 729.
- Plastica, Hunderup P 65, drivgulerod **70**, 515.
- Plastica, Hunderup P 65, P 66, gulerod **71**, 274.
- Plasticdækning af bederoekuler 1961–63 **68**, 537; 1961–65 **70**, 117; **71**, 11.
- Plasticdækning af drueagurker **70**, 271.
- Plasticdækning af frilandsagurker, forsøg med **73**, 410.
- Plasticdækning og vanding af tidlige kartofler **70**, 542; **75**, 774.
- Plasticfolie, dækning af kartoffelkuler **77**, 145.
- Platypetalum S 73, Geranium **78**, 446, 467.
- 'Pluie de Feu' S 69, Heuchera **74**, 113.
- Plukketidspunktets afhængighed af temperaturen i æblernes vækstperiode **67**,
130.
- Plumosusgrene, behandling af overskårne **72**, 271.
- Pluperfect, marvært **70**, 476.
- Plænegræsser, forsøg med arter og sorter **68**, 604; **79**, 209.
- Pløjedybde og furebundsløsning **75**, 47.
- 'Pocahotas' jordbærsort **75**, 751.
- Podning og kvælstofgødsning af ærter **69**, 353.
- 'Polaris', chrysanthemum **70**, 140.
- Polarstjernen, A, Hunderup P 54, P 65, vinterrosenkål **70**, 409.
- Polarstjernen, Hunderup P 54, P 65, vinterrosenkål **70**, 408.
- 'Polka' Lave Roser **75**, 109.
- Pollenanalytisk og sukkerkemisk undersøgelse af nogle danske honningtyper
79, 13.
- Polyrave, sukkerroe **75**, 454.
- Popler sygdomsresistente **73**, 426.
- Porre, sorts- og stammeforsøg 1957–60 **65**, 341; **66**, 386.
- 'Portugisisk pærekvæde' **74**, 601.
- Potentat Toftegaard, tomat, forsøg 1959 **64**, 707.
- Potentat, tomat, forsøg i væksthuse 1957–58 **63**, 541.

- Potentat Aasum, tomatk forsøg 1959 **64**, 708.
 Potentat AH8, tomat, forsøg 1959 **64**, 706.
 Potentat 45, tomat, forsøg 1959 **64**, 706.
 Potential, tomat, forsøg 1959 **64**, 708.
 Potteplanter, kemisk vækstregulering af **76**, 725.
 Potteplanter, standardiseret dyrkning af **75**, 322.
 Potteplanter II. standardiseret dyrkning af **78**, 217.
 Potter til udplantningsplanter, forsøg 1956–58 **64**, 157.
 Pottetyper til tomater i væksthuse, forskellige udplantningsmåder **75**, 607.
 'Poulsens Grupperose' Lave Roser **75**, 109.
 'Poulsens Pink' Lave Roser **75**, 109.
 'Præcox' Anemone japansk **76**, 19.
 Pratylenchus penetrans og P. vulnus anvendelse af aldicarb og thioxamyl til bekæmpelse **80**, 510.
 Pratylenchus penetrans, undersøgelse af forekomst af migrerende nematoder i rosenrundstammekulturer i danske planteskoler **80**, 365.
 Pratylenchus på lucernekalles, dyrkning af planteparasitiske nematoder af slægten **76**, 375.
 Precosa, jordbær 651 **68**, 897.
 'Precosana' jordbærsort **75**, 752.
 Precursor, marvært **74**, 500.
 Prelude S 69, grønne bønner **75**, 80.
 President, blommesort **76**, 172.
 Preussen, hindbær **66**, 520; **68**, 165; **76**, 183.
 Prickleafstand, nåletræer **72**, 479.
 Prickleafstand og planteafstand til selleri **70**, 401.
 Pricketidspunkt, nåletræer og løvtræer **72**, 480.
 Priksyge, sprøjtning med calcium **69**, 374.
 Prima Roskilde S 62, ital. rajgræs **67**, 732.
 Primavera, sødkirsebær **74**, 70, 310.
 Primavera, 428, Ny Munkegaard P 54, P 65 **70**, 412.
 Primula, kartoffel, forsøg 1955–57 **63**, 71, 173; 1950–60 **65**, 548; 1959–62 **68**, 173.
 Princeps, bønne, forsøg 1955–59 **64**, 359, 698.
 'Princess Margaret Rose' Lave Roser **75**, 113.
 Prinsesse Irene, knoldfreesia **73**, 325, 552.
 'Prinsesse Margrethe' Lave Roser **75**, 112.
 Prinsesse Marijke, knoldfreesia **73**, 324, 551.
 'Prins Heinrich', chrysanthemum **70**, 140.
 'Prinz Heinrich' Anemone japansk **76**, 19.
 Prinz julius Ernst, jordbær **68**, 651, 896.
 Prior, majs, forsøg 1948–56 **63**, 460.
 Prior (C.I.V.2) (majs) 1953–56 **62**, 349; 1957–60 **67**, 330.
 Processor S 69, grønne bønner **75**, 83.
 Processor, S 1962, bønne **67**, 464, 514.

- Proctor (byg), forsøg 1953–56 **62**, 175; 1953–58 **63**, 549; 1959–64 **69** 442; 1961–66 **71**, 270.
- Produktion, fordeling og udnyttelse af fotosyntater i æbletræer **79**, 133.
- Produktionstidens årlige variation hos *Hedera canariensis* Willd. 'Gloire de Marengo' **77**, 224.
- Produktionstidens årlige variation hos *Kalanchoë blossfeldiana* **79**, 357.
- 'Professor Anton Kippenberg' S **70**, *Aster dumosus* **77**, 24.
- Profita, Hunderup P **67**, asieagurk **72**, 544.
- Programmeret dyrkning af salat i hus **77**, 669.
- Programmeret dyrkning af salat på friland **78**, 353.
- Programmeret plantedyrkning **77**, 200.
- Progress, Tagenshus P **67**, blomkål **72**, 552.
- Progress, Toftø P **62**, P **64**, P **66**, salat **71**, 398.
- Promina, marvært **74**, 500.
- Propionsyre som konserveringsmiddel til hestebønner **77**, 621.
- Prosperity, erigeron **76**, 515.
- Proteinbestemmelse i græsmarksplanter **80**, 263.
- 'Pruhoniciana' S **69**, *Heuchera* **74**, 113.
- Prydplanter, skadedyr 1955 **61** 596; 1957 **64**, 591; 1958 **64**, 776; 1959 **65**, 36; 1960 **65**, 587.
- Prydplanter, sygdomme 1955 **61**, 586; 1956 **62**, 579; 1957 **64**, 578; 1958 **64**, 763; 1959 **65**, 25; 1960 **65**, 578.
- Præparater til bekæmpelse af al vegetation 1959 **62**, 771.
- Præparering af skalotteløg til læggebrug **62**, 693.
- Præparering af skalotte- og kepaløg (stikløg) til læggebrug 1952–57 **63**, 347.
- 'Präriebrand', *Monarda* **70**, 267.
- 'Prärieglow', *Monarda* **70**, 267.
- 'Prärieglut', *Monarda* **70**, 267.
- 'Prärienacht', *Monarda* **70**, 267.
- Prøveudtagningens teknik og værdi ved undersøgelser af havrenematodpopulationer fra markforsøg **75**, 278.
- Pura, voksbønne **69**, 325, 577.
- 'Purple Robe' S **72**, *Aubrieta* **77**, 593.
- 'Purple Waters' S **70**, *chrysanthemum* **77**, 298.
- Pynteæblers blomstring og frugtsætning med henblik på biers og vilde fugles interesse I **76**, 437.
- Pyretrummidler 1958 **61**, 829; 1959 **62**, 747; 1960 **63**, 818.
- Pæregalmuggen **67**, 620.
- Pærer, forsøg med forskellige grundstammer 1935–1957 **63**, 34.
- Pærer, frugtudynding ved sprøjtning med plantehormoner **70**, 254.
- Pærer, prienterende sortsforsøg 1946–57 **63**, 134.
- Pæreskurv, afprøvning af midler mod **69**, 270.
- Pæresorten 'Clara Frijs', virkningen af SADH og chlormequat til **79**, 51.
- Pæresorter, forskellige planteafstande **75**, 603.

Pæresorter – Reaktionstallets

- Pæresorter i elitefremavlen, virustestninger af **78**, 141.
Pæresorter og grundstammen 'Kvæde A', undersøgelse af forenelighed mellem **22 77**, 309.
Pære-splitbark 1955 **61**, 599.
Påskepære, forsøg 1946–57 **63**, 167.
- Quakeress, erigeron **76**, 516.
'Queen Diana', Lave Roser **75**, 107.
'Queen Elisabeth' Lave Roser **75**, 113.
Quintozem og DNOC, bekæmpelse af goldfodsyge **73**, 458.
- Rabarber-mosaiksyge 1955 **61**, 600.
Rabarber-mosaik **66**, 120.
Rabattyper med og uden undervarme til agurker i væksthuse **73**, 38.
Radboud A, hindbær **66**, 510.
Radboud, hindbær **68**, 164.
Radioaktiv forurening af landbrugsjord og kulturplanter **64**, 897.
Radioaktive isotopers anvendelse ved undersøgelse af kulturplanters rodudvikling **69**, 554.
Radis, forsommer til friland, stammeforsøg 1966 og 1967 **72**, 539.
Radis, højsommer, stammeforsøg 1966 og 1967 **72**, 546.
Radis i koldt hus, forår, stammeforsøg 1966 og 1967 **72**, 413.
Radrensning af roer **65**, 168.
Radrensningsforsøg i foderbeder 1967–70 **76**, 618.
Raja, olieør, forsøg 1954–60 **65**, 552, 883.
Rajgræs, byg og bederoer tilført stigende mængder kvælstof, phosphor og kalium, bestemmelse af methoxyl og træstof i **76**, 611.
Rajgræs, italiensk 1959–62 **67**, 731.
Rapol, vinterraps **72**, 140; **75**, 212.
Raps, dyrket på steder med forskellig geografisk beliggenhed, flygtige isothiocyanater og vinyl-oxazolidinethione i frø af **77**, 170.
Rapsjordloppen, forekomst **66**, 678.
Raps, midler mod skadedyr **66**, 643; **68**, 65; **69**, 247.
Raps, skulpegalmyg **67**, 482.
Raps, tvangsmodning **61**, 174.
'Rapture' Lave Roser **75**, 113.
Rattle virus **66**, 97; **70**, 353.
Rattelvirus, fortsatte undersøgelser i kartofler **80**, 405.
Reaktionstallets indflydelse på forskellige græssers vækst og sygdomme **80**, 785.
Reaktionstallets og jordtypens indflydelse på udbytte, kvalitet og mineralstofindhold hos *Asparagus plumosus* Baker **75**, 586.

- Rea, W:s Orig., Weibull S 63, agurk **68**, 543, 699.
 Red Cross, ribs **76**, 219.
 'Red Dragon', Helianthemum **71**, 515.
 'Red Headliner', S 70, chrysanthemum **77**, 298.
 Red Lake, ribs **76**, 218.
 Red Pearl, knoldfreesia **73**, 323, 551.
 'Red Spangles' S 69, Heuchera **74**, 114.
 Reduktion og udvaskning af chlorat i jordbunden **61**, 103.
 Reformlupin **66**, 525.
 Regal, havre **71**, 272.
 'Regent', lorraine begonia **72**, 163.
 Regenboog, spindhør, forsøg 1955–59 **65**, 394.
 Regina F, Toftø S 66, tomat **71**, 128, 527; **73**, 401.
 Regina, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 177, 829.
 Regina, tomat, forsøg 1959 **64**, 708.
 Regulering af blomstring hos julebegonia (*Begonia* × *cheimantha* *Everett*) **70**, 171.
 Reine Claude Althans, blommesort **76**, 172.
 Reine Claude d'Oullins, blommesort **76**, 172.
 Reine Claude Grøn, blommesort **76**, 172.
 Reine Claude Noir, blommesort **76**, 172.
 Reine Red, blommesort **76**, 172.
 Rekord, skalært 1953–55 **61**, 547.
 Rekord, Taastrupgaard XI (kålroe), forsøg 1953–56 **62**, 346.
 Rehardii S 73, Geranium **78**, 448, 467.
 Renhedsanalyse af hundegræs 1956–57 **61**, 811.
 Renholdelse af afgrøderne i et sædskifte **61**, 17.
 Rent græs og kløvergræs, kvælstofgødning til **73**, 203.
 Resident, Øtofte S 64, halvsildig rødkløver **71**, 46.
 Resident Øtofte S 64, rødkløver **69**, 447.
 Resistante Cherokee, voksbønne **69**, 325, 577.
 Resistentta, svensk, rødkløver **66**, 18.
 Resistent Florida Giant, sød peber **68**, 736; **70**, 437.
 Restindholdet af Alar i æbler **74**, 586.
 Restindhold af aldrin og dieldrin i danske afgrøder, specielt rodfrugter, efter behandling med insektmidlet aldin **70**, 232.
 Restindholdet af 5 phosphorholdige insekticider i gulerødder, kålroer, løg og kål, undersøgelser for **73**, 382.
 Retardering af *Pachystachys lutea* med A.R.-85, Ethrel og CCC **78**, 331.
 Reverdan, tomat, forsøg i væksthuse 1957–58 **63**, 541.
 Revermun, Stollybro S 1961, tomat **66**, 727; **69**, 394.
 Revermun, Stollybro S 66, tomat **71**, 128, 526; **73**, 400.
 Revermun, tomat, forsøg i væksthuse 1957–58 **63**, 541.
 Revermun, tomat, forsøg 1959 **64**, 707.

Rever – Rodfrugter

- Rever Special, Stollybro S 66, tomat **71**, 128, 526; **73**, 400.
- Review of the effects of the relevant insecticides on insects parasitic or predatory on insects harmful to plants **78**, 615.
- Revnedannelse i kirsebær **80**, 289.
- Revner i kirsebær I. Rytme og hastighed af frugternes vandoptagelse i relation til revnetilbøjelighed **76**, 1.
- Revner i kirsebær II. Klimaets indflydelse på revnetilbøjelighed **76**, 191.
- Reymersholms ensileringsfosfat **66**, 173, 276.
- Reymersholms ensileringssalt **66**, 278.
- Reusraths Allerfrüheste, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 177, 832.
- Rhinsk Drue, Hunderup S 64, sylteagurk **69**, 582; **70**, 432.
- Rhinsk Drue 39/59, Hunderup S 64, sylteagurk **69**, 582; **70**, 432.
- Rhinsk Drue, Ny Munkegaard S 64, sylteagurk **69**, 582; **70**, 432.
- Rhinsk Drue, Toftø S 64, sylteagurk **69**, 579; **70**, 429.
- 'Rhodanthum Carneum' S 66, Helianthemum **71**, 513.
- Ribsbuske, beskæringsforsøg **69**, 135.
- Ribs, gødningsforsøg **62**, 538.
- Ribs, sortsforsøg **68**, 502, 903; **76**, 209.
- Ridcovert, marvært **70**, 478.
- Rigo svaløf, sommerraps **76**, 586.
- Rijnsburger, Hunderup S 65, kepaløg **70**, 399, 489.
- Rijnsburger, Stensballe S 65, kepaløg **70**, 400, 490.
- Rijnsburger, Tagenshus S 65, kepaløg **70**, 399, 489.
- 'Rimosa', Lave Roser **75**, 106.
- Ringmosaik-virus, hortensie **77**, 1.
- Ringning, afbladning, sukkersprøjtning og nedbøjning af skud på translokationshastighed, ophobning og vækst hos æbletræer, nogle virkninger af **76**, 308.
- Ringplet-nekrose 1955 **61**, 599.
- Risager nr. 3, skalotteløg, forsøg 1956–58 **64**, 173, 303.
- 'Risager' Solbær **75**, 439.
- Rival, Ny Munkegaard S 1959, ært, forsøg 1956–58 **64**, 363, 524.
- Rivers Early Prolific, blommesort **76**, 172.
- Rizi Hg, Tagenshus S 65 kepaløg **70**, 400, 490.
- 'Robustissima' Anemone japansk **76**, 19.
- Rodandimitrobenzolmiddel 1958 **61**, 834; 1959 **62**, 752; 1960 **63**, 824.
- Roddybde og rodmængde hos nogle enårige landbrugsafgrøder dyrket på lerjord **72**, 531.
- Rodfiltsvamp, afprøvning af midler **68**, 65.
- Rodfiltsvamp, bekæmpelse **66**, 423.
- Rodfiltsvamp på kartoffel, bekæmpelse **69**, 151, 186.
- Rodfordærveren, Fomes annosus, i hegnsplæ **73**, 1.
- Rodfordærveren, Fomes annosus (Fr.) Cooke, i lætræer, smitteforsøg **75**, 766.
- Rodfrugter, forsøg med **67**, 54.

Rodfrugterter – Rosen-stråleplet

- Rodfrugterter og -sorter 1960–69, forsøg med 76, 38.
Rodfrugterter på forskelligt gødet jord 1952–59 67, 505.
Rodfrugterter til sommerbrug 67, 424.
Rodhalsgalle, *Agrobacterium tumefaciens* (Smith og Townsend) Coon og forsøg med æbletræer angrebet af rodhalsgalle 74, 281.
Rodknoldbakterier hos sneglebælg-gruppen, kvælstofbindende effektivitet 73, 148.
Rodknoldbakteriernes forhold overfor visse ukrudtsmidler om 73, 309.
Rodnematoder hos bælplanter, migrerende 76, 559.
Rodpersille, sorts- og stammeforsøg 1965–66 71, 396.
Rodskaering af frøbedsplanter 66, 458.
Rodudvikling hos kulturplanter på let sandjord 69, 554.
Rodukrudt, jordbearbejdningens betydning for bekæmpelsen 64, 875.
Rodål på friland 67, 679.
Roeform, talmæssig beskrivelse 71, 385.
'Roelof Buisman' Lave Roser 75, 112.
Roer, optagningstider 69, 457.
Roer, radrensning 65, 168.
Roer, sommerudbringning af salpeter 64, 733.
Roetop, aske- og sandbestemmelse 65, 435.
Roetoppens gødningsværdi 64, 699; 65, 199.
Rollo, Toftø P 67, blomkål 72, 551.
Romany, knoldfreesia 73, 323, 551.
Rona 355, Ny Munkegaard P 65, salat 70, 512.
Rona 355, Ny Munkegaard P 65, P 66, salat 71, 399.
Ronda Trifolium S 64, rødkløver 69, 446.
Ronda Trifolium S 64, tidlig rødkløver 71, 41.
Rondom, ribs 68, 510, 905; 76, 212.
'Roodknop' solbær 65, 424; 75, 441.
Roodknop, solbær, forsøg 1953–54 64, 355.
'Rosakönigin' S 66, *Helianthemum* 71, 513.
Rosa Triumph, erigeron 76, 513.
'Rose Clair' S 73, *Geranium endressii* 78, 444, 466.
Rose Marie, knoldfreesia 73, 323, 551.
Rosencikader 63, 363.
Rosengrundstammer, undersøgelse af forekomst af migrerende nematoder 80, 365.
Rosenkulturer i danske væksthuse, parasitære nematoder 79, 489.
Rosenkål, afstand, aftopning og høsttid 73, 406, 471.
Rosenkål, vinter, sorts- og stammeforsøg 1962–65 70, 407.
Rosenmeldug, midler mod 69, 274.
Rosen-mosaiksyge 63, 363.
Rosenrust 63, 362.
Rosen-stråleplet 63, 362.

Rosen-stængelsyge – 'Ruth'

- Rosen-stængelsyge **63**, 363.
'Rose Perfection', Helianthemum **71**, 516.
Roser i væksthuse, anvendelse af aldicharb og thioxamyl til bekæmpelse af *Pratylenchus penetrans* og *P. vulnus* **80**, 510.
Roser, kemisk ukrudtsbekæmpelse **70**, 417.
Rosers holdbarhed, afskærne, I **75**, 591; II **76**, 117; III-V **78**, 666.
Roser, stiklingeformering. I. Forsøg med vækststof, stikketidspunkt og overvintring **72**, 327.
Roser, sygdomme og skadedyr **63**, 361.
Roser, virussygdomme **63**, 369.
'Roseum' *Geranium stapfianum* **78**, 464.
Rosina, knoldfreesia **73**, 324, 552.
Roskilde III, hundegræs **67**, 171, 411.
Rote Schönheit, *erigeron* **76**, 516.
Rote Spätlese, ribs **76**, 218.
Rothwell, fodermarvkål **66**, 528.
Rotterdam B-virus **66**, 86.
Rovi, 118, Ny Munkegård P **67** **72**, 547.
Royal Gold, knoldfreesia **73**, 323, 551; **78**, 475.
'Rubens', Helianthemum **71**, 516.
Rubia, Tagenshus P **66**, rødbede **71**, 282.
Rubina Roskilde S **64**, rød svingel **69**, 452; **71**, 58.
Rubin Roskilde S **62**, rød svingel **68**, 161.
'Rubin' S **66**, Helianthemum **71**, 513.
'Rubin', *Viola cornuta* **73**, 447.
'Rubra' S **70**, japansk anemone **76**, 18.
'Rudolph Goethe' S **69**, *Aster amellus* **77**, 22.
Rugens brunrust **62**, 537.
Rug kontra rug-vikke **68**, 677.
Rug plus efterafgrøder sammenlignet med bederoer **68**, 670.
Rugsorter 1952–55 **61**, 179.
Rugsorter, forsøg 1952–55 **62**, 324; 1954–57 **62**, 735; 1956–59 **64**, 721; 1958–61 **66**, 717; 1962–65 **70**, 283.
Rug, såtidforsøg 1958–61 **67**, 539.
Rug, udbringning af salpeter **64**, 153.
'Ruhm van Aalsmer', S **68**, *Viola cornuta* **73**, 438.
'Rumba' Lave Roser **75**, 109.
Runkelroe, stammeforsøg 1956–59 **64**, 725.
Rusketidsforsøg med spindhør til rødning 1951–56 **62**, 259.
Rustangreb i kornafgrøder, bedømmelse af **65**, 716.
Rustpletter i kartofler **66**, 103.
Rust på kornarter **62**, 534.
Ruth Gerstetter, blommesort **76**, 172.
'Ruth', Helianthemum **71**, 516.

- 'Ruth Leuwerik' Lave Roser 75, 108.
R. v. P. afgræsningstype, almindelig rajgræs 72, 399.
R.V.P. Melle, belgisk, engsvingel 66, 22.
R.V.P. Melle hay, belgisk, timothe 66, 20.
R.V.P. Melle pasture, belgisk, rajgræs 66, 19.
R.V.P. Melle pasture, belgisk, timothe 66, 20.
Rækkeafstand i kogeærter 74, 612.
Rækkeafstand i spindhør 1952–1955 61, 241, 551.
Rækkeafstand og plantehøjde til agurker i væksthus 70, 507.
Rækkeafstandsforøg i brun sennep 1966–1968, såtids- og 74, 117.
Rækkeafstandsforøg i gul sennep 1967–1970, såtids- 75, 672.
Rækkeafstandsforøg i vinterraps 1966–1969 75, 90.
Rækkeafstand til agurker i væksthus 67, 547.
Række- og planteafstande i bederoer og kålroer 75, 631.
Række- og planteafstand, kartofler, forøg 1953–57 63, 364.
Rød Ankergaard, kartoffel, forøg 1955–58 64, 367.
Rødbeder, planteafstand 70, 268.
Rødbeder, sorts- og stammeforsøg 1965–66 71, 281.
Rød Blomme S 67, tomat 72, 668.
'Rød Garnette', rose 75, 592; 78, 61.
'Rødhætte' Lave Roser 75, 108.
Rødkløver, bekæmpelse af lugtløs kamille 66, 707.
Rødkløversnudebiller, midler mod 66, 655.
Rødkløver, stammeforsøg 1953–57 63, 351, 613; 1960–64 69, 444 og 71, 36.
Rødkløverstammer, svenske, forøg 1951–54 62, 82.
Rødkløver til frø, bekæmpelse af frøukrudt 67, 173.
Rødkløver, undersøgelser over borgødskning 74, 97.
Rødkål, stammeforsøg 1957–60 65, 337 og 66, 398.
Rødsot hos havre 70, 208.
Rød Spansk, ribs 68, 511, 905.
Rød svingel, efterårsbehandling af frømarker 80, 49.
Rød-svingel, stammeforsøg 1959–62 68, 159; 1959–64 69, 450; 71, 57.
Rød svingel, stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof 75, 27.
Rød Valse, 504, Ny Munkegaard P 66, rødbede 71, 282.
'Rød Virum', lorraine begonia 72, 163.
Rød Wädenswill, hindbær 66, 519; 68, 165.
Rød Øtofte S 65, fodersukkerroe 70, 532.
Rød Øtofte S 67, fodersukkerroe 73, 131.
Rød Øtofte XII, fodersukkerroe, forøg 1956–59 64, 727.
Røntgenografisk faseanalyse af gødningsmidler med henblik på gødningsanaly-
sens udvikling 71, 117.
Røntgenografisk faseanalyse af 35 kunstgødninger og deres vandopløselige
rester 72, 520.
Råproteinbestemmelse udført i friske, i tørrede samt i tørrede og formalede
prøver af græsmarksafgrøder 80, 188.

'Sabrina' – Sammenligning

- 'Sabrina' Lave Roser **75**, 114.
'Samba' Lave Roser **75**, 109.
Sadelgalmyggen, forsøg med bekæmpelse **69**, 454.
Sadelgalmyggen (*Haplodiplosis equestris* Wagner), biologiske undersøgelser 1962–64 og forsøg med bekæmpelse **69**, 67.
Sadelgalmyg i forskellige kornarter og -sorter **71**, 137.
SADH og ethephon, virkningen på *Crossandra infundibuliformis* 'Mona Wallhed' **80**, 31.
SADH, virkningen til æblesorten 'Cortland' **80**, 391.
Safir, marvært **70**, 479.
Safir, Toftø S **66**, ært **71**, 131.
Safir, tomat, forsøg 1959 **64**, 708.
Salat i hus, programmeret dyrkning **77**, 669.
Salatplanter i vækstrum, tiltrækning af **77**, 580.
Salat på friland, programmeret dyrkning af **78**, 353.
Salat-ringplet **66**, 130.
Salat til kold bæk efterår, sorts- og stammeforsøg 1963–65 **71**, 398.
Salat til koldt hus, sorts- og stammeforsøg 1963–65 **70**, 511.
'Salmoneum', *Helianthemum* **71**, 516.
Saltholdige jord, deres dannelse og forekomst **67**, 143.
Saltindhold i jord, påvisning ved hjælp af ledningsevne måling **67**, 143.
Saltoverskud i jorden, virkningen af **67**, 144.
Salpetergødning til jordbær, udbringningstider og mængder, forsøg 1952–54 og 1956–58 **64**, 449.
Salpeter, sommerudbringning til roer **65**, 384.
Salpeter, stigende mængder til staldgødet og ikke staldgødet jord **68**, 549.
Salpeter til roer, sommerudbringning **64**, 733.
Saltstrømidler til ensilering af kløvergræs og lucerne 1956–58 **64**, 167.
Sammenlignende kolorimetrisk og atomabsorptiometriske zinkbestemmelser i jord **73**, 57.
Sammenlignende kompekrometriske og atomabsorptiometriske magnesiumbestemmelser i jord **69**, 328.
Sammenligning af elektrometriske og kolorimetrisk chloridbestemmelse i afgrøder **74**, 367.
Sammenligning af forskellige estimatorer for fordøjeligheder af græsafgrøders organiske stof **79**, 266.
Sammenligning af forskellige udbringningsmåder for urea anvendt i fast form **75**, 549.
Sammenligning af metoder til bestemmelse af pH samt fosfor og kalium i jord **73**, 331.
Sammenligning af nellikestiklinger fra forskellige lokaliteter **73**, 73.
Sammenligning mellem ascorbinsyre og metolopløsning som reduktionsmiddel for ammoniumfosformolybdat ved bestemmelse af fosforsyretal i jord **72**, 166.

- Samo afgræsningstype, timothe 72, 399.
 Samo tetraploid, almindelig rajgræs 72, 399.
 Sam, Sødkirsebær 72, 395; 74, 70, 310.
 Sandbestemmelse i roetop 65, 435.
 Sandkulturforsøg med magnesium, mangan- og bormangel i nogle land- og havebrugsplanter 75, 301.
 'Sandringham', Lave Roser 75, 106.
 Saphier, knoldfreesia 73, 325, 552.
 'Sarabande' Lave Roser 75, 107.
 Saxa, Stensballe P 67, radis 72, 414.
 Saxa 455, Ny Munkegaard P 67, radis 72, 540, 547.
 Sceempter weidetype, hollandsk, rajgræs 66, 19.
 'Schirin' kvæde 74, 603.
 Schloss Hellenstein, erigeron 76, 516.
 'Schneewittchen', Lave Roser 75, 106.
 'Schneewittchen' S 65, Monarda 70, 266.
 'Schwabengruss', chrysanthemum 70, 140.
 'Schwarze Spanische' sødkirsebær 74, 310.
 'Schweizer Gruss' Lave Roser 75, 108.
 'Schäme' azaleasorter 75, 474.
 Schönemann 2–4, hindbær 76, 183.
 Schönemann 3–6, hindbær 76, 182.
 Scout, marvært 74, 500.
 Sebago, kartoffel 67, 720.
 Seba, hvede 72, 408.
 Sejet 1722, byg, forsøg 1947–56 64, 96.
 Sejet 1722 og 1732 (byg), forsøg 1953–56 62, 175.
 Sejet 1732, byg, forsøg 1947–56 64, 96.
 Sejet 8018, byg 67, 725.
 Sejet 50/352, hvedesorter 1952–1955 61, 177.
 Sejet 55/562, hvede 66, 716.
 Sejet Kærne, rug 66, 719; 68, 880.
 Sejet Kærnerug, forsøg 1952–55 61, 181; 62, 333; 1954–57 62, 736; 1956–59 64, 723.
 Sejet 58/491, rug 68, 880; 70, 283.
 Sekundære virkninger af kaliummangel 62, 522.
 Selandia, tomat, forsøg i væksthuse 1955–56 62, 169; 1957–58 63, 541.
 Selandia 261, tomat, forsøg 1959 64, 708.
 Selandia 265, tomat, forsøg 1959 64, 708.
 Selandia 309, tomat, forsøg 1959 64, 707.
 Selleri-nervegulsot 66, 130.
 Selleri, prikle- og planteafstande 70, 401.
 Selleri, sorts- og stammeforsøg 1958–61 66, 411, 538.

- Selvvirkende kontrol, statsfrøkontrollens **61**, 766; **62**, 790; **63**, 754; **64**, 939; **65**, 789; **67**, 206.
- Seneca, sødkirsebær **74**, 70, 310.
- Senga Precosa, jordbær **68**, 658, 897.
- Senga Sengana, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 176, 822.
- Senga Sengana, jordbærsort **68**, 653, 897; **75**, 752.
- Senga 29, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 176, 819.
- Senga 54, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 176, 820.
- Senga 145, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 177, 833.
- Senga 146, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 177, 834.
- Senga 188, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 177, 835.
- Senga 242, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 176, 821.
- Senga 752, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 176, 822.
- Sengødskning med kvælstof til byg med forskellig kvælstofgrundgødning **76**, 842.
- Sennep, tvangsmodning **61**, 174.
- 'Sensation', Viola cornuta **73**, 443.
- Sentudplantede chrysanthemum i væksthuse **65**, 542.
- 'September Charm' S 70, japansk anemone **76**, 18.
- Septoria acaciae Neerg 1955 **61**, 601.
- Serenity, erigeron **76**, 516.
- Seta, byg **73**, 571.
- Seta Sejlet, byg **71**, 270.
- Siegfried 'Arktis', Tagenshus S 72, vinterporre **78**, 102.
- Siegfried, Clause S 1961, porre, forsøg 1957–60 **65**, 343; **66**, 396.
- Siegfried 'Frost', Toftø S 72, vinterporre **78**, 102.
- Siegfried, Hunderup S 1961, porre, forsøg 1957–60 **65**, 343; **66**, 396.
- Siegfried 'Sisu', Enokna S 72, vinterporre **78**, 102.
- Siegfried, Toftø S 1961, porre, forsøg 1957–60 **65**, 343; **66**, 396.
- Sieglinde, kartoffel, forsøg 1950–57 **63**, 520.
- Sientje, kartoffel **71**, 144; **73**, 416.
- 'Siesta', Lave Roser **75**, 107.
- Signet, marvært **74**, 500.
- 'Sigrid', chrysanthemum **70**, 140.
- Silamon, ensilering med **66**, 173, 281.
- Silber II, havre, forsøg 1955–58 **63**, 545; 1957–60 **65**, 359.
- Sildige kartoffelsorter 1955–58, forsøg med **64**, 365; 1964–67 **73**, 417.
- Sildige kartofler, placering og bredsåning af NPK-gødning **80**, 211.
- Sildig Dasas S 65, alm. rajgræs **70**, 734.
- Sildig Dux Øtofte S 65, alm. rajgræs **70**, 534.
- Sildig Dæno III (alm. rajgræs), forsøg 1953–56 **62**, 196, 343.
- Sildig E.F. Trifolium III (alm. rajgræs), forsøg 1953–56 **62**, 196, 342.
- Sildig Hunsballe III (alm. rajgræs), forsøg 1953–56 **62**, 196, 342, 434.
- Sildig Hunsballe S 65, alm. rajgræs **70**, 534.

- Sildig Lenta Pajbjerg S 65, alm. rajgræs 70, 534.
 Sildig Mito Dæhnfeldt S 65, alm. rajgræs 70, 534.
 Sildig Pajbjerg II, kællingetand 1951–1954 61, 505.
 Sildig Pajbjerg Lenta III (alm. rajgræs), forsøg 1953–56 62, 196, 343.
 Sildig Roskilde II, kællingetand 1951–1954 61, 504.
 Sildig Roskilde III, hundegræs 67, 171, 411.
 Sildig Stensballe III (alm. rajgræs), forsøg 1953–56 62, 196, 343.
 Sildig Stensballe S 65, alm. rajgræs 70, 534.
 Sildig Taca E.F. Trifolium S 65, alm. rajgræs 70, 534.
 Sildig Taptoe tetrapl., almindelig rajgræs 72, 399.
 Sildig Trifolium Viktoria III (alm. rajgræs), forsøg 1953–56 62, 196, 342.
 Sildig Viktoria S 65, alm. rajgræs 70, 534.
 Sildig Vinter, 346, Ny Munkegaard P 54, P 65, rosenkål 70, 409.
 Sildig Ørnehøj III (alm. rajgræs), forsøg 1953–56 62, 196, 342.
 Sildig Ørnehøj III, hundegræs 67, 171, 411.
 Sildig Øtofte Dux III (alm. rajgræs), forsøg 1953–56 62, 195, 342.
 Silosan, ensilering med 66, 173, 281.
 Silo, svensk, rødkløver 66, 16.
 'Silver Cream', Viola cornuta 73, 444.
 Silvergieter, solbær, forsøg 1953–54 64, 355.
 Silvergieter, solbær 65, 429.
 Simazin i nogle danske jordtyper, persistensen af 73, 285.
 Simazin til bekæmpelse af al vegetation 64, 344.
 Siri, byg 73, 572.
 Sirius, Tagenshus P 64, P 65, P 66, salat 71, 399.
 Sirius, Tagenshus P 64, P 65, salat 70, 512.
 Sirtema, kartoffel, forsøg 1955–57 63, 73, 176.
 Six, pære, forsøg 1946–57 63, 167.
 Skadedyr, diverse 1955 61, 597; 1956 62, 591; 1957 64, 591; 1958 64, 776; 1964 69, 172.
 Skadedyr i raps og kløver, midler mod 66, 643.
 Skadedyr, nye angreb 1964 69, 174; 1967 72, 590; 1968 73, 599.
 Skadedyr på bederoer 1955 61, 589; 1956 62, 582; 1957 64, 582; 1958 64, 767; 1959 65, 28; 1960 65, 580.
 Skadedyr på bælgplanter 1955 61, 588; 1956 62, 582; 1957 64, 581; 1958 64, 766; 1959 65, 27; 1960 65, 579.
 Skadedyr på frugttræer og frugtbuske 1955 61, 593; 1956 62, 588; 1957 64, 587; 1958 64, 773; 1959 65, 32; 1960 65, 584.
 Skadedyr på havebrugsplanter 1955 61, 593; 1956 62, 588; 1957 64, 587; 1958 64, 773; 1959 65, 32; 1960 65, 584; 1961 66, 578; 1962 67, 587; 1963 68, 399; 1964 69, 170; 1965 70, 306; 1966 71, 304; 1967 72, 579; 1968 73, 588; 1969 74, 679.
 Skadedyr på industriplanter 1956 62, 588; 1957 64, 587; 1958 64, 773.
 Skadedyr på kartofler 1955 61, 593; 1956 62, 587; 1957 64, 586; 1958 64, 773; 1959 65, 32; 1960 65, 583.

Skadedyr – Smaragd

- Skadedyr på korn og græsser 1955 **61**, 587; 1956 **62**, 580; 1957 **64**, 579; 1958 **64**, 765; 1959 **65**, 26; 1960 **65**, 578.
- Skadedyr på køkkenurter 1955 **61**, 595; 1956 **62**, 590; 1957 **64**, 589; 1958 **64**, 755; 1959 **65**, 35; 1960 **65**, 586.
- Skadedyr på kålroer, kål o.a. korsblomstrede 1955 **61**, 590; 1956 **62**, 584; 1957 **64**, 584; 1958 **64**, 770; 1959 **65**, 30; 1960 **65**, 581.
- Skadedyr på landbrugsafgrøder, midler til bekæmpelse 1957 **61**, 857.
- Skadedyr på landbrugsplanter 1955 **61**, 587; 1956 **62**, 580; 1957 **64**, 579; 1958 **64**, 765; 1959 **65**, 26; 1960 **65**, 578; 1961 **66**, 571; 1962 **67**, 582; 1963 **68**, 395; 1964 **69**, 167; 1965 **70**, 303; 1966 **71**, 301; 1967 **72**, 577; 1968 **73**, 585; 1969 **74**, 675.
- Skadedyr på prydpflanter 1955 **61**, 596; 1957 **64**, 591; 1958 **64**, 776; 1959 **65**, 36; 1960 **65**, 587.
- Skadedyr på roser i haven **63**, 361.
- Skadedyrsmidler 1958 **61**, 827; 1960 **63**, 815.
- Skadedyr, specialpræparater til bekæmpelse 1958 **61**, 823; 1959 **62**, 741.
- Skalotteløg, forsøg med kalksalpeter **63**, 356.
- Skalotteløg, forsøg med kvælstofgødning 1948–54 **62**, 670.
- Skalotte- og kepaløg (stikløg) til læggebrug, præparering **63**, 347.
- Skalotteløg, stammeforsøg 1956–58 **64**, 171, 294.
- Skalotteløg til læggebrug, køle- og varmepræparering **70**, 22, 133.
- Skalotteløg til læggebrug, præparering **62**, 693.
- Skalotteløg til læggebrug, udblødning **70**, 127.
- Skalotteløg til læggebrug, varmtvandsbehandling **62**, 718.
- Skalotteløg, tørringsforsøg **62**, 677.
- Skalærter 1953–55 **61**, 547.
- Skivesvamp, afprøvning af midler **68**, 97; **69**, 274.
- Skjernådal, forsøg med kalk og gødning på mosejord 1963–66 **71**, 425.
- Skrubben frugt og bladpletter hos Cox's Orange, forsøg **62**, 93.
- Skulpegalmyg i raps **67**, 482.
- Skulpegalmyg, midler mod **66**, 648.
- Skulpesnudebiller, midler mod **66**, 646.
- Skurvmidler, forskellige typer **69**, 268.
- Skyggemørel Peter Hansen **70**, 20.
- Skygning og skæring til *Asparagus plumosus* Bak **75**, 57.
- Skælskørbær, surkirsebær **70**, 20.
- Skæring til *Asparagus plumosus* Bak **75**, 57.
- Skårlægning og skårbehandling af græsmarksafgrøder til fortørring **75**, 483.
- Slæmning af træplanter ved optagning **66**, 466.
- Slætantal i en vandet kløvergræsmark **64**, 179.
- Slættidsforsøg med lucerne 1948–60 **66**, 365; 1949–60 **67**, 177.
- Smagsbedømmelse af frugt og grøntsager **76**, 604.
- Smalbladet Pajbjerg I V, hvidkløver, forsøg 1941–47 **63**, 652.
- Smalbladet Pajbjerg II V, hvidkløver, forsøg 1950–57 **63**, 179, 644.
- Smaragd, lucerne, forsøg 1957–60 **65**, 723; 1947–60 **67**, 346.

- Smitteforsøg med rodfordærveren *Fomes amnosus* (Fr.) Cooke, i lætræer. I. 75, 766.
- Smældelarver, afprøvning af midler mod 69, 246.
- Smældelarver, insekticider 77, 638.
- Småsommerfugle (*Microlepidoptera*) af økonomisk betydning i Danmark 75, 145.
- Sneglebælg-gruppers rodknoldbakterier, med særligt henblik på lucerne, kvælstofbindende effektivitet hos 73, 148.
- Sneglebælg, stammeforsøg 1959–62 68, 153.
- Snegle, midler mod 77, 650.
- 'Snow Princess', lorraine begonia 72, 163.
- 'Snow Queen', *Helianthemum* 71, 516.
- Snow Queen, knoldfreesia 73, 323, 551.
- Snudebiller, forekomst 66, 673.
- Socheville, lucerne, forsøg 1957–60 65, 723; 1947–60 67, 346.
- Sodus, sødkirsebær 72, 395; 74, 71, 310.
- 'Soester Bördestolz' jordbærsort 75, 753.
- Solbærbuske, beskæring 61, 543; 65, 369.
- Solbær, kvælstofgødning til 68, 282.
- Solbærmider, midler mod 77, 648.
- Solbær-Ribbesvind 61, 1.
- Solbær, sortsforsøg 1953–54 64, 353.
- Solbær, sortsforsøg 65, 411; 75, 433.
- 'Soleil d'Or' S 72, *Helianthus* 78, 438, 440.
- Solido, spindhør, forsøg 1955–56 62, 360; 1955–59 65, 394.
- Solorave, sukkerroer 75, 455.
- 'Solvang', lorraine begonia 72, 163.
- Soma Hunsballe S 62, engrapgræs 68, 160.
- Soma Hunsballe S 64, engrapgræs 69, 451; 71, 555.
- Sommarstens, Ny Munkegaard S 1959, ært, forsøg 1956–58 64, 362, 523.
- Sommergulerod, forsøg 1965–66 71, 273.
- Sommerkrone, kartoffel, forsøg 1955–57 63, 73, 176.
- Sommerneuschnee, *erigeron* 76, 516.
- Sommerraps, forsøg med stammer 1965–68 74, 164.
- Sommerraps, forsøg med stigende mængder kalksalpeter 1961–63 68, 725; 1961–65 70, 340, 522.
- Sommerraps 1966–1969, såtids- og rækkeafstandsforsøg i 74, 440.
- Sommerraps, stammeforsøg 1958–61 66, 768; 1968–71 76, 581.
- Sommersprøjtning mod æbleskurv 77, 651.
- Sommerudbringning af salpeter til roer 64, 733; 65, 384.
- Sonata, knoldfreesia 73, 323, 551.
- 'Sommeröschen', *Helianthemum* 71, 516.
- 'Sonnenschild' *Heliopsis* 78, 433.
- 'Sopernik' solbær 75, 442.

Sophiehøj – Sortsforsøg

- Sophiehøj 13 (hvede), forsøg 1953–57 **62**, 733; 1954–59 **64**, 719, 1051.
'Soraya' Lave Roser **75**, 112.
Sorgenfri 365, Toftø S 64, sylteagurk, **69**, 581; **70**, 432.
Sorghum, foder-, Hybrid 31 (sorghum × sudangræs) **80**, 442.
Sorte blomsterstilke, roser **63**, 363.
Sorter af hestebønne 1967–1970 **76**, 105.
Sorter af lave grønne bønner 1965–69 **75**, 71.
Sorter af lave marvæarter 1963–65 **70**, 279, 459; 1966–67 **74**, 497.
Sorter af lave marvæarter til friskbrug **71**, 129.
Sorter af olieør 1965–1968, forsøg med **74**, 125.
Sorter af opiatvalmue, forsøg 1960–64 **70**, 13; 1965–69 **74**, 475.
Sorter af spindhør, forsøg 1955–59 **65**, 394.
Sorter af sød peber i væksthuse **68**, 733.
Sorter of stammer af efterårs- og holdbar vinterporre 1967–70 **78**, 91.
Sorter og stammer af frilandstomater 1954–57 **63**, 45, 181.
Sorter og stammer af knoldselleri 1968–71 **78**, 35.
Sort fransk havre, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
Sortiment 1542, marvært **70**, 480.
Sortsafprøvning af chrysanthemum lacustre *Brot.* 1963–65 **70**, 137.
Sortsafprøvning af Helianthemum 1963–66 **71**, 512.
Sortsafprøvning af Monarda 1963–65 **70**, 264.
Sortsforsøg, gødnings- og tvangsmodningsforsøg med spindhamp **80**, 928.
Sortsforsøg i 1966–70 med frilandschrysanthemum til gruppe **77**, 289.
Sortsforsøg med agurker i væksthuse 1962–63 **68**, 541, 691.
Sortsforsøg med Asters **77**, 19.
Sortsforsøg med Aubrieta Adans 1970–72 **77**, 587.
Sortsforsøg med byg 1947–56 **64**, 77.
Sortsforsøg med Erigeron 1969–71 **76**, 511.
Sortsforsøg med frøfreesia 1964–66 **71**, 131.
Sortsforsøg med Geum 1971–73 **79**, 1.
Sortsforsøg med hassel **68**, 517.
Sortsforsøg med Helianthus 1969–72 **78**, 435.
Sortsforsøg med Heliopsis 1969–71 **78**, 429.
Sortsforsøg med Heuchera 1964–69 **74**, 111.
Sortsforsøg med hindbær **66**, 496; **68**, 163; **76**, 174.
Sortsforsøg med hvede 1946–59 **64**, 1035; 1960–63 **68** 727.
Sortsforsøg med høje bønner 1955–58 **64**, 357, 688.
Sortsforsøg med høje ærter 1956–58 **64**, 361, 515.
Sortsforsøg med Iris sibirica L. 1969–71 **77**, 156.
Sortsforsøg med japanske anemoner 1965–70 **76**, 13.
Sortsforsøg med jordbær 1957–58 **64**, 175, 801; 1961–63 **68**, 623, 895; 1965–69 **75**, 721.
Sortsforsøg med knoldfreesia 1966–68 **73**, 318, 549.
Sortsforsøg med kogearter 1966–68 **75**, 1.

Sortsforsøg – Sojabønner

- Sortsforsøg med kvæde og mispel **74**, 598.
Sortsforsøg med lave, grønne bønner 1959–61 **67**, 455.
Sortsforsøg med lave marværter 1960–62 **68**, 342.
Sortsforsøg med lave Roser til frilandsdyrkning 1967–68 **75**, 96; 1969–71 **78**, 569.
Sortsforsøg med lave voksbønner 1962–64 **69**, 320, 575.
Sortsforsøg med lorraine begonia **72**, 153.
Sortsforsøg med lupiner 1956–60 **66**, 523.
Sortsforsøg med opiatvalmue 1948–58 **63**, 848; **64**, 161.
Sortsforsøg med oliehorn 1954–60 **65**, 550; 1961–64 **70**, 493.
Sortsforsøg med ribs **68**, 502, 903; **76**, 209.
Sortsforsøg med solbær **64**, 653; **65**, 411; **75**, 433.
Sortsforsøg med storfrugtet hyld **72**, 683.
Sortsforsøg med suktermajs 1959–61 **67**, 509.
Sortsforsøg med surkirsebær **70**, 17.
Sortsforsøg med sødkirsebær **72**, 394; **74**, 301.
Sortsforsøg med sød peber i væksthuse **70**, 421, 434.
Sortsforsøg med tomater i væksthuse 1959 **64**, 705.
Sortsforsøg med tomater i væksthuse 1965–66 **71**, 125.
Sortsforsøg med TROLLIUS 1968–72 **77**, 429.
Sortsforsøg med vegetativt og frøformerede *Viola cornuta* 1965–68 **73**, 434.
Sortsforsøg med vårhvede 1961–64 **70**, 524.
Sortsliste for kartofler **67**, 551.
Sorts- og stammeforsøg med drivgulerod 1964–65 **70**, 514.
Sorts- og stammeforsøg med efterårs- og vinterporre 1957–60 **65**, 341; **66**, 386.
Sorts- og stammeforsøg med forårssåede spidskål 1965–66 **71**, 277.
Sorts- og stammeforsøg med holdbar vinter-hvidkål 1964–67 **72**, 674; **73**, 84.
Sorts- og stammeforsøg med holdbar vinterrosenkål 1962–65 **70**, 407.
Sorts- og stammeforsøg med holdbar vinterrødkål 1967–70 **75**, 684.
Sorts- og stammeforsøg med knoldselleri 1958–61 **66**, 411, 538.
Sorts- og stammeforsøg med overvintrede spidskål til kold bænk og til friland 1963–65 **70**, 411.
Sorts- og stammeforsøg med rodpersille 1965–66 **71**, 396.
Sorts- og stammeforsøg med rødbeder 1965–66 **71**, 281.
Sorts- og stammeforsøg med salat til kold hus, efterår 1963–65 **70**, 511; **71**, 398.
Sorts- og stammeforsøg med sommergulerod 1965–66 **71**, 273.
Sorts- og stammeforsøg med sylte- og picklesagurker 1961–64 **69**, 579; **70**, 425.
Sorts- og stammeforsøg med såløg f kepaløg 1962–64 **70**, 397, 483.
Sorts- og stammeforsøg med vintergulerødder 1961–64 **69**, 98, 301.
Sortsrenhed og stammeægthed, undersøgelser 1956–57 **61**, 780; 1960–61 **65**, 807.
Sortsrenhedsundersøgelser, Statsfrøkontrollens **62**, 805; **63**, 769.
Sovilon, ensileringsforsøg **66**, 276.
Sojabønner, dyrkning af **80**, 411.

Spangsbjerg – Spireevne

- Spangsbjerg 100, hindbær **76**, 182.
Spangsbjerg 287/48, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 830.
Spangsbjerg 377/48, jordbær **68**, 658.
Spangsbjerg 395/48, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 831.
Spangsbjerg 418/48, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 831.
Spangsbjerg 3328/51, jordbær **68**, 658.
Spangsbjerg 3887/51, jordbær **68**, 658.
Spangsbjerg 5143/52, jordbær **68**, 650.
Spangsbjerg Ydun, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 176, 825.
'Sparkler' Heuchera **74**, 115.
Sparkle, sødkirsebær **72**, 395; **74**, 71, 310.
'Sparkling Burgundy' S 70, chrysanthemum **77**, 298.
Spar To, Tagenshus P 67, blomkål **72**, 552.
Specialpræparater anerkendte af Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur til bekæmpelse af plantesygdomme og skadedyr. Gyldig for året 1958 **61**, 823; 1959 **62**, 741; 1960 **63**, 812; 1961 **64**, 989; 1962 **65**, 737; 1933 **66**, 729; 1964 **67**, 875.
Specialpræparater anerkendte af Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur til bekæmpelse af ukrudt og til tvangsmodning. Gyldig for året 1958 **61**, 846; 1959 **62**, 765; 1960 **63**, 804; 1961 **64**, 1015; 1962 **65**, 763; 1963 **66**, 756; 1964 **67**, 863.
'Spek's Yellow' Lave Roser **75**, 111.
Spidskål, sorts- og stammeforsøg **70**, 411; 1965–66 **71**, 277.
Spinat, udsædsmængde og såtid til **73**, 160, 394.
Spindehamp, gødnings-, tvangsmodnings- og sortsforsøg **80**, 928.
Spindemider i væksthushuset, midler mod **69**, 276.
Spindemider på agurker i væksthushuset, bekæmpelse i relation til udbytte og kvalitet **72**, 131.
Spindemider, roser **63**, 364.
Spindhamp, stammeforsøg 1951–56 **64**, 847; 1957–61 **67**, 435.
Spindhør, forsøg med rækkeafstand og såmængde **61**, 241.
Spindhør, forsøg med vanding samt genanvendelse af rødningsvand **80**, 620.
Spindhør, forsøg med sorter 1962–68 **80**, 364.
Spindhør, gødnings- og kalkningsforsøg **64**, 102.
Spindhør, natriumgødskning **66**, 336.
Spindhør, orienterende karforsøg med vanding **63**, 1.
Spindhør, rusketidsforsøg 1951–56 **62**, 259.
Spindhør, sortsforsøg 1951–56 **62**, 47; 1955–56 **62**, 359; 1955–59 **65**, 394.
Spindhør, såmængde og rækkeafstand 1952–1955 **61**, 551.
Spireevne af ukrudtsfrø efter opbevaring i ensilage **64**, 715.
Spireevne og mikroflora hos byg, tærskesbeskadigelsesindflydelse **72**, 513.
Spireevne og svampeflora hos byg **73**, 281.
Spireevne og vandindhold i 40 bygprøver fra høsten 1970, svampeflora **76**, 503.

- Spirehæmmende middel for kartofler, maleinhydrazid **64**, 417.
 Spiringsegenskaber hos forskellige bederoefrøtyper **72**, 445.
 Spisekartofler, forsøg med tidlige brokimmune 1955–57 **63**, 61, 173.
 Spiseløg, tørring og opbevaring **63**, 358.
 'Spitzentänzerin' *Heliopsis* **78**, 433.
 'Splendens', *Anemone* japansk **76**, 19.
 'Splendens' S 73, *Geranium subcaulescens* **78**, 450, 468.
 Spredning af stængelål med lucernefrø **68**, 530.
 Sprøjteolie (emulgerbar) 1958 **61**, 827.
 Sprøjteolie emulgeret (Hvid olie) 1958 **61**, 829; 1959 **62**, 747; 1960 **63**, 818.
 Sprøjtning med calcium mod priksyge **69**, 374.
 Sprøjtning med kalisalpeter før blomstring i frostskaadede frugttræer **79**, 413.
 Spurosil, ensilering med **66**, 175, 284.
 Stak eller silo, ensilering i **73**, 180.
 Stakensilering **68**, 891.
 Staldgødning, flydende, opbevaring og virkning **72**, 618.
 Staldgødning, forsøg med forskellige udbringningstider **73**, 12.
 Staldgødningens opbevaring og udbringning **61**, 159.
 Staldgødning og kunstgødning til æbletræer 1928–52 **61**, 167.
 Stammeforsøg med alm. rajgræs og timothe 1953–56 **62**, 185; 1962–65 **70**, 533.
 Stammeforsøg med asieagurk 1964–67 **72**, 543.
 Stammeforsøg med engrapgræs, almindelig rapgræs og rød svingel 1959–62 **68**, 159; 1959–64 **69**, 450; 1959–64 **71**, 52.
 Stammeforsøg med foderbeder 1956–59 **64**, 725.
 Stammeforsøg med fodermarvkål 1957–59 **66** 527.
 Stammeforsøg med gul sennep **69**, 448.
 Stammeforsøg med holdbar vinter-hvidkål 1954–57 **62**, 541; 1964–67 **73**, 84.
 Stammeforsøg med holdbær vinter-rødkål 1957–60 **65**, 337; **66**, 398; 1967–70 **75**, 694.
 Stammeforsøg med hundegræs og eng-svingel 1958–61 **67**, 169, 401.
 Stammeforsøg med hvidkløver 1941–47 **63**, 646; 1963–67 **72**, 672.
 Stammeforsøg med italiensk rajgræs 1959–62 **67**, 731.
 Stammeforsøg med kålroer 1959–62 **68**, 167.
 Stammeforsøg med lucerne 1957–60 **65**, 721; 1947–60 **67**, 335.
 Stammeforsøg med overvintrede blomkål til friland 1965–67 **72**, 550.
 Stammeforsøg med radis, forsommer til friland 1966 og 1967 **72**, 539.
 Stammeforsøg med radis, højsommer 1966 og 1967 **72**, 546.
 Stammeforsøg med radis i koldt hus, forår, 1966 og 1967 **72**, 413.
 Stammeforsøg med rodfrugter og græsmarksplanter **68**, 340.
 Stammeforsøg med rødkløver 1953–57 **63**, 351, 613; 1960–64 **69**, 444; **71**, 36.
 Stammeforsøg med skalotteløg 1956–58 **64**, 171, 294.
 Stammeforsøg med sneglebælg 1959–62 **68**, 153.
 Stammeforsøg med spindhamp 1951–56 **64**, 847; 1957–61 **67**, 435.
 Stammeforsøg med vinterraps 1962–66 **72**, 139.

Stammer – Stensballe

- Stammer af almindelig rajgræs og timothe, forsøg 1953–56 **62**, 341.
Stammer af efterårs- og holdbar vinterporre 1967–70, sorter og **78**, 91.
Stammer af foderbeder, forsøg 1962–65 **70**, 529; 1964–67 **73**, 129.
Stammer af gul sennep, forsøg 1963–1967 **73**, 451, 564.
Stammer af knoldselleri 1968–71, og sorter **78**, 35.
Stammer af sommerraps 1965–68, forsøg med **74**, 164.
Stammer af sukkerroer til fabrik 1966–69, forsøg **75**, 448.
Stammeægthed og sortsrenhed, undersøgelser 1956–57 **61**, 780; 1957–58 **62**, 805; 1960–61 **65**, 807.
Standarddyrkning af *Crossandra infundibuliformis* (L) Nees 'Mona Wallhed' **79**, 463.
Standarddyrkning af *Euphorbia pulcherrima* 'Annette Hegg' ved naturlig daglængde **80**, 221.
Standarddyrkning af *Pachystachys lutea* Nees **79**, 474.
Standardiseret dyrkning af potteplanter. I. *Hedera canariensis* Willd. 'Gloire de Marengo' **75**, 322.
Standardiseret dyrkning af potteplanter II. *Codiaeum variegatum* Blume 'Geduldig' **78**, 217.
Standardprogram for dyrkning af *Dipladenia sanderi* 'Rosea' **80**, 515.
Stanley, blommesort **76**, 172.
Star, kartoffel, forsøg 1960–63 **69**, 144.
Starking Hardy Giant sødkirsebær **74**, 71, 310.
Starla, Hunderup P 63, P 67, blomkål **72**, 551.
Star, sødkirsebær **74**, 71, 310.
Statens Forsøgsstationer, jordtyper **80**, 742.
Statens plantepatologiske Forsøg 1913–1963 **67**, 1.
Statens plantepatologiske Forsøg, årsversigt over plantesygdomme 1965 **70**, 285; 1966 **71**, 285.
Statens Ukrudtsforsøg, årsversigt 1956 **61**, 620; 1957 **62**, 615; 1958 **63**, 837; 1959 **64**, 1081; 1960 **65**, 865; 1961 **67**, 700; 1962 **68**, 295.
Statistik vedrørende kunstgødningsanvendelse **61**, 529.
Statsfrøkontrollens årsberetning 1956–57 **61**, 749; 1957–58 **62**, 773; 1958–59 **63** 737; 1959–60 **64**, 921; 1960–61 **65**, 773; 1061–62 **67**, 185.
Statsfrøkontrollens selvvirkende kontrol **61**, 766; **62**, 790; **63**, 754; **64**, 939; **65**, 789; **67**, 206.
Statsfrøkontrollens sædekornskontrol **61**, 794; **62**, 821; **63**, 784; **64**, 970.
Stauder til afskæring, undersøgelse af blomsterproduktion og holdbarhed **80**, 621.
Steinacher, tysk, engsvingel **66**, 22.
Steinacher, tysk, rødkløver **66**, 16.
Stella, hvede **68**, 729.
Stensballe S 62, engrapgræs **68**, 160.
Stensballe S 62, rød svingel **68**, 161.
Stensballe S 64, engrapgræs **69**, 451; **71**, 55.

- Stensballe S 64, rød svingel 69, 452; 71, 58.
 Stern, marvært 74, 500.
 Stevnsbær, beskrivelse af kirsebærsorten 80, 911.
 Stevnsbær, surkirsebær 70, 20.
 Stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kalksalpeter til engrapgræs til frøavl 73, 45.
 Stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof ved frøavl af engsvingel 78, 395.
 Stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof ved frøavl af hundegræs (*Dactylis glomerata* L.) 76, 625.
 Stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof ved frøavl af rød svingel (*Festuca rubra* L.) 75, 27.
 Stigende mængder kalksalpeter til tulipaner 1959–65 71, 338, 422.
 Stigende mængder kvælstof til vårsæd på lavbundsjord 1960–67 72, 489, 557.
 Stigende mængder salpeter til staldgødet og ikke staldgødet jord 68, 549.
 Stikkelsbærbuske, beskæring 62, 351; 65 369.
 Stikkelsbærdræber på solbær og skivesvamp, midler mod 77, 658.
 Stikkelsbærdræber på solbær og stikkelsbær, midler mod 77, 658.
 Stikkelsbær, nervebåndsklose-virus hos 74, 313.
 Stikketidspunkt, stiklingeformering af roser 72, 327.
 Stiklingeformering af coniferer, vækststofbehandling og stikkemetode 75, 800.
 Stiklingeformering af roser I. Forsøg med vækststof, stikketidspunkt og overvintring 72, 327.
 Stiklingeroser dyrket i potte, ernæring af 75, 293.
 Stikløg, udblødning 70, 127.
 Stjedraja, ribs 76, 218.
 St. Julien, grundstamme til blomme 63, 515.
 Stockholm, knoldfreesia 73, 323, 551.
 Stofproduktion hos hestebønne, kvantitative og kvalitative 77, 134.
 'Storblomstret Astrid', lorraine begonia 72, 163.
 Strahmenmeer, erigeron 76, 514.
 Strain I, sød peber 70, 424, 443.
 Strain II, sød peber 70, 424, 443.
 'Strandperle' S 71, *Iris sibirica* L 77, 158, 160.
 Strong, Ny Munkegaard P 67, blomkål 72, 552.
 Strontium 90 indholdet i dansk korn fra høsten 1959 64, 914.
 Strukturanalyser i ital. og alm. rajgræs til frø 76, 707.
 Strukturforsøg på marskjord 73, 25.
 Struktur- og dræningsforsøg på marskjord 1957–71 77, 471.
 Strynø, hvidkløver, forsøg 1941–47 63, 652.
 Strøelsesmidler, forskellige med tilsætning af gylle 80, 462.
 Studier over løgbladlusen i Danmark i foråret 1957 61, 737.
 Studies Involving Two Tomato Virus Strains of Tobacco Mosaic Virus (TMV) in Tomato *Lycopersicon esculentum* L'Revermun' 72, 81.

Stueplanter – Sutter's

- Stueplanter, forsøg med handelsgødninger 1957–58 **64**, 181.
Stuttgarter Riesen, Tagenshus S 1962, kepaløg **67**, 518.
Stængelålen (*Ditylenchus dipsaci*), undersøgelser over **65**, 235.
Stængelål, spredning med lucernefrø **68**, 530.
Stål F, havre **71**, 272.
Sukkerindhold, græsmarksplanternes **70**, 498.
Sukkerkemisk og pollenanalytisk undersøgelse af nogle danske honningtyper **79**, 13.
Sukkermajs, sortsforsøg 1959–61 **67**, 509.
Sukkerroer, aftopning og optagning til forskellig tid **67**, 535.
Sukkerroer til fabrik 1966–69, forsøg med stammer **75**, 448.
Sukkerroer, vanding ved forskellig gødsning **64**, 351.
Sukkerroestammer til fabrik, forsøg 1952–54 **61**, 149; 1958–61 **67**, 181.
Sukkerroe til foder, stammeforsøg 1956–59 **64**, 727.
Sukkerrør-stregsyge-virus **66**, 105.
Sukkersprøjtning og nedbøjning af skud på translokationshastighed, ophobning og vækst hos æbletræer, nogle virkninger af **76**, 308.
Sukkerærter, forsøg 1956–58 **64**, 363, 525.
Sulfamat til bekæmpelse af al vegetation **64**, 337.
'Sulphureum Plenum', *Helianthemum* **71**, 516.
Sultan, byg **73**, 571.
'Sundancé' Lave Roser **75**, 109.
Sunkist, knoldfreesia **73**, 322, 551.
'Sunset', *Monarda* **70**, 267.
'Sunset Pom' S 70, *chrysanthemum* **77**, 299.
Sun Valley, marvært **74**, 500.
'Superba' *Anemone* japansk **76**, 19.
Superb, Ny Munkegaard S 64, sylteagurk **69**, 580; **70**, 432.
Superfin, pære, forsøg 1946–57 **63**, 168.
Superfosfat og kalk på lavbundsjord **72**, 135.
Superfosfat til lavbundsjord **79**, 517.
Super Freesia, gul-orange, *Wulfinghoff* S 66, freesia **71**, 135, 383.
Super Freesia, hvid, *Wulfinghoff* S 66, freesia **71**, 135, 382.
Super Freesia, lilla-blå, *Wulfinghoff* S 66, freesia **71**, 136, 384.
Super Freesia, rosa-røde, *Wulfinghoff* S66, freesia **71**, 136, 383.
Super Freesia, hvid, Van Staaveren S 66, freesia **71**, 135, 382.
Super Freesia, *Viola*, Van Staaveren S 66, freesia **71**, 136, 383.
'Super Star' Lave Roser **75**, 112.
'Supreme', *Helianthemum* **71**, 516.
Surkirsebær (*Prunus Cerasus*). Kvælstof til frugttræer. II. **79**, 639.
Surkirsebær, sortsforsøg **70**, 17.
'Suspense' Lave Roser **75**, 114.
Sutherland, jordbær **68**, 654, 897.
'Sutter's Gold' Lave Roser **75**, 111.

Suttons – Svaløf

- Suttons Prinzewinner, bønne, forsøg 1955–59 **64**, 358, 698.
Svaløf Alma, vårhvede **72**, 406.
Svaløf Bello, ært **67**, 523.
Svaløf Bonus (byg), forsøg 1953–56 **62**, 175; 1953–58 **63**, 549; 1947–56 **64**, 95; 1957–60 **65**, 362.
Svaløf Bonus, byg **67**, 725; **69**, 442.
Svaløf Brio (ært), forsøg 1951–56 **62**, 356; **67**, 523.
Svaløf Ella, vårhvede 1950–55 **61**, 550.
Svaløf Fasad, olieør **74**, 129.
Svaløf Flora, opiatvalmue, forsøg 1948–58 **63**, 848; **64**, 162.
Svaløf Flora II, opiatvalmue **70**, 15; **74**, 479.
Svaløf Foldhavre, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
Svaløf Foma, byg **69**, 442; **71**, 270.
Svaløf Guldregnhavre II, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
Svaløf Hansa, hvede, forsøg 1946–53 **64**, 1052.
Svaløf Heimdal, byg, forsøg 1947–56 **64**, 95.
Svaløf Heimer, vinterraps **72**, 140; **75**, 212.
Svaløf Indra, opiatvalmue **74**, 479.
Svaløf Kongs II, elite 48 (rug), forsøg 1954–57 **62**, 737.
Svaløf Kongs II, elite 50 (rug), forsøg 1954–57 **62**, 737.
Svaløf Kongsrug II, 1952–55 **61**, 181; **62**, 333; 1956–59 **64**, 723; 1958–61 **66** 719; 1960–63 **68**, 880; 1962–65 **70**, 283.
Svaløf Kristina (spindhør), forsøg 1951–56 **62**, 68; 1955–56 **62**, 360.
Svaløf Lotta, kogeært **75**, 5.
Svaløf Matador C vinterraps, forsøg 1950–57 **63**, 133, 520; 1958–61 **66**, 494.
Svaløf Matador E, vinterraps **66**, 494.
Svaløf Matador, vinterraps **72**, 140; **75**, 212.
Svaløf Margareta (spindhør), forsøg 1951–56 **62**, 69.
Svaløf Merkur (rødkløver), forsøg 1951–54 **62**, 90.
Svaløf Mona, hamp **67**, 439.
Svaløf Omnia (timothe), forsøg 1953–56 **62**, 203, 343.
Svaløf Pallas, byg **65**, 363; **67**, 725; **69**, 442; **71**, 270.
Svaløf Primus, hestebønne **73**, 567; **76**, 112.
Svaløf Progress, vårhvede 1950–55 **61**, 550.
Svaløf Regina II, sommerraps **66**, 772; **74**, 168.
Svaløf Rigo (0204), sommerraps **74**, 168.
Svaløf Safir, vårhvede **67**, 167.
Svaløf Seco, gul sennep **69**, 449.
Svaløf Sejrhavre, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
Svaløf Skandia III B, hvede, forsøg 1946–53 **64**, 1052.
Svaløf Stjernehavre, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
Svaløf Stålhavre, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
Svaløf Stålhavre A, sortsforsøg 1949–54 **61**, 681; 1953–56 **62**, 179; 1955–58 **63**, 545.

Svaløf – Sygdomme

- Svaløf Stål F, havre **67**, 729; **69**, 300; **71**, 272.
Svaløf Stål F, havre, forsøg 1957–60 **65**, 359.
Svaløf Svale, hvede, forsøg 1953–57 **62**, 733; 1954–59 **64**, **719**, 1052.
Svaløf Sørbo, havre **71**, 272.
Svaløf Torsdag III, kogeært **75**, 5.
Svaløf Trico, gul sennep **69**, 449.
Svaløf Vg 01534f, havre, forsøg 1955–58 **63**, 545.
Svaløf Victor, vinterraps **72**, 140; **75**, 212.
Svaløf Værne (rug), forsøg 1954–57 **62**, 737; 1956–59 **64**, 723; 1958–61 **66**, 719.
Svaløf Ymer, byg, forsøg 1947–56 **64**, 94.
Svaløf Ørnhavre E, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669; 1949–54 **61**, 681; 1953–56 **62**, 179.
Svaløf 034, tetraploid (rødkløver), forsøg 1951–54 **62**, 90.
Svaløf 0205, 4n, alsike 1951–1954 **61**, 501.
Svaløf 0560, hestebønne **73**, 568.
Svaløf 01430, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
Svaløf 01672, havre, forsøg 1957–60 **65**, 359.
Svaløf 01760, havre **67**, 729; **69**, 300.
Svaløf 1312, vårhvede **70**, 524.
Svaløf 56/1282, vinterraps **75**, 213.
Svaløf 58/1119, vinterraps **75**, 213.
Svaløf 58/1165, vinterraps **75**, 212.
Svaløf 58701, havre **69**, 300.
Svaløf 59433, vårhvede **72**, 406.
Svaløf 65/5, vinterraps **75**, 213.
Svampeangreb 1957 **64**, 596; 1958 **64**, 781; 1959 **65**, 43; 1960 **65**, 593.
Svampeflora og spireevne hos byg **73**, 281.
Svampeflora og spireevne før og efter tørring, muggent korns **75**, 581.
Svampeflora, spireevne og vandindhold i 40 bygprøver fra høsten 1970 **76**, 503.
Svampeflora ved opbevaring af byg med højt vandindhold **74**, 425.
Svampeflora under opbevaring af byg med grønskud **78**, 389.
Svampemidler 1958 **61**, 832; 1959 **62**, 751; 1960 **63**, 823.
Svampe- og bakterieangreb 1955 **61**, 601; 1956 **62**, 596.
Svampe sygdomme 1963 **68**, 409; 1964 **69**, 173; 1967 **72**, 586; 1968 **73**, 595.
Sweet Honey, S 1962, suktermajs **67**, 510.
Svovldioxyd, ensileringsforsøg **66**, 280.
Svovlindhold, jordens **74**, 385.
Svovlmidler 1958 **61**, 834; 1959 **62**, 753; 1960 **63**, 825.
Svovl, planternes ernæring med **72**, 503.
Svækkede TMV-linier **80**, 189.
Svævefluer, forekomst **66**, 679.
Sydafrikansk vikler *Epichorista ionephela* (Meyr.), bekæmpelse ved rygning i vakuumbeholder **70**, 224.
Sygdomme og skadedyr på roser i haven **63**, 361.

Sygdomme – Sød peber

- Sygdomme på bederoer 1955 **61**, 575; 1956 **62**, 568; 1957 **64**, 568; 1958 **64**, 754; 1959 **65**, 15; 1960 **65**, 568.
- Sygdomme på bælgplanter 1955 **61**, 574; 1956 **62**, 566; 1957 **64**, **567**; 1958 **64**, 752; 1959 **65**, 14; 1960 **65**, 567.
- Sygdomme på frugtbuske 1955 **61**, 584; 1956 **62**, 577; 1957 **64**, 576; 1958 **64**, 762; 1959 **65**, 23; 1960 **65**, 576.
- Sygdomme på frugttræer 1955 **61**, 582; 1956 **62**, 574; 1957 **64**, 574; 1958 **64**, 761; 1959 **65**, 22; 1960 **65**, 575.
- Sygdomme på gulerødder 1958 **64**, 761; 1959 **65**, 22; 1960 **65**, 575.
- Sygdomme på havebrugsplanter 1955 **61**, 582; 1956 **62**, 574; 1957 **64**, 574; 1958 **64**, 761; 1959 **65**, 22; 1960 **65**, 575; 1961 **66**, 568; 1962 **67**, 578; 1963 **68**, 390; 1964 **69**, 165; 1965 **70**, 300; 1966 **71**, 300; 1967 **72**, 575; 1968 **73**, **584**; 1969 **74**, 674.
- Sygdomme på hør 1958 **64**, 761; 1959 **65**, 22; 1960 **65**, 575.
- Sygdomme på kartofler 1955 **61**, 579; 1956 **62**, 571; 1957 **64**, 571; 1958 **64**, 758; 1959 **65**, 20; 1960 **65**, 572.
- Sygdomme på korn og græsser 1955 **61**, 571; 1956 **62**, 563; 1957 **64**, 563; 1958 **64**, 747; 1959 **65**, 11; 1960 **65**, 564.
- Sygdomme på køkkenurter 1955 **61**, 585; 1956 **62**, 577; 1957 **64**, 577; 1958 **64**, 763; 1959 **65**, 24; 1960 **65**, 577.
- Sygdomme på kålroer, kål o.a. korsblomstrede 1955 **61**, 578; 1956 **62**, 570; 1957 **64**, 570; 1958 **64**, 757; 1959 **65**, 18; 1960 **65**, 570.
- Sygdomme på landbrugsplanter 1955 **61**, 571; 1956 **62**, 563; 1957 **64**, 563; 1958 **64**, 747; 1959 **65**, 11; 1960 **65**, 564; 1961 **66**, 556; 1962 **67**, 564; 1963 **68**, 381; 1964 **69**, 161; 1965 **70**, 294; 1966 **71**, 293; 1967 **72**, 568; 1968 **73**, 579; 1969 **74**, 670.
- Sygdomme på prydplanter 1955 **61**, 586; 1956 **62**, **579**; 1957 **64**, 578; 1958 **64**, 763; 1959 **65**, 25; 1960 **65**, 578.
- Sygdomme på valmuer 1958 **64**, 761.
- Sygdomme, nye angreb 1955 **61**, 598.
- Sygdomsresistente popler 73, 426.
- Sygna, hindbær 76, 183.
- Sylteagurker, sorts- og stammeforsøg 1961–64 **69**, 579; **70**, 425.
- Sædekorn, den biologiske metodes anvendelse til påvisning af fungicider 71, 392.
- Sædekornskontrol, Statsfrøkontrollens 61, 794; **62**, 821; **63**, 784; **64**, **970**; **65**, 823.
- Sædskiftforsøg på marsk 71, 444.
- Sædskiftets indflydelse på angrebet af fodsyge 64, 392.
- Särila, byg 73, 572.
- Sødkirsebær, sortsforsøg med 72, 394; **74**, 301.
- Sød peber i væksthushus, sortsforsøg 68, 733; **70**, 421, 434.
- Sød peber. Sortsmodtagelighedsforsøg, udbytte og frøundersøgelser med diverse viroser 70, 445.

Sønderdeling – Taca

- Sønderdeling af ukrudtsmidler i jordbunden **63**, 470.
Sørbo, havre **71**, 272.
Såning uden forårsharvning **78**, 657.
Såring af kartofler, undersøgelser **64**, 244.
Såringens indflydelse på kartoflers ånding **63**, 658.
Såmængde, forsøg i spindhør 1952–1955 **61**, 241, 551.
Såmængdeforsøg med frøavl af engsvingel (*Festuca pratensis* L.) **79**, 417.
Såmængdeforsøg med frøavl af timothe (*Phleum pratense*) **79**, 433.
Såmængde- og høsttidsforsøg med vinterraps **69**, 126.
Såmængde og rækkeafstand for hestebønner samt radrensning i hestebønner **78**, 379.
Såmængde og rækkeafstand i kogeærter **74**, 612.
Såtider for hestebønner til modenhed **76**, 400.
Såtider for ærter til modenhed **80**, 424.
Såtid og udsædsmængde til spinat **73**, 160, 394.
Såtidforsøg med hvede 1957–60 **66**, 535; 1940–45 og 1957–60 **67**, 369.
Såtidforsøg med rug 1958–61 **67**, 539.
Såtidforsøg med vinterraps 1951–56 **62**, 71.
Såtidforsøg med vårhvede 1963–66 **71**, 413.
Såtid- og rækkeafstandsforsøg i brun sennep 1966–1968 **74**, 117.
Såtid- og rækkeafstandsforsøg i gul sennep 1967–1970 **75**, 672.
Såtid- og rækkeafstandsforsøg i sommerraps 1966–1969 **74**, 440.
Såtid- og stammeforsøg med vinterraps, kombineret **76**, 597.
S. 5/58, hvede **68**, 729.
S 26, engelsk, hundegræs **66**, 21.
S 37, engelsk, hundegræs **66**, 21.
S 48, engelsk, timothe **66**, 20.
S 51, engelsk, timothe **66**, 20.
S. 53, engelsk, engsvingel **66**, 22.
S. 59, marvært **74**, 500.
S. 101, engelsk, rajgræs **66**, 19.
S 123, engelsk, rødkløver **66**, 18.
S 143, engelsk, hundegræs **66**, 21.
S 215, engelsk, engsvingel **66**, 22.
Sm. 60, majs **67**, 330.
Sm. 75, majs **67**, 330.
- Tab af flygtige syrer ved tørstofbestemmelse i ensilage, korrektion for **69**, 425.
Taca Trifolium, byg **71**, 270.
Taca Trifolium S 62, rød svingel **68**, 161.
Taca Trifolium S 64, rød svingel **69**, 452; **71**, 58.
Taca Trifolium S 65, fodersukkerroe **70**, 532.
Taca Trifolium S 65, timothe **70**, 535.

- Taca Trifolium S 67, fodersukkerroe 73, 132.
 Talisman, jordbær 68, 649, 896.
 Talmæssig beskrivelse af roeform i bederoestammeforsøg 71, 385.
 Tammisto Sisu (havre) forsøg 1949–54 61, 682; 1953–56 62, 179.
 Tammisto, timothe 72, 399.
 Target, sommerraps 76, 586.
 Tarpan, havre 71, 272.
 'Tauricola' S 72, Aubrieta 77, 594.
 TCA forud for kartofler, behandling med 73, 419.
 Telefon, ært, forsøg 1956–58 64, 362, 524.
 Tellus, byg 73, 572.
 Temperaturens indflydelse på opbevaringstabet hos foderroer 80, 929.
 Temperaturens indflydelse på vækst og blomstring hos knoldfreesia 75, 411.
 Temperatur-forbehandling, kølebehandlings varighed samt belysning af knoldfreesia under kølebehandling 80, 381.
 Temperatur i og over jorden ved forskellige kulturmetoder 61, 86.
 Temperatur- og gødningsprogram til Euphorbia pulcherrima Willd 'Annette Hegg' ved naturlig daglængde 79, 449.
 Temperaturvariationers indflydelse på havrenematodens (*Heterodera avenae*) klægning 72, 42.
 'Templar' jordbærsort 75, 753.
 Tempo, Toftø S 1957, tomat, forsøg 1954–57 63, 57, 182.
 Tempo, Toftø S 67, tomat 72, 667.
 Tempo S 69, grønne bønner 75, 83.
 Tenda Trifolium S 64, halvsildig rødkløver 69, 447; 71, 46.
 Termoterapeutiske undersøgelser vedr. Aspermi-virus 62, 648.
 Termoterapi, chrysanthemum 78, 85.
 Termoterapi, frugttræ-vira inaktiveret ved 72, 141.
 Tern, byg 73, 572.
 Tetila Barenza, italiensk rajgræs 72, 398.
 Tetila Sceempter, italiensk rajgræs 72, 398.
 Tetila Tetrone, italiensk rajgræs 72, 398.
 Tetila Vertas, italiensk rajgræs 72, 398.
 'T. europæus' S. 72 77, 433.
 'The Bride', Helianthemum 71, 516.
 The Effect of Carbon Dioxide Concentration on the Early Growth of Apple Trees 79, 227.
 The Effects of Cropping on Uptake Contents, and Distribution of Nutrients in Apple Trees 75, 615.
 The influence of increasing amounts of nitrogen on the propagation of the cereal cyst nematode, *Heterodera avenae* Woll 79, 609.
 The Influence of low temperature on flowering of *Beloperone*, *Crossandra*, *Jacobinia* and *Mackaya* 79, 459.

- The Nutritional State of Danish Fruit Orchards as Shown by Leaf Analysis. I.
Apples 1963–66 77, 37.
- The Scala Insects (Homoptera: Coccoidea) of Denmark 79, 416.
- Thick Wall World Beater, sød peber 68, 734.
- Thick Wall World Beater, sød peber 423, 70, 437, 442.
- Thielaviopsis basicola (Berk. og Br.) Ferr. i jord og rødder af kirsebærfrøplanter (Prunus avium L.) og andre træagtige planter, forekomst af 74, 214.
- Thiourinstof i jord og staldgødning, biologisk virkning og sønderdeling 62, 499.
- Thorsager, surkirsebær 70, 20.
- Thrips, roser 63, 364.
- Tidlig Dæhnfeldt Lundsgaard IV, rødkløver, forsøg 1953–57 63, 352, 620.
- Tidlig Dæhnfeldt Primo IV, rødkløver, forsøg 1953–57 63, 352, 620.
- Tidlig Fransk, sødkirsebær 72, 395.
- Tidlig Hunsballe IV, rødkløver, forsøg 1953–57 63, 352, 621.
- Tidlig Pajbjerg II, kællingetand 1951–1954 61, 505.
- Tidlig Pajbjerg Presto III (alm. rajgræs), forsøg 1953–56 62, 196, 343.
- Tidlig Pajbjerg Verna III (alm. rajgræs), forsøg 1953–56 62, 196, 343.
- Tidlig Pax, Øtofte S 65, alm. rajgræs 70, 534.
- Tidlig Presto Pajbjerg S 65, alm. rajgræs 70, 534.
- Tidlig Reville tetrapl., almindelig rajgræs 72, 399.
- Tidlig rødkløver, stammeforsøg 1953–57 63, 351, 614; 1960–64 69, 444; 71, 36.
- Tidlig rød nr. 725, sød peber 68, 735; 70, 423, 437, 442.
- Tidlig Stensballe (alm. rajgræs), forsøg 1953–56 62, 197, 342.
- Tidlig Trifolium IV, rødkløver, forsøg 1953–57 63, 352, 621.
- Tidlig Taastrup IV, rødkløver, forsøg 1953–57 63, 352, 621.
- Tidlig Verna Pajbjerg S 65, alm. rajgræs 70, 533.
- Tidlig Øtofte II, kællingetand 1951–1954 61, 504.
- Tidlig Øtofte III (alm. rajgræs), forsøg 1953–56 62, 196, 342.
- Tidlig Øtofte IV, rødkløver, forsøg 1953–57 63, 352, 620.
- Tidspunktet for stikning i forhold til knibning for Euphorbia pulcherrima Willd.
'Annette Hegg' 77, 573.
- Tilo Dæhnfeldt S 64, tidlig rødkløver 69, 445; 71, 41.
- Tilsætningsmidler, ensileringsforsøg 66, 256.
- Tiltrækning af salatplanter i vækstrum 77, 580.
- Tilvækstfordelingen hos æbletræer, Frugtmængdens indflydelse på 75, 119.
- Timothe Climax, amerikansk 66, 12.
- Timothe (Phleum pratense), såmængdeforsøg med frøavl af 79, 433.
- Timothe, stammeforsøg 1953–56 62, 185, 341; 1962–65 70, 533.
- Timothe, udenlandsk, forsøg 1962–66 72, 397.
- 'Tine Cool' S 68, Viola cornuta 73, 439.
- Tiofosformidler 1958 61, 830; 1959 62, 747; 1960 63, 818.
- Tiokarbaminsyreforbindelser 1958 61, 835; 1959 62, 753; 1960 63, 825.
- 'Tip Top', Lave Roser 75, 107.
- Tip Top, Ny Munkegaard S 1962, kepaløg 67, 518.

- 'Titania', *Heuchera* 74, 115.
Tjurammidler 1958 61, 835; 1959 62 754; 1960 63, 826.
'Tivoli', Lave Roser 75, 107.
Tjele 56, rug, forsøg 1956–59 64, 723; 1958–61 66, 718; 1960–63 68, 880.
'T. Killin', *chrysanthemum* 70, 140.
TNV, markundersøgelser af tobaknekrose virus og dets vektor, *Olpidium brassicae* 80, 153.
Tobacco mosaik virus (TMV) 80, 189.
Tobak-mosaik-virus (TMV) 77, 495.
Tobakmosaik virus (TMV). Kulturforsøg, smittetidspunkt og udbytte med svækkede tomatlinier af TMV hos tomat 79, 273.
Tobak-nekrose-virus hos sød peber 70, 451.
Tobaksværgsyge-virus 66, 87.
Tobaksmosaik-virus 66, 80.
Tobaks-mosaik-virus (TMV). Undersøgelser vedr. TMV i forskellige planteslægter, TMV-liniers virulens, virussvækkelse ved varmebehandling, krydsbeskyttelse og udbytte 72, 69.
Tobaksnekrose-virus 66, 88.
Tobak-rattle-virus hos sød peber 70, 452.
Tomat-aspermi-virus hos sød peber 70, 453.
Tomat-bronzetop-virus hos sød peber 70, 453.
Tomat, dyrkning i tørv og jord ved 2 planteafstande 69, 402.
Tomater dyrket i jord, tørv og halm 78, 161.
Tomater, dyrkning ved tre kaliumniveauer i tørv af forskellig humificeringsgrad 70, 70.
Tomater, forsøg med sorter og stammer til friland 1954–57 63, 45, 181.
Tomater i væksthushus, dampning og klorpikrinbehandling af jord 67, 815.
Tomater i væksthushus, forskellige udplantningsmåder og pottetyper 75, 607.
Tomater i væksthushus, forskellig udplantning af 73, 139.
Tomater i væksthushus, forsøg med forskellige luft- og jordtemperaturer 1953–56 64, 163.
Tomater i væksthushus, planteafstandens indflydelse på udbytte og kvalitet 75, 457.
Tomater i væksthushus, Sortsforsøg 1955–56 62, 169; 1959–61 66, 725; 1965–66 71, 125, 518.
Tomater, næringsstoffindhold i femte øverste blad af væksthushus- 77, 315.
Tomater på friland, forsøg med sorter og stammer 1964–65 72, 667.
Tomater, sortsforsøg i væksthushus 1959 64, 705.
Tomaters smagsmæssige kvalitet 71, 529.
Tomat, forsøg med beskæring og opbinding af frilandstomater 1945–48 og 1952–55 61, 35.
Tomat i væksthushus, forsøg med forskellige jordbehandlinger og gødninger 1955–56 62, 365.
Tomat-mosaiksyge 66, 84.

Tomat – Trifolium

- Tomat-mosaik-virus hos sød peber **70**, 447.
Tomato Mosaik Virus, TWO Tomato Virus Strains in Tomato *Lycopersicum esculentum* L. 'Revermun' **72**, 81.
Tomatringplet **66**, 124.
Tomat-ringpletmosaik **61**, 600.
Tomatringplet-virus **66**, 121.
Tomatsorter 1959–64 **69**, 386; 1968 **73**, 398.
Tomatsorter, forsøg i væksthuse 1957–58 **63**, 539.
Tomatsorter i tørv og jord ved 2 planteafstande **70**, 518.
Tomat-sortring **66**, 128.
Tomat-sortring virus **66**, 125.
Tomat-sortring virus i havre **66**, 129.
Tomat-sortring virus i hindbær **66**, 131.
Tomat-sortring virus i jordbær **66**, 130.
Tomat-sortring virus i kartoffel **66**, 129.
Tomat-sortring virus i kålroer og turnips **66**, 129.
Tomat-sortring virus i stenfrugttræer **66**, 131.
Tomat-stribesygge **66**, 85.
Tomat, TMV **80**, 189.
Tomat, tobakmosaik virus (TMV). Kulturforsøg, smittetidspunkt og udbytte med svækkede tomatlinier af TMV hos **79**, 273.
Tomat, tørstofudbytte og næringsstofoptagelse ved magnesiumtilførsel **63**, 884.
'Toni Lander' Lave Roser **75**, 107.
Topas Øtofte S **65**, timothe **70**, 535.
Topblad-mosaiksyge **66**, 111.
Topcross, tomat, forsøg 1959 **64**, 705.
Topdressingens indflydelse på udbytte og kvalitet hos 2 sorter af væksthuseroser **78**, 233.
Topscore 62, Hunderup S **63**, agurk **68**, 543, 699.
Torgsabel, ært, forsøg 1956–58 **64**, 363, 525.
Touchon, Hunderup P **66**, gulerod **71**, 274.
Touchon, A, Hunderup P **66**, gulerod **71**, 274.
Touchon, 407, Ny Munkegaard P **55**, P **56**, P **65**, drivgulerod **70**, 515.
Tournier Frères 590, olieør, forsøg 1954–60 **65**, 552, 883.
'Trail Ross' S **70** chrysanthemum **77**, 299.
Traktorredskaber som spredere af Virus C i kartofler **76**, 297.
Traktorsprøjter som spredere af virus X i kartofler **73**, 127.
Translokationshastighed, ophobning og vækst hos æbletræer, nogle virkninger af ringning, afbladning, sukkersprøjtning og nedbøjning af skud på **76**, 308.
'Traviata', Lave Roser **75**, 113.
Trichloracetat til bekæmpelse af al vegetation **64**, 336.
Trifo Dæhnfeldt K S **67**, hvidkløver **72**, 673.
Trifolium, alsike 1951–1954 **61**, 501.

Trifolium – Tulipaner

- Trifolium, halvsildig rødkløver **71**, 47.
Trifolium, kællingetand 1951–1954 **61**, 505.
Trifolium Rekord (oliehør), forsøg 1953–55 **61**, 188; 1953–57 **62**, 740.
Trifolium (timothe), forsøg 1953–56 **62**, 203, 343.
Trifolium B. 1–2, hvidkløver, forsøg 1950–57 **63**, 178, 645.
Trifolium 3 B 2, halvsildig rødkløver **71**, 47.
Trifolium 45/14–49, hvidkløver, forsøg 1950–57 **63**, 178, 645.
Trifolium 50/5, halvsildig rødkløver, forsøg 1953–57 **63**, 352, 629.
Trifolium 52/1 (havre), forsøg 1949–54 **61**, 681; 1953–56 **62**, 179.
Trifolium 53/1–5 (ært), forsøg 1951–56 **62**, 356.
Trifolium 66, oliehør **74**, 129.
Trifolium 93, ært **67**, 523.
Trifolium 190, oliehør **70**, 496.
Trifolium 300, hvede **68**, 729.
Trifolium 437, ært **67**, 523.
Trifolium **449**, oliehør **70**, 496.
Trifolium 681, byg **69**, 442.
Trifolium III, eng-svingel **67**, 171, 418.
Trifolium III, hundegræs **67**, 171, 411.
Triumpf, Ny Munkegaard S 64, voksbønne **69**, 324, 576.
Triumpf, Ny Munkegaard S 1955, voksbønne 1952–55 **61**, 545.
Triton, marvært **74**, 500.
Trollius asiaticus L. **77**, 431.
Trollius chinensis Bunge **77**, 431.
Trollius europæus L. **77**, 431.
Trollius-mosaik 1955 **61**, 601.
TROLLIUS 1968–72, sortsforsøg med **77**, 429.
'Trond', lorraine begonia **72**, 163.
Trophy, Weibull S 1959, ært, forsøg 1956–58 **64**, 361, 522.
Trump S 69, grønne bønner **75**, 83.
Træagtige planter, afløvning **68**, 365; **74**, 433.
Træer og buske i læhegn **80**, 642.
Træformer og planteafstande til æbletræer **70**, 198.
Trækplanter, nogle fænologiske studier over biernes **61**, 133.
Trætræt jord, plantning af æbletræer **65**, 729.
Trætræt jord, æbletræer **74**, 490.
Trævegetation, midler til bekæmpelse 1959 **62**, 771.
Trævegetation, præparater til bekæmpelse 1960 **63**, 810.
'T.T.', chrysanthemum **70**, 140.
Tulipan, augustasyge hos **80**, 153.
Tulipandrivning, dyrkningssubstrat **80**, 258.
Tulipaner, desinfektion af jord forud for lægning af **76**, 55.
Tulipaner, dækketidspunkt og dæklagets tykkelse **77**, 399.
Tulipaner, forskellige materialer til dækning **68**, 196, 723.

Tulipaner – Tærskeskadigelser

- Tulipaner, forskellig læggeafstand **65**, 182, **67**, 799.
- Tulipaner, forsøg med stigende mængder kalksalpeter 1959–65 **71**, 338.
- Tulipaner, forsøg med tvungen nedvisning, forskellig optagningstid og særlig høj opbevaringstemperatur **69**, 314.
- Tulipaner, forsøg med ukrudtsbekæmpelse 1956–59 **64**, 701.
- Tulipaner, læggetidsforsøg 1960–65 **70**, 546; **71**, 1.
- Tulipaner, opbevaringstemperatur til læggeløg **65**, 178; **66**, 848.
- Tulipaner, overskud af bor med årsag til svedne bladspidser under drivning af **79**, 10.
- Tulipaner, stigende mængder kalksalpeter **71**, 422.
- Tulipaner, udbringningstid for kalksalpeter, forsøg 1955–57 **63**, 525; 1954–60 **66**, 479.
- Tulipaner, vanding **64**, 731; **77**, 184.
- Tulipaner ved kunstlys 1969–1973, drivning af **79**, 63.
- Tulipaner, virkning af N, P og K samt af K som svovlsurt eller klorsurt kali på udbyttet af drivløg **80**, 569.
- Tulipaner, vækstanalytiske undersøgelser **80**, 869.
- Tulipaner 1966–1971, forskellige kvælstofgødninger til **78**, 183.
- Tulipanråskimmel, bekæmpelse af **67**, 502; **68**, 749.
- Tulipanløg, afprøvning af bejdsemidler **68**, 98; **69**, 277.
- Tulipanløg, afsvampning, afsvampningstid og afsvampningens varighed af **78**, 369.
- 'Tunkhannock' S **71**, *Iris sibirica* L. **77**, 158, 160.
- Turnips, stammeforsøg 1964–65 **71**, 139.
- Tvangsmodning af afgrøder **61**, 170.
- Tvangsmodning-, gødnings- og sortsforsøg med spindehamp **80**, 928.
- Tvangsmodning, midler 1959 **62**, 772; 1960 **63**, 811.
- Tværharvning samt kemisk ukrudtsbekæmpelse med Alipur i bederoer, sået på forskellig måde **69**, 538.
- Tylstrup 48–287, kartoffel **67**, 720.
- Tylstrup 52–499, kartoffel **67**, 721.
- Tylstrup 48271, kartoffel, forsøg 1955–57 **63**, 72, 176.
- Tylstrup 48287, kartoffel, forsøg 1950–57 **63**, 520.
- Tylstrup 48321, kartoffel, forsøg 1950–57 **63**, 520.
- Tylstrup 48347, kartoffel, forsøg 1955–57 **63**, 72, 174.
- Tylstrup 48426, kartoffel, forsøg 1950–57 **63**, 520.
- Tylstrup 52–499, kartoffel, forsøg 1960–63 **69**, 141.
- Tylstrup 55035, kartoffel, forsøg 1060–63 **69**, 144.
- Tylstrup 55062, kartoffel, forsøg 1960–63 **69**, 144.
- Tylstrup 55110, kartoffel, forsøg 1960–63 **69**, 144.
- Tylva (T. 57–165), kartoffel **73**, 418.
- 'Tyriana', Lave Roser **75**, 113.
- 'Tzigane', Lave Roser **75**, 114.
- Tærskeskadigelsers indflydelse på mikroflora og spireevne hos byg under opbevaringen **72**, 513.

- Tøndermarsken, jordbundsundersøgelser, særnummer **66**.
Tørbejdser 1960 **63**, 829.
Tørring af grønafrøder på Taarup Unidry 1970 **76**, 268.
Tørring og opbevaring af spiseløg **63**, 358.
Tørringsforsøg med skalotteløg **62**, 677.
Tørstofbestemmelse i plantestof **71**, 90.
Tørstofbestemmelsens metodik, bidrag til **73**, 94.
Tørstoffab og ændringer i den kemiske sammensætning hos foderroer under opbevaring i kule **76**, 230.
Tørstof- og stivelsesindhold i sunde og bladrullesygeinficerede kartofler **62**, 903.
Tørstoffudbytte og næringsstoffoptagelse i tomat ved magnesiumtilførsel **63**, 884.
Tørstof ved opvarmning af kløvergræs, forårsaget af iltning og af Maillard-reaktionen **67**, 353.
Tørv af forskellig humificeringsgrad, dyrkning af tomater ved tre kaliumniveauer **70**, 70.
Tørv og jord, dyrkning af tomat i **69**, 402.
Tørv og jord i væksthushus, dyrkningsforsøg **68**, 545.
Taarup Unidry 1970, tørring af grønafrøder på **76**, 268.
Taastrup, tidlig rødkløver **71**, 41.
T 3, sød peber **70**, 424, 443.
T 4, sød peber **68**, 734; **70**, 422, 437, 441.
T 57-150, kartoffel **73**, 418.
- UAN-30, flydende kvælstofgødning **68**, 737.
Udblødning af stikløg og skalotteløg til læggebrug **70**, 127.
Udbringning af salpeter til hvede **64**, 149.
Udbringning af salpeter til rug **64**, 153.
Udbringningsmåder for urea, anvendt i fast form **75**, 549.
Udbringningstider for staldgødning, forsøg med forskellige **73**, 12.
Udbringningstider og mængder af salpetergødning til jordbær 1952-54 og 1956-58 **64**, 349, 449.
Udbringningstid for kalksalpeter til græsmark på marskjord **67**, 784.
Udbringningstid for kalksalpeter til tulipaner 1955-57 **63**, 525; 1954-60 **66**, 479.
Udbringningstid for kalksalpeter til vintersæd **64**, 51.
Udbytteforhold, landbrugsafgrøderne **75**, 508.
Udbytteforhold II, olieplanter og bælgssæd **77**, 206.
Udbytteforsøg med virus S-fri og virus S-inficeret Bintje **72**, 367.
Udbytte og kvalitet af foderbede, indvirkningen af tæt bestand på **78**, 191.
Udbytte og kvalitet hos agurker i væksthushus, når frugterne høstes i 3 størrelser **71**, 366.

- Udenlandske stammer af italiensk rajgræs, almindelig rajgræs og timothe
1962–66 **72**, 397.
- Udenlandske stammer og avlsstedsformer af kløver- og græsarter, forsøg
1955–59 **66**, 1.
- Udlæg af kløvergræs og lucerne i byg og havre til helsædhøst **80**, 667.
- Udlægsmetoder for kløvergræs på marskjord, forsøg 1958–64 **69**, 377, 583.
- Udlægsmetoder for lucerne **67**, 124, 175.
- Udlægsmåde for fabrikkssukkerroer og kålroer til frøavl **72**, 100.
- Udlægsmåder for eng-rapgræs til frøavl **74**, 566.
- Udlægsmåder for kommen, forsøg 1947–59 **64**, 856.
- Udplantningsmåder og pottetyper til tomater i væksthushus **75**, 607.
- Udplantningsplanter, forsøg med typer af potter 1956–58 **64**, 157.
- Udsædsmængde og såtid til spinat **73**, 160, 394.
- Udsædsmængder af byg kombineret med stigende mængder kvælstof **79**, 378.
- Udsædsmængder af vårhvede **68**, 731.
- Udtagning af jordprøver i væksthushus med drypvanding **80**, 651.
- Udtynding af bederoer ved forskellig udvikling **71**, 359.
- Udtynding af nåletræer, kemisk **73**, 422.
- Udtyndingsarbejdet i bederoer, forsøg med metoder til reduktion af **74**, 196.
- Udvaskning og reduktion af chlorat i jordbunden **61**, 103.
- Uens rækkeafstand og nabovirkning i kartoffelforsøg **74**, 485.
- Ukrudt, bekæmpelse med allylalkohol **63**, 532; **68**, 264.
- Ukrudt i spindhør og olieør, kemisk bekæmpelse **61**, 408.
- Ukrudt i vintersæd, bekæmpelse ved sprøjtning med DNOC om efteråret **70**,
120.
- Ukrudt i vintersæd, kemisk bekæmpelse **69**, 410.
- Ukrudt, kemiske midler til bekæmpelse **70**, 526.
- Ukrudt, midler til bekæmpelse 1959 **62**, 765.
- Ukrudt på udyrkede arealer, bekæmpelse med kemiske midler **63**, 536.
- Ukrudtsbekæmpelse i asparges med monuron (CMU) **64**, 709.
- Ukrudtsbekæmpelse i blomsterløg 1956–64 **70**, 34.
- Ukrudtsbekæmpelse i grønmajs **65**, 149.
- Ukrudtsbekæmpelse i gulerødder **71**, 404.
- Ukrudtsbekæmpelse i jordbær **64**, 840.
- Ukrudtsbekæmpelse i kartofler, forsøg **61**, 638.
- Ukrudtsbekæmpelse i kepaløg, kemisk **66**, 181.
- Ukrudtsbekæmpelse i olieør med kemiske midler **61**, 553.
- Ukrudtsbekæmpelse i planteskolekulturer, kemisk **73**, 402.
- Ukrudtsbekæmpelse i roser **70**, 417.
- Ukrudtsbekæmpelse i tulipanløg, forsøg 1956–59 **64**, 701.
- Ukrudtsbekæmpelse i ærter **65**, 670.
- Ukrudtsbekæmpelse med Alipur og tværharvning i bederoer **69**, 538.
- Ukrudtsbekæmpelse på forskellige tidspunkter i ærter **62**, 337.
- Ukrudtsbekæmpelsesmidlers virkning på kornarternes spiring, udbytte og
kvalitet **63**, 197; **67**, 631.

- Ukrudtsfrøs spireevne efter opbevaring i ensilage **64**, 715.
- Ukrudtsforsøg, årsoversigt 1956 **61**, 620; 1957 **62**, 615; 1958 **63**, 837; 1959 **64**, 1081; 1960 **65**, 865; 1961 **67**, 700; 1962 **68**, 295.
- Ukrudtsmidler, biologisk sønderdeling i jordbunden **63**, 470.
- Ukrudtsmidler, biologisk sønderdeling i jordbunden. Dimitro-ortho-cresol **70**, 149.
- Ukrudtsmidler i jordbunden, biologisk sønderdeling III. Endothal **68**, 553.
- Ukrudtsmidler, om rodknoldbakteriernes forhold overfor visse **73**, 309.
- Ukrudtsplanternes optræden og mulighederne for disses bekæmpelse 1956 **61**, 625.
- 'Ulla Läck', *Viola cornuta* **73**, 444.
- Ultrasektionering af sikarsområder i orkideer med vakuuminfiltrering, forbedret **76**, 588.
- 'Uncle Walter', Lave Roser **75**, 112.
- Undersøgelse af 5 pesticiders nedbrydning efter behandling af væksthudyrket og frilandsdyrket hovedsalat **75**, 136.
- Undersøgelse af forenelighed mellem 22 pæresorter og grundstammen 'Kvæde A' **77**, 309.
- Undersøgelse af kornkvaliteten i praksis på grundlag af bygprøver indsamlet 1967 **72**, 217; 1968 **73**, 346; 1969 **74**, 455.
- Undersøgelse af kornkvaliteten i praksis på grundlag af prøver indsamlet i 1964 og 1965 **71**, 27.
- Undersøgelse af nogle faktorer som påvirker æblemelduggens livsløb **69**, 216.
- Undersøgelse over goldfodsygesvampen *Opbiobulus graminis* (Sacc.) **71**, 64.
- Undersøgelser af livsløbet hos jordbærmeldug **69**, 355.
- Undersøgelser af nogle miljøfaktoreres indflydelse på kønsfordelingen hos havrenematoder **76**, 244.
- Undersøgelser af vinterrapsens (*Brassica napus* L) tørstofproduktion og næringsstofoptalelse gennem vækstperioden **76**, 415.
- Undersøgelser for restindhold af 5 phosphorholdige insekticider i gulerødder, kålroer, løg og kål **73**, 382.
- Undersøgelse med henblik på bestemmelse af jordens indhold af aktuelt tilgængeligt mangan **62**, 148.
- Undersøgelser med isolater af kartoffelnetskurv **73**, 115.
- Undersøgelser og forsøg vedrørende jordbårne vira I. Rattle-virus **70**, 353.
- Undersøgelser og forsøg vedrørende jordbårne vira. I. Rattle-virus, f. ortsatte undersøgelser i kartofler **77**, 103.
- Undersøgelser over borgødskning af rødkløver **74**, 97.
- Undersøgelser over danske kartoflers sammensætning og ernæringsmæssige værdi **61**, 292.
- Undersøgelser over den erhvervmæssige afsvampning **65**, 64.
- Undersøgelser over duftfodring af honningbier med henblik på rødkløverens bestøvning **65**, 477.
- Undersøgelser over forskellige græsmarksafgrøders egnethed for ensilering **77**, 74.

Undersøgelser – Wakefield

- Undersøgelser over fungicidet benomyl i jord I. Stabilitet og biologisk medbrydning **77**, 232.
- Undersøgelser over fungicidet benomyl i jord II. Benomyls indflydelse på jordbundsmikroflora **77**, 375.
- Undersøgelser over goldfodsygesvampen *Ophiobolus graminis* Sacc. Nogle græsarters modtagelighed samt deres evne til at overføre smitte af *ophiobolus graminis* **72**, 90.
- Undersøgelser over goldfodsygesvampen *Ophiobolus graminis* Sacc. Undersøgelser over svampens cellulolytiske og proteolytiske evne **72**, 86.
- Undersøgelser over græsmarksplanternes sukkerindhold **70**, 498.
- Undersøgelser over iltningsskader i ensilage **75**, 215.
- Undersøgelser over infektionsgradens indflydelse på havreålens køn **64**, 889.
- Undersøgelser over jordens nitratindhold **65**, 206.
- Undersøgelser over jordens nitratindhold i frugtplantager **62**, 1.
- Undersøgelser over kartoffelvirus X II. Spredning i marken **61**, 277.
- Undersøgelser over kartoffel virus X, III: Udbytteforsøg **67**, 688.
- Undersøgelser over nedbørens indhold af plantenæringsstoffer **65**, 894.
- Undersøgelser over nogle ernæringsproblemer **70**, 99.
- Undersøgelser over såring af kartofler **64**, 244.
- Undersøgelser over variationen i tørstofindholdet i sunde og bladrullesygeinficerede kartoffelknolde **62**, 902.
- Undersøgelser over varmtvandsbehandling mod jordbærål **62**, 483.
- Undersøgelser vedrørende nellike-viroser **69**, 38.
- Undersøgelser vedr. sortsrenhed og stammeægthed samt sygdomsangreb 1956–57 **61**, 780; 1957–58 **62**, 805; 1960–61 **65**, 807.
- Unica, skalært 1953–55 **61**, 547.
- Unic (tomat), forsøg 1955–56 **62**, 169.
- 'Universal' S 65, chrysanthemum **70**, 139.
- Urea anvendt i fast form, udbringningsmåder **75**, 549.
- Urease i agerjord **76**, 221.
- Urea, ændringer i jordens pH og kalkbehov efter anvendelse af kalksalpeter, flydende vandfri ammoniak eller **76**, 316.
- Urgenta, kartoffel, forsøg 1950–57 **63**, 520.
- Urinstofderivater til bekæmpelse af al vegetation **64**, 339.
- Uønsket trævegetation, bekæmpelse **61**, 852.
- Vada, byg **67**, 725; **69**, 442.
- Wagenheim, blommesort **76**, 172.
- Wakefield, Tagenshus P 55, P 65, spidskål **70**, 413.
- Wakefield. Toftø P 55, P 65, spidskål **70**, 413.
- Wakefield. Toftø P 55, P 65, P 66, spidskål **71**, 278.
- Wakefield, 422, Ny Munkegaard P 55, P 65, P 66, spidskål **71**, 278.
- Wakefield, 552, Toftø P 55, P 65, P 66, spidskål **71**, 278.

Vakuuminfiltrering – Vanding

- Vakuuminfiltrering, forbedret ultrasektionering af sikarsområder i orkideer med **76**, 588.
- 'Valder' S **72**, Aubrieta **77**, 594.
- 'Valeta', Lave Roser **75**, 107.
- 'Wallace Seedling', Solbær **75**, 439.
- Valmuer, sygdomme 1958 **64**, 761.
- Vanadis, svensk, timothe **66**, 20.
- Vandbalance, meteorologiske og jordbundsfysiske målinger i frugtplantage ved forskellige kulturmetoder **61**, 49.
- Vandbalance, nedbør og fordampning 1964 **70**, 129; 1965 **70**, 275; 1966 **71**, 263; 1967 **72**, 401; 1968 **73**, 555.
- Vandbalance og vindhastighed på statens forsøgsstationer og Højbakkegaard 1960–63 **68**, 805.
- Vandbevægelse og ilt diffusion i inaktive rodmedier, vandretention **76**, 570.
- Vandel Kaptah, kartoffel **67**, 529.
- Vandel Minea, kartoffel, forsøg 1959–60 **65**, 548.
- Vandel 52-BQ-89, kartoffel, forsøg 1960–63 **69**, 141.
- Vandel 54-DR-15, kartoffel, forsøg 1960–63 **69**, 141; 1962–65 **71**, 144.
- Vandel 56-FF-1, kartoffel **71**, 144.
- Vandel 56-FF-12, kartoffel **73**, 416.
- Van den Bergs Improved, sød peber **68**, 735; **70**, 437.
- Vandet kløvergræsmark, forskelligt antal slæt **64**, 179.
- Vandet sandjord, kaligødning og kalk til lucerne **66**, 533.
- Vandfordampning og vindhastighed ved statens forsøgsstation **64**, 185.
- Vandindhold i 40 bygprøver fra høsten 1970, svampeflora, spireevne og **76**, 503.
- Vanding **65**, 174.
- Vanding af græs og kløvergræs **79**, 545.
- Vanding af grønsager med grundvand og saltholdigt vand **80**, 791.
- Vanding af kartofler 1965–71 **77**, 611.
- Vanding af kløvergræs under forskellige jordbunds- og klimaforhold **70**, 1, 123.
- Vanding af spindhør, karforsøg **63**, 1.
- Vanding af spindhør samt genanvendelse af rødningvand **80**, 620.
- Vanding af tidlige kartofler dyrket under plasticfolie, placering af NPK-gødning og **77**, 411.
- Vanding af tulipaner 1956–59 **64**, 731; 1956–70 **77**, 184.
- Vanding, fastliggende forsøg **65**, 353.
- Vanding mod tørke og nattefrost i tidlige kartofler **62**, 167.
- Vanding og gødsning 1950–60 **67**, 652.
- Vanding og kvælstofgødning til græsarter **80**, 325.
- Vanding og plasticdækning af tidlige kartofler **75**, 774.
- Vandingsforsøg i olieør 1965–1970 **75**, 788.
- Vandingsforsøg med æbletræer **66**, 177.
- Vandingsmødens, vandmængdens og topdressingens indflydelse på udbytte og kvalitet hos 2 sorter af væksthusrøser **78**, 230.

- Vanding til korn, forskellig tidspunkt for påbegyndelse **72**, 124.
- Vanding til lucerne på sandjord **70**, 51.
- Vanding ved forskellig gødskning til sukkerroer **64**, 351.
- Vandkultur, om formuleringen af næringsstofopløsninger og dyrkning af planter **80**, 175.
- Vandkultur, om planters ionoptagelse og dyrkning af planter **80**, 181.
- Vandmængdens indflydelse på udbytte og kvalitet hos 2 sorter af væksthusrøser **78**, 232.
- Vand og kvælstof til bygsorter 1962–65 **70**, 346.
- Vandopløselige kulhydrater ved forskellige slæt og udviklingstrin, græsmarksplanternes indhold af **74**, 378.
- Vandoptagelse i relation til revnetilbøjelighed. Revner i kirsebær I. **76**, 1.
- Vandretention, vandbevægelse og ilt diffusion i inaktive rodmedier **76**, 570.
- Vanity, erigeron **76**, 516.
- Van, sødkirsebær **72**, 395; **74**, 71, 310.
- Ware Cross, Bruinsma S 61, tomat **63**, 728; **69**, 395.
- Ware Cross, tomat, forsøg i væksthus 1955–56 **62**, 169; 1957–58 **63**, 541; 1959 **64**, 706.
- 'Wargrave Rose' Geranium endressii **78**, 452.
- Varianskomponenter i forsøgsserier med agurk i væksthus **79**, 122.
- Variation i bygkærnens mineralstofindhold **68**, 836.
- Varmebehandlede freesiaknolde, opbevaring af **74**, 471.
- Varmebehandlingens indflydelse på planter og plantevira **74**, 264.
- Varmebehandling og meristemkultur, virusfrie chrysanthemumplanter af anerkendte sorte **77**, 689.
- Varme- og kølepræparering af skalotteløg til læggebrug **70**, 22, 133.
- Varmtvandsbehandling af skalotteløg til læggebrug **62**, 718.
- Varmtvandsbehandling mod jordbærål **62**, 483.
- Washington, hindbær **66**, 519; **68**, 165.
- Vatel, voksbønne 1952–55 **61**, 545.
- Vegetation i læhegn, kemisk bekæmpelse **71**, 404.
- Vegetation, midler til bekæmpelse af al 1958 **61**, 852.
- Weibulls Banco, hvedesorter 1952–55 **61**, 177; 1953–57 **62**, 733; 1954–59 **64**, 719, 1051; 1958–61 **66**, 715; 1960–63 **68**, 729.
- Weibulls Eroica, hvedesorter 1952–55 **61**, 177; 1953–57 **62**, 733; 1946–57 **64**, 1052.
- Weibulls Herta, byg, forsøg 1947–56 **64**, 95.
- Weibulls Ingrid, byg, forsøg 1957–60 **65**, 363; 1957–62 **67**, 725.
- Weibulls Kärn II, vårhvede, forsøg 1950–55 **61**, 550; 1954–58 **63**, 552; 1956–61 **67**, 167.
- Weibulls Marma, ært **67**, 523.
- Weibulls Pondus, vårhvede 1950–55 **61**, 550.
- Weibulls Resistentia (rødkløver), forsøg 1951–54 **62**, 90.
- Weibulls Rika, byg, forsøg 1953–56 **62**, 175; 1953–58 **63**, 549; 1947–56 **64**, 96; 1957–60 **65**, 363.

Weibulls – Veronica

- Weibulls Ring, vårhvede **67**, 167; **70**, 524.
Weibulls Robusta, hvidkløver, forsøg 1950–57 **63**, 178, 645.
Weibulls Starke, hvede, forsøg 1954–59 **64**, 719; 1958–61 **66**, 715; 1960–63 **68**, 729; 1964–67 **72**, 408.
Weibulls Stål (ært), forsøg 1951–56 **62**, 357.
Weibulls Svenno, vårhvede **67**, 167.
Weibulls Weitor, ært **67**, 524.
Weibulls R 11 (rødkløver), forsøg 1951–54 **62**, 91.
Weibulls R 28, tetraploid (rødkløver), forsøg 1951–54 **62**, 91.
Weibulls 9248, vårhvede **72**, 406.
Weibulls 12626, sortsforsøg 1935–48 **61**, 669.
Weibull 16195, havre **69**, 300.
Weibull 16414, havre **71**, 272.
Weibull 16509, havre **71**, 272.
Weidetype C. B., hollandsk, engsvingel **61**, 22.
'Veilchenkönigin' S 69, Aster amellus **77**, 22.
Weique, hvede **72**, 408.
Weiselburger, hestebønne **73**, 568.
Weisshafer Vollbringer, havre, forsøg 1957–60 **65**, 359; 1959–62 **67**, 729.
Vejrup M. B. S 62, ital. rajgræs **67**, 732.
Vekselvirkning mellem kalk og bor **68**, 135.
Wellington XXX, solbær, forsøg 1953–54 **64**, 355; 1953–60 **65**, 421; 1965–69 **75**, 443.
'Velvet Beauty', Viola cornuta **73**, 444.
'Venustum', Helianthemum **71**, 517.
Verdo (Small Sieve Freeser), marvært **74**, 500.
Verman, Hunderup P 65, drivgulerod **70**, 515.
Vernan, Hunderup P 65, P 66, gulerod **71**, 274.
Veronica cinerea Boiss et Bal **75**, 187.
Veronica fruticans Jacq, **75**, 187.
Veronica gentianoides 'Alba' **75**, 187.
Veronica gentianoides 'Fol. Var.' **75**, 187.
Veronica gentianoides 'Nana' **75**, 187.
Veronica gentianoides 'Robusta' S 69 **75**, 185.
Veronica gentianoides Vahl **75**, 187.
Veronica incana L. S 69 **75**, 185.
Veronica latifolia L. **75**, 187.
Veronica longifolia 'Blauriesin' S 69 **75**, 186.
Veronica longifolia 'Subsessilis' **75**, 187.
Veronica pectinata L **75**, 187.
Veronica peoareata 'Rosea' **75**, 188.
Veronica prostrata L **75**, 187.
Veronica prostrata 'Pallida' **75**, 187.
Veronica rupestris Hort. **75**, 188.

Veronica – Wilhelmsburger

- Veronica saturejoides Vis 75, 188.
Veronica spicata 'Erica' S 69 75, 186.
Veronica spicata 'Heideröschen' 75, 188.
Veronica spicata L. spp. squamosa 75, 188.
Veronica spicata 'Nana' 75, 188.
Veronica subsessilis (Miq) 75, 188.
Veronica surculosa Boiss et Bal 75, 188.
Veronica teucrium 'Amethystinum' 75, 188.
Veronica teucrium 'Knallblau' 75, 189.
Veronica teucrium L. 75, 188.
Veronica teucrium 'Royal Blue' 75, 189.
Veronica teucrium 'True Blue' S 69 75, 186.
Veronica 1966–69, arts- og sortsforsøg med 75, 183.
Vertas hybrid, almindelig rajgræs 72, 399.
Vertas høtype, timothe 72, 399.
Vertas polypl., almindelig rajgræs 72, 399.
'Weserlachs' Heuchera 74, 115.
Weserruhm, jordbær 68, 652, 897.
Vesta Dæhnfeldt S 64, halvsildig rødkløver 69, 447; 71, 46.
Westerleese Kriek, surkirsebær 70, 20.
'Western Sun', Lave Roser 75, 111.
Westwich Choise, solbær, forsøg 1953–54 64, 355; 1954–60 65, 427.
Westwick Triumph, solbær, forsøg 1953–54 64, 355; 1954–60 65, 430.
Veten, hindbær 76, 181.
'White Bouquet' S 70, chrysanthemum 77, 299.
'White Perfection', Viola sornuta 73, 448.
'White Superior', Viola cornuta 73, 444.
White Swan, knoldfreesia 73, 323, 551.
'W.H. Woodgate', Viola cornuta 73, 444.
Victor Svaløf, vinterraps 76, 603.
Victor, sødkirsebær 72, 395; 74, 71, 310.
'Wiener Charme', Lave Roser 75, 111.
Wiera (spindhør), forsøg 1951–56 62, 68; 1955–56 62, 359; 1955–59 65, 394.
Wierboon, hestebønne 73, 567; 76, 112.
Wieselburger, hestebønne 76, 112.
Vigo, havre, forsøg 1955–58 63, 545; 1957–60 63, 359.
Viking, hvede 68, 729.
Vild engelsk Øtofte I V, hvidkløver, forsøg 1941–47 63, 652.
Vild engelsk Øtofte II V, hvidkløver, forsøg 1950–57 63, 179, 644.
Wilhelmsburger, Danila Trifolium S 62 68, 169.
Wilhelmsburger, Hunsballe (kålroe), forsøg 1953–56 62, 347.
Wilhelmsburger, Patria Hammenhög (kålroe), forsøg 1953–56 62, 345.
Wilhelmsburger, Reform XI (kålroe), forsøg 1953–56 62, 346.
Wilhelmsburger, Trifolium XI (kålroe), forsøg 1953–56 62, 347.

- Wilhelmsburger Øtofte XI & F (kålroe), forsøg 1953–56 **62**, 347.
Wilhelmsburger, Øtofte S 62, kålroe **68**, 169.
Vindhastighed og vandbalance ved statens forsøgsstationer og Højbakkegaard 1960–63 **68**, 805.
Vindhastighed og vandfordampning ved statens forsøgsstationer **64**, 185.
'Vindictive' S 27 Aubrieta **77**, 595.
'Winta', Enkona S 72, vinterporre **78**, 102.
Winter hardiness in fruit trees **77**, 13.
Winter hardiness of apple trees, influence of summer and post-harvest application of succinic acid 2,2-dimethyl hydrazide (Alar) on **77**, 180.
Vinterbyg, forsøg 1960–64 **69**, 590.
Vintergulerødder, sorts- og stammeforsøg 1961–64 **69**, 98, 301.
Vinter-hvidkål, stammeforsøg 1954–57 **61**, 905; **62**, 541.
Vinter- og forårssprøjtmidler 1958 **61**, 826.
Vinterporre 1967–70, sorter og stammer af efterårs- og holdbar **78**, 91.
Vinterrapsens (*Brassica napus* L) tørstofproduktion og næringsstofoptagelse gennem vækstperioden **76**, 415.
Vinterraps, forsøg med stigende mængder kalksalpeter 1956–61 **66**, 700.
Vinterraps, kombineret såtids- og stammeforsøg **76**, 597.
Vinterrapsens, stammeforsøg 1950–57 **63**, 125, 519; 1958–61 **66**, 489; 1962–66 **72**, 139; 1962–69 **75**, 207.
Vinterraps, stigende mængder kalksalpeter **64**, 713; **67**, 163.
Vinterraps, såmængde- og høsttidsforsøg **69**, 126.
Vinterraps, såtidsforsøg 1951–56 **62**, 71.
Vinterraps, vinterrybs og kålroe til avl af oliefrø **65**, 885.
Vinterraps 1966–1969, rækkeafstandsforøg i **75**, 90.
Vinterhvidkål, holdbar, sorts- og stammeforsøg 1964–67 **72**, 674; **73**, 84.
Vinterrosenkål, sorts- og stammeforsøg 1962–65 **70**, 407.
Vinterrødkål, afstandsforøg **72**, 554.
Vinterrødkål 1967–70, sorts- og stammeforsøg **75**, 684.
Vintersød, bekæmpelse af ukrudt ved sprøjtning med DNOC om efteråret **70**, 120.
Vintersød, kemisk bekæmpelse af alm. fuglegræs **69**, 145.
Vintersød, kemisk bekæmpelse af ukrudt **69**, 410.
Vintersød, udbringningstid for kalksalpeter **64**, 51.
Vinyl-oxazolidinethione og isothiocyاناتer i frø af raps, dyrket på stedet med forskellig geografisk beliggenhed **77**, 170.
'Violacea', Monarda **70**, 267.
Viola cornuta 1965–68, sortsforøg med vegetativt og frøformerede **73**, 434.
Violblå Festival, Hunderup S 66, freesia **71**, 136, 384.
Violetta, belgisk, rødkløver **66**, 16.
Violgalmiden **75**, 256.
Virginia, kartoffel **67**, 721.
'Virgo', Lave Roser **75**, 111.

Virgo – Virusgulsot

- Virgo Pajbjerg S 62, sneglebælg **68**, 153.
- Virkning af ethephon på Brunfelsia pauciflora var. salycina **80**, 921.
- Virkning af kalium og magnesium til »Cox's Orange« på lermuld **79**, 259.
- Virkning af flydende ammoniak nedfældet med forskellige nedfældertyper til korn, bederoer og kartofler **78**, 167.
- Virkning af forskellige gødningstilførsler på kvalitet og blomstring hos 3 azaleasorter (Rhododendron simsii Planch) **75**, 466.
- Virkning af forskellige knibnings- og drivningspunkter på kvalitet og blomstring hos 3 azaleasorter (Rhododendron simisii Planch) **74**, 356.
- Virkning af kvælstof, kalium, calcium og magnesium på næringsstofindhold, vækst og løvudvikling hos Cox's Orange i sandkultur **74**, 577.
- Virkning af N, P og K samt K som svovlsurt eller klorsurt kali på udbyttet af drivløg i tulipaner **80**, 569.
- Virkningen af Alar og Ethrel på frugttretentionskraft og modning af kirsebær **75**, 683.
- Virkningen af flydende ammoniak nedfældet med forskellige kørehastigheder før og efter såning af byg **78**, 285.
- Virkningen af forskellige faste kvælstofgødninger **78**, 67.
- Virkningen af forskellige kobbermidler indgranuleret i NPK-gødninger **73**, 278.
- Virkningen af mekaniske bladbeskadigelser på udbyttet af fodersukkerroer **73**, 80.
- Virkningen af SADH og chlormequat til pæresorten 'Clara Frijs' **79**, 51.
- Virkningen af saltoverskud i jorden **67**, 144.
- Virkningen af stigende N-gødskning på havre- og bygproteinets kvalitet **73**, 105.
- Virkningen af tør luft på spireevnen hos underjordiske udløbere af alm. kvik **77**, 89.
- Virkningen af sårhelingstemperatur og -varighed på infektion af kartoffelknolde med kartoffelskimmel (Phytophthora infestans (Mont.) de Bary) **78**, 23.
- Virkningen på den vegetative formering hos alm. kvik (Agropyron repens) når de underjordiske udløbere bliver skåret i stykker **77**, 357.
- Viroser hos landbrugsplanter 1967 **72**, 587.
- Viroser hos vin **66**, 118.
- Viroser, sød peber **70**, 445.
- 'Wirral Pride', chrysanthemum **70**, 140.
- 'Wirral Snowball', chrysanthemum **70**, 140.
- 'Wirral Supreme', chrysanthemum **70**, 140.
- 'Virum Marina', lorraine begonia **72**, 163.
- Virum nr. 10, sød peber **68**, 735; **70**, 423, 437, 442.
- Virusfri Chrysanthemumplanter af anerkendte sorter etableret ved varmebehandling og meristemkultur **77**, 689.
- Virusgulsot, bekæmpelse **68**, 238.
- Virusgulsot hos bederoer I **62**, 369; II **68**, 209; III **74**, 243.
- Virusgulsot hos bederoer i Danmark **63**, 512.

- Virusgulsot og bladlus i bederoemarker, forsøg med bekæmpelse 72, 410; 73, 553.
- Virusinfektioner hos *Ligustrum* spp 74, 234.
- Virusinfektion hos æblegrundstammer 73, 619.
- Virus S-fri og virus S-inficeret Bintje, udbytteforsøg 72, 367.
- Virus S i kartoffelsorter 62, 361.
- Virussygdomme 1955 61, 598; 1956 62, 594; 1957 64, 594; 1958 64, 778; 1959 65, 38; 1960 65, 589; 1962 67, 591; 1963 68, 403.
- Virussygdomme hos kålroer 66, 185.
- Virussygdomme hos roser I 63, 369.
- Virussygdomme hos æbletræer 74, 1.
- Virussygdomme i danske pelargoniekulturer 72, 211.
- Virussygdomme, nye angreb af 1964 69, 172; 1967 72, 589; 1968 73, 598.
- Virustestninger af pæresorter i elitefremavlen 78, 141.
- Virustestninger af æblesorter og -grundstammer i elitefremavlen 73, 687.
- Virus, tobak-mosaik (TMV) 77, 495.
- Virus X i kartoffelsorter 62, 361.
- Virus X i kartofler, traktorsprøjter som spreder af 73, 127; 76, 297.
- Wisconsin 240 (majs), forsøg 1953–56 62, 349; 1948–56 63, 460.
- Wisconsin 255, majs, forsøg 1949–52 63, 461.
- Wisconsin 270, majs, forsøg 1949–52 63, 461.
- Wisconsin 275, majs, forsøg 1949–52 63, 460.
- Wisconsin 341 A, majs 1949–52 63, 461.
- Wisconsin 355, majs 1949–52 63, 460.
- 'Wisley Primrose', *Helianthemum* 71, 517.
- 'Vistavotjnaja', solbær 75, 440.
- Vitalis, marvært 74, 500.
- Vitaminer i kartofler 61, 300.
- Vitus Bering, blå og lilla nuancer, Stensballe S 66, freesia 74, 136, 383.
- Vitus Bering, gule og orange nuancer, Stensballe S 66, freesia 71, 135, 382.
- Vitus Bering, hvid, Stensballe S 66, freesia 71, 135, 382.
- Vitus Bering, rosa og røde nuancer, Stensballe S 66, freesia 71, 136, 383.
- Voksbønner, lave 1952–55 61, 545; 1962–64 69, 320, 576.
- Voks Flageolet, bønne, forsøg 1955–59 64, 358, 698.
- Voks Goldflut S 1959, bønne, forsøg 1955–58 64, 358, 698.
- Voks Torrente d'Oro S 1959, bønne, forsøg 1955–59 64, 358, 698.
- 'Vola' jordbærsort 75, 753.
- Vollerum enge 1960–69, afvandingskalk- og gødningsforsøg på finkorner sandjord 76, 331.
- von Kamekes, tysk, hundegræs 66, 21.
- Woodring Bing, sødkirsebær 74, 71, 310.
- Woodring Pæonia Bing, sødkirsebær 74, 71, 310.
- Vormark, tidlig rødkløver 71, 42.
- 'Wranja' kvæde 74, 602.

- v. Sengbusch hamp, forsøg 1951–56 **64**, 847.
Wuppertal, erigeron **76**, 514.
Wülflinghoff, knoldfreesia **73**, 323, 551.
Wülflinghoff nr. 76, knoldfreesia **73**, 323, 551.
Vækstanalytiske undersøgelser af tre bederoestammer 1960–62 **69**, 1.
Vækstanalytiske undersøgelser i tulipaner **80**, 869.
Væksten af unge frugttræer, beskæringstidspunktets indflydelse på **73**, 326.
Væksthus, forsøg med dyrkning på tørv og jord **68**, 545.
Væksthuskontrol af læggekartofler **73**, 99.
Væksthusregulatorer til frugttræer. I. Alar til forskellige æblesorter i karforsøg **78**, 263.
Væksthusroser, plantetæthedens og grundstammens indflydelse på udbytte og kvalitet hos tre sorter **78**, 53.
Væksthusroser, vandingsmådens, vandmængdens og topdressingens indflydelse på udbytte og kvalitet hos 2 sorter af **78**, 230.
Væksthus-spindmider, midler til bekæmpelse af 1957 **61**, 861.
Vækst og blomsterdannelse hos Anthurium scherzerianum Schott og Anthurium andreanum Lind, morfologiske undersøgelser **75**, 793.
Vækst og løvudvikling hos Cox's Orange i sandkultur, virkning af kvælstof, kalium, calcium og magnesium på næringsstofindhold **74**, 577.
Vækstregulatorer til frugttræer. II. Markforsøg med SADH til unge æble- og pæretræer **79**, 37.
Vækstregulatorer til frugttræer. III. Virkningen af SADH og Chlormequat til pæresorten 'Clara Frijs' **79**, 51.
Vækstregulatorer til frugttræer. IV. Virkningen af SADH til æblesorten 'Cortland' **80**, 391.
Vækstregulatorer til frugttræer V. Virkningen af ethephon på frugtmodning i tre tidlige æblesorter **80**, 893.
Vækstregulering af potteplanter, kemisk **76**, 725.
Vækstregulering i korn med CCC **77**, 118.
Vækstrum, tiltrækning af salatplanter i **77**, 580.
Vækststofbehandling og stikket metode, Stiklingeformering af coniferer **75**, 800.
Vækststof, stiklingeformering af roser **72**, 327.
Vækst, vækstfaktorer og dyrkning af planter **80**, 170.
Værdital beregnet som produkt af skønnede tal **75**, 128.
Værtplanter og rodknoldbakterier hos nogle grupper af bælgplanter **68**, 1.
Vådbejdsler 1960 **63**, 829.
Vårhvede og byg, sammenligning af **61**, 549.
Vårhvede, sortsforsøg 1950–55 **61**, 549; 1954–58 **63**, 551; 1956–61 **67**, 165; 1961–64 **70**, 524; 1962–67 **72**, 405.
Vårhvede, såtidforsøg 1963–66 **71**, 413.
Vårhvede, udsædsmængder **68**, 731.
W. 268, lucerne, forsøg 1957–60 **65**, 723; **67**, 346.

Xenion, jordbær, forsøg 1957–58 **64**, 177, 830; 1961–63 **68**, 650, 896.

'Yellow Queen', Helianthemum **71**, 517.

Yellow Record, Stensballe S **66**, freesia **71**, 135, 382.

Yellow Tankard, OvaDæhnfeldt S **65**, turnips **71**, 141.

Yellow Tankard, Roskilde ny elite S **65**, turnips **71**, 141.

Yolo Wonder, sød peber **70**, 423, 442.

'Youki San' Lave Roser **75**, 111.

'Yvonne Rabier', Lave Roser **75**, 106.

'Yvonne' S **65**, chrysanthemum **70**, 138.

'Zambra', Lave Roser **75**, 106.

Zeeburger, kartoffel, forsøg 1955–58 **64**, 367.

Zefyr, jordbærsort **68**, 650, 896; **75**, 753.

Zephyr, byg **73**, 572.

Zeva I, hindbær **76**, 183.

Zinebmidler 1958 **61**, 836; 1959 **62**, 754; 1960 **63**, 826.

Zirammidler 1958 **61**, 836; 1959 **62**, 754; 1960 **63**, 826.

Zinkbestemmelser i jord, sammenlignende kolorimetrisk og atomabsorptio-
metriske **73**, 57.

Zinkstatus, danske jorders **66**, 781.

'Zorina', rose **75**, 592; **78**, 61.

Æbleblades næringsstofindhold I **69**, 206; II **69**, 305.

Æbleblades næringsstofindhold III. Virkning af kalium- og kvælstofgødsning
på mineralstofindholdet hos æbletræer i sandkultur **70**, 43.

Æbleblades næringsstofindhold IV. Virkning af tidspunkt for kvælstoftilførsel
på kvælstofindhold og vækst hos æbletræer i sandkultur **72**, 113.

Æbleblades næringsstofindhold V. Prøveudtagnings-variation og klimaeffekter
78, 607. Æblebladlus, grønne, afprøvning af midler mod **69**, 260.

Æble, forebyggelse af frugtald ved sprøjtning med plantehormoner **61**, 507.

Æble, Gloeosporium på **68**, 572.

Æbler, grundstammer **66**, 179; **72**, 669.

Æblegrundstammer MM 109, daglige rytmer i temperaturen under varmebe-
handling af **78**, 422.

Æblegrundstammer, virusinfektion hos **73**, 619.

Æblehvpese, afprøvning af midler **68**, 80; **69**, 262.

Æble, insekticiders indflydelse på frugtkvalitet **61**, 862.

Æblemeldug **67**, 255.

Æblemeldug, bekæmpelsens virkning **69**, 229.

Æblemelduggens livsløb, undersøgelse af nogle faktorer som påvirker **69**, 216.

Æblemeldug – Æbletræer

- Æblemeldug, midler mod **61**, 859; **69**, 270.
Æblemeldug, smittespredning **69**, 225.
Æblemosaik I **66**, 802.
Æble-mosaik-virus, krydsbeskyttelse med **79**, 57.
Æble- og pæretræer, markforsøg med SADH **79**, 37.
Æbler, opbevaringsforsøg **77**, 655.
Æbler, opbevaringsforsøg fra skurvforsøg 1971 **77**, 657.
Æbler, beskæringens og frugt bæringens indflydelse på løvmængde og frugtstørrelse **69**, 93.
Æbler, bladanalyse- og udbytteresultater fra gødningsforsøg **68**, 357.
Æbler, forskellige næringsstoffers indflydelse på frugtens holdbarhed på lager **69**, 532.
Æbler, forsøg med bekæmpelse af Gloeosporium 1952–56 **62**, 280.
Æble-rosette 1955 **61**, 599.
Æbler, plukketidspunktets afhængighed af temperaturen i vækstperioden **67**, 130.
Æbleskurv **77**, 650.
Æbleskurv, afprøvning af midler til forårssprøjtning **68**, 83.
Æbleskurv, afprøvning af midler til sommersprøjtning **68**, 84.
Æbleskurv, midler mod 1957 **61**, 859.
Æble-småfrugter 1955 **61**, 598.
Æblesorter, beskæring af **80**, 400.
Æblesorter, frugtudynding II. Den nødvendige bladmængde til forsyning af frugten hos forskellige **76**, 646.
Æblesorter i karforsøg, vækstregulator til frugttræer. I. Alar til forskellige **78**, 263.
Æblesorter og -grundstammer i elitefremavlen, virustestninger af **73**, 687.
Æbletræer, afvandsdybde **78**, 46.
Æbletræer angrebet af rodhalsgalle, forsøg med **74**, 281.
Æbletræer, beskæringsforsøg **64**, 455; **69**, 109.
Æbletræers forankring i jorden, grundstammernes indflydelse **75**, 466.
Æbletræer, forskellige planteafstande og træformer **70**, 198.
Æbletræer, forsøg med kalium-, fosforsyre- og kvælstofgødskning 1928–52 **61**, 162.
Æbletræer, forsøg med kvælstofgødning under forskellige kulturforhold **70**, 76.
Æbletræer, forsøg med planteafstande og dobbeltrækker **80**, 603.
Æbletræer, forsøg med sammenligning af staldgødning og kunstgødning 1928–52 **61**, 167.
Æbletræer, forøgelse af grenvinkler med trijodbenzolsyre (TIBA) **71**, 400.
Æbletræer, frugtmængdens indflydelse hos æbletræer **70**, 91.
Æbletræer, frugtmængdens indflydelse på kulhydratindhold og -fordeling **74**, 589.
Æbletræer, grundstammer, forsøg 1933–55 **62**, 208.
Æbletræer, grundstammer **69**, 376.

Æbletræer – Øtøfte

- Æbletræer, gummived **69**, 477; **70**, 261.
Æbletræer. Kvælstof til frugttræer. I. **79**, 75.
Æbletræer, næringsstoffoptagelsens forløb **68**, 477.
Æbletræer, produktion, fordeling og udnyttelse af fotosyntater **79**, 133.
Æbletræer på let og svær jord, grundstammer **77**, 540.
Æbletræer på trætræt jord **74**, 490.
Æbletræer til tætplantning, formning af 2-års **79**, 405.
Æbletræer, vandingsforsøg **66**, 177.
Æbletræer, virkning af tidspunkt for kvælstoftilførsel på kvælstofindhold og vækst **72**, 113.
Æbletræer, virussygdomme hos **74**, 1.
Æbleviklere, midler mod **77**, 647.
Æble I, magnesium til **78**, 627.
Ædelgran, bekæmpelse af nattefrost **72**, 486.
Ændringer af byggens svampeflora ved opbevaring med et højt vandindhold **74**, 425.
Ændringer i jordens pH og kalkbehov efter anvendelse af kalksalpeter, flydende vandfri ammoniak eller urea **76**, 316.
Ærtebladlusen på kløver **68**, 331.
Ærte dyrkningen, Biologi og bekæmpelse, Ærtegalmyggen (*Contarinia pisi* Winn.) og andre skadelige insekter **75**, 826.
Ærtelus, midler mod **66**, 659.
Ærter, høje, sortsforsøg 1956–58 **64**, 361, 515.
Ærter, podning og kvælstofgødskning **69**, 353.
Ærter, sortsforsøg 1951–56 **62**, 355; 1958–61 **67**, 521; 1963–65 **71**, 129.
Ærter, såtider **80**, 424.
Ærter, ukrudtsbekæmpelse **65**, 670.
Ærter, ukrudtsbekæmpelse på forskellige tidspunkter **62**, 337.
Æterisk olie og oliens kvalitet i danskavlet kommenfrø **75**, 377.
- Øjeplet-mosaiksyge **66**, 111.
Østergård, sødkirsebær **74**, 71, 310.
Østersundom, Amagergaard S **65**, turnips **71**, 140.
Østersundom, Asco S **65**, turnips **71**, 140.
Østersundom, Kava Dæhnfeldt S **65**, turnips **71**, 140.
Østersundom, Roskilde S **65**, turnips **71**, 140.
Øtøfte A, lucerne, forsøg 1957–60 **65**, 723; 1947–60 **67**, 347.
Øtøfte A III (timothe), forsøg 1953–56 **62**, 202, 343.
Øtøfte C, engrapgræs **68**, 160; **71**, 55.
Øtøfterug, elite I, forsøg 1952–55 **62**, 333.
Øtøfte Felix (ært), forsøg 1951–56 **62**, 356; 1958–60 **67**, 523.
Øtøfte Tero, byg, forsøg 1947–56 **64**, 95.
Øtøfte Fero III, eng-svingel **67**, 171, 416.

- Øtofte Flavo (ært), forsøg 1951–56 **62**, 357.
 Øtofte K S 67, hvidkløver **72**, 673.
 Øtofte lin. 3/56, kogeært **75**, 5.
 Øtofte lin. 379/56, kogeært **75**, 5.
 Øtofte L 4/47 (oliehør), forsøg 1953–57 **62**, 740; 1954–60 **65** 551, 882; 1961–64 **70**,
496; 1965–68 **74**, 128.
 Øtofte L 47, oliehør 1953–1955 **61**, 187.
 Øtofte 4n S 64, rødkløver **69**, 447.
 Øtofte resistent, tidlig rødkløver, forsøg 1953–57 **63**, 351, 621.
 Øtofterug, elite 1, 1952–55 **61**, 181.
 Øtofte Safir, lucerne, forsøg 1957–60 **65**, 723; 1947–60 **67**, 346.
 Øtofte Sixtus, kogeært **75**, 5.
 Øtofte Sixtus (ært), forsøg 1951–56 **62**, 357; 1958–61 **67**, 524.
 Øtofte S 64, halvsildig rødkløver **69**, 447; **71** 47.
 Øtofte S 64, tidlig rødkløver **69**, 445; **71**, 41.
 Øtofte 4n II, alsike 1951–1954 **61**, 501.
 Øtofte 4n S 64, halvsildig rødkløver **71**, 47.
 Øtofte 46/47, ært **67**, 523.
 Øtofte 56, hvede, forsøg 1952–55 **61**, 177; 1953–57 **62**, 733; 1954–59 **64**, 719,
 1051.
 Øtofte 356 (spindhør), forsøg 1951–56 **62**, 68.
 Øtofte I K & V, hvidkløver, forsøg 1941–47 **63**, 652.
 Øtofte II, alsike 1951–1954 **61**, 501.
 Øtofte II K, hvidkløver, forsøg 1950–57 **63**, 179, 645.
 Øtofte III, eng-svingel **67**, 171, 416.
 Øtofte III (timothe), forsøg 1953–56 **62**, 203, 343.
- Årlig vækstvariation hos *Codiaeum variegatum* dyrket i væksthuse **80**, 145.
 Aarslev Luna, opiatvalmue, forsøg 1948–58 **63**, 848; **64**, 162; 1960–64 **70**, 16;
 1965–69 **74**, 479.
 Årsoversigt over plantesygdomme 1957 **64**, 553; 1958 **64**, 737; 1959 **65**, 1; 1960
65, 553.
 2,4-dinitrophenol's indvirkning på jordrespirationen **68**, 185.
 0264, marvært **74**, 500.
 0296, marvært **74**, 500.
 0298, marvært **74**, 500.
 405–65, marvært **74**, 500.
 512/60, marvært **74**, 500.
 14/54, marvært **70**, 480.
 59/110, marvært **70**, 475.
 610/57, marvært **70**, 478.
 625, marvært **70**, 481.
 644/57, marvært **70**, 475.

- Nr. 1, hylde 72, 685.
- Nr. 5, hylde 72, 685.
- Nr. 6, hylde 72, 685.
- Nr. 7, hylde 72, 685.
- Nr. 9, hylde 72, 686.
- Nr. 10, hylde 72, 686.
- Nr. 11, hylde 72, 585.
- Nr. 12, hylde 72, 686.
- Nr. 89, knoldfreesia 73, 324, 552.
- Nr. 113, knoldfreesia 73, 324, 551.
- Nr. 1620, marvært 74, 500.
- Nr. 3071, marvært 74, 500.
- Nr. 3255, marvært 74, 500.
- Nr. 3256, marvært 74, 500.
- Nr. 3258, marvært 74, 500.
- Nr. 195, tomat, forsøg 1959 64, 706.
- Nr. 181/58, tomat, forsøg 1959 64, 708.

SUMMARY

- A comparative investigation of methods for determination of pH, phosphorus and potassium in soil for advisory purposes **73, 331**.
- After-effect of magnesia **80, 656**.
- Alar-residues in apple fruits **74, 588**.
- Alcohol in silage **71, 357**.
- Alternate-year pruning trial with 3 apple cultivars **80, 400**.
- Alternate-year trial with 'Lobo' apple **74, 483**.
- An attempt to test three yellow strains of Italian bees, bred in Denmark, and one grey Austrian Carnican strain **73, 658**.
- Animal manure for clover grass and pure grass **80, 239**.
- An investigation of the sugar chemistry and an analysis of the pollen content in some types of Danish honeys **79, 13**.
- Anther and Stem Tissue Callus from Healthy and Potato Virus X Infected Potatoes **76, 127**.
- Application of nitrogen to raspberries **69, 200**.
- Artificial drying of green crops with Taarup Unidry 1970 **76, 277**.
- Ascorbic acid compared with metol for reduction of phosphomolybdic acid in the determination of phosphate in soil **72, 168**.
- A survey of migratory nematodes – especially *Pratylenchus penetrans* – in root-stocks of roses in Danish plant nurseries **80, 365**.
- Attack of *Cercospora herpotrichoides* and *Ophiobolus graminis* at different sowing-times seed rates and nitrogen amounts in winter rye and winter wheat **74, 417**.
- Augusta disease in tulips **80, 153**.
- Autumn and spring cutting at different nitrogen levels in Italian ryegrass for seed production **74, 557**.
- Autumn treatment of seed fields with cocksfoot (*Dactylis glomerata* L.) perennial rye grass (*Lolium perenne* L.), meadow fescue (*Festuca pratensis* Huds.) and smooth meadow grass (*Poa pratensis* L.) **80, 759**.
- Autumn treatment of seed fields with red fescue (*Festuca rubra*) **80, 49**.
- Autumn, winter and spring application of anhydrous ammonia and N-Serve **80, 541**.
- Barley, oats and field bean with undersown Italian ryegrass **79, 665**.
- Barley yellow dwarf **70, 221**.
- Biological Decomposition of Herbicides in the Soil. IV. Dinitro-ortho-cresol **70, 158**.
- Biological degradation of hydrocarbons with special reference to soil contamination **74, 404**.
- Biological Investigations on the Saddle Gall Midge (*Haplodiplosis equestris* Wagner) 1962–64 and Experiment of Control **69, 91**.
- Blueprint Cropping **77, 204**.

Carnation – Comparison

- Carnation Etched Ring Virus Survey of the virus, infection trials, thermotherapy, and meristem tipculture 74, 85.
- Carnation mottle virus. Influence on the yield and quality of carnation (*Dianthus Caryophyllus*) 72, 40.
- Carnation virustesting 69, 44.
- Changes in the microflora of barley seed stored with a high moisture content 74, 431.
- Chemical and mechanical destruction of potato top 72, 32.
- Chemical control of weed in winter cereals 69, 416.
- Chemical growth regulation of pot plants 76, 829.
- Chemical weed control in tulips 70, 41.
- Chlorfenvinphos; persistence and influence on nitrogen metabolism in soil 76, 527.
- Chrysanthemum chlorotic mottle and stunt. Infection trials, thermotherapy and meristem-tip culture 78, 85.
- Clamp storage of fodder-beet stecklings 75, 602.
- Confounding between soil heterogeneity and effects of treatments in factorial field experiments 78, 272.
- Conservation with artificial drying, ensiling and haymaking 77, 282.
- Content of Glucocinolates in horseradish (*Armoracia rusticana* G. M. & S.) 78, 408.
- Continuous cereal growing in relation to different treatment of the stubble 76, 501.
- Contribution to the method of dry matter determination in plant materials 73, 94.
- Control of cereal cyst nematodes (*H. avenae*) by growing resistant cereal varieties 79, 69.
- Control of *Hylemya floralis* in horse-radish 76, 53.
- Control of take-all (*Ophiobolus graminis*) with quintozene and DNOC 73, 458.
- Control of the turnip root fly and the cabbage root fly with chemical pesticides 75, 272.
- Control of white grubs (*Melolontha melolontha*) by insecticide treatment in the flight year 77, 288.
- Combined experiment with plant density and N-fertilization on maize for maturity 78, 594.
- Combined sowing-time and variety experiments with winter rape 76, 603.
- Comparative colorimetric and atomic absorptiometric zinc determinations in soil 73, 57.
- Comparison between carnation cutting from different localities 73, 73.
- Comparison between compleximetric and atomabsorptiometric determinations of magnesium in soil 69, 332.
- Comparison between different field practices of applying solid urea 75, 554.
- Comparison of Crude Protein Determination on Fresh, on Dried and on Dried and Milled Grass-Samples 80, 188.

Comparison – Different

- Comparison of electrometric and colorimetric determination of chloride in crops **74**, 370.
- Components of error variance in combined cucumber experiments **79**, 122.
- Correction of dry matter for loss of volatile acids during drying **69**, 427.
- Correlations between various parameters and digestibility of organic matter of grass-crops **79**, 266.
- Covering of beet clamps with plastic foil **71**, 22.
- Covering of potato clamps with plastic **77**, 154.
- Cracking in Cherries **80**, 319.
- Cracking in cherries I. Fluctuation and rate of water absorption in relation to cracking susceptibility **76**, 5.
- Cracking in cherries II. The influence of climatic conditions on cracking susceptibility **76**, 194.
- Cross-harrowing and spraying with Alipur against weeds in fodderbeets **69**, 548.
- Cross protection experiment with apple mosaic virus **79**, 57.
- Crown gall (*Agrobacterium tumefaciens*) (Smith and Townsend) **74**, 287.
- Cultivar trial with plums **76**, 172.
- Cultivar trial with sweet cherries **74**, 311.
- Culturing of *Pratylenchus penetrans* and *Pratylenchus thornei* on alfalfa callus-tissue **76**, 377.
- Cutworms. Investigations on biology and control 1959–66 **71**, 442.
-
- Deep ploughing and liming of marsh soil **78**, 313.
- Defoliation on nursery stock **74**, 439.
- Dehydrogenase activity in Danish soils **77**, 520.
- Description of the sour cherry cultivar 'Stevnsbär' **80**, 911.
- Determination and declaration of boron in fertilizers **78**, 342.
- Determination of ammonium in plants **80**, 915.
- Development of a standard programme for the cultivation of *Dipladenia sanderi* 'Rosea' **80**, 515.
- Determination of boron in plant materials by the dianthrimidmethod **76**, 656.
- Determination of cobalt in plant material by flameless atomic absorption **78**, 156.
- Determination of ensiling losses **79**, 604.
- Determination of methoxyl and crude fibre in ryegrass, barley and sugarbeets to which increasing amounts of nitrogen, phosphorus and potassium were applied **76**, 616.
- Determination of nitrate in soil extracts by the nitrate electrode **74**, 150.
- Determination of sulphur in Danish soils **74**, 390.
- Determination of the cation exchange capacity of soils **79**, 93.
- Determination of volatile acids, lactic acid and ammonia in silage **69**, 424.
- Different Bedtypes and Soil Heating to Cucumber under Glass **73**, 38.

Different – Effect

- Different dates of plowing and levelling of the furrow for barley **78**, 682.
- Different intensity of harrowing before drilling of barley, Yields and soil-physical measurement **77**, 467.
- Different Minimum Air- and Soil Temperatures, Carbondioxide Application, Shading and Harvesting for Asparagus Fern (*Asparagus plumosus* Bak) **75**, 70.
- Different nitrogenous fertilizer to tulips, 1966–1971 **78**, 183.
- Different orchard systems for 'Golden Delicious' **75**, 507.
- Different planting distances and tree shapes for apple trees **70**, 206.
- Different planting distances for some pear varieties **75**, 606.
- Different row spacing and plant spacing in fodder beet and swede **75**, 642.
- Different Soil Types, Nitrogen Levels and Waterings for Asparagus Fern (*Asparagus plumosus* Bak) **72**, 210.
- Different spacing and planting pattern for cucumber under glass **74**, 176.
- Different spacing and plant height for glasshouse cucumber **70**, 510.
- Different types of lamps and light intensities for propagation of Cucumber plants **79**, 231.
- Disappearance of five pesticides after applications on lettuce from greenhouse and field experiments **75**, 143.
- Disinfection of soil before planting of tulips **76**, 62.
- Dissolution velocity of lime varieties **78**, 347.
- Drainage depth for apple trees **78**, 46.
- Drainage with plastic tubes on raised bog **78**, 131.
- Dry matter losses and changes in the composition of substances in fodder beets during clamp storage **76**, 239.
- Effect in barley varieties of nitrogen fertilizing **75**, 19.
- Effect of anhydrous ammonia applied by different field applicators for cereals, fodder beets and potatoes **78**, 167.
- Effect of ethephon on *Brunfelsia pauciflora* var. *calycina* **80**, 921.
- Effect of Extended Day Length and Supplementary Irradiation on the Flowering Date, Quality and Yield of Miniature Carnations **74**, 610.
- Effect of fruiting upon growth of apple trees **70**, 97.
- Effects of infection with strains of TMV on the yields of unprotected tomato plants and of plants protected with attenuated strains of TMV as compared to varieties resistant to TMV **80**, 189.
- Effect of lead on the microbiological activity in soil **78**, 509.
- Effects of mulching materials on growth of narcissus, 'Golden Harvest' **80**, 232.
- Effect of nitrogen, potassium, calcium and magnesium upon nutrient content, growth and leaf development at Cox's Orange in sand culture **74**, 583.
- Effect of potassium and magnesium on »Cox's Orange Pippin« on a sandy loam **79**, 259.
- Effect of potassium and nitrogen supply upon mineral content of apple trees in sand culture **70**, 49.

Effect – Experiments

- Effect of root nodule bacteria inoculation and of nitrogenfertilizer on the yield of peas **69**, 354.
- Effect of SADH and ethephon on *Crossandra infundibuliformis* 'Mona Wall-hed' **80**, 39.
- Effect of Shoot size and Duration of Flowering Date and Quality of the Carnation **74**, 298.
- Effect of slurry mixed with different litter-materials **80**, 462.
- Effects of straw burning on soil microflora **80**, 547.
- Effect of temperature and duration of wounhealing on infection by late blight (*Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary) of potato tubers **78**, 26.
- Effect of temperature on growth and flowering of *Freesia* raised from corms **75**, 418.
- Effect of the acaricide dinobuton on population density of the predator *Phytoseiulus persimilis* A. -H. and its prey *Tetranychus urticae* Koch (Acarina: Phytoseiidae & Tetranychidae) **78**, 114.
- Effect of the carbon dioxide and oxygen concentrations on storage loss in beets and carrots **79**, 326.
- Effects of various types of fungicides, times and duration of disinfection on yield of forcing bulbs of tulip **78**, 369.
- Effects of time and methods of harvesting and of weather conditions during windrow on the yield and the quality of seed of white mustard (*Sinapis alba*) **79**, 337.
- Elektronmicroscopie examination of plant viruses **75**, 568.
- Elimination of Potato Virus X in the Potato Variety *Dianella* **72**, 244.
- Ensiling in bunker silos **76**, 368.
- Ensiling in field stacks and in siloes **73**, 180.
- Ensiling of barley and oats whole-crop **80**, 810.
- Ensiling of grass crops heavily fertilized with nitrogen **79**, 121.
- Ensiling of green harvested field beans (*Vicia faba*) **77**, 54.
- Eriophyes (*Phyllocoptes*) *viola* Nal. 1904 (Acarina: Eriophyidae) **75**, 261.
- (*Erwinia amylovora*) in vitro **73**, 461.
- Establishment of virus -free meristem-tip culture of horticultural plants **75**, 408.
- Excess if boron cause to tip burn of tulip leaves during the forcing **79**, 10.
- Experiments concerning chemical fruitthinning of pears with plant hormones **70**, 260.
- Experiments of control of the South African tortrix moth *Epichorista ionephela* (Meyr.) by fumigation in Vacuum chambers **70**, 230.
- Experiments on application of increasing quantities of calcium nitrate to summer rape 1961-65 **70**, 344.
- Experiments on combined cold and heat treatments on shallots sets **70**, 32.
- Experiments on drainage and improvement of soil stricture of marsh soils 1957-71 **77**, 490.

Experiments – Experiments

- Experiments on ensiling of clover-grass mixtures and lucerne with varying amounts of sulphuric (A.I.V.) acid **71**, 256.
- Experiments on irrigation of fibre flax and re-use of retting water **80**, 620.
- Experiments on nursery crops II **72**, 487.
- Experiments on species and varieties of root crops, 1960 to 1969 **76**, 48.
- Experiments on strains of opium poppies 1960–64 **70**, 16.
- Experiments on the addition of formic acid and AIV-acid in the ensiling of pasture crops **72**, 365.
- Experiments on the use of increasing amounts of Nitrogenous Fertilizer on smooth meadow grass (*Poa pratensis*) for seed distributed in autumn and in spring **73**, 45.
- Experiments with a biological assay method for qualitative and quantitative determination of fungicides on seed of cereals **70**, 252.
- Experiments with addition of liquid molasses in the ensiling of unwilted and prewilted pasture crops **75**, 198.
- Experiments with Anhydrous Ammonia as a Nitrogenous Fertilizer **71**, 205.
- Experiments with apple trees on soil with Specific Replant Diseases **74**, 496.
- Experiments with Application on Boron Fertilizer to Red Clover **74**, 109.
- Experiments with autumn and spring application of increasing amounts of nitrogenous fertilizer to cocksfoot (*Dactylis glomerata* L.) for seed growing **76**, 640.
- Experiments with autumn and spring application of increasing amounts of nitrogenous fertilizer to meadow fescue (*Festuca pratensis* L.) for seed growing **78**, 395.
- Experiments with autumn and spring application of increasing amounts of nitrogenous fertilizer to red fescue (*Festuca rubra* L.) for seed growing **75**, 45.
- Experiments with barn drying of baled hay **75** 667.
- Experiments with black mustard (*Brassica nigra*) and distribution of varying quantities of calcium nitrate fertilizer 1963 to 1966 **72**, 326.
- Experiments with chemical control of chocolate spot (*Botrytis fabae* Sard.) and leaf and pod spot (*Asochyta fabae* Speg.) on field beans (*Vicia faba* L.) **77**, 373.
- Experiments with clean cultivation, cover crops and mulching fruits bushes **71**, 229.
- Experiments with crop rotation on Marsh Land **71**, 455.
- Experiments with different harvest times for black mustard (*Brassica nigra*) 1962–1968 **73**, 481.
- Experiments drainage, lime and fertilizers on low, fine-grained sandy soil in Vollerum 1960–69 **76**, 353.
- Experiments with draining on Marsh soil **72**, 353.
- Experiments with ensiling of wilted clover grass **78**, 248.
- Experiments with farmyard manure applied at different seasons **73**, 12.
- Experiments with flowering of *Begonia* × *cheimantha* **70**, 177.

Experiments

- Experiments with Fungicides and Insecticides in Agricultural and other Field Crops in 1970 **76**, 74; 1971 **76**, 679.
- Experiments with Fungicides and Insecticides in Agricultural Crops 1971 **77**, 642; 1973 **78**, 649; 1974 **79**, 626; 1975 **80**, 526.
- Experiments with Fungicides and Insecticides in Fruit and Gardening Crops 1970 **76**, 101; 1971 **76**, 703.
- Experiments with harvesting of potato haulm **69**, 290.
- Experiments with hoeing of opium poppy **70**, 339.
- Experiments with incipient growth and N-fertilization of grass **80**, 353.
- Experiments with Insecticides, Acaricides Fungicides and Bactiricides in Fruit Crops **77**, 661; **80**, 120.
- Experiments with Insecticides, Acaricides and Fungicides in Fruit Crops and Gardening 1975 **80**, 587.
- Experiments with inter-row cultivations of fodder beets 1967–70 **76**, 622.
- Experiments with irrigation of clovergrass in different types of soil **70**, 12.
- Experiments with lime and nitrogen on Marsh soil 1960–68 **74**, 96.
- Experiments with maize for green harvesting **76**, 126.
- Experiments with methods for reduction of the thinning work in the beet-field **74**, 210.
- Experiments with methods of haymaking 1958–65 **74**, 351.
- Experiments with methods of laying down beets for sugar-mill use and swedes for seed-growing during the period 1958–65 **72**, 111.
- Experiments with nitrogen, potassium and phosphorus for field bean (*Vicia faba* L.) **76**, 10.
- Experiments with Peraform a slowly acting mitrogenous fertilizer **73**, 172.
- Experiments with permaturely ripening of tulips, different tions of lifting and especially high keeping temperature **69**, 316.
- Experiments with phosphorus and potassium on low areas 1956–59 and 1960–68 **74**, 470.
- Experiments with planting distances, tuber sizes and G.A. treatment in potatoes **77**, 69.
- Experiments with rootstocks to plums **69**, 204.
- Experiments with seed dressing to cereals **79**, 172.
- Experiments with soil stricture on Marsh soil **73**, 25.
- Experiments with spacing, topping and harvesting time in brussels sprouts **73**, 471.
- Experiments with storage of potatoes in sacks **72**, 443.
- Experiments with strains of oily flax 1965 to 1968 **74**, 129.
- Experiments with strains of opium poppies (*Papaver somniferum*) 1965–69 **74**, 480.
- Experiments with strains of white mustard (*Sinapis alba*) 1963 to 1967 **73**, 451.
- Experiments with strains of winter rape 1962–1969 **75**, 213.
- Experiments with the propagation of polyantha and Hybrid Tea Roses by softwood cuttings **72**, 333.

Experiments – Fruit

- Experiments with varieties of fibre flax 1962–1968 **80**, 364.
Experiments with varieties of oil-flax 1961–64 **70**, 496.
Experiments with varieties of summer rape (*Brassica napus*) 1965–68 **74**, 168;
1968–71 **76**, 586.
Experiments with weeding and fertilization of newly planted sheetering trees
and varying thinning out and fertilization of old windbreak-trees **71**, 242.
Experiments with widths and effect of guard rows in potato trials **74**, 489.
Experiments to control black scurf (*Rhizoctonia* (*Corticium*) *solani*) on potato-
es **69**, 196.
Experiments with tomato growing at three potassium levels in two types of
peat, 1963–64 **70**, 74.
Experiments with tomato varieties in peat and soil at different spacing **69**, 408.
Extended days to carnation **71**, 262.
- Fertilizer Experiments in Horse-radish **75**, 765.
Field application of fertilizer nitrogen to grass and to clover-grass mixture **73**,
203.
Field beans (*Vicia faba* L.) for green harvesting **78**, 411.
Field Experiments with Magnesium Fertilizers **75**, 359.
Field experiments with nitrogenous fertilizer to apple trees under different
methods of soil cultivation **70**, 89.
Fireblight Transmission by insects **77**, 335.
Fixation and release of ammonium in Danish soils **75**, 254.
Fixation and release of potassium in Danish Soils **74**, 41.
Floribunda and Hybrid Tea roses for outdoor use in Denmark. Variety trials
1967–68 **75**, 116; **78**, 569.
Flowerproduction and keeping quality of perennials **80**, 621.
Fodder Sorghum, Hybrid 31 (*sorghum* × *sudan* grass) **80**, 442.
Foliar application of nitrogenous fertilizers to barley **80**, 15.
Forcing of tulips by artificial lightning 1969–1973 **79**, 63.
Forcing of tulips in various substrates and in boxed of varying Height **80**, 258.
Frequency of occurrence of free living nematodes in Danish nurseries, tulip,
narcissus and vegetable fields, and the effect of some soil disinfestants on the
nematode population in the soil of some nursery crops **72**, 268.
Frequency of occurrence of *Thielaviopsis basicola* in soil and roots of cherry
seedlings (*Prunus avium* L.) and other ligneous plants **74**, 222.
Fruit content determination in one-fruit jams and preserves **76**, 266.
Fruit Thinning. I. The Effect of Carbaryl on Golden Delicious **76**, 413.
Fruit Thinning II. Leaf areas and assimilate consumption in fruits of different
cultivars of apple **76**, 651.
Fruit Trees and Climate. I. Temperature, Carbon Dioxide Concentration and
Growth in Apple Trees **79**, 303.
Fruit Trees and Climate. II. Mist Application, Soil Humidity and Fruit Deve-
lopment in Apple Trees **79**, 311.

Fruit – Hydrangea

Fruit Trees and Climate. III. The Effect of Temperature on Fruit Set in Apple Trees **79**, 481.

Fruittre viruses inactivated by thermotherapy **72**, 151.

Fungusflora and germination at barley **73**, 291.

Fungusflora and germination power in mouldy grain – before and after drying **75**, 584.

Fungusflora, germinationpower and watercontent in 40 barleysamples from the harvest 1970 **76**, 510.

Fungusflora in relation to content of unripe grain during storage **78**, 389.

Fusarium species as root-rot causing organisms **72**, 228.

General description of boring profiles, and chemical investigations on the profile cores **80**, 82.

Gerbera experiments. I. Defoliation **74**, 324.

Gerbera experiments II. Different cultivation methods **75**, 385.

Gerbera experiments III. Sources of variation **75**, 824.

Grassdiseases and fertilizing **80**, 575.

Grasses in pure stand and in mixture on low, reclaimed areas **80**, 485.

Greenhouse testing of seed potatoes **73**, 99.

Growing of soyabean (*Glycine max* (L.) Merrill) **80**, 411.

Growth analytic studies on three beet strains 1960–62 **69**, 34.

Growth and diseases of grasses at different pH **80**, 785.

Growth, growth factors and cultivation of plants **80**, 170.

Growth regulation with CCC to cereals **77**, 132.

Growth regulators on fruit trees. I. A pot experiment with Alar on different apple cultivars **78**, 271.

Growth regulators on fruit trees. II. A field experiment with SADH to young apple and pear trees **79**, 50.

Growth regulators on fruit trees. III. The effect of SADH and chlormequat on the pear cultivar 'Clara Frijs' **79**, 56.

Growth regulators on fruit trees. IV. The effect of SADH on the apple cultivar 'Cortland' **80**, 391.

Growth regulators on fruit trees. V. The effect of ethephon on fruit ripening of three early apple cultivars **80**, 893.

Heat inactivation of viruses in apple cl MM 109 by use of daily temperature cycles **78**, 422.

Height reduction in *Pachystachys lutea* by SADH, ethephon and chlormequat **78**, 339.

Hydrangea ringspot virus: Dianostics, survey of the virus, thermotherapy and meristem-tip culture **77**, 11.

- Improved ultrasectioning of phloem tissues of orchids by vacuuminfiltration 76, 593.
- Increasing amounts of nitrogen to spring cereals grown in low areas 1960–67 72, 502.
- Increasing qualities of calcium nitrate for tulips 1959–65 71, 343.
- Indflydelsen af lav temperatur på blomstringen hos *Beloperone*, *Crossandra*, *Jacobinia* og *Mackaya* 79, 459.
- Induction of flowering in bromeliads with ethephon 80, 857.
- Indvirkningen af tæt bestand på udbytte og kvalitet af foderbede 78, 191.
- Infection experiment with *Fomes annosus* (Fr.) Cooke in shelter trees. I 75, 772.
- Infection of potato tubers by late blight (*Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary) after storage for short periods, at high relative humidity 78, 16.
- Influence of artificial fertilizers on *Ophiobolus graminis* and *Cercospora herpotrichoides* in continuous cereal growing 75, 276.
- Influence of soil contamination on the mineral-element determination in crops 77, 531.
- Influence of thermo- and meristemtherapy on carnation vein mottle virus in meristem-tips determined by electronmicroscopy and by symptoms 78, 547.
- Influence of the fungicide benomyl on microorganisms in soil 77, 382.
- Influence of the insecticide phoxim on symbiotic and non-symbiotic nitrogen fixation determined by the acetylene reduction method 79, 254.
- Inorganic phosphor compounds in soil 79, 91.
- Insecticide resistance in the green peach aphid (*Myzus persicae* Sultz) 77, 198.
- Introductory studies of the nitrate reduction in the subsoil, and its influence on ground water quality 80, 73.
- Investigation into Marsh soil 71, 89.
- Investigation of the cellulolytical and protelytical ability of *Ophiobolus graminis* Sacc. 72, 88.
- Investigation of the Cereal quality in praxis based on barley samples collected in spring 1967 72, 223; 1968 73, 346; 1969 74, 460.
- Investigation of the cobalt content in some danish soils 72, 616.
- Investigation of the variation of the pathogenicity, susceptibility and yield-reduction of spring-sown wheat, rye, barley and oats inoculated with *Ophiobolus graminis* Sacc. 71, 68.
- Investigation on *Epichorista Ionephela* (Meyr.) – a South African Tortrix Moth on Carnation 69, 298.
- Investigations of some nutrition problems 70, 115.
- Investigations on oxidation damage in silage 75, 233.
- Investigations on the seasonal changes of dry matter production and uptake of mineral elements in winterrape (*Brassica napus* L.) 76, 433.
- Investigations on the suitability of various grassland crops for ensiling 77, 86.
- Investigation on the variation – and content of volatile oils in Danish grown caraway (*Carum Carvil*) 75, 380.

Investigation – Magnesium

I. Investigations on the effect of some silage additives on oxidation processes 77, 423.

Ion-uptake by plants and cultivation of plants in water culture 80, 181.

Irrigation experiments with Oil Flax 1965–1970 75, 792.

Irrigation of potatoes 77, 619.

Isobutylidene diurea (Isodur), as a slowrelease nitrogen fertilizer for grass 79, 288.

Italian ryegrass. The effect of method of lay-out, time of sowing, numbers of cuts, and nitrogen fertilization on establishment, yield and quality 78, 484.

Keeping Quality of Roses I. The influence of the stage of maturity at the time of harvest on the longevity and opening of the flower 75, 596.

Keeping Quality of Roses II. The influence of cold storage on the keeping quality and the opening of the flower 76, 119.

Keeping quality of roses III 78, 670.

Keeping quality of roses IV 78, 675.

Keeping quality of roses V 78, 680.

KNO₃-sprayes to apple trees with blossoms injured by spring frost 79, 413.

Late blight (*Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary) infection on tubers in soil 77, 668.

Late nitrogen to barley at different times 76, 853.

'Leaf'-analysis in *Asparagus plumosus* 73, 464.

Leaf Analysis I 77, 397.

Leguminous species 1969–71 77, 267.

Lifting times for beets 69, 473.

Lime and fertilizer on drained peat soil 77, 562.

Lime and phosphorus on low areas 79, 517.

Losses of nutrient by leaching in agricultural plant production 79, 670.

Measurement of the flower size in *Hydrangéa macrophylla* Ser 77, 428.

Methods and value of soil sampling for the purpose of the determining the population size of *Heterodera avenae* in fields 75, 287.

Methods for the determination of dry matter in plant material 71, 114.

Methods of establishment of *Poa pratensis* for seed production 74, 575.

Methods of harvesting and mechanical treatment during pre-wilting of grass-land crops 75, 495.

Methods of sealing and silage stacks 80, 467.

Magnesium Deficiency 1958–62 69, 510.

Magnesium determinations in soil, with some remarks on a previously unnoticed source of error 70, 335.

Magnesium – Once

- Magnesium to apple trees. I **78**, 627.
Microbial activity in soil at different temperatures **78**, 211.
Microlepidoptera of economic importance in Denmark **75**, 174.
Migratory nematodes at leguminous plants in Denmark **76**, 568.
Mineral content of apple leaves I. Influence of leaf position, season, and time of day **69**, 214.
Mineral content of apple leaves II. Influence of rootstock, scion year, yield and precipitation **69**, 312.
Mineral content of apple leaves V. Variation due to sampling and climatic effects **78**, 614.
Morphological studies of *Anthurium scherzerianum* Schott and *Anthurium andreanum* Lind **75**, 793.
Movements of Fertilizer Nitrogen in Soil **73**, 675.
Mulching experiments in tulips 1964–1971 **77**, 410.
Mycoplasmalike-organisms (MLO) as pathogens in Denmark **79**, 317.
- Nematodes in mushroom cultures **69**, 527.
Nitrate determination in soil using a nitrate selective electrode **79**, 495.
Nitrate reduction experiments with subsoil samples **80**, 100.
Nitrogen-fixing efficiency in the root-nodule bacteria of the *Medicago-Melilotus* group, with special reference to lucerne **73**, 148.
Nitrogen in crops and leaching water using nitrate and ammonium nitrogen as fertilizers. Lysimeter experiments 1962–1972 **79**, 536.
Nitrogen nutrition to fruit trees. I. – Apple trees **79**, 75.
Nitrogen nutrition to fruit trees. II. Sour cherry (*Prunus Cerasus*) **79**, 639.
Nitrogen, phosphorus, potassium and magnesium applied to the reclaimed areas of the Lammefjord **80**, 713.
Nitrogen solutions and solid nitrogen fertilizer for barley and fodder beets **80**, 556.
Noctuid Moths of economic importance in Denmark **72**, 660.
Numerical description of beet cultivars by means of shape indices **71**, 390.
Numerical studies of morphological distinction marks in sweet cherry cultivars
Identification key for 34 cultivars **74**, 72.
Numerical studies of qualitative and morphological characteristics of 41 sweet cherry cultivars. II **78**, 303.
Nutrient absorption by leaves **78**, 203.
Nutrition of roses propagated by cuttings **75**, 300.
Nutritional experiments on nursery crops **72**, 476.
- Occurrence and distribution of barley stripe mosaic in Denmark **74**, 340.
Oil Damage on chrysanthemum in greenhouse **77**, 525.
Once over harvest of gherkins **80**, 1.

On formulation – Pre-wilting

- On formulation of nutrient solutions and cultivation of plants in water culture **80, 175.**
- Onions (*Allium cepa* L.). Yield and keeping quality as influenced by time of lifting **80, 277.**
- On the availability of magnesium reserves in soil **75, 661.**
- On the correlation between cutwormattacks, light trapping and weather conditions **75, 816.**
- On the use of the dye binding method for determination of protein content in grassland crops **80, 263.**
- Peperomia* ringspot caused of cucumber mosaic virus **74, 454.**
- Permanent field experiments with NPK-fertilizers, different phosphatic fertilizers and potassium nitrate **70, 68.**
- Persistence of benomyl in different soil types and microbial breakdown of the fungicide in soil and agar culture **77, 242.**
- I. Persistence of chlorthiamid in soil. II. Influence of chlorthiamid and dichlobenil on CO₂-liberation ammonification and nitrification in soil **76, 154.**
- Persistence of late blight (*Phytophthora infestans* (Mont) de Bary) in soil infested with the fungus **78, 28.**
- Persistence of Maleic Hydrazide in soil and its influence on CO₂-liberation **75, 88.**
- Phosphatase activity in Danish soils **77, 355.**
- Placement and broadcasting of NPK-fertilizer for late mature potatoes **80, 217.**
- Placement of NPK-fertilizer and irrigation of early potatoes grown under polyethylene film **77, 414.**
- Placement of NPK-fertilizer for potatoes **76, 204.**
- Plant density in seed-raised Freesias **73, 378.**
- Plant diseases and pests in Denmark 1964 **69, 179;** 1965 **70, 321;** 1966 **71, 324;** 1967 **72, 596;** 1968 **73, 604;** 1969 **74, 693.**
- Planting Methods and Pottypes for Glasshouse Tomatoes **75, 613.**
- Planting time and presprouting of potatoes **72, 67.**
- Planting time experiments with tulips **71, 6.**
- Plant parasitic nematodes on roses in Danish glasshouses **79, 489.**
- Plasticcovering and irrigation of early potatoes **75, 785.**
- Ploughing dept and subsoiling **75, 55.**
- Potassium release in uncultivated soil **80, 692.**
- Potassium uptake by plants grown in soil of 1) same capacity but varying intensity, 2) same intensity but varying capacity **76, 557.**
- Potato russet scab **69, 64.**
- Potato Russet Scab (*Streptomyces* sp.). Further experiments and investigations **73, 115.**
- Prevention of aphid-borne potato viruses in seed potatoes **77, 442.**
- Pre-wilting of herbage harvested by a cutterbar mower or by a rotary mower **78, 235.**

Production – Seed growing

- Production, distribution and utilization of photosynthates in apple trees 79, 162.
- Production of methane from straw 78, 652.
- Programming the corn raised freesia (*Freesia × hybrida*) crop 80, 381.
- Propagating lettuce plants in growing room 77, 586.
- Propagation of conifers by cuttings treatment with growth substances and planting methods 75, 807.
- Propionic acid as preservative for field beans 77, 630.
- Provisionally experiments with varieties of maize for grain production 77, 392.
- Pruning trials with some apple varieties 69, 124.
-
- Quantity-intensity relations for potassium 75, 547.
- Quantity intensity relations for potassium. The Uptake by plants of potassium in relation to its quantity and intensity in the soil 75, 848.
-
- Removal of plant nutrients from grass-covered soils in lysimeters 72, 436.
- Residues of Aldrin and Dieldrin in Danish Grown Crops, espec. Root Crops, after Application of the Insecticide Aldrin 70, 242.
- Residues of five phosphorous insecticides in carrots, swedes, cabbage, cauliflower and onions 73, 392.
- Review of the effects of the relevant insecticides on insects parasitic or predatory on insects harmful to plants 78, 615.
- Root development of some cultivated plants grown in a sandy clay loam 72, 538.
- Root development of some cultivated plants in light sandy soil 69, 567.
- Root pruning at the time of pricking out of *Athurium scherzerianum* Schott 77, 73.
- Rootstocks for apple trees 69, 372.
- Row spacing experiments with winterrape 1966–1969 75, 94.
- Rubbery wood of apple trees 69, 490.
- Rubus Stunt 76, 295.
-
- Sand culture experiments with deficiencies of magnesium, manganese and boron in some agricultural and horticultural crops 75, 320.
- Seasonal variation in production time of *Codiaeum variegatum* 80, 140.
- Seasonal variation in the production time of *Hedera canariensis* Willd. 'Gloire de Marengo' 77, 230.
- Seasonal variation in the production time of *Kalanchoë blossfeldiana* 79, 365.
- Seed dressing of beet root seeds 71, 353.
- Seed growing experiments in frames with cocksfoot (*Dacylis glomerata*), meadow fescue (*Festuca pratensis*) and smooth meadow grass (*Poa pratensis*) 78, 116.

Seed quantities – Standard

- Seed quantities and sowing times for spring and summer sown spinach **73**, 160.
- Seed rate and row spacings in vining peas **74**, 617.
- Seed rate of barley combined with increasing nitrogen fertilization **79**, 378.
- Seed rates of meadow fescue (*Festuca pratensis* L.) for seed production **79**, 417.
- Seed rates of timothy (*Phleum pratense*) for seed production **79**, 433.
- Shaping of two-year-old apple trees for intensive orchards **79**, 405.
- Sodium fertilization for different agricultural crops **75**, 182.
- Soil-borne viruses. I. Rattle virus **70**, 376.
- Soil-borne viruses. I. Rattle-virus (continued investigations) **77**, 116.
- Soil-borne viruses. I. Rattle virus (continued investigations 2) **80**, 405.
- Soil Compaction by Traffic in Spring. Conditions of Growth and Yields of Barley **80**, 821.
- Soil Compaction by Traffic in Spring. Soil Physical Measurements **80**, 835.
- Soil fumigation II **72**, 196.
- Soil sampling in drip irrigated glasshouse **80**, 651.
- Soil Types at the Danish State Experimental Stations **80**, 742.
- Some agents with influence the biology of the apple powdery mildew *Podospaera leucotricha* (Ell. & Everh.) Salm. **69**, 237.
- Some Effects of Ringing, Defoliation Sorbitol-spraying, and Bending of Shoots on Rate Translocation, on Accumulation, and on Growth in Apple Trees **76**, 308.
- Some factors influencing the severity of the Powdery Mildew attack on cereals **74**, 194.
- Some physical properties of the subsoil, their influence on chemical interchange in the soil, and on ground water quality **80**, 107.
- Sowing quality- and harvest-time-experiments with winter rape **69**, 133.
- Sowing-time and row-distance experiments with black mustard (*Brassica nigra*) during the period 1966–1968 **74**, 124.
- Sowing-time and row-distance experiments with summer-rape during the period 1966–1969 **74**, 447.
- Sowing-time and rowspacing experiments with white mustard (*Sinapis alba* L.) during the period 1967–1970 **75**, 681.
- Sowing times of field beans for maturity **76**, 404.
- Sowing without seedbed preparation **78**, 657.
- Species of grain legumes 1969–73 **80**, 433.
- Spraying with calcium against bitter pit **69**, 375.
- Spread of potato virus X by tractors **76**, 304.
- Sprinkling irrigation of tulips **77**, 190.
- Stability of PCB in soil **77**, 539.
- Standardgrowing of *Crossandra infundibuliformis* (L) Nees 'Mona Wallhed' **79**, 473.
- Standard Growing of *Euphorbia pulcherrima* 'Annette Hegg' at natural day-length **80**, 221.

- Standard-growing of *Pachystachys lutea* Nees **79**, 474.
- Standardized growing of pot plants. I. *Hedera canariensis* Willd., 'Glorie de Marengo' **75**, 334.
- Standardized Growing of Pot Plants II. *Codiaeum variegatum* Blume 'Geduldig' **78**, 227.
- Stigende mængder kvælstofs indflydelse på havrenematodens opformering **79**, 609.
- Storage and fertilizing effect of fluid farmyard manure **72**, 629.
- Storage of heat treated freesia corms **74**, 474.
- Storage of *Narcissus* bulbs for field planting **80**, 204.
- Storage of woody plants **69**, 351.
- Strawberry meristem culture **79**, 429.
- Strawberry mildew fungus (*Sphaerotheca macularis*) **69**, 364.
- Strawberry variety trials 1965–69 **75**, 754.
- Studies Involving Two Tomato Virus Strains of Tobacco Mosaic Virus (TMV) in *Tomato Lycopersicum esculentum* L. 'Revermun' **73**, 84.
- Studies of compatibility between 22 pear cultivars and the root stock 'Quince A' **77**, 322.
- Studies of incompatibility between some plum cultivars and rootstocks **74**, 411.
- Studies on the growth pattern of tulip **80**, 869.
- Sugar beet yellows III **74**, 260.
- Sugar content in grassland-crops **70**, 504.
- Survival of *Ophiobolus graminis* Sacc. and *Cercospora herpotrichoides* Fron. buried in different depths **71**, 536.
- Susceptibility and carry – over of *Ophiobolus graminis* Sacc. inoculated into various grasses **72**, 98.
- Sweet Pepper. Variety experiments, yield and seed investigations with different viruses **70**, 457.
- Tecnical investigations on seedproduction in *Asparagus plumosus* Baker **74**, 163.
- Temperature and fertilizer programme for *Euphorbia pulcherrima* Willd 'Annette Hegg' grown at natural daylength **79**, 457.
- Tentative experiments with addition of »Agronom Melasse« in the ensiling of pasture crops **70**, 146.
- Testing of fungicides and insecticides 1964 **69**, 279; 1965–66 **71**, 505; 1967 **72**, 315; 1968 **73**, 488; 1969 **74**, 655.
- Testning of some fungicides against grey mould on tulips 1964–1968 **75**, 562.
- The ability of various species of cereals to transmit take-all (*Gaeumannomyces graminis*) and eyespot (*Cercospora herpotrichoides*) to subsequent crops of spring wheat **77**, 571.
- The anchorage of some apple rootstock **75**, 447.
- The availability of potassium in Danish soils. I. Studies on Quantity-Intensity relationships **75**, 424.

The availability – The effect

- The availability of potassium in Danish soils. 2. Studies on equilibrations between forms of potassium **75, 431.**
- The behaviour of some apple rootstocks on sandy and heavy soils **77, 545.**
- The behaviour of some MM apple rootstocks **74, 423.**
- The boron content of agricultural crops in Denmark **74, 376.**
- The carrot fly, *Psila rosae* F. **72, 23.**
- The content of nitrate and protein in lettuce (*Lactuca sativa* var. *capitata* (Butterhead salat)) grown under different conditions **80, 370.**
- The content of water soluble carbohydrates in various grassland plants at different stages of development **74, 383.**
- The Danish soil library **75, 718.**
- The distribution of lucerne and clover thizobia in agricultural soils in Denmark **73, 61.**
- The Effects of Alar and Ethrel on Fruit Retention Force and Ripening of Cherries **75, 692.**
- The effect of anhydrous ammonia applied at various travelling speeds before and after sowing of barley **78, 285.**
- The effect of corm size and corm population density on growth flowering and economy of *Freesia × hybrida* **78, 482.**
- The Effect of Cropping on the Distribution of Growth in Apple Trees **75, 119.**
- The Effect of Cropping on Uptake, Contents, and Distribution of Nutrients in Apple Trees **75, 615.**
- The effect of defoliation upon yield of fodder sugar beet **73, 80.**
- The effect of different copper materials incorporated in compound fertilizers **73, 278.**
- The Effect of different K-, Ca- and Mg-Levels upon Yield, Quality and Mineral Content of Asparagus Fern (*Asparagus plumosus* Baker) **76, 539.**
- The effect of different nutrient sprays on the keeping quality of apples **69, 537.**
- The effect of different solid nitrogenous fertilizers **78, 67.**
- The effect of different supply of fertilizers on the plant quality and flowering of 3 azalea varieties (*Rhododendron simsii* Planch) **75, 481.**
- The effect of dry air on the germaniation capacity og thizomes formed by *Agropyron repens* **77, 101.**
- The effect of harvesting method and lifting date on corm production in *Freesia hybrida hort* **77, 260.**
- The effect of increasing nitrogen fertilization on the protein quality in grain of oats and barley **73, 105.**
- The effect of lodging on germination capacity and fungusflora at harvest and after storage **79, 244.**
- The effects of nitrogen and phosphorous and of potassium as sulphate and chloride on the yield of forcing bulbs of tulip **80, 569.**
- The effect of population density, water and fertilizer supply on the sex ratio of *Heterodera avenae* **76, 252.**
- The effect of saline irrigation water on some vegetables under field conditions **80, 791.**

The effect – The influence

- The effect of soil-pH and soil type upon yield, quality and mineral content of Asparagus Fern (*Asparagus plumosus* Baker) 75, 590.
- The effect of some herbicides on root nodule bacteria 73, 309.
- The effects of stubble treatment and ploughing quality on attacks of *Cerospora herpotrichoides* and *Ophiobolus graminis* in barley 75, 629.
- The effect of time of nitrogen-application upon growth and nitrogen content on apple trees in sand culture 72, 119.
- The effect of various insecticides in laboratory experiments with two aphid predators, the seven spotted ladybird (*Coccinella septempunctata* (L.)) and larvae of hoverflies (*Metasyrphus corollae* Fabr.) 79, 394.
- The effect on the growth of *Agropyron repens* when the rhizomes are cut into pieces of different size 77, 368.
- The importance of monocultures of various host plants for the population density of *Heterodera avenae* 78, 697.
- The influence of alternating temperatures on the hatching of the oat nematode (*Heterodera avenae*) 72, 61.
- The influence of different light intensifying during extended day-length on the flowering date, yield and quality of the carnation 76, 164.
- The Influence of Different Minimum Air Temperatures, Shading, Pruning, Harvesting and Plant Densities on Yield and Quality of Asparagus Fern (*Asparagus plumosus* Baker) 76, 36.
- The influence of different pinching time and forcing time on the plan quality and flowering of 3 Azalea varieties (*Rhododendron simsii* Planch) 74, 366.
- The influence of different substrates on the distribution of specific mineral elements in nutrient solutions applied to subirrigated container cultures 78, 541.
- The Influence of Fruit Yield on the Content and Distribution of Carbohydrates in Apple Trees 74, 589.
- The influence of harvest time on yield and loss during storage of fodder beets 78, 556.
- The influence of heat treatment of plants and plant viruses 74, 279.
- The influence of irrigation and top dressing on yield and quality of two varieties of glasshouse roses 78, 233.
- The influence of low temperature on flowering of *Aphelandra squarrosa* 73, 351.
- The influence of nitrate of lime, anhydrous ammonia and urea on pH and lime requirement of the soil 76, 329.
- The influence of nitrogen fertilization on the chemical composition of vegetables 80, 697.
- The influence of orientation and depth of the corm on growth and development of *Freesia hybrida* hort. 76, 382.
- The influence of plant density and rootstock on yield and quality of three varieties of glasshouse roses 78, 53.

The influence – Thinning

- The influence of plant density and stopping on the yield, quality and economy in carnations (*Dianthus caryophyllus* L) **77**, 349.
- The influence of plant density on the yield and quality of the tomato **75**, 464.
- The Influence of Plant Population Density on Competition and Crop Yield **76**, 287.
- The influence of pruning and fruitset on leaf surface and fruit size in apples **69**, 97.
- The influence of pruning on the fruit quality at the apple cultivar Cortland **73**, 429.
- The influence of pruning time on the growth of young fruit trees **73**, 326.
- The influence of some tupes of peat on the growth of *Hedera canariensis* Willd. 'Gloire de Marengo' and *Codiaeum variegatum* Blume 'Geduldig' and 'Hol-lufiana' **75**, 347.
- The influence of temperature on loss during storage of fodder beets **80**, 929.
- The influence of the ensilage-process on residues of phenoxyacetic- and phenoxy- propionic- acid in italian ryegrass **75**, 291.
- The influence of threshdamage on microflora and germination of barley during storage **72**, 518.
- The leafhopper *Marcropsis fuscata* (Zett.) in Raspberry Plantings **75**, 579.
- The magnesium balance in Danish agricultural soils **74**, 232.
- The Needle-shortening Pine Gall Midge (*Thecodiplosis brachyntera* Schwa-egr.) **73**, 367.
- The Nutritional State of Danish Fruit Orchards as Shown by Leaf Analysis. II. Pears, Cherries and Plums 1967–70 **77**, 244.
- The Occurrence of the Potato Root Nematode (*Heterodera rostochiensis* Woll.) in Denmark. Continued investigations 1964–1968 **74**, 155.
- The Pea Midge (*Contarinia pisi* Winn) and other insect pests in pea growing. Biology and field trials **75**, 842.
- The performance of the plum rootstock 'Balsgård Pr. 10032' **79**, 446.
- The potassium uptake of plants and potassium analyses of soil **75**, 538.
- The progress of the quantitative and qualitative production of dry matter in field bean (*Vicia faba* L.) **77**, 144.
- The response of grass and grass/clover to Irrigation **79**, 545.
- The root rot fungus, *Fomes annosus*, in fencing posts **73**, 1.
- The Scala Insect (Homoptera: Coccoidea) of Denmark **79**, 416.
- The seasonal variation in growth of *Codiaum variegatum* under greenhouse conditions **80**, 145.
- The storage loss of fodder beets as influenced by harvesting, handling and cleaning **80**, 41.
- The sulphur nutrition of plants **72**, 509.
- The Swede Midge (*Contarinia nasturtii* Kieff) **70**, 195.
- The time of pinching for *Euphorbia pulcherrima* Willd 'Annette Hegg' at natural daylength and short day treatments **76**, 549.
- Thinning of beets at different stages of growth **71**, 364.

Time – Variation

- Time of propagation in relation to the time of pinching for *Euphorbia pulcherrima* Willd 'Annette Hegg' 77, 578.
- Times and Ways of harvesting for field bean 77, 216.
- Timing of lettuce grown in glasshouse 77, 679.
- Timing of lettuce varieties grown outdoors 78, 353.
- Tobacco mosaic virus (TMV) Experiments with growing condition, time of infection and yield in tomato as influenced by attenuated tomato strains of TMV 79, 273.
- Tobacco mosaic virus (TMV): Infection, cross protection, time of infection and yield in tomato as influenced by tomato strains of TMV 77, 514.
- Tobacco Mosaic Virus (TMV) Investigation concerning TMV in different plant genera, the virulence of TMV strains, virus attenuation by heat treatment, crossprotection and yield 72, 78.
- Tomatoes grown in soil, peat and strawbales 78, 161.
- Tomato variety 1959–64 69, 401; 1965–66 71, 532.
- Transformation of biuret by microorganisms 70, 169.
- Transmissions of late blight (*Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary) by contact during storage of potato tubers 78, 21.
- Treatment with aldicarb and thioxamyl to control *Pratylenchus penetrans* and *P. vulnus* in roses in glasshouses 80, 510.
- Tree density and double row system in apple orchard 80, 603.
- Trees and shrubs in shelterbelts 80, 642.
- Trials of commercial varieties of sugar beet 75, 455.
- Trials with cultivars of *Campanula* 1970–74 80, 443.
- Trials with seed-raised freesia-strains 1964–66 71, 384.
- Trials with species and varieties of *Geranium* 1971–73 78, 466.
- Trials with species and cultivars of turfgrasses, 1969–73 79, 209.
- Trials with species and varieties of *Veronica* 1966–1969 75, 189.
- Trials with varieties of *Aubrieta* Adams 1970–72 77, 602.
- Trials with varieties of bed-chrysanthemum in the open 1966–70 77, 306.
- Trials with varieties of corm-raised *Freesia* 1966–68 73, 318.
- Trials with varieties of *Erigeron* 1969–71 76, 517.
- Trials with varieties of *Geum* 1971–73 79, 8.
- Trials with varieties of *Heliopsis* 1969–71 78, 433.
- Trials with varieties of *Helianthus* 1969–72 78, 439.
- Trials with 3 species and 45 varieties of *Helianthemum* Mill 71, 513.
- Turnip mosaic virus in horse-radish 77, 169.
- Urease activity in Danish soils 76, 228.
- Values figures calculated as a product of estimated figures 75, 135.
- Variation between and within clones of the carnation 73, 141.

Varietal – Wild

- Varietal experiments and experiments on fertilization and premature ripening of spinning hemp **80**, 928.
- Varieties of field bean 1967–1970 **76**, 113.
- Varieties of grass by rising application of nitrogen fertilizer and irrigation 1968–71 **80**, 325.
- Variety trails with *Anemone japonica* 1965–70 **76**, 19.
- Variety trials with *Aster amellus* L., *Aster dumosus* L., *Aster ericoides* L., *Aster vimineus* Lam., *Aster novaeangliae* L. og *Aster novi-belgii* L. **77**, 32.
- Variety trials with black currant **75**, 444.
- Variety trials with carrots suitable for winter storage 1961–64 **69**, 108.
- Variety trials with celeriac 1968–1971 **78**, 35.
- Variety trials with Dwarf French Beans 1965–69 **75**, 83.
- Variety trials with early and semi-late red clover 1960–64 **71**, 47.
- Variety trials with gherkins 1961–64 **70**, 433.
- Variety trials with *Iris sibirica* L. 1969–71 **77**, 160.
- Variety trials with leeks for autumn and post-winter harvesting 1967–70 **78**, 91.
- Variety trials with lorraine begonie **72**, 163.
- Variety trials with onion (*Allium cepa*) 1962–64 **70**, 491.
- Variety trials with raspberries **76**, 184.
- Variety trial with red currant **76**, 220.
- Variety trials with smooth-stalked meadow grass, rough-stalked meadow grass and red fescue 1959–64 **71**, 59.
- Variety trials with Sour-cherries **70**, 21.
- Variety trials with Sweet Pepper (*Capsicum annuum*) **70**, 444.
- Variety trials with Trollius 1968–72 **77**, 437.
- Variety trials with Wax-podded dwarf French Beans 1962–64 **69**, 327.
- Variety trials with Vining Peas 1963–65 **70**, 482; 1966–67 **74**, 511; 1966–68 **75**, 6; 1969–70 and 1971–72 **78**, 535.
- Variety trials with winter durable Red Cabbage **75**, 702.
- Variety trials with winter durable White Cabbage 1964–67 **73**, 84.
- Variety trials with *Viola cornuta* 1965–68 **73**, 434.
- Variety trials with quince and medlar **74**, 600.
- Variety with *Heuchera* **74**, 115.
- Various seed and row spacings for field beans and inter-row cultivation in field beans **78**, 379.
- Various seed spacings in beets drilled to a stand **79**, 509.
- Various times of sowing for peas for maturity **80**, 424.
- Water-Retention, Water Movement , and Oxygen Diffusion in Inert Root Media **76**, 579.
- Veinbanding Disease of Gooseberry **74**, 316.
- Whole crops of barley and oats as clover crops for clover grass and lucerne **80**, 667.
- Wild oat (*Avena fatua*) **74**, 534.
- Wild oat (*Avena fatua*) II. The influence of climate, soil, and other site-dependent factors **76**, 143.

Virus – Yield

- Virus diseases in Danish geranium cultures Pelargonium leaf curl virus (PLCV) 72, 215.
- Virus diseases of apple trees 74, 21.
- Virus-free plants of chrysanthemum form approved varieties established by mean of heat treatment and meristem-tip culture 77, 693.
- Virus-indexing of some apple cultivars and rootstocks 73, 697.
- Virus-indexing of some pear cultivars 78, 141.
- Virus infection of apple rootstocks 73, 628.
- Virus infection of Ligustrum spp. 74, 241.
- Volatile isothiocyanates and vinyl-oxazolidinethione in seed of rape (*Brassica napus oleifera*) as affected by variety and environment 77, 178.
-
- X-ray phase analysis in the development of analytical methods for fertilizer evaluation 71, 124.
- X-ray phase analysis 35 fertilizers and their water-insoluble residues 72, 529.
-
- Yield and quality of cucumbers under glass when the fruits are harvested at 3 sizes 71, 372.
- Yield experiments with potato virus S-free and potato virus S-infected Bintje potatoes 72, 368.
- Yield Relationships of Agricultural Crops 75, 531.
- Yield Relationships of Agricultural Crops II 77, 211.
- Yield structure in Italian and perennial ryegrasses for seed 76, 722.

Forfattere og afhandlinger

Fortegnelsen er ordnet alfabetisk efter forfatterens navne og for afhandlinger, ved hvilke ingen forfatterangivelse findes, efter titlernes første ord. Den enkelte forfatters afhandling og afhandlinger med samme titel, er opført i kronologisk orden.

Det fede tal angiver bindets nummer, det efterfølgende den side, på hvilken afhandlingen begynder.

-
- Adriansen, Erik*: Kemisk vækstregulering af potteplanter **76**, 725.
- Retardering af *Pachystachys lutea* med A.R.–85, Ethrel og CCC **78**, 331.
 - Virkning af SADH og ethephon på *Crossandra infundibuliformis* 'Mona Wallhed' **80**, 31.
 - Blomsterinduktion hos bromeliaceer med ethephon **80**, 857.
 - Virkning af ethephon på *Brunfelsia pauciflora* var. *calycina* **80**, 921.
- Amsen, M. G.*:
- *V. Aa. Hallig* og *Niels Bredmose*: Forskellig minimum luft- og jordtemperatur, kuldioxydtilførsel, skygning og skæring til *Asparagus plumosus* Bak, **75**, 57.
 - og *Niels Bredmose*: Planteafstandens indflydelse på udbytte og kvalitet hos tomater i væksthus **75**, 457.
 - Næringsstofindhold i femte øverste blad af væksthus-tomater. Vekselvirkning af gartneri og udtagningstidspunkt **77**, 315.
 - og *E. Backer*: Tiltrækning af salatplanter i vækstrum **77**, 580.
 - Tomater dyrket i jord, tørv og halm **78**, 161.
 - se også *Aa. Hallig* og *Niels Bredmose*.
- Andersen, A. J.*: Om radioaktiv forurening af landbrugsjord og kulturplanter **64**, 897.
- Virkningen af forskellige kobbermidler indgranuleret i NPK-gødninger **73**, 278.
- Andersen, H. J.*: Dyrkning af planteparasitiske nematoder af slægten *Pratylenchus* på lucernekalus **76**, 375.
- Migrerende rodnematoder hos bælgplanter **76**, 559.
- Andersen, Henning*: Helminthosporium catenarium Drechs på græsser i Danmark **63**, 710.
- Andersen, Kirsten* og *Sigurd Andersen*: Nedgang i smitte af havrenematoder efter dyrkning af resistente bygsorter eller græs **74**, 559.
- Andersen, Sigurd* se *Kirsten Andersen*.
- Andersen, Tage*: Forsøg med havresorter 1953–1954 **61**, 667.
- Forsøg med rugsorter 1952–1955 **62**, 324.

Aslyng, H. C. og Lorens Hansen: Vandfordampning og vindhastighed ved statens forsøgsstationer **64**, 185.

– Vindhastighed og vandbalance ved statens forsøgsstationer og Højbakkegaard 1960–1963 **68**, 805.

Se også *M. M. Stendal*.

Augustinussen, Erik: Plasticdækning af bederoekuler **71**, 11.

– Spiringsegenskaber hos forskellige bederoefrøtyper **72**, 445.

– Forsøg med metoder til reduktion af udtyndingsarbejdet i bederoer **74**, 196.

– Kuleopbevaring af bederoestiklinger **75**, 597.

– Forsøg med kvælstof, kalium og fosfor til hestebønne **76**, 6.

– Tørstoftab og ændringer i den kemiske sammensætning hos foderroer under opbevaring i kule **76**, 230.

– Forløbet af den kvantitative og kvalitative stofproduktion hos hestebønne (*Vicia faba* L) **77**, 134.

– Indvirkningen af tæt bestand på udbytte og kvalitet af foderbede **78**, 191.

– Høsttidspunktets indflydelse på foderroers udbytte og opbevaringstab **78**, 556.

– *Inge Jørgensen og Torben Huld:* Kuldioxid- og iltkoncentrationens indvirkning på lagringstab hos bederoer og gulerødder **79**, 326.

– Indvirkningen af optagning, håndtering og rengøring på foderbeders opbevaringstab **80**, 41.

– Temperaturens indflydelse på opbevaringstab hos foderroer **80**, 929.

– se også *Poul Flengmark*.

Bach, Aage: Hypning af kartofler **68**, 525.

– Grønhøstning af kartoffeltop **69**, 285.

– og *Svend Nielsen:* Knusning og nedsprøjtning af kartoffeltop **72**, 26.

– Uens rækkeafstand og nabovirkning i kartoffelforsøg **74**, 485.

Bacher, Erik og Karen Dalbro: Sortsforsøg med agurker i væksthushuset 1962–63 **68**, 691.

– og *V. Aa. Hallig:* Forskellige lampetyper og lysstyrker ved tiltrækning af agurkplanter til væksthushuset **79**, 231.

– se også *V. Aa. Hallig* og *M. G. Amsen*.

Bagge, H. og Asger Larsen: Forsøg med sorter af spindhør 1951–1956 **62**, 47.

– og *A. Nordestgaard:* Såtidtsforsøg med vinterraps 1951–1956 **62**, 71.

– og *Holger Hansen:* Forsøg med sammenligning af bederoer og majs **62**, 93.

– og *Erling Rasmussen:* Forsøg med udbringningstid for kalksalpeter til tulipaner 1954–1960 **66**, 479.

– se også *Asger Larsen* og *Holger Hansen*.

Bagger, Ole, se *Chr. Stapel*.

Bakkendrup-Hansen, G.: Forsøg med kemisk bekæmpelse af ukrudt i jordbær **64**, 840.

– Allylalkohol til bekæmpelse af ukrudt **68**, 264.

- Bakkendrup-Hansen, G. og Erling Rasmussen:* Ukrudtsbekæmpelse i blomsterløg 1956–1964 **70**, 34.
- Bartels, Hanne,* se *Vibeke Ravn.*
- Begtrup, Jens:* Metodik ved elektronmikroskopiske undersøgelser af plantevirer **75**, 562.
- Forbedret ultrasektionering af sikarsområder i orkideer med vakuuminfiltrering **76**, 588.
 - Mykoplasma-lignende organismer (MLO) som plantepatogener i Danmark **79**, 317.
 - se også *H. Mygind* og *N. Paludan.*
- Berendt, Ove:* Violgalmiden **75**, 256.
- Acaircidet dinobutons påvirkning af populationstætheden hos rovmiden *Phyroseiulus persimilis* A.-H. og dens bytte væksthusspindemiden *Tetranychus urticae* Koch. **78**, 103.
 - se også *Erik Moes.*
- Bendixen, E.,* se *H. L. Jensen.*
- Bendixen, H. P.,* se *H. E. Kresten Jensen.*
- Bengtsson, Anders og Björn O. Eggum:* Virkningen af stigende N-gødskning på havre- og bygproteinets kvalitet **73**, 105.
- Benjaminson, J.,* se *I. Gad.*
- Bjerggaard, Andreas,* se *Th. Thygesen* og *H. E. Kresten Jensen.*
- Boken, Else:* Undersøgelser med henblik på bestemmelse af jordens indhold af aktuelt tilgængeligt mangan **62**, 148.
- Bondorff, K. A.:* Om kalkformernes opløsningss hastighed **78**, 347.
- Brander, Poul Erik:* Sortsforsøg med Lave Roser til frilandsdyrkning 1967–68, **75**, 96.
- Sortsforsøg med Lave Roser til frilandsdyrkning 1969–71, **78**, 569.
 - se også *Ragnhild Christensen.*
- Brandt, Elsebet,* se *Frode Hansen.*
- Bredmose, Niels, V. Aa. Hallig og M. G. Amsen:* Indflydelse af forskellig minimum lufttemperatur, skygge, bundbeskæring, skæringshyppighed og planteafstand på udbytte og kvalitet hos *Asparagus plumosus* Baker **76**, 22.
- Plantetæthedens indflydelse på konkurrence og produktivitet **76**, 282.
 - og *Poul Hansen:* Forskellige kalium-, calcium- og magnesiumniveauer indflydelse på udbytte, kvalitet og næringsstofindhold hos *Asparagus plumosus* Baker **76**, 528.
 - Programmeret plantedyrkning **77**, 200.
 - Indflydelse af knoldstørrelse og læggetæthed på vækst, blomstring og økonomi hos to sorter af knoldfreesia **78**, 469.
 - Programmering af knoldfreesia I. Temperatur-forbehandling, kølebehandlings varighed samt belysning af knoldene under kølebehandling **80**, 381.– se også *M. G. Amsen, Poul Hansen, V. Aa. Hallig* og *Lise Tillge.*
- Bro-Rasmussen, F., K. Voldum-Clausen, Jørgen Jørgensen* og *Th. Thygesen:* Restindhold af aldrin og dieldrin i danske afgrøder, specielt rodfrugter, efter behandling med insektmidlet aldrin **70**, 232.

- Bro-Rasmussen F., K. Orbæk, K. Voldum-Clausen og E. Nøddegaard:* Undersøgelser over restindholdet af phosphorholdige insekticider i gulerødder, kålroer, løg og kål **73**, 382.
- *K. Orbæk og Mogens H. Dahl:* Undersøgelse af pesticiders nedbrydning efter behandling af væksthudyrket og frilandsdyrket hovedsalat **75**, 136.
- Buck, G., se I. Groven.*

Christensen, B. Dam: Undersøgelser over goldfodsygesvampen. Undersøgelse over virulensens variation, kornarternes modtagelighed og udbyttedepression ved smitte med *Ophiobolus graminis* **71**, 64.

- Undersøgelser over goldfodsygesvampen II. Undersøgelser over svampens cellulolytiske og proteolytiske evne **72**, 86.
- Undersøgelser over goldfodsygesvampen III. Nogle græsarters modtagelighed samt deres evne til at overføre smitte af *Ophiobolus graminis* **72**, 90.
- Nogle *Fusarium*-arters betydning i komplekset af fodsygefremkaldende svampearter hos korn **72**, 224.
- se også *H. Ingv. Petersen.*

Christensen, J. Vittrup: Forsøg med forskellige grundstammer til pærer II. 1935–57 **63**, 34.

- og *P. Molls Rasmussen:* Orienterende sortsforsøg med pærer **63**, 134.
- Beskæringsforsøg med æbletræer **64**, 455.
- Beskæringens og frugtbæringens indflydelse på løvmængde og frugtstørrelse på æbler **69**, 93.
- Beskæringsforsøg med æbletræer **69**, 109.
- Grundstammer til blommetræer II. **69**, 201.
- Grundstammer til æbletræer III. **69**, 367.
- Sortsforsøg med surkirsebær **70**, 17.
- Forskellige planteafstande og træformer til æbletræer **70**, 198.
- og *Poul Hansen:* Beskæringstidspunktets indflydelse på væksten af unge frugttræer **73**, 326.
- Beskæringens indflydelse på frugtkvaliteten hos 'Cortland' **73**, 426.
- Numerisk undersøgelse af morfologiske kendetegn hos sødkirsebær **74**, 44.
- Sortsforsøg med sødkirsebær **74**, 301.
- Undersøgelser af forenelighed mellem sort og grundstamme hos blommer **74**, 406.
- og *I. Groven:* Forsøg med MM-grundstammer til æbler **74**, 419.
- Indflydelse af hvert andet års beskæring på bærerytme hos æblesorten 'Lobo' **74**, 481.
- og *F. Guul-Simonsen:* Nogle grundstammers indflydelse på æbletræers forankring i jorden **75**, 446.
- Forskellige plantagetyper til 'Golden Delicious' **75**, 502.– Forskellige planteafstande til nogle pæresorter **75**, 603.

- Christensen, J. Vittrup:* Revner i kirsebær I. Rytme og hastighed af frugternes vandoptagelse i relation til revnetilbøjelighed **76**, 1.
- Blommesorter **76**, 167.
 - Revner i kirsebær II. Klimaets indflydelse på revnetilbøjelighed **76**, 191.
 - Methods for prediction of harvest maturity in cherries **77**, 217.
 - Undersøgelse af forenelighed mellem 22 pæresorter og grundstammen 'Kvæde A' **77**, 309.
 - Grundstammer til æbletræer på let og svær jord **77**, 540.
 - A pruning trial with plums **77**, 608.
 - Numerical studies of qualitative and morphological characteristics of 41 sweet cherry cultivars II. **78**, 303.
 - Formning af 2-års æbletræer til tætplantning **79**, 405.
 - Blommegrundstammen 'Balsgård Pr. 10032' **79**, 446.
 - Revnedannelse i kirsebær **80**, 289.
 - Forsøg med hvert andet års beskæring af 3 æblesorter **80**, 400.
 - Forsøg med planteafstande og dobbeltrækker til æbletræer **80**, 603.
 - Beskrivelse af surkirsebærsorten 'Stevnsbær' **80**, 911.
 - se også *H. M. Jepsen*.
- Christensen, Mogens:* Eliminering af kartoffel Virus X i kartoffelsorten Dianella **72**, 241.
- *H. Rønde Kristensen* og *P. Winther Nielsen:* Væksthuskontrol af læggekartofler **73**, 99.
 - Meristemkultur af jordbær **79**, 429.
 - se også *H. Rønde Kristensen* og *Niels Paludan*.
- Christensen, O. Voigt:* Indflydelse af lave temperaturer på blomstringen af *Aphelandra squarrosa* **73**, 351.
- Virkning af forskellige knibnings- og drivningstidspunkter på kvalitet og blomstring hos 3 azaleasorter **74**, 356.
 - Standardiseret dyrkning af potteplanter I. *Hedera canariensis* Willd. 'Gloire de Marengo' **75**, 322.
 - Nogle tørvetypers indflydelse på væksten hos *hedera canariensis* Willd. 'Gloire de Marengo' og *Codiaeum variegatum* Blume 'Gedulig' og 'Hollufiana' **75**, 337.
 - og *A. Magle-Pedersen:* Virkning af forskellige gødningstilførsler på kvalitet og blomstring hos 3 azaleasorter **75**, 466.
 - Morphological studies on the growth and flower formation of *Anthurium Schott* and *Anthurium andreanum* Lind **75**, 793.
 - Knibningstidspunkt for *Euphorbia pulcherrima* Willd. 'Annette Hegg' ved naturlig daglængde og kortdagsbehandling **76**, 541.
 - Rodbeskæring ved prikling af *Anthurium scherzerianum* Schott **77**, 71.– Produktionstidens årlige variation hos *Hedera canariensis* Willd. 'Gloire de Marengo' **77**, 224.
 - Måling af blomsterstørrelsen hos *Hydragea macrophylla* Ser. **77**, 425.
 - Tidapunkt for stikling i forhold til knibning for *Euphorbia pulcherrima* Willd. 'Annette Hegg' **77**, 573.

- Christensen, O. Voigt*: Standardiseret dyrkning af potteplanter II. *Codiaeum variegatum* 'Blume' Geduldig **78**, 217.
- Produktionstidens årlige variation hos *Kalanchoë blossfeldiana* **79**, 357.
 - The influence of low temperatur on flowering of *Beloperone*, *Crossandra*, *Jacobinia* and *Mackaya* **79**, 459.
 - Produktionstidens årlige variation hos *Cadiaeum variegatum* **80**, 140.
 - The seasonal variations in growth hos *Codiaeum variegatum* under greenhouse conditions **80**, 145.
 - se også *V. Aage Hallig*.
- Christensen, Poul Emil*: Fruit content determination in one-fruit james and preserves **76**, 254.
- Christensen, Ragnhild og Poul Erik Brander*: Værdital beregnet som produkt af skønnede tal **75**, 128.
- se også *Erik Sønderhousen*.
- Christensen, S. P. Lyngby og K. E. Pedersen*: Optagningstider for roer **69**, 457.
- Udtynding af bederoer ved forskellig udvikling **71**, 359.
 - Forskellige række- og planteafstande i bederoer og kålroer **75**, 631.
 - Såtider for hestebønner til modenhed **76**, 400.
 - Såmængde og rækkeafstand for hestebønner samt radrensning i hestebønner **78**, 379.
 - Forskellig frøafstand i bederoer, udsået til blivende bestand **79**, 509.
- Christoffersen, Asger*: Udsædsmængde og såtid til spinat **73**, 160.
- Afstand, aftopning og høsttid i rosenkål **73**, 471.
 - Programmeret dyrkning af salat i hus **77**, 669.
 - og *Karen Dalbro*: Programmeret dyrkning af salat på friland **78**, 353.
- Clausen, Grethe*: Sortsafprøvning af *Helianthemum* 1963–66 **71**, 512.
- Sortsforøg med vegetativt og frøformerede *Viola cornuta* 1965–68 **73**, 434.
 - Sortsforøg med *Heuchera* 1964–69 **74**, 111.
 - Arts- og sortsforøg med *Veronica* 1966–69 **75**, 183.
 - Sortsforøg med japanske anemoner 1965–70 **76**, 13.
 - Sortsforøg med *Erigeron* 1969–71 **76**, 511.
 - Forsøg med sorter af *Aster amellus* L., *Aster dumosus* L., *Aster ericoides* L., *Aster vimineus* Lam., *Aster novae-angliae* L. og *Aster novi-belgii* L. **77**, 19.
 - Sortsforøg med *Iris sibirica* L. 1969–71 **77**, 156.
 - Sortsforøg i 1966–70 med frilands-chrysanthemum til gruppe **77**, 289.
 - Sortsforøg med *TROLLIUS* 1968–72 **77**, 429.
 - Sortsforøg med *Aubrieta* Adans. 1970–72 **77**, 587.
 - Sortsforøg med *Heliopsis* 1969–71 **78**, 429.
 - Sortsforøg med *Helianthus* 1969–72 **78**, 435.
 - Arts- og sortsforøg med *Geranium* 1971–73 **78**, 441.
 - og *Kristian Kristensen*: Afskårne rosers holdbarhed III. **78**, 666.
 - og *Kristian Kristensen*: Afskårne rosers holdbarhed IV. **78**, 671.
 - og *Kristian Kristensen*: Afskårne rosers holdbarhed V **78**, 677.

- Clausen, Grethe*: Sortsforsøg med Geum 1971–73 **79**, 1.
– Sortsforsøg med Campanula 1970–74 **80**, 443.
– Stauder til afskæring. Undersøgelser af blomsterproduktion og holdbarhed **80**, 621.
– se også *Finn Rehnstrøm*.
- Dahl, Mogens H. og Anne Fønnesbech Johansen*: Rodhalsgalle og forsøg med æbletræer angrebet af rodhalsgalle **74**, 281.
– se også *F. Bro-rasmussen*.
- Dalbro, Karen*: Forsøg med forskellige grundstammer til kirsebær 1935–1954 **61**, 474.
– Iagttagelser og forsøg vedr. skrubben frugt og bladpletter hos Cox's Orange **62**, 112.
– og *Finn Rehnstrøm*: Klon- og individvariation i nellike **73**, 141.
– og *K. Dorph-Petersen*: Kulturforsøg med Gerbera. III. Individvariation og andre årsager til forsøgsfejl **75**, 817.
– Variationskomponenter i forsøgsrækker med agurk i væksthuse **79**, 122.
– og *K. Dorph-Petersen*: Udtagning af jordprøver i væksthuse med drypvanding **80**, 651.
– se også *N. Dullum, V. Aa. Hallig, Erik Bacher, K. Dorph-Petersen, Finn Rehnstrøm og Asger Christoffersen*.
- Dalbro, Sven*: Jordbundsanalyser i frugtplantager **61**, 445.
– og *Gunnar Nielsen*: Undersøgelser over jordens nitratindhold i frugtplantager **62**, 1.
– se også *Erik Poulsen*.
- Dinesen, Ib G.*: Olieskade på chrysanthemum i væksthuse **77**, 521.
- Dorph-Petersen, K.*: Omstatistik vedrørende kunstgødningsanvendelse **61**, 529.
– Forsøgsfejls afhængighed af antal forsøgsled og føllesparceller **64**, 526.
– og *Karen Dalbro*: Talmæssig beskrivelse af roeform i bederoestammeforsøg **71**, 385.
– se også *Viggo Nielsen, Fr. Heick, E. W. Lund, Karen Dalbro og Kr. Kristensen*.
- Due, Aage*: Opbevaringsforsøg med foderroer **68**, 430.
– Fastliggende gødningsforsøg ved Lyngby 1943–61 **72**, 229.
- Dullum, N. og Karen Dalbro*: Forsøg med forskellige grundstammer til blommetræer 1935–1955 **62**, 292.
– Antonius-æblet **65**, 535.

Eggum, Björn O., se *Anders Bengtsson*.

Eiberg, H., se *Th. Thygesen*.

Eisenhardt, Anne Rosengaard: Influence of the insecticide phoxim on symbiotic and non-symbiotic nitrogen fixation determined by acetylene reduction method **79**, 254.

Engsbro, B.: Virusgulsot hos bederoer III. **74**, 243.

- Undersøgelser og forsøg vedrørende jordbårne vira. I. Rattle-virus, fortsatte undersøgelser i kartofler **77**, 103.
- Forsøg med forebyggelse af infektion med bladlusbårne vira i kartofler **77**, 439.
- Undersøgelser og forsøg vedr. jordbårne vira. I. Rattle-virus, fortsatte undersøgelser i kartofler 2. **80**, 405.
- se også *H. Rønde Kristensen*.

Eriksen, Erik N.: Stiklingeformering af roser. I. Forsøg med vækststof, stikketidspunkt og overvintring **72**, 327.

- se også *Ulla Østerbye*.

Esbjerg, Peter, se *Th. Thygesen*.

Flengmark, Poul: Sålængde og rækkeafstand i kogeærter **74**, 612.

- Sorter af hestebønne 1967–1970 **76**, 105.
- Bælgsædarter 1969–71 **77**, 262.
- Propionsyre som konserveringsmiddel til hestebønner **77**, 621.
- og *Erik Augustinussen*: Dyrkning af soyabønner *Glycine max* (L) Merrill **80**, 411.
- Bælgplanter 1969–73 **80**, 433.

Flyge, Hanne og *Aksel Tovborg Jensen*: Røntgenografisk faseanalyse af 35 kunstgødninger og deres vanduopløselige rester **72**, 520.

- se også *Aksel Tovborg Jensen*.

Fogh, Hans Th.: Ændringer i jordens pH og kalkbehov efter anvendelse af kalksalpeter, flydende vandfri ammoniak eller urea **76**, 316.

- Virkning af flydende ammoniak nedfældet med forskellige nedfældertyper til korn, bederoer og kartofler **78**, 167.
- Virkningen af flydende ammoniak nedfældet med forskellige kørehastigheder før og efter såning af byg **78**, 285.
- Efterårs-, vinter- og forårsnedfældning af flydende ammoniak uden og med N-Serve **80**, 541.
- Flydende trykfri N-gødning og kalkkammonsalpeter til byg og bederoer. **80**, 556.
- se også *A. Dam Kofoed*.

Fredskild, Bent: Nogle fænologiske studier over de vigtigste af biernes trækplanter **61**, 133.

Gad, I. og J. Benjaminsen: Kolorimetrisk bestemmelse af nitrat i jord **61**, 119.

Grauslund, Jørgen: Restindholdet af Alar i æbler **74**, 586.

- og *Stephan Stoyanov*: Virkningen af Alar og Ethrel på frugtretentionskraft og modning af kirsebær **75**, 683.
- Frugtudynding. I. Virkningen af carbaryl til Golden Delicious **76**, 408.

- Grauslund, Jørgen*: Vækstregulatorer til frugttræer. I. Alar til forskellige æblesorter i karforsøg **78**, 263.
- Vækstregulatorer til frugttræer. II. Markforsøg med SADH til unge æble- og pæretræer **79**, 37.
 - Vækstregulatorer til frugttræer. III. Virkningen af SADH og chlormequat til pæresorten 'Clara Frijs' **79**, 51.
 - og *Poul Hansen*: Fruit Trees and Climate. III. The Effect of Temperature on Fruit Set in Apple Trees **79**, 481.
 - Vækstregulatorer til frugttræer. IV. Virkning af SADH til æblesorten 'Cortland' **80**, 391.
 - Vækstregulatorer til frugttræer V. Virkningen af ethephon på frugtmodning i tre tidlige æblesorter **80**, 893.
- Gregersen, Anders*: Rug plus efterafgrøder sammenlignet med bederoer **68**, 670.
- og *Kr. Hardy Knudsen*: Sengødskning med kvælstof til byg med forskellig kvælstofgrundgødning **76**, 842.
 - og *V. Jørgensen*: Vanding af kartofler 1965–71 **77**, 611.
 - se også *Kr. Hardy Knudsen* og *Lorens Hansen*.
- Groven, I.*: Jordbehandling til planteskolekulturer **62**, 465.
- Gødningsforsøg med køkkenurter **63**, 553.
 - Forsøg med beskæring af solbær- og stikkelsbærbuske **65**, 369.
 - Sortsforsøg med solbær **65**, 411.
 - Forsøg med planteskolekulturer **66**, 458.
 - Sortsforsøg med hindbær **66**, 496.
 - Sortsforsøg med ribs **68**, 502.
 - Sortsforsøg med hassel **68**, 517.
 - Forsøg med beskæring af ribsbuske **69**, 135.
 - Opbevaring af planteskolekulturer **69**, 334.
 - Jorrdækning mellem frugtbuske **71**, 226.
 - Kemisk jordbehandling i planteskolekulturer II. **72**, 170.
 - Gødning til planteskolekulturer I. **72**, 459.
 - Forsøg med planteskolekulturer II. **72**, 478.
 - Afløvning af træagtige planter **74**, 433.
 - Sortsforsøg med kvæde og mispel **74**, 598.
 - Sortsforsøg med solbær **75**, 433.
 - og *G. Buck*: Sortsforsøg med hindbær **76**, 174.
 - og *G. Buck*: Sortsforsøg med ribs **76**, 209.
 - se også *J. Vittrup Christensen*.
- Gul-Simonsen, F.*, se *J. Vittrup Christensen*.
- Hallig, Vagn Aage* og *Karen Dalbro*: Dampning og klorpikrinbehandling af jord til tomater i væksthus 1953–60 **67**, 815.
- og *O. Voigt Christensen*: Forsøg med forskellig jord- og lufttemperatur til agurker i hus **68**, 663.

- Hallig, Vagn Aage og M. G. Amsen:* Forsøg med forskellige bedtyper og planteafstande til *Asparagus plumosus* Bak **68**, 769.
- *Erik Bacher og Karen Dalbro:* Tomatsorter 1959–64 **69**, 386.
 - og *M. G. Amsen:* Dyrkning af tomatsorter i tørv og jord ved 2 planteafstande **69**, 402.
 - og *M. G. Amsen:* Dyrkning af tomater ved tre kaliumniveauer i tørv af forskellig humificeringsgrad **70**, 70.
 - *O. Voigt Christensen og Finn Rehnstrøm:* Regulering af blomstring hos julebegonia **70**, 171.
 - og *Erik Bacher:* Sortsforsøg med sød peber i væksthushus **70**, 434.
 - og *M. G. Amsen:* Forskellig rækkeafstand og plantehøjde til agurker i væksthushus **70**, 507.
 - og *M. G. Amsen:* Udbytte og kvalitet hos agurker i væksthushus, når frugterne høstes i 3 størrelser **71**, 366.
 - og *E. Bacher:* Tomatsorter 1965–66 **71**, 518.
 - og *O. Voigt Christensen:* Forsøg med sorter af lorraine begonie **72**, 153.
 - og *M. G. Amsen:* Forsøg med jordtyper, kvælstofgødning og vanding til *Asparagus plumosus* Bak **72**, 197.
 - og *M. G. Amsen:* Forskellige rabattyper med og uden undervarme til agurker i væksthushus **73**, 38.
 - og *M. G. Amsen:* Plantemåder og plantetætheder til agurker i væksthushus **74**, 169.
 - og *Niels Bredmose:* Forskellige udplantningsmåder og pottetyper til tomater i væksthushus **75**, 607.
 - se også *M. G. Amsen, Niels Bredmose og Erik Bacher.*
- Hammerlund, Anne:* Ukrudtsbekæmpelse i ærter **65**, 671.
- Hammerlund, Lars:* Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1957 **61**, 854.
- Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1958 **63**, 185.
 - *E. Nøddegaard, Thorkild Hansen og A. Nøhr Rasmussen:* Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1963 **68**, 59.
- Hammer, Birgitte,* se *Vibeke Ravn.*
- Hammer, Ole:* Iagttagelser over pynteæblers blomstring og frugtsætning med henblik på biers og vilde fugles interesse. I. **76**, 437.
- Hansen, Frode, Elsebet Brandt og E. Hoff-Jørgensen:* Undersøgelser over danske kartoflers sammensætning og ernæringsmæssige værdi **61**, 292.
- og *Johs. Bak Henriksen:* Undersøgelser over opbevaringens indflydelse på kartoflers spiring og på angreb af kartoflens sortbenssyge **63**, 77.
 - og *Johs. Bak Henriksen:* Undersøgelser over såring af kartofler **64**, 244.
 - Maleinhydrazid som spirehæmmende middel for kartofler **64**, 417.
- Hansen, Holger:* Forsøg med forskellig renholdelse af afgrøderne i et sædskifte **61**, 17.
- Forsøg med majssorter til grønhøstning **63**, 448.
 - og *H. Bagge:* Forsøg med udlægsmåder for kommen 1947–1959 **64**, 856.
 - Forsøg med grønmajs. Gødnings-, reaktions-, kultur- og ukrudtsforsøg **65**, 114.

Forfattere – Afhandlinger

- Hansen, Holger*: Forsøg med sorter af oliehør 1954–60 **65**, 876.
- Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til vinterraps 1956–61 **66**, 700.
 - Forsøg med majssorter til grønhøstning 1957–1960 **67**, 321.
 - Sortsforsøg med oliehør 1961–64 **70**, 493.
 - og *Jørgen Lindhard*: Bidrag til tørstofbestemmelsens metodik **73**, 94.
 - Forsøg med majssorter til grønhøstning **76**, 121.
 - Indhold af glucosinolater i peberrod **78**, 408.
 - Indholdet af nitrat og protein i hovedsalat **80**, 370.
 - Kvælstofgødskningens indflydelse på grønsagers kemiske sammensætning **80**, 697.
 - Vækstanalytiske undersøgelser i tulipaner **80**, 869.
 - se også *H. Bagge* og *J. E. Razoux Schultz*.
- Hansen, Knud E.*: Forsøg med afsvampning af sædekorn **79**, 171.
- Forsøg med Plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1974 **79**, 625.
 - Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1975 **80**, 525.
 - se også *E. Nøddegaard* og *Johs. Sode*.
- Hansen, Lorens og C. M. Kjellerup*: Udlægsmetoder for kløvergræs på marskjord **69**, 377.
- Jordbundsundersøgelser i marsken **71**, 70.
 - og *C. M. Kjellerup*: Sædskiftforsøg på marsk **71**, 444.
 - og *K. J. Rasmussen*: Dræningsforsøg på marskjord **72**, 335.
 - Strukturforsøg på marskjord **73**, 25.
 - Forsøg med kalk og kvælstof på marskjord 1960–68 **74**, 87.
 - Pløjedybde og furebundsløsning **75**, 47.
 - *Egon Stokholm* og *Anders Gregersen*: Dyrkningsforsøg med grønsager ved Højer og Jyndeved 1964–73 **79**, 239.
 - og *E. Frimodt Pedersen*: Drænvandsundersøgelser 1971–74 **79**, 670.
 - Jordtyper ved Statens Forsøgsstationer **80**, 742.
 - se også *H. C. Aslyng*.
- Hansen, Poul*: Æbleblades næringsstofindhold II. Afhængighed af grundstamme, sort, år, bæring og nedbør **69**, 305.
- Æbleblades næringsstofindhold III. Virkning af kalium- og kvælstofgødskning på mineralstofindholdet hos æbletræer i sandkultur **70**, 43.
 - Frugtmængdens indflydelse på tilvæksten hos æbletræer **70**, 91.
 - Æbleblades næringsstofindhold IV. Virkning af tidspunkt for kvælstoftilførsel på kvælstofindhold og vækst hos æbletræer i sandkultur **72**, 113.
 - 'Blad'-analyser hos *Asparagus plumosus* **73**, 464.
 - Virkning af kvælstof, kalium, calcium og magnesium på næringsstofindhold, vækst og løvudvikling hos Cox's Orange i sandkultur **74**, 577.
 - The Influence of Fruit Yield on the Content and Distribution of Carbohydrates in Apple Trees **74**, 589.
 - The Effect of Cropping on the Distribution of Growth in Apple Trees **75**, 119.

- Hansen, Poul og Niels Bredmose*: Reaktionstallets og jordtypens indflydelse på udbytte, kvalitet og mineralstofindhold hos *Asparagus plumosus* Baker **75**, 586.
- The Effect of Cropping on Uptake, Contents, and Distribution of Nutrients in Apple Trees **75**, 615.
 - Some Effects of Ringing, Defoliation, Sorbitol-spraying, and Bending of Shoots on Rate of Translocation, on Accumulation, and on Growth in Apple Trees **76**, 308.
 - og *Stephan Stoyanov*: Frugtudynding II. Den nødvendige bladmængde til forsyning af frugten hos forskellige æblesorter **76**, 646.
 - Bor-bestemmelse i plantemateriale ved hjælp af dianthridmetoder **76**, 653.
 - Afvandingsdybde til æbletræer **78**, 46.
 - og *Erik Poulsen*: Æbleblades næringsstofindhold V. Prøveudtagningsvariation og klima-effekter **78**, 607.
 - Produktion, fordeling og udnyttelse af fotosyntater i æbletræer **79**, 133.
 - The Effect of Carbon Dioxide Concentration on the Early Growth of Apple Trees **79**, 227.
 - Virkning af kalium og magnesium til »Cox's Orange« på lermuld **79**, 259.
 - Fruit Trees and Climate. I. Temperature, Carbon Dioxide Concentration and Growth in Apple Trees **79**, 303.
 - Fruit Trees and Climate. II. Mist Application, Soil Humidity and Fruit Development in Apple Trees **79**, 311.
 - se også *Erik Poulsen, J. Vittrup Christensen, Niels Bredmose, O. Vang-Petersen og Jørgen Grauslund*.
- Hansen, Sv. E.*: Undersøgelser over kartoffel virus X. II: Spredning i marken **61**, 277.
- Undersøgelser over variationen i tørstofindholdet i sunde og bladrullesygeinficerede kartoffelknolde **62**, 901.
 - Undersøgelser over kartoffelvirus X. III: Udbytteforsøg **67**, 688.
 - Forsøg med NCL-Leafeeder-pudring af kartofler **68**, 759.
 - Forsøg med kloner af Bintje **68**, 763.
 - Forsøg med podning og kvælstofgødskning af ærter **69**, 353.
 - Læggetid og forspiring af kartofler **72**, 64.
 - Forsøg med planteafstand, knoldstørrelser og vækststofbehandling ved kartoffelavl **77**, 61.
 - Bekæmpelse af havrenematoder ved hjælp af nematoderesistente kornsorter **79**, 69.
- Hansen, Torkil, A. Nøhr Rasmussen og E. Schadegg*: Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i frugtavl og gartneri 1970 **76**, 77.
- *A. Nøhr Rasmussen og E. Schadegg*: Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i frugtavl og gartneri 1971 **76**, 682.
 - og *E. Schadegg*: Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i frugtavlskulturer 1972 **77**, 645.
 - og *E. Schadegg*: Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i frugtavlskulturer 1973–74 **80**, 119.

Hansen, Torkil og E. Schadegg: Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i frugtavlskulturer og havebrug 1975 **80**, 587.

– se også *Lars Hammerlund* og *E. Nøddegaard*.

Hansen, Willy, se *H.-E. Kresten Jensen*.

Heick, Fr. og Jens Sandfær: Forsøg med grønfoderafgrøder **61**, 377.

– og *K. Dorph-Petersen:* Fastliggende gødningsforsøg på let sandjord ved Jyndeved **64**, 481.

Heie, Ole: Studier over løgbladlusen i Danmark i foråret 1957 **61**, 737.

– Bladlus fra fangstbakker i Danmark. I. Ferskenbladlus **62**, 879.

– Bladlus på kålroer **65**, 241.

– Bladlus fra fangstbakker i Danmark. 2. Resultater fra 1953, 1954 og 1955, særlig vedrørende freskenbladlusen **66**, 149.

– og *Chr. Stapel:* Om *Brachycaudus helichrysi* Kalt. og nogle andre bladlusarter på kløver i Danmark **68**, 320.

Hejlesen, E., Kr. Hardy Knudsen og V. Jørgensen: Plasticdækning og vanding af tidlige kartofler **75**, 774.

Helweg, Arne: Maleinhydrazids nedbrydning og indflydelse på respirationen i jord **75**, 84.

– I. Chlorthiamids bestandighed i jord. II. Chlorthiamid og dichlorbenils indflydelse på CO₂-udskillelse, ammonifikation og nitrifikation i jord **76**, 145.

– Chlorfenvinhos; bestandighed og indflydelse på nitrogenomsætningen i jord **76**, 519.

– Undersøgelser over fungicidet benomyl i jord I. Stabilitet og biologisk nedbrydning **77**, 232.

– Undersøgelser over fungicidet benomyl i jord II. Benomyls indflydelse på jordbundens mikroflora **77**, 375.

– Biologisk nedbrydning i pesticider i jord og deres indflydelse på jordbundens mikroflora **80**, 352.

Henriksen, Aksel: Gødningsforsøg i asparges **62**, 453.

– Forsøg med opbevaring af gulerødder, kål og kepaløg, sprøjtet med maleinhydrazid 1954–57 **63**, 689.

– Kulturforsøg og gødningsforsøg med jordbær **63**, 856.

– Forsøg med udbringningstider og mængder af salpetergødning til jordbær 1952–54 og 1956–58 **64**, 449.

– Sortsforsøg med høje bønner 1955–58 **64**, 688.

Henriksen, Johs. Bak: Sårings indflydelse på kartofflernes ånding **63**, 658.

– Kartoffelskimmels knoldangreb i jord **77**, 664.

– Infektion med kartoffelskimmel ved lagring af kartoffelknolde i kortere perioder ved høj luftfugtighed **78**, 9.

– Overførsel af kartoffelskimmel ved kontakt mellem knolde under lagringen **78**, 18.

– Virkninger af sårhelings temperatur og -varighed på infektion af kartoffelknolde med kartoffelskimmel **78**, 23.

– Kartoffelskimmels persistens i jord infesteret med svampe **78**, 28.

– se også *Frode Hansen*.

Henriksen, Kaj: Forsøg med sorter af opiatvalmue 1965–69 **74**, 475.

- Forsøg med stammer af sommerraps 1968–1971 **76**, 581.
- Orienterende forsøg med majssorter til modenhed 1968–71 **77**, 385.
- Høsttidspunktets, høstmådens og vejringsbetingelsernes indflydelse på frøudbytte og frøkvalitet hos gul sennep **79**, 337.
- se også *Asger Larsen*.

Henriksen, Aage: Kobberbestemmelser i jord i sammenligning med virkningen af kobbergødskning **61**, 685.

- Om overgødskning med blåsten **62**, 871.
- Om gødskningens indflydelse på græsmarksafgrødernes mineralstofindhold **64**, 1.
- Om bestemmelse af calcium, magnesium, kalium og natrium i plantemateriale **64**, 530.
- Om magnesiumbinding i jordbunden **67**, 468.
- Om danske landbrugsjorders magnesiumtilstand og afgrødernes magnesiumforsyning **67**, 733.
- Om afgrødernes mineralstofindhold **78**, 784.
- Sammenlignende kompleksometriske og atomabsorptiometriske magnesiumbestemmelser i jord **69**, 328.
- Om magnesiumbestemmelser i jord, med nogle bemærkninger om en hidtil upåagtet fejlkilde **70**, 333.
- Sammenlignende kolorimetriske og atomabsorptiometriske zinkbestemmelser i jord **73**, 57.
- og *Jens Jensen*: Sammenligning af metoder til bestemmelse af pH samt fosfor og kalium i jord **73**, 331.
- Magnesiumbalancen i danske landbrugsjorder **74**, 224.
- Om indhold af bor i danske landbrugsafgrøder **74**, 372.
- Om tilgængeligheden af jordens magnesiumreserver **75**, 647.

Hermansen, J. E.: Fremgangsmåder ved bedømmelse af rustangreb i kornafgrøder **65**, 716.

Hildebrandt, A. C., se *J. Simonsen*.

Hjaltelin, Harry: Om et forsøg på at afprøve tre gule og en brun honningbistamme i Danmark **73**, 647.

Hobolth, L. A.: Forsøg med bejdsning af havefrø **68**, 109.

Hoff-Jørgensen, E., se *Frode Hansen*.

Holm, Søren: Opbevaring af kartofler i sække **72**, 438.

- Bekæmpelse af den store kålflue i peberrod **76**, 49.
- Dækning af kartoffelkuler med plasticfolie **77**, 145.

Hostrup, Svend B.: Jordens efterårsbehandling ved ensidig korndyrkning **76**, 490.

- og *Kr. G. Mølle*: Byg, havre og hestebønne dyrket som helsæd med udlæg af italiensk rajgræs **79**, 643.

- Udlæg af kløvergræs og lucerne i byg og havre til helsædhøst **80**, 667.

Huld, Torben, se *Erik Augustinussen*.

Højendahl, Kristian: Mikroklima under byg med lucerne og lucerne alene 1958–60 **65**, 519.

Højmark, Jens V.: Placering af NPK-gødning til kartofler **76**, 196.

– Placering af NPK-gødning og vanding af tidlige kartofler dyrket under plasticfolie **77**, 411.

– Udsædsmængder af byg kombineret med stigende mængder kvælstof **79**, 378.

– Placering og bredsåning af NPK-gødning til sildige kartofler **80**, 211.

– se også under *A. Dam kofoed*.

Haahr, Vagner, Hardy Knudsen, Gunnar Nielsen og Jens Sandfær: Nogle kulturplanters rodudvikling på let sandjord **69**, 554.

– Roddybde og rodmængde hos nogle enårige landbrugsafgrøder dyrket på lerjord **72**, 531.

Iversen, Karsten: Forsøg med store og små mængder kaligødning 1940–54 **61**, 189.

– Fosforsyre og kali. Forsøg, jordbundsanalyser og gødningsvejledning **65**, 459.

Jakobsen, Jørgen: Prøveudtagningens teknik og værdi ved undersøgelser af havrenematodpopulationer fra markforsøg **75**, 278.

– Undersøgelser af nogle miljøfaktoreres indflydelse på kønsfordelingen hos havrenematoden (*Heterodera avenae* Woll. 1924) **76**, 244.

– Forskellige værtsplanters betydning for populationstætheden af havrenematoden *Heterodera avenae* **78**, 697.

– Planterparasitære nematoder i rosenkulturer i danske væksthuse **79**, 489.

– Undersøgelser af forekomst af migrerende nematoder – særlig *Pratylenchus penetrans* – i rosengrundstammekulturer i danske planteskoler **80**, 365.

– og *A. Nøhr Rasmussen*: Anvendelse af aldicarb og thioxamyl til bekæmpelse af *Pratylenchus penetrans* og *P. vulnus* i rosenkulturer i væksthuse **80**, 510.

Jensen, Aksel Tovborg, Hanne Flyge, Carl Göran Lamm og Gudmund Thorvardarson: Røntgenografisk faseanalyse af gødningsmidler med henblik på gødningsanalysens udvikling **71**, 117.

– se også under *Hanne Flyge*.

Jensen, H.-E. Kresten: Sortsforsøg med knoldfreesia 1966–68 **73**, 318.

– og *H. P. Bendixen*: Afstandsforsøg med frøfreesia **73**, 378.

– og *Andreas Bjerggaard*: Langdagsbehandling af nelliker **74**, 289.

– og *Andreas Bjerggaard*: Dagforlængelse af assimilationslys til miniaturenelliker **74**, 605.

– og *H. P. Bendixen*: Temperaturen indflydelse på vækst og blomstring hos knoldfreesia **75**, 411.

– og *Willy Hansen*: Afskærne rosers holdbarhed I. Holdbarhed og videre udvikling efter skæring på forskellige udviklingstrin **75**, 591.

- Jensen, H.-E. Kresten og Willy Hansen:* Afskærne rosers holdbarhed II. Køleopbevaringens indflydelse på rosens holdbarhed og videre udvikling **76**, 117.
- Lysintensitet under dagforlængelse til nelliker **76**, 156.
 - Knoldens stilling i jorden og læggedybdens indflydelse på vækst og blomstring hos *Freesia hybrida* hort **76**, 378.
 - Høstmetodens og optagningstidspunktets indflydelse på knoldtilvæksten hos *Freesia hybrida* hort **77**, 255.
 - Planteafstande og knibningers indflydelse på stilkudbytte, kvalitet og økonomi hos nelliker **77**, 337.
 - se også under *Lise Tillge*.
- Jensen, H. L. og E. Bendixen:* Om biologisk virkning og sønderdeling af thiourinstof i jord og staldgødning **62**, 499.
- Biologisk sønderdeling af ukrudtsmidler i jordbunden. I. Monochloracetat, trichloracetat og Dichlorpropionat **63**, 470.
 - Biologisk sønderdeling af ukrudtsmidler i jordbunden. II. Allylalkohol **65**, 185.
 - og *C. G. Lamm:* Om danske jorders zinkstatus **66**, 781.
 - Om forholdet mellem værtsplanter og rodknoldbakterier hos nogle grupper af bælgplanter **68**, 1.
 - Om indvirkning af dinitro-ortho-cresol, dinitrobutylphenol og 2,4-dinitrophenol på jordrespirationen **68**, 185.
 - Biologisk sønderdeling af ukrudtsmidler i jordbunden. III. Endothal **68**, 553.
 - Decomposition of Herbicides in the Soil. IV. Dinitro-ortho-cresol **70**, 149.
 - Mikrobiologisk omsætning af biuret **70**, 160.
 - Lucerne- og kløverrodsknoldbakteriernes forekomst i danske landbrugsjorde **73**, 61.
 - Kvælstofbindende effektivitet hos sneglebælgs-gruppens rodknoldbakterier, ned særligt henblik på lucerne **73**, 148.
 - Om rodknoldbakteriernes forhold overfor visse ukrudtsmidler **73**, 309.
- Jensen, H. Land, Kr. G. Mølle, Erik Møller og E. J. Nørgaard Pedersen:* Ensileringsforsøg med særlig henblik på afprøvning af tilsætningsmidler **66**, 256.
- og *Erik Møller:* Forsøg med kløvergræs udlagt i dæksæd efter forskellige rodfrugtarter og ved forskellig kaligødskning **67**, 444.
 - *Erik Møller og E. J. Nørgaard Pedersen:* Orienterende forsøg med tilsætning af Agronom Melasse ved ensilering af græsmarskafgrøder **70**, 141.
 - *E. J. Nørgaard Pedersen, Erik Møller og E. Bülow Skovborg:* Ensilering i stak eller silo **73**, 180.
- Jensen, Jens:* Karforsøg med molybdæn **63**, 706.
- Undersøgelser over nedbørens indhold af plantenæringsstoffer **65**, 894.
 - Vekselvirkning mellem kalk og bor **68**, 135.
 - Manganholdige bekæmpelsesmidlers gødningsværdi **70**, 505.
 - Bestemmelse af nitrat i jordekstrakter med en nitratspecifik elektrode **74**, 144.

Forfattere – Afhandlinger

Jensen, Jens: Jordens svovlindhold **74**, 385.

– Bestemmelse af jordens adsorptionskapacitet **79**, 93.

– se også under *Aage Henriksen*.

Jensen, Jens Oluf, se *Erik Poulsen*.

Jensen, Johannes: Forsøg med beskæring og opbinding af frilandstomater 1945–48 og 1952–55 **61**, 35.

– Stammeforsøg med holdbar vinter-hvidkål 1954–57 **61**, 905.

– Forsøg med sorter og stammer af frilandstomater 1954–57 **63**, 45.

– Forsøg med tidlige brokimmune sorter af spisekartofler 1955–57 **63**, 61.

– Forsøg med stammer af skalotteløg 1956–58 **64**, 294.

– Sortsforsøg med høje ærter 1956–58 **64**, 515.

– Sorts- og stammeforsøg med efterårs- og vinterporre 1957–60 **66**, 386.

– Stammeforsøg med holdbar vinter-rødkål 1957–60 **66**, 398.

– Sorts- og stammeforsøg med knoldselleri 1958–61 **66**, 411.

– Sortsforsøg med lave, grønne bønner 1959–61 **67**, 455.

– Sorts- og stammeforsøg med vintergulerødder 1961–64 **69**, 98.

– Sortsforsøg med lave voksbønner 1962–64 **69**, 320.

– Sylte- og picklesagurker 1961–64, **70**, 425.

– Sorter af lave marvæarter 1963–65 **70**, 459.

– Sorts- og stammeforsøg med såløg af kepaløg 1962–64 **70**, 483.

– Sorts- og stammeforsøg med holdbar vinter-hvidkål I. 1964–67 **73**, 84.

– Sorter af lave marvæarter 1966–67 **74**, 497.

– Sorter af lave grønne bønner 1965–69 **75**, 71.

– Sorts- og stammeforsøg med holdbar vinterrødkål 1967–70 **75**, 694.

– Sorter og stammer af efterårs- og holdbar vinterporre 1967–70 **78**, 91.

– Orienterende forsøg med sorter af lave marvæarter 1969–70 **78**, 517.

– Eengangshøst i drueagurker **80**, 1.

Jensen, S. Tovborg og Sigurd Larsen: Reduktion og udvaskning af chlorat i jordbunden **61**, 104.

– se også under *Kjeld Rasmussen*.

Jepsen, H. M. og J. Vittrup Christensen: Grundstammer til æbletræer. II. **62**, 208.

– *E. Poulsen og K. Sandvad:* Forsøg med kvælstofgødsning til frugttræer under forskellige jordbunds- og kulturforhold **66**, 29.

– se også under *P. Mølls Rasmussen og K. Sandvad*.

Jessen, Th. og Kr. G. Mølle: Forsøg på lavbundsjord med forfor og kalium 1956–59 og 1960–68 **74**, 461.

– og *Kr. G. Mølle:* Afvandings-, kalk- og gødningsforsøg på finkornet sandjord i Vollerup enge 1960–69 **76**, 331.

– Kalkning og gødsning af veldrænet mosejord **77**, 547.

– Kalk og superfosfat til lavbundsjord **79**, 517.

– se også under *Kr. G. Mølle*.

Johansen, Anne Fonnesbech: Afprøvning af forskellige fungiciders virkning på Ildsoet **73**, 461.

– se også under *Mogens H. Dahl*.

Johansen, Bent R.: Efterårs- og forårsslæt i ital. rajgræs til frø ved forskelligt N-gødskningsniveau **74**, 549.

– Udlægsmåder for eng-rajgræs til frøavl **74**, 566.

– Strukturanalyser i ital. og alm. rajgræs til frø **76**, 707.

Juhl, Mogens: Forsøg med sukker til bekæmpelse af nematoder **67**, 474.

– Nematoder i champignonkulturer **69**, 511.

– Temperaturvariationers indflydelse på havrenematoders klækning **72**, 42.

– The influence of increasing amounts of nitrogen on the propagation of the cereal cyst nematode **79**, 609.

Jørgensen, Henrik Alb., se *Boldt Welling*.

Jørgensen, Inge: Kvælstof, fosfor, kalium og magnesium til Lammefjordens inddæmmede arealer **80**, 713.

– se også under *Erik Augustinussen*.

Jørgensen, Johannes: Forsøg med biologisk metode til kvalitativ og kvantitativ bestemmelse af fungicider på sædekorn **70**, 244.

– Ændringer i byggen svampeflora ved opbevaring med et højt vandindhold **74**, 425.

– se også under *P. Norup Pedersen*.

Jørgensen, Jørgen: Oldenborrerne **64**, 614.

– Nye erfaringer vedr. bekæmpelse af oldenborrer **65**, 615.

– Forekomsten af visse økonomisk vigtige insekter i gule fangbakker i årene 1953–1958 **66**, 667.

– og *Th. Thygesen*: Pæregalmyggen **67**, 620.

– og *Th. Thygesen*: Gulerodsfluen **72**, 1.

– se også under *F. Bro-Rasmussen*.

Jørgensen, V.: Vanding af græs og kløvergræs **79**, 545.

– Vanding af grønsager med grundvand og saltholdigt vand **80**, 791.

– se også under *E. Hejlesen, A. Gregersen*.

Keller, Poul, se *Peter Winther*.

Kirknel, Erik: Bekæmpelsesforsøg mod kålfluer **75**, 263.

– og *J. Reitzel*: Kemoresistens hos ferskenbladlus **77**, 191.

– Review of the effects of the relevant insecticides on insects parasitic or predatory on insects harmful to plants **78**, 615.

– Insecticiders effekt i laboratorieforsøg mod to bladluspredatorer, den syvplettede mariehøne og syrphidelarver **79**, 393.

– Appendix til 1181. beretning **80**, 666.

Kjellerup, C. M.: Artsforsøg med byg og havre på marsk 1954–59 **66**, 773.

– Forskellig udbringningstid for kalksalpeter til græsmark på marskjord **67**, 784.

– Drænings- og strukturforsøg på marskjord 1957–71 **77**, 471.

– se også under *Viggo Nielsen* og *Lorens Hansen*.

Kjellerup, Viggo: Sammenligning af elektrometrisk og kolorimetrisk chloridbestemmelse i afgrøder **74**, 367.

– se også under *A. Dam Kofoed*.

- Klausen, P. Søndergaard*: Virkningen af forskellige faste kvælstofgødninger **78**, 67.
- se også under *A. Dam Kofoed*.
- Knoblauch, Finn*: Kvælstofgødningsforsøg med skalotteløg 1948–54 **62**, 670.
- Tørringsforsøg med skalotteløg **67**, 677.
 - Forsøg med præparering af skalotteløg til læggebrug **67**, 693.
 - Kombineret køle- og varmepræparering af skalotteløg til læggebrug **70**, 22.
 - Ernæring af stiklingeroser dyrket i potte **75**, 293.
 - Forskellige substraters indflydelse på fordelingen af specifikke næringsstoffer i gødningsvand ved undervanding af cantainerkulturer **78**, 540.
 - se også under *A. S. Lundstein*.
- Knudsen, Hardy*: Fastliggende forsøg med vanding og gødskning 1950–60 **67**, 652.
- Vanding af kløvergræs under forskellige jordbunds- og klimaforhold **70**, 1.
 - og *A. Gregersen*: Forsøg med lucerne på sandjord med vanding **70**, 51.
 - og *Anders Gregersen*: Vand og kvælstof til bygsorter 1962–65 **70**, 346.
 - og *Anders Gregersen*: Forsøg med renholdelse og gødskning af nyplantede lætræer, samt forskellig udynding og gødskning af ældre træer i læhegn **71**, 231.
 - og *A. Gregersen*: Græsarter ved stigende mængde kvælstofgødning og vanding 1968–71 **80**, 325.
 - se også under *Vagner Haahr, E. Hejlesen* og *A. Gregersen*.
- Koch, Jørgen, Carl Chr. Olsen og Ole Wagn*: Rodfordærveren, *Fomes annosus*, i hegnspæle **73**, 1.
- Kofoed, A. Dam*: Mekanisk jordbearbejdnings indflydelse på superfosfats bevægelse i jorden belyst ved hjælp af radioaktivt fosfor **63**, 285.
- Forskellig udbringningstid for kalksalpeter til vintersæd **64**, 51.
 - Roetoppens gødningsværdi **65**, 199.
 - Sommerudbringning af salpeter til roer **65**, 384.
 - og *P. Søndergaard Klausen*: Forsøg med stigende mængder kvælstof til staldgødet og ikke-staldgødet jord **68**, 23.
 - *J. Lindhard* og *P. Søndergaard Klausen*: Forsøg med flydende kvælstofgødning UAN-30 **68**, 737.
 - og *P. Søndergaard Klausen*: Fastliggende forsøg med NPK-gødning, forskellige fosforgødninger og kaliumnitrat **70**, 56.
 - *P. Lindhard* og *P. Søndergaard Klausen*: Forsøg med flydende vandfri ammoniak **71**, 145.
 - og *J. Lindhard*: Mineralstoffbortførsel fra græsdækket jord i lysimetre **72**, 417.
 - og *Hans Th. Fogh*: Planternes ernæring med svovl **72**, 503.
 - *Johs. Meincke* og *Jens V. Højmark*: Opbevaring og virkning af flydende staldgødning **72**, 618.
 - og *Ole Nemming*: Forsøg med forskellige udbringningstider for staldgødning **73**, 12.

- Kofoed, A. Dam og K. E. Larsen:* Forsøg med peraform. Langsomtvirkende kvælstofgødning **73**, 172.
- og *P. Søndergaard Klausen:* Kvælstofgødning til kløvergræs og rent græs **73**, 203.
 - og *V. Kjellerup:* Nedvaskning af kvælstofforbindelser i jord **73**, 659.
 - og *P. Søndergaard Klausen:* Kvælstofvirkning i nogle ældre og nyere bygsorter **75**, 7.
 - og *Hans Th. Fogh:* Gødskning med natrium til forskellige landbrugsafgrøder **75**, 176.
 - og *Jens V. Højmark:* Forsøg med magnesium **75**, 349.
 - og *K. E. Larsen:* Sammenligning af forskellige udbringningsmåder for urea anvendt i fast form **75**, 549.
- Kovács, Georg:* Den fiologiske metodes anvendelse til påvisning af fungicider på sædekorn. Nyere erfaringer **71**, 392.
- Kozarzhvskya, E., se J. Reitzel.*
- Kristensen, H. Rønde og Mogens Christensen:* Solbær-Ribbesvind **61**, 1.
- Nellike-viroser **61**, 718.
 - og *Mogens Christensen:* Virusgulsot hos bederoer I. **62**, 369.
 - og *A. Thomsen:* Chrysanthemum-viroser **62**, 627.
 - og *A. Thomsen:* Virussygdomme hos roser. I. **63**, 369.
 - Jordbårne plantevira **66**, 75.
 - og *Mogens Christensen:* Virussygdomme hos kålroer **66**, 185.
 - og *Arne Thomsen:* Æblemosaik. I. **66**, 802.
 - *Mogens Christensen og N. Paludan:* Virusgulsot hos bederoer. II. **68**, 209.
 - og *Arne Thomsen:* Gummived hos æbletrær **69**, 477.
 - og *B. Engsbro:* Havre-rødsot **70**, 208.
 - og *B. Engsbro:* Undersøgelser og forsøg vedr. jordbårne vira. I. Rattle-virus **70**, 353.
 - og *Arne Thomsen:* Virussygdomme hos æbletrær **74**, 1.
 - og *Arne Thomsen:* Varmebehandlings indflydelse på planter og plantevira **74**, 264.
 - og *B. Engsbro:* Forekomst og undersøgelser af byg-stribemosaik i Danmark **74**, 326.
 - se også under *Mogens Christensen.*
- Kristensen, Kristian og K. Dorph-Petersen:* Kobling mellem jordens frugtbarhedsvariation og behandlingseffekter i flerfaktorielle markforsøg **78**, 272.
- se også under *Grethe Clausen.*
- Kyllingsbæk, Arne:* Bestemmelse af methoxyl og træstof i rajgræs, byg og bederoer tilført stigende mængder kvælstof, phosphor og kalium **76**, 611.
- Næringsstofoptagelse gennem grønne plantedele **78**, 203.
 - Optagelseshastighed for kvælstof tilført bygplanter ved bladgødskning med forskellige kvælstofforbindelser **80**, 15.
 - Determination of ammonium in plants **80**, 915.
- Kaack, K.:* Smagsbedømmelse af frugt og grøntsager **76**, 604.

- Lamm, C. G.:* Komplekxkemiske forhold i jordbunden **62**, 856.
– Hurtigmetode til bestemmelse af jords kalkbehov **63**, 500.
– og *M. H. Nafady:* Kaliums tilgængelighed i danske jorder. I. Studier over kvantitet – intensitet relationer **75**, 421.
– Det danske jordarkiv **75**, 703.
– se også under *H. L. Jensen, Aksel Tovborg Jensen* og *M. H. Nafady.*
- Lange, Lene:* Augustasyge hos tulipaner. Markundersøgelser af tobak nekrose virus (TNV) og dets vektor, *Olpidium brassicae* **80**, 153.
- Laugesen, Kirsten:* Urease i agerjord **76**, 221.
– og *Jens Peter Mikkelsen:* Fosfatase i jordbunden **77**, 352.
– og *Jens Peter Mikkelsen:* Dehydrogenase i jordbunden **77**, 516.
- Larsen, Asger* og *H. Bagge:* Forsøg med rækkeafstand og såmængder i spindhør **61**, 241.
– Rusketidsforsøg med spindhør og rødning **62**, 259.
– Orienterende karforsøg med vanding af spindhør **63**, 1.
– Gødnings- og kalkningsforsøg med spindhør **64**, 102.
– Stammeforsøg med spindhamp 1951–1956 **64**, 847.
– Forsøg med sorter af spindhør **65**, 394.
– Forsøg med natriumgødskning af spindhør **66**, 336.
– Stammeforsøg med spindhamp 1957–1961 **67**, 435.
– Vækstanalytiske undersøgelser af tre bederoestammer 1960–62 **69**, 1.
– og *A. Nordestgaard:* Forsøg med udlægsmåder for fabriksukkerroer og kálroer til frøavl 1958–65 **72**, 100.
– og *A. Nordestgaard:* Stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kalksalpeter til engrapgræs til frøavl **73**, 45.
– og *A. Nordestgaard:* Forsøg med stammer af gul sennep 1963–67 **73**, 451.
– og *Anton Nordestgaard:* Såtids- og rækkeafstandsforsøg i brun sennep 1966–1968 **74**, 117.
– og *Kaj Henriksen:* Forsøg med stammer af sommerraps 1965–68 **74**, 164.
– og *Anton Nordestgaard:* Rækkeafstandsforsøg i vinterraps 1966–1969 **75**, 90.
– se også under *H. Bagge* og *Anton Nordestgaard.*
- Larsen, Ejnar C.:* Virustestninger i æblesorter og -grundstammer i elitefremavlen **73**, 687.
– Virustestninger af pæresorter i elitefremavlen **78**, 141.
– Heat inactivation of ciruses in apple cl MM 109 by use of daily temperature cycles **78**, 422.
- Larsen, H. F.:* Variation i bygkærns mineralstofindhold **68**, 836.
- Larsen, K. E.:* Vækstregulering i korn med CCC **77**, 118.
– Isobutyliden diurea som langsomtvirkende N-gødning i græs **79**, 288.
– se også under *A. Dam Kofoed.*
- Larsen, Sigurd,* se *S. Tovborg Jensen.*
- Lind, Anne-Margrethe:* Planters optagelse af kalium og kaliumanalyser af jord **75**, 532.

- Lind, Anne-Margrethe og Magnus Brink Pedersen:* Nitrate reduction in the subsoil. II. General description of boring profiles, and chemical investigations on the profile cores **80**, 82.
- og *Magnus Brink Pedersen:* Nitrate reduction in the subsoil. III. Nitrate reduction experiments with subsoil samples **80**, 100.
- se også under *Magnus Brink Pedersen.*
- Lindhard, J.:* Kvælstof i afgrøde og gennemsvivningsvand efter tilførsel af nitrat- og ammoniakkvælstof. Lysimeterforsøg 1962–72. **79**, 536.
- se også under *A. Dam Kofoed og Holger Hansen.*
- Lindhardt, K. og Axel Thuesen:* Fortsatte undersøgelser over varmtvandsbehandling mod jordbærål **62**, 483.
- Nogle undersøgelser over infektionsgradens indflydelse på havreålels køn **64**, 889.
- Nogle undersøgelser over stængeålen **65**, 235.
- Rodål (Meloidogyne hapla Chitwood, 1949) på friland **67**, 679.
- Kartoffelnematodens forekomst i Danmark. Oversigt over jordprøveundersøgelser udført i 1964–68 **74**, 151.
- Lose, Jørgen:* Om jordbundsprotozoernes forekomst og biologiske forhold **74**, 537.
- Lund, E. W. og K. Dorph-Petersen:* Landbrugsafgrødernes udbytteforhold **75**, 508.
- og *K. Dorph-Petersen:* Landbrugsafgrødernes udbytteforhold II. Olieplanter og bælgssæd **77**, 206.
- Lundstein, A. S. og F. Knoblauch:* Varmtvandsbehandling af skalotteløg til læggebrug **62**, 718.
-
- Madsen, Agnete og Axel Thuesen:* Undersøgelser af livsløber hos jordbærmel-dug **69**, 355.
- se også under *Axel Thuesen.*
- Madsen, M. Bisgaard, se Erik Møller.*
- Martins, O. A., se Chr. Stapel.*
- Meincke, Johs., se A. Dam Kofoed.*
- Mikkelsen, Jens Peter:* Indvirkning af bly på jordbundens mikrobiologiske aktivitet **78**, 509.
- *H. Skotte og T. Vincents Nissen:* Fremstilling af metangas fra halm **78**, 652.
- se også under *Kirsten Laugesen.*
- Moes, Erik og Ove Berendt:* Udvikling af standardprogram for dyrkning af *Dipladenia sanderi* 'Rosea' **80**, 515.
- se også under *A. Magle Pedersen.*
- Mortensen, Jørgen:* Om anvendelse af farvebindingsmetoden til bestemmelse af proteinindhold i græsmarksplanter **80**, 263.
- Mygind, H.:* Kartoffelålels forekomst i Danmark. Årsoversigt for jordprøveundersøgelser i 1955, 1956, 1957 og 1958 **63**, 696.

- Mygind, H.:* Infektionsforsøg med isolater af kartoffelskurv **65**, 684.
- Forsøg med bekæmpelse af kartoffelskurv og rodtiltsvamp **66**, 423.
 - Meldug med særlig omtale af æblemeldug **67**, 255.
 - Kartoffelålens forekomst i Danmark. Årsoversigter for jordprøveundersøgelser i 1959, 1960, 1961, 1962 og 1963 **68**, 145.
 - Kartoffel-netskurv **69**, 47.
 - Undersøgelser af nogle faktorer som påvirker æblemelduggens livsløb **69**, 216.
 - og *J. W. Begtrup:* Forsøg og undersøgelser med isolater af kartoffelnetskurv **73**, 115.
 - Nogle faktorerers indflydelse på angrebsgraden af meldug **74**, 177.
 - Sandkulturforsøg med magnesium-, mangan- og bormangel i nogle land- og havebrugsplanter **75**, 301.
- Mølle, Kr. G. og Th. Jessen:* Stigende mængder kvælstof til vårsæd på lavbundsjord 1960–67 **72**, 489.
- og *Th. Jessen:* Fastliggende forsøg med gips, kalk og gødning på klægjord i Skjernådalene 1963–68 **74**, 130.
 - se også under *H. Land Jensen, Th. Jessen, Norman Witt og Sv. B. Hostrup.*
- Møller, Erik og M. Bisgaard Madsen:* Forsøg med tilsætning af flydende melasse ved ensilering af friske og fortørrede græsmarksafgrøder **75**, 191.
- og *E. Bülow Skovborg:* Skårlægning og skårbehandling af græsmarksafgrøder til fortørring **75**, 483.
 - Fortørring af græsmarksafgrøder skårlagt med alm. slåmaskine eller med skiveslåmaskine **78**, 235.
 - se også under *H. Land Jensen, E. J. Nørgaard Pedersen og Peter Winther.*
- Nafady, M. H. og C. G. Lamm:* Kaliums tilgængelighed i danske jorder. 2. Studier over indstilling af ligevægte mellem kaliumfraktioner **75**, 425.
- se også under *C. G. Lamm.*
- Nemming, Ole:* Virkning af gylle tilsat forskellige strøelsesmidler **80**, 462.
- se også under *A. Dam Kofoed.*
- Nielsen, A. From:* Om spredning af stængelål (*Ditylenchus dipsaci* Kühn) med lucernefrø **68**, 530.
- Forsøg med bekæmpelse af rodtiltsvamp på kartofler **69**, 186.
 - Virkningen af mekaniske bladbeskadigelser på udbyttet af fodersukkerroer **73**, 80.
- Nielsen, Bodil Friis:* Tørstufudbytte og næringsstofoptagelse i tomat ved magnesiumtilførsel **63**, 884.
- Nielsen, Carl:* Forsøg med frøblandinger og afgræsning på lavbundsjord **76**, 383.
- Dybpløjning og kalkning på marskjord **78**, 313.
 - Tidspunkt for begyndende vækst og gødskning i græs **80**, 353.
- Nielsen, Gunnar,* se *Sven Dalbro og Vagner Haar.*

- Nielsen, J. Dissing:* Sammenligning mellem ascorbinsyre og metolopløsning som reduktionsmiddel for ammonium fosformolybdat ved bestemmelse af fosforsyretil jord **72**, 166.
- Coboltindholdet i en række danske jorde **72**, 610.
 - Fiksering og frigørelse af kalium **74**, 24.
 - Fiksering og frigørelse af ammonium **75**, 239.
 - Kvantitets-intensitets relationer for kalium **75**, 539.
 - Kvantitets intensitets relationer for kalium. Planternes optagelse af kalium i relation til dets kvantitet og intensitet i jorden **75**, 844.
 - Planternes optagelse af kalium fra jord med 1) samme kapacitet, men forskellig intensitet, 2) samme intensitet, ned forskellig kapacitet af kalium **76**, 551.
 - Jordens uorganiske fosforforbindelser **79**, 81.
 - Kaliumfrigørelse i udyrket jord **80**, 692.
- Nielsen, Jens Møller:* Maligethes-arternes forekomst på korsblomstrede i Danmark **63**, 307.
- Nielsen, Niels Erik:* Vækst, vækstfaktorer og dyrkning af planter **80**, 170.
- Om formulering af næringsstofopløsninger og dyrkning af planter i vandkultur **80**, 175.
 - Planternes ionoptagelse og dyrkning af planter i vandkultur **80**, 181.
- Nielsen, Poul Winther:* Udbytteforsøg med virus S-fri og virus S-inficeret Bintje **72**, 367.
- se også under *M. Christensen*.
- Nielsen, Svend,* se *Aage Bach*.
- Nielsen, Viggo og K. Dorph-Petersen:* Forsøg med kalk og mergel på marskjord **62**, 420.
- Forsøg med store mængder kalksalpeter til græsmarker på marskjord **63**, 667.
 - og *C. M. Kjellerup* og *K. Dorph-Petersen:* Gødningsforsøg på marskjord **65**, 640.
- Nissen, M.:* Metoder til tørstofbestemmelse i plantestof **71**, 90.
- Nissen, T. Vincents:* Biologisk nedbrydning af kulbrinte med særlig henblik på olieforurening **74**, 391.
- PCB i jordbunden **77**, 533.
 - Mikrobiel aktivitet i jordbunden ved forskellige temperaturer **78**, 211.
 - Halmafbrændingens mikrobiologiske virkninger **80**, 547.
 - se også under *J. P. Mikkelsen*.
- Nordestgaard, Anton:* Forsøg med stammer af vinterraps 1950–57 **63**, 125.
- Forsøg med sorter af opiatvalmue 1948–58 **63**, 848.
 - Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til dodder **64**, 1024.
 - Forsøg med vinterraps, vinterrybs og kálroe til avl af oliefrø **65**, 885.
 - Forsøg med stammer af vinterraps 1958–61 **66**, 489.
 - Forsøg med stammer af sommerraps 1958–61 **66**, 768.
 - Sámængde- og høsttidsforsøg med vinterraps **69**, 126.
 - Forsøg med sorter af opiatvalmue 1960–1964 **70**, 13.
 - Forsøg med hypning af opiatvalmue 1961–1964 **70**, 337.

- Nordestgaard, Anton:* Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til sommer-
raps 1961–65 **70**, 340.
- Forsøg med stigende mængder kalksalpeter til brun sennep 1963–66 **72**, 322.
 - og *Asger Larsen:* Forsøg med forskellige høsttider i brun sennep 1962–68 **73**, 481.
 - Forsøg med sorter af olieør 1965–1968 **74**, 125.
 - Såtids- og rækkeafstandsforsøg i sommerraps 1966–69 **74**, 440.
 - og *Asger Larsen:* Stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof ved frøavl af rød svingel **75**, 27.
 - Forsøg med stammer af vinterraps 1962–69 **75**, 207.
 - Såtids- og rækkeafstandsforsøg i gul sennep 1967–70 **75**, 672.
 - Vandingsforsøg i olieør 1965–70 **75**, 788.
 - Kombineret såtids- og stammeforsøg med vinterraps **76**, 597.
 - Stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof ved frøavl af hundegræs **76**, 625.
 - og *Asger Larsen:* Frøavlsforsøg i rammer med hundegræs, engsvingel og engrapgræs **78**, 116.
 - Stigende mængder efterårs- og forårsudbragt kvælstof ved frøavl af engrapgræs **78**, 395.
 - Kombineret plantetæthed- og kvælstofgødningsforsøg i majs til modenhed **78**, 594.
 - Såmængdeforsøg med frøavl af engsvingel **79**, 417.
 - Såmængdeforsøg ved frøavl af timothe **79**, 433.
 - Efterårsbehandling af frømarker med rød svingel **80**, 49.
 - Forsøg med sorter af spindhør 1962–68 **80**, 364.
 - Forsøg med vanding af spindhør samt genanvendelse af rødningsvand **80**, 620.
 - Efterårsbehandling af frømarker med hundegræs, alm. rajgræs, engsvingel og engrapgræs **80**, 759.
 - Gødnings-, tvangsmødnings- og sortsforsøg med spindehamp **80**, 928.
 - se også under *H. Bagge* og *Asger Larsen*.
- Norman, Witt* og *Kr. G. Mølle:* Ensilering af grønhøstede hestebønner **77**, 48.
– se også under *E. J. Nørgaard Pedersen*.
- Nøddegaard, E.:* Forsøg med midler mod skadedyr i raps og kløver **66**, 643.
- *Torkil Hansen* og *A. Nøhr Rasmussen:* Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1964 **69**, 240.
 - *Torkil Hansen* og *A. Nøhr Rasmussen:* Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1965–66 **71**, 456.
 - *Torkil Hansen* og *A. Nøhr Rasmussen:* Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1967 **72**, 273.
 - *Torkil Hansen* og *A. Nøhr Rasmussen:* Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1968 **73**, 488.
 - *Torkil Hansen* og *A. Nøhr Rasmussen:* Afprøvning af plantebeskyttelsesmidler 1969 **74**, 618.
 - og *Knud E. Hansen:* Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1970 **76**, 63.

- Nøddegaard, E. og Knud E. Hansen:* Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1971 **76**, 658.
- og *Knud E. Hansen:* Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1972 **77**, 631.
 - og *Knud E. Hansen:* Forsøg med plantebeskyttelsesmidler i landbrugs- og specialafgrøder 1973 **78**, 635.
 - se også under *Lars Hammerlund* og *F. Bro-Rasmussen*.

Odgaard, Peder: Flyvehavre **74**, 518.

- Flyvehavre II. Klimaets, jordbundens og andre stedlige faktorerets betydning for flyvehavren **76**, 132.

Olsen, Carl Chr.: Træer og buske i læhegn **80**, 642.

- Eftervirkning af magnesium **80**, 656.
- se også under *Jørgen Koch*.

Orbæk, K., se F. Bro-Rasmussen.

Paludan, Niels: Undersøgelser vedrørende nellike-viroser **69**, 38.

- Sød peber. Sortsmødtæghedsforsøg, udbytte og frøundersøgelser med diverse viroser **70**, 445.
- og *Finn Rehnstrøm:* Indflydelse af nellike-spætnings-virus på udbytte og kvalitet hos nellike **72**, 33.
- Tobak-Mosaik-Virus (TMV), Undersøgelser vedr. TMV i forskellige plantelægter, TMV liniers virulens, virussvækkelse ved varmebehandling, krydsbeskyttelse og udbytte **72**, 69.
- Virussygdomme i danske pelargonie-kulturer **72**, 211.
- Nellike-ætsning-virus. Kortlægning, infektionsforsøg, termoterapi og meristemkultur **74**, 75.
- Peperomia-ringmosaik forårsaget af agurk-mosaik-virus **74**, 448.
- Etablering af virusfrie meristemkulturer af havebrugsplanter **75**, 387.
- og *Mogens Christensen:* Hortensie-ringmosaik-virus i hortensie. Diagnostik, kortlægning, termoterapi og meristemkulturer **77**, 1.
- Kålroe-mosaik-virus i peberrod **77**, 161.
- Tobak-mosaik-virus (TMV). Infektionsforsøg, krydsbeskyttelse, smittetidspunkt og udbytte med tomatlinier af TMV hos tomat **77**, 495.
- Virusfrie chrysanthemumplanter af anerkendte sorter etableret ved varmebehandling og meristemkultur **77**, 689.
- Klorotisk spætning og dværgsyge hos chrysanthemum. Infektionsforsøg, termoterapi og meristemkultur **78**, 85.
- og *J. Begtrup:* Indflydelsen af termo- og meristemterapi på nellikenervemosaik virus i meristemer bedømt ved elektronmikroskopi og symptomregistrering **78**, 547.
- Tobaksmosaik virus (TMV), Kulturforsøg, smittetidspunkt og udbytte med svækkede tomatlinier af TMV hos tomat **79**, 273.

- Paludan, Niels*: Tobacco mosaic virus (TMV). Effects of infection with strains of TMV on the yields of unprotected tomato plants and of plants protected with attenuated strains of TMV as compared to varieties resistant **80**, 189.
– se også under *H. Rønne Kristensen*.
- Pedersen, A. Magle*: Temperatur- og gødningsprogram til *Euphorbia pulcherrima* Willd 'Annette Hegg' ved naturlig daglængde **79**, 449.
– Standarddyrkning af *Crossandra infundibuliformis* (L) Ness 'Mona Wallhed' **79**, 463.
– Standarddyrkning af *Pachystachys lutea* Nees **79**, 474.
– og *Erik Moes*: Standarddyrkning af *Euphorbia pulcherrima* 'Annette Hegg' ved naturlig daglængde **80**, 221.
– se også under *O. Voigt Christensen*.
- Pedersen, Anton*: Lokale iagttagelsesplantninger af frugtsorter **73**, 247.
- Pedersen, Birgitte*: Bestemmelse og deklaration af bor i gødninger **78**, 342.
- Pedersen, E. Frimodt*: Dræning med plasticrør på højmosse **78**, 131.
– se også under *Lorens Hansen*.
- Pedersen, E. J. Nørgaard*: Om aske- og sandbestemmelse i roetop **65**, 435.
– Bestemmelse af flygtige syrer, mælkesyre og ammoniak i ensilage **69**, 418.
– og *Erik Møller*: Korrektion for tab af flygtige syrer ved tørstofbestemmelse i ensilage **69**, 425.
– *Erik Møller* og *E. Bülow Skovborg*: Forsøg med ensilering af kløvergræs og lucerne tilsat 0, $\frac{1}{2}$ og $\frac{1}{1}$ mængde AIV-syre **71**, 246.
– Alkohol i ensilage **71**, 355.
– *Erik Møller* og *E. Bülow Skovborg*: Forsøg med tilsætning af myresyre og AIV-syre ved ensilering af græsmarksafgrøder **72**, 356.
– Undersøgelser over iltningsskader i ensilage **75**, 215.
– og *Norman Witt*: Undersøgelser over forskellige græsmarksafgrøders egnethed for ensilering **77**, 74.
– og *Norman Witt*: Ensileringsmidlers virkning (I. Undersøgelser over den iltningshæmmende virkning af nogle ensileringsmidler) **77**, 415.
– og *Norman Witt*: Forsøg med ensilering af fortørret kløvergræs **78**, 248.
– og *Norman Witt*: Ensilering af stærkt kvælstofgødede græsafgrøder **79**, 99.
– Bestemmelse af ensileringsstab **79**, 561.
– og *Norman Witt*: Reduktion af saftafløbstab ved ensilering **80**, 152.
– *Norman Witt* og *E. Bülow Skovborg*: Dækningsmetoder ved ensilering i stak **80**, 467.
– se også under *H. Land Jensen*, *Peter Winther* og *Norman Witt*.
- Pedersen, K. E.*: Rodfrugter til sommerbrug **67**, 424.
– Sortsforsøg med kogeærter 1966–68 **75**, 1.
– Forsøg med stammer af sukkerroer til fabrik 1966–69 **75**, 448.
– Forsøg med rodfrugter og -sorter 1960–69 **76**, 38.
– Radrensningsforsøg i foderbeder 1967–70 **76**, 618.
– Høsttid og høstmåde for hestebønner **77**, 212.
– Hestebønner til grønhøstning **78**, 411.

- Pedersen, K. E.*: Såtider for ærter til modenhed **80**, 424.
- Foder-sorghum, Hybrid 31 **80**, 442.
 - se også under *S. P. Lyngby Christensen*.
- Pedersen, Magnus Brink* og *Anne-Margrethe Lind*: Nitrate reduction in the subsoil. I. Introductory studies og the nitrate reduction in the subsoil, and its influence on groundwater quality **80**, 73.
- Nitrate reduction in the subsoil. IV. Some physical properties of the subsoil, their influence on chemical interchange in the soil, and on ground water quality **80**, 107.
 - se også under *Anne-Margrethe Lind*.
- Pedersen, P. Norup* og *Johannes Jørgensen*: Knækkefodsyge og goldfodsygens afhængighed af sædskifte og andre dyrkningsfaktorer **64**, 369.
- Beretning fra Statsfrøkontrollen for det 91. arbejdsår fra 1. juli 1961 til 30. juni 1962 **67**, 185.
- Permin, Ole* og *H. Ingvard Petersen*: Forsøg med ukrudtsbekæmpelse i kartofler **61**, 638.
- Jordbearbejdningens betydning for bekæmpelse af rodukrudd **64**, 875.
 - Tværharvning samt kemisk ukrudtsbekæmpelse med alipur i bederoer sået på forskellig måde **69**, 538.
 - Virkningen af tør luft på spireevnen hos underjordiske udløbere af alm. kvik **77**, 89.
 - Virkning på den vegetative formering hos alm. kvik når de underjordiske udløbere bliver skåret i stykker **77**, 357.
- Petersen, E. Juhl* og *H. Ingvard Petersen*: Forsøg med kemisk bekæmpelse af ukrudt i spindhør og olieør **61**, 408.
- Kemisk bekæmpelse af ukrudt i vintersæd **69**, 410.
 - Persistensen af simazin i nogle danske jordtyper **73**, 285.
 - Ensileringsprocessens indvirkning på rester af fenoxysyrer i italiensk rajgræs **75**, 289.
 - se også under *H. Ingvard Petersen*.
- Petersen, H. Ingvard*: Årsoversigt for Statens Ukrudtsforsøg **61**, 620.
- Årsoversigt for Statens Ukrudtsforsøg 1957 **62**, 615.
 - Nogle ukrudtsbekæmpelsesmidlers virkning på kornarternes spiring, udbytte og kvalitet **63**, 197.
 - Årsoversigt for Statens Ukrudtsforsøg 1958 **63**, 837.
 - og *E. Juhl Petersen*: Forsøg med kemiske midler til bekæmpelse af al vegetation **64**, 331.
 - Oversigt for Statens Ukrudtsforsøg 1959 **64**, 1081.
 - Årsoversigt for Statens Ukrudtsforsøg 1960 **65**, 865.
 - Forsøg med ukrudtsbekæmpelsesmidlers virkning på kornarternes udbytte og kvalitet **67**, 631.
 - og *B. Dam Christensen*: *Ophiobolus graminis* Sacc. og *Cercospora herpotrichoides* Fron. Undersøgelser over svampens levetid på celluloseholdigt materiale nedgravet i forskellige dybder **71**, 534.
 - se også under *E. Juhl Petersen* og *Ole Permin*.

Plantesygdomme i Danmark 1955. Årsoversigt samlet ved Statens plantepatologiske Forsøg **61**, 561; 1956 **62**, 553; 1957 **64**, 553; 1958 **64**, 737; 1959 **65**, 1; 1960 **65**, 553; 1961 **66**, 545; 1962 **67**, 553; 1963 **68**, 369; 1964 **69**, 153; 1965 **70**, 285; 1966 **71**, 285; 1967 **72**, 561; 1968 **73**, 573; 1969 **74**, 662.

Poulsen, Erik: Forsøg med tilførsel af nitrat på ionbytter **64**, 866.

– og *Poul Hansen*: Undersøgelser over jordens nitratindhold **65**, 206.

– Forsøg med nitrattilførsel på ionbytter. II. **65**, 625.

– og *Svend Dalbro*: Forskellige jordtypers gennemtrængelighed for kalium og magnesium **66**, 50.

– og *Jens Oluf Jensen*: Næringsstoffoptagelsens forløb hos æbletræer **68**, 477.

– og *Poul Hansen*: Æblebladets næringsstofindhold I. Afhængighed af bladets position, årstid og tidspunkt på døgnet **69**, 206.

– se også under *H. M. Jepsen*, *O. Vang-Petersen* og *Poul Hansen*.

Poulsen, J. Find: Ensileringsforsøgene ved Statens Planteavlslaboratorium 1949/50–1959 **65**, 260.

– Om mikronæringsstofferne mangan (Mn), kobber (Cu), molybdæn (Mo) og kobolt (Co) i afgræsningsprøver fra henholdsvis lermuld og sandmuld **67**, 830.

Povlsen, H. Hedegaard, se *J. L. Schnicker*.

Rasmussen, A. Nøhr: Afsvampning af bederoefrø **71**, 345.

– se også under *Lars Hammerlund*, *E. Nøddegaard*, *Torkil Hansen* og *Jørgen Jakobsen*.

Rasmussen, Erling: Forsøg med forskellige opbevaringstemperaturer til læg-geløg af tulipaner 1954–60 **66**, 848.

– Forsøg med forskellig læggeafstand til tulipaner **67**, 797.

– Forsøg med forskellige materialer til dækning af tulipaner **68**, 196.

– Forsøg med bekæmpelse af tulipangråskimmel **68**, 749.

– Forsøg med tvungen nedvisning, forskellig optagningstid og særlig høj opbevaringstemperatur til tulipaner **69**, 314.

– Læggetidsforsøg med tulipaner **71**.

– Stigende mængder kalksalpeter til tulipaner **71**, 338.

– Afprøvning af forskellige midler til forebyggelse eller bekæmpelse af tulipan-gråskimmel 1964–68 **75**, 555.

– Desinfektion af jord forud for lægning af tulipaner **76**, 55.

– Vanding af tulipaner 1966–70 **77**, 184.

– Dækningsforsøg i tulipaner, dækketidspunkt og dækklagets tykkelse **77**, 399.

– Forskellige kvælstofgødninger til tulipaner 1966–71 **78**, 183.

– Afsvampning af tulipanløg, afsvampningstid og afsvampningens varighed **78**, 369.

– Overskud af bor med årsag til svedne bladspidser under drivning af tulipaner **79**, 10.

– Drivning af tulipaner ved kunstlys 1969–73 **79**, 63.

- Rasmussen, Erling*: Afstandsforsøg og forsøg med 1. og 2. års kulturer af narcisser, kombineret med forskellig læggetid og forskellig afstand **80**, 20.
- Opbevaringsforsøg med læggeløg af narcisser **80**, 204.
 - Forsøg med forskellige dækningsmaterialer til narcisser 1969–73 **80**, 232.
 - Drivning af tulipaner, dyrkningssubstrat og kassehøjde **80**, 258.
 - Virkning af N, P og K samt af K som svovlsurt eller kulsurt kali på udbyttet af drivløg i tulipaner **80**, 569.
 - se også under *H. Bagge* og *G. Bakkendrup-Hansen*.
- Rasmussen, Frede*: Forsøg med stammer af alsike og kællingetand 1951–1954 **61**, 495.
- Forsøg med svenske rødkløverstammer 1951–1954 **62**, 82.
 - Stammeforsøg med alm. rajgræs og timothe 1953–56 **62**, 185.
 - Stammeforsøg med rødkløver 1953–57 **63**, 613.
 - Forsøg med stammer af hvidkløver 1950–57 og 1941–47 **63**, 634.
 - Sortsforsøg med byg 1947–1956 **64**, 77.
 - Sortsforsøg med hvede 1946–59 **64**, 1035.
 - Forsøg med udenlandske stammer og avlsstedsformer af kløver- og græsarter 1955–1959 **66**, 1.
 - Slættidsforsøg med lucerne 1948–1960 **66**, 365.
 - Forsøg med udlægsmetoder for lucerne **67**, 124.
 - Stammeforsøg med lucerne 1947–60 **67**, 335.
 - Såtidforsøg med hvede **67**, 369.
 - Forsøg med græsarter 1957–59 **67**, 385.
 - Stammeforsøg med hundegræs og engsvingel 1958–61 **67**, 401.
 - Stammeforsøg med rødkløver 1960–64 **71**, 36.
 - Stammeforsøg med engrapgræs, alm. rapgræs og rød svingel 1959–64 **71**, 52.
- Rasmussen, Karl J.*: Harvningsintensitet til byg. Udbytter og jordfysiske målinger **77**, 443.
- Forskellige pløjetidspunkter og furejævning til byg **78**, 682.
 - Jordpakning ved færdsel om foråret. I. Vækstbetingelser og kærneudbytter af byg **80**, 821.
 - Jordpakning ved færdsel om foråret. II. Jordfysiske målinger **80**, 835.
 - se også under *Lorens Hansen*.
- Rasmussen, Kjeld* og *S. Tovborg Jensen*: Om påvisning af et skadeligt saltindhold i jord ved hjælp af ledningsevne måling **67**, 143.
- Rasmussen, Poul*: Vandbalance, meteorologiske og jordbundsfysiske målinger i frugtplantage ved forskellige kulturmetoder **61**, 49.
- Forsøg med rodfrugter **67**, 54.
- Rasmussen, P. Molls*: Forsøg med opbevaring af æbler efter forskellige plukketidspunkter **62**, 26.
- og *Hans M. Jepsen*: Forsøg med bekæmpelse af Gloesporium på æbler **62**, 280.
 - Metoder til bestemmelse af frugtens modningsgrad ved plukning og under lagringen **66**, 353.

Forfattere - Afhandlinger

- Rasmussen, P. Molls*: Frugtens holdbarhed ved forskellig luftfugtighed på lageret **66**, 862.
- Sprøjtning med calcium mod priksyge **69**, 374.
 - Forskellige næringsstoffers indflydelse på frugtens holdbarhed på lager **69**, 532.
 - se også under *J. Vittrup Christensen*.
- Rasmussen, Sven*, se *Erik Sønderhousen*.
- Ravn, Vibeke, Birgitte Hammer og Hanne Bartels*: En sukkerkemisk og pollenanalytisk undersøgelse af nogle danske honningtyper **79**, 13.
- Rehnstrøm, Finn*: Dagforfængelse til nelliker **71**, 258.
- og *Grethe Clausen*: Sortsforsøg med frøfreesia 1964-66 **71**, 374.
 - Sammenligning af nellikestiklinger fra forskellige lokaliteter **73**, 73.
 - og *Karen Dalbro*: Kulturforsøg med Gerbera. I. Afblading **74**, 318.
 - Opbevaring af varmebehandlede freesiaknolde **74**, 471.
 - og *Karen Dalbro*: Kulturforsøg med Gerbera. II. Undervarme og forskellige plantemetoder **75**, 381.
 - se også under *Niels Paludan og Karen Dalbro*.
- Reitzel, Jørgen*: Cikaden *Macropsis fuscula* (Zett.) i hindbærkulturer **75**, 577.
- og *E. Kozarzhevskaya*: The Scala Insects (Homoptera: Coccoidea) of Denmark **79**, 416.
 - se også under *E. Kirknel*.
- Sandfær, Jens*, se under *Fr. Heick og Vagner Haahr*.
- Sandvad, K.*: Gødningsforsøg med kirsebær og blomme **66**, 609.
- Plukketidspunktets afhængighed af temperaturen i æblernes vækstperiode **67**, 130.
 - Kvælstofgødning til solbær **68**, 282.
 - og *H. M. Jepsen*: Forsøg med kvælstofgødning til æbletræer under forskellige kulturforhold **70**, 76.
 - se også under *H. M. Jepsen*.
- Schadegg, E.*, se *Torkil Hansen*.
- Schnicker, J. L.*: Kemikaliekontrollen i finansåret 1956-57 **61**, 865.
- Kemikaliekontrollen i finansåret 1957-58 **62**, 841.
 - Kemikaliekontrollen i finansåret 1958-59 **63**, 898.
 - Kemikaliekontrollen i finansåret 1959-60 **64**, 1056.
 - Kemikaliekontrollen i finansåret 1960-61 **65**, 841.
 - Kemikaliekontrollen i finansåret 1961-62 **66**, 879.
 - Kemikaliekontrollen i finansåret 1962-63 **67**, 839.
 - Kemikaliekontrollen i finansåret 1963-64 **68**, 858.
 - Kemikaliekontrollen i finansåret 1964-65 **69**, 428.
 - Kemikaliekontrollen i finansåret 1965-66 **70**, 380.
 - Kemikaliekontrollen i finansåret 1966-67 **71**, 538.
 - Kemikaliekontrollen i finansåret 1967-68 **72**, 369.
 - og *H. Hedegaard Povlsen*: Kemikaliekontrollen i finansåret 1968-69 **73**, 629.

- Schultz, J. E. Razoux og Holger Hansen:* Om variation i indhold af æterisk olie og oliens kvalitet i danskavlet kommenfrø **75**, 377.
- Undersøgelser af vinterrapsens tørstofproduktion og næringsstofoptagelse gennem vækstperioden **76**, 415.
 - Flygtige isothiocyanser og vinyl-oxazolidinetione i frø og raps **77**, 170.
- Schultz, H.:* Angreb af fodsyge ved forskellige såtider, så- og kvælstofmængder i vinterrug og vinterhvede **74**, 412.
- Simonsen, J. og A. C. Hildebrandt:* Anther and Stem Tissue Callus from Healthy and Potato Virus X Infected Potatoes **76**, 127.
- Skotte, H., se J. P. Mikkelsen.*
- Skovborg, E. Bülow, se E. J. Nørgaard Pedersen, H. Land Jensen, Peter Winther og Erik Møller.*
- Schou, J. P.:* Hundegræsbakteriosen på hundegræs i Danmark i et halvt århundrede **68**, 844.
- se også under *Chr. Stapel*.
- Sode, Johs. og Knud E. Hansen:* Forsøg med kemisk bekæmpelse af chokoladeplet og hestebønnebladpletsyge på hestebønne **77**, 370.
- se også under *Chr. Stapel*.
- Specialpræparater anerkendt af Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur til bekæmpelse af plantesygdomme og skadedyr. Gyldig for året 1958 **61**, 823; 1959 **62**, 741; 1960 **63**, 812; 1961 **64**, 989; 1962 **65**, 737; 1963 **66**, 729; 1964 **67**, 875.
- Specialpræparater anerkendt af Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur til bekæmpelse af ukrudt. Gyldig for året 1958 **61**, 846; 1959 **62**, 765; 1960 **63**, 804; 1961 **64**, 1015; 1962 **65**, 763; 1963 **66**, 768; 1964 **67**, 863.
- Stahl, Chr.:* Beretning fra Statsfrøkontrollen for det 86. arbejdsår fra 1. juli 1956 til 30. juni 1957 **61**, 749.
- Sekundære virkninger af kaliummangel. Nogle danske erfaringer **62**, 522.
 - Beretning fra Statsfrøkontrollen for det 87. arbejdsår fra 1. juli 1957 til 30. juni 1958 **62**, 773.
 - Beretning fra Statsfrøkontrollen for det 88. arbejdsår fra 1. juli 1958 til 30. juni 1959 **63**, 737.
 - Beretning fra Statsfrøkontrollen for det 89. arbejdsår fra 1. juli 1959 til 30. juni 1960 **64**, 921.
 - Beretning fra Statsfrøkontrollen for det 90. arbejdsår fra 1. juli 1960 til 30. juni 1961 **65**, 773.
- Stapel, Chr., J. P. Skou og O. A. Martins:* Undersøgelser over den erhvervs-mæssige afsvampning **65**, 64.
- Undersøgelser over duftfodring af honningbier med henblik på rødkløverens bestøvning **65**, 477.
 - *Ole Bagger og Johs. Sode:* Undersøgelser over borgødskning af rødkløver **74**, 97.
 - se også under *Ole Heide*.
- Statens plantepatologiske Forsøg 1913–1963 **67**, 1.

- Steen, T. N.*: Gødningsforsøg i peberrod 1963–1969 **75**, 758.
- Kecaløg. Optagningstidens indflydelse på udbytte og holdbarhed **80**, 277.
- Steepy, T. L.*: Studies Involving Two Tomato Virus Strains of Tobacco Mosaic Virus (TMV) in Tomato *Lycopersicon esculentum* L. 'Revermun' **72**, 81.
- Stendal, M. M.*, se *H. C. Aslyng*.
- Stetter, Sten*: N-, P og K-gødsknings indflydelse på fodsyeangreb ved kontinuerlig korndyrkning **75**, 274.
- Forsøg med jordbehandlings indvirkning på fodsyeangreb i byg **75**, 626.
 - Forskellige kornarters evne til at overføre goldfodsye og knækkefodsye til vårhvede **77**, 568.
- Stockholm, Egon*: Såning uden forårsharvning **78**, 657.
- se også under *Lorens Hansen*.
- Stoyanov, Stephan M.*: An improved method for the determination of winter hardiness in fruit trees **77**, 13.
- Influence of summer and post-harvest application of succinic acid 2,2-dimethylhydrazide (Alar) on winter hardiness of apple trees **77**, 180.
 - se også under *Jørgen Grauslund* og *Poul Hansen*.
- Sønderhausen, Erik, Ragnhild Christensen* og *Sven Rasmussen*: Forekomst af fritlevende nematoder i danske planteskoler, blomsterløg- og grønsagsarealer, samt undersøgelse af nogle kemiske jordbehandlingsmidlers indflydelse på jordens nematodebestand **72**, 245.
- Forekomst af *Thielaviopsis basicola* (Berk. og Br.) Ferr. i jord og rødder af kirsebærfrøplanter **74**, 214.
- Sørensen, Ib*: Kvælstofgødning til hindbær **69**, 198.
- Sørensen, N. Kr.*: Jordindholdets indflydelse på mineralstofbestemmelser i afgrøder **77**, 527.
- Bestemmelse af cobolt i afgrøder med flammeløs atomabsorption **78**, 156.
- Thomsen, Arne*: Frugttræ-vira inaktiveret ved termoterapi **72**, 141.
- Virusinfektion hos æblegrundstammer **73**, 619.
 - Virusinfektioner hos *Ligustrum* spp. **74**, 234.
 - Nervebåndsklorose-virus hos stikkelsbær **74**, 313.
 - Dværagsye hos hindbær **76**, 289.
 - Krydsbeskyttelse med æble-mosaik-virus **79**, 57.
 - se også under *H. Rønde Kristensen*.
- Thorup, Søren*: Årsoversigt for Statens Ukrudtsforsøg 1961 **67**, 700.
- Årsberetning fra Statens Ukrudtsforsøg 1962 **68**, 295.
- Thorvardason, Gudmund*, se *Aksel Tovborg Jensen*.
- Thuesen, Aksel*: Sortsforsøg med jordbær 1957–58 **64**, 801.
- Forsøg med plænegræsser **68**, 604.
 - og *A. Madsen*: Sortsforsøg med jordbær 1961–63, **68**, 623.
 - Frøavlstekniske undersøgelser i *Asparagus plumosus* Baker **74**, 157.
 - og *Agnete Madsen*: Sortsforsøg med jordbær 1965–69 **75**, 721.

- Thuessen, Aksel*: Forsøg med græsarter og -sorter til plæne 1969–73 **79**, 209.
– se også under *K. Lindhardt* og *Agnete Madsen*.
- Thygesen, Th.*: Skulpegalmyg i raps **67**, 482.
– Biologiske undersøgelser af sadelgalmyggen 1962–64 og forsøg med bekæmpelse **69**, 67.
– Iagttagelser over *Epichorista Inonephela* (Meyr.) – en sydafrikansk vikleart på nellike **69**, 293.
– Krusesygegalmyggen. Undersøgelser af biologi og økonomisk betydning samt forsøg med bekæmpelse **70**, 179.
– og *A. Bjerregaard*: Bekæmpelse af den sydafrikanske vikler ved rygning i vakuumbeholder **70**, 224.
– Knoporme. Iagttagelser over biologien samt resultater af bekæmpelsesforsøg 1959–66 **71**, 429.
– Natsommerfugle af økonomisk betydning i Danmark **72**, 635.
– Fyrrens nåleskedegalmyg. Biologi og bekæmpelse **73**, 367.
– Småsommerfugle af økonomisk betydning i Danmark **75**, 145.
– Om korrelation imellem knopormeangreb, lysfældefangster og vejrforhold **75**, 808.
– Ærtegalmyggen og andre skadelige insekter i ærte dyrkningen. Biologi og bekæmpelse **75**, 826.
– Bekæmpelse af oldenborrelarver ved insekticid-behandling i flyveåret **77**, 284.
– *P. Esbjerg* og *H. Eiberg*: Ildsoverføring med insekter **77**, 324.
– se også under *Jørgen Jørgensen* og *F. Bro-Rasmussen*.
- Tillge, Lise, H.-E. Kresten Jensen* og *Niels Bredmose*: Plantetæthedens og grundstammens indflydelse på udbytte og kvalitet hos tre sorter af væksthusrøser **78**, 53.
– *H.-E. Kresten Jensen* og *Niels Bredmose*: Vandingsmådens, vandmængdens og topdressingens indflydelse på udbytte og kvalitet hos 2 sorter af væksthusrøser **78**, 230.
- Wagn, Ole*: Smitteforsøg med rodfordærveren, *Fomes annosus* (Fr.) Sooke i lætræer. I. **75**, 766.
– se også under *Jørgen Koch*.
- Vang-Petersen, O.*: Æbletræer på trætræt jord **74**, 490.
– *E. Poulsen* og *Poul Hansen*: The Nutritional State of Danish Fruit Orchards as Shown by Leaf Analysis. I. Apples 1963–66 **77**, 37.
– og *Poul Hansen*: The Nutritional State of Danish Fruit Orchards as Shown by Leaf Analysis. II. Pears, Cherries and Plums 1967–70 **77**, 244.
– Bladanalyser I. Bladtørstoffets sammensætning hos æble, pære, blomme, kirsebær, solbær og ribs i relation til kvælstof-, kalium- og magnesiumtilførsel **77**, 393.
– Magnesium til æble. I. **78**, 627.

- Vang-Petersen, O.*: Kvælstof til frugttræer. I. – Æbletræer **79**, 75.
- Bladgødskning i frugttræer. I. Sprøjtning med kalisalpeter før blomstring i frostskaadede træer **79**, 413.
 - Kvælstof til frugttræer. II. Surkirsebær **79**, 639.
- Weber, Anna*: Magnesiummangel. II. Forsøg og undersøgelser på friland og i store urtepotter 1953–57 **63**, 394.
- Iagttagelser over plantesygdomme i vedvarende gødningsforsøg ved Statens plantepatologiske Forsøg **64**, 305.
 - Gloeosporium på æble **68**, 572.
 - Magnesiummangel III. Forsøg og undersøgelser 1958–62 **69**, 494.
 - Undersøgelser over nogle ernæringsproblemer **70**, 99.
- Welling, Boldt og Henrik Alb. Jørgensen*: Undersøgelse af kornkvaliteten i praksis på grundlag af prøver indsamlet i 1964 og 1965 **71**, 27.
- Undersøgelser af kornkvaliteten i praksis på grundlag af bygprøver indsamlet i foråret 1967 **72**, 217.
 - Tærskeskadigelsers indflydelse på mikroflora og spireevne hos byg under opbevaringen **72**, 513.
 - Svampeflora og spireevne hos byg **73**, 291.
 - Undersøgelser af kornkvaliteten i praksis på grundlag af bygprøver indsamlet i foråret 1968 **73**, 346.
 - Undersøgelser af kornkvaliteten i praksis på grundlag af bygprøver indsamlet i foråret 1969 **74**, 455.
 - Muggent korns svampeflora og spireevne før og efter tørring **75**, 581.
 - Svampeflora, spireevne og vandindhold i 40 bygprøver fra høsten 1970 **76**, 503.
 - Aspergillus- and Penicillium species on stored Dansk Barley grain. Identification of species of fungi isolated from 40 barleysamples on the harvest year 1970 **78**, 1.
 - Svampeflora inder opbevaring af byg med grønskud **78**, 389.
 - Lejesæd og kornkvalitet **79**, 243.
 - Græssygdomme og gødskning **80**, 575.
 - Reaktionstallets indflydelse på forskellige græssers vækst og sygdomme **80**, 785.
- Willems, Marta*: Bestemmelse af nitrat i jord med nitratselektiv elektrode **79**, 495.
- Willumsen, Jens*: Vandretention, vandbevægelse og ilt diffusion i inaktive rod-medier **76**, 570.
- Winther-Nielsen, Paul*: Traktorredskaber som spredere af virus X i kartofler **76**, 297.
- Winther, Peter, E. Bülow Skovborg og Erik Møller*: Forsøg med høbjergningsmetoder 1958–65 **74**, 343.
- Forsøg med ladetørring af ballepresset hø **75**, 664.
 - og *Poul Keller*: Tørring af grønafgrøder på Taarup Unidry 1970 **76**, 268.
 - og *E. J. Nørgaard Pedersen*: Ensilering i plansiloer **76**, 364.

Winther, Peter: Konservering ved kunstig tørring, ensilering og høberedning **77**, 269.

- Italiensk rajgræs. Udlægsmetodens, såtidens, slætantallets og kvælstofgødskningens indflydelse på etablering, udbytte og kvalitet **78**, 483.
- Græsarter i renbestand og i blanding på lavbundsjord **80**, 483.

Witt, Norman: Undersøgelser over græsmarksplanternes sukkerindhold **70**, 498.

- Græsmarksplanternes indhold af vandopløselige kulhydrater ved forskellige slæt og udviklingstrin **74**, 378.
- og *Kr. G. Møller*: Ensilering af grønhøstede hestebønner **77**, 48.
- og *E. J. Nørgaard Pedersen*: Sammenligning af forskellige estimators for fordøjeligheder af græsafrøders organiske stof **79**, 266.
- og *E. J. Nørgaard Pedersen*: Sammenligning af råproteinbestemmelse udført i friske, i tørrede samt i tørrede og formalede prøver af græsmarksafgrøder **80**, 188.
- *Kr. G. Mølle* og *E. J. Nørgaard Pedersen*: Ensilering af byg- og havrehelsæd **80**, 810.
- se også under *E. J. Nørgaard Pedersen*.

Voldum-Clausen, L., se *Fr. Bro-Rasmussen*.

Øhlers, H.: Forsøg med forebyggelse af frugtfald på æble ved sprøjtning med plantehormoner **61**, 507.

- Forsøg med frugtudynding af æble ved sprøjtning med plantehormoner 1955–58 **64**, 213.
- Forsøg med kemisk frugtudynding af blommer **68**, 701.
- Forsøg med kemisk frugtudynding af pærer ved sprøjtning med plantehormoner **70**, 254.

Ømand, H. O.: Bekæmpelse af goldfodsyge med Quintozen og DNOC **73**, 458.

Østerbye, Ulla og *Erik N. Eriksen*: Stiklingeformering af coniferer, vækststofbehandling og stikkemetode **75**, 800.

Aarkrog, A.: Strontium 90 indholdet i dansk korn fra høsten 1959 **64**, 914.