

Stauden



ACAENA Stachelnüsschen

Das Stachelnüsschen ist ein schnell wachsender Bodendecker, der sich mit unterirdisch kriechenden Trieben verbreitet. Schön sind seine auffallenden Fruchtstände. In rauen Lagen ist Winterschutz erforderlich.



A. buchananii	P0,5	<input type="radio"/>	8	VI-VII	St 2	☀	∩	3.70
A. inermis 'Purpurea'**	P0,5	<input type="radio"/>	15	VI-VII	St 1-2	☀	∩	3.78
A. microphylla 'Roter Läufer'	P0,5	<input type="radio"/>	5	VI-VII	St 2	☀	∩	4.08

ACANTHUS Bärenklau

Eine dekorative Wildstaude, deren markante Blütenstände sich für Schnitt- und Trockenblumen eignen. Die beeindruckenden Blätter sind oft Motive in der antiken Architektur. (Akanthuskapitell) Bei Kahlfrost Winterschutz ratsam.



A. hungaricus	P1,0	<input type="radio"/>	90	VII-VIII	Fr 2	☀	∩	7.72
A. mollis	P1,0	<input type="radio"/>	130	VII-VIII	Fr 2	☀		6.88

ACERIPHYLLUM Ahornblatt

Das Ahornblatt ist eine außergewöhnliche Staude für schattige Standorte unter laubabwerfenden Gehölzen. Ausgesprochen dekorative rot-gelb-grüne Herbstfärbung.



A. rossii	P1,0	<input type="radio"/>	25	IV-V	G 2	●	∩	7.02
-----------	------	-----------------------	----	------	-----	---	---	------

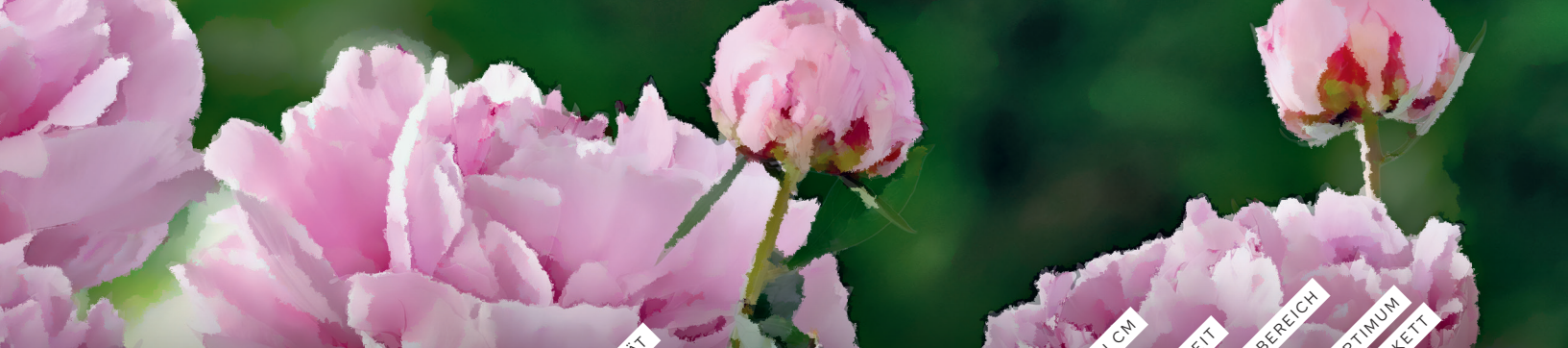
ACHILLEA Garbe

Niedrige Schafgarbenarten eignen sich für Steinanlagen und Steppenheidestandorte. Hohe Schafgarben sind anspruchslose, unermüdlich blühende Pflanzen. Zusammen werden Sie von vielen Insekten geschätzt. Die heimische A. millefolium ist Nahrungspflanze für das Tagpfauenauge. Der bekannte Falter fliegt in Gärten, in offenem Gelände oder auf Wiesen. Er überwintert in Höhlen, auf Dachböden oder in Schuppen und kann bereits ab März beobachtet werden. Die Raupen leben auf Brennnesseln. Im Spätsommer schlüpfen dann Falter und bringen zum Teil eine zweite Generation hervor, die bis Oktober fliegt.



NEU

A. clypeolata 'Moonshine'	P0,5	●	50	VI-VII	Fr 1	☀	∩	4.36
A. filipendulina 'Coronation Gold'	P0,5	●	70	VI-IX	B 2	☀	∩	3.88
A. millefolium	P1,0	<input type="radio"/>	50	V-VIII	Fr 1	☀	∩	5.14
A. millefolium	P0,5	<input type="radio"/>	50	V-VIII	Fr 1	☀		3.62
A. millefolium 'Cerise Queen'	P0,5	●	70	VI-VIII	B 2	☀	∩	3.20
A. millefolium 'Paprika'/o	P0,5	●	60	VI-VIII	B 2	☀		3.90
A. millefolium 'Schneetaler'	P0,5	<input type="radio"/>	60	VI-VIII	B 2	☀		4.08
A. millefolium 'Terracotta'Li	P0,5	●	70	VI-VIII	B 2	☀	∩	3.88
A. millefolium 'Wesersandst.'*	P0,5	●	80	VI-VIII	B 2	☀	∩	3.88
A. ptarmica	P0,5	<input type="radio"/>	45	VII-VIII	Fr 3	☀		3.40
A. tomentosa	P0,5	●	20	VI-VII	St 1-2	☀	∩	3.38
A. umbellata	P0,5	<input type="radio"/>	15	VI-VII	St 1-2	☀		4.60
A. x-filipendulina 'Heinr. Vogeler'	P0,5	<input type="radio"/>	80	VI-IX	B 2	☀	∩	4.24
A. x-filipendulia 'Walt. Funcke'Li	P0,5	●	70	VI-IX	B 2	☀	∩	3.88
A. x-filipendulina 'Credo'***	P0,5	●	90	VII-X	B 2	☀	∩	3.88



ACONITUM Eisenhut

Der Eisenhut ist eine blühwillige Staude für den halbschattigen Standort. Durch geschickte Artenauswahl lässt sich die Blütezeit über einen langen Zeitraum ausdehnen. (giftige Pflanze)



A. carm. 'Arendsii' veg.	P1,0	●	!!	110	IX-X	B 2	☉	∇	4.80
A. henryi 'Spark'	P1,0	●	!!	130	VIII-X	GR 2	○		5.66
A. napellus 'Album'	P1,0	○	!!	100	VII-VIII	B 2	☉	∇	6.88
A. napellus	P1,0	●	!!	110	VII-VIII	GR 2-3	○	∇	5.18
A. vulparia	P1,0	●	!!	80	VII-VIII	GR 2	☉		5.08

ACTAEA (CIMICIFUGA) Silberkerze

Die Silberkerzen sind sehr dauerhafte Schattenpflanzen. In reifen Gärten fangen sie an, sich zu verbreiten. Wertvolle Waldstaude, mit giftigem Beerenschmuck. Früher hatte das Christophskraut eine bedeutende Rolle als Heilpflanze. Heute findet es noch in der Homöopathie bei Rheumaschmerzen der Hand- und Fingergelenke Anwendung.



A. cordifolia	P1,0	○		180	VIII-IX	GR 2	○		7.34
A. racemosa	P1,0	○		200	VII-VIII	GR 2	○	∇	7.34
A. ramosa	P1,0	○		180	IX-X	GR 2	○	∇	7.62
A. simplex 'Brunette'	P1,0	○		150	IX-X	GR 2-3	○		9.92
A. simplex 'Chocoholic'	P1,0	○		80	IX-X	GR 2	○		11.70
A. simplex 'Pink-Spike'	P1,0	●		160	IX-X	GR 2-3	○	∇	10.42
A. spicata	P0,5	○		50	V-VI	G 2	☉		8.48

ADENOPHORA Becherglocke

Die Becherglocke steht den Glockenblumen sehr nahe. Sehr gut geeignet für Rabattenpflanzung. Wertvolle, heimische Staude aus den Auengebieten.



A. bulleyana	P0,5	●		90	VI-VII	GR 2	☉		8.40
A. liliifolia	P0,5	●		60	VII-VIII	GR 2	☉		9.24

AGAPANTHUS Garten-Schmucklilie

Schmucklilien sind beliebte Kübelpflanzen, die bei ausreichender Versorgung mit Wasser und Nährstoff, üppig blühen. Sie stammen aus dem Süden Afrikas und müssen frostfrei, hell aber kühl überwintert werden.



NEU A. africanus 'Black Magic'	P1,0	●	∧	90	VI-VIII	B 2	☉	∇	8.72
A. africanus 'Northern Star'	P1,0	●		75	VI-VIII	B 2	☉	∇	7.92
NEU A. africanus 'Twister'	P1,0	○	∧	65	VI-VIII	B 2	☉	∇	8.72

AGASTACHE Duftnessel

Dauerblühende Lippenblütler mit duftenden Blättern und Blütenkerzen für magere und warme Standorte. Schmetterlings- und Bienenweide, robust und wüchsig.



A. rugosa 'Alabaster'	P1,0	○	∧	70	VII-IX	B 1-2	☉	∇	4.80
A. rugosa 'Black Adder'	P1,0	●	∧	100	VII-IX	B 1-2	☉	∇	4.72
A. rugosa 'Blue Fortune' Lo	P1,0	●	∧	70	VII-IX	B 1-2	☉	∇	4.36
A. x-cult. 'Ayala'	P1,0	●	∧	100	VI-X	B 1-2	☉	∇	6.72

Stauden



AJUGA Günsel

Wüchsige, wintergrüne Füllpflanzen für den halbschattigen Standort. Tee von getrockneten Trieben hilft bei Rheuma, Magenbeschwerden, sowie Angina.



A. genevensis	P0,5	●	^	25	V-VI	GR 2-3	☀	4.40
A. reptans	P0,5	●		15	IV-V	GR 2-3	☀	3.42
A. reptans 'Atropurpurea'	P0,5	●		15	IV-V	GR 2-3	☀	3.42
A. reptans 'Black Scallop'-R-	P0,5	●		15	IV-V	GR 2-3	☀	3.94
A. reptans 'Burgundy Glow'	P0,5	●		15	IV-V	GR 2-3	☀	3.76
A. reptans 'Catlins Giant'	P0,5	●		30	V-VI	GR 2-3	☀	3.42
A. reptans 'Riesmöve'	P0,5	○		15	IV-V	GR 2-3	☀	3.78
A. reptans 'Rosenholz'	P0,5	●		15	IV-V	GR 2-3	☀	3.78

ALCEA Stockrose

Sehr schöne Gattung für Bauergärten, aber auch für Rabatten. In Stockrosen enthaltene Gerb- und Schleimstoffe begründen die Verwendung in Hustentee-Mischungen. Aus schwarz-roten Sorten werden Farbstoffe gewonnen.



A. ficifolia	P0,5	●	heimisch	170	VI-IX	Fr 2	☀	3.94
A. rosea Spotlight Serie 'Mars Magic'	P0,5	●		150	V-X	B 2	☀	5.14
A. rosea Spotlight Serie 'Polarstern'	P0,5	○		190	V-X	B 2	☀	5.66
A. rosea Spotlight Serie 'Sunshine'	P0,5	●		150	V-X	B 2	☀	5.66
A. rosea 'Nigra'	P0,5	●		220	VII-IX	B 2	☀	3.76
A. rosea 'Pleniflora' gelb	P0,5	●		220	VI-IX	B 2	☀	3.94
A. rosea 'Pleniflora' purple	P0,5	●		220	VI-IX	B 2	☀	3.94
A. rosea 'Pleniflora' rosa	P0,5	●		220	VI-IX	B 2	☀	3.76
A. rosea 'Pleniflora' scharlachrot	P0,5	●		220	VI-IX	B 2	☀	3.76
A. rosea 'Pleniflora' weiß	P0,5	○		220	VI-IX	B 2	☀	3.94

ALCHEMILLA Frauenmantel

Hervorragende Gruppenstaude, unaufdringlich, verbindend, nützlich, gesund. In der Volksmedizin werden die Arten zur Behandlung von Wunden, Blutungen, Frauenkrankheiten, Geschwüren und anderen Beschwerden verwendet.



A. alpina	P0,5	●		15	VI-VIII	St 2	☀	4.36
A. epipsila	P0,5	●		35	VI-VII	Fr 2-3	☀	3.88
A. erythropoda	P0,5	●		15	VI-VII	St 2	☀	3.42
A. faeroensis var. pumila	P0,5	●		5	VI-VIII	St 2	☀	4.58
A. hoppeana	P0,5	●	heimisch	10	VI-VIII	St 2	☀	4.36
A. mollis	P0,5	●		35	VI-VII	Fr 2-3	☀	3.04
A. saxatile	P0,5	●		15	VI-VII	St 2	☀	4.36
A. xanthochlora	P0,5	●	autochthon	50	VI-VII	Fr 2-3	☀	3.74

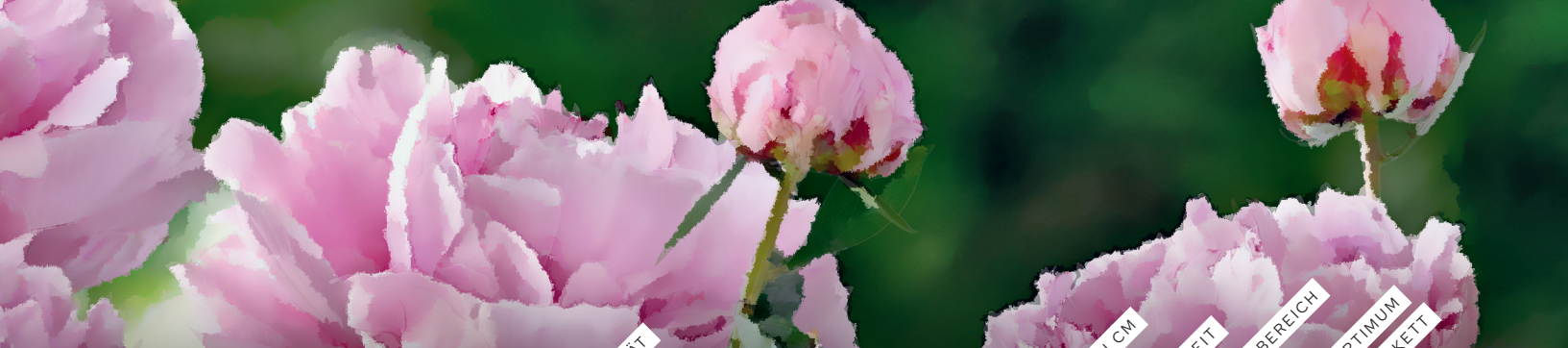
NEU

ALLIUM Lauch

Meist stehen Allium-Arten an trockenen Standorten. Hier gibt es eine große Auswahl von verschiedenen Formen. Im Halbschatten wächst der heimische Bärlauch, der auch in der Küche vielfältig verwendet wird.



A. aflatunense 'Purple Sensation'	P1,0	●		70	V	St 1	☀	4.36
-----------------------------------	------	---	--	----	---	------	---	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN

ALLIUM (Fortsetzung)

A. atropurpureum	P0,5	●		50	VI-VII	St 1-2	☀	∩	5.14
A. caeruleum	P0,5	●		35	VI-VII	St 1	☀	∩	3.88
A. christophii	P1,0	●		50	VI-VII	St 1	☀	∩	4.36
A. x-cult. 'Globemaster'	C3,0	●		85	VI-VII	B 1	☀	∩	13.80
A. x-cult. 'Mount Everest'	C3,0	○		120	V-VI	Fr 1	☀	∩	15.18
A. giganteum	C3,0	●		180	VI-VII	Fr 1	☀	∩	13.86
A. karataviense	P1,0	●		25	IV-V	St 1	☀	∩	4.58
A. moly	P0,5	●		25	V-VI	St 1	☀	∩	3.76
A. senescens ssp.montanum	P0,5	●	heimisch	40	VII-IX	St 1	☀	∩	4.72
A. sphaerocephalon	P0,5	●	heimisch	60	VI-VII	Fr 1	☀	∩	4.12
A. ursinum	P0,5	○	heimisch	25	V	G 2	☀	∩	4.36

ALTHAEA Apotheker-Eibisch

Verwendung finden in der Medizin Blätter, Wurzeln, und Blüten. Heilpflanze mit großem Zierwert. In früheren Hungersnöten hat man die Wurzel als Nahrung verwendet, die Römer verwendeten die Pflanze als Suppenkraut.



A. officinalis	P0,5	●	heimisch	160	VII-IX	Fr 2	☀	∩	3.88
----------------	------	---	----------	-----	--------	------	---	---	------

ALYSSUM (S. AUCH AURINIA) Steinkraut

Überreich blühende Steingarten- und Mauerstaude. Der Name Alyssum leitet sich vom griechischen 'a-' für nicht oder ohne und 'lyssa' für Tollwut oder Wahnsinn ab.



A. montanum 'Berggold'	P0,5	●		20	IV-V	St 1	☀	∩	3.04
A. wulfenianum	P0,5	●	heimisch	15	V-VII	St 1	☀		3.24

AMSONIA Amsonie

Dauerhafte nordamerikanische Staude. Übers ganze Jahr ordentliche Erscheinung.



NEU A. hubrichtii	P0,5	●		70	VI-VII	Fr 2	☀		6.54
A. orientalis 'Blue Ice'	P0,5	●		100	VI-VII	Fr 2	☀	∩	5.82
A. tabernaemontana salicifolia	P0,5	●		100	VI-VII	Fr 2	☀		5.82

ANACYCLUS Ringblume

Felssteppenpflanze für nährstoffarme, trockene Standorte.



A. depressus 'Silberkissen'	P0,5	○		6	IV-VI	St 1	☀	∩	3.76
-----------------------------	------	---	--	---	-------	------	---	---	------

ANAPHALIS Perlkörbchen

Das Perlkörbchen wächst auf dürrtigestem Boden und passt gut in Kiesbeete. Die strohblumenähnlichen Blüten lassen sich gut trocken.



A. triplinervis	P0,5	○		25	VII-VIII	Fr 1-2	☀	∩	3.40
A. triplinervis 'Silberregen'	P0,5	○		30	VIII-X	Fr 1-2	☀		3.88

Stauden



ANCHUSA Ochsenzunge

Kräftig wachsende Beetstauden, mit enzianblauen, leuchtenden Blüten. Verblühte Stiele sollten zur besseren Überwinterung abgeschnitten werden.



A. azurea 'Loddon Royalist'	P1,0	●	☞	70	VI-VII	Fr 1	☀	∩	5.92
A. azurea	P0,5	●	☞	110	VI-VII	Fr 1-2	☀	∩	4.12
A. officinalis	P0,5	●	☞	90	V-IX	Fr 2	☀		4.76

NEU

ANDROSACE Mannschild

Das Mannschild ist eine wüchsige Gebirgspflanze. Wenn sie aus Mauerfugen herauswachsen darf, ist sie besonders hübsch.



A. sarmentosa	P0,5	●		10	V-VI	A 2	☀	∩	6.26
A. sempervivoides	P0,5	●		6	V-VI	A 2	☀	∩	5.68

ANEMONE Anemone

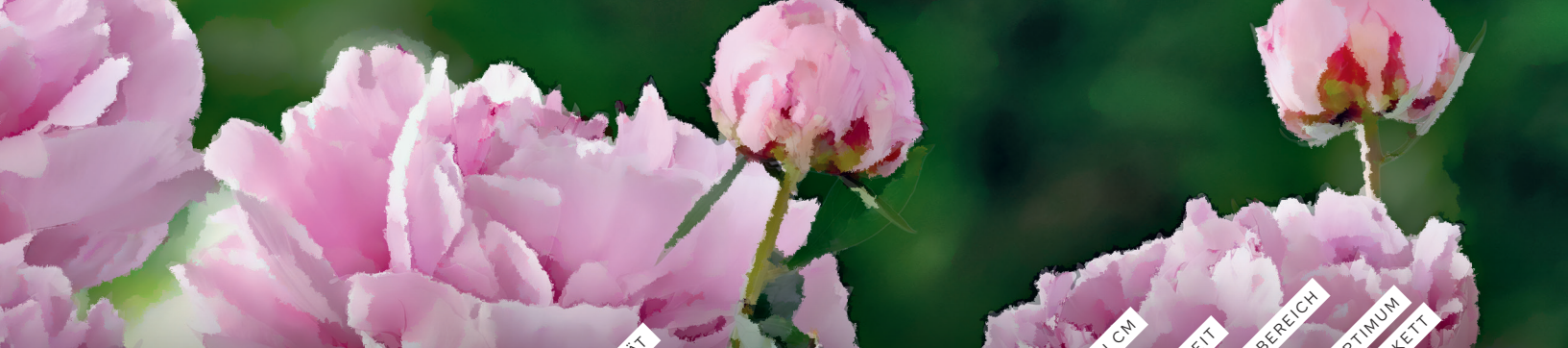
Artenreiche, vielgestaltige Gattung für meist halbschattige Standorte. Die Herbstanemonen bereichern jede verwildernde Staudenpflanzung. Sie sollten im Frühling gepflanzt werden, oder im ersten Winter intensiv geschützt werden.



A. blanda	P0,5	●		15	III-IV	GR 1-2	☀	∩	3.76
A. blanda 'White Shades'	P0,5	○		15	III-IV	GR 1-2	☀	∩	3.76
A. blanda rosa	P0,5	●		15	III-IV	GR 1-2	☀	∩	3.76
A. hupehensis 'Septembercharm'	P0,5	●	☞	70	VIII-X	GR 2	☀	∩	4.36
A. hupehensis 'Ouverture'***	P0,5	●	☞	90	VIII-X	GR 2	☀	∩	4.36
A. hupehensis 'Praecox'***	P0,5	●	☞	80	VIII-X	GR 2	☀	∩	4.36
A. japonica 'Bressingh.-Glow'***	P0,5	●	☞	70	VIII-X	GR 2	☀	∩	4.58
A. japonica 'Hadspen Abundance'*	P0,5	●	☞	80	IX-X	GR 2	☀	∩	4.36
A. japonica 'Honorine Jobert'***	P0,5	○	☞	70	VIII-X	GR 2	☀	∩	4.36
A. japonica 'König. Charlotte'Li	P0,5	●	☞	90	IX-XI	GR 2	☀	∩	4.36
A. japonica 'Prinz Heinrich'***	P0,5	●	☞	60	VIII-X	GR 2	☀	∩	4.36
A. japonica 'Elegans'*	P0,5	●	☞	85	VIII-X	GR 2	☀	∩	4.58
A. japonica 'Margarete'*	P0,5	●	☞	80	VIII-X	GR 2	☀	∩	4.28
A. japonica 'Pamina'*	P0,5	●	☞	70	IX-X	GR 2	☀	∩	4.36
A. japonica 'Rosenschale'*	P0,5	●	☞	90	VIII-X	GR 2	☀	∩	4.36
A. japonica 'Wirbelwind'**	P0,5	○	☞	60	VIII-X	GR 2	☀	∩	4.36
A. lipsiensis	P0,5	●		15	IV	G 2	☀	∩	11.28
A. nemorosa	P0,5	○		15	III-V	G 2	☀	∩	3.88
A. nemorosa 'Robinsoniana'	P0,5	●		15	III-IV	G 2	☀	∩	5.82
A. nemorosa 'Vestal'	P1,0	○		12	IV	G 2	☀	∩	8.40
A. ranunculoides	P0,5	●	heimisch	20	IV-V	G 2	☀	∩	6.40
A. tomentosa 'Robustissima'***	P0,5	●	☞	90	VIII-X	GR 1-2	☀	∩	4.36
A. tomentosa 'Serenade'***	P0,5	●	☞	120	VIII-X	GR 1-2	☀	∩	4.36
A. vitifolia	P0,5	○	☞	80	VIII-X	GR 2	☀	∩	5.50

NEU

NEU



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN



ANGELICA Engelwurz

Kräftige Wildstaude für frische Standorte. Verwendet wird für die Medizin das ätherische Öl aus der Wurzel. Das Öl aus Wurzel und Samen ist Bestandteil von Kräuterlikören und Bitterschnäpsen.

A. archangelica	P1,0	●		220	VI-VII	Fr 3-4	☀	∩	5.04
A. gigas	P1,0	●		180	VII-X	Fr 2-3	☀	∩	5.44
A. sylv. 'Vicars Mead'	P1,0	●	heimisch	120	VII-IX	Fr 2-3	☀	∩	8.20
NEU A. sylvestris	P1,0	○	autochthon	180	VII-IX	Fr 2-3	☀	∩	5.36

ANTENNARIA Katzenpfötchen

Silbergrauer Teppich für magere Böden. An sonnigen Stellen in Verbindung mit Steinen wächst und wirkt das Katzenpfötchen am besten. Wegen seiner Blütezeit wird es auch als 'Himmelfahrtsblümchen' bezeichnet.

A. dioica 'Rotes Wunder'	P0,5	●		15	V-VI	H 1	☀	∩	3.60
A. dioica 'Rubra'	P0,5	●		15	V-VI	H 1	☀	∩	3.48

ANTHEMIS Hundskamille

Duftpflanze mit grüner bis silbergrauer, filigraner Belaubung. Für durchlässige, trockene Standorte geeignet. Blüten halten gut in der Vase. Die Färberkamille wurde verwendet um Stoffen ein kräftiges, warmes Gelb zu geben.

A. marschalliana	P0,5	●		20	V-VII	St 1	☀	∩	5.18
A. tinctoria 'Sauce Hollandaise'	P0,5	●		60	VI-IX	Fr 1	☀	∩	4.94
NEU A. tinctoria	P0,5	●	autochthon	60	VI-IX	Fr 1	☀	∩	3.74
A. tinctoria 'Buxton'	P0,5	●		45	VII-IX	Fr 1	☀	∩	4.94

ANTHERICUM Graslilie

Heimische Staude mit kleinen lilienartigen, weißen Blüten, die sich zum Schnitt eignen. Wächst auf durchlässigen, mageren Böden.

A. liliago	P0,5	○	heimisch	50	V-VI	Fr 1	☀	∩	5.82
A. ramosum	P0,5	○	heimisch	60	VI-VIII	Fr 1	☀	∩	5.56

ANTHRISCUS Wiesenkerbel

Die Doldenblüten vom Wiesenkerbel sind in größeren Staudenpflanzungen ein besonderer Höhepunkt. Die Pflanzen sind nicht langlebig, säen sich aber üppig aus.

A. sylvestris 'Ravenswing'	P0,5	○		90	IV-VI	Fr 1-2	☀	∩	5.46
----------------------------	------	---	--	----	-------	--------	---	---	------

ANTHYLLIS Wundklee

Der Wundklee steht an sonnigen Plätzen auf nährstoffarmen, kalkhaltigen Böden. Er wird als Heilpflanze bei Wunden, Magen-Darmbeschwerden und für Hustenmittel angewendet.

NEU A. vulneraria	P0,5	●	autochthon	50	V-VIII	Fr 1-2	☀	∩	4.50
--------------------------	------	---	------------	----	--------	--------	---	---	------

Stauden



AQUILEGIA Akelei

Beliebte Staude des Bauerngartens. Wächst gut an sonnigen Standorten und im lichten Schatten. An geeigneten Standorten neigt sie zum Verwildern. Die heimische *A. vulgaris* ist Nahrungspflanze für die Gartenhummele. Diese häufige Hummeleart lebt gerne an Waldrändern, auf Wiesen oder im freien Gelände im Garten und besitzt ein friedliches Wesen. Ihr Nest legt sie ober- oder unterirdisch z.B. in verlassenen Vogel- oder Mäusenestern, in Scheunen oder auf Dachböden an. Die Gartenhummele kann leicht in Hummele Kästen angesiedelt werden.



<i>A. alpina</i>	P0,5	●		35	V-VI	Fr 2-3	☀	∩	3.24
<i>A. atrata</i>	P0,5	●		60	V-VI	Fr 2-3	☀		3.62
<i>A. canadensis</i>	P0,5	●		50	V-VI	St 2	●		3.96
<i>A. flabellata</i> 'Ministar'	P0,5	●		20	V-VI	St 2	○	∩	3.24
<i>A. vulgaris</i>	P0,5	●	heimisch	65	V-VI	GR 1-2	☀	∩	3.24
NEU <i>A. vulgaris</i>	P1,0	●		65	V-VI	GR 1-2	☀	∩	5.14
<i>A. vulgaris</i> 'Alba'	P0,5	○		70	V-VI	GR 1-2	☀	∩	3.64
<i>A. vulgaris</i> 'Black Barlow'	P0,5	●		60	V-VI	GR 2	●	∩	3.62
<i>A. vulgaris</i> 'Blue Barlow'	P0,5	●		70	V-VI	GR 2	●	∩	3.62
<i>A. vulgaris</i> 'Grandm. Garden'	P0,5	●		60	V-VI	GR 2	●		3.78
<i>A. vulgaris</i> 'Nora Barlow'	P0,5	●		60	V-VI	GR 2	●	∩	3.62
<i>A. vulgaris</i> 'Ruby Port'	P0,5	●		60	V-VI	GR 2	●	∩	3.62
<i>A. vulgaris</i> 'White Barlow'	P0,5	○		60	V-VI	GR 2	●	∩	3.62
<i>A. x-caerulea</i> 'Biedermeier'	P0,5	●		30	V-VI	St 2	○		3.24
<i>A. x-caerulea</i> 'Blaue Töne'	P0,5	●		60	V-VI	B 2	●	∩	3.24
<i>A. x-caerulea</i> 'Crimson Star'	P0,5	●		50	V-VI	B 2	●		3.24
<i>A. x-caerulea</i> 'Koralle'	P0,5	●		80	V-VI	St 2	○		3.78
<i>A. x-caerulea</i> 'Kristall'	P0,5	○		70	V-VI	B 2	●	∩	3.24
<i>A. x-caerulea</i> 'Mac Kana'	P0,5	●		70	V-VI	B 2	●	∩	3.24
<i>A. x-caerulea</i> 'Maxi'	P0,5	●		70	V-VI	B 2	●	∩	3.24
<i>A. x-caerulea</i> 'Red Hobbit'	P0,5	●		25	V-VI	B 2	●	∩	3.24
<i>A. x-caerulea</i> 'Yellow Queen'	P0,5	●		70	V-VI	B 2	●		3.76

ARABIS Gänsekresse

Anspruchsloser, fleißiger Frühjahrsblüher für sonnige, trockene Standorte, Trockenmauern und Mauerkronen.



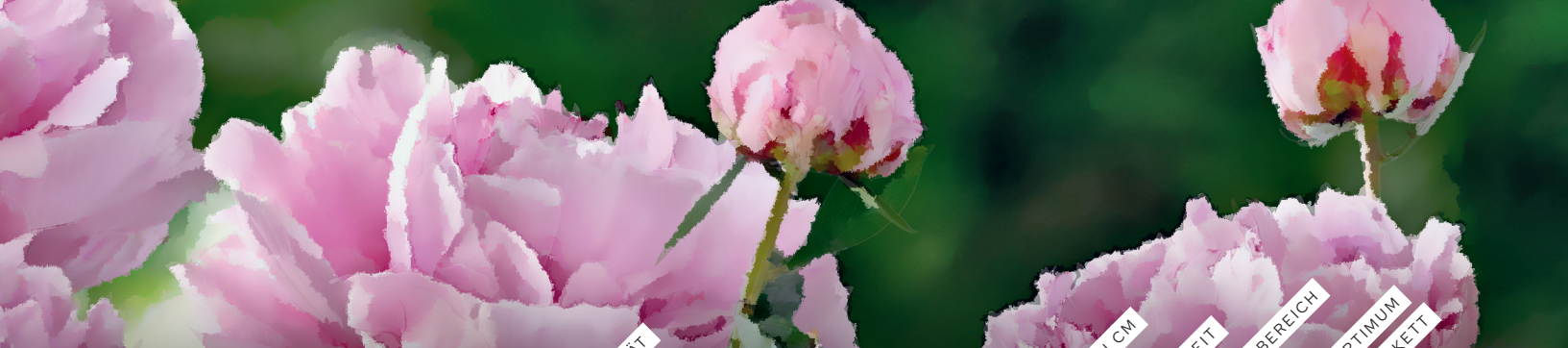
<i>A. bleph.</i> 'Frühlingszauber'	P0,5	●		20	IV-VI	St 2	☀	∩	3.38
<i>A. caucasica</i> 'Plena'	P0,5	○		20	IV-V	St 2	☀	∩	4.36
<i>A. caucasica</i> 'Schneehaube'	P0,5	○		15	IV-V	St 2	☀	∩	3.04
<i>A. ferdinandi</i> cob. 'Variegata'	P0,5	○		10	IV-V	St 2	☀	∩	3.60
<i>A. procurrens</i> 'Glacier'	P0,5	○		6	IV-VI	St 2	☀	∩	3.38
<i>A. x-arensii</i> 'Rubin'	P0,5	●		15	IV-V	St 2	☀	∩	3.88

ARCTANTHEMUM Margerite

Margeriten sind klassische, wüchsige Gruppenstauden, die einen freien und sonnigen Standort bevorzugen. Etwas Abdeckung bei Kahlfrösten ratsam.



<i>A. arcticum</i> 'Roseum'	P0,5	●		40	IX-X	Fr 1-2	☀		3.62
<i>A. arcticum</i> 'Stella'	P0,5	○		30	IX-X	Fr 1-2	☀	∩	3.78



ARENARIA Sandkraut

Kalkliebende Staude mit auffallend großen weißen Blüten.



A. montana	P0,5	○	8	V-VI	St 1	☀	↓	3.38
------------	------	---	---	------	------	---	---	------

ARMERIA Grasnelke

Robuste immergrüne Polsterstaude mit reichem Blütenbesatz. Salztolerant.



A. caespitosa	P0,5	●	5	IV-V	A 2	☀	↓	5.44
A. maritima 'Alba'	P0,5	○	15	V-VII	St 1	☀	↓	3.42
A. maritima 'Düsseldorfer Stolz'	P0,5	●	20	V-VII	St 1	☀	↓	3.42
A. maritima 'Splendens'	P0,5	●	15	V-VI	St 1	☀	↓	3.38

ARTEMISIA Beifuß

Die Rauten sind mit ihren silbergrauen Blättern ein fester Bestandteil des mediterranen Gartens. Alle Artemisien wollen einen durchlässigen Boden und einen sonnigen Standort.



A. arborescens 'Powis Castle'	P0,5	●	60	VII-XI	Fr 1	☀		5.50
A. lactiflora 'Elfenbein'	P0,5	○	170	VII-X	GR 2-3	☀		5.48
A. ludoviciana 'Silver Queen'	P0,5	●	70	VII-VIII	Fr 1	☀	↓	3.88
A. ludoviciana 'Valerie Finnis'	P0,5	●	60	VII-VIII	Fr 1	☀		5.66
A. schmidtiana 'Nana'	P0,5	○	25	VI-VII	St 1-2	☀	↓	4.36
NEU A. stelleriana 'Boughton-Silver'	P0,5	●	25	VII-VIII	St 1	☀	↓	4.36

ARUM Aronstab

Heimische Laubwaldstaude mit dekorativ geaderten Blättern. (giftige Beeren)



NEU A. italicum 'Marmoratum'	P1,0	●	!	60	IV-V	GR 2	☉	7.88	
A. maculatum	P0,5	●	heimisch	!	30	IV-V	G 2	☉	8.66

ARUNCUS Geißbart

Langlebige Waldstaude als Begleitpflanze zu Gehölzen und in Rabatten. Für Gruppen- und Einzelstellungen geeignet.



A. aethusifolius	P0,5	○	30	V-VI	St 2	○	↓	4.00	
A. aethusifolius 'Horatio'	P1,0	○	150	VI-VII	Fr 2	☉		9.66	
A. dioicus	P0,5	○	heimisch	180	VI-VII	GR 2	☉	↓	4.00
A. dioicus 'Kneiffii'	P1,0	○	100	VI-VII	GR 2	☉	↓	8.88	
A. x-sinensis 'Zweiweltenkind'	P0,5	○	150	VI-VII	GR 2	☉		4.40	

ASARUM Haselwurz

Heimische Waldstaude, bildet sehr gut wintergrüne Bodendecken. In den Wäldern oft zusammen mit Frühlingsplatterbsen und Maiglöckchen.



NEU A. caudatum	P0,5	●	!	3	IV-V	G 2	☉	6.44		
A. europaeum	P0,5	●	heimisch	!	10	III-IV	G 2	☉	↓	5.18

Stauden



ASCLEPIAS Seidenpflanze

Die Samen bilden silbrige Fäden aus. Ungewöhnliche Staude für feuchte Standorte.



A. incarnata 'Alba'	P0,5	○	!	90	VI-VIII	Fr 3	☀	5.50
A. incarnata	P0,5	●	!	90	VI-VIII	Fr 3	☀	↓ 5.26
A. tuberosa	P0,5	●	!	60	VI-VIII	Fr 2	☀	↓ 4.80

ASPERULA (GALIUM) Waldmeister

Der heimische Waldmeister wächst noch in schattiger Lage unter Bäumen und Sträuchern. Er liebt die lockere Waldhumusschicht, die nicht zu feucht sein darf. Für die Maibowle werden die Blätter vor der Blüte geschnitten. Getrocknet sind sie besonders aromatisch.



A. (Galium) odorata	P0,5	○	heimisch	15	IV-V	G 2	☾	↓ 3.62
A. cynanchia	P0,5	●	heimisch	40	VI-IX	Fr 1	☀	↓ 5.18
A. taurina	P0,5	○		25	V-VI	G 2	☾	5.18

ASPHODELINE Junkerlilie

Markante Erscheinung mit ihren grasartigen, wintergrünen Blättern und der extravaganten gelben Blüte.



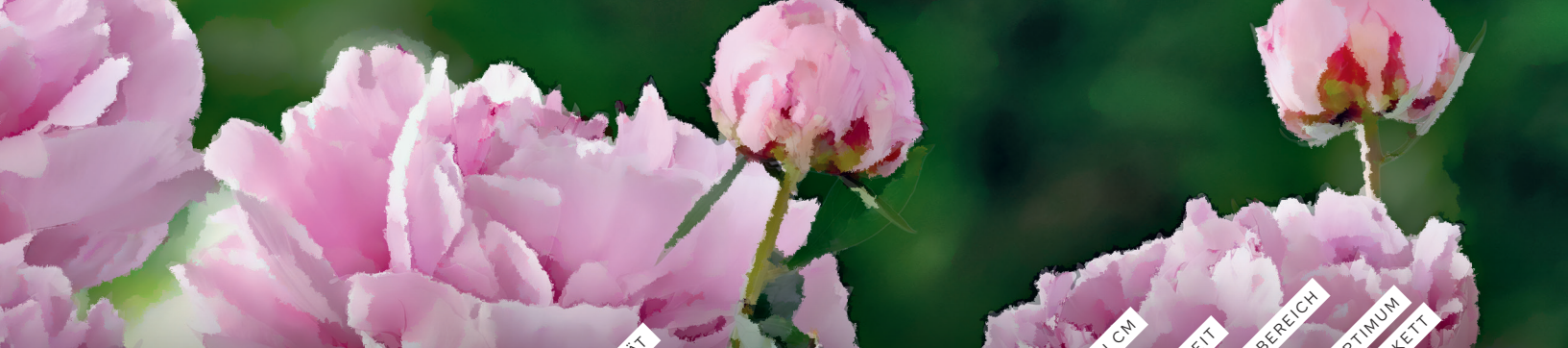
A. lutea	P0,5	●		80	V-VI	Fr 1	☀	↓ 5.14
----------	------	---	--	----	------	------	---	--------

ASTER Aster

Bei den Asten findet man Vertreter für fast jeden Standort. Die Blütezeiten erstrecken sich von Mai bis November.



A. ageratoides 'Adustus Nanus'	P0,5	●		20	IX-X	GR 1-2	☀	↓ 3.62
A. ageratoides 'Ashvi'	P0,5	○		65	IX-XII	GR 1-2	☀	3.62
A. ageratoides 'Asran' ***	P0,5	●		80	IX-X	GR 1-2	☀	↓ 3.62
A. ageratoides 'Ezo Murasaki'	P0,5	●		60	X-XI	GR 1-2	☾	↓ 4.88
A. ageratoides 'Starshine' (R)	P0,5	○		55	XIII-X	GR 1-2	☀	↓ 5.16
A. alpinus 'Albus'*	P0,5	○		20	V-VI	St 1-2	☀	↓ 3.38
A. alpinus 'Dunkle-Schöne'*	P0,5	●		20	V-VI	St 1-2	☀	↓ 3.38
A. alpinus 'Happy-End'*	P0,5	●		20	V-VI	St 1-2	☀	↓ 3.38
A. amellus 'Blütendecke'	P0,5	●		50	VII-IX	B 1-2	☀	5.44
A. amellus 'Hermann Löhns'	P0,5	●		60	VII-IX	B 1-2	☀	5.04
A. amellus 'Lady Hindlip'	P0,5	●		60	VII-IX	B 1-2	☀	5.44
A. amellus 'Rudolf Goethe'	P0,5	●		50	VII-IX	B 1-2	☀	3.90
A. amellus 'Sternkugel'**	P0,5	●		50	VII-IX	B 1-2	☀	5.18
A. amellus 'Veilchenkönigin'***	P0,5	●		50	VII-IX	B 1-2	☀	↓ 5.18
NEU A. amethystinus 'Freiburg'	P1,0	●		180	X-XI	Fr 2-3	☀	4.30
A. cordifolius 'Little-Carlow'/o	P1,0	●		70	IX-X	B 2	☀	↓ 5.14
A. divaricatus 'Tradescant' Li	P0,5	○		35	IX-X	GR 2	☀	4.28
A. divaricatus **	P0,5	○		50	IX-X	GR 2	☀	↓ 3.62
A. ericoides 'Erlkönig'*	P0,5	●		110	IX-XI	B 2	☀	4.36
A. ericoides 'Lovely'***	P0,5	●		65	X-XI	B 2	☀	↓ 4.38
A. ericoides 'Schneetanne'***	P0,5	○		110	IX-XI	B 2	☀	↓ 4.36



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

ASTER (Fortsetzung)

A. glehnii 'Agleni'***	P0,5	☉	160	VIII-X	B 2	☀	5.30
A. laevis 'Calliope'/o	P0,5	●	100	IX-X	Fr 1-2	☀	4.36
A. lat.var.horiz.Li	P0,5	●	70	IX-X	Fr 2	☀	4.48
A. later-hor. 'Prince'Li	P1,0	●	75	IX-X	Fr B	☀	4.46
A. linosyris **	P0,5	● heimisch	50	VII-X	Fr 1	☀	3.62
A. novae-angliae 'Alma Pötschke'**	P1,0	●	100	IX-X	B 2	☀	4.36
A. novae-angliae 'Barr`s Blue'*	P1,0	●	160	IX-X	B 2	☀	4.36
A. novae-angliae 'Barr`s Pink'***	P1,0	●	100	IX-X	B 2	☀	4.58
A. novae-angliae 'Herbstschnee'***	P1,0	☉	120	IX-X	B 2	☀	4.36
A. nov.-ang. 'Paul-Gerber'***	P1,0	●	150	IX-X	B 2	☀	4.58
A. novae-angliae 'Purple Dome'*	P1,0	●	70	IX-X	B 2	☀	4.36
A. novae-angliae 'Rosa-Sieger'*	P1,0	●	130	IX-X	B 2	☀	4.80
A. novae-angliae 'Rubinschatz'*	P1,0	●	120	IX-X	B 2	☀	4.36
A. novae-angliae 'Rudelsburg'*	P1,0	●	100	IX-X	B 2	☀	4.58
A. novae-angliae 'Violetta'***	P1,0	●	130	IX-X	B 2	☀	4.36
A. novi-belgii 'Blütenmeer'***	P1,0	●	70	IX-X	B 2	☀	4.58
A. novi-belgii 'Dauerblau'***	P1,0	●	140	IX-X	B 2	☀	4.36
A. novi-belgii 'Karminkuppel'***	P1,0	●	80	IX-X	B 2	☀	4.36
A. novi-belgii 'Rosaperle'***	P1,0	●	120	IX-X	B 2	☀	4.58
A. novi-belgii 'Rosenquarz'***	P1,0	●	120	VIII-IX	B 2	☀	4.58
A. novi-belgii 'Royal Ruby'*	P1,0	●	65	IX-X	B 2	☀	4.36
A. novi-belgii 'Zauberspiel'*	P1,0	☉	100	IX-X	B 2	☀	4.58
NEU A. oblongifolius 'October-Skies'	P1,0	●	50	IX-X	Fr 2-3	☀	6.30
A. pansos 'Snow-Flurry'***	P0,5	☉	15	IX-X	B 2	☀	3.88
A. pringlei 'Pink Star'***	P0,5	●	110	IX-XI	B 2	☀	4.36
A. pyrenaicus 'Lutetia'***	P0,5	●	70	VIII-IX	Fr 1-2	☀	4.80
A. radula 'August Sky'	P1,0	●	50	VII-IX	GR 2-3	☀	4.08
A. sedifolius 'Nanus'*	P0,5	●	25	VI-VII	Fr 1-2	☀	3.88
A. tongolensis 'Wartburgstern'	P0,5	●	35	V-VI	B 2	☀	3.38
A. x-dumosus 'Blauer Gletscher'***	P0,5	●	30	IX-X	B 2	☀	3.38
A. x-dumosus 'Apollo'***	P0,5	☉	30	IX-X	B 2	☀	3.38
A. x-dumosus 'Blaue-Lagune'***	P0,5	●	50	IX-X	B 2	☀	3.38
A. x-dumosus 'Blauer Zwerg'***	P0,5	●	20	IX-X	B 2	☀	3.38
A. x-dumosus 'Herbstg.v.Bress'***	P0,5	●	40	IX-X	B 2	☀	3.38
A. x-dumosus 'Kassel'*	P0,5	●	40	IX-X	B 2	☀	3.38
A. x-dumosus 'Kristina'	P0,5	☉	30	IX-X	B 2	☀	3.38
A. x-dumosus 'Mittelmeer'***	P0,5	●	30	IX-X	B 2	☀	3.38
A. x-dumosus 'Niobe'***	P0,5	☉	35	IX-X	B 2	☀	3.38
A. x-dumosus 'Prof. Kippenberg'***	P0,5	●	40	IX-X	B 2	☀	3.38
A. x-dumosus 'Rosenwichtel'***	P0,5	●	20	IX-X	B 2	☀	3.38
A. x-dumosus 'Zwergenhimmel'***	P0,5	●	40	IX-X	B 2	☀	3.38
A. x-frikartii 'Jungfrau'***	P0,5	●	70	VIII-IX	B 1-2	☀	4.80
A. x-frikartii 'Mönch'	P0,5	●	80	VIII-IX	B 1-2	☀	4.80
A. x-frikartii 'Wunder-v.Stäfa'***	P0,5	●	70	VIII-IX	B 1-2	☀	4.80
A. x-herveyi 'Twilight'*	P1,0	●	80	VI-VIII	B 2	☀	4.80

STAUDEN

Stauden



ASTILBE Prachtspiere

Astilben gedeihen in humosem Boden, bei entsprechender Bodenfeuchtigkeit sogar in der Sonne. Zur Erhaltung der Blühfreudigkeit sollten sie im Herbst mit Kompost abgedeckt werden.



A. chinensis var. taquetii 'Purpurlanze'	P0,5	●	100	VII-VIII	GR 2	○	∩	7.40
A. chinensis 'Serenade'	P0,5	●	40	VIII-IX	B 2	●		4.08
A. chinensis 'Vision in White'	P1,0	○	50	VII-VIII	GR 2	○	∩	5.92
A. chinensis 'Visions in Pink'	P1,0	●	45	VII-VIII	GR 2	○	∩	5.38
A. chinensis 'Visions in Red'	P0,5	●	50	VII-VIII	GR 2	○	∩	5.64
A. chinensis var. pumila veg.	P0,5	●	30	VIII-IX	GR 2	○	∩	3.42
A. x-arendsii 'Anita Pfeifer'	P0,5	●	70	VII-IX	B 2	○	∩	3.88
A. x-arendsii 'Brautschleier'	P0,5	○	80	VII-IX	B 2	○	∩	3.88
A. x-arendsii 'Cattleya'	P0,5	●	100	VII-IX	B 2	○	∩	3.88
A. x-arendsii 'Fanal'	P0,5	●	70	VII-IX	B 2	○	∩	3.88
A. x-glaberrima 'Sprite'	P0,5	●	35	VII-VIII	GR 2	○	∩	3.88
A. x-japonica 'Deutschland'	P0,5	○	50	VI-VII	B 2	●		3.88
A. x-japonica 'Montgomery'	P0,5	●	60	VI-VII	B 2	●	∩	3.88
A. x-thunbergii 'Straußenfeder'	P0,5	●	90	VII-VIII	B 2	●	∩	3.88
A. x-thunbergii 'Van der Wielen'	P0,5	○	110	VII-VIII	B 2	●		4.08

ASTILBOIDES (RODGERSIA) Tafelblatt

Beeindruckend große Blätter. Halbschattiger Standort und genügend Feuchtigkeit sind notwendig.



A. tabularis	P1,0	●	100	VI	G 3	●	∩	6.08
--------------	------	---	-----	----	-----	---	---	------

ASTRANTIA Sterndolde

Sterndolden sind mit ihren zarten Blüten ganz besondere Schönheiten. Sie eignen sich für den sonnigen Gehölzrand und für halbschattige Beetstandorte. Ihre Blüten bringen feingliedrige Akzente in die Blumensträuße.



A. major	P0,5	○	autochthon	90	VIII-IX	GR 1-2	☀	∩	4.36
A. major 'Alba'	P0,5	○		60	VIII-IX	GR 1-2	☀		4.36
A. major 'Claret'	P1,0	●		50	VI-VIII	GR 1-2	☀	∩	6.58
A. major 'Elmblut'*	P1,0	●		50	VII-VIII	GR 1-2	☀		6.26
A. major 'Primadonna'	P1,0	●		50	VI-VIII	GR 1-2	☀	∩	4.36
A. major 'Roma'	P1,0	●		50	VI-VIII	GR 1-2	☀	∩	8.16
A. major 'Rosensinfonie'	P0,5	●		50	VII-IX	GR 1-2	☀	∩	4.36
A. major 'Snow Star'-R-	P1,0	○		60	VI-VIII	GR 1-2	☀	∩	8.74
A. maxima	P0,5	○		50	VI-VIII	GR 2	○		5.44

NEU

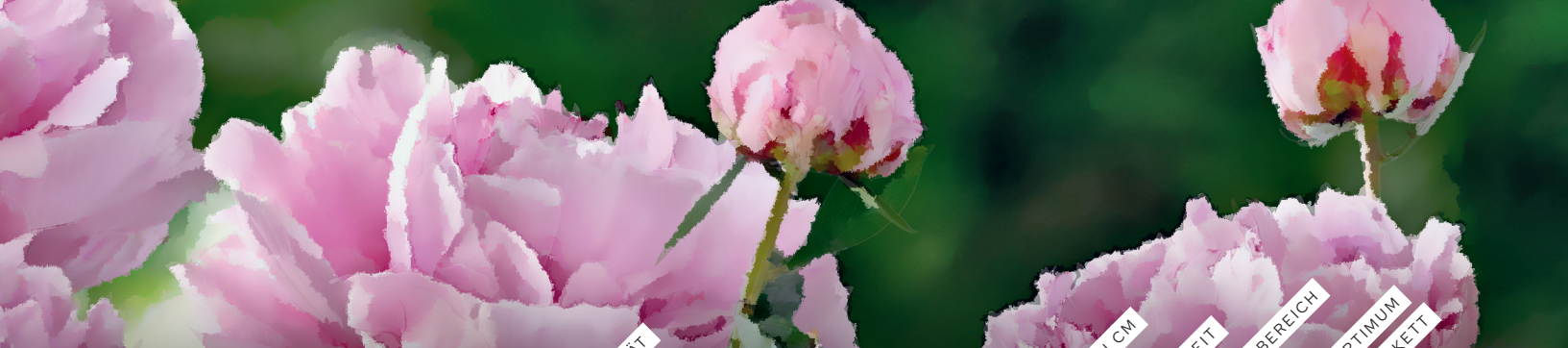
NEU

AUBRIETA Blaukissen

Blaukissen bilden im Frühling leuchtende Polster. Sie dürfen in keinem Steingarten und keiner Trockenmauer fehlen. Ihre Polster liegen gern auf Stein.



A. x cult., rot, veg.	P0,5	●		8	IV-V	St 2	☀		4.38
A. x-cult. 'Barker's Double'	P0,5	●		8	IV-V	St 2	☀	∩	3.48



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN

AUBRIETA (Fortsetzung)

A. x-cult. 'Blaumeise'	P0,5	●	8	IV-V	St 2	☀	∩	3.42
A. x-cult. 'Eos'	P0,5	●	8	IV-V	St 2	☀	∩	3.42
A. x-cult. 'Hamburger Stadtpark'	P0,5	●	8	IV-V	St 2	☀		3.42
A. x-cult. 'Kitty'	P0,5	●	10	IV-V	St 2	☀	∩	3.42
A. x-cult. 'Red Carpet'	P0,5	●	8	IV-V	St 2	☀	∩	3.42
A. x-cult. 'Rosengarten'	P0,5	●	8	IV-V	St 2	☀	∩	3.42
A. x-cult. 'Silberrand'	P0,5	●	8	IV-V	St 2	☀	∩	3.42
A. x-cult. 'Tauricola'	P0,5	●	6	IV-V	St 2	☀	∩	3.42
A. x-cult. weiß	P0,5	○	8	IV-V	St 2	☀	∩	3.62

AURINIA (ALYSSUM) Steinkraut

Überreich blühende Steingarten- und Mauerstaude.



A. saxatile 'Goldkugel'	P0,5	●	25	IV-V	St 1	☀	∩	3.38
-------------------------	------	---	----	------	------	---	---	------

AZORELLA Andenpolster

Wintergrüner Mattenbildner, wächst in lockeren, nicht zu nährstoffreichen Böden. Gern für kleine, ruhig gestaltete, Flächenbegrünung zu verwendet.



A. trifurcata 'Nana'	P0,5	●	4	V-VI	St 1-2	☀	∩	4.80
----------------------	------	---	---	------	--------	---	---	------

BAPTISIA Färberhülse

Beetstaude, die neben der lupinenähnlichen Blüte durch attraktiven Laubschmuck auffällt.



B. australis	P0,5	●	110	VII-VIII	GR 2	☀	∩	5.40
B. x-cult. 'Purple Smoke'	P0,5	●	80	V-VI	Fr 1-2	☀		8.16
B. x-cult. 'Twilite-Prairieblues'	P1,0	●	120	V-VI	GR 2	☀	∩	8.76

BARBAREA Barbarakraut

Das Barbarakraut kann man bis 4.Dezember (Barbaratag) ernten. Zusammen mit anderen Wildkräutern entsteht ein herrlicher Wintersalat. Außerdem passt es, mit seinem kresseartigen Geschmack sehr gut zu Eierspeisen.



NEU B. vulgaris	P0,5	●	autochthon	55	VI-VIII	Fr 2-3	●	6.00
------------------------	------	---	------------	----	---------	--------	---	------

BERGENIA Bergenie

Genügsame Blattschmuckstaude mit vielen Verwendungsmöglichkeiten. Sie toleriert Trockenheit und wird von den Schnecken verschmäht. Die weißen Sorten gehen im Verblühen meist in rosa über.



B. cordifolia 'Baby Doll'	P1,0	●	25	IV-V	GR 2	○	∩	5.82
B. cordifolia 'Biedermeier'	P1,0	●	35	IV-V	GR 2	○		6.26
B. cordifolia 'Eroica'	P1,0	●	35	IV-V	GR 2	○	∩	5.82
B. cordifolia 'Herbstblüte'	P1,0	●	30	IV-V	GR 2	○	∩	5.82
B. cordifolia 'Oeschberg'	P1,0	●	50	IV-VI	GR 2	○		6.30
B. cordifolia 'Purpurglocken'	P1,0	●	60	IV-V	GR 2	○		6.94

Stauden



BERGENIA (Fortsetzung)

B. cordifolia 'Rotblum'	P0,5	●	50	IV-V	GR 2	○	∩	3.52
B. cordifolia 'Silberlicht'	P1,0	○	35	IV-V	GR 2	○	∩	5.82
B. cordifolia 'Sunshine'	P1,0	●	40	IV-V	GR 2	○	∩	6.94
B. stracheyi 'Afghanica'	P1,0	●	30	IV-V	GR 2	○	∩	6.88
B. stracheyi 'Brahms'	P1,0	○	40	IV-V	GR 2	○	∩	7.44

BETONICA (STACHYS) Betonie

Anspruchslose wüchsige Staude für sonnige, trockene Freiflächen oder warme Gehölzrandbereiche.



B. hirsuta 'Hummelo'**	P0,5	●	40	VII-IX	Fr 1	☀	∩	3.88
B. macrantha 'Superba'	P0,5	●	35	VII-VIII	GR 1-2	☀	∩	3.88

BOLTONIA Scheinaster

Diese wunderbare Schnittstaude stammt aus Nordamerika und ist mit den Asten verwandt.



B. asteroides 'Snowbank'	P1,0	○	110	VIII-IX	B 2	●	∩	5.36
--------------------------	------	---	-----	---------	-----	---	---	------

BRUNNERA Kaukasusvergißmeinnicht

Robuster Frühlingsblüher mit Bodendeckereigenschaften.



B. macrophylla	P0,5	●	40	IV-V	GR 2	●	∩	3.88
B. macrophylla 'Betty Bowering'	P1,0	○	25	IV-V	GR 2	●	∩	8.08
B. macrophylla 'Jack Frost' (S)	P1,0	●	40	IV-V	GR 2	●	∩	8.08
B. macrophylla 'Langtrees'	P0,5	●	30	IV-V	GR 2	●	∩	4.36
B. macrophylla 'Looking Glass'	P1,0	●	35	IV-VI	GR 2	●	∩	8.64
B. macrophylla 'Mr.Morse'	P1,0	○	35	IV-VI	GR 2	●	∩	8.64

BUGLOSSOIDES Steinsame

Wertvolle Gehölzrandpflanze, die Wurzeldruck und extreme Trockenheit verträgt.



B. purpurocaerulea	P0,5	●	heimisch	30	IV-VI	GR 1	●	∩	3.62
--------------------	------	---	----------	----	-------	------	---	---	------

BUPHTHALMUM Ochsenauge

Nahrungspflanze für die Bunte Blattschneiderbiene. Diese Wildbiene lebt an Waldrändern, auf Magerrasen, auf Ruderalflächen und in Gärten. Ihr Nest legt sie in vorhandenen Hohlräumen, in Totholz oder auch in Fugen von Trockenmauern an und kleidet es mit kleinen Blattstücken aus. Es fliegen zwei Generationen von Mai bis September. Sie überwintert als Ruhelarve im Kokon.



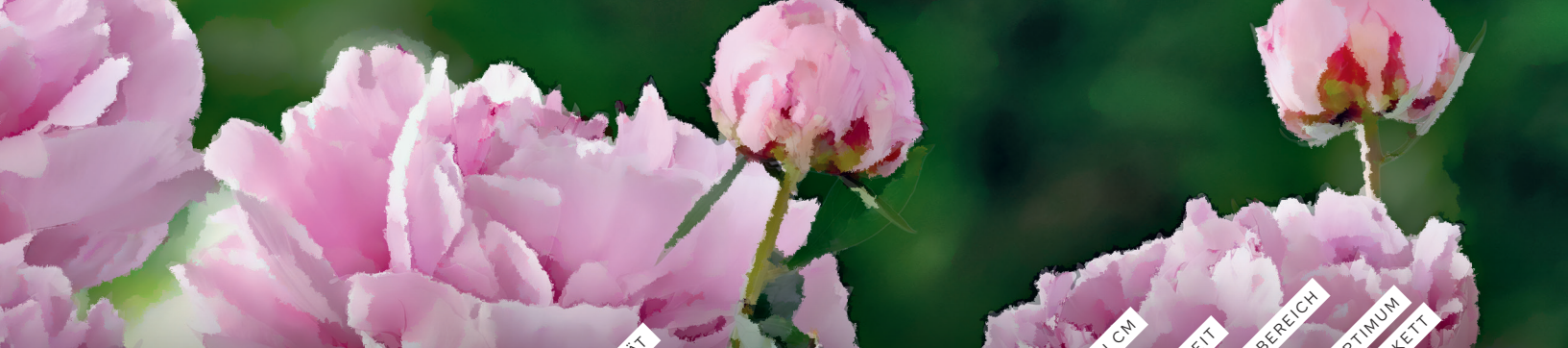
NEU B. salicifolium	P1,0	●	autochthon	50	VI-VIII	Fr 1-2	☀	∩	5.14
B. salicifolium	P0,5	●	autochthon	50	VI-VIII	Fr 1-2	☀	∩	3.28

CALAMINTHA Steinquendel

Der Steinquendel blüht den ganzen Sommer über. Er passt hervorragend zu Rosen und duftet nach Minze. Bienenweide!



C. nepeta 'Blue Cloud'**	P0,5	●	50	VII-IX	Fr 1	☀	∩	3.60
--------------------------	------	---	----	--------	------	---	---	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN

CALAMINTHA (Fortsetzung)

C. nepeta 'Triumphator'***	P0,5	●	35	VII-IX	Fr 1	☀	↓	3.62
C. nepeta 'Weißer Riese'	P0,5	○	50	VII-IX	Fr 1	☀	↓	3.60

CAMASSIA Prärielilie

Frühlingsblühende Zwiebelpflanze mit robustem Wuchs. Vermehrt sich stark durch Brutzwiebeln und durch Selbstausaat.



C. leichtlinii 'Caerulea'	P1,0	●	90	IV-V	Fr 2-3	☀	↓	4.36
---------------------------	------	---	----	------	--------	---	---	------

CAMPANULA Glockenblume

Heim. Glockenblumen sind Nahrungspflanze für die Glockenblumen-Scherenbiene. Diese Art ist auf Glockenblumen spezialisiert. Sie kommt auf Mager- und Streuobstwiesen oder in Gärten vor. Die Flugzeit dauert von Juni bis August. Ihr Nest legt sie in Hohlräumen, wie Totholz-Fraßgängen oder Pflanzenstengeln oder auch in Nisthilfen, wie Holz mit Bohrungen oder oder Schilfrohr (Durchmesser etwa 3-4 mm) an.



C. carpatica 'Blaue Clips'	P0,5	●	25	VI-VII	St 2	☀	↓	3.04	
C. carpatica 'Weiße Clips'	P0,5	○	25	VI-VII	St 2	☀	↓	3.04	
C. cochlearifolia 'Alba'	P0,5	○	6	VI-VII	St 2	☀	↓	3.42	
C. cochlearifolia (pusilla)	P0,5	●	heimisch	6	VI-VII	St 2	☀	↓	3.42
C. garganica	P0,5	●	15	VI-VIII	St 2	☀	↓	3.04	
NEU C. glomerata	P0,5	●	autochthon	60	VI-VIII	Fr 1-2	☀	3.52	
C. glomerata 'Acaulis'	P0,5	●	20	V-VI	St 1-2	☀	↓	3.24	
C. glomerata 'Alba'	P0,5	○	30	VI-VIII	Fr 1-2	☀	↓	3.24	
C. glomerata 'Dahurica'	P0,5	●	60	VI-VIII	Fr 1-2	☀	↓	3.24	
C. lactiflora	P0,5	●	90	VI-VIII	GR 2	☀		3.78	
C. lactiflora 'Alba'	P0,5	○	90	VI-VIII	GR 2	☀	↓	5.04	
C. lactiflora 'Loddon Anne'	P0,5	●	90	VI-VIII	GR 2	☀	↓	4.80	
C. lactiflora 'Superba'	P0,5	●	70	VI-VIII	GR 2	☀	↓	4.58	
C. latifolia macrantha	P0,5	●	100	VI-VII	GR 2	☀	↓	4.10	
C. latifolia macrantha 'Alba'	P0,5	○	100	VI-VII	GR 2	☀	↓	4.10	
NEU C. patula	P0,5	●	autochthon	43	V-VII	M 2	☀	4.20	
C. persicifolia 'Grandiflora Alba'	P0,5	○	70	VI-VII	GR 1	☀	↓	3.04	
NEU C. persicifolia	P0,5	●	autochthon	70	VI-VII	GR 1	☀	↓	3.46
C. portenschlagiana 'Birch Hybrid'	P0,5	●	15	VI-VIII	St 1-2	☀		3.60	
C. portenschlagiana	P0,5	●	10	VI-VIII	St 1-2	☀	↓	3.24	
C. poscharyskiana 'Silberregen'**	P0,5	○	20	VI-IX	St 1-2	☀	↓	3.62	
C. poscharyskiana 'Templiner Teppich'**	P0,5	●	15	VI-IX	St 1-2	☀		3.60	
C. poscharyskiana	P0,5	●	15	VI-IX	St 1-2	☀	↓	3.04	
C. poscharyskiana 'Blauranke'	P0,5	●	20	VI-IX	St 1-2	☀		3.62	
C. poscharyskiana 'E.H.Frost'	P0,5	○	20	VI-IX	St 1-2	☀		3.62	
C. poscharyskiana 'Lisduggan'	P0,5	●	20	VI-VIII	St 1-2	☀	↓	3.78	
C. poscharyskiana 'Stella'	P0,5	●	15	VI-IX	St 1-2	☀	↓	3.62	
C. punctata	P0,5	●	40	VI-VII	Fr 1-2	☀	↓	4.36	
C. punctata 'Sarastro'	P1,0	●	60	VI-IX	GR 2	☀	↓	5.18	
NEU C. rapunculoides	P0,5	●	autochthon	70	VI-IX	Fr 1-2	☀	4.22	

Stauden



CAMPANULA (Fortsetzung)

NEU	C. rotundifolia	P1,0	●	autochthon	15	V-X	Fr 1-2	☀	∩	5.14
	C. rotundifolia	P0,5	●	autochthon	15	V-X	Fr 1-2	☀		3.88
	C. takesimana 'Alba'	P0,5	○		40	V-VII	GR 2	☀	∩	5.44
NEU	C. trachelium	P1,0	●	heimisch	80	VII-VIII	GR 1-2	☀	∩	5.14
	C. trachelium	P0,5	●	autochthon	80	VII-VIII	GR 1-2	☀	∩	3.88
	C. trachelium 'Album Plenum'	P0,5	○		80	VII-VIII	GR 1-2	☀		4.96

CARDAMINE Schaumkraut

Die Schaumkräuter haben ein interessant gebuchtetes Laub.



	C. pratensis	P0,5	○	heimisch	35	III-V	Fr 3	☀		3.78
	C. trifoliata	P0,5	○	heimisch	15	IV-VI	G 2	☀	●	5.90

CARDUUS Nickende Distel

Nützliche Ruderalpflanze, die mit den ölreichen Früchten den Vögeln Nahrung bietet. Die Blüten werden von langrüsseligen Hummeln und Faltern besucht. Von den Weidetieren werden sie aber oft verschmäht, weswegen sie bei den Menschen nicht sehr beliebt ist.



NEU	C. nutans	P0,5	●	autochthon	100	VII-VIII	Fr 1	☀		8.00
------------	-----------	------	---	------------	-----	----------	------	---	--	------

CARLINA Silberdistel

Kalkliebende, heimische Wildstaude der Steppenheide oder Felssteppe. Sie wächst an sonnig, trockenen Standorten und wird in der Binderei gern verwendet.



	C. acaulis	P0,5	○	heimisch	10	VII-VIII	Fr 1-2	☀	∩	3.88
--	------------	------	---	----------	----	----------	--------	---	---	------

CASSIA Kassie

Trockenheitstolerante Staude mit gelben Blüten und schwarzen Staubbeutel.



NEU	C. hebecarpa	P1,0	●		200	VIII-IX	Fr 1-2	☀		10.48
------------	--------------	------	---	--	-----	---------	--------	---	--	-------

CATANANCHE Blaue Rasselblume

Die Samenstände rasseln wirklich im Wind. Sie ist nicht sehr langlebig, sät sich allerdings an günstigen Standorten üppig aus.



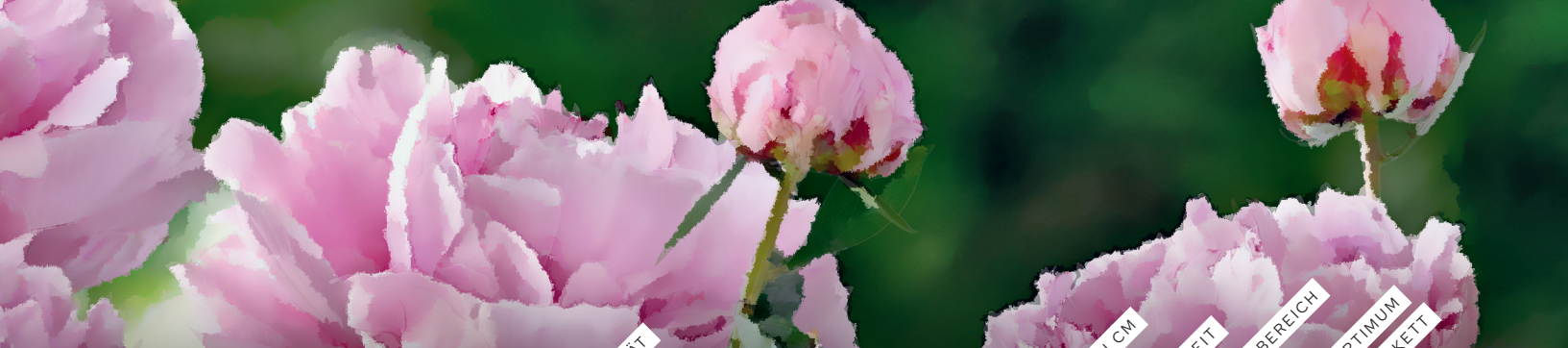
	C. caerulea	P0,5	●		60	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	3.62
	C. caerulea 'Alba'	P0,5	○		60	VII-VIII	Fr 2	☀	∩	4.20

CENTAUREA Flockenblume

Eine blühfreudige Sonnenstaude ohne besondere Ansprüche. Langlebig ist sie an trockenen, mageren Standorten. C. scabiosa ist Nahrungspflanze für das Sechsfleck-Widderchen. Das Sechsfleckwidderchen zählt zu den Nachtfaltern, ist allerdings tagaktiv. Es fliegt von Juli bis August und lebt auf Magerwiesen, auf Streuobstwiesen und an Waldrändern. Zu den Raupenfutterpflanzen zählen Hornklee und Kronwicken. Die Raupen fressen bis in den Herbst hinein, überwintern und sind im Juni ausgewachsen.



	C. bella	P0,5	●		20	VI-VIII	St 1	☀	∩	3.88
--	----------	------	---	--	----	---------	------	---	---	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN

CENTAUREA (Fortsetzung)

C. dealbata	P0,5	●		80	VI-VII	Fr 1-2	☀	↓	3.42
C. jacea	P0,5	●	autochthon	35	VI-IX	Fr 1-2	☀		3.88
C. macrocephala	P0,5	●		110	VII-VIII	Fr 2	☀	↓	3.48
C. montana	P0,5	●	heimisch	40	V-VII	GR 1-2	☀	↓	1.78
C. montana 'Alba'	P0,5	○		40	V-VII	GR 1-2	☀		5.04
C. montana 'Amethyst in Snow'	P0,5	○		30	V-VII	GR 1-2	☀	↓	5.04
NEU C. nigra ssp.nemorale	P0,5	●	autochthon	60	VI-VII	Fr 1-2	☀		4.20
NEU C. scabiosa	P1,0	●	heimisch	60	VI-VIII	Fr 1-2	☀	↓	5.14
C. scabiosa	P0,5	●	autochthon	60	VI-VIII	Fr 1-2	☀		4.42

CENTAURIUM Tausendgüldenkraut

Das Tausendgüldenkraut liebt sonnige bis halbschattige Standorte auch in Gehölzrandnähe.



NEU C. erythraea	P0,5	●	heimisch	30	VI-VIII	Fr 1-2	☀		3.16
-------------------------	------	---	----------	----	---------	--------	---	--	------

CENTRANTHUS Spornblume

Anspruchsloser Dauerblüher. Mit dem Herausschneiden der abgeblühten Blüten wird die Anlage von neuen Blüten gefördert.



C. ruber 'Albus'	P0,5	○		60	VI-IX	St 1	☀	↓	3.42
C. ruber 'Coccineus'	P0,5	●		60	VI-IX	St 1	☀	↓	3.42

CEPHALARIA Schuppenkopf

Weitausladende Staude für große Pflanzungen mit naturhaftem Charakter. Gut verwendbar mit hohen Gräsern.



C. gigantea	P0,5	●		220	VI-VIII	Fr 2-3	☀	↓	4.80
-------------	------	---	--	-----	---------	--------	---	---	------

CERASTIUM Hornkraut

Genügsamer Teppichbildner für extrem heiße, trockene Standorte.



C. tomentosum 'Silberteppich'	P0,5	○		15	V-VI	Fr 1	☀	↓	3.04
-------------------------------	------	---	--	----	------	------	---	---	------

CERATOSTIGMA Bleiwurz

Wüchsige Staude für die Begrünung von sehr trockenen Standorten. Pflanzung im Frühling ist zu bevorzugen.



C. plumbaginoides	P0,5	●		25	VIII-X	St 1	☀	↓	4.36
-------------------	------	---	--	----	--------	------	---	---	------

CHAMAEMELUM Kamille

Kamille wächst auf mageren Böden, ist sehr stark duftend. Die Blüten können auch als Tee aufgegossen werden.



C. nobile 'Plena'	P0,5	○		20	VI-VIII	Fr 1	☀	↓	3.62
-------------------	------	---	--	----	---------	------	---	---	------

CHELONE Schildblume

Interessante Spätsommerblüher, deren Blütenröhren, mit ihren endständigen, dichten Ähren eine auffallende Form haben.



C. obliqua	P0,5	●		80	VIII-X	Fr 2-3	☀	↓	3.62
------------	------	---	--	----	--------	--------	---	---	------

Stauden



CHIASTOPHYLLUM Goldtröpfchen

Wintergrüne Steingarten- und Mauerstaude, die problemlos wächst.

<i>C. oppositifolium</i>	P0,5	●	20	VI-VII	St 2	○	∩	3.24
--------------------------	------	---	----	--------	------	---	---	------



CHRYSANTHEMUM Margerite

Margeriten sind klassische, wüchsige Gruppenstauden, die einen freien und sonnigen Standort lieben. Etwas Reisigschutz ist bei Kahlfrost ratsam. Von der Gattung wurden abgespalten: *Tanacetum coccineum* für *Chrysanthemum coccineum*, *Arctanthemum arcticum* für *Chrysanthemum arcticum*, *Leucanthemum* für *Chysanthemum vulgare* und *Chrysanthemum maximum*.

<i>C. macrophyllum</i>	P0,5	○	110	VI-VII	GR 1-2	☀		4.36
<i>C. parthenicum</i>	P0,5	○	70	VI-IX	Fr 2	☀		4.16
<i>C. x-cult. 'Bienchen'***</i>	P0,5	●	70	IX-X	B 2	☀	∩	4.60
<i>C. x-cult. 'Brennpunkt'Li</i>	P0,5	●	80	IX-X	B 2	☀	∩	5.06
<i>C. x-cult. 'Chamoise-Rose'Li</i>	P0,5	●	80	IX-X	B 2	☀	∩	5.06
<i>C. x-cult. 'Citronella'*</i>	P0,5	●	80	IX-X	B 2	☀	∩	5.06
<i>C. x-cult. 'Fellb. Wein'/o</i>	P0,5	●	70	IX-X	B 2	☀		4.60
<i>C. x-cult. 'Goldmarianne'/o</i>	P0,5	●	70	IX-X	B 2	☀		5.06
<i>C. x-cult. 'Hebe'***</i>	P0,5	●	70	X-XI	B 2	☀		4.60
<i>C. x-cult. 'Kl.Bernst.**</i>	P0,5	●	50	IX-X	B 2	☀	∩	5.06
<i>C. x-cult. 'Lila Klose'</i>	P0,5	●	50	IX-X	B 2	☀	∩	5.06
<i>C. x-cult. 'Orchid Helen'/o</i>	P1,0	●	40	IX-X	B 2	☀	∩	5.14
<i>C. x-cult. 'Poesie'</i>	P1,0	○	90	IX-X	B 2	☀	∩	5.14
<i>C. x-cult. 'Rumpelst.**</i>	P0,5	●	60	IX-X	B 2	☀		4.60
<i>C. x-cult. 'Schneewolke'*</i>	P0,5	○	35	IX-X	B 2	☀	∩	5.06
<i>C. x-cult. 'White Bouquet'*</i>	P0,5	○	70	IX-X	B 2	☀		5.06



CHRYSOGONUM Goldkörbchen

Anspruchslose, dauerblühende Gruppenstaude mit freundlich gelber Blüte.

<i>C. virginianum 'Pierre'</i>	P0,5	●	25	VII-IX	St 1-2	☀		3.80
--------------------------------	------	---	----	--------	--------	---	--	------



CICHORIUM Wegwarte

Nahrungspflanze für die Zottige Schmalbiene. An Waldrändern, auf Magerrasen und auf Ruderalflächen lebt diese Wildbiene. Ihr Nest legt sie in selbst gegrabenen Hohlräumen im Boden an. Nach der Überwinterung, im März, erscheinen die ersten Weibchen. Ab Mai schlüpft eine Generation, deren Weibchen neue Nester anlegen. Im Spätsommer erscheint die zweite Generation.

NEU <i>C. intybus</i>	P1,0	●	heimisch	100	VII-IX	Fr 1-2	☀	∩	5.14
NEU <i>C. intybus</i>	P0,5	●	autochthon	100	VII-IX	Fr 1-2	☀		4.96

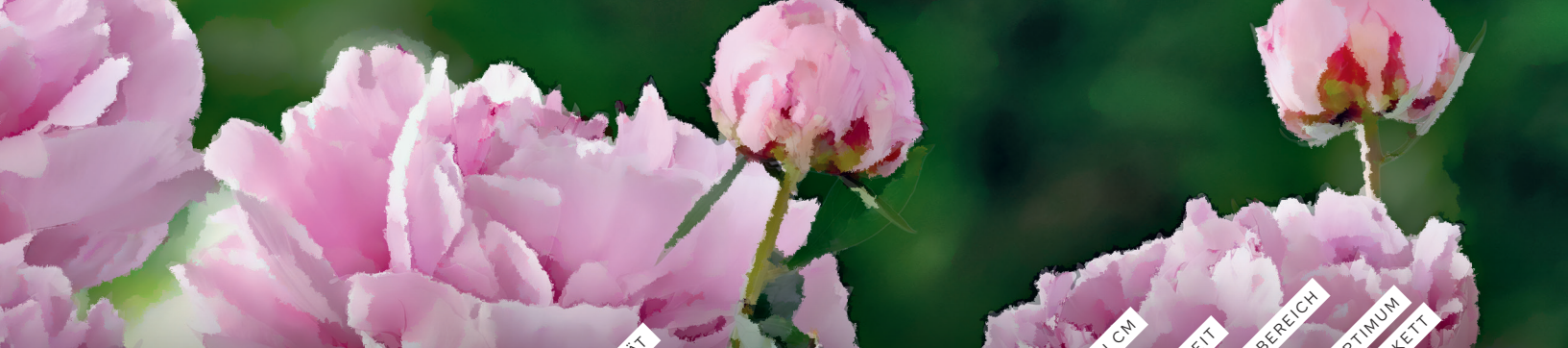


CIRSIUM Kratzdistel

Sie wächst auf mageren Weiden und Wiesen, an Böschungen und Wegrändern.

NEU <i>C. acaule</i>	P0,5	●	autochthon	10	VII-VIII	Fr 1	☀		6.00
-----------------------------	------	---	------------	----	----------	------	---	--	------





CLEMATIS Waldrebe

Waldreben müssen nicht unbedingt hinaufklettern, sie können auch hinabhängen, am Boden kriechen oder kleine Büsche bilden. Sie sind vor und in Gehölzen sehr wirkungsvoll und hübsch in Sträußen.



C. heracleifolia 'Cote d'Azur'	P1,0	●		80	VIII-IX	GR 2	☀	∩	6.12
C. heracleifolia 'Mrs.Brydon'	P1,0	●		50	VIII-IX	GR 2	☀		7.62
C. integrifolia	P1,0	●		70	VI-VIII	GR 1-2	☀	∩	6.40
C. jouiniana 'Praecox'	P1,0	○		35	VIII-IX	GR 2	☀		6.92
C. recta 'Atropurpurea'	P1,0	○		90	VI-VII	GR 1-2	☀	∩	6.40
C. x-bonstetii 'Crepuscule'	P1,0	●		100	VIII-IX	GR 2	☀		7.62

CLINOPODIUM (ACINOS) Steinquendel

Hübsches Pflänzchen für Alpinum, Steingarten und Trog, bei dem gelegentlicher Rückschnitt erforderlich ist. Es duftet aromatisch pfefferminzähnlich.



C. (Acinos) alpinus	P0,5	●	heimisch	15	V-VIII	St 1-2	☀		3.76
C. vulgare	P0,5	●	autochthon	50	VII-X	GR 1	☀		4.20

NEU

CODONOPSIS Tigerglocke

Besonders reizvoll wirkt die Tigerglocke, wenn sie sich an einem erhöhten Standort in ein Gehölz hineinziehen kann.



C. clematidea	P0,5	●		50	VI-VII	GR 1-2	☀		4.36
---------------	------	---	--	----	--------	--------	---	--	------

CONVALLARIA Maiglöckchen

Eine bekannte, ausläufertreibende Waldstauden für den Gehölzbereich und den lockeren Gehölzrand. (sehr giftig)



C. majalis 'Grandiflora'	P0,5	○		!!	25	V	G 2	☾	3.62
C. majalis 'Rosea'	P0,5	●		!!	25	V	G 2	☾	4.84
C. majalis	P0,5	○	heimisch	!!	25	V	G 2	☾	3.60

COREOPSIS Mädchenauge

Das Mädchenauge leuchtet den ganzen Sommer über aus den Staudenbeeten.



C. grandiflora 'Full Moon'	P1,0	●		55	VI-IX	B 2	☀	∩	10.78
C. grandiflora 'Schnittgold'	P0,5	●		60	VI-VIII	GR 2-3	☀	∩	3.38
C. lanceolata 'Goldfink'	P0,5	●		20	VI-VIII	B 2	☀	∩	4.80
C. lanceolata 'Sterntaler'	P0,5	●		40	VI-VIII	B 2	☀	∩	3.38
C. palmata 'Johannes'	P0,5	●		70	VI-IX	Fr 2	☀		7.16
C. rosea 'American Dream'	P0,5	●		25	VIII-IX	B 2	☀	∩	3.98
C. tripteris	P1,0	●		180	VII-IX	Fr 2	☀	∩	5.04
C. verticillata 'Grandiflora'	P0,5	●		70	VI-IX	Fr 2	☀	∩	3.60
C. verticillata 'Moonbeam'	P0,5	●		40	VI-IX	B 2	☀	∩	3.62
C. verticillata 'Zagreb'	P0,5	●		30	VI-IX	B 2	☀	∩	3.62

Stauden



CORYDALIS Lerchensporn

Fleißiger Dauerblüher des Gehölzrands. An schattigen, luftfeuchten Plätzen.



<i>C. cava</i>	P0,5	●	autochthon	!	20	V	G 2	●	5.68
<i>C. flexuosa</i> 'Pere David'	P0,5	●		!	30	IV-V	GR 1-2	○ ▽	5.74
<i>C. lutea</i>	P0,5	●	heimisch	!	25	V-X	St 2-3	○	4.56
<i>C. ochroleuca</i>	P0,5	○		!	25	V-X	St 2-3	○	4.78
<i>C. solida</i>	P0,5	●	heimisch	!	15	III-IV	G 2	● ▽	5.04

CRAMBE Riesenschleierkraut

Massige Solitärstaude für trockenen, tiefgründigen Boden im Kiesbeet und zwischen Findlingen.



<i>C. cordifolia</i>	P1,0	○			150	VI-VII	Fr 1-2	☀	6.88
----------------------	------	---	--	--	-----	--------	--------	---	------

CRASSULA Dickblatt

Steht auf durchlässigen, mageren Böden. Aussergewöhnliche Blütenform.



<i>C. setulosa</i> var. <i>curta</i>	P0,5	○		∧	3	VII-VIII	St 1	☀ ▽	5.18
--------------------------------------	------	---	--	---	---	----------	------	-----	------

CROCOSMIA Montbretie

Die elegante Schittstaude bringt kräftige Farben in die Staudenbeete. Als Winterschutz benötigt sie eine dicke Abdeckung.



<i>C. x-crocosmiflora</i> 'Constance'	P1,0	●		∧	50	VII-IX	B 2	☀ ▽	4.76
<i>C. x-crocosmiflora</i> 'Emily McKenzie'	P1,0	●		∧	75	VII-IX	B 2	☀ ▽	6.72
<i>C. x-crocosmiflora</i> 'George Davidson'	P1,0	●		∧	60	VII-VIII	B 2	☀ ▽	9.52
<i>C. x-crocosmiflora</i> 'Norwich Canary'	P1,0	●		∧	50	VII-IX	B 2	☀	5.68
<i>C. x-crocosmiflora</i> 'Lucifer'	P1,0	●		∧	90	VII-IX	B 2	☀ ▽	5.68

CYCLAMEN Alpenveilchen

Wildalpenveilchen wachsen an besonders trockenen Stellen. Sie nützen geschickt die Ruhezeit ihrer Nachbarn für die eigene Vegetationsperiode. Lockere Winterabdeckung mit Tannenzweigen hilft.



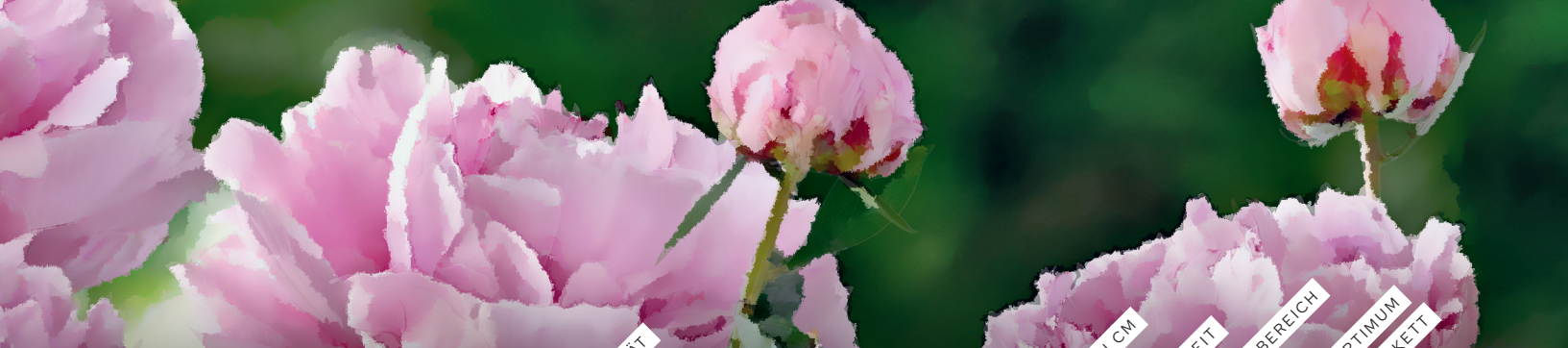
<i>C. coum</i> 'Album'	P0,5	○		!	10	II-III	GR 1-2	●	6.26
<i>C. coum</i>	P0,5	●		!	10	II-III	G 1-2	● ▽	6.26
<i>C. hederifolium</i> 'Perlentepich'	P0,5	○		!	15	IX-X	GR 1-2	● ▽	5.82
<i>C. hederifolium</i> 'Rosentepich'	P0,5	●		!	15	IX-X	GR 1-2	● ▽	5.82

CYMBALARIA Zimbelkraut

Zimbelkräuter wachsen in halbschattigen Mauerfugen. Der Boden kann nicht arm genug für sie sein.



<i>C. muralis</i>	P0,5	●	heimisch		6	VI-IX	St 2	○ ▽	3.88
<i>C. pallida</i> 'Taggle'	P0,5	○			10	VII-IX	St 2	○ ▽	3.88



DAUCUS Möhre

Die wilde Möhre ist die ursprüngliche Art der Karotte. Sie ist als Wildkraut in der Küche verwendbar. Z.b. kann man die Wurzeln als Gemüse zubereiten oder die Blätter als Suppenwürze nutzen.



NEU	D. carota	P0,5	<input type="radio"/> autochthon	90	V-VIII	Fr 1-2	☀	5.74
------------	-----------	------	----------------------------------	----	--------	--------	---	------

DELOSPERMA Mittagsblume

Sukkulente Gattung aus Südafrika. Einige Arten überwintern bei gutem Winterschutz (Nässeschutz) auch bei uns.



D. congestum 'White Nugget'	P0,5	<input type="radio"/>	^	5	VI-VIII	St 1	☀	∩	3.62
D. congestum	P0,5	●	^	6	IV-VII	St 1	☀	∩	3.62
D. cooperi	P0,5	●	^	15	VI-X	St 1	☀	∩	3.88
D. nubigenum	P0,5	●	^	10	V-VI	St 1	☀	∩	3.88
D. sutherlandii	P0,5	●	^	10	VI-VIII	St 1	☀	∩	4.08

DELPHINIUM Rittersporn

Im 16. Jahrhundert kamen die Rittersporne als Zierpflanzen in unsere Gärten. Seitdem gibt es sehr viele einjährige Ritterspornarten, aber auch mehrjährige Formen. Die Delphinium x belladonna Sorten bleiben relativ niedrig und zeigen einen deutlich abgesetzten Blütenstand im Vergleich zu den zum Teil dichten Blütenständen der Delphinium x elatum Sorten. Die Verzweigung der Blütenrispen ist locker. Delphinium x elatum Sorten zeichnen sich durch hohe meist schlanke Blütentürme aus. Es steht ein großes Farb- und Größenspektrum zur Auswahl. Nach der Blüte bis zum Boden zurückgeschnitten blühen sie bis zu dreimal im Jahr. Samenvermehrte Ritterspornlinien fallen relativ rein und ähneln im Aufbau den Elatum Hybriden.



D. x-belladonna 'Kl.-Nachtmusik'	P1,0	●		100	VI-X	B 2	☀		7.70
D. x-belladonna 'Völkerfrieden'	P1,0	●		120	VI-X	B 2	☀	∩	7.34
D. x-belladonna 'Adria'	P1,0	●		200	VI-X	B 2	☀		7.90
D. x-belladonna 'Atlantis'	P1,0	●		80	VII-VIII	B 2	☀	∩	7.34
D. x-belladonna 'Ballkleid'	P1,0	●		120	VI-VIII	B 2	☀	∩	7.34
D. x-belladonna 'Casa Blanca'	P1,0	○		150	VI-X	B 2	☀	∩	8.08
D. x-belladonna 'Moerheimii'	P1,0	○		120	VI-X	B 2	☀	∩	8.08
D. x-belladonna 'Piccolo'	P1,0	●		100	VI-X	B 2	☀	∩	7.34
D. x-cult. 'Pacif. Astolat'	P1,0	●		180	VI-IX	B 2	☀	∩	4.78
D. x-cult. 'Pacif. Galahad'	P1,0	○		180	VI-IX	B 2	☀	∩	4.56
D. x-cult. 'Pacif. Black Knight'	P1,0	●		180	VI-IX	B 2	☀	∩	4.78
D. x-elatum 'Gletscherwasser'	P1,0	●		160	VI-IX	B 2	☀		10.48
D. x-elatum 'Ariel'	P1,0	●		150	VI-IX	B 2	☀		9.52
D. x-elatum 'Augenweide'	P1,0	●		130	VI-IX	B 2	☀	∩	9.52
D. x-elatum 'Finsteraarhorn'	P1,0	●		160	VI-IX	B 2	☀	∩	8.64
D. x-elatum 'Frühschein'	P1,0	●		150	VI-IX	B 2	☀		10.84
D. x-elatum 'Jubelruf'	P1,0	●		180	VI-IX	B 2	☀		9.52
D. x-elatum 'Lanzenträger'	P1,0	●		180	VI-IX	B 2	☀	∩	8.66
D. x-elatum 'Merlin'	P1,0	●		170	VI-IX	B 2	☀	∩	9.10
D. x-elatum 'Neptun'	P1,0	●		100	VI-IX	B 2	☀	∩	9.52
D. x-elatum 'Ouvertüre'	P1,0	●		160	VI-IX	B 2	☀	∩	8.66
D. x-elatum 'Rosenquarz'	P1,0	●		150	VI-IX	B 2	☀		10.48

Stauden



DELPHINIUM (Fortsetzung)

D. x-elatum 'Schildknappe'	P1,0	●	160	VI-IX	B 2	☀	↓	9.52
D. x-elatum 'Sommerhimmel'	P1,0	●	160	VI-IX	B 2	☀		9.52
D. x-elatum 'Sommerwind'	P1,0	●	160	VI-IX	B 2	☀	↓	8.66
D. x-elatum 'Sternennacht'	P1,0	●	150	VI-IX	B 2	☀		8.66
D. x-elatum 'Tempelgong'	P1,0	●	160	VI-IX	B 2	☀		10.48
D. x-elatum 'Waldenburg'	P1,0	●	150	VI-IX	B 2	☀	↓	8.66
D. x-elatum 'Zauberflöte'	P1,0	●	170	VI-IX	B 2	☀	↓	8.66

DIANTHUS Nelke

Die Nelken sind hervorragende Polsterstauden mit vielen duftenden Blüten. Sie eignen sich für Steinanlagen, Mauern, Fugen und zur Einfassung von Staudenbeeten. *D. carthusianorum* ist Nahrungspflanze für den Zitronenfalter. Der Falter lebt in Wäldern, an Waldrändern, auf Wiesen, in Parks oder auf Ruderalflächen und wird bis zu 12 Monaten alt. Er überwintert ungeschützt in der freien Natur und übersteht Temperaturen von bis zu minus 20 Grad. Während der heißesten Sommerzeit zieht er sich zu einer längeren Sommerpause in Verstecke zurück.



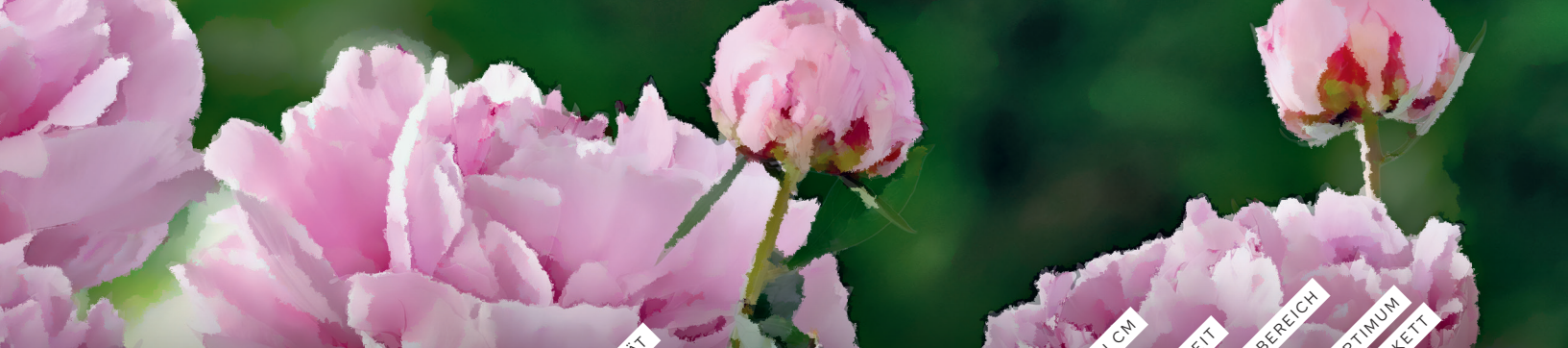
D. arenarius	P0,5	○	20	VI-VIII	Fr 1	☀	↓	3.62	
D. carthusianorum	P0,5	●	heimisch	35	VI-IX	Fr 1	☀	↓	3.42
NEU D. carthusianorum	P1,0	●	heimisch	35	VI-IX	Fr 1	☀	↓	5.14
NEU D. deltoides	P0,5	●	heimisch	15	VI-VIII	H 1	☀		3.86
D. deltoides 'Alba'	P0,5	○		20	VI-VIII	H 1	☀	↓	3.04
D. deltoides 'Brillant'	P0,5	●		15	VI-VIII	H 1	☀	↓	3.04
D. deltoides 'Leuchtfunk'	P0,5	●		15	VI-VIII	H 1	☀		3.04
D. gratianopolitanus 'La blanche Bourboule'	P0,5	○		5	V-VI	St 1-2	☀	↓	3.62
D. gratianopolitanus 'Badenia'	P0,5	●		10	V-VI	St 1-2	☀	↓	3.62
D. gratianopolitanus 'Blauigel'	P0,5	●		15	V-VI	St 1-2	☀	↓	3.62
D. gratianopolitanus 'Eydangeri'	P0,5	●		15	V-VI	St 1-2	☀		3.78
D. gratianopolitanus 'Nordstjernen'	P0,5	●		15	V-VI	St 1-2	☀	↓	3.78
D. gratianopolitanus 'Rubin'	P0,5	●		12	V-VI	St 1-2	☀		3.62
D. plumarius 'Doris'	P0,5	●		30	VI-VII	St 2	☀		3.90
D. plumarius 'Heidi'	P0,5	●		25	VI-VII	St 2	☀	↓	3.72
NEU D. superbus	P0,5	●	autochthon	40	VII-VIII	GR 2-3	☀		3.96

DICENTRA Herzblume

Die klassische Bauerngartenstauden zieht im September ein, blüht bis dahin allerdings unermüdlich.



D. formosa 'Aurora'	P0,5	○	!	35	V-IX	GR 2	☀		5.92
D. formosa 'Luxuriant'	P0,5	●	!	30	V-IX	GR 2	☀	↓	5.92
D. spectabilis 'Alba'	P1,0	○	!	70	V-VI	GR 2	☀	↓	5.18
D. spectabilis 'Valentine'-R-	P1,0	●	!	80	V-VI	GR 2	☀	↓	7.72
D. spectabilis	P1,0	●	!	80	V-VI	GR 2	☀	↓	4.80
D. x-cult. 'Burning-Hearts'	P1,0	●	!	25	V-VIII	GR 2	☀	↓	9.52



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN



DICTAMNUS Diptam

Diptam ist eine langlebige Wildstaude aus der Ruderalflora. Ätherische Öle in allen Grünteilen bewirken einen intensiven Duft. Ihre schwarzen Samen wirken sehr edel.

D. albus 'Albiflorus'	P1,0	<input type="radio"/>		90	VI-VII	Fr 1	☀	↓	9.52
D. albus (fraxinella)	P1,0	<input type="radio"/>	heimisch	90	VI-VII	Fr 1	☀	↓	8.66

DIGITALIS Fingerhut

Giftige, sich versamende Wildstaude für Naturgärten, Gehölzränder und Rabatten. (sehr giftig)

D. ferruginea 'Gelber Herold'	P0,5	<input type="radio"/>		!!	150	VI-IX	GR 2	☀	3.48	
D. grandiflora (ambigua)	P0,5	<input type="radio"/>	heimisch	!!	60	VI-VIII	GR 2	☀	↓	3.62
D. lutea	P0,5	<input type="radio"/>	heimisch	!!	70	VI-VIII	GR 2	☀	3.78	
D. parviflora	P0,5	<input type="radio"/>		!!	90	VI-VII	GR 2	☀	4.36	
D. purpurea 'Gloxiniaeflora'	P0,5	<input type="radio"/>		!!	110	VI-VII	GR 2	☀	↓	3.60
D. purpurea 'Alba'	P0,5	<input type="radio"/>		!!	90	VI-VII	GR 2	☀	↓	3.60
D. purpurea 'Apricot'	P0,5	<input type="radio"/>		!!	90	V-VII	GR 2	☀	↓	3.76
D. purpurea 'Pam's Choice'	P0,5	<input type="radio"/>		!!	120	VI	GR 2	☀	3.76	
D. purpurea 'Wildform'	P0,5	<input type="radio"/>	autochthon	!!	80	VI-VII	GR 2	☀	3.60	

DIPSACUS Karde

Die Karde passt sehr gut mit rotblühenden Nachbarn in den Bauerngarten.

NEU D. fullonum	P1,0	<input type="radio"/>	autochthon		175	VII-VIII	Fr 2-3	☀	8.00
------------------------	------	-----------------------	------------	--	-----	----------	--------	---	------

DISPOROPSIS Salomonsiegel

Disporopsis wächst auf waldähnlichen nicht zu trockenen Böden. Seine weißen Blütchen verströmen einen zarten Duft.

NEU D. pernyi	P1,0	<input type="radio"/>			45	V-VI	GR 2	☀	↓	8.28
----------------------	------	-----------------------	--	--	----	------	------	---	---	------

DODECATHEON Götterblume

Staude mit grundständigen, länglich ovalen, im Sommer einziehenden Blättern. Die Blüte ist sehr zart und außergewöhnlich in Form und Farbe.

D. meadia	P0,5	<input type="radio"/>			50	V-VI	St 2	☀	↓	4.80
-----------	------	-----------------------	--	--	----	------	------	---	---	------

DORONICUM Gemswurz

Eine der bekanntesten Frühjahrsblüher und auch Schnittblumen für den Garten.

D. orientale 'Little Leo'	P0,5	<input type="radio"/>			30	IV-V	GR 2	☀	↓	3.62
D. orientale 'Magnificum'	P0,5	<input type="radio"/>			35	IV-V	B 2	☀	3.62	

DRABA Hungerblümchen

Das Hungerblümchen ist eine zwergige Rosettenpolsterstaude des Gebirges und einer der ersten alpinen Frühjahrsblüher.

D. bruniifolia	P0,5	<input type="radio"/>			6	III-IV	St 1	☀	↓	3.88
----------------	------	-----------------------	--	--	---	--------	------	---	---	------

Stauden



DRACOCEPHALUM Drachenkopf

Hervorragende Bienenweide. Seine ätherischen Öle werden bei Verdauungsbeschwerden eingesetzt. Außerdem wirkt es leicht krampflösend für Magen und Darm.



D. rupestre	P0,5	●	30	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	5.04
D. ruyschiana	P0,5	● heimisch	30	VII-VIII	St 1-2	☀	∩	4.36

DRYAS Silberwurz

Dieses teppichbildende Zwerggehölz des Gebirges bildet ein flach anliegendes, halbwintergrünes Blattpolster und nach der Blüte einen dekorativen, langbehaarten und fedrigen Samenstand.



D. x-suendermannii	P0,5	○	14	VI-VII	St 2	☀	∩	4.12
--------------------	------	---	----	--------	------	---	---	------

DRYMOCALLIS (POTENTILLA) Fingerkraut

Kleine, genügsame Steingartenpflanze, die typisch in Felsfugen wächst.



NEU D. (Potentilla) rupestris	P0,5	○ heimisch	25	VI-VII	Fr 1-2	☀		3.96
--------------------------------------	------	------------	----	--------	--------	---	--	------

DUCHESNEA Scheinerdbeere

Stark wachsende, lange Ausläufer treibende Staude zum Verwildern auf extremen Flächen im Gehölzbereich.



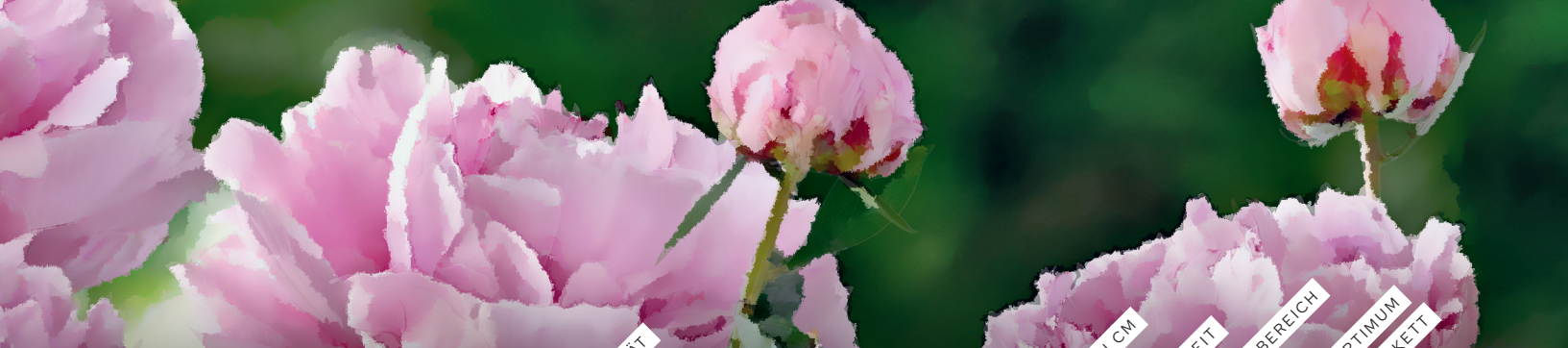
D. indica	P0,5	●	10	V-VII	GR 2	☀		3.38
-----------	------	---	----	-------	------	---	--	------

ECHINACEA Sonnenhut

Nordamerikanische Präriestaude in vielen Formen. Sie wird gern von den Schmetterlingen besucht. Etlliche vielversprechende Sorten aus der Staudensichtung mit guten Bewertungen.



E. x-cult. 'Flame Thrower'-R-*	P1,0	●	90	VII-IX	B 2	☀	∩	10.32
E. x-cult. 'Tangerine Dream'-R-/o	P1,0	●	75	VII-IX	B 2	☀		10.32
E. pallida	P0,5	●	80	VII-IX	Fr 2	☀	∩	5.34
E. pallida 'Hula Dancer'	P0,5	●	80	VII-IX	B 2	☀		4.86
E. paradoxa	P0,5	●	80	VII-IX	B 2	☀	∩	6.48
E. purpurea 'Delicious Candy'-R-	P1,0	●	60	VI-VIII	B 2	☀	∩	9.38
E. purpurea 'Fatal Attraction'*-R-	P1,0	●	90	VII-IX	B 2	☀	∩	9.38
E. purpurea 'Augustkönigin'*-R-	P1,0	●	75	VI-IX	B 2	☀	∩	9.38
E. purpurea 'Magnus Superior'	P0,5	●	100	VII-IX	B 2	☀	∩	4.64
E. purpurea 'Pica Bella'***-R-	P1,0	●	75	VII-IX	B 2	☀	∩	9.38
E. purpurea 'Green Jewel'-R-	P1,0	●	90	VII-IX	B 2	☀	∩	9.84
E. purpurea	P0,5	●	100	VII-IX	B 2	☀	∩	3.48
E. purpurea 'Alba'	P0,5	○	70	VII-IX	B 2	☀	∩	3.48
E. purpurea 'Cleopatra'***	P1,0	●	50	VII-IX	B 2	☀	∩	9.38
E. purpurea 'Leuchstern'	P0,5	●	80	VII-IX	B 2	☀	∩	3.48
NEU E. purpurea 'Little Magnus'	P1,0	●	60	VII-IX	B 2	☀		9.84
E. purpurea 'Magnus'***	P0,5	●	100	VII-IX	B 2	☀		3.48
E. purpurea 'PowWow White'	P0,5	○	35	VII-IX	B 2	☀	∩	3.88



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN

ECHINACEA (Fortsetzung)

E. purpurea 'PowWow Wild Berry'	P0,5	●	35	VII-IX	B 2	☀	∩	3.88
E. purpurea 'Rubinstern'**	P0,5	●	100	VII-X	B 2	☀	∩	3.48
E. purpurea 'Virgin'-R-	P1,0	○	70	VII-IX	B 2	☀		10.32
E. tennesseensis 'Rocky Top Hybr.'	P0,5	●	70	VII-IX	B 2	☀	∩	5.18
E. x-cult. 'Harvest Moon'-R-	P1,0	●	70	VII-IX	B 2	☀	∩	9.84
E. x-cult. 'Orange Skipper'	P1,0	●	70	VII-IX	B 2	☀	∩	9.84
E. x-cult. 'Sundown'-R-/o	P1,0	●	90	VII-IX	B 2	☀	∩	9.92
E. x-cult. 'Sunrise'-R-**	P1,0	●	70	VII-IX	B 2	☀	∩	9.38
E. x-cult. 'Tiki Torch'-R-/o	P1,0	●	75	VII-IX	B 2	☀		9.84
E. x-cult. 'Tomato Soup'-R-**	P1,0	●	80	VII-X	B 2	☀	∩	9.38

ECHINOPS Kugeldistel

Distelartige Beetstaude mit einständigen, kugeligen Blütenständen und dekorativem grauen Laub. Wichtige Schnittstaude.



E. banaticus 'Taplow Blue'	P0,5	●	90	VII-IX	Fr 2	☀	∩	5.18
E. ritro	P0,5	●	90	VII-IX	Fr 1	☀	∩	3.88
E. ritro 'Veitchs-Blue'	P0,5	●	80	VII-IX	Fr 1	☀		5.14
E. sphaerocephalus 'Arctic Glow'	P0,5	○	100	VII-VIII	Fr 2	☀		5.10

ECHIUM Natternkopf

Der Natternkopf wächst bei uns an Wegrändern, Stein- und Felsfluren. Er ist sehr anpassungsfähig und mit nährstoffarmen Böden zufrieden. Nahrungspflanze für den Feurigen Perlmutterfalter. Die Falter fliegen in einer Generation von Mitte Juni bis August. Sie leben in trockenen, grasigen und bebuchten Gebieten und an lockeren Waldrändern und saugen Nektar, auch an Korblütlern und Disteln. Die Raupen findet man ab August und nach der Überwinterung bis Juni. Die Raupen ernähren sich von Veilchen.



NEU

E. ruscicum	P0,5	●	60	VI-VIII	Fr 1-2	☀	∩	5.26	
E. vulgare	P1,0	●	heimisch	80	V-VIII	Fr 1-2	☀	∩	5.14
E. vulgare	P0,5	●	autochthon	80	V-VIII	Fr 1-2	☀		4.72

EPILOBIUM Weidenröschen

Das Weidenröschen wird schon immer gern in Wildpflanzungen verwendet. Erst in letzter Zeit denkt man auch an den Einsatz im Garten, wo es sich ohne Probleme mit anderen Beetstauden kombinieren lässt.



E. angustifolium	P0,5	●	heimisch	150	VII-IX	Fr 1-2	☀	●	4.22
E. angustifolium 'Album'	P0,5	○		150	VII-IX	Fr 1-2	☀	●	5.90
E. dodonaei	P0,5	●	heimisch	100	VII-IX	Fr 2-3	☀		5.90

EPIMEDIUM Elfenblume

Elfenblumen sind hervorragende Füllstauden für den halbschattigen Bereich. Einige Arten sind wintergrün, andere zeichnen sich durch eine intensive Herbstfärbung aus. Sie eignen sich für den reifen Garten.



E. x-cult. 'Domino'	P0,5	●		40	IV-V	G 2	☀	●	9.20
E. x-cult. 'Enchantress'	P0,5	●		20	IV-V	G 2	☀	●	8.18

Stauden



EPIMEDIUM (Fortsetzung)

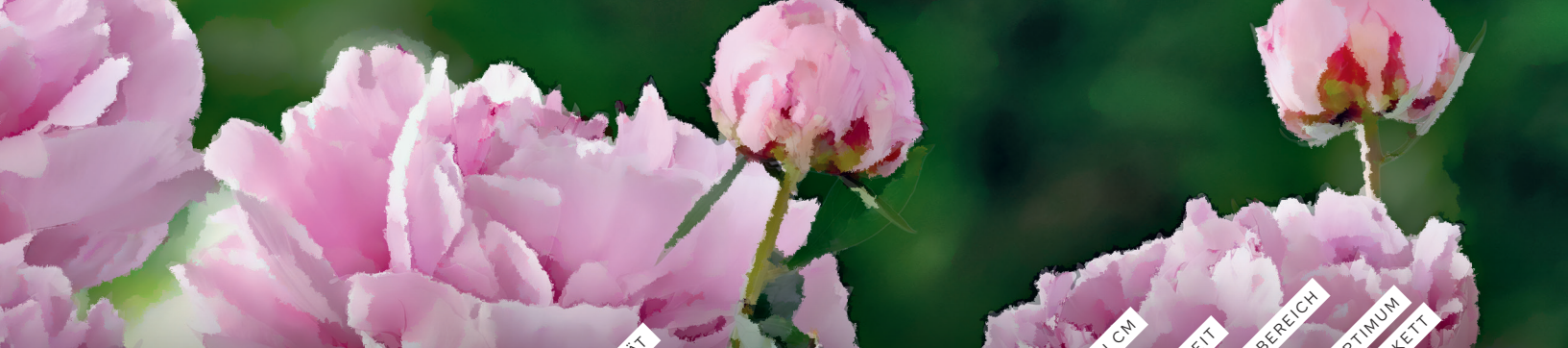
	QUALITÄT	FARBE	HÖHE IN CM	BLÜTEZEIT	LEBENSBEREICH	LICHTOPTIMUM	BILDETIKETT	PREIS
E. x-cult. 'Kaguyahime'**	P0,5	●	25	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	6.92
E. diphyllum ssp.diphyllum	P0,5	○	25	IV-V	G 2	☉	☐	6.88
NEU E. grandiflorum 'Akebono'**	P0,5	○	25	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	8.16
E. grandiflorum 'Chris Norton'	P0,5	●	25	IV-V	G 2	☉	☐	7.46
E. grandiflorum 'Creeping Yellow'	P0,5	○	25	IV-V	G 2	☉	☐	6.92
E. grandiflorum 'Lilafee'*	P0,5	●	25	IV-V	G 2	☉	☐	5.68
E. grandiflorum 'Nanum'**	P0,5	○	15	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	7.34
E. grandiflorum 'Rubinkrone'*	P0,5	●	25	IV-V	G 2	☉	☐	5.68
E. grandiflorum 'Violaceum'*	P0,5	●	20	IV-V	G 2	☉	☐	5.68
E. grandiflorum 'Yuubae'	P0,5	●	25	IV-V	G 2	☉	☐	5.68
E. grandiflorum	P0,5	○	25	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	5.68
E. grandiflorum 'Kusudama'	P0,5	○	15	IV-V	G 2	☉	☐	8.72
E. grandiflorum var.higoense	P0,5	○	15	IV-V	G 2	☉	☐	6.48
E. koreanum	P0,5	●	25	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	8.28
E. leptorrhizum	P0,5	●	25	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	5.80
E. pauciflorum**	P0,5	●	10	IV-V	G 2	☉	☐	6.86
E. pin.col. 'Black-Sea'/o	P0,5	●	35	III-IV	G 2	☉	☐	7.46
E. pinnatum	P0,5	●	35	IV-V	G 2	☉	☐	4.50
E. pinnatum ssp.colchicum***	P0,5	●	35	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	6.26
E. pinnatum ssp.pinnatum	P0,5	●	30	IV-V	G 2	☉	☐	9.88
E. pubescens 'Seedling'	P0,5	○	25	IV-V	G 2	☉	☐	6.88
E. pubigerum*	P0,5	●	20	IV-V	G 2	☉	☐	5.18
E. setosum**	P0,5	○	30	IV-V	G 2	☉	☐	4.64
E. wushanense nova	P0,5	○	50	IV-V	G 2	☉	☐	8.56
E. x-cantabrigense**	P0,5	●	20	IV-V	G 2	☉	☐	5.18
E. x-cult. 'Amber Queen'	P0,5	●	50	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	8.16
E. x-perralchicum 'Frohnleiten'***	P0,5	●	35	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	4.36
E. x-perr. 'Weihenstephan'	P0,5	●	35	IV-V	G 2	☉	☐	4.58
E. x-rubrum 'Coccineum'*	P0,5		35	IV-V	G 2	☉	☐	4.96
E. x-rubrum 'Galadriel'***	P0,5	●	35	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	4.36
E. x-versicolor 'Sulphureum'***	P0,5	●	35	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	4.36
E. x-versicolor 'Versicolor'*	P0,5	●	35	IV-V	G 2	☉	☐	4.96
E. x-warleyense 'Ellen Willmott'Li	P0,5	●	25	III-IV	G 2	☉	☐	6.26
E. x-warleyense 'Orangekönigin'***	P0,5	●	35	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	4.36
E. x-youngianum 'Niveum'Li	P0,5	○	20	IV-V	G 2	☉ ☽	☐	5.68
E. x-youngianum 'Yenomoto'Li	P0,5		25	IV-V	G 2	☉	☐	8.08

EREMURUS Steppenkerze

Wirkungsvolle Leitstaude für Kiesbeete und gut drainierte Gartenbereiche. Die Samenbildung kann durch abzupfen der abgeblühten Teile verhindert werden. Dadurch startet die Pflanze kräftiger ins nächste Jahr.



E. himalaicus	C7,0	○	140	VI-VII	Fr 1	☉ ☽	☐	32.78
E. robustus	C7,0	●	250	VI-VII	Fr 1	☉ ☽	☐	28.06
E. stenophyllus var. bungei	C3,0	●	100	VI-VII	Fr 1	☉ ☽	☐	15.52
NEU E. x-isabellinus 'Cleopatra'	C3,0	●	125	VI-VII	Fr 1-2			28.06



ERIGERON Feinstrahlaster

Anspruchslose Rabatten- und Schnittstaude für den vollsonnigen Standort. Ein Rückschnitt der ersten Blüte fördert eine Nachblüte im Spätsommer.



E. karvinskianus 'Blütenmeer'	P0,5	☉	20	V-IX	St 2	☀	∩	4.36
E. x-cult. 'Karminstrahl'	P0,5	●	60	VI-VIII	B 2	☀		4.74
E. x-cult. 'Schloss Helenstein'	P0,5	●	60	VI-VIII	B 2	☀		5.04
E. x-cult. 'Sommerneuschnee'	P0,5	☉	60	VI-VIII	B 2	☀	∩	4.80

ERIOPHYLLUM Wollblatt

Magerkünstler mit margeritenartigen Blüten. Hervorragende Bienenweide.



E. lanatum	P0,5	●	30	VI-VIII	St 1	☀	∩	3.42
------------	------	---	----	---------	------	---	---	------

ERODIUM Reiherschnabel

Erodium benötigt frischen, kalkhaltigen Boden, zeichnet sich dann durch eine lange Blütezeit aus.



E. guttatum	P0,5	☉	5	V-VI	St 1-2	☀	∩	4.80
E. hybridum 'Almodovar'	P1,0	●	25	V-IX	St 1	☀		6.76
E. manescavii	P1,0	●	35	VI-IX	Fr 2-3	☀	∩	5.92
E. x-variabile 'Bischof'	P0,5	●	5	V-IX	Fs 1-2	☀	∩	4.80

ERYNGIUM Mannstreu

Dekorative Beet- und Schittstaude für sonnig-trockene Lagen. Besonders wirkungsvoll im Kiesbeet.



E. bourgatii	P1,0	●	35	VII-VIII	St 1-2	☀	∩	5.82
E. giganteum	P0,5	☉	60	VII-VIII	St 1-2	☀	∩	6.96
E. planum	P0,5	●	90	VII-IX	St 1-2	☀	∩	3.48
E. yuccifolium	P0,5	●	110	VII-IX	Fr 2-3	☀		4.94

ERYTHRONIUM Hundszahn

Die gefleckten Blätter kommen ganz besonders gut im Halbschatten zur Geltung.



E. tuolumnense 'Pagode'	P1,0	●	25	IV-V	GR 2	☾	∩	7.34
-------------------------	------	---	----	------	------	---	---	------

EUPATORIUM Wasserdost

Robuste, beeindruckend große Staude, oft für feuchte Standorte.



E. cannabinum	P0,5	●	130	VII-IX	Fr 3	☀	∩	3.78
E. fistulosum 'Atropurpureum'	P1,0	●	180	VII-IX	Fr 2-3	☀		6.42
E. fistulosum 'Glutball'	P1,0	●	170	VIII-IX	Fr 2-3	☀		5.94
E. fistulosum 'Purple Bush'	P1,0	●	140	VIII-X	Fr 2-3	☉		6.00
E. fistulosum 'Riesenschirm'	P1,0	●	180	VII-IX	Fr 2-3	☉	∩	5.68
E. rugosum 'Chocolate'*	P1,0	☉	70	VII-IX	Fr 2-3	☀	∩	4.72

NEU

Stauden



EUPHORBIA Wolfsmilch

Die Wolfsmilch ist eine vielseitige Gattung mit tollen Blättern, die im Herbst oft leuchtend gefärbt sind. (giftig)



E. amygdaloides var. robbiaeLo	P1,0	●	!	25	IV-V	GR 1-2	☀	∩	5.64
E. amygdaloides 'Purpurea'*	P1,0	●	!	35	IV-VI	GR 2	○	∩	5.04
E. characias wul. 'Humty Dumpty'Lo	P1,0	●	!	50	IV-VI	Fr 1	☀	∩	6.26
E. characias ssp. wulfenii	P0,5	●	!	70	IV-VI	Fr 1	☀	∩	5.96
E. cornig. 'Gold.Turm'***	P1,0	●	!	100	VI-VII	Fr 2	☀	∩	6.72
E. cyparissias 'Fens Ruby'**	P0,5	●	!	30	V-VI	St 1	☀	∩	4.36
NEU E. cyparissias 'Orange Man'*	P0,5	●	heimisch	!	25	IV-V	St 1	☀	7.32
E. cyparissias 'Tall Boy'***	P0,5	●	heimisch	!	45	V-VI	St 1	☀	6.18
E. cyparissias	P0,5	●	autochthon	!	25	V-VI	St 1	☀	4.36
E. epiphymoides (polychroma)	P0,5	●	!	35	V-VI	St 1-2	☀	∩	3.62
E. griffithii 'Fireglow Dark'**	P0,5	●	!	50	V-VI	GR 2	☀	∩	5.64
E. griffithii 'Fireglow'*	P1,0	●	!	70	V-VI	GR 2	☀	∩	5.64
E. myrsinites	P2,0	●	!	20	V-VII	St 1-2	☀	∩	3.60
E. polychroma 'Major'***	P0,5	●	!	60	V-VI	St 1-2	☀	∩	4.58
E. sarawschanica**	P1,0	●	!	135	VI-VII	Fr 2	☀	∩	7.54
E. seguieriana 'Sternenwolke***	P1,0	●	!	70	VII-X	FS 1-2	☀	∩	8.06
E. seguieriana ssp. niciana**	P0,5	●	!	35	V-VIII	St 1-2	☀	∩	5.58
E. soongarica ***	P0,5	●	!	120	V-VII	Fr 1-2	☀	∩	6.18
NEU E. x-martinii 'Ascot Rainbow'	P1,0	●	!	45	IV-V	Fr 1-2	☀	∩	7.74

FICARIA (RANUNCULUS) Hahnenfuß

Nichtwuchernde Gartenformen der typischen Feuchtwiesenpflanzen. Ficaria zieht bald nach der Blüte ein, kommt aber im folgenden Jahr wieder.



F. (Ranunculus) verna 'Salmon's-White'	P0,5	○		10	IV-V	G 2	☀	∩	5.82
F. (Ranunculus) verna 'Collarette'	P0,5	●		10	IV-V	G 2	☀	∩	5.68

FILIPENDULA Mädesüß

Dekorative Staude für unterschiedliche Standorte. Das heimische Mädesüß findet sich bald an jedem Bach.



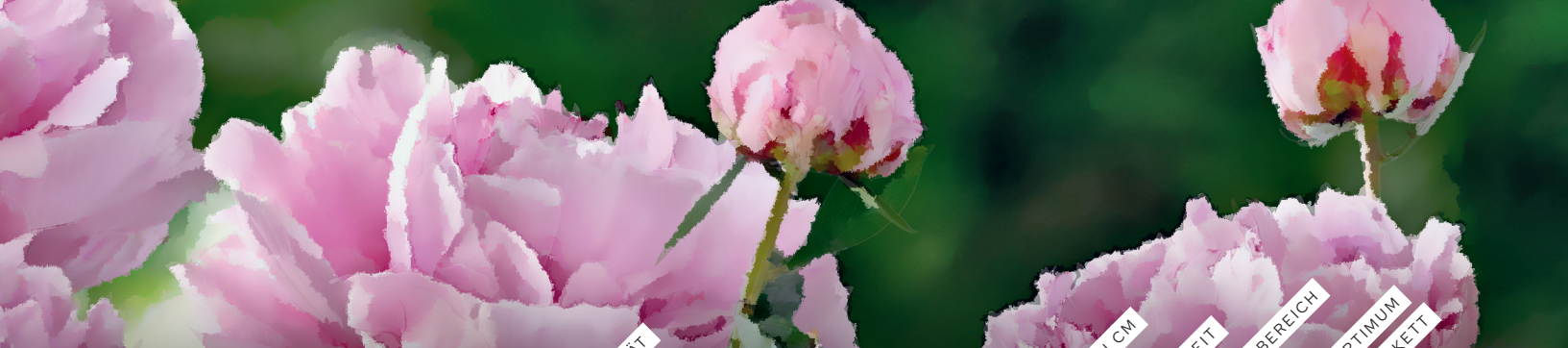
F. rubra 'Venusta Magnifica'	P1,0	●		130	VI-VII	Fr 3	☀	∩	5.44
F. ulmaria	P0,5	○	autochthon	70	VI-VIII	Fr 3	☀	∩	3.24
F. ulmaria 'Plena'	P0,5	○		90	VI-VIII	Fr 3	☀	∩	5.04
F. vulgaris (hexapetala)	P0,5	○	autochthon	50	VI-VII	Fr 1-2	☀	∩	3.42
F. vulgaris 'Multiplex'	P0,5	○		40	VI-VII	Fr 1-2	☀	∩	5.04

FOENICULUM Fenchel

Staudenfenchel erreicht in voller Sonne oft imposante Größen und wirkt mit dem feingliedrigen Laub im Staudenbeet unglaublich auflockernd. Fenchelsamen sind, als Tee gebrüht, ein altes Mittel bei Verdauungsbeschwerden.



F. vulgare	P1,0	●		150	VII-VIII	Fr 2	☀	∩	4.36
F. vulgare 'Atopurpureum'	P1,0	●		150	VII-VIII	Fr 2	☀	∩	4.36



FRAGARIA Erdbeere

Bekannte Staude mit aromatischen Früchten. Wird auch zur Dachbegrünung genutzt. Nahrungspflanze für die Feldweg-Schmalbiene. Die Flugzeit dieser kleinen Wildbiene beginnt im April und endet im Oktober. Ihr Nest errichtet sie an vegetationsarmen Stellen in selbstgegrabenen Hohlräumen. Königinnen überwintern gemeinsam in den Nestern, in denen sie geboren wurden. Sie gründen dann im April ein neues Nest mit mehreren Arbeiterinengenerationen.



F. ananassa 'Lipstick'-R-	P0,5	●		20	V-VIII	GR 2	☀	3.66
F. x-cult. 'Florica'(R)	P0,5	○		20	IV-VI	B 2	☀	3.42
F. x-cult. 'Korona'(S)	P0,5	○		25	V-VIII	B 2	☀ ↓	3.58
F. x-cult. 'Mieze Schindler'	P0,5	○		15	V-X	B 2	☀ ↓	3.42
F. x-cult. 'Senga Sengana'	P0,5	○		15	V-X	B 2	☀ ↓	3.42
F. vesca	P0,5	○	autochthon	10	IV-VI	GR 2	☀ ↓	3.04
F. vesca 'Alexandria'	P0,5	○		15	V-X	B 2	☀ ↓	3.04
F. vesca 'Rügen'	P0,5	○		15	V-X	B 2	☀	3.04

FRITILLARIA Kaiserkrone, Schachbrettblume

Widerstandsfähige Stauden mit auffälligen Blüten.



F. imperialis 'Aurora'	C3,0	●	!	80	IV-	B 2	☀	12.02
F. meleagris	P0,5	○	!	30	IV-V	Fr 2-3	☀ ↓	4.66

FUCHSIA Fuchsia

Diese unermüdlichen Blüher sind unter einer Laubdecke winterhart. Die Sträucher erst im Frühling bei entwickelten Trieben zurückschneiden. Unter einer Laubdecke überwintert sie zuverlässig. Frühjahrspflanzung empfehlenswert.



F. magellanica 'Ricartonii'	P1,0	●	^	70	VII-IX	GR 2	○	6.34
F. magellanica	P1,0	●	^	70	VII-IX	GR 2	○ ↓	6.98

GAILLARDIA Kokardenblume

Anspruchsloser Dauerblüher für das sonnig-trockene Staudenbeet.



G. grandiflora 'SpinTop-Mango'	P1,0	●		33	VII-IX	B 2	☀ ↓	6.36
G. x-grandiflorum 'Fackelschein'	P0,5	●		70	VII-IX	B 2	☀ ↓	3.54
G. x-grandiflorum 'Oranges a.Lemons'-R-	P1,0	●		40	IX	B 2	☀ ↓	7.38
G. x-grandiflorum 'Burgunder'	P0,5	●		70	VII-IX	B 2	☀ ↓	3.38
G. x-grandiflorum 'Kobold'	P0,5	●		25	VII-IX	B 2	☀ ↓	3.38

GALIUM Labkraut

Das Labkraut verwendete man früher nicht nur zur Käseherstellung, sondern auch als Heilpflanze. Tee aus den Blüten hilft bei Blasenentzündung und Nierensteinen.



NEU G. verum	P0,5	●	autochthon	40	V-IX	GR 2	☀	4.22
---------------------	------	---	------------	----	------	------	---	------

Stauden



GAURA Prachtkerze

Auffälliger, wüchsiger Sommerblüher zum Verwildern. Eingeschränkt winterhart, überdauert aber durch üppige Selbstaussaat.



G. lindheimeri 'Summer Breeze'	P1,0	○	∧	100	VII-X	Fr 1	☀	4.94
G. lindheimeri 'Whirl.Butterfly'	P1,0	○	∧	80	VII-IX	Fr 1	☀	5.18
G. lindheimeri 'Rosyjane'	P1,0	○	∧	80	VII-X	Fr 1	☀	5.18
G. lindheimeri 'Siskyoun Pink'	P1,0	●	∧	60	VII-IX	Fr 1	☀	5.18
G. lindheimeri	P1,0	○	∧	90	VII-IX	Fr 1	☀	4.80

GENTIANA Enzian

Die vielseitige Gattung ist eine Bereicherung für annähernd alle Gartenstandorte. In der freien Landschaft sind alle Enzian geschützt.



G. acaulis	P0,5	●	heimisch	10	V-VI	St 2	☀	6.26
G. asclepiadea	P0,5	●	heimisch	50	VII-IX	GR 2	☀	8.08
G. asclepiadea 'Alba'	P0,5	○		50	VIII-IX	GR 2	☀	8.82
G. cruciata	P0,5	●	heimisch	25	VII-VIII	Fr 1-2	☀	5.20
G. dahurica	P0,5	●		35	VII-VIII	St 2	☀	5.04
G. gracilipes	P0,5	●		30	VII-VIII	Fr 2	☀	6.26
G. lutea	P0,5	●	heimisch	150	VI-VII	Fr 2	☀	8.12
G. sept. var. lagodechiana	P0,5	●		15	VII-VIII	St 2	☀	4.80

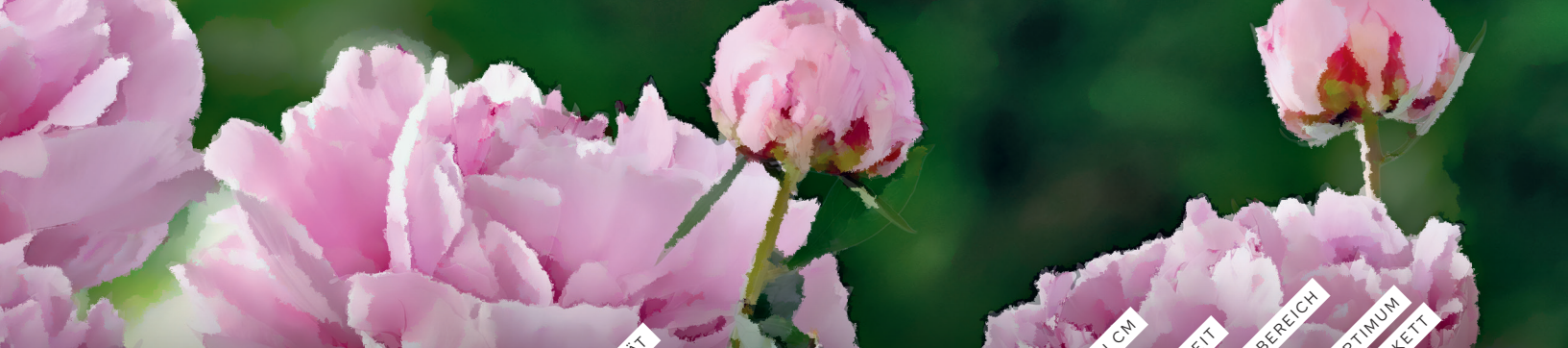
GERANIUM Storchschnabel

Gattung mit großer Bedeutung für unterschiedlichste Verwendungszwecke. Unglaubliche Vielfalt an Blattschönheit und Blütenfarbe. Die heimische G. pratense ist Nahrungspflanze für die Dunkle Erdhummel. Die fleissigen Bestäuberinnen fliegen täglich bis zu 12 Mal aus, häufig schon vor Sonnenaufgang und auch bei schlechtem Wetter. Königinnen beginnen bereits ab Ende Februar zu fliegen, Arbeiterinnen können bis Oktober beobachtet werden. Ihre Nester legt die Dunkle Erdhummel unterirdisch in vorhandenen Erdlöchern an.



G. cinereum 'Laurence Flatman'***	P0,5	●		15	VI-IX	St 1-2	☀	4.80
G. cinereum subcaulescens 'Guseppii'***	P0,5	●		15	VI-VII	A 1-2	☀	4.80
G. cinereum subcaulescens 'Signal'/o	P0,5	●		15	VI-VII	Fs 1-2	☀	5.04
G. cinereum subcaulescens 'Splendens'	P0,5	●		15	V-VII	Fs 1-2	☀	4.80
G. cinereum 'Purple Pillow'-R-	P0,5	●		15	VI-IX	St 1-2	☀	6.92
G. cinereum 'Ballerina'***	P0,5	●		15	VI-IX	St 1-2	☀	4.36
G. endressii	P0,5	●		50	VI-VIII	GR 1-2	☀	3.24
G. himalayense	P0,5	●		40	VII-IX	GR 2	☀	3.50
G. himalayense 'Derrick Cook'	P0,5	○		40	V-VI	GR 2	☀	4.52
G. himalayense 'Gravetye'*	P0,5	●		35	VII-IX	GR 2	☀	3.50
G. ibericum jubatum	P0,5	●		35	VI-VII	GR 1-2	☀	4.50
G. macrorrhizum 'Bevans Variety'***	P0,5	●		25	VI-VII	GR 1-2	☀	3.28
G. macrorrhizum	P0,5	●		25	V-VII	GR 1-2	☀	3.50
G. macrorrhizum 'Album'	P0,5	○		25	V-VII	GR 1-2	☀	3.88
G. macrorrhizum 'Camce'***	P0,5	●		35	VI-VII	GR 1-2	☀	3.28
G. macrorrhizum 'Czakor'***	P0,5	●		25	VI-VII	GR 1-2	☀	3.28

NEU



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM
BLÜTEZEIT
LEBENSBEREICH
LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

GERANIUM (Fortsetzung)

	G. macrorrhizum 'Spessart'**	P0,5	☉	25	VI-VII	GR 1-2	☀	∩	3.28
	G. macrorrhizum 'White Ness'	P0,5	☉	20	VI-VII	GR 1-2	☀	∩	3.88
NEU	G. maculatum 'Album'*	P0,5	☉	60	V	GR 2	☀	●	4.96
	G. maculatum 'Chatto'*	P1,0	●	60	V	GR 2	☀	●	8.80
NEU	G. maculatum 'Espresso'	P1,0	●	50	V-VII	GR 2	☀	∩	6.80
NEU	G. nodosum 'Silverwood'	P0,5	☉	30	VI-X	G 2	☀	∩	4.16
	G. nodosum 'Simon'	P0,5	●	35	V-VIII	G 2	☀	●	4.36
	G. nodosum**	P0,5	●	35	V-VIII	G 2	☀	∩	3.62
	G. phaeum	P0,5	●	35	VI-VII	Fr 1-2	☀	∩	4.36
NEU	G. phaeum 'Album'*	P0,5	☉	35	VI-VII	Fr 1-2	☀	∩	4.36
NEU	G. phaeum 'Lily Lovell'***	P1,0	●	80	V-VII	Fr 1-2	☀	∩	4.72
	G. phaeum 'Samobor'Li	P0,5	●	50	V-VII	Fr 1-2	☀	∩	3.78
NEU	G. pratense	P1,0	●	35	VI-VIII	Fr 1-2	☀	∩	5.14
	G. pratense	P0,5	●	35	VI-VIII	Fr 1-2	☀		3.88
	G. psilostemon 'Patricia'*	P1,0	●	50	VI-VII	GR 2	☀	∩	7.34
NEU	G. pyrenaicum	P0,5	●	33	VI-X	Fr 2	☀		4.20
	G. renardii 'Philippe Vapelle'***	P0,5	●	25	VI-VII	GR 1	☀	∩	4.36
	G. renardii 'Terre Franche'***	P0,5	●	50	VI-VII	GR 1	☀	∩	4.36
	G. renardii**	P0,5	☉	25	VI-VII	GR 1	☀	∩	4.36
	G. sanguineum 'Feu d'Automne'	P0,5	●	25	V-IX	GR 1	☀		4.36
	G. sanguineum 'Tiny Monster'***	P0,5	●	45	V-IX	GR 1	☀	∩	4.36
	G. sanguineum var. striatum***	P0,5	●	15	V-IX	GR 1	☀		3.62
	G. sanguineum	P0,5	●	30	V-IX	GR 1	☀	∩	3.62
	G. sanguineum 'Album'***	P0,5	☉	30	V-IX	GR 1	☀	∩	3.62
	G. sanguineum 'Apfelblüte'Li	P0,5	●	25	V-IX	GR 1	☀	∩	3.62
	G. sanguineum 'Compacta'**	P0,5	●	30	VI-VIII	GR 1	☀		3.78
	G. sanguineum 'Elsbeth'***	P0,5	●	35	V-IX	GR 1	☀		3.62
	G. sanguineum 'Inverness'***	P0,5	●	40	V-IX	GR 1	☀	∩	3.88
	G. sanguineum 'Nanum'**	P0,5	●	20	V-IX	GR 1	☀	∩	3.62
	G. sylvaticum	P0,5	●	60	VI-VII	GR 2	☀	●	3.88
	G. sylvaticum 'Album'Li	P0,5	☉	45	VI-VII	GR 2	☀	∩	3.88
	G. sylvaticum 'Mayflower'**	P0,5	●	70	VI-VII	GR 2	☀	∩	3.88
	G. versicolor	P0,5	●	40	VI-VIII	G 2	☀	∩	3.88
	G. wallichianum 'Pink Penny'-R-	P1,0	●	40	VII-XI	B 2	☀	∩	8.40
	G. wlassovianum**	P0,5	●	40	VII-VIII	GR 1-2	☀	∩	4.80
	G. x-cantabrigense 'Berggarten'***	P0,5	●	20	VI	Fs 1-2	☀	∩	3.24
	G. x-cantabrigense 'Biokovo'/o	P0,5	☉	25	VI-VII	Fs 1-2	☀	∩	3.24
	G. x-cantabrigense 'Cambridge'**	P0,5	●	25	V-VII	Fs 1-2	☀	∩	3.24
	G. x-cantabrigense 'Saint Ola'*	P0,5	☉	20	VI-VII	Fs 1-2	☀	∩	3.24
	G. x-gracile 'Sirak'***	P0,5	●	50	V-VII	B 2	☀	∩	4.36
	G. x-magnificum 'Anemoneflorum'***	P0,5	●	50	VI-VII	GR 2	☀	∩	3.62
	G. x-magnificum 'Rosemoor'***	P0,5	●	50	VI-VII	GR 2	☀		3.62
	G. x-magnificum 'Vital'**	P0,5	●	50	VI-VII	GR 2	☀		3.88
	G. x-magnificum*	P0,5	●	50	VI-VII	GR 2	☀	∩	3.62

STAUDEN

Stauden



GERANIUM (Fortsetzung)

G. x-oxonianum 'Claridge Druce'**	P0,5	●	50	VI-VII	Fr 2	☀	↓	3.58
G. x-pratense 'Mrs.Kend.Clark'Li	P0,5	●	35	VI-VIII	Fr 1-2	☀	↓	3.88
G. x-pratense 'Dreamland'	P1,0	●	30	VI-X	Fr 2-3	☀	↓	7.90
G. x-pratense 'Johnsons Blue'	P0,5	●	35	VI-VIII	Fr 1-2	☀	↓	3.42
G. x-pratense 'Rozanne'-R-	P1,0	●	40	VI-VIII	Fr 1-2	☀	↓	8.64

GEUM Nelkenwurz

Wintergrüne Rabattenstaude, robust und anspruchslos für den lichten Gehölzbereich. Sollte nicht zu trocken stehen.



G. chilense 'Gimlet'	P1,0	●	50	IV-V	B 2	☾		7.48
G. coccineum 'Borisi'veg.	P0,5	●	30	V-VII	Fr 2	☀	↓	4.36
G. coccineum 'Werner Arends'	P0,5	●	25	V-VII	Fr 2	☀	↓	4.36
G. montanum 'Diana'	P0,5	●	25	VI-VII	FS 1-2	☀	↓	4.58
G. rivale	P0,5	●	50	V-VI	Fr 2-3	☀	↓	3.24
G. rivale 'Lemon Drops'	P0,5	●	40	III-IV	Fr 2-3	☀	↓	5.50
G. x-cult. 'Mai Tai'-R-	P1,0	●	40	V-VII	Fr 2	☀	↓	6.94
G. x-heldreichii 'Georgenberg'	P0,5	●	30	V-VII	Fr 2	☀	↓	4.36

GILLENIA Dreiblattspiere

Außerordentlich elegante Staude für sonnig bis halbschattige Standorte. Besonders attraktiv, wenn sie einzeln verwendet wird.



G. trifoliata	P0,5	○	70	VI-VII	GR 2	☀	↓	6.26
---------------	------	---	----	--------	------	---	---	------

GLANDORA (LITHODORA) Steinsame

Intensiv blauviolette Blüten. Im Winter ist sie auf Schutz angewiesen.



G. diffusa 'Heavenly-Blue'	P0,5	●	25	V-VII	St 2	☾	↓	4.36
----------------------------	------	---	----	-------	------	---	---	------

GLOBULARIA Kugelblume

Eine zwergige, verholzende Gebirgsstaude für durchlässige, steinige Böden in voller Sonne. Sehr langlebig, immergrün, bildet wunderbare Matten.



G. cordifolia	P0,5	●	6	V-VII	St 1-2	☀	↓	4.80
---------------	------	---	---	-------	--------	---	---	------

GRATIOLA Gnadenkraut

Seltene Staude aus der heimischen Flora. Eignet sich für feuchte Standorte. Wirkstoffe werden in der Heilkunde verwendet.



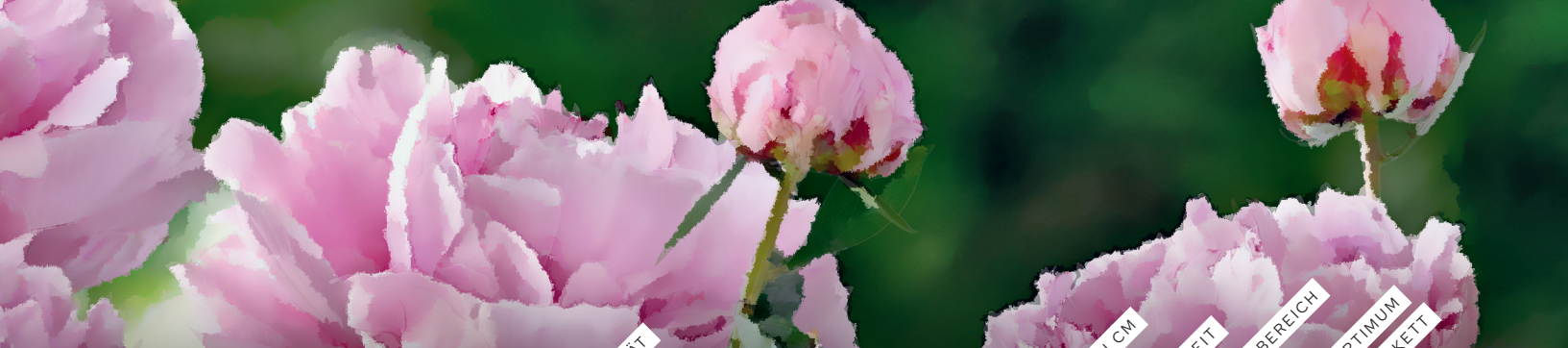
G. officinalis	P0,5	○	25	VI-VIII	WR 4	☀		4.08
----------------	------	---	----	---------	------	---	--	------

GYPSOPHILA Schleierkraut

Die Blütenwolken der Schleierkräuter gehören in jeden Garten. Sehr gute Schnitteigenschaften bei den hohen Formen, die sich auch in der Pflanzung am liebsten in gerüstbildende Arten einflechten.



G. paniculata 'Bristol Fairy'	P1,0	○	100	VII-VIII	Fr 2	☀	↓	5.82
-------------------------------	------	---	-----	----------	------	---	---	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN

GYP SOPHILA (Fortsetzung)

G. paniculata 'Flamingo'	P1,0	●	110	VII-VIII	Fr 2	☀	↓	5.82
G. paniculata 'Schneeflocke'	P0,5	○	80	VII-VIII	Fr 2	☀	↓	3.42
G. paniculata 'Maytime'	P1,0	●	100	VII-IX	Fr 2	☀		6.40
G. repens	P0,5	○	20	V-VII	St 1-2	☀	↓	3.04
G. repens 'Pink Star'	P0,5	●	50	VI-VIII	St 1-2	☀	↓	5.04
G. repens 'Rosa Schönheit'	P0,5	●	15	V-VII	St 1-2	☀		3.48
G. repens 'Rosea'	P0,5	●	15	V-VII	St 1-2	☀	↓	3.04
G. repens 'Rosenschleier'	P0,5	●	35	VI-VIII	St 1-2	☀	↓	3.62

HACQUETIA Schaftdolde

Bildet wunderbare Laubteppiche mit außergewöhnlichen Blütenköpfchen.



NEU

H. epipactis	P0,5	●	25	IV-V	GR 2	●		11.60
--------------	------	---	----	------	------	---	--	-------

HELENIUM Sonnenbraut

Dankbare Rabattenstaude. Sie blüht im Sommer in allen Schattierungen von gelb bis braunrot. Viele interessante Sorten.



H. x-cult. 'Sahin's Early Flowerer'***	P1,0	●	95	VI-VIII	B 2	☀		6.28
H. bigelovii 'The Bishop'**	P1,0	●	70	VI-VII	B 2	☀	↓	5.44
H. x-cult. 'Amber Dwarf'***	P1,0	●	110	VII-IX	B 2	☀	↓	5.98
H. x-cult. 'Baudir. Linne'**	P1,0	●	120	VII-IX	B 2	☀	↓	5.62
H. x-cult. 'Biedermeier'***	P1,0	●	130	VII-IX	B 2	☀	↓	5.62
H. x-cult. 'Dauerbrenner'***	P1,0	●	150	VII-IX	B 2	☀		6.58
H. x-cult. 'Dunkle Pracht'***	P1,0	●	120	VII-IX	B 2	☀		5.62
H. x-cult. 'El Dorado'***	P1,0	●	90	VII-IX	B 2	☀	↓	5.98
H. x-cult. 'Fancy Fan'***	P1,0	●	120	VII-IX	B 2	☀	↓	6.58
H. x-cult. 'Flamenco'***	P1,0	●	80	VII-IX	B 2	☀	↓	5.98
H. x-cult. 'Flammenrad'***	P1,0	●	150	VII-IX	B 2	☀		5.62
H. x-cult. 'Fuego'-R-	P1,0	●	50	VII-IX	B 2	☀	↓	6.58
H. x-cult. 'Goldlackzwerg'*	P1,0		140	VII-IX	B 2	☀		5.36
H. x-cult. 'Golddrausch'***	P1,0	●	140	VII-IX	B 2	☀	↓	5.62
H. x-cult. 'Indianersommer'*	P1,0	●	100	VII-VIII	B 2	☀		5.62
H. x-cult. 'Kanaria'***	P1,0	●	110	VII-IX	B 2	☀		5.62
H. x-cult. 'Kokarde'***	P1,0	●	140	VII-IX	B 2	☀	↓	5.36
H. x-cult. 'Kupferziegel'***	P1,0	●	120	VIII-IX	B 2	☀	↓	5.62
H. x-cult. 'Loysder Wieck'***	P1,0	●	90	VIII-IX	B 2	☀		6.58
H. x-cult. 'Lukas'***	P1,0	●	150	VII-VIII	B 2	☀		6.58
H. x-cult. 'Mien Ruys'***	P1,0	●	100	VIII-IX	B 2	☀		6.58
H. x-cult. 'Moerheim Beauty'***	P1,0	●	80	VII-IX	B 2	☀	↓	5.36
H. x-cult. 'Nella'***	P1,0	●	160	VII-VIII	B 2	☀		5.62
H. x-cult. 'Ragamuffin'***	P1,0	●	120	VII-IX	B 2	☀		5.62
H. x-cult. 'Rauchtropas'***	P1,0	●	150	VII-IX	B 2	☀	↓	5.62
H. x-cult. 'Salsa'-R-***	P1,0	●	70	VII-IX	B 2	☀	↓	6.28
H. x-cult. 'Siesta'-R-	P1,0	●	75	VII-IX	B 2	☀	↓	6.58

Stauden



HELENIUM (Fortsetzung)

H. x-cult. 'Sombbrero'-R-	P1,0	●		90	VII-IX	B 2	☀	∩	6.58
H. x-cult. 'Tijuana Brass'**	P1,0	●		145	VI-X	B 2	☀		6.58
H. x-cult. 'Waltraud'*	P1,0	●		90	VII-IX	B 2	☀		5.36

HELIANTHEMUM Sonnenröschen

Wintergrüne Zwergsträucher, anspruchslos und blühfreudig. Nach der Blüte zurückschneiden, um eine Vergreisung zu vermeiden.



NEU	H. nummularium	P0,5	●	autochthon	10	V-VII	St 1	☀		3.74
	H. x-cult. 'Eisbär'	P0,5	○		20	V-VII	St 1-2	☀	∩	3.42
	H. x-cult. 'Gelbe Perle'	P0,5	●		15	V-VII	St 1-2	☀	∩	3.42
	H. x-cult. 'Golden Queen'	P0,5	●		20	V-VII	St 1-2	☀		3.42
	H. x-cult. 'Hen. Brillant'	P0,5	●		20	V-VII	St 1-2	☀	∩	3.42
	H. x-cult. 'Honey Moon'	P0,5	●		20	V-VII	St 1-2	☀		3.58
	H. x-cult. 'Lachskönigin'	P0,5	●		20	V-VII	St 1-2	☀		3.58
	H. x-cult. 'Lawrensens Pink'	P0,5	●		20	V-VII	St 1-2	☀	∩	3.42
	H. x-cult. 'Red Orient'	P0,5	●		20	V-VII	St 1-2	☀	∩	3.42
	H. x-cult. 'Rubin'	P0,5	●		20	V-VII	St 1-2	☀	∩	3.42
	H. x-cult. 'Snow Queen'	P0,5	○		15	V-VII	St 1-2	☀		3.42
	H. x-cult. 'Sterntaler'	P0,5	●		15	V-VII	St 1-2	☀	∩	3.42
	H. x-cult. 'Wisley Primose'	P0,5	●		20	V-VII	St 1-2	☀		3.58

HELIANTHUS Sonnenblume

Hohe, dichtbelaubte Rabattenstauden für die volle Sonne. Die Gattung bietet Gestalten von straff aufrecht bis bogig mäandernd.



H. decapetalus 'Capenock Star'	P1,0	●		☹	180	VIII-X	B 2	☀		5.64
H. decapetalus 'Meteor'	P1,0	●		☹	150	VIII-X	B 2	☀	∩	5.68
H. decapetalus 'Soleil d'Or'	P1,0	●		☹	120	VIII-X	B 2	☀	∩	5.92
H. decapetalus 'Triomphe de Gand'	P1,0	●		☹	130	VIII-X	B 2	☀		5.44
H. microceph. 'Lemon Queen'	P1,0	●			150	VIII-IX	B 2	☀	∩	5.18
H. orgyalis	P1,0	●			250	IX-X	Fr 3	☀	∩	6.26
H. salicifolius	P1,0	●			250	IX-X	Fr 3	☀		5.82

HELICHRYSUM Strohlume

Verholzende, aromatische Staude mit vielen Blütenköpfen. Für besonders trockene Standorte.



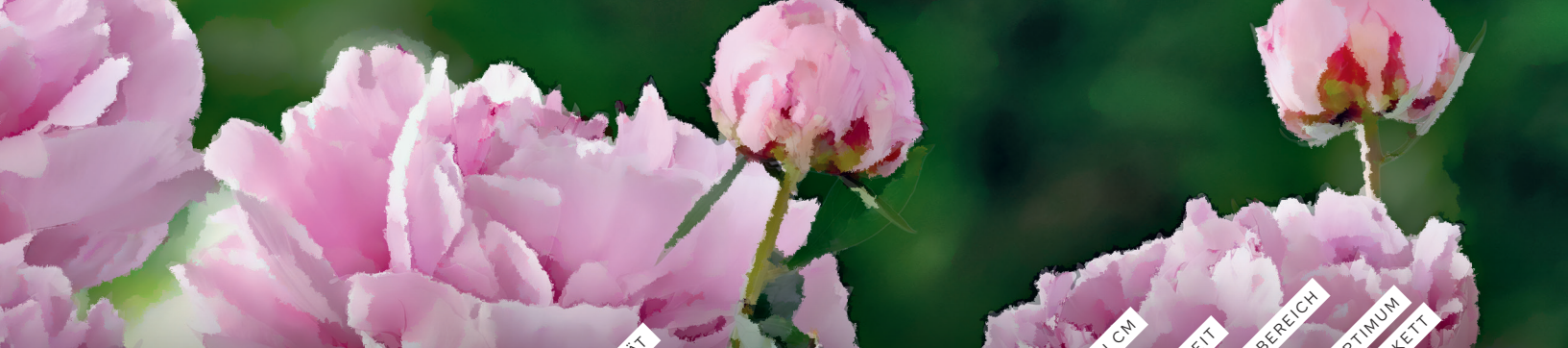
NEU	H. arenarium	P0,5	●	autochthon	35	VII-IX	Fr 1	☀		6.00	
	H. italicum	P0,5	●		∧	50	VI-VII	St 1	☀	∩	4.36

HELIOPSIS Sonnenaug

Vorzügliche Rabatten- und Schnittstauden mit sehr haltbaren Blüten.



H. scabra 'Goldgefieder'	P1,0	●			130	VII-IX	B 2	☀	∩	5.44
--------------------------	------	---	--	--	-----	--------	-----	---	---	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM
BLÜTEZEIT
LEBENSBEREICH
LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN

HELIOPSIS (Fortsetzung)

H. scabra 'Goldgrünherz'	P1,0	●		80	VII-IX	B 2	☀	∩	5.44
H. scabra 'Mars'	P1,0	●		150	VII-IX	B 2	☀	∩	5.18
H. scabra 'Sonnenschild'	P1,0	●		130	VII-IX	B 2	☀		5.44
H. scabra 'Summer Nights'	P1,0	●		120	VII-IX	B 2	☀	∩	5.44
H. scabra 'Venus'	P1,0	●		140	VII-IX	B 2	☀		5.44

HELLEBORUS Nieswurz



Klassische Staude für den Winter- und Frühlingsaspekt im Staudenbeet.

H. argutifolius	P1,0	●		!	50	III-IV	GR 1	☀		5.72
H. foetidus	P1,0	●	heimisch	!	40	III-IV	GR 1-2	☀	∩	5.82
H. niger 'Praecox'	P1,0	○		!	25	IX-XII	GR 2	☾		7.04
H. niger	P0,5	○	heimisch	!	25	I-IV	GR 2	☾	∩	5.68
H. x-orient. 'Pink Lady'	P1,0	●		!	35	II-IV	GR 2	☀		7.72
H. x-orient. 'Double Mix'	P1,0	●		!	30	II-IV	GR 2	☀	∩	7.72
H. x-orient. 'Red Lady'	P1,0	●		!	30	II-IV	GR 2	☀		7.72
H. x-orient. 'White Lady'	P1,0	○		!	30	II-IV	GR 2	☀		7.72
H. x-orient. rosa	P1,0	●		!	30	II-IV	GR 2	☀	∩	6.12
H. x-orient. rot	P1,0	●		!	30	II-IV	GR 2	☀		6.12
H. x-orient. weiß	P1,0	○		!	30	II-IV	GR 2	☀	∩	6.12

HEMEROCALLIS Taglilie



Kräftige, langlebige Stauden für tiefgründigen Gartenboden. Je sonniger der Standort, desto üppiger die Blütenfülle. Die absolut problemlose Staude ist dankbar für Dünger und möchte nicht trocken stehen.

H. altissima	P1,0	●			150	VI-IX	Fr 2-3	☀		8.08
H. citrina	P1,0	●			90	VI-VIII	Fr 2-3	☀		5.68
H. cultorum 'EDL-Gold' R	C2,0	●			40	VI-IX	B 2	☀	∩	5.80
H. dumortieri	P1,0	●			50	V-VI	Fr 2-3	☀		6.62
H. fulva	P1,0	●			90	VII-VIII	Fr 2-3	☀		5.68
H. lilioasphodelus	P1,0	●			80	V-VI	Fr 2-3	☀	∩	5.94
H. middendorffii	P1,0	●			35	V-VI	Fr 2-3	☀		5.68
H. minor	P1,0	●			35	V-VI	Fr 2-3	☀	∩	5.68
H. thunbergii	P1,0	●			70	VII-VIII	Fr 2-3	☀		5.98
H. x-cult. 'Little Bumble Bee'	P1,0	●			40	VI-VII	B 2	☀		8.08
H. x-cult. 'Golden Chimes'	P1,0	●			100	VII-VIII	B 2	☀		9.80
H. x-cult. 'African Timber'	P1,0	●			45	VI-VII	B 2	☀		9.50
H. x-cult. 'American Rev.'	P1,0	●			80	VII-VIII	B 2	☀		8.64
H. x-cult. 'Arctic Snow'	P1,0	●			60	VI-IX	B 2	☀		10.42
H. x-cult. 'Aten'	P1,0	●			110	VII-VIII	B 2	☀		7.04
H. x-cult. 'Augustfreude'	P1,0	●			80	VII-VIII	B 2	☀		8.66
H. x-cult. 'Autumnales Red'	P1,0	●			80	VI-IX	B 2	☀		5.86
H. x-cult. 'Bed of Roses'	P1,0	●			60	VII-IX	B 2	☀		11.34
H. x-cult. 'Berlin Lemon'	P1,0	●			100	VII	B 2	☀		10.36

Stauden



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

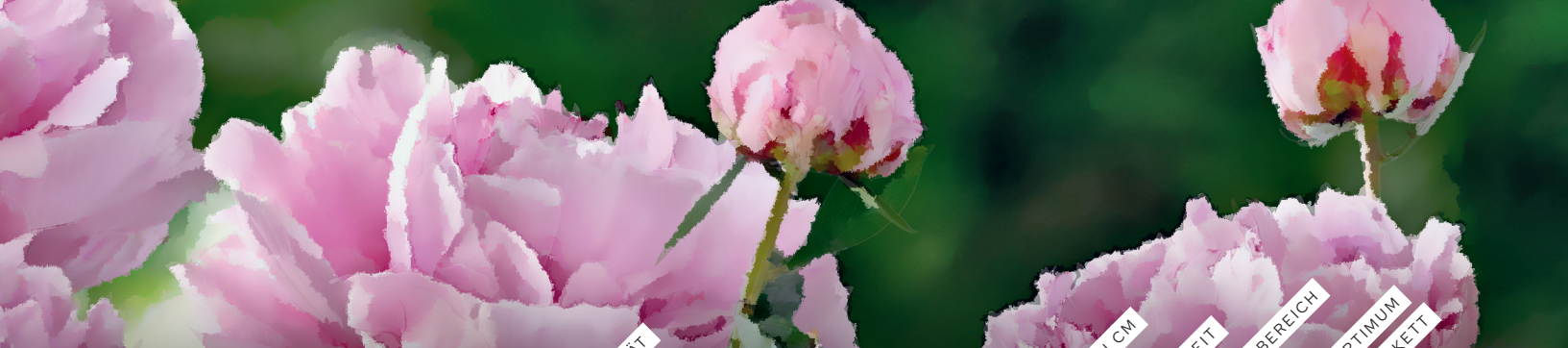
BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

HEMEROCALLIS (Fortsetzung)

H. x-cult. 'Bitsy'	P1,0	●	75	V-XI	Fr 2-3	☀	6.14
H. x-cult. 'Burng. Daylight'	P1,0	●	70	VI-VII	B 2	☀ ↓	5.30
H. x-cult. 'Butterpat'	P1,0	●	60	VII-VIII	B 2	☀	11.34
H. x-cult. 'By Myself'	P1,0	●	90	VII	B 2	☀	8.08
H. x-cult. 'Cartwheels'	P1,0	●	80	VII-IX	B 2	☀	6.10
H. x-cult. 'Cath.Woodberry'	P1,0	●	70	VI-IX	B 2	☀	6.72
H. x-cult. 'Corky'	P1,0	●	80	VII-IX	B 2	☀ ↓	5.68
H. x-cult. 'Crimson Pirate'	P1,0	●	70	VI-VIII	B 2	☀ ↓	5.64
H. x-cult. 'Daily Bread'	P1,0	●	65	V-VI	B 2	☀	10.46
H. x-cult. 'Deep Purple'	P1,0	●	70	VI-IX	B 2	☀	8.64
H. x-cult. 'Display'	P1,0	●	70	VI-VIII	B 2	☀	9.60
H. x-cult. 'Ed Murray'	P1,0	●	80	VI-IX	B 2	☀ ↓	8.64
H. x-cult. 'Elijah'	P1,0	●	85	VI-VIII	B 2	☀	6.72
H. x-cult. 'Frances Fay'	P1,0	●	50	VI-IX	B 2	☀	5.58
H. x-cult. 'Frans Hals'	P1,0	●	80	VII-IX	B 2	☀ ↓	5.58
H. x-cult. 'Gentle Sheperd'	P1,0	○	80	VI-VIII	B 2	☀ ↓	9.52
H. x-cult. 'Goldaroma'	P1,0	●	80	VI-VIII	B 2	☀	7.44
H. x-cult. 'Golden Geisha'	P1,0	●	70	VI-IX	B 2	☀	9.50
H. x-cult. 'Golden Gift'	P1,0	●	80	VI-VIII	B 2	☀	7.72
H. x-cult. 'Golden Scepter'	P1,0	●	80	VI-VIII	B 2	☀ ↓	5.64
H. x-cult. 'Green Flutter'	P1,0	●	75	VI-VII	B 2	☀	10.48
H. x-cult. 'Heidi Edelweiß'	P1,0	○	80	VI-VIII	B 2	☀	10.30
H. x-cult. 'Helen von Stein'	P1,0	●	80	VI-VIII	B 2	☀	9.50
H. x-cult. 'Helle-Berlinerin'	P1,0	●	90	VI-VII	B 2	☀	9.42
H. x-cult. 'Jake Russel'	P1,0	●	80	VII-VIII	B 2	☀	5.50
H. x-cult. 'Lemon Bells'	P1,0	●	90	VI-VIII	B 2	☀	9.72
H. x-cult. 'Lucretius'	P1,0	●	60	VI-VIII	B 2	☀	8.08
H. x-cult. 'Luxury Lace'	P1,0	●	80	VII-IX	B 2	☀	6.10
H. x-cult. 'Maikönigin'	P1,0	●	60	V-VI	B 2	☀	6.10
H. x-cult. 'Mary Todd'	P1,0	●	65	VII-VIII	B 2	☀	9.50
H. x-cult. 'Mauna Loa'	P1,0	●	60	VI-VIII	B 2	☀	11.34
H. x-cult. 'Mini Stella'	P1,0	●	20	VI-IX	B 2	☀	5.92
H. x-cult. 'Moon Snow'	P1,0	○	60	VI-VIII	B 2	☀	10.48
H. x-cult. 'Moonlight Masquerade'	P1,0	●	70	VII-VIII	B 2	☀	9.50
H. x-cult. 'Münchner Kindl'	P1,0	●	90	VII-VIII	B 2	☀	9.50
H. x-cult. 'Norton Orange'	P1,0	●	70	VI-VIII	B 2	☀	5.20
H. x-cult. 'Orangette'	P1,0	●	50	VI-VII	B 2	☀ ↓	5.44
H. x-cult. 'Pandas Box'	P1,0	●	50	VI-VII	B 2	☀	8.08
H. x-cult. 'Pink Damask'	P1,0	●	90	VI-IX	B 2	☀ ↓	5.92
H. x-cult. 'Prairie Charmer'	P1,0	●	60	VI-VIII	B 2	☀	6.08
H. x-cult. 'Preciosus'	P1,0	●	50	VI-VIII	B 2	☀	5.44
H. x-cult. 'School Scandal'	P1,0	●	65	VII-IX	B 2	☀	5.18
H. x-cult. 'Shining Plumage'	P1,0	●	75	VII-IX	B 2	☀	5.36
H. x-cult. 'Snow Elf'	P1,0	○	45	VI-VII	B 2	☀	9.50



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN

HEMEROCALLIS (Fortsetzung)

H. x-cult. 'Star of India'	P1,0	●		90	VII-IX	B 2	☀		30.18
H. x-cult. 'Stella de Oro'	P1,0	●		40	VI-X	B 2	☀	↓	5.64
H. x-cult. 'Summer Wine'	P1,0	●		65	VII-IX	B 2	☀	↓	7.34
H. x-cult. 'Thumbelina'	P1,0	●		50	VI-IX	B 2	☀		6.72
H. x-cult. 'White Jade'	P1,0	○		70	VIII-X	B 2	☀		10.48

HEPATICA Leberblümchen

Einer der ersten Frühlingsboten. Blüht vor dem Laubaustrieb. Hübsche Blattform. Wächst am Naturstandort in der Laubhumusschicht auf Kalkstein.



H. nobilis	PO,5	●	heimisch	10	III-IV	G 2	☾	↓	6.12
H. transsylvanica	PO,5	●		15	II-IV	G 2	☾	↓	9.52

HERACLEUM Bärenklau

Futterpflanzen für Wildbienen, Fliegen und Käfer.



NEU

H. sphondylium	P1,0	○	autochthon	160	VI-IX	Fr 2-3	☀		8.00
----------------	------	---	------------	-----	-------	--------	---	--	------

HERNIARIA Bruchkraut

In Pflasterflächen aus Granitsteinen meistens zu finden. Die niedere Sorte eignet sich besonders für Mattenpflanzungen.



H. glabra	PO,5	●	heimisch	5	VI-IX	St 1	☀		3.42
H. glabra ssp.serpyllifolia	PO,5	●		3	VI-IX	St 1	☀	↓	3.42

HESPERIS Nachtviole

Reichverzweigte, zweijährige Pflanzen, die sich üppig aussäen. Die Pflanzen werden in der Blüte von den Nachtinsekten sehr stark besucht. Nahrungspflanze für den Aurorafalter. Dieser prächtige Falter fliegt von April bis Juni bevorzugt auf mageren und trockenen Wiesenbereichen und an Waldrändern. Zu den Nahrungspflanzen der Raupen zählen Kreuzblütler wie die Nachtviole. Die Puppe überwintert, der Falter schlüpft nach einer zehnmonatigen Puppenruhe in der ersten Wärmeperiode im folgenden Jahr.



NEU

H. matronalis	PO,5	●	heimisch	70	V-VII	GR 2	☀	↓	3.88
H. matronalis	P1,0	●	heimisch	70	V-VII	GR 2	☀	↓	5.14
H. matronalis 'Alba'	PO,5	○		70	V-VII	Fr 2	☾	↓	4.08

HETEROTHECA (CHRYSOPSIS) Goldaster

Die Goldaster hat asterähnliche Blüten und lanzettlich, behaarte Blätter.



H. (Chrysopsis) villosa 'Golden-Sunshine'	PO,5	●		120	VIII-IX	Fr 1-2	☀	↓	4.58
---	------	---	--	-----	---------	--------	---	---	------

HEUCHERA Purpurglöckchen

Wintergrüne Staude für den Beetvordergrund und für Gehölzrandbepflanzungen. Wegen ihres überaus vielgestaltigen Laubschmucks wird sie auch gern in Kübelpflanzungen verwendet.



H. x-cult. 'Silver Scrolls'(S)***	P1,0	●		40	VII-VIII	GR 2	☾	↓	6.26
-----------------------------------	------	---	--	----	----------	------	---	---	------

Stauden



HEUCHERA (Fortsetzung)

H. x-cult. 'Strawberry Swirl'**	P1,0	●		45	VII-VIII	GR 2	●		6.88
H. x-cult. 'Cherry Cola'-R-*	P1,0	●		45	VI-VIII	GR 2	●	∇	7.20
H. micratha 'Black-Taffeta'	P1,0	●		45	VII-VIII	GR 2	●	∇	6.66
H. sanguinea 'White Cloud'/o	P0,5	○		60	VI-VII	GR 2	●	∇	3.94
H. villosa 'Berry Smoothie'(R)	P1,0	●		40	VI-VII	GR 2	●	∇	6.88
H. villosa var.macrorrhiza**	P0,5	○		70	VI-VIII	GR 2	●		5.60
H. x-brizoides 'Leuchtkäfer'/o	P0,5	●		50	VI-VIII	GR 2	●	∇	3.76
H. x-cult. 'Beaujolais'***	P1,0	○		55	VII-VIII	GR 2	●	∇	6.26
H. x-cult. 'Can Can'*	P1,0	○		60	VII-VIII	GR 2	●		6.52
H. x-cult. 'Cappuccino'**	P1,0	○		60	VII-VIII	GR 2	●	∇	6.58
H. x-cult. 'Chocolate Ruffles'(S)*	P1,0	●		40	VII-VIII	GR 2	●	∇	6.58
H. x-cult. 'Dark Secret'***	P1,0	○		55	VII-VIII	GR 2	●	∇	6.58
H. x-cult. 'Green Spice'(S)**	P1,0	●		55	VII	GR 2	●	∇	8.48
H. x-cult. 'Marmalade'**	P1,0	●		55	VII-VIII	GR 2	●	∇	7.70
H. x-cult. 'Mocha'***	P1,0	○		55	VII-VIII	GR 2	●	∇	7.70
H. x-cult. 'Obsidian'***	P1,0	○		55	VII-VIII	GR 2	●	∇	7.70
H. x-cult. 'Paris'***	P1,0	●		75	VI-VII	GR 2	●	∇	7.70
H. x-cult. 'Peppermint Spice'	P1,0	●		45	VI-VII	GR 2	●		8.48
H. x-cult. 'Pinot Gris'***	P1,0	○		55	VII-VIII	GR 2	●	∇	8.48
H. x-cult. 'Plum Pudding'**(R)	P1,0	○		50	VII-VIII	GR 2	●	∇	7.70
H. x-cult. 'Purple Petticoats'***	P1,0	○		70	VI-VII	GR 2	●	∇	6.58
H. x-micr. 'Molly Busch'***	P1,0	○		65	VI-VII	GR 2	●		6.44
H. x-micr. 'Palace Purple'	P0,5	●		60	VII-VIII	GR 2	●	∇	4.32
H. x-micr. 'Rachel'*	P0,5	●		60	VII-VIII	GR 2	●		4.80

HIERACIUM Habichtskraut

Anspruchslose Wildstauden, meist ausläufertreibend, für trockene Plätze. Auch für Dachgärten eignen sie sich gut.



NEU	H. murorum	P0,5	●	autochthon	50	V-VIII	GR 1-2	☀	4.00
	H. pilosella	P0,5	●	heimisch	20	VI-VIII	St 1-2	☀	3.04
	H. pilosella 'Niveum'	P0,5	●		15	VI-VIII	St 1-2	☀ ∇	3.42
NEU	H. piloselloides	P0,5	●	autochthon	30	V-VI	St 1-2	☀	4.20
NEU	H. umbellatum	P0,5	●	autochthon	75	VIII-X	GR 1	●	4.28
	H. x-rubrum	P0,5	●		25	VI-VIII	St 1-2	☀	4.36

HIPPOCREPIS Hufeisenklee

Hufeisenklee wächst im Garten gerne auf steinigen, trockenen Plätzen.



NEU	H. comosa	P0,5	●	autochthon	25	V-VII	St 1	☀	6.00
------------	-----------	------	---	------------	----	-------	------	---	------

HORMIUM Drachenmaul

Allerliebstes Pflänzchen für den Steingarten. Zum hätscheln und sich daran freuen. Soll angeblich anregend wirken.



	H. pyrenaicum	P0,5	●		20	V-VII	St 2	○	5.46
--	---------------	------	---	--	----	-------	------	---	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS



STAUDEN

HOSTA Herzblattlilie

Die natürliche Heimat der Funkie liegt in Ostasien mit Schwerpunkt Japan. In europäischen und amerikanischen Gärten findet man sie erst seit 200 Jahren. Funkien bieten vielfältige Blattfarben, -formen und -texturen. Die Farbpalette reicht von blau über grün bis zum gelben Blatt, mit vielen panaschierten Formen. Hosta fühlen sich im Halbschatten wohl allerdings gibt es einige Sorten, die auch sonnige Standorte aushalten. Dabei ist die Blattfarbe der Pflanzen sehr stark abhängig von den Licht- und Feuchtigkeitsverhältnissen. Mit Funkienblätter können Blumensträuße ganz einfach perfekt gemacht werden. In der Verwendung sind sie ein Problemlöser für schwierige Standorte.

H. clausa var.normalis	P1,0	●	50	VI-VII	GR 2	●	5.82
H. elata	P1,0	●	80	VI-VIII	GR 2	●	6.40
H. kikutii 'Leuconota'	P1,0	●	40	VIII-XI	GR 2	●	5.06
H. lancifolia	P1,0	●	70	VII-VIII	GR 2	●	7.26
H. minima	P0,5	●	30	VI-VII	GR 2	●	7.12
H. nakaianna 'Blue Boy'	P1,0	●	50	VI-VIII	GR 2	● ▽	6.88
H. nakaianna 'Golden Tiara'	P0,5	●	35	VI-VIII	GR 2	● ▽	5.82
H. sieboldiana 'Elegans'	P1,0	○	70	VI-VII	GR 2	● ▽	6.26
H. sieboldiana 'Francess William'	P1,0	●	80	VI-VIII	GR 2	● ▽	6.26
H. sieboldiana 'Glauca'	P1,0	○	35	VI-VIII	GR 2	●	6.98
H. tokudama 'Blue Cadet'	P1,0	●	30	VI-VII	GR 2	● ▽	6.40
H. undulata	P1,0	●	50	VI-VII	GR 2	●	5.94
H. undulata 'Erromena'	P1,0	●	70	VI-VII	GR 2	●	5.94
H. undulata 'Undulata'	P1,0	●	50	VI-VII	GR 2	●	5.86
H. undulata 'Univittata'	P1,0	●	50	VI-VII	GR 2	● ▽	5.68
H. ventricosa	P1,0	●	90	VII-VIII	GR 2	● ▽	5.68
H. x-cult. 'August Moon'	P1,0	●	60	VI-VIII	GR 2	● ▽	6.40
H. x-cult. 'Big Daddy'	P1,0	○	90	VII-VIII	GR 2	●	7.34
H. x-cult. 'Blue Angel'	P1,0	●	110	VII-IX	GR 2	●	7.34
H. x-cult. 'Blue Mouse Ears'	P1,0	●	15	VI-VII	GR 2	● ▽	7.72
H. x-cult. 'Creamy'	P1,0	●	70	VII-VIII	GR 2	●	7.60
H. x-cult. 'Devon Green'	P1,0	●	45	VII-VIII	GR 2	●	9.08
H. x-cult. 'El Nino'-R-	P1,0	●	40	VIII-IX	GR 2	●	12.02
H. x-cult. 'Empress Wu'	P1,0	●	135	VII-VIII	GR 2	● ▽	8.64
H. x-cult. 'First Frost'(R)	P1,0	●	50	VI-VII	GR 2	● ▽	9.50
H. x-cult. 'Fragrant Dream'	P1,0	○	65	VI-VII	GR 2	●	4.84
H. x-cult. 'Ginco Craig'	P1,0	●	25	VI-VII	GR 2	●	7.32
H. x-cult. 'Gold Edger'	P1,0	●	40	VI-VIII	GR 2	●	6.40
H. x-cult. 'Gold Standard'	P1,0	●	80	VI-VIII	GR 2	● ▽	6.32
H. x-cult. 'Green Acres'	P1,0	●	100	VI-VIII	GR 2	●	9.54
H. x-cult. 'Guacamole'	P1,0	○	65	VII-VIII	GR 2	●	5.06
H. x-cult. 'Harry van Trier'	P1,0	●	35	VI-VII	GR 2	●	7.64
H. x-cult. 'Hydon Sunset'	P1,0	●	35	VII-IX	GR 2	●	6.88
H. x-cult. 'Invincible'	P1,0	●	70	VI-VIII	GR 2	●	6.40
H. x-cult. 'Krossa Regal'	P1,0	●	120	VI-VIII	GR 2	● ▽	6.26
H. x-cult. 'Orange Marmelade'	P1,0	●	55	VI-VII	GR 2	● ▽	8.16
H. x-cult. 'Red Stepper'	P1,0	●	40	VI-VIII	GR 2	●	8.16

Stauden



HOSTA (Fortsetzung)

	H. x-cult. 'Shade Fanfare'	P1,0 ●		50	VI-VIII	GR 2	●		6.88
	H. x-cult. 'Snowden'	P1,0 ○		90	VI-VII	GR 2	●		6.88
	H. x-cult. 'So Sweet'	P1,0 ○		50	VI-VII	GR 2	●		6.96
NEU	H. x-cult. 'Striptease'	P1,0 ●		70	VI-IX	GR 2	●	∩	6.88
	H. x-cult. 'Sum and Substance'	P1,0 ●		80	VII-VIII	GR 2	●	∩	7.34
	H. x-cult. 'Wide Brim'	P1,0 ●		70	VI-VII	GR 2	●	∩	6.40
	H. x-cult. 'Yellow Splash'	P1,0 ●		70	VI-VII	GR 2	●		5.80
	H. x-fortunei 'Aureomarginata'	P1,0 ●		60	VII-VIII	GR 2	●	∩	5.68
NEU	H. x-fortunei 'Fire and Ice'	P1,0 ●		70	VI-VII	GR 2	●	∩	8.64
	H. x-fortunei 'Francee'	P1,0 ●		80	VI-VII	GR 2	●	∩	5.82
	H. x-fortunei 'Hyacinthina'	P1,0 ●		70	VI-VIII	GR 2	●		6.98
	H. x-fortunei 'Minuteman'	P1,0 ●		70	VII-VIII	GR 2	●		7.34
	H. x-fortunei 'Patriot'	P1,0 ●		70	VI-VII	GR 2	●	∩	6.26
NEU	H. x-fortunei 'Twilight'	P1,0 ●		70	VII-VIII	GR 2	●	∩	8.12
	H. x-plantaginea 'Honey Bells'	P1,0 ●		80	VIII-IX	GR 2	●		5.58
	H. x-plantaginea 'Royal Standard'	P1,0 ○		70	VII-IX	GR 2	●	∩	4.80
	H. x-tardiana 'Halcyon'	P1,0 ●		60	VII-VIII	GR 2	●	∩	6.26
	H. x-tardiana 'June' -R-	P1,0 ●		35	VI-VII	GR 2	●	∩	8.82

HYMENOXIS (HELENIUM) Fröhsommer-Sonnenbraut

Die gut frostverträgliche Sonnenbraut hat einen lockeren aufrechten Wuchs.



	H. (Helenum) hoopesii	P0,5 ●		60	V-VI	Fr 1-2	☀	∩	3.42
--	-----------------------	--------	--	----	------	--------	---	---	------

HYPERICUM Johanniskraut

Bekanntes, zum Teil halbstrauchige Sommerblüher. Die immergrünen Formen sollten im Winter beschattet sein. H.perforatum ist Nahrungspflanze für die Stahlblaue Mauerbiene. An Waldrändern, auf Obstwiesen und in Gärten lebt diese Wildbiene. Ihre Nester legt sie in vorhandenen Hohlräumen an und verschließt sie mit grünem Pflanzenmörtel. Sie besiedelt auch Nisthilfen, z.B. Bohrungen in Holz, Schilfstengel, Papphusen (Durchmesser 4-5 mm). Sie fliegt in zwei Generationen von Mai bis September.



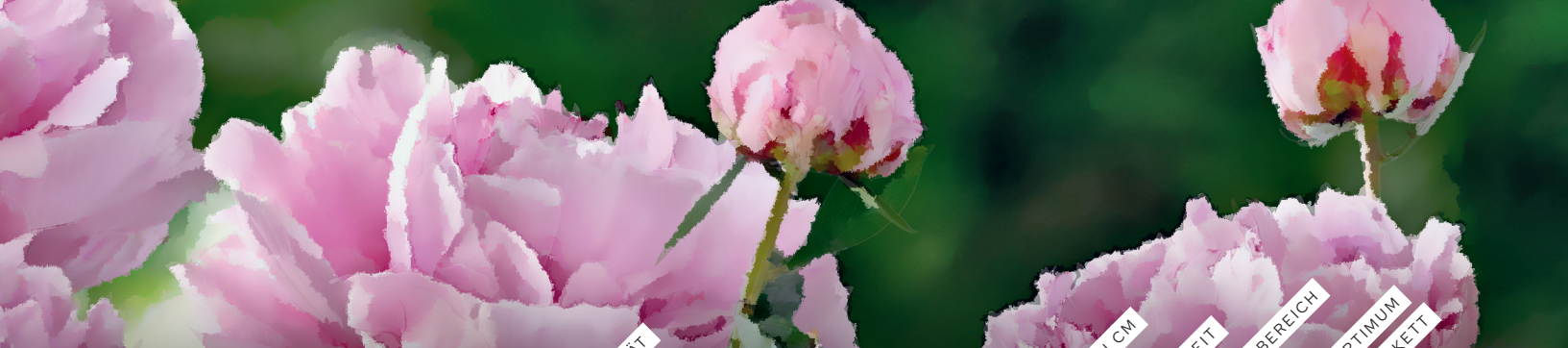
	H. calycinum	P0,5 ●		30	VI-VIII	GR 1	●	∩	3.62
NEU	H. perforatum	P1,0 ●	heimisch	25	V-VII	Fr 1-2	☀	∩	5.14
	H. perforatum	P0,5 ●	autochthon	25	V-VII	Fr 1-2	☀	∩	3.38
	H. polyphyllum	P0,5 ●		15	VI-VII	St 1	☀	∩	3.24

IBERIS Immergrüne Schleifenblume

Niedrige, immergrüne Staude, die schneeweiße Blütenkissen bildet. Rückschnitt nach der Blüte.



	I. prutii	P0,5 ○		5	V	St 1-2	☀		4.80
	I. saxatilis	P0,5 ○		6	III-IV	St 1-2	☀	∩	5.18
	I. sempervirens 'Appen Etz'	P0,5 ○		15	IV-V	St 1-2	☀	∩	3.88
	I. sempervirens 'Findel'	P0,5 ○		25	IV-V	St 1-2	☀		3.48
	I. sempervirens 'Schneeflocke'	P0,5 ○		25	IV-V	St 1-2	☀	∩	3.88
	I. sempervirens 'Winterzauber'	P0,5 ○		25	III-V	St 1-2	☀	∩	3.88



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN

IBERIS (Fortsetzung)

I. sempervirens 'Zwergschneeflocke'	P0,5	○	20	IV-V	St 1-2	☀	∩	3.42
I. sempervirens 'Weißer Zwerg'	P0,5	○	15	IV-V	St 1-2	☀	∩	3.88

INCARVILLEA Freilandgloxinie

Gartenpflanze mit tiefrosenroten großen Trompetenblüten über fiederteiligem Laub.



I. delavay	P1,0	●	60	V-VII	B 1-2	☀	∩	5.04
I. delavayi 'Snow-Top'	P1,0	○	60	V-VII	B 1-2	☀	∩	5.30

NEU

INULA Alant

Dankbare sommerblühende Staude. Die kleinen Vertreter der Gattung mögen es sehr trocken, die Großen eher frisch.



I. ensifolia	P0,5	●	40	VII-VIII	St 1	☀	∩	3.38
I. ensifolia 'Compacta'	P0,5	●	25	VII-VIII	St 1	☀	∩	3.88
I. helenium	P1,0	●	heimisch	190	VII-VIII	GR 1-2	☀	6.52
I. magnifica	P1,0	●	190	VII-VIII	Fr 2	☀	∩	6.52

IRIS Schwertlilie

In dieser Gattung finden sich Vertreter für trockene, frische, feuchte und nasse Standorte. Allen gemein ist der sonnige Standort. Besonders fallen die hohen Bartiris mit ihrer Blütenfülle und Gestalt auf.



I. crocea	P0,5	●	130	VI	Fr 1-2	☀	∩	7.22	
I. ensata 'Diamant'	P0,5	○	90	VI	Fr 2-3	☀	∩	6.96	
I. foetidissima	P0,5	●	60	VI	GR 1-2	☀	∩	6.92	
I. germanica var. florentina	P1,0	○	60	V-VI	St 1-2	☀	∩	10.78	
I. graminea	P0,5	●	35	V-VI	Fr 1	☀	∩	6.88	
I. laevigata	P0,5	●	80	VI-VII	WR 3-5	☀	∩	6.88	
I. orientalis 'Frigia'	P0,5	○	140	IV	Fr 2	☀	∩	8.66	
I. sibirica	P0,5	●	autochthon	70	V-VI	B 2-3	☀	∩	3.76
I. sibirica 'Berlin Purple Wine'	P1,0	●	80	V-VI	B 2-3	☀	∩	6.18	
I. sibirica 'Butter and Sugar'	P1,0	●	60	V-VI	B 2-3	☀	∩	5.44	
I. sibirica 'Caesar`s Brother'	P1,0	●	70	V-VI	B 2-3	☀	∩	5.18	
I. sibirica 'My Love'	P1,0	●	90	V-VI	B 2-3	☀	∩	5.18	
I. sibirica 'Niklassee'	P1,0	●	100	V-VI	B 2-3	☀	∩	5.04	
I. sibirica 'Taubenblau'	P1,0	●	80	V-VI	B 2-3	☀	∩	8.74	
I. sibirica 'White Swirl'	P1,0	○	80	V-VI	B 2-3	☀	∩	5.30	
I. spuria	P0,5	●	heimisch	70	VI-VII	Fr 3	☀	∩	5.04
I. spuria gelb	P0,5	●	70	VI-VII	Fr 3	☀	∩	8.50	
I. x-barb.-elatiar 'Buisson de Roses'	P1,0	●	70	V-VI	B 1-2	☀	∩	6.40	
I. x-barb.-elatiar 'Prinz.Carol.v.Monaco'	P1,0	●	100	V-VI	B 1-2	☀	∩	6.40	
I. x-barb.-elatiar 'Caribb. Dream'	P1,0	●	90	V-VI	B 1-2	☀	∩	6.40	
I. x-barb.-elatiar 'Accent'	P1,0	●	80	V-VI	B 1-2	☀	∩	6.40	
I. x-barb.-elatiar 'Alstersegel'	P1,0	●	80	V-VI	B 1-2	☀	∩	6.40	
I. x-barb.-elatiar 'Ambassador'	P1,0	○	80	V-VI	B 1-2	☀	∩	6.40	

NEU

NEU

Stauden



IRIS (Fortsetzung)

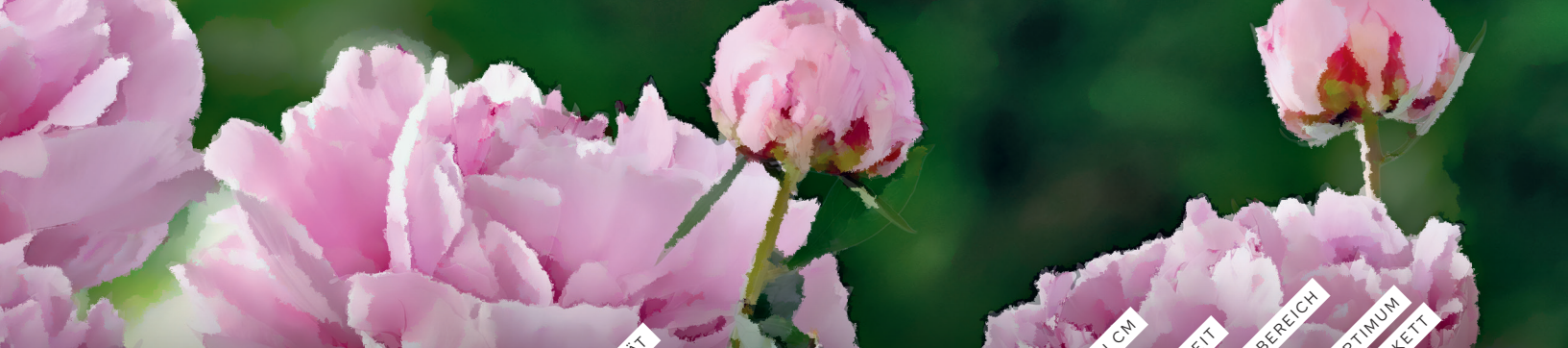
	I. x-barb.-elatiar 'Aprikosenprin.'	P1,0		70	V-VI	B 1-2			6.40
	I. x-barb.-elatiar 'Blue Rhythm'	P1,0		100	V-VI	B 1-2			5.82
NEU	I. x-barb.-elatiar 'Blue-Sapphire'	P1,0		100	V-VI	B 1-2			7.02
	I. x-barb.-elat. 'Citronnade'	P1,0		80	V-VI	B 1-2			6.38
	I. x-barb.-elatiar 'Cliffs of Dover'	P1,0		80	V-VI	B 1-2			5.82
	I. x-barb.-elatiar 'Cognac'	P1,0		80	V-VI	B 1-2			6.40
	I. x-barb.-elatiar 'Echo de France'	P1,0		90	V-VI	B 1-2			6.40
	I. x-barb.-elatiar 'Empress of India'	P1,0		80	V-VI	B 1-2			6.40
	I. x-barb.-elatiar 'English Cottage'	P1,0		80	V	B 1-2			5.82
	I. x-barb.-elatiar 'Feu du Ciel'	P1,0		80	V-VI	B 1-2			6.40
	I. x-barb.-elatiar 'Harbor Blue'	P1,0		100	V-VI	B 1-2			5.82
	I. x-barb.-elatiar 'Karin von Hugo'	P1,0		70	V-VI	B 1-2			6.40
	I. x-barb.-elatiar 'Louvois'	P1,0		90	V-VI	B 1-2			6.40
	I. x-barb.-elatiar 'Lovely Again'	P1,0		90	V-VI+IX	B 1-2			5.82
	I. x-barb.-elatiar 'Night Owl'	P1,0		90	V-VI	B 1-2			5.82
	I. x-barb.-elatiar 'Ola Kala'	P1,0		100	V-VI	B 1-2			5.82
	I. x-barb.-elatiar 'Red Orchid'	P1,0		90	V-VI	B 1-2			6.40
	I. x-barb.-elatiar 'Superstition'	P1,0		90	V-VI	B 1-2			5.82
	I. x-barb.-elatiar 'Terre de Feu'	P1,0		90	V	B 1-2			6.40
	I. x-barb.-elatiar 'Violet Music'	P1,0		90	V-VI	B 1-2			5.82
	I. x-barb.-elatiar 'Wabash'	P1,0		80	V-VI	B 1-2			5.82
	I. x-barb.-elatiar 'Mer de Sud'	P1,0		80	V-VI	B 1-2			6.40
NEU	I. x-barb.-elatiar 'Black-Knight'	P1,0		70	V-VI	B 1-2			6.40
	I. x-barb.-elatiar 'Lugano'	P1,0		80	V-VI	B 1-2			5.82
	I. x-barb.-media 'Ruby Chimes'	P1,0		60	V	B 1-2			5.82
	I. x-barb.-media 'Vamp'	P1,0		50	V	B 1-2			5.82
	I. x-barb.-nana 'Baria'	P0,5		20	IV-V	St 1			5.18
	I. x-barb.-nana 'Blue Denim'	P0,5		40	V-VI	St 1			5.18
	I. x-barb.-nana 'Boo'	P0,5		20	IV-V	St 1			5.44
	I. x-barb.-nana 'Cyanea'	P0,5		20	IV-V	St 1			5.18
	I. x-barb.-nana 'Die Braut'	P0,5		25	V-VI	St 1			4.94
	I. x-barb.-nana 'Green Spot'	P0,5		30	IV-V	St 1			5.44
	I. x-barb.-nana 'Her Highness'	P1,0		25	IV-V	St 1			5.44
	I. x-barb.-nana 'Lutea'	P0,5		30	IV-V	St 1			5.18
	I. x-barb.-nana 'Pastel Charme'	P0,5		30	IV-V	St 1			5.44
	I. x-barb.-nana 'Stockholm'	P0,5		30	IV-V	St 1			5.44
	I. x-barb.-nana 'Zero'	P0,5		30	IV-V	St 1			5.18

ISOTOMA Scheinlobelie

Ein langblühender, dankbarer Begrüner mit kleinen, sternförmigen, hellblauen Blütenchen. Für leichten Winterschutz dankbar.



	I. fluviatilis 'Dark Blue'	P0,5		^	4	VI-VIII	St 2		3.82	
	I. fluviatilis	P0,5		^	4	VI-VIII	St 2			3.82



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN



JASIONE Sandglöckchen

Für Stein- und Heidegarten mit sonnigen Standort und sandigen Boden geeignet. Nahrungspflanze für die Dickkopf-Furchenbiene. Diese Wildbiene lebt an Waldrändern, auf Streuobstwiesen und auf Magerrasen. Die Flugzeit der Weibchen beginnt ab April. Ihr Nest legt sie gerne in Kolonien an freien, vegetationsarmen Stellen in leicht geneigtem Boden an. Die Nesteingänge werden über Nacht verschlossen. Im Sommer entsteht eine Arbeiterinnen-Generation.

NEU	J. laevis	P1,0	●	heimisch	120	X-XI	Fr 1-2	☀	∩	5.14
	J. laevis 'Blaulich'	P0,5	●		35	VII-VIII	Fr 2	☀	∩	3.38
NEU	J. montana	P0,5	●	autochthon	30	VI-VIII	H 1			4.80

JOVIBARBA Wirbelsteinwurz

Äußerst genügsam für trockene Standorte.

	J. sobolifera	P0,5	●	heimisch	15	VI-VII	St 1	☀	∩	3.38
--	---------------	------	---	----------	----	--------	------	---	---	------

KALIMERIS Schönaster

Auffällig schön aufgebaute Staude, außerordentlich lang- und reichblühend. Die Schönaster ist den Asten sehr nahe. Sie ist im Aufbau gut verzweigt und deshalb sehr stabil und standfest. Im Herbst verfärbt sich das Laub zu einem hellen Orangeton.

NEU	K. incisa 'Blue Star'	P0,5	●		60	VI-IX	Fr 2	☀	∩	3.90
	K. incisa 'Madiva'	P0,5	●		70	VII-X	B 2	☀	∩	3.90
NEU	K. mongolica 'Antonia'	P1,0	●		50	VI-VIII	B 2	☀	∩	4.72

KIRENGESHOMA Wachsglocke

Elegante Staude aus Japan, die in humosen, frischen Böden am lichten Gehölzrand wächst. Sie ist eine ideale Partnerin für den Eisenhut.

	K. palmata	P1,0	●		70	IX-X	GR 2	☀	∩	6.26
--	------------	------	---	--	----	------	------	---	---	------

KNAUTIA Witwenblume

Gern verwendete Gattung für Mischpflanzungen und Wildpflanzungen. K.arvensis ist Nahrungspflanze für den Skabiosenschwärmer. Der Skabiosenschwärmer zählt zu den Nachtfaltern, ist jedoch tagaktiv. Er lebt auf Wiesen, an Wegrändern und in lichten Wäldern mit reichlich Blütenbewuchs. Die Art gilt als stark gefährdet. Seine Raupen ernähren sich von verschiedenen Witwenblumen. Auch sehr viele andere Insekten besuchen die Blüten der Knautie.

NEU	K. arvensis	P1,0	●	heimisch	60	V-VIII	Fr 1-2	☀	∩	5.14
NEU	K. arvensis	P0,5	●	autochthon	60	V-VIII	Fr 1-2	☀		4.22
NEU	K. dipsacifolia	P0,5	●	heimisch	80	VI-IX	GR 1-2	☀		8.00
	K. macedonica	P0,5	●		70	VI-VIII	Fr 2-3	☀	∩	4.36
	K. macedonica 'Mars Midget'	P1,0	●		40	VI-X	Fr 1-2	☀	∩	5.18

KNIPHOFIA Fackellilie

Fackellilien tolerieren sehr große Trockenheit sind aber empfindlich bei Wintertrockenheit.

	K. citrina	P0,5	●		∧	40	VI-IX	Fr 1-2	☀	∩	5.82
--	------------	------	---	--	---	----	-------	--------	---	---	------

Stauden



KNIPHOFIA (Fortsetzung)

K. uvaria 'Alcazar'	P1,0	●		^	90	VII-IX	B 1-2	☀	↓	6.44
K. uvaria 'Feuerkerze'	P1,0	●			70	VII-IX	B 1-2	☀		7.48
K. uvaria 'Grandiflora'	P0,5	●			110	VII-IX	B 1-2	☀	↓	3.74
K. uvaria 'Mango-Papsicle' -R-	P1,0	●			65	VII-IX	B 1-2	☀	↓	10.72
K. uvaria 'Moonstone'	P1,0	●			90	VI-IX	B 1-2	☀		7.14
K. uvaria 'Nancy's Red'	P1,0	●		^	50	VII-IX	B 1-2	☀	↓	7.72
K. uvaria 'Royal Castel'	P0,5	●		^	90	VII-IX	B 1-2	☀		3.92
K. uvaria 'Flamenco'	P0,5	●			80	VII-IX	B 1-2	☀	↓	3.34
K. uvaria neue. engl. cult.	P0,5	●			110	VII-IX	B 1-2	☀		3.92

LAMIASTRUM Goldnessel

Stark wachsender Bodendecker zur großzügigen Unterpflanzung von Gehölzen.



NEU L. galeobdolon	P0,5	●	heimisch		25	V-VI	G 2	☀		3.74
L. galeobdolon 'Florentinum'	P0,5	●			25	V-VI	G 1-2	☀	↓	3.04

LAMIUM Taubnessel

Zahme Nessel mit zum Teil auffälligen Blattzeichnungen.



L. album	P0,5	○	autochthon		30	V-VI	G 1-2	☀		4.20
L. maculatum	P0,5	●	heimisch		25	V-VII	GR 2	☀	↓	3.24
L. maculatum 'Album'	P0,5	○			25	V-VII	GR 2	☀	↓	3.24
L. maculatum 'Chequers'	P0,5	●			25	V-VII	GR 2	☀	↓	3.24
NEU L. maculatum 'Pink Pewter'	P0,5	●			25	V-VII	GR 2	☀	↓	3.38
L. maculatum 'Silbergroschen'	P0,5	●			20	V-VII	GR 2	☀		3.38
L. maculatum 'White Nancy'	P0,5	○			25	V-VII	GR 2	☀	↓	3.38
L. orvala	P0,5	●			60	V-VII	GR 1-2	☀	↓	4.80
L. orvala 'Alba'	P0,5	○			40	V-VII	GR 1-2	☀		5.54

LATHYRUS Platterbse

Anspruchsloser Frühlings- und Sommerblüher.



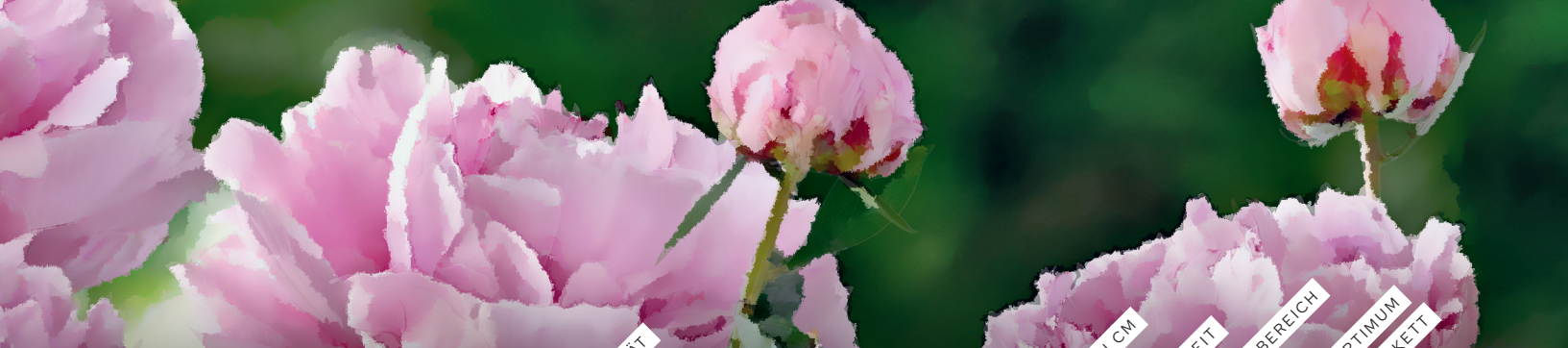
L. latifolius	P0,5	●	heimisch		150	VI-VIII	GR 1	☀	↓	4.80
L. latifolius 'Rosa Perle'	P0,5	●			170	VI-VIII	GR 1	☀		5.04
L. latifolius 'Rote Perle'	P0,5	●			170	VI-VIII	GR 1	☀	↓	5.04
L. latifolius 'Weiße Perle'	P0,5	○			170	VI-VIII	GR 1	☀	↓	5.04
L. latifolius rot	P0,5	●	heimisch		150	VI-VIII	GR 1	☀		3.96
NEU L. pratensis	P0,5	●	autochthon		80	VI-VIII	Fr 1-2	☀		4.94
NEU L. sylvestris	P0,5	●	autochthon		140	VI-VIII	GR 1-2	☀		7.20
L. vernus	P0,5	●	heimisch		30	IV-V	G 2	☀	↓	4.96

LAVANDULA Lavendel

Lavendel braucht viel Wärme und Sonne um duften und blühen zu können. Der Rückschnitt im April und nach der Blüte erhält die Büsche kompakt.



L. angustifolia 'Alba'	P0,5	○			40	VII-VIII	Fr 1	☀	↓	4.22
------------------------	------	---	--	--	----	----------	------	---	---	------



LAVANDULA (Fortsetzung)

L. angustifolia 'Dwarf Blue'	P0,5	●		30	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	3.88
L. angustifolia 'Edelweiß'	P0,5	○		70	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	3.88
L. angustifolia 'Hidcote Blue'	P0,5	●		40	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	3.42
L. angustifolia 'Munstead'	P0,5	●		40	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	3.42
L. angustifolia 'Nana Alba'	P0,5	○		30	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	4.36
L. angustifolia 'Richard Gray'	P0,5	●		40	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	3.88
L. angustifolia 'Rosea'	P0,5	●		40	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	3.88
L. angustifolia 'Siesta'	P0,5	●		30	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	3.88
L. pyrenaica	P0,5	●		60	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	3.42
L. x-interm. 'Grappenhall'	P0,5	●		70	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	3.88

LAVATERA Buschmalve

Erstaunlich schnell wachsende Staude für den Gehölzrand, Beet, Freifläche und Kübel. Sie blüht den ganzen Sommer bis zum ersten Frost. Winterschutz empfehlenswert!



L. thuringiaca	P0,5	●	heimisch	140	VII-IX	GR 1-2	☀	∩	3.88	
L. x-olbia 'Barnsley'	P1,0	○		^	130	VII-X	B 1-2	☀	∩	5.68
L. x-olbia 'Burgundy Wine'	P1,0	●		^	130	VII-X	B 1-2	☀	∩	5.64
L. x-olbia 'Rosea'	P1,0	●		^	110	VII-X	B 1-2	☀	∩	5.86

LEONTOPODIUM Edelweiß

Allgemein bekannte Gebirgspflanze. Sie gedeiht in Substraten mit wenig Nährstoff und hohen Anteil von mineralischer Substanz.



L. alpinum	P0,5	○	heimisch	15	VI-VII	St 2	☀	∩	3.38
L. souliei	P0,5	○		20	VI-VIII	St 2	☀	∩	3.58
L. souliei 'Mignon'	P0,5	○		10	VI-VIII	St 2	☀	∩	3.86

LEPTINELLA (COTULA) Fiederpolster

Das Fiederpolster bildet weiche, trittfeste Flächen. Die Blüte ist unauffällig, duftet aber zart nach Honig. Kann auch die Übergänge zum Wasser begrünen.



L. (Cotula) sericea	P0,5	●		5	VII-VIII	St 2	☀	∩	3.62	
L. (Cotula) squalida	P0,5	●		5	VII-VIII	St 2	☀	∩	3.42	
L. (Cotula) squalida 'Platt's-Black'	P0,5	●		^	5	VII-VIII	St 2	☀	∩	3.60

LEUCANTHEMELLA Herbstmargerite

Eine dankbare Schnittstaude und als Beetstaude das ganze Jahr über ordentlich.



L. serotinum 'Herbststern'	P1,0	○		150	IX-X	Fr 2-3	☀	∩	5.04
----------------------------	------	---	--	-----	------	--------	---	---	------

Stauden



LEUCANTHEMUM Margerite

Margeriten sind Schnitt- und Wiesenstauden. Unentbehrlich für den Bauerngarten. *L. vulgare* ist Nahrungspflanze für den Goldglänzenden Rosenkäfer. Der mittelgroße, grünschillernde Käfer fliegt von April bis Oktober. Rosenkäfer legen ihre Eier gern in modrigen Baumstümpfen oder in Komposthaufen ab. Die Entwicklung der Larve zur Puppe bis hin zum fertigen Käfer dauert etwa zwei Jahre. Die Käfer saugen süße Pflanzensäfte und fressen Pollen. Die Art ist geschützt.



NEU	<i>L. ircutianum</i>	P0,5	<input type="radio"/>	autochthon	75	VI-X	Fr 2	☀	4.80
	<i>L. superbum</i> 'Ch. Hagemann'	P0,5	<input type="radio"/>		80	VII-VIII	B 2	☀	4.36
	<i>L. superbum</i> 'Dwarf Snow Lady'	P0,5	<input type="radio"/>		30	VII-VIII	B 2	☀	3.52
	<i>L. superbum</i> 'Gruppenstolz'	P0,5	<input type="radio"/>		50	VII-VIII	B 2	☀	4.08
	<i>L. superbum</i> 'Harry Pötschke'	P0,5	<input type="radio"/>		100	VII-VIII	B 2	☀	3.98
	<i>L. superbum</i> 'Polaris'	P0,5	<input type="radio"/>		80	VII-VIII	B 2	☀	3.44
NEU	<i>L. superbum</i> 'Silberprinzessin'	P0,5	<input type="radio"/>		30	VII-VIII	B 2	☀	3.24
	<i>L. superbum</i> 'Wirral Supreme'	P0,5	<input type="radio"/>		80	VII-VIII	B 2	☀	4.52
	<i>L. superbum</i> 'Alaska'gen.	P0,5	<input type="radio"/>		100	VII-VIII	B 2	☀	4.00
	<i>L. superbum</i> 'Beethoven'	P0,5	<input type="radio"/>		80	VII-VIII	B 2	☀	4.36
NEU	<i>L. vulgare</i>	P1,0	<input type="radio"/>	heimisch	60	V-VI	B 2	☀	5.14
	<i>L. vulgare</i> 'Maikönigin'	P0,5	<input type="radio"/>		70	V-VI	B 2	☀	3.38

LEWISIA Bitterwurz

Alpine Staude die problemlos gedeiht, wenn für guten Wasserabzug gesorgt wird.



	<i>L. cotyledon</i> 'Regenbogen'	P0,5	<input type="radio"/>		20	V-VI	A 2	☀	4.36
--	----------------------------------	------	-----------------------	--	----	------	-----	---	------

LIATRIS Prachtscharte

Wichtiger Sommerblüher. Insektenweide. Mit ihrer Blütenform können Akzente in einer Staudenpflanzung gesetzt werden.



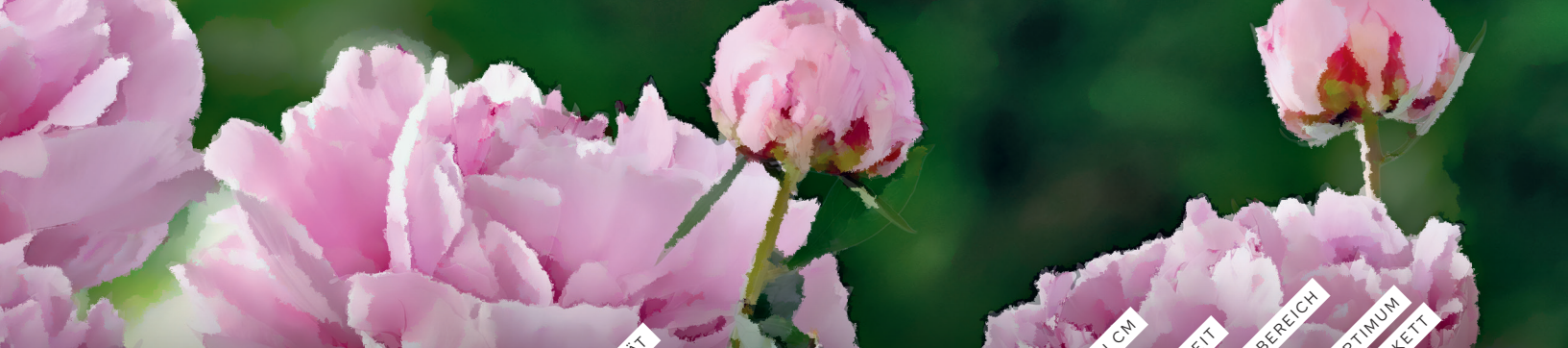
	<i>L. spicata</i> 'Alba'	P0,5	<input type="radio"/>		70	VII-IX	Fr 2	☀	4.28
	<i>L. spicata</i> 'Floristan Violett'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		80	VII-IX	Fr 2	☀	4.16
	<i>L. spicata</i> 'Kobold'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		40	VII-IX	Fr 2	☀	4.36

LIGULARIA Kreuzkraut

Auffallende, vielgestaltige Leitstaude für feuchte Bereiche. Eindrucksvolle Pflanzengröße.



	<i>L. dentata</i> 'Moorblut'	P1,0	<input checked="" type="radio"/>		100	VIII-IX	GR 2-3	<input type="radio"/>	6.26
	<i>L. dentata</i> 'Othello'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		100	VIII-IX	GR 2-3	<input type="radio"/>	6.26
	<i>L. przewalskii</i>	P1,0	<input checked="" type="radio"/>		90	VII-VIII	GR 2-3	<input type="radio"/>	4.50
	<i>L. przewalskii</i> 'The Rocket'	P1,0	<input checked="" type="radio"/>		170	VII-VIII	GR 2-3	<input type="radio"/>	6.88
	<i>L. stenocephala</i> 'Weihenstephan'	P1,0	<input checked="" type="radio"/>		180	VII-VIII	GR 2-3	<input type="radio"/>	6.88
	<i>L. stenocephala</i> 'Zepter'	P1,0	<input checked="" type="radio"/>		180	VII-VIII	GR 2-3	<input type="radio"/>	6.26
	<i>L. x-hessei</i>	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		150	VIII-IX	GR 2-3	<input type="radio"/>	6.26
	<i>L. x-palmatiloba</i>	P1,0	<input checked="" type="radio"/>		150	VI-VII	GR 2-3	<input type="radio"/>	6.26



LILIUM Lilie

Die Lilie ist im Garten unverwüchtlich und ausdauernd. Sie liebt eine etwas tiefere Pflanzung in kalkhaltigen, gut drainierten Boden.



L. candidum	P1,0	○		90	VI-VII	B 2	☀	14.18
L. henryi	C2,0	●		150	VIII-IX	GR 2-3	☀	11.26
L. martagon	P0,5	●	heimisch	70	VI-VII	G 2	☾	11.38
L. martagon 'Album'	P0,5	○	heimisch	70	VI-VII	G 2	☾	11.38
L. regale	P1,0	○		90	VII-VIII	B 2	☀	∩ 9.36

LIMONIUM Strandflieder

Anspruchsloser Spätblüher für das sonnig, trockene Beet. Getrocknet für Binderei verwendbar.



L. latifolium	P0,5	●		70	VI-VII	Fr 1	☀	∩ 3.38
L. tataricum (Goniolimon)	P0,5	○		30	VII-VIII	Fr 1	☀	∩ 3.54

LINARIA Leinkraut

Hübsche Geröllpflanze, die sich in Spalten und Fugen rasch ausbreitet.



L. alpina	P0,5	●	heimisch	6	V-VI	St 1	☀	4.80
L. purpurea	P0,5	●		70	VI-IX	St 1	☀	3.42
L. purpurea 'Canon Went'	P0,5	●		70	VI-IX	St 1	☀	∩ 3.42
NEU L. vulgaris	P0,5	●	autochthon	30	V-X	Fr 1	☀	4.72

LINUM Staudenlein

Zierlicher Dauerblüher für die volle Sonne und magere Böden.



NEU L. austriacum	P0,5	●	autochthon	50	VII-VIII	Fr 1	☀	8.00
L. flavum 'Compactum'	P0,5	●		25	VI-VIII	Fr 1	☀	∩ 4.36
NEU L. narbonense	P0,5	●		35	V-VIII	Fr 1	☀	∩ 4.36
L. perenne	P0,5	●	heimisch	35	VI-VIII	Fr 1	☀	3.38
L. perenne 'Nanum Diamat'	P0,5	○		25	VI-VIII	Fr 1	☀	∩ 3.66
L. perenne 'Nanum Saphir'	P0,5	●		25	VI-VIII	Fr 1	☀	∩ 3.38

LIRIOPE Lilientraube

Immergrüne, ausdauernde Staude mit Rhizomhorst. Sie trägt außergewöhnliche Blütentrauben.



L. muscari 'Big Blue'	P0,5	●		50	VIII-X	GR 2	☾	∩ 7.34
L. muscari 'Ingwersen'	P0,5	●		25	VIII-X	GR 2	☾	7.34
L. muscari 'Moneymaker'	P1,0	●		40	VIII-X	GR 2	☾	7.34
L. muscari 'Monroe White'	P0,5	○		∧ 30	VIII-X	GR 2	☾	∩ 9.50

Stauden



LOTUS Hornklee

Nahrungspflanze für den Hauhechel-Bläuling. Mit der intensiven Färbung macht dieser Falter seinem Namen alle Ehre. Er lebt in offenem Gelände, auf Wiesen und in Gärten. Jährlich bringt er bis zu drei Generation hervor. Die Flugzeit dauert von Ende April bis September. Der Hornklee dient sowohl als Raupenfutterpflanze wie auch Nektarpflanze für die Schmetterlinge.



NEU	L. corniculatus	P1,0	●	heimisch	V-IX	Fr 1-2	☀	∩	5.14
------------	-----------------	------	---	----------	------	--------	---	---	------

LUPINUS Lupine

Weitverbreitete Staude, die am Naturstandort in sandig, nährstoffarmen Böden wächst.



L. polyphyllus 'Edelknabe'	P0,5	●	90	VI-VIII	B 2	☀		3.86
L. polyphyllus 'Fräulein'	P0,5	○	90	VI-VIII	B 2	☀	∩	3.86
L. polyphyllus 'Kastellan'	P0,5	●	90	VI-VIII	B 2	☀	∩	3.86
L. polyphyllus 'Kronleuchter'	P0,5	●	90	VI-VIII	B 2	☀	∩	3.86
L. polyphyllus 'Mein Schloß'	P0,5	●	90	VI-VIII	B 2	☀	∩	3.86
L. polyphyllus 'Schloßfrau'	P0,5	●	90	VI-VIII	B 2	☀	∩	3.86

LYCHNIS Lichtnelke

Anspruchsloses Nelkengewächs. Aus der Pechnelke werden heute Pflanzenstärkungsmittel gewonnen. Die Wirkung wird vermutlich über die Produktion von Wachstumshormonen erzielt. L.flos-cuculi ist Nahrungspflanze für den Hummelschwärmer. Die Falter sind, unüblich für Schwärmer, tagaktiv. Ihr Aussehen erinnert an Hummeln. Sie sind sehr scheu und fliegen bei einer Störung mit hoher Geschwindigkeit davon. Hummelschwärmer besiedeln sonnige Lichtungen, Waldränder und lichte Wälder. Ihre Raupen fressen neben Heckenkirschen auch an Labkräutern und Witwenblumen.



L. alpina	P0,5	●	15	V-VI	St 2	☀	∩	3.54	
L. chalcedonica	P0,5	●	70	VI-VII	Fr 2	☀	∩	3.38	
L. coronaria	P0,5	●	70	VI-VII	Fr 1	☀	∩	3.42	
L. coronaria 'Alba'	P0,5	○	70	VI-VII	Fr 1	☀	∩	3.42	
NEU L. flos cuculi	P1,0	●	heimisch	60	V-VI	Fr 1-3	☀	∩	5.14
L. flos cuculi	P0,5	●	autochthon	60	V-VI	Fr 1-3	☀	∩	3.38
NEU L. viscaria	P0,5	●	autochthon	90	V-VI	Fr 1	☀		4.14
L. x-arkwrightii 'Vesuvius'	P0,5	●	40	VI-VIII	B 2	☀		3.68	

LYCOPUS Wolfstrapp

Der Wolfstrapp liebt es an feuchten Uferplätzen. Bei ausreichender Bewässerung kommt er auch im Staudenbeet gut klar. Es werden die oberirdischen Teile während der Blüte geerntet und ein Teeaufguss zubereitet. Hilft bei Nervosität, Herzbeschwerden und Schilddrüsenproblemen.



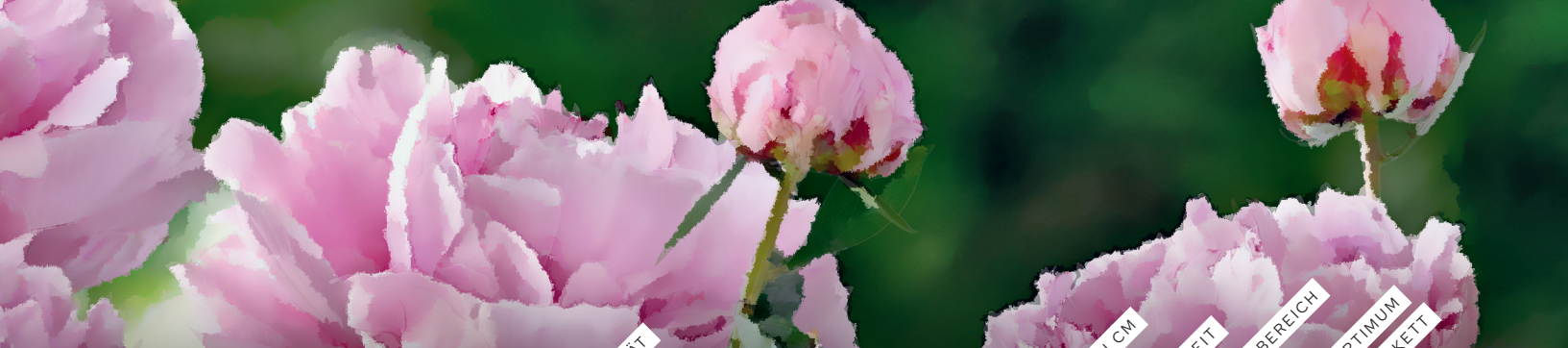
NEU	L. europaeus	P0,5	○	autochthon	100	VII-VIII	Fr 2-4	☀	4.72
------------	--------------	------	---	------------	-----	----------	--------	---	------

LYSIMACHIA Felberich

Anspruchslose Wildstaude. Der Name geht zurück auf den griechischen Feldherrn Lysimachos, der diese Gattung angeblich zum erstenmal beschrieben hat.



L. ciliata 'Firecracker'*	P0,5	●	70	VI-VIII	Fr 3	☀	∩	4.36
---------------------------	------	---	----	---------	------	---	---	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN

LYSIMACHIA (Fortsetzung)

L. clethroides	P0,5	☉		70	VII-IX	Fr 2-3	☀	∩	4.36
L. nummularia	P0,5	●	heimisch	6	V-VII	GR 2-3	☀	∩	3.04
L. punctata	P0,5	●	heimisch	80	V-VII	GR 2-3	☀	∩	3.42
L. vulgaris	P0,5	●	heimisch	80	VI-VII	Fr 3	☀		3.58

LYTHRUM Blutweiderich

L.salicaria ist Nahrungspflanze für das Kleine Wiesenvögelchen. Auf Wiesen, Magerrasen und Weideflächen, an Waldrändern sowie an Weg- und Ackerrändern lebt dieser kleine Tagfalter. Die Flugzeit startet im Mai und überschneidende Generationen hervorgebracht werden. Die Raupen ernähren sich von verschiedenen Süßgräsern. STAUDE DES JAHRES 2024



NEU	L. salicaria	P1,0	●	heimisch	100	VII-VIII	Fr 3	☀	∩	5.14
	L. salicaria	P0,5	●	autochthon	100	VII-VIII	Fr 3	☀	∩	3.04
	L. salicaria 'Feuerkerze' ***	P1,0	●		110	VII-VIII	Fr 3	☀		4.58
	L. salicaria 'Robert'	P1,0	●		70	VII-VIII	Fr 3	☀	∩	4.36
	L. salicaria 'Zigeunerblut' ***	P1,0	●		100	VII-VIII	Fr 3	☀		4.36
	L. virgatum 'Dropmore Purple'	P0,5	●		90	VI-VIII	Fr 3	☀		4.58

MACLEAYA Federmohn

Dekorative Blattschmuckstaude, deren Wurzeln gern auf Wanderschaft gehen. Am besten pflanzt man sie in klar abgegrenzten Pflanzbeeten.



M. cordata	P1,0	●		220	VII-VIII	Fr 1-2	☀	∩	5.44
------------	------	---	--	-----	----------	--------	---	---	------

MAIANTHEMUM Schattenblümchen

Kleine heimische Waldpflanze, eignet sich zur Begrünung größerer schattiger Flächen unter Bäumen im Laubhumus.



M. (Smilacina) racemosum	P0,5	☉		!	90	V-VI	GR 2	☀	∩	8.66
M. bifolium	P0,5	☉	heimisch	!	10	V-VI	G 2	☀	∩	5.94
M. japonica	P0,5	☉		!	50	V-VI	GR 2	☀	∩	7.96

MALVA Rosenmalve

Guter Dauerblüher für Naturgärten und offenen Gehölzrand. Versamt sich gern.



NEU	M. alcea 'Fastigiata'	P0,5	●		80	VI-IX	Fr 1-2	☀	∩	4.28
	M. moschata	P0,5	●	autochthon	70	VI-IX	Fr 1-2	☀	∩	3.42
	M. moschata 'Alba'	P0,5	☉		70	VI-IX	Fr 1-2	☀	∩	3.42
NEU	M. sylvestris	P1,0	●	autochthon	50	VI-IX	Fr 1-2	☀	∩	5.94

MEDICAGO Schneckenklee

Die meisten Medicago Arten sind ein- bis zweijährige oder ausdauernde krautige Pflanzen.



NEU	M. falcata	P0,5	●	autochthon	30	VI-X	Fr 1	☀		6.00
NEU	M. varia	P0,5	●	autochthon	70	VI-VIII	Fr 1	☀		6.00

Stauden



MELILOTUS Steinklee

Der Steinklee bevorzugt steinige Standorte. Medizinisch verwendet werden die zu Blütezeit oberirdisch gesammelten Pflanzenteile.



NEU	M. officinalis	P0,5	● autochthon	80	VI-IX	Fr 1	☀	18.64
------------	----------------	------	--------------	----	-------	------	---	-------

MELITTIS Immenblatt

Wertvolle Wildstaude für den lichten Gehölzrand. Auffällige Blütenzeichnung.



	M. melissophyllum 'Royal Velvet Dist.'-R-	P0,5	○ heimisch	40	V-VI	GR 1-2	●	6.32
--	---	------	------------	----	------	--------	---	------

MEUM Bärwurz

Alle Teile der Bärwurz können zum Würzen, wie Liebstöckl, genutzt werden.



NEU	M. athamanticum	P0,5	○ autochthon	50	VI-VII	Fr 2	☀	4.96
------------	-----------------	------	--------------	----	--------	------	---	------

MIMULUS Gauklerblume

Reizvolle Staude für den feuchten Standort. Kälteschutz im Winter nötig!



	M. cupreus 'Roter Kaiser'	P0,5	●	^ 25	VI-IX	Fr 3	☀	∩ 3.38
--	---------------------------	------	---	------	-------	------	---	--------

MONARDA Indianernessel

Wüchsige Beetstaude mit intensivem, aromatischem Duft. Durch das sehr flache Wurzelwerk vertragen sie keine Trockenheit.



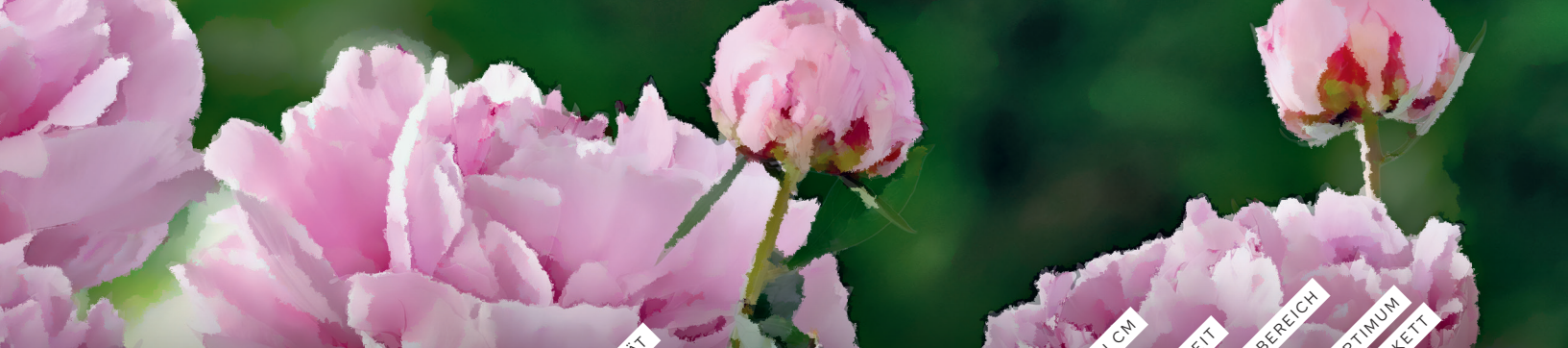
	M. didyma 'Verbesserte-Ozark'	P1,0	●	50	VI-VII	B 2	☀	∩ 4.76
	M. fistulosa 'Gardenview Scarlet' *	P1,0	●	100	VII-IX	B 2	☀	∩ 4.36
	M. fistulosa 'Aquarius' *	P1,0	●	90	VII-IX	B 2	☀	4.58
	M. fistulosa 'Beauty of Cobham' *	P1,0	●	90	VII-IX	B 2	☀	4.20
	M. fistulosa 'Bee Free'-R- **	P1,0	●	60	VII-VIII	B 2	☀	∩ 5.32
	M. fistulosa 'Bee Happy'-R- **	P1,0	●	60	VI-VIII	B 2	☀	∩ 5.32
	M. fistulosa 'Blaukranz' **	P1,0	●	110	VII-IX	B 2	☀	∩ 4.16
	M. fistulosa 'Blaustrumpf' *	P1,0	●	110	VII-IX	B 2	☀	∩ 4.16
	M. fistulosa 'Croftway Pink' *	P1,0	●	110	VII-IX	B 2	☀	∩ 4.36
	M. fistulosa 'Huckleberry'	P1,0	●	80	VII-IX	B 2	☀	5.36
	M. fistulosa 'Kardinal'	P1,0	●	100	VII-IX	B 2	☀	∩ 4.16
	M. fistulosa 'Mohikaner'	P1,0	●	90	VI-VII	B 2	☀	∩ 4.88
NEU	M. fistulosa 'On Parade' **	P1,0	●	70	VII-VIII	B 1	☀	5.56
NEU	M. fistulosa 'Pink Supreme'	P1,0	●	60	Vii-VIII	B 2	☀	5.56
	M. fistulosa 'Prärienacht'	P1,0	●	110	VII-IX	B 2	☀	3.62
	M. fistulosa 'Squaw'	P1,0	●	100	VII-IX	B 2	☀	4.36

MONTIA Sibirischer Portulak

Der Sibirische Portulak ist sehr wuchskräftig und bildet im halbschattigen Bereichen sichere Bodendecken ohne lästig zu werden. Ihre Blätter lassen sich als Salat verwenden.



	M. sibirica	P0,5	●	15	IV-VI	GR 2-3	●	4.66
--	-------------	------	---	----	-------	--------	---	------



MYRRHIS Süßdolde

Frucht- und Schmuckstaude, die nach Anis duftet. In der Heilkunde verwendet gegen Husten und bei Magenschwäche. Die Blätter sind ganzjährig essbar.



M. odorata	P0,5	<input type="radio"/> heimisch	70	VI-VII	GR 2		7.20
------------	------	--------------------------------	----	--------	------	--	------

NEPETA Katzenminze

Wertvolle und vielseitig zu verwendende Staude, die sich vorzüglich für trockene Hänge, Schotterbeete und Naturgärten eignet. Stark duftend. In der Heilkunde werden die Wirkstoffe verwendet. Sehr gute Wirkung gegen Mücken.



N. grandiflora 'Blue Danube'***	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	85	VII-VIII	GR 1-2		3.60
N. grandiflora 'Dawn to Dusk'**	P0,5	<input type="radio"/>	100	VI-IX	Fr 1		3.60
N. kubanica	P0,5	<input type="radio"/>	85	VI-VIII	Fr 1-2		3.62
N. manchuriensis 'Manchu Blue'***	P0,5	<input type="radio"/>	100	V-VII	St 1		6.12
N. racemosa 'Grog'*	P0,5	<input type="radio"/>	30	V-VII	Fr 1		3.42
N. racemosa 'Superba'***	P0,5	<input type="radio"/>	35	IV-VII	Fr 1		3.42
N. racemosa (mussinii)	P0,5	<input type="radio"/>	25	IV-IX	St 1		3.14
N. sibirica 'Souv.d'Andre Chaudron'/o	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	70	VII-VIII	Fr 1-2		3.78
N. sibirica	P0,5	<input type="radio"/>	80	VII-VIII	GR 1-2		3.78
N. subsessilis	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	70	VI-VIII	St 2-3		3.78
NEU N. x faassenii 'Purrsian Blue'	P1,0	<input type="radio"/>	35	VI-IX	Fr 2		4.96
N. x-faassenii 'Senior'***	P0,5	<input type="radio"/>	30	VI-IX	St 1		3.24
N. x-faassenii 'Six Hills Giant'***	P0,5	<input type="radio"/>	80	VI-IX	St 1		3.24
N. x-faassenii 'Alba'	P0,5	<input type="radio"/>	40	VI-IX	St 1		5.32
N. x-faassenii 'Gletschereis'***	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	55	VI-IX	St 1		3.24
N. x-faassenii 'Gletschereis'***	P1,0	<input checked="" type="radio"/>	55	VI-IX	St 1		3.24
N. x-faassenii 'Snowflakes'Li	P0,5	<input type="radio"/>	25	VI-IX	St 1		3.42

OENOTHERA Nachtkerze

Gute Steingarten- und Rabattenstauden. Die Blütenchalen entfalten sich fast den ganzen Sommer, zum Teil aber erst am Abend.



NEU O. biennis	P0,5	<input checked="" type="radio"/> heimisch	200	VI-IX	Fr 1-2		4.96
O. fruticosa (tetragona) 'Sonnenwende'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	60	VI-VIII	Fr 2		3.88
O. missouriensis	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	25	VI-IX	St 1		3.88
O. pilosella 'Yella Fella'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	60	VII-IX	Fr 1		4.78
O. speciosa 'Siskiyou'	P0,5	<input type="radio"/>	30	VI-IX	St 1		4.36

OMPHALODES Gedenkemein

Bodendeckende Waldstaude für den humosen, frischen Boden des Gehölzrandbereichs.



O. verna	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	20	IV-V	GR 2		3.60
O. verna 'Alba'	P0,5	<input type="radio"/>	20	IV-V	GR 2		3.88

Stauden



ONONIS Hauhechel

Ausdauernde krautige, manchmal auch strauchige, heimische Pflanze die an Stängel und Blättern klebrig behaart ist. Der Hauhechel fühlt sich an armen kalkhaltigen, trockenen Standorten wohl, wo er dank seiner langen Wurzel einen Vorteil hat. Als Vertreter der Leguminosen verbessert er den Boden allmählich. Seine Blüten werden von Bienen sehr gern besucht. Nahrungspflanze für die Große Wollbiene. Sie lebt in offenem Gelände und in Gärten. Die Flugzeit dauert von Juni bis Oktober. Die Männchen besetzen Reviere, in denen sich bevorzugte Blütenpflanzen befinden. Ihr Nest legt sie in Mauer- und Holzlöchern oder Felsspalten an und verschließt die Brutzelle mit Pflanzenwolle. Die Überwinterung erfolgt als Ruhelarve.



NEU	O. spinosa	P1,0	●	heimisch	50	V-VII	St 1	☀	∩	5.14
------------	------------	------	---	----------	----	-------	------	---	---	------

OPHIOPOGON Schlangenbart

Mit seinen Rhizomen, die sich unter der Erdoberfläche verbreiten, bildet der Schlangenbart dichte Rasen. Sehr ordentlicher Winteraspekt.



O. japonicus 'Minor'	P0,5	○	6	VII-VIII	G 1-2	●	∩	5.68
O. planiscapus	P0,5	○	25	VI-VIII	GR 2	●	∩	8.08
O. planiscapus 'Nigrescens'	P0,5	●	20	VI-VIII	GR 2	●	∩	8.08

ORIGANUM Dost

Eignet sich für warme, sonnige Gartenecken und ist auch als Gewürz verwendbar.



NEU	O. laevigatum 'Herrenhausen'	P0,5	●	50	VIII-IX	Fr 1	☀	∩	3.88
	O. laevigatum 'Rosenkuppel'	P0,5	●	40	VIII-IX	Fr 1	☀	∩	3.88
	O. vulgare 'Compactum'	P0,5	●	15	VII-IX	Fr 1	☀	∩	3.38
	O. vulgare 'Thumbles Variety'	P0,5	○	25	VI-IX	Fr 1	☀	∩	3.78

PACHYSANDRA Dickmännchen

Bekannter immergrüner Bodendecker. In kleinen Gruppen verwendet, wesentlich hübscher.



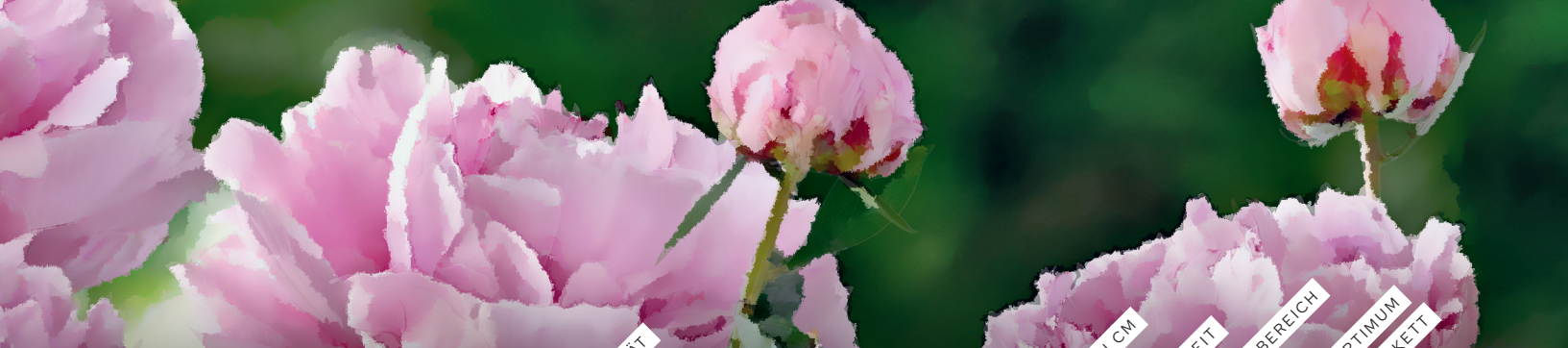
P. terminalis 'Green Carpet'	P0,5	○	15	IV-V	G 2	●		3.42
P. terminalis 2/4-Triebe	P0,5	○	30	IV-V	G 2	●		3.20

PAEONIA Pfingstrose

Langlebige Staude, die in jedem älteren Garten zu finden ist. Sie liebt nährstoffreichen, leicht lehmigen Boden. Paeonia lact. wird in der chin. Heilkunde verwendet, kam im Mittelalter über die Klöster in die Bauerngärten und wurde dort z.B. gegen Gicht aufgelegt (Blütenblätter).



P. mlokosewitschii	P2,0	●	70	V-VI	Fr 1-2	☀	∩	40.76
P. officinalis 'Alba Plena'	P2,0	○	80	V-VI	B 2	☀	∩	11.90
P. officinalis 'Mollis'	P2,0	●	50	V-VI	B 2	☀		14.20
P. officinalis 'Rosea Plena'	P2,0	●	80	V-VI	B 2	☀	∩	11.82
P. officinalis 'Rubra Plena'	P2,0	●	80	V-VI	B 2	☀	∩	10.74
P. x-lact. 'Wirtin von Steinbach'	P2,0	●	80	V-VI	B 2	☀		11.82
P. x-lact. rosa einf. früh duft.	P2,0	●	70	V-VI	B 2	☀	∩	8.56



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN

PAEONIA (Fortsetzung)

P. x-lact. 'Adolphe Rousseau'	P2,0	●	100	V-VI	B 2	☀	10.74
P. x-lact. 'Big Ben'	P2,0	●	80	V-VI	B 2	☀	11.52
P. x-lact. 'Coral Charme'	P2,0	●	120	V-VI	B 2	☀	20.64
P. x-lact. 'Duchess de Nemours'	P2,0	○	100	V-VI	B 2	☀	9.86
P. x-lact. 'Edulis Superba'	P2,0	●	100	V-VI	B 2	☀	10.48
P. x-lact. 'Felix Crousse'	P2,0	●	80	V-VI	B 2	☀	9.42
P. x-lact. 'Festiva Maxima'	P2,0	○	100	V-VI	B 2	☀	10.84
P. x-lact. 'Jan van Leuwen'	P2,0	○	70	V-VI	B 2	☀	11.76
P. x-lact. 'Karl Rosenfield'	P2,0	●	80	V-VI	B 2	☀	10.84
P. x-lact. 'Mons. Jules Elie'	P2,0	●	80	V-VI	B 2	☀	9.42
P. x-lact. 'Sarah Bernardt'	P2,0	●	100	V-VI	B 2	☀	9.86
P. x-lact. 'Wladyslawa'	P2,0	●	60	V-VI	B 2	☀	11.80

PAPAVER Mohn

Bekannte Gartenstaude. Der Milchsaft der Kapsel enthält 3 % Alkaloid. Mohn wurde in den Gärten immer gezogen, die Haltung ist allerdings erst seit 1984 als Zierpflanze erlaubt.



P. (Meconopsis) cambrica	P0,5	●	35	VI-IX	GR 1-2	☀	4.80	
P. nudicaule 'Gartenzwerg'	P0,5	●	20	V-VIII	Fr 2	☀	3.04	
P. orientale 'Princ.Vic.Louise'	P0,5	●	!	80	V-VI	B 1-2	☀	3.62
P. orientale 'Beauty of Livermere'	P0,5	●	!	100	V-VI	B 1-2	☀	4.90
P. orientale 'Brillant'	P0,5	●	!	80	V-VI	B 1-2	☀	3.62
P. orientale 'Patty's Plum'	P1,0	●	!	70	V-VI	B 1-2	☀	6.26
P. orientale 'Royal Wedding'	P0,5	●	!	80	V-VI	B 1-2	☀	5.34
P. orientale 'Türkenlouis'	P1,0	●	!	80	V-VI	B 1-2	☀	6.26

PARIS Einbeere

Die Einbeere wächst häufig in krautreichen Eichen-, Buchen-, Auen- und Nadelmischwäldern.



NEU

P. quadrifolia	P0,5	●	heimisch	30	V-VI	G 2	☀	6.54
----------------	------	---	----------	----	------	-----	---	------

PENSTEMON Bartfaden

Lang blühende Sommerstaude. Benötigt warme, sonnige Plätze und durchlässige Böden. Winterschutz für die Hybriden notwendig.



P. barbatus 'Coccineus'	P0,5	●	100	VI-IX	Fr 2	☀	4.16	
P. digitalis 'Huskers Red'	P0,5	○	100	VII-VIII	B 1-2	☀	3.60	
P. hirsutus 'Pygmaeus'	P0,5	●	15	VI-VII	St 1-2	☀	4.36	
P. x-cult. 'Rondo'	P1,0	●	^	40	VII-IX	Fr 2	☀	3.62
P. x-cult. 'Schoenholzeri'	P1,0	●	^	70	VI-IX	B 2	☀	5.18

PEROVSKIA Blauraute

Wertvoller Spätblüher mit duftenden Blättern. Verwendung im Staudenbeet mit Rosen und in Trögen.



P. abrotanoides	P1,0	●	150	VIII-IX	Fr 1	☀	5.30
-----------------	------	---	-----	---------	------	---	------

Stauden



PEROVSKIA (Fortsetzung)

P. atriplicifolia 'Little Spire'	P1,0	●	80	VIII-IX	Fr 1	☀	6.40
P. atripl. 'Silvery Blue' R	P1,0	●	150	VII-IX	Fr 1	☀	8.82
P. atriplicifolia 'Blue Spire'	P1,0	●	150	VIII-IX	Fr 1	☀	6.40

PERSICARIA (POLYGONIUM, BISTORTA) Knöterich

Vielgestaltige Gattung. Darunter Arten, mit ausgezeichneten Eigenschaften zur Bodenbedeckung für frische bis feuchte Standorte. Hohe Arten bilden die Struktur in der Staudenpflanzung und blühen in den Oktober hinein.



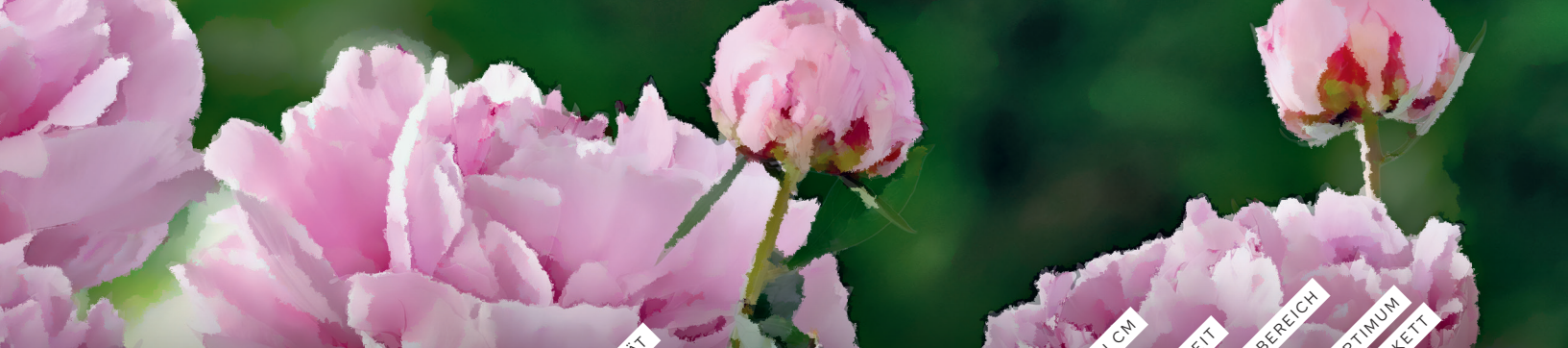
P. affinis 'Darjeeling-Red'	P0,5	●	20	VII-IX	Fr 2-3	☀	3.42
P. affinis 'Dimity'	P0,5	●	20	VII-IX	Fr 2-3	☀	3.42
P. affinis 'Kabouter'	P0,5	●	20	VII-IX	Fr 2-3	☀	3.42
P. affinis 'Superba'	P0,5	●	25	VII-IX	Fr 2-3	☀	3.42
P. amplexicaulis 'Alba'	P1,0	○	110	VII-X	GR 2	☀	7.34
P. amplexicaulis 'Anna'**	P1,0	●	130	VII-X	GR 2	☀	8.08
P. amplexicaulis 'Atropurpurea'	P1,0	●	100	VII-XI	GR 2	☀	7.34
P. amplexicaulis 'Black Field'**	P1,0	●	60	VIII-XI	GR 2	☀	7.34
P. amplexicaulis 'Border Beauty'***	P1,0	●	105	VII-X	GR 2	☀	7.72
P. amplexicaulis 'Endless Beauty'***	P1,0	●	125	VII-X	GR 2	☀	8.08
P. amplexicaulis 'Fascination'***	P1,0	●	110	VII-X	GR 2	☀	8.08
P. amplexicaulis 'Fat White'*	P1,0	○	100	VII-X	GR 2	☀	8.08
P. amplexicaulis 'Firedance'***	P1,0	●	110	VII-XI	GR 2	☀	8.08
P. amplexicaulis 'Heutinck'***	P1,0	●	85	VI-X	GR 2	☀	7.72
NEU P. amplexicaulis 'High-Society'**	P1,0	●	105	VII-X	GR 2	☀	7.34
P. amplexicaulis 'JS Caliente'(R)***	P1,0	●	100	VII-X	GR 2	☀	7.34
P. amplexicaulis 'JS Sangre'**	P1,0	●	80	VI-X	GR 2	☀	8.08
P. amplexicaulis 'Janet'***	P1,0	●	100	VII-XI	GR 2	☀	8.08
P. amplexicaulis 'Lisan'***	P1,0	●	90	VII-XI	GR 2	☀	7.72
P. amplexicaulis 'October Pink'***	P1,0	●	95	VII-X	GR 2	☀	8.08
P. amplexicaulis 'Orange Field'(R)***	P1,0	●	80	VII-X	GR 2	☀	7.34
P. amplexicaulis 'Pink Mist'**	P1,0	○	95	VII-X	GR 2	☀	7.34
P. amplexicaulis 'Rowden-Gem'***	P1,0	●	95	VII-X	GR 2	☀	7.72
P. amplexicaulis 'Sara'***	P1,0	●	125	VII-XI	GR 2	☀	8.08
P. amplexicaulis 'Speciosa'	P1,0	●	105	VI-X	GR 2	☀	7.34
P. amplexicaulis 'Summer Dance'***	P1,0	●	90	VII-X	GR 2	☀	8.08
NEU P. amplexicaulis 'White Eastfield'***	P1,0	○	85	VII-X	GR 2	☀	7.72
NEU P. bistorta	P0,5	●	60	V-VIII	Fr 3	☀	4.16
P. x-cultorum 'Johanniswolke'	P1,0	○	180	VI-X	GR 1-3	☀	5.82

PETRORHAGIA Felsennelke

Trockenheitsverträgliche Staude für Extremstandorte. Wird auch in der extensiven Dachbegrünung verwendet.



P. saxifraga	P0,5	●	20	VI-VIII	St 1	☀	3.24
--------------	------	---	----	---------	------	---	------



PHLOMIS Brandkraut

Unverwüstliche, stattliche Staude zum Verwildern. Blüht den ganzen Sommer über. Fruchtstand im Winter auffallend dekorativ.



	P. russeliana	P0,5	●	70	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	3.88
NEU	P. samia	P0,5	●	120	VI-VIII	Fr 1	☀	∩	5.12
	P. tuberosa 'Amazone'	P1,0	●	80	VI-VII	Fr 1	☀		6.76

PHLOX Flammenblume

Staudenphlox blüht von April bis in den Herbst. Einige Arten duften hervorragend. Phlox paniculata liebt saure Bodenreaktion, genügend Stickstoff und einen kühlen lichten Standort.



	P. divaricata 'Clouds of Perfume'	P1,0	●	30	V-VI	GR 2	☀	∩	4.16
	P. divaricata 'May Breeze'	P1,0	○	30	V-VI	GR 2	☀	∩	4.36
	P. douglasii 'Crackerjack'	P0,5	●	6	V-VI	St 1-2	☀	∩	3.42
	P. douglasii 'Lilac Cloud'	P0,5	●	10	V-VI	St 1-2	☀		3.58
	P. douglasii 'White Admiral'	P0,5	○	6	V-VI	St 1-2	☀	∩	3.42
	P. maculata 'Alpha'	P1,0	●	90	VI-VIII	B 2	☀	∩	4.58
NEU	P. maculata 'Delta'	P1,0	○	90	VI-VIII	B 2	☀		6.80
	P. maculata 'Mrs. Lingard'	P1,0	○	80	VI-VIII	B 2	☀		4.36
	P. maculata 'Natascha'	P1,0	●	100	VI-VIII	B 2	☀	∩	4.58
	P. maculata 'Omega'	P1,0	○	90	VI-VIII	B 2	☀	∩	4.58
	P. paniculata 'Blue Boy'	P1,0	●	70	VII-IX	B 2	☀	∩	5.06
	P. paniculata 'David'	P1,0	○	100	VII-IX	B 2	☀		4.90
	P. paniculata 'Düsterlohe'	P1,0	●	110	VII-IX	B 2	☀	∩	5.06
	P. paniculata 'Fujiyama'	P1,0	○	80	VII-IX	B 2	☀		5.56
	P. paniculata 'Kirmesländler'	P1,0	○	110	VII-IX	B 2	☀		5.06
	P. paniculata 'Landhochzeit'	P1,0	●	110	VII-IX	B 2	☀	∩	5.06
	P. paniculata 'Laura'	P1,0	●	100	VII-IX	B 2	☀	∩	5.36
	P. paniculata 'Laura'	P1,0	●	100	VII-IX	B 2	☀		5.56
	P. paniculata 'Minnehaha'	P1,0	●	100	VI-VIII	B 2-3	☀	∩	5.18
	P. paniculata 'Miss Pepper'	P1,0	●	120	VII-IX	B 2	☀	∩	5.56
	P. paniculata 'Orange'	P1,0	●	70	VII-IX	B 2	☀	∩	5.06
	P. paniculata 'Pax'	P1,0	○	90	VII-IX	B 2	☀	∩	5.06
NEU	P. paniculata 'Pink Attraction'	P1,0	●	80	VII-IX	B 2	☀	∩	5.56
NEU	P. paniculata 'Red Riding Hood'	P1,0	●	60	VII-IX	B 2	☀	∩	5.06
	P. paniculata 'Starfire'	P1,0	●	90	VII-IX	B 2	☀	∩	5.06
	P. paniculata 'Uspech'	P1,0	●	90	VII-IX	B 2	☀		5.06
	P. paniculata 'Winnetou'	P1,0	●	100	VI-VIII	B 2-3	☀	∩	5.18
	P. stolonifera 'Blue Ridge'	P0,5	●	30	IV-VI	GR 2	☀	∩	4.42
	P. subulata 'Amazing Grace'	P0,5	○	10	IV-V	St 1-2	☀	∩	3.42
	P. subulata 'Atropurpurea'	P0,5	●	10	IV-V	St 1-2	☀		3.42
	P. subulata 'Bavaria'	P0,5	○	15	V.VI	St 1-2	☀	∩	3.42
	P. subulata 'Candy Stripes'	P0,5	●	10	IV-V	St 1-2	☀	∩	3.42
	P. subulata 'Cushion Rose'	P0,5	●	10	IV-V	St 1-2	☀	∩	3.76
	P. subulata 'Emerald Cushion Blue'	P0,5	●	15	IV-V	St 1-2	☀	∩	3.42

STAUDEN

Stauden



PHLOX (Fortsetzung)

P. subulata 'Mc Daniels Cushion'	P0,5	●	10	IV-V	St 1-2	☀	↓	3.42
P. subulata 'Moerheimii'	P0,5	●	10	IV-V	St 1-2	☀		3.42
P. subulata 'Scarlet Flame'	P0,5	●	15	IV-V	St 1-2	☀	↓	3.42
P. subulata 'White Delight'	P0,5	○	15	IV-V	St 1-2	☀	↓	3.42

PHUOPSIS Scheinwaldmeister

Mit dem echten Waldmeister nahe verwandt, verhält sich aber wesentlich standorttoleranter. Sehr wüchsig. Starker Knoblauchgeruch.



P. stylosa 'Rubra'	P0,5	●	40	VI-VII	GR 1	☀	↓	4.22
--------------------	------	---	----	--------	------	---	---	------

PHYGELIUS Kapfuchsie

Ein südafrikanischer Waldstrauch, der sich gut als Kübelpflanze eignet. Winterschutz erforderlich.



P. capensis	P1,0	●	^	70	VII-VIII	B 2	☀	8.76
-------------	------	---	---	----	----------	-----	---	------

PHYLA Teppichverbene

Die Teppichverbene ist eine teppichbildene Staude. Als Rasenersatz nutzbar; begehbar und strapazierfähig.



NEU P. nodiflora	P0,5	●	10	VII-VIII	B 2	☀		3.78
NEU P. nodiflora 'Summer-Pearls'	P0,5	●	5	VI-VIII	Fr 1-3	☀		4.50

PHYSALIS Lampionblume

Besonders beliebt, wegen ihrer orangefarbenen Fruchthüllen. Die Staude wächst üppig. Verwandte Physalis peruviana wird als Obst gegessen.



P. alkekengi v. franchetii	P0,5	○	!	90	VI	GR 2	☀	↓	3.58
----------------------------	------	---	---	----	----	------	---	---	------

PHYSOSTEGIA Gelenkblume

Wächst an frischen Standorten und zeichnet sich durch ihre lange Blütezeit aus.



P. virginianum 'Bouquet Rose'	P0,5	●	80	VII-IX	B 2	☀	↓	3.88
P. virginianum 'Summersnow'	P0,5	○	90	VII-IX	B 2	☀	↓	3.70
P. virginianum 'Vivid'	P0,5	●	60	VII-IX	B 2	☀		4.08

PHYTEUMA Teufelskralle

Steingartenstaude, für sonnige und halbschattige Standorte.



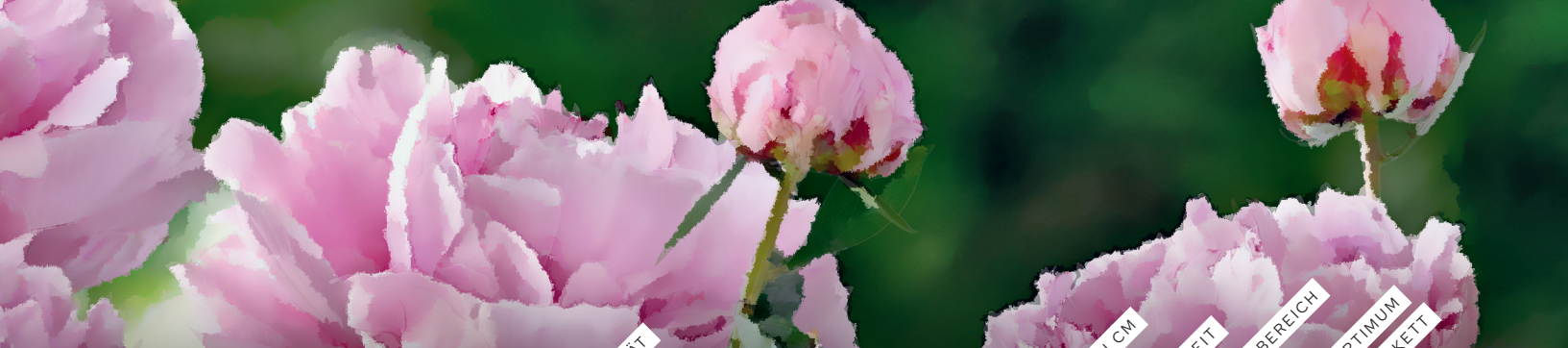
P. scheuchzeri	P0,5	●	25	VI-VII	A 2	☀	↓	3.88
----------------	------	---	----	--------	-----	---	---	------

PIMPINELLA Bibernelle

Die Bibernelle ist eine ausdauernde, krautige Pflanze.



NEU P. major	P0,5	○	autochthon	80	VI-IX	Fr 1-2	☀	4.76
---------------------	------	---	------------	----	-------	--------	---	------



PLATYCODON Ballonblume



Bevorzugt Trockenrasen oder steinige Standorte zwischen Sträuchern.

P. grandiflorus 'Fuji Pink'	P0,5	●	△	50	VII-VIII	Fr 2	☀	↓	3.76
P. grandiflorus 'Fuji White'	P0,5	○		40	VII-VIII	Fr 2	☀		3.76
P. grandiflorus 'Mariesii'	P0,5	●	△	50	VII-VIII	Fr 2	☀	↓	3.60

POLEMONIUM Jakobsleiter



Beetstaude für feuchte Bereiche, Rabatten und lichte Gehölzränder.

P. caeruleum	P0,5	●	heimisch	90	V-VI	G 2	☀	↓	3.38
P. caeruleum 'Album'	P0,5	○		90	V-VI	G 2	☀		3.38
P. reptans 'Blue Pearl'	P0,5	●		30	V-VI	Fr 3	☀	↓	5.04

POLYGONATUM Salomonsiegel



Langlebige Wildstaude, die sich ungestört ausbreiten möchte. P. odoratum duftet leicht.

P. humile (falcatum)	P0,5	○		20	V-VI	G 2	☀	↓	6.88
P. multiflorum	P0,5	○	heimisch	60	V-VI	G 2	☀	↓	5.18
P. odoratum	P0,5	○	heimisch	25	V-VI	GR 1	☀		6.26
P. odoratum 'Variegatum'	P1,0	○		40	V-VI	G 2-3	☀		8.08
P. ramosum	P1,0	○		80	V-VI	GR 2	☀		6.26
P. x-cult. 'Red Stem'	P1,0	○		70	V-VI	GR 2	☀		12.80
P. x-cult. 'Typ Uetersen'	P1,0	○		90	V-VI	GR 2	☀		12.80
P. x-cult. 'Weihenstephan'	P1,0	○		90	V-VI	GR 2	☀	↓	7.34

POTENTILLA Fingerkraut



Liebt volle Sonne und durchlässige Böden. Die Blätter erinnern an Erdbeeren. P. neumanniana ist Nahrungspflanze für die Rothaarige Wespenbiene. Diese Wildbiene zählt zu den Kuckucksbienen. Sie baut keine eigenen Nester, sondern schmuggelt ihre Eier in die Brutzellen der Sandbienen. Die Larve saugt das Wirtsei aus und verzehrt anschließend dessen Futtermittel. Die erwachsene Biene sammelt Nektar und lebt auf Wiesen, Weiden sowie in Gärten und Parkanlagen.

NEU	P. alba	P0,5	○	heimisch	6	IV-VI	Fr 1-2	☀		5.46
NEU	P. argentea	P0,5	●	autochthon	15	V-VIII	Fr 1-2	☀		4.22
	P. atrosanguinea	P0,5	●		40	VI-VII	Fr 2	☀	↓	3.38
NEU	P. aurea	P0,5	●	heimisch	15	V-VII	St 2	☀	↓	3.20
	P. crantzii 'Goldrausch'	P0,5	●		15	IV-VIII	St 1-2	☀		4.36
	P. x-cult. 'William Rollison'	P0,5	●		40	VI-VIII	B 1-2	☀	↓	5.82
NEU	P. erecta	P0,5	●	autochthon	20	VI-VIII	Fr 1-3	☀		5.46
	P. megalantha	P0,5	●		20	V-VII	Fr 2	☀	↓	3.24
NEU	P. neumanniana	P1,0	●	heimisch	15	IV-V	Fr 1	☀	↓	5.14
	P. neumanniana 'Orange Form'	P0,5	●		10	V-VIII	St 1	☀		4.08
	P. neumanniana(vena) 'Nana'	P0,5	●		5	IV-V	St 1	☀	↓	3.60
	P. recta	P0,5	●	heimisch	50	VI-VII	St 1-2	☀		3.54
	P. sterilis	P0,5	○		20	III-V	GR 2	☀	↓	4.60
	P. verna	P0,5	●	autochthon	8	IV-V	Fr 1	☀		4.80

Stauden



PRIMULA Primel



Vielgestaltige, artenreiche Gattung, zu der Frühlingsboten und auch sommerblühende Vertreter gehören. Sie bevorzugen frische bis feuchte Standorte. P.elatior ist Nahrungspflanze für die Gehörnte Mauerbiene. Diese Mauerbiene ist eine der auffälligsten Wildbienen des Frühlings und bestäubt viele Obstgehölze, gerade auch bei kühleren Temperaturen. Sie lebt in Obstwiesen und Gärten und legt ihr Nest in vorhandenen Hohlräumen an. Gerne besiedelt sie Nisthilfen wie z.B. Bohrungen im Holz oder Bambusrohre (Durchmesser 8-9 mm).

P. auricula	P0,5	●	heimisch	15	IV-VI	St 2	☀		4.36
P. beesiana	P0,5	●		60	VI-VIII	GR 2-3	☀	↓	3.78
P. bulleyana	P0,5	●		60	VI-VIII	GR 2-3	☀	↓	3.78
P. denticulata 'Alba'	P0,5	○		25	III-V	GR 2	☀	↓	3.38
P. denticulata 'Lilac'	P0,5	●		25	III-V	GR 2	☀	↓	3.38
P. denticulata 'Rubin'	P0,5	●		25	III-V	GR 2	☀	↓	3.38
P. elatior	P1,0	●	heimisch	15	IV-VI	GR 2	☀		3.38
NEU P. elatior 'Wildform'	P1,0	●	heimisch	20	III-IV	G 2-3	☀	↓	5.14
P. elatior 'Wildform'	P0,5	●	autochthon	20	III-IV	G 2-3	☀	↓	3.42
P. florindae	P0,5	●		50	VII-VIII	GR 2-3	☀	↓	3.66
P. japonica 'Millers Crimson'	P0,5	●		50	V-VII	GR 2-3	☀	↓	3.42
P. juliae	P0,5	●		5	IV-V	St 2	○	↓	3.78
P. pubescens	P0,5	●		20	V-VI	St 2	☀		6.40
P. rosea 'Gigas'	P0,5	●		25	III-IV	WR 3-4	☀	↓	3.38
P. veris	P0,5	●	heimisch	20	IV-V	Fr 1-2	☀	↓	3.38
P. vialii	P0,5	●		50	VI-VII	GR 2-3	☀	↓	3.88
P. vulgaris (Wildf)	P0,5	●		15	III-IV	GR 2	☀	↓	3.42
P. x-bullesiana	P0,5	●		60	VI-VIII	GR 2-3	☀	↓	3.78
P. x-pruhon. 'Gartenm. Bartens'	P0,5	●		15	IV	GR 2	☀	↓	3.60
P. x-pruhon. 'Schneekissen'	P0,5	○		12	IV-V	GR 2	☀	↓	3.88
P. x-pruhon. rot	P0,5	●		15	IV	GR 2	☀	↓	3.62

PRIZELAGO (HUTCHINSIA) Gämsskresse



Zarte Pflanze des Hochgebirges, die den ganzen Sommer hindurch blüht. Für Steingärten, Fugen oder Tröge.

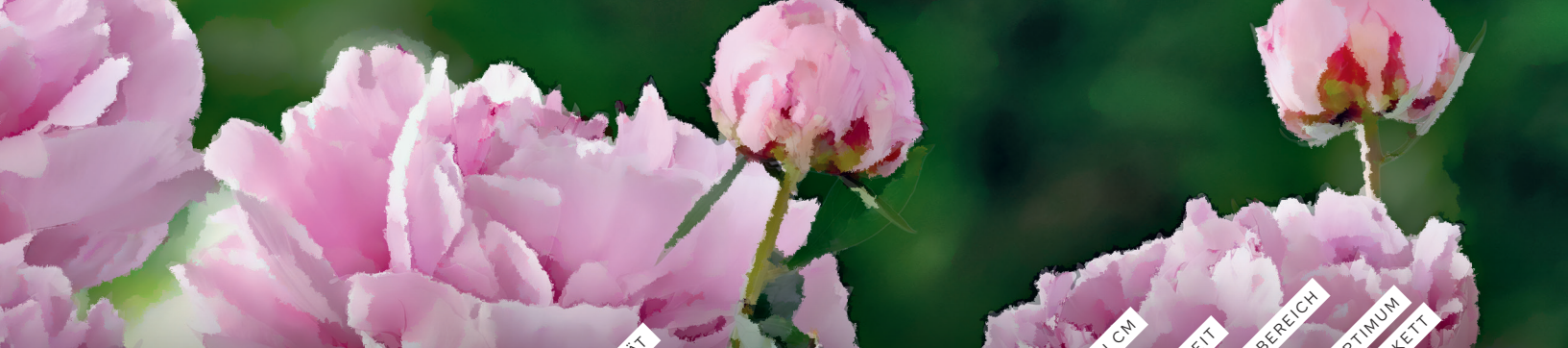
P. (Hutchinsia) alpina ssp.alpina	P0,5	○		10	V-VI	A 2	☀	↓	4.24
-----------------------------------	------	---	--	----	------	-----	---	---	------

PRUNELLA Braunelle



Reich- und langblühende Staude aus dem Trockenrasenbereich. Wächst in jedem Gartenboden und wird auch gern in der extensiven Dachbegrünung eingesetzt.

P. grandiflora	P0,5	●	autochthon	20	VII-VIII	Fr 1-2	☀	↓	3.38
P. grandiflora 'Alba'	P0,5	○		20	VII-VIII	Fr 1-2	☀	↓	3.38
P. grandiflora 'Rosea'	P0,5	●		20	VII-VIII	Fr 1-2	☀		3.58
P. grandiflora 'Rubra'	P0,5	●		20	VII-VIII	Fr 1-2	☀	↓	3.22



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN



PULMONARIA Lungenkraut

Robuste Staude für frische Standorte, die den Boden sicher deckt. *P. officinalis* wird in der Heilkunde bei Lungenbeschwerden verwendet.

	<i>P. angustifolia</i> 'Azurea'/o	P0,5	●	30	IV-V	G 2-3	●	3.76
	<i>P. dacica</i> 'Blaues Meer'*	P0,5	●	30	IV-V	G 2-3	●	3.90
	<i>P. dacica</i> 'Blue Ensign'Li	P0,5	●	30	IV-V	G 2-3	●	3.88
	<i>P. dacica</i> 'Mawson'	P0,5	●	30	IV-V	G 2-3	●	3.88
NEU	<i>P. longifolia</i> 'Blauer Hügel'/o	P0,5	●	25	IV-V	G 2-3	●	4.42
	<i>P. officinalis</i>	P0,5	●	15	III-V	G 2-3	●	4.36
	<i>P. officinalis</i> 'Ice Ballet'	P1,0	○	28	IV-V	G 2-3	●	5.20
	<i>P. rubra</i>	P0,5	●	30	III-V	G 2-3	●	3.70
	<i>P. rubra</i> 'Red Start'**	P0,5	●	30	III-V	G 2-3	●	4.08
	<i>P. saccharata</i> 'Majeste'Li	P1,0	●	20	IV-V	G 2-3	●	7.92
	<i>P. saccharata</i> 'Mrs. Moon'	P0,5	●	30	IV-V	G 2-3	●	3.88
	<i>P. saccharata</i> 'Ocupol'**	P1,0	●	27	IV-V	G 2-3	●	6.58
	<i>P. saccharata</i> 'Reginald Kaye'**	P0,5	●	30	IV-V	G 2-3	●	3.88
	<i>P. saccharata</i> 'Sissingh. White'/o	P1,0	○	30	IV-V	G 2-3	●	6.58
	<i>P. x-hybr.</i> 'Trevi Fountain'***	P1,0	●	30	IV-V	G 2-3	●	6.88

PULSATILLA Kuhschelle

Hübsche Wildstaude, deren weicher Samenstand besonders lang dekorativ ist. Wichtiger Ausgangsstoff in der Homöopathie.

	<i>P. vulgaris</i>	P0,5	●	20	III-IV	Fr 1	☀	3.92
	<i>P. vulgaris</i> 'Alba'	P0,5	○	20	III-IV	Fr 1	☀	3.92
	<i>P. vulgaris</i> 'Rote Glocke'	P0,5	●	20	III-IV	Fr 1	☀	3.92

PYCNANTHEMUM Bergminze

Stark duftende, nordamerikanische Pflanze für Magerstandorte. Dort wird sie auch als Kräutertee oder zum Würzen verwendet. Die Bergminzen sind mit den Staudenmischungen, auch wegen ihrer späten Blüte in die Sortimente aufgenommen worden.

NEU	<i>P. pilosum</i>	P0,5	○	70	VIII-X	Fr 1-2	☀	6.26
NEU	<i>P. tenuifolium</i>	P0,5	○	50	VI-VIII	Fr 1-2	☀	6.26

NEU	<i>R. acris</i>	P0,5	●	60	V-IX	Fr 2-3	☀	6.00
	<i>R. acris</i> 'Multiplex'	P0,5	●	70	V-VI	Fr 2-3	☀	4.58
NEU	<i>R. bulbosus</i>	P0,5	●	40	IV-VIII	Fr 2	☀	6.56

RATIBIDA Präriesonnenhut

Sehr trockenheitsverträgliche Gattung aus der amerikanischen Prärie. Die Pflanzen bilden eine tiefgehende Wurzel aus.

	<i>R. col.var.pulcherrima</i>	P0,5	●	70	VI-IX	Fr 2	☀	5.18
--	-------------------------------	------	---	----	-------	------	---	------

Stauden



RESEDA Resede

Die Färber-Resede hat eine Bedeutung zum Färben von Wolle und Seide. Er hat eine besondere Bedeutung in der Erzeugung von licht- und waschechter Gelb- und Grüntöne.



NEU	R. luteola	P0,5	●	autochthon	100	VI-IX	Fr 1-2	☀	5.94
------------	------------	------	---	------------	-----	-------	--------	---	------

RHEUM Rhabarber

Solitärstaude mit großen Blättern. Liebt nahrhaften, feuchten Boden.



R. palmatum tanguticum	P1,0	●		200	V-VI	Fr 3	☀	5.58
------------------------	------	---	--	-----	------	------	---	------

RODGERSIA Schaublatt

Wirkungsvolle Blattschmuckstaude. Erlangt ihre Schönheit erst nach einigen Jahren. Trockene Blütenstände schmücken bis in den Winter hinein.



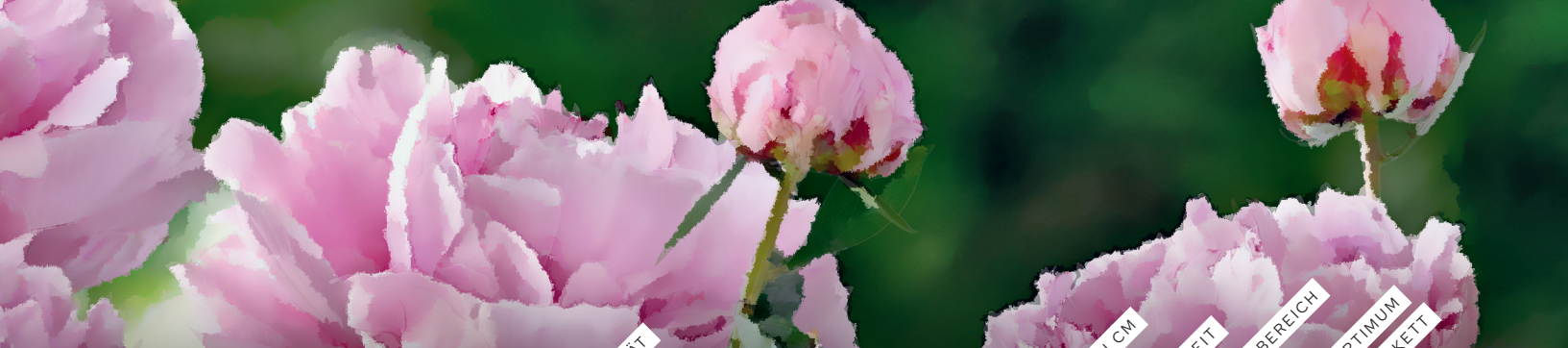
R. aesculifolia 'Werner Müller'***	P1,0	●		120	V-VI	G 2-3	☀	∇	8.08
R. aesculifolia	P1,0	○		100	VI-VII	G 2-3	☀	∇	5.68
R. henrici	P1,0	●		120	VI-VII	G 2-3	☀	∇	6.14
R. pinnata	P1,0	○		100	VI-VII	G 2-3	☀		5.36
R. podophylla	P1,0	○		115	VI-VII	G 2-3	☀	∇	5.62
R. podophylla 'Pagode'	P1,0	○		130	VI-VII	G 2-3	☀		8.70
R. podophylla 'Rotlaub'***	P1,0	○		80	VI-VII	G 2-3	☀		8.08
R. podophylla 'Smaragd'**	P1,0	○		110	V-VI	G 2-3	☀		8.70
R. purdomii	P1,0	○		100	VI-VII	G 2-3	☀	∇	8.70
R. sambucifolia 'Rothaut'***	P1,0	○		120	VI-VII	G 2-3	☀		8.88
R. x-cult. 'Die Anmutige'***	P1,0	●		70	VI-VII	G 2-3	☀		8.88
R. x-cult. 'Die Schöne'***	P1,0	●		100	VI-VII	G 2-3	☀		8.08
R. x-cult. 'Die Stolze'***	P1,0	●		90	VI-VII	G 2-3	☀	∇	8.08
R. x-cult. 'Spitzentänzerin'***	P1,0	●		80	VI-VII	G 2-3	☀		8.88
R. x-cult. 'White Feathers'***	P1,0	●		90	VI-VII	G 2-3	☀	∇	8.88

RUDBECKIA Sonnenhut

Unentbehrliche, unkomplizierte Beetstaude. Wird gern für Sträuße verwendet.



R. fulgida 'Goldsturm'	P0,5	●		60	VII-X	B 2	☀	∇	3.24
R. fulgida 'Little Gold Star'	P1,0	●		50	VII-X	B 2	☀	∇	8.16
R. fulgida var.deamii	P0,5	●		90	VIII-IX	Fr 1-2	☀	∇	3.42
R. fulgida var.speciosa	P0,5	●		60	VIII-IX	Fr 1-2	☀		3.42
R. lanciniata 'Goldball'	P1,0	●		230	VII-IX	B 2	☀		5.44
R. lanciniata 'Goldquelle'	P1,0	●		80	VII-IX	B 2	☀	∇	5.18
R. maxima	P1,0	●		220	VIII-IX	Fr 2-3	☀		6.40
R. missouriensis	P1,0	●		40	VII-IX	Fr 2	☀		5.46
R. nitida 'Herbstsonne'	P1,0	●		200	VIII-IX	B 2	☀	∇	5.18
R. subtomentosa 'Little Henry'	P1,0	●		110	VII-IX	Fr 2	☀	∇	8.84
R. triloba	P1,0	●		100	VIII-IX	Fr 1-2	☀	∇	4.58



SAGINA Sternmoos

Bildet flache, rel. trittfeste Polster und eignet sich zur Begrünung von Plattenfugen. Die von uns angebotene Auslese wächst besonders gedrungen.



S. subulata veg. P0,5 heimisch 4 VI-VII St 2 3.24

SALVIA Salbei

Liebt kalkhaltigen Boden, ist ansonsten anspruchslos. Die buntlaubigen Sorten können wichtige Gestaltungsaufgaben im Staudenbeet übernehmen. S.pratensis ist Nahrungspflanze für die Felsen-Kuckuckshummel. Die Felsen-Kuckuckshummel ernährt sich vorrangig vom Nektar von Korb- und Lippenblütlern. Sie lebt auf Wiesen und Weiden, auf Ruderalflächen, an Weg- und Waldrändern. Ihre Eier legt sie vor allem in die Nester der Steinhummel. Die Larven werden dann von den Arbeiterinnen des Wirtsvolkes mit Pollen und Nektar versorgt. Nahrungspflanze für die Große Blaue Holzbiene. Die größte heimische Wildbienenart fliegt ganzjährig bis Ende Oktober. Einzelne Individuen können bereits ab Februar gesichtet werden.



NEU	S. azurea var.grandiflora	P1,0	<input checked="" type="radio"/>		100	IX-X	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	6.76
	S. glutinosa	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	heimisch	100	VII-IX	GR 2	<input checked="" type="radio"/>	4.80
	S. glutinosa 'Amber'	P1,0	<input checked="" type="radio"/>		110	VII-IX	B GR		6.36
	S. lavandulifolia	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		30	VII-VIII	St 1	<input checked="" type="radio"/>	3.88
	S. nemorosa 'Adrian'	P0,5	<input type="radio"/>		40	VI-IX	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.62
	S. nemorosa 'Amethyst'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		80	VI-IX	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.88
	S. nemorosa 'Blauhügel'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		40	VI-IX	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.62
	S. nemorosa 'Blaukönigin'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		40	VI-IX	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.38
	S. nemorosa 'Caradonna**'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		60	V-VI	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.62
	S. nemorosa 'Caradonna**'	P1,0	<input checked="" type="radio"/>		60	V-VI	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 5.14
	S. nemorosa 'Caradonna-Pink' -R-	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		65	VI-IX	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 4.40
	S. nemorosa 'Mainacht'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		50	VI-IX	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.88
	S. nemorosa 'Marcus' -R-	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		30	VI-IX	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	4.26
	S. nemorosa 'Ostfriesland'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		40	VI-IX	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.62
	S. nemorosa 'Rosakönigin'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		40	VI-IX	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.24
	S. nemorosa 'Tänzerin'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		50	VI-IX	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.88
	S. nemorosa 'Viola Klose'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		35	VI-IX	Fr 2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.88
	S. officinalis 'Berggarten'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		^ 35	VI-VIII	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.88
	S. officinalis 'Icterina'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		^ 30	VI-VIII	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 4.08
	S. officinalis 'Purpurascens'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		^ 35	VI-VIII	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.88
	S. officinalis 'Tricolor'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		^ 35	VI-VIII	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 4.08
	S. pratensis	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	heimisch	25	VI-VIII	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	3.42
NEU	S. pratensis	P1,0	<input checked="" type="radio"/>	heimisch	25	VI-VIII	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 5.14
	S. pratensis 'Rose-Rapsody'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		50	VI-VIII	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.80
	S. pratensis 'Sky-Dance'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		50	VI-VIII	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.80
	S. pratensis 'Swan Lake'	P0,5	<input type="radio"/>		50	VI-VIII	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.48
	S. pratensis 'Twilight-Serenade'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		50	VI-VIII	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 3.80
	S. sclarea	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		110	VI-VIII	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 4.36
NEU	S. sclarea	P1,0	<input checked="" type="radio"/>		110	VI-VIII	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 5.14
NEU	S. uliginosa	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		^ 180	VIII-IX	B 2-3	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 5.36
NEU	S. verticillata	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	heimisch	40	V-IX	Fr 1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> 4.94

Stauden



SALVIA (Fortsetzung)

S. verticillata 'Purple Rain'	P0,5	●	35	V-IX	Fr 1	☀	4.36
S. verticillata 'White Rain'	P0,5	○	35	V-IX	Fr 1	☀	4.36

SANGUISORBA Wiesenknopf

Wirkungsvoll durch Blüte, Laub und Gestalt. Die Arbeit des Arbeitskreis Staudensichtung (BdS) hat das Sortiment bereichert.



S. Hybr. 'All Time High'***	P1,0	○	150	VII-VIII	Fr 3	☀	7.74
S. Hybr. 'Burgundy'***	P1,0	●	100	VI-VIII	Fr 3	☀	7.74
S. Hybr. 'Burr Blanc'***	P1,0	○	120	VI-VII	Fr 3	☀	7.74
NEU S. Hybr. 'Can-Be-Raspberry'***	P1,0	●	220	VIII-XI	Fr 3	☀	8.60
S. Hybr. 'Figaro'***	P1,0	○	180	VIII-IX	Fr 3	☀	8.12
S. Hybr. 'H.Gerritsen'***	P1,0	●	150	VII-VIII	Fr 3	☀	7.74
S. Hybr. 'Pink Brushes'**	P1,0	●	120	VII-VIII	Fr 3	☀	7.74
S. Hybr. 'Purple Tails'***	P1,0	●	200	VII-VIII	Fr 3	☀	8.12
S. Hybr. 'Rock and Roll'***	P1,0	●	100	VII-IX	Fr 3	☀	8.12
S. obtusa 'Weihenstephan'*	P1,0	●	100	VI-VII	Fr 3	☀	8.12
S. officinalis	P0,5	● autochthon	100	VI-VIII	Fr 3	☀	3.88
S. officinalis 'Red Thunder'***	P1,0	●	60	VI-VIII	Fr 2-3	☀	5.18
S. officinalis 'Tanna'***	P0,5	●	50	VII-VIII	Fr 3	☀	4.94
S. tenuifolia 'Albiflora'**	P1,0	○	130	VIII-IX	Fr 2-3	☀	5.64

SANICULA Wald-Sanikel

Wintergrüne, heimische Waldpflanzen für kalkhaltige Standorte. Ihr Name Sanicula (kleine Heilerin) deutet schon an, daß sie früher als Heilpflanze geschätzt war. Die enthaltenen Saponine lösen den Schleim bei Katarrhen.



NEU S. europaea	P0,5	● heimisch	40	V-VI	G 1-2	☀	7.72
------------------------	------	------------	----	------	-------	---	------

SANTOLINA Heiligenkraut

Kleiner, immergrüner Halbstrauch. Wirkt durch seine zierliche, duftende Belaubung. Schnitt nach der Blüte, wie Lavendel.



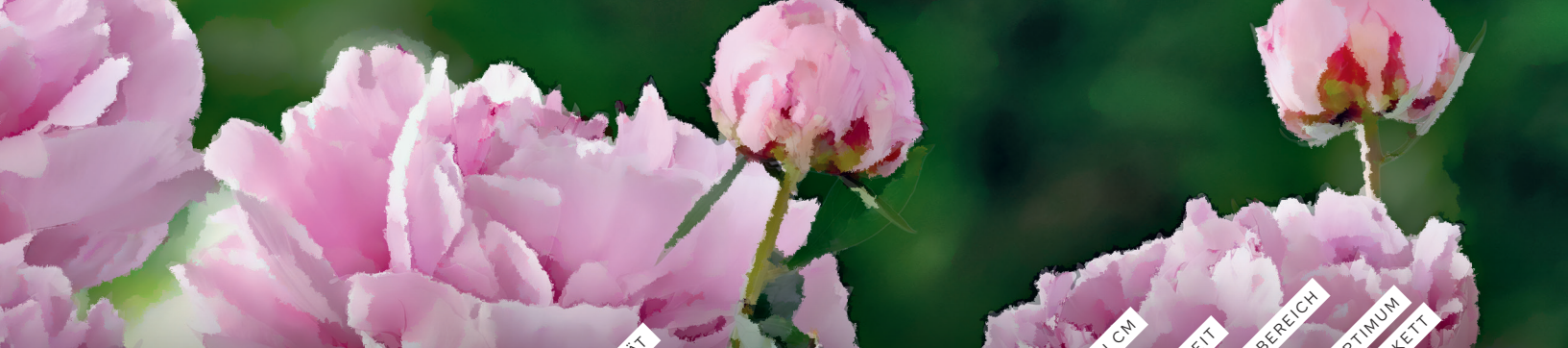
S. chamaecyparissus	P0,5	●	^	15	VII-VIII	St 1	☀	3.88
S. rosmarinifolia	P0,5	●	^	40	VII-VIII	St 1	☀	3.88

SAPONARIA Seifenkraut

Polsterstauden für den sonnigen Steingarten, auf nährstoffarmen Böden. Inhaltsstoff Saponin wurde schon im Altertum zum Waschen der Wolle verwendet.



S. ocymoides	P0,5	● heimisch	60	VI-IX	GR 1-2	☀	3.04
S. x-cult. 'Bressingham'	P0,5	●	4	VI-VII	St 1	☀	6.10
S. x-lempergii 'Max Frei'	P0,5	●	35	VIII-IX	St 1	☀	5.18
S. x-olivana	P0,5	●	4	VI-VII	St 1	☀	5.18



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN



SAXIFRAGA Steinbrech

Außerordentlich vielgestaltige Gattung für unterschiedliche Lebensbereiche. Besonders hübsch an absonnigen Mauern oder Mauerfugen.

S. caesia	P0,5	○	heimisch	6	V-VII	A 2	○	5.68
S. cotyledon	P0,5	○		50	VI-VII	St 2	☀️ ↓	3.88
S. fortunei	P0,5	○		30	IX-X	G 2	☀️ ↓	6.92
S. paniculata 'Moly'	P0,5	○		20	VI-VII	St 2	☀️	3.58
S. paniculata 'White Hills'	P0,5	○		14	VI-VII	St 2	☀️	3.42
S. paniculata (aizoon)	P0,5	○		25	VI-VII	St 2	☀️ ↓	3.88
S. rotundifolia	P0,5	○	heimisch	40	V-IX	St 2-3	○ ↓	4.36
S. x 'Southside Seedling'	P0,5	○		25	V-VI	St 2-3	○	4.58
S. x-arendsii 'Luschtinez'	P0,5	●		20	IV-V	St 2	○ ↓	3.42
S. x-arendsii 'Rosenzwerg'	P0,5	●		8	IV-V	St 2	○ ↓	3.42
S. x-arendsii 'Schneeweißchen'	P0,5	○		15	IV-V	St 2	○	3.42
S. x-arendsii 'Schneezwerg'	P0,5	○		15	IV-V	St 2	○ ↓	3.42
S. x-eudoxiana 'Haagii'	P0,5	●		8	III-IV	A 2	○ ↓	6.26
S. x-urbium	P0,5	○		25	V-VI	GR 2	○ ↓	3.88
S. x-urbium 'Aureopunktata'	P0,5	●		40	V-VI	GR 2	○ ↓	3.88
S. x-urbium 'Eliott'	P0,5	●		20	V-VI	GR 2	○ ↓	3.88

SCABIOSA Wittwenblume

Begehrte Schnittblume. In milden Jahren blüht sie im Garten bis in den Oktober hinein. S.columbaria ist Nahrungspflanze für den Kleinen Feuerfalter. In locker bewachsenen und offenen Gebieten wie z.B. auf Ruderalflächen und an Wegrändern kommt dieser kleine Tagfalter recht häufig vor. Er fliegt in mehreren Generationen von März bis Oktober. Nahrungspflanzen der Raupen sind verschiedene Ampfer- und Knötericharten. Das Männchen verteidigt sein Territorium.



S. caucasica 'Blaues Siegel'**	P0,5	●		70	VII-IX	B 2	☀️	5.82
S. caucasica 'Clive Greaves'	P0,5	●		90	VII-IX	B 2	☀️	6.40
S. caucasica 'Miss Willmott'	P0,5	○		80	VII-X	B 2	☀️	5.82
S. caucasica 'Nachtfalter'	P0,5	●		90	VII-X	B 2	☀️ ↓	5.82
S. caucasica 'Perfecta'	P0,5	●		60	VII-IX	B 2	☀️ ↓	3.62
S. caucasica 'Perfecta Alba'	P0,5	○		50	VII-IX	B 2	☀️ ↓	3.62
S. caucasica 'Stäfa'	P0,5	●		80	VII-IX	B 2	☀️	5.82
NEU S. columbaria	P1,0	●	heimisch	70	VII-IX	St 1-2	☀️ ↓	5.14
NEU S. columbaria	P0,5	●	autochthon	70	VII-IX	St 1-2	☀️	5.86
S. columbaria 'Butterfly Blue'	P1,0	●		50	VII-IX	St 1-2	☀️ ↓	5.72
S. columbaria 'Nana'*	P0,5	●		25	VII-IX	St 1-2	☀️	5.68
S. columbaria 'Pink Mist'	P0,5	●		35	VII-IX	St 1-2	☀️ ↓	5.68
S. japonica var.alpina	P0,5	●		25	VII-IX	St 1-2	☀️ ↓	3.88
S. ochroleuca	P0,5	●	autochthon	70	VII-IX	Fr 2	☀️ ↓	4.24

Stauden



SCROPHULARIA Braunwurz

Auf den ersten Blick sieht die Braunwurz eher unspektakulär aus. Bei genauerem Hinsehen, erkennt man die schöne Form der Klechblütchen. Sie wächst an Hecken und Gebüsch, mit *Salvia glutinosa* und *Carex montana* ergibt sie ein schönes Bild.



NEU	<i>S. nodosa</i>	P0,5	●	autochthon	80	VI-VIII	GR 2-3	☀	3.44
NEU	<i>S. umbrosa</i>	P0,5	●	autochthon	80	VI-VIII	GR 2	☀	3.78

SCUTELLARIA Helmkraut

Sommerblüher für den Steingarten und für reizvolle Unterpflanzungen. Auf der Blüte sitzt ein schildförmiger Fortsatz, der der Pflanze die Bezeichnung Helmkraut einbrachte.



	<i>S. altissima</i>	P0,5	●	heimisch	35	VI-VII	GR 2	☀	4.80
	<i>S. baicalensis</i>	P0,5	●		25	VII-IX	St 1	☀	4.36
NEU	<i>S. galericulata</i>	P0,5	●	autochthon	30	VI-VIII	WR 3-4	☀	4.80
	<i>S. incana</i>	P0,5	●		80	VIII-IX	Fr 1-2	☀	6.00
	<i>S. scordiifolia</i>	P0,5	●		15	VI-VIII	St 1-2	☀	4.58

SECURIGERA Beilwicke

Die Beilwicken sind sehr wuchsstark und eignen sich daher als Bodendecker auf Böschungen.



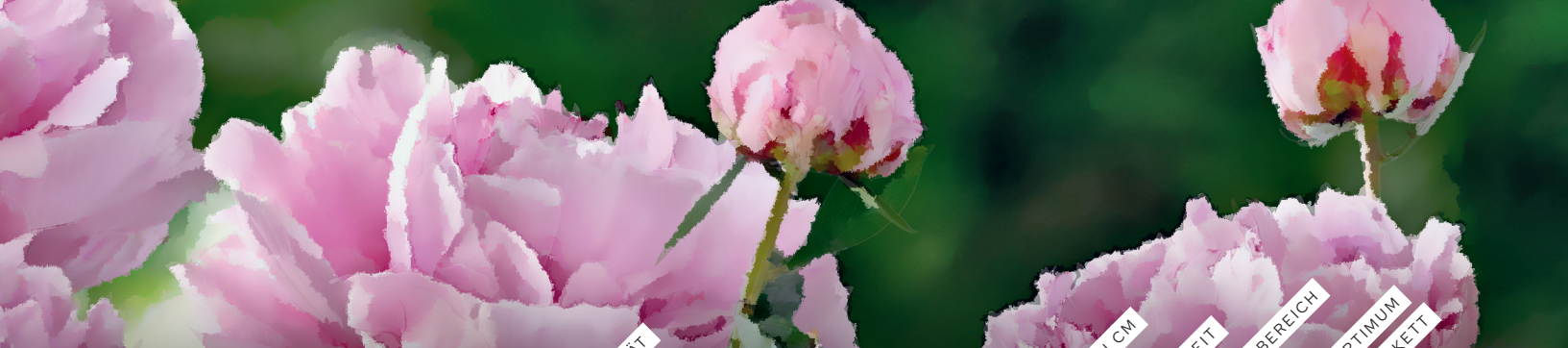
NEU	<i>S. varia</i>	P0,5	●	autochthon	75	VI-IX	Fr 1	☀	5.20
-----	-----------------	------	---	------------	----	-------	------	---	------

SEDUM Mauerpfeffer

Eine der wirkungsvollsten Stauden für den absoluten Trockenbereich. Sedum gedeiht, wo andere Pflanzen mangels Wassers ausfallen. Die Sichtungsarbeit des Arbeitskreises Staudensichtung (BdS) hat das Sortiment der hohen Sedum bereichert und bereinigt.



	<i>S. acre</i>	P0,5	●	heimisch	6	VI-VII	St 1	☀	3.04
	<i>S. acre 'Aureum'</i>	P0,5	●		6	VI-VII	St 1	☀	3.38
	<i>S. album</i>	P0,5	○	heimisch	6	VI-VIII	St 1	☀	3.04
	<i>S. album 'Coral Carpet'</i>	P0,5	○		6	VI-VII	St 1	☀	3.04
	<i>S. album ssp.micranthum 'Chloroticum'</i>	P0,5	○		8	VI-VII	St 1	☀	3.04
	<i>S. caucicola 'Lidakense'*</i>	P0,5	●		15	VII-IX	St 1	☀	3.42
	<i>S. caucicum</i>	P0,5	●		15	VIII-IX	St 1	☀	3.42
	<i>S. cyaneum 'Rosenteppich'</i>	P0,5	●		6	VII-VIII	St 1-2	☀	3.42
	<i>S. cyaneum 'Sachalin'</i>	P0,5	●		6	VII-IX	St 1	☀	3.42
	<i>S. ewersii</i>	P0,5	●		15	VIII-IX	St 1	☀	3.58
	<i>S. floriferum 'Weihensteph. Gold'</i>	P0,5	●		20	VI-VII	Fr 1-2	☀	3.04
	<i>S. hispanicum</i>	P0,5	○		10	VI-VII	St 1-2	☀	3.54
	<i>S. hybridum 'Immergrünchen'</i>	P0,5	●		20	VII-VIII	Fr 1-2	☀	3.04
	<i>S. kamtschaticum 'Variegatum'</i>	P0,5	●		15	VII-VIII	Fr 1-2	☀	3.42
	<i>S. pachyclados</i>	P0,5	○		6	VI-VII	St 1	☀	3.42
	<i>S. reflexum 'Angelina'</i>	P0,5	●		15	VII-VIII	St 1	☀	3.42
	<i>S. sexangulare</i>	P0,5	●	heimisch	6	VII-VIII	St 1	☀	3.04
	<i>S. spatulifolium 'Cape Blanco'</i>	P0,5	●		6	V-VI	St 2	☀	3.42



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM
BLÜTEZEIT
LEBENSBEREICH
LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN

SEDUM (Fortsetzung)

S. spatulifolium 'Purpureum'	P0,5	●	8	VI-VII	St 2	☀	∩	3.42
S. spectabile 'Brillant'***	P0,5	●	45	VIII-IX	Fr 1	☀		3.88
S. spectabile 'Carmen'	P0,5	●	50	VIII-IX	Fr 1	☀	∩	3.88
S. spectabile 'Iceberg'*	P0,5	○	40	IX	Fr 1	☀		3.88
S. spectabile 'Lisa'***	P0,5	●	35	IX-X	Fr 1	☀	∩	6.14
S. spectabile 'Stardust'*	P0,5	○	40	VIII-IX	Fr 1	☀	∩	3.88
S. spectabile 'Steven Ward'**	P0,5	●	45	IX-X	Fr 1	☀		4.08
S. spurium 'Album Superbum'	P0,5	○	15	VII-VIII	Fr 2	☀	∩	3.04
S. spurium 'Coccineus'	P0,5	●	15	VII-VIII	Fr 2	☀	∩	3.48
S. spurium 'Fuldaglut'	P0,5	●	15	VII-VIII	Fr 2	☀	∩	3.04
S. spurium 'Purpurteppich'	P0,5	●	20	VII-VIII	Fr 2	☀		3.34
S. spurium 'Variegatum'	P0,5	●	10	VII-VIII	Fr 2	☀	∩	3.44
S. telephium 'Herbstfreude'***	P0,5	●	60	VIII-X	Fr 1	☀	∩	3.24
S. telephium 'Karfunkelstein'***	P1,0	●	45	VIII-IX	Fr 1	☀	∩	5.18
S. telephium 'Matrona'***	P1,0	●	50	VIII-X	Fr 1	☀	∩	4.36
S. telephium 'Xenox'-R-***	P1,0	●	40	VII-X	Fr 1	☀	∩	5.14
S. x cult. 'Abygale'***	P1,0	●	60	VII-IX	Fr 1	☀	∩	6.22
S. x cult. 'Autumn Fire'***	P1,0	●	50	VIII-IX	Fr 1	☀	∩	5.66
S. x cult. 'Joyce Henderson'***	P1,0	●	65	VIII-IX	Fr 1	☀	∩	5.66
S. x-cult. 'Veluwse Wakel'***	P1,0	●	65	VIII-IX	Fr 1	☀	∩	6.22

SELINUM Silge

Imposante Staude für Pflanzungen mit wiesenartigem Charakter. Die Blüte duftet fein. Kombiniert mit kerzenförmigen Blüten in kräftigen Farben entstehen wunderbare Bilder.



S. wallichianum	P1,0	○	^	100	VII-IX	Fr 3-4	☀	∩	8.42
-----------------	------	---	---	-----	--------	--------	---	---	------

SEMPERVIVUM Hauswurz

Sehr genügsame, trockenheitsresistente Gattung. Besonders geeignet für heiße, trockene und arme Standorte. Um die Hauswurz rankt sich ein Geflecht von Mythen aus der Heilkunde und dem Volksglauben.



S. arachnoideum tomentosum	P0,5	●	heimisch	6	VI-VII	St 1	☀	∩	3.42
S. calcareum	P0,5	●		5	VI-VIII	St 1	☀		3.74
S. ciliosum var.borisii	P0,5	●		15	VI-VII	St 1	☀	∩	3.42
S. tectorum 'Atroviolaceum'	P0,5	●		15	VI-VII	St 1	☀		3.58
S. tectorum 'Met.Giganteum'	P0,5	●		7	VI-VII	St 1	☀		3.42
S. x-cult. 'Amethyst'	P0,5	●		15	VI-VII	St 1	☀	∩	3.42
S. x-cult. 'Atropurpureum'	P0,5	●		15	VI-VII	St 1	☀	∩	3.42
S. x-cult. 'Bedivere'	P0,5	●		15	VI-VII	St 1	☀		3.58
S. x-cult. 'Blauer Ritter'	P0,5	●		15	VI-VII	St 1	☀	∩	3.42
S. x-cult. 'Brown Owe'	P0,5	●		15	VI-VII	St 1	☀		3.58
S. x-cult. 'Celon'	P0,5	●		15	VI-VII	St 1	☀		3.42
S. x-cult. 'Donarrose'	P0,5	●		6	VI-VII	St 1	☀		3.58
S. x-cult. 'Granat'	P0,5	●		15	VI-VII	St 1	☀	∩	3.42

Stauden



SEMPERVIVUM (Fortsetzung)

S. x-cult. 'Hey Hey'	P0,5	●	15	VI-VII	St 1	☀	3.58
S. x-cult. 'Juwel Case'	P0,5	●	15	VI-VII	St 1	☀	3.58
S. x-cult. 'Mix'	P0,5	●	15	VI-VII	St 1	☀	3.36
S. x-cult. 'Mystic'	P0,5	●	15	VI-VII	St 1	☀	3.58
S. x-cult. 'Noir'	P0,5	●	15	VI-VII	St 1	☀	3.42
S. x-cult. 'Ohio Burgund'	P0,5	●	25	VI-VII	St 1	☀	3.42
S. x-cult. 'Othello'	P0,5	●	25	VI-VII	St 1	☀	3.58
S. x-cult. 'Red Wings'	P0,5	●	20	VI-VII	St 1	☀	3.58
S. x-cult. 'Rheinkiesel'	P0,5	●	15	VI-VII	St 1	☀	3.42
S. x-cult. 'Rubin'	P0,5	●	20	VI-VII	St 1	☀	3.42
S. x-cult. 'Shampoo'	P0,5	●	15	VI-VII	St 1	☀	3.58
S. x-cult. 'Silberkarneol'	P0,5	●	20	VI-VII	St 1	☀	3.42
S. x-cult. 'Simplonstern'	P0,5	●	20	VI-VII	St 1	☀	3.42
S. x-cult. 'Stranfieldii'	P0,5	● heimisch	5	VI-VII	St 1	☀	3.58
S. x-cult. 'Topas'	P0,5	●	15	VI-VII	St 1	☀	3.58

SESELI Bergfenchel

Bergfenchel eignet sich für durchlässige, vollsonnige Standorte. Auffällige Erscheinung mit Leitcharakter.



S. gummiferum	P1,0	●	50	V-VII	Fr 1	☀	9.62
---------------	------	---	----	-------	------	---	------

SILAUM Wiesensilge

Der Silau wächst in Feuchtwiesengesellschaften und Säumen. Er bevorzugt mehr oder weniger wechselfeuchte bis wechselflockene tiefgründige lehmige Böden.



NEU S. silaus	P0,5	○ autochthon	80	VI-VIII	Fr 2-4	☀	5.20
----------------------	------	--------------	----	---------	--------	---	------

SILENE Leimkraut

Anspruchslose Polsterstaude für Steinanlagen, Mauern oder Tröge. Früher wurde aus den Wurzeln Seifenlauge gekocht. Wichtige Wirtspflanze für die Raupen von Schmetterlingen.



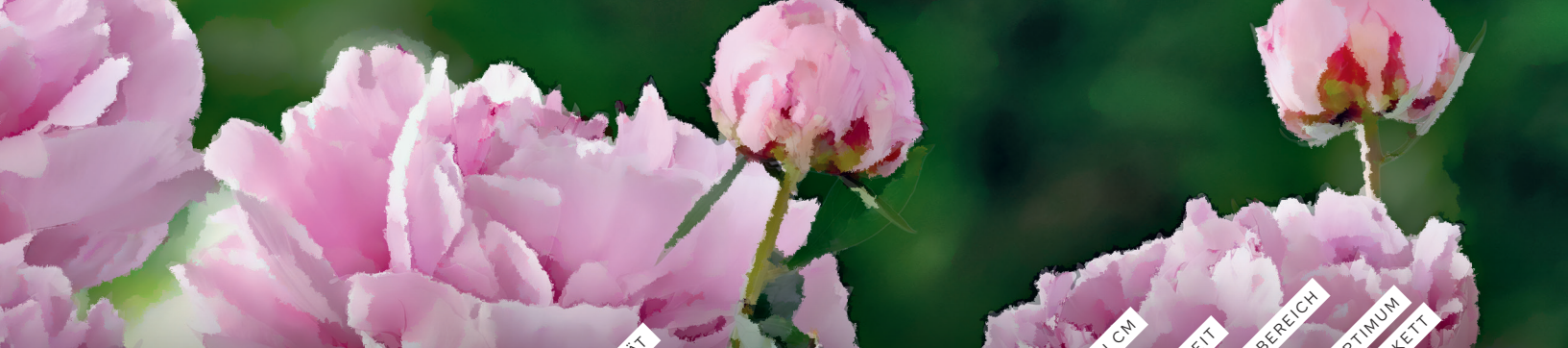
S. dioica	P0,5	● heimisch	90	IV-VII	GR 2	☀	5.68
NEU S. nutans	P0,5	○ heimisch	25	VI-VIII	Fr 1	☀	5.00
S. schafta 'Splendens'	P0,5	●	15	VIII-IX	St 2	☀	3.04
S. uniflora 'Weißkehle'	P0,5	○	10	VIII-IX	St 2	☀	3.04
NEU S. vulgaris	P0,5	○ autochthon	40	V-IX	Fr 1-2	☀	5.86

SILPHIUM Harzkraut

Ornamentale, sehr ausdauernde Staude. Sie wird inzwischen auch auf die Verwendung als Energiepflanze geprüft.



S. perfoliatum	P0,5	●	200	VIII-IX	Fr 2-3	☀	6.40
----------------	------	---	-----	---------	--------	---	------



SMILACINA Duftsiegel

Ein Juwel unter den Schattenstauden. Im Wuchs, dem Salomonsiegel ähnlich. Im Herbst Beerenschmuck. Enthält giftige Wirkstoffe, die in der Medizin genutzt werden.



S. stellata	P0,5	<input type="radio"/>	!	55	V-VI	GR 2	<input type="radio"/>	8.08
-------------	------	-----------------------	---	----	------	------	-----------------------	------

SOLIDAGO Goldrute

Anspruchslose, pflegeleichte Stauden. Die hohen Sorten verzaubern im Sommer den Garten. Vertile Formen neigen zum Verwildern und sollten deshalb nicht im Garten verwendet werden.



S. (Aster) ptarmicoides	P0,5	<input type="radio"/>		70	VII-IX	Fr 1-2	<input type="radio"/>	4.24
S. caesia	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		50	IX-X	Fr 1-2	<input type="radio"/>	3.88
S. rugosa 'Fireworks'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		100	VIII-X	B 2	<input type="radio"/>	4.80
S. rugosa 'Sparkler'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		120	VIII-IX	Fr 1-2	<input type="radio"/>	4.08
S. sphacelata 'Golden Fleece'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		50	VIII-IX	B 2	<input type="radio"/>	3.88
NEU S. virgaurea	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	autochthon	70	VII-IX	St 1	<input type="radio"/>	3.92
S. x-cult. 'Laurin'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		35	VIII-IX	B 2	<input type="radio"/>	4.08
S. x-cult. 'Strahlenkrone'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		60	VII-VIII	B 2	<input type="radio"/>	4.08

SOLIDASTER Goldrutenaster

Hervorragende gelbblühende Staude für den Beetbereich mit vielfältiger Kombinierbarkeit. Der Aufbau der Goldrutenaster ist stabil. Sie kann in der Nähe von anlehnungsbedürftigen Partnern die Pflanzung stützen.



S. luteus 'Lemore'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		60	VII-IX	Fr 1	<input type="radio"/>	4.28
--------------------	------	----------------------------------	--	----	--------	------	-----------------------	------

STACHYS Ziest

Anspruchslose wüchsige Staude für sonnige, trockene Freiflächen oder warme Gehölzrandbereiche.



S. byzantina	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		35	VII-VIII	St 1	<input type="radio"/>	3.24
S. byzantina 'Primrose Heron'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		15	VII-VIII	St 1	<input type="radio"/>	3.88
S. byzantina 'Sheila Mc.Queen'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		20	VII-VIII	St 1	<input type="radio"/>	3.88
S. byzantina 'Silver Carpet'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		15	VII-VIII	St 1	<input type="radio"/>	3.70
NEU S. officinalis	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	autochthon	50	VII-VIII	GR 1-2	<input type="radio"/>	3.88
NEU S. recta	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	autochthon	50	VI-X	Fr 1	<input type="radio"/>	3.66
NEU S. sylvatica	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	heimisch	80	VI-IX	Fr 1-2	<input type="radio"/>	4.96

STELLARIA Sternmiere

Immergrüne, frohwüchsige, heimische Staude für polsterbildende oder über- hängende Verwendung. Frisches essbares Grün auch im Winter.



S. holostea	P0,5	<input type="radio"/>	heimisch	20	IV-VI	GR 2	<input type="radio"/>	4.36
-------------	------	-----------------------	----------	----	-------	------	-----------------------	------

Stauden



STOKESIA Kornblumenaster

Damit die Kornblumenaster prächtig gedeiht, braucht sie am Tag mehrere Sonnenstunden. Sie passt gut in Natur- oder Bauerngärten. Als Schnittpflanze geeignet.



NEU	S. laevis	P0,5	●		40	VII-IX	Fr 1-2	☀	↓	4.96
------------	-----------	------	---	--	----	--------	--------	---	---	------

SUCCISA Teufelsabbiß

Der Teufelsabbiß ist ein wichtiger Nektarlieferant für Bienen, Schwebfliegen und verschiedene Tagfalter.



NEU	S. pratensis	P0,5	●	autochthon	80	VII-IX	Fr 2-3	☀		4.72
------------	--------------	------	---	------------	----	--------	--------	---	--	------

SYMPHYTUM Beinwell

Waldstauden für naturnahe großzügige Pflanzungen im Gehölzrand oder Wassernähe auf humosem Boden. Er ist wuchsstark genug, um auch starke Konkurrenten zu verdrängen. Enthält Wirkstoff Allantoin, dem diverse Wirkungen bei Prellungen, Zerrungen, Verstauchungen zugeschrieben werden.



	S. azureum	P0,5	●		35	IV-V	GR 2	☀		3.88
	S. grandiflorum	P0,5	●		30	IV-V	G 2	☀	↓	3.42
	S. grandiflorum 'Blaue Glocken'	P0,5	●		30	IV-V	G 2	☀	↓	3.60
	S. grandiflorum 'Hidcote Blue'	P0,5	●		30	IV-V	G 2	☀	↓	3.60
	S. officinale	P1,0	●	heimisch	100	V-VII	Fr 2-3	☀	↓	3.76
	S. officinale 'Moulin Rouge'	P0,5	●		^ 70	V-VII	Fr 2-3	☀		3.94
	S. peregrinum	P0,5	●		90	VI-VII	GR 2	☀		5.84
	S. tuberosum	P0,5	●	heimisch	30	IV-VI	G 2	☀	↓	4.96

TANACETUM Wucherblume

Bekanntes Gartenstauden. Aus Tanacetum cinerariifolium wird das Insektengift Pyrethrum hergestellt.



	T. balsamita	P0,5	○		115	VII-VIII	Fr 1-2	☀		4.02
	T. coccineum 'Robinsons Rosa'	P0,5	●		90	V-VII	B 2	☀	↓	3.72
	T. coccineum 'Robinsons Rot'	P0,5	●		90	V-VII	B 2	☀	↓	3.72
NEU	T. corymbosum	P0,5	○	autochthon	90	VI-VII	Fr 1-2	☀		4.86
	T. parthenium	P0,5	○		60	VI-IX	B 2	☀	↓	3.88
NEU	T. vulgare	P0,5	●	autochthon	70	VII-IX	Fr 2	☀		4.08

TELEKIA Scheinalant

Dekorative Wildstauden, vorzüglich zum Verwildern im Park oder in großen Naturgärten. Gern in Beziehung zu Wasser verwendet.



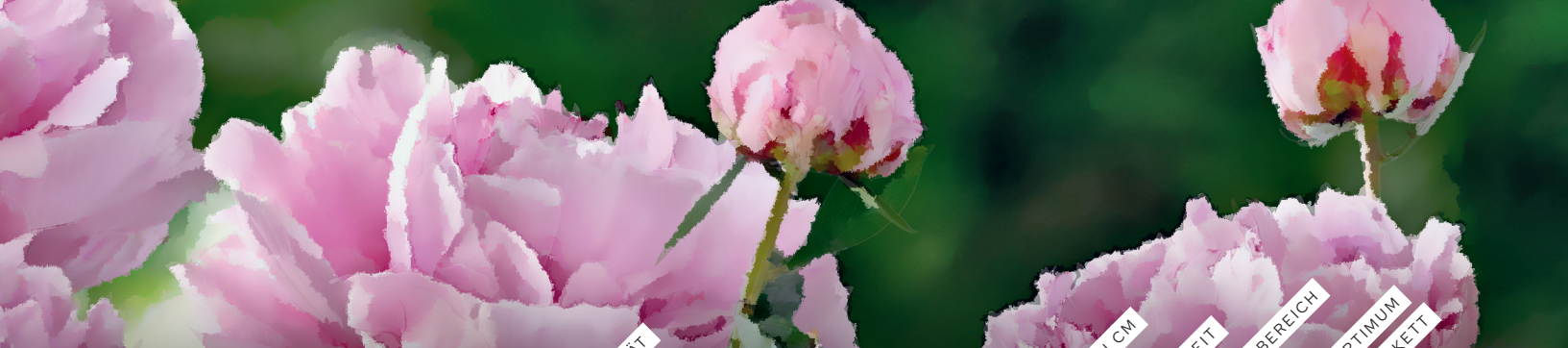
	T. speciosa	P1,0	●		170	VII-VIII	GR 2	☀	↓	5.04
--	-------------	------	---	--	-----	----------	------	---	---	------

TELLIMA Alraunwurzel

Munter wachsende, verwildernde Stauden, für Unterpflanzung im lichten Laubgehölz. Starker, an Lilien erinnernder Duft.



	T. grandiflora	P0,5	●		50	V-VI	G 2	☀	↓	3.42
	T. grandiflora 'Forest Frost'	P0,5	●		50	V-VI	G 2	☀	↓	5.40



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN



TEUCRIUM Gamander

Wintergrüner Halbstrauch. Kann auch in Form geschnitten werden.

NEU

T. chamaedrys	P0,5	●	autochthon	!	25	VII-VIII	St 1-2	☀	∩	3.38
T. chamaedrys 'Nanum'	P0,5	●			15	VII-VIII	St 1-2	☀	∩	3.88
T. hyrcanicum 'Purple Tails'	P0,5	●			50	VI-X	FS 1-3	☀		3.76
T. lucidrys	P0,5	●			40	VII-VIII	St 1-2	☀	∩	3.68
T. montanum	P0,5	●	heimisch		20	VII-VIII	St 1-2	☀		5.04

THALICTRUM Wiesenraute

Heimische Wiesenstaude. Steht auf frischen Standorten. Enthält giftige Stoffe.

NEU

T. aquilegifolium	P0,5	●	heimisch	!	110	V-VII	Fr 2-3	☀	∩	3.88
T. delavayi 'Splendide White' -R-	P1,0	○			170	IV-V	GR 2	☀	∩	8.90
T. dipterocarpum	P0,5	●		!	120	VII-IX	GR 2	☀	∩	4.08
T. flavum ssp.glaucum	P0,5	●		!	110	VII-VIII	Fr 2-3	☀		4.36
T. rochebrunianum 'Elin'	P1,0	●		!	180	VI-VIII	Fr 2-3	☀	∩	8.76
T. rochebrunianum	P1,0	●		!	90	VII-VIII	Fr 2-3	☀	∩	5.64

THERMOPSIS Fuchsbohne

Wildstaude, für naturnahe Gärten. Sie erinnert an Lupinen. Enthält Lupamin und Cytisin, beides giftige Wirkstoffe.

T. lanceolata	P0,5	●		!	60	VI-VIII	Fr 2	☀		6.20
---------------	------	---	--	---	----	---------	------	---	--	------

THYMUS Thymian

Wintergrüne flache Staude. Bildet zum Teil dichte Polster, die begehbare Flächen ergeben können. Höhere Formen verholzen gern. Ätherisches Thymianöl wirkt antibakteriell und antiviral (Thymus vulgaris).

T. herba baronae var.citriodora	P0,5	●			15	VII-VIII	St 1	☀	∩	3.60
T. longicaulus ssp.odoratus	P0,5	●			15	VI-VII	Fr 1	☀	∩	3.88
T. praecox	P0,5	●	autochthon		8	V-VI	St 1	☀		4.20
T. praecox 'Albiflorus'	P0,5	○			6	VI-VIII	St 1	☀	∩	3.42
T. praecox 'Amade'	P0,5	○			7	VI-VIII	St 1	☀	∩	3.42
T. praecox 'Bressingham'	P0,5	●			8	V-VII	St 1	☀	∩	3.42
T. praecox 'Coccineus'	P0,5	●			3	VI-VIII	St 1	☀	∩	3.42
T. praecox 'Creeping Red'	P0,5	●			5	VI-VIII	St 1	☀		3.42
T. praecox 'Minor'	P0,5	●			5	VI-VII	St 1	☀	∩	3.62
T. praecox 'Purpurteppich'	P0,5	●			8	VII-VIII	St 1	☀	∩	3.42
T. praecox subsp. pseudolanuginosus	P0,5	●			4	V-VI	St 1	☀	∩	3.42
T. pulegioides subsp. montanus	P0,5	●	heimisch		20	V-X	Fr 1	☀	∩	3.42
T. serphyllum	P0,5	●	heimisch		10	VI-VIII	St 1	☀	∩	3.42
T. vulgaris 'Duftkissen'**-R-	P0,5	●			20	VI-VIII	St 1	☀	∩	4.36
T. x-citriodorus	P0,5	●			15	VII-VIII	St 1	☀		3.88
T. x-citriodorus 'Aureus'	P0,5	●			30	VI-VII	St 1	☀		4.16
T. x-citriodorus 'Doone-Valley'	P0,5	●			10	VIII-IX	St 1	☀	∩	3.42

Stauden



THYMUS (Fortsetzung)

T. x-citriodorus 'Golden-Dwarf'	P0,5	●	15	VI-VII	St 1	☀	↓	3.76
T. x-citriodorus 'Silver-King'	P0,5	●	15	VI-VII	St 1	☀	↓	3.94

TIARELLA Schaumblüte

Bodendeckerstaude für den lichten Schatten auf durchlässigen Böden. Durch sein leicht gezeichnetes Laub bildet er lebendige Flächen.



T. cordifolia	P0,5	○	20	IV-V	G 2	☀	↓	3.24
T. wherryi	P0,5	○	25	IV-V	G 2	☀	↓	3.24
T. x-cult. 'Skeleton Key'	P1,0	●	20	V-VI	G 2	☀		6.26
T. x-cult. 'Spring Sinfony'	P1,0	○	25	IV-V	G 2	☀	↓	8.22

TRACHYSTEMON Rauling

Großblättrige Staude für lichte, frische Schattenstandorte. Der Rauling bildet dichte Bestände und kommt gegen Girsch an.



T. orientale	P1,0	●	40	III-IV	G 2-3		↓	5.66
--------------	------	---	----	--------	-------	--	---	------

TRADESCANTIA Dreimasterblume

Eine robuste Beetstaude, die ewig nachblüht.



T. ohiensis	P0,5	●	60	V-VI	Fr 2	☀	↓	6.38
T. x-anders. 'Zwanenburg Blue'	P0,5	●	50	VI-IX	Fr 2-3	☀	↓	3.88
T. x-anders. 'Innocence'	P0,5	○	50	VI-IX	Fr 2-3	☀	↓	4.08
T. x-anders. 'Karminglut'	P0,5	●	40	VI-IX	Fr 2-3	☀	↓	3.88

TRICYRTIS Krötenlilie

Wunderschöne Waldstaude für halbschattige Standorte.



T. formosana	P0,5	●	70	VI-X	GR 2	☀	↓	5.04
T. hirta	P0,5	●	50	VIII-X	GR 2	☀	↓	4.36
T. maculata	P0,5	●	70	VI-X	GR 2	☀		4.36

TRIFOLIUM Klee

Futterpflanze für Kalktrockenrasen Gesellschaften. Die Arten werden von bienenartigen Insekten bestäubt.



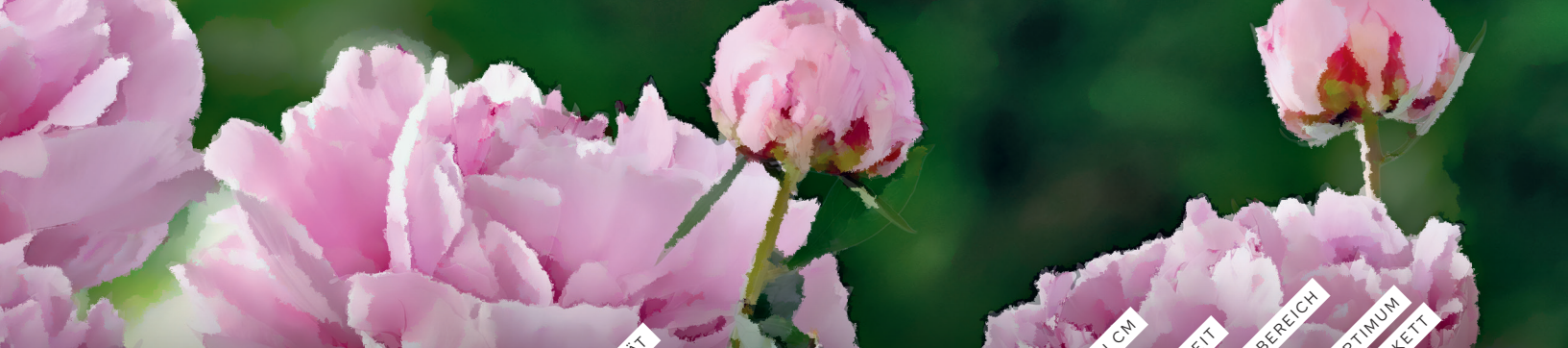
NEU T. medium	P0,5	●	autochthon	40	VI-VII	GR 1-2	☀	4.80
NEU T. montanum	P0,5	○	autochthon	10	V-VII	Fr 1-2	☀	4.80

TRIPLEUROSPERMUM (MATRICARIA) Scheinkamille

Rasenbildende dunkelgrüne Staude mit weißen Margeritenblüten. Auch zur extensiven Dachbegrünung geeignet.



T. (Matricaria) caucasica	P0,5	○		15	V-VII	St 1-2	☀	4.08
---------------------------	------	---	--	----	-------	--------	---	------



TROLLIUS Trollblume

Wertvolle Staude für leicht beschattete Rabatten oder feuchten Uferbereich.



T. chinensis 'Golden Queen'	P0,5	●		70	VI-VII	B 2	☀	↓	3.48
T. europaeus	P0,5	●	autochthon	60	V-VI	Fr 3	☀	↓	3.48
T. pumilus	P0,5	●		25	VI-VII	Fr 3	☀		4.58
T. x-cult. 'Baudirekt. Linne'	P1,0	●		70	VI-VII	B 2	☀	↓	5.82
T. x-cult. 'Helios'	P1,0	●		60	V-VI	B 2	☀	↓	5.82

UVULARIA Hängegoldglocke

Kostbare Waldstaude, gut für kleine, beschattete Flächen am frischen Gehölzrand.



U. grandiflora	P1,0	●		^	35	V-VI	G 2	☀	↓	8.56
----------------	------	---	--	---	----	------	-----	---	---	------

VERBASCUM Königskerze

Prachtvolle Solitärstaude die sich gut für trockene Standorte im Garten eignet. V. nigrum ist Nahrungspflanze für die Hainschwebfliege. Die Hainschwebfliegen sind starke Blütenbesucher. Sie leben auf Wiesen, in Gärten und Parkanlagen. Weibchen legen ihre Eier zumeist in der Nähe von Blattlauskolonien ab. Die Larven ernähren sich von Blattläusen. Die Flugzeit reicht von März bis November, wobei Weibchen auch an warmen Wintertagen gesichtet werden können.



V. bombyciferum	P0,5	●		170	VII-VIII	Fr 1	☀		3.62
V. bombyciferum 'Polarsommer'	P0,5	●		160	VII-VIII	Fr 1	☀	↓	3.88
NEU V. densiflorum	P0,5	●	autochthon	175	VII-VIII	Fr 1	☀		4.80
NEU V. lychnitis	P0,5	○	autochthon	100	VI-VIII	Fr 1			4.90
NEU V. nigrum	P1,0	●	heimisch	110	VII-VIII	Fr 1	☀	↓	5.14
V. nigrum	P0,5	●	autochthon	110	VII-VIII	Fr 1	☀		3.62
V. nigrum 'Album'	P0,5	○		100	VI-IX	Fr 2	☀		3.62
V. olympicum	P0,5	●		190	VI-VIII	Fr 1	☀	↓	3.42
V. phoeniceum	P0,5	●		50	V-VI	St 1	☀		3.72
V. phoeniceum 'Violetta'Li	P0,5	●		50	V-VI	St 1	☀	↓	3.42

VERBENA Eisenkraut

Dankbarer Lückenfüller für die sonnige Staudenrabatte. Das Violett der Blüten fügt sich überall gut ein. Beide Arten verströmen einen angenehmen Duft, säen sich üppig aus, und sind dabei nicht lästig.



V. bonariense 'Lollipop'	P1,0	●		35	VII-X	Fr 1	☀	↓	6.66	
V. bonariense	P0,5	●		^	90	VII-X	Fr 1	☀	↓	3.40
V. hastata 'Blue Spires'	P0,5	●		100	VI-VIII	Fr 3	☀	↓	4.36	
V. hastata 'Pink Spires'	P0,5	●		100	VI-VIII	Fr 3	☀	↓	4.58	
V. hastata 'White Spires'	P0,5	○		100	VI-VIII	Fr 3	☀	↓	4.58	

VERNONIA Scheinaster

Dankbare Großstaude, die man prima als Solitär einsetzen kann.



V. crinita	P1,0	●		170	IX-X	Fr 2-3	☀	↓	6.26
------------	------	---	--	-----	------	--------	---	---	------

Stauden



VERONICA Ehrenpreis

Anspruchsloser Dauerblüher für vielfältige Lebensbereiche. Das Gewitterblümchen lebt im Volksglauben. Zu große Mengen von Veronica in Wiesen kann bei Rindern zu Vergiftungen führen (Saponine).



	V. armena	P0,5	●		15	V-VI	Fr 1	☀	∩	4.58
	V. austriaca 'Blue Reflection'***	P0,5	●	heimisch	15	V-VI	Fr 2	☀		4.80
NEU	V. austriaca	P0,5	●	autochthon	25	V-VI	Fr 2	☀		3.44
	V. austriaca 'Azurit'***	P0,5	●		25	V-VI	Fr 2	☀		3.42
	V. austriaca 'Knallblau'	P0,5	●		30	V-VII	Fr 2	☀	∩	3.42
	V. austriaca 'Royal Blue'	P0,5	●		30	V-VII	Fr 2	☀		3.24
NEU	V. chamaedrys	P0,5	●	autochthon	20	V-VII	Fr 1-2	☀		6.00
	V. gentianoides 'Maihimmel'***	P0,5	●		35	V-VI	Fr 2-3	☀	∩	3.60
	V. liwanensis***	P0,5	●		15	V	St 1	☀	∩	4.80
	V. longifolia 'Blue John'*	P0,5	●		90	VII-VIII	Fr 2-3	☀		4.58
NEU	V. longifolia 'Schneeriesin'/o	P0,5	○		90	VII-VIII	Fr 2-3	☀	∩	4.36
NEU	V. peduncularis 'Georgia Blue'/o	P0,5	●		15	V-VIII	St 1	☀	∩	3.88
	V. petraea 'Madame Mercier'***	P0,5	●		15	V	St 1	☀	∩	4.80
	V. prostrata	P0,5	●	heimisch	15	V-VI	St 1	☀	∩	3.58
	V. prostrata 'Alba'*	P0,5	○		15	V-VI	St 1	☀	∩	3.88
	V. prostrata 'Mrs Holt'***	P0,5	●		15	V-VI	St 1	☀		4.08
	V. prostrata 'Rosea'***	P0,5	●		15	V-VI	St 1	☀	∩	3.88
NEU	V. spicata 'Heidekind'	P0,5	●		25	VII-VIII	Fr 2	☀		4.02
NEU	V. spicata 'Rotfuchs'/o	P0,5	●		35	VII-VIII	Fr 2	☀	∩	3.88
	V. spicata 'Silberteppich'*	P0,5	●		25	VI-VII	Fr 2	☀	∩	4.80
	V. stelleri	P0,5	●		20	VII-VIII	Fr 1-2	☀		3.62

VERONICASTRUM Kandelaber Ehrenpreis

Große Blütenkerzen, ordentliches Laub. Bringt Struktur ins Staudenbeet. Wurde schon von den Indianern als Heilmittel verwendet.



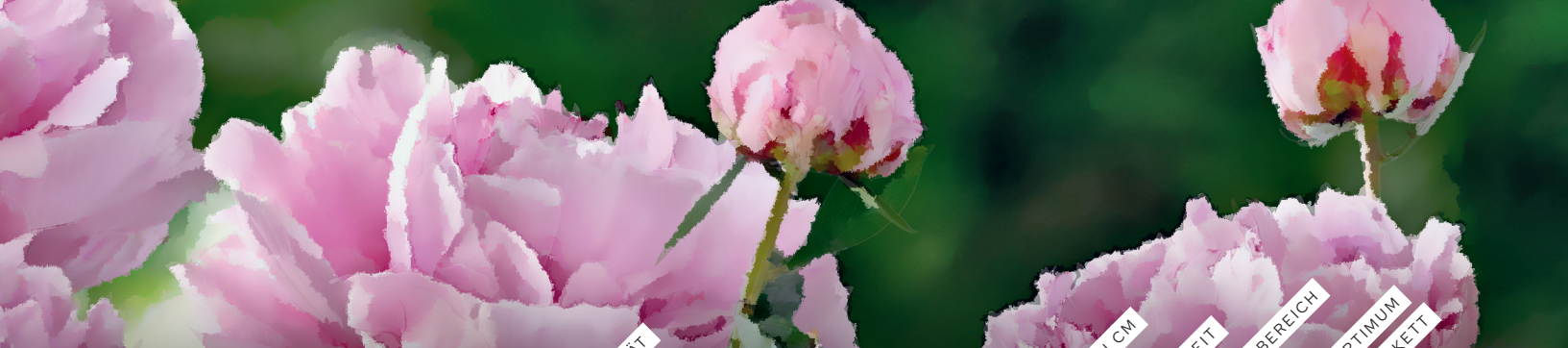
	V. sibiricum	P0,5	●		60	VII-IX	Fr 2-3	☀		5.32
	V. virginicum 'Fascination'***	P1,0	●		160	VI-IX	Fr 2-3	☀		5.40
	V. virginicum 'Lapislazuli'*	P1,0	●		90	VI-VII	Fr 2-3	☀		8.14
	V. virginicum 'Lavendelturm'***	P1,0	●		140	VII-IX	Fr 2-3	☀	∩	5.68
	V. virginicum 'Okamoto'*	P1,0	●		150	VI-VII	Fr 2-3	☀		7.40
	V. virginicum	P0,5	●		150	VII-IX	Fr 2-3	☀	∩	5.44
	V. virginicum 'Album'***	P0,5	○		90	VII-IX	Fr 2-3	☀		5.44

VICIA Wicke

Die Wicke ist dankbar für eine Rank- oder Anlehnhilfe.



NEU	V. cracca agg	P0,5	●	autochthon	100	VI-VIII	Fr 1	☀		4.80
-----	---------------	------	---	------------	-----	---------	------	---	--	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM
BLÜTEZEIT
LEBENSBEREICH
LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

STAUDEN



VINCA Immergrün

Heimische, meist wintergrüne Staude für halbschattige bis schattige Standorte. Wird in der Homöopathie eingesetzt. Vinca sind typische Kulturfolger aus dem Altertum.

V. balcanica	P0,5	●	30	IV-V	G 2	☉		3.88
V. balcanica 'Darlington Star'	P0,5	●	30	IV-V	G 2	☉	∩	3.88
V. major	P0,5	●	30	IV-V	G 1-2	☉	∩	3.24
NEU V. major 'Alba'	P0,5	○	30	IV-V	G 1-2	☉	∩	3.88
V. minor 'Alba'	P0,5	○	15	IV-V	G 2	☉	∩	3.62
V. minor 'Anna'	P0,5	●	30	V-IX	G 2	☉		3.68
V. minor 'Atropurpurea'	P0,5	●	10	IV-V	G 2	☉		3.62
V. minor 'Bowles'	P0,5	●	15	IV-V	G 2	☉	∩	3.42
V. minor 'Elisa'(S)	P0,5	○	10	V-VI	G 2	☉	∩	3.62
V. minor 'Gertrude Jekyll'	P0,5	○	15	IV-V	G 2	☉	∩	3.42
V. minor 'Marie'(S)	P0,5	●	15	IV-V	G 2	☉	∩	3.62
V. minor 5-7Tr	P0,5	● heimisch	15	IV-V	G 2	☉	∩	3.24

VIOLA Veilchen

Fleißiger Blüher für frischen, humosen Boden. Eine der bekanntesten essbaren Blumen. Sie wird in allerlei Verarbeitung im Salat bis zur Verzierung verwendet.

V. labradorica	P0,5	●	15	IV-V	GR 2	☀	∩	3.42
V. odorata 'Königin Charlotte'	P0,5	●	15	III-IV	GR 1-2	☀	∩	4.38
V. odorata 'Rubra'	P0,5	●	15	III-IV	GR 1-2	☀	∩	4.38
V. odorata f.alba	P0,5	○	12	III-IV	GR 1-2	☀	∩	4.82
V. sororia 'Albiflora'	P0,5	○	20	IV-V	GR 1-2	☀	∩	3.38
V. sororia 'Immaculata'	P0,5	○	20	IV-V	GR 1-2	☀		3.38
V. sororia 'Rubra'	P0,5	●	20	IV-V	GR 1-2	☀	∩	3.38

VITEX Mönchspfeffer

Kalthauspflanze! Hervorragende Kübelpflanze mit herben Duft. Wird in der Medizin bei unerfülltem Kinderwunsch eingesetzt. Wogegen die Früchte als Mittel zur "Abkehr von der weltlichen Liebe" eingesetzt wurden (Mönche).

V. agnus castus	P0,5	●	∧	150	VII-VIII	Fr 2	☀	7.72
-----------------	------	---	---	-----	----------	------	---	------

WALDSTEINIA Ungarwurz

Selbst in schwierigen Gehölzbereichen ist die Gold-Erdbeere noch ein frohwüchsiger Bodendecker.

W. geoides	P0,5	●	25	IV-VI	G 1-2	☉	∩	3.24
W. ternata	P0,5	●	15	IV-VI	G 2	☉	∩	3.04

YUCCA Palmilie

Sehr wirkungsvolle Solitärstaude, die erst nach mehrjähriger Kultur zur Blüte kommt.

Y. filamentosa	P1,0	○	120	VII-VIII	St 1	☀	∩	6.26
Y. glauca	P1,0	●	120	VI-VII	St 1	☀		8.82

Gräser



ACHNATHERUM Diamantgras

Dekoratves Ziergras für Einzelstellung. Die Blätter elegant bogig die Blüten straff aufrecht. Herbstfärbung.



<i>A. calamagrostis</i> 'Algäu'	P0,5	●	70	VII-VIII	Fr 1-2	☀	6.12
---------------------------------	------	---	----	----------	--------	---	------

ANDROPOGON Kleines Präriegras

Das Laub ist im Sommer grün bis graugrün und verfärbt sich im Herbst rot. In trockenen Regionen wird es als Weidegras genutzt oder dient zur Dachdeckung und für Flechtzäune. In Europa kommen nur 2 Arten vor.



<i>A. scoparius</i> 'Cairo'	P0,5	●	100	VIII-IX	Fr 1-2	☀	5.40
<i>A. scoparius</i> 'Präirie Blues'	P0,5	●	100	VIII-X	Fr 1-2	☀	5.38
<i>A. scoparius</i> 'Standing-Ovations'	P0,5	●	100	VI-VIII	Fr 1-2	☀	9.02

BOUTELOUA Moskitogras

Anspruchslos aber nässeempfindlich. Erstaunliche Ährenform. Kommt aus der nordamerikanischen Kurzrasengesellschaft.



<i>B. gracilis</i>	P0,5	●	30	VII-VIII	St 1-2	☀	∩ 3.62
--------------------	------	---	----	----------	--------	---	--------

BRIZA Zittergras

Eignet sich für viele offene Gartenplätze und wird gern für Trockensträuße.



<i>B. media</i>	P0,5	●	heimisch	40	V-VIII	Fr 1-2	☀	∩ 3.38
-----------------	------	---	----------	----	--------	--------	---	--------

CALAMAGROSTIS Reitgras

Genügsames Gras, für Einzelstellung und als Leitpflanze für das Staudenbeet. Mit seinem straff aufrechten Erscheinungsbild hält es die Struktur im Staudenbeet bis in den Winter hinein.



<i>C. brachytricha</i>	P0,5	●	100	VIII-IX	Fr 2	☀	∩ 4.16
<i>C. varia</i>	P0,5	●	100	VII-IX	Fr 1-2	☀	∩ 4.52
<i>C. x-acut.</i> 'Karl Foerster'	P0,5	●	150	VII-VIII	Fr 2	☀	∩ 3.60
<i>C. x-acut.</i> 'Overdam'	P0,5	●	130	VII-VIII	Fr 2	☀	∩ 3.88
<i>C. x-acut.</i> 'Waldenbuch'	P0,5	●	130	VI-VIII	Fr 2	☀	3.88

CAREX Segge

Vielgestaltige Gattung, z.T. wintergrün; für unterschiedliche Standorte. Die gestreiftblättrigen Sorten bringen Licht ins Dunkel. Es gibt Gestalten von dekorativ überhängend bis straff aufrecht.



<i>C. buchananii</i>	P0,5	●	40	VII	Fr 2-3	☀	∩ 4.00	
<i>C. caryophyllea</i> 'The Beatles'	P0,5	●	30	IV-V	GR 1-2	☀	∩ 3.60	
<i>C. conica</i> 'Snowline'	P0,5	●	40	IV-V	GR 2	☀	∩ 5.04	
<i>C. conica</i> 'Variegata'	P0,5	●	15	VI-VII	GR 2	☀	4.94	
<i>C. digitata</i>	P0,5	●	heimisch	15	III-V	G 2	☀	3.96
<i>C. flacca</i>	P0,5	●	heimisch	40	IV-V	Fr 2	☀	4.08
<i>C. foliosissima</i> 'Goldband'	P0,5	●	40	VI-VII	G 2	☀	4.00	
<i>C. foliosissima</i> 'Icedance'	P0,5	●	40	VI-VII	G 2	☀	∩ 4.00	



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

GRÄSER

CAREX (Fortsetzung)

C. foliosissima 'Irish Green'	P0,5	●		40	VI-VII	G 2	☉	∩	3.42
C. foliosissima 'Vanilla Ice'	P1,0	●		40	IV-VI	G 2	☉	∩	4.00
C. grayi	P0,5	●		60	VII-VIII	Fr 3	☉	∩	3.88
C. hach. 'Evergold'	P0,5	●		30	IV-V	G 2	☉	∩	5.14
C. humilis	P0,5	●	heimisch	15	III-IV	St 1	☉		3.88
C. montana	P0,5	●	heimisch	20	III-V	GR 1-2	☉		3.62
C. montana 'Raureif'	P0,5	●	heimisch	20	III-V	GR 1-2	☉	∩	4.36
C. morrowii	P0,5	●		40	III-V	G 2	☉	∩	3.88
C. morrowii 'Aureovariegata'	P0,5	●		40	III-V	G 2	☉		4.36
C. morrowii 'Variegata'	P0,5	●		40	VI-VII	G 2	☉	∩	4.00
C. muskingumensis	P0,5	●		70	VII-VIII	Fr 3	☉	∩	3.62
C. oshimensis EverColor 'Everest'-R-	P0,5	●		25	V	B 2	☉	∩	6.30
C. pendula	P0,5	●	heimisch	110	VI-VII	G 2-3	☉	∩	3.42
C. plantaginea	P0,5	●		35	V-VI	G 2-3	☉	∩	4.36
C. remota	P0,5	●		30	VI-VII	G 2-3	☉	∩	4.90
C. sylvatica	P0,5	●	heimisch	35	V-VI	G 2-3	☉	∩	3.58
C. testacea	P0,5	●		40	VII-VIII	Fr 2-3	☉	∩	4.08
C. umbrosa	P0,5	●	heimisch	20	IV-V	G 2	☉	∩	3.62
C. x-cult. 'Silver Sceptre'	P0,5	●		50	IV-V	G 2	☉	∩	4.36

CHASMANTHIUM Plattährengras

Das Plattährengras blüht üppig und lang. Die Ähren sind sehr auffällig. Getrocknet werden sie in der Floristik verwendet.



C. latifolium	P0,5	●		90	VIII-X	Fr 2-3	☉	∩	4.40
---------------	------	---	--	----	--------	--------	---	---	------

CORTADERIA Pampasgras

An wärmsten Standorten verwendet, entwickelt sich das Pampasgras zu einer imposanten Solitärstaude. Als Winterschutz bindet man den Blattschopf zusammen. Als zusätzlichen Schutz Tannenreisig oder trockenes Laub herum legen.



C. selloana 'Pumila'	P1,0	○		^ 120	IX-X	Fr 2	☉	∩	8.16
----------------------	------	---	--	-------	------	------	---	---	------

DESCHAMPSIA Waldschmiele

Langlebige, dichtthorstige Gräser für Gehölzrandstandorte und Heidegärten. Wintergrün.



D. cespitosa	P0,5	●	heimisch	100	VI-VII	GR 2-3	☉		3.38
D. cespitosa 'Bronzeschleier'	P0,5	●		100	VI-VII	GR 2-3	☉	∩	3.62
D. cespitosa 'Goldschleier'	P0,5	●		100	VI-VII	GR 2-3	☉	∩	3.62
D. cespitosa 'Palava'	P0,5	●		100	VII-VIII	GR 2-3	☉		5.32
D. cespitosa 'Tauträger'	P0,5	●		100	VII-VIII	GR 2-3	☉		3.62

ERAGROSTIS Liebesgras

Elegantes, bogig überhängendes Gras. Es steht an warmen, durchlässigen Standorten und ist für etwas Winterschutz dankbar.



E. curvula	P0,5	●		60	VI-IX	Fr 1-2	☉		4.58
------------	------	---	--	----	-------	--------	---	--	------

Gräser



ERAGROSTIS (Fortsetzung)

E. spectabilis 'Purpurflirren'	P0,5	●	40	VIII-IX	Fr 1-2	☀	5.94
E. spectabilis	P0,5	●	55	VIII-X	Fr 1-2	☀	4.36

FESTUCA Schwingel

Meist wintergrüne Gräser. Eignen sich zur Auflockerung großflächiger Pflanzungen in Einzel- und Gruppenstellung.



F. amethystina	P0,5	● heimisch	40	VI-VII	St 1	☀	3.38
F. cinerea 'Azurit'	P0,5	●	25	VI-VII	Fr 1	☀	3.38
F. cinerea 'Elijah Blue'	P0,5	●	20	VI-VII	Fr 1	☀	3.24
F. cinerea 'Glaucantha'	P0,5	●	25	VI-VII	Fr 1	☀	3.38
F. cinerea (glauca)	P0,5	●	35	VI-VII	Fr 1	☀	3.24
F. gautieri	P0,5	●	30	VII-VIII	St 1-2	☀	3.24
F. mairei	P0,5	●	100	VI-VII	Fr 1-2	☀	3.62
F. ovina	P0,5	● heimisch	40	VII-VIII	Fr 1	☀	3.24

HAKONECHLOA Berggras

Gras mit sehr schöner Herbstfärbung und wunderbar bogig-überhängender Gestalt.



NEU H. macra 'Albostrata'***	P0,5	●	35	VII-X	GR 2-3	☀	8.08
H. macra 'All Gold'**	P0,5	●	40	VII-VIII	GR 2-3	☀	7.34
H. macra 'Aureola'	P0,5	●	30	VII-VIII	GR 2-3	☀	7.34
H. macra 'Naomi'***	P0,5	●	40	VII-VIII	GR 2-3	☀	8.08
H. macra***	P0,5	●	35	VII-X	GR 2-3	☀	7.34

HELICTOTRICHON Blaustrahlhafer

Wichtiges halbhohes Steppengras. Bildet halbkugelige Horste die alleinstehend ganz besonders beeindruckend.



H. sempervirens 'Saphirsprudel'	P0,5	●	110	VII-VIII	Fr 1	☀	4.22
---------------------------------	------	---	-----	----------	------	---	------

HORDEUM Mähnenegerste

Bildet wogende Flächen in Rosa. Die Mähnenegerste hat sich bei uns ausdauernder gezeigt, als ihr Ruf es hätte erwarten lassen.



H. jubatum	P0,5	●	50	VII-VIII	Fr 1	☀	4.48
------------	------	---	----	----------	------	---	------

HYSTRIX Flaschenbürstengras

Das Flaschenbürstengras hat schilfartige Blätter und lockere Ähren mit langen Grannen.



H. patula	P0,5	●	90	VI-VIII	Fr 1-2	☀	3.88
-----------	------	---	----	---------	--------	---	------

IMPERATA Japanisches Blutgras

Kräftig rote Laubfarbe vom Austrieb bis zum Herbst. Bildet selten Blüten.



I. cylindrica 'Red Baron'	P1,0	●	40	VI-VII	Fr 2	☀	5.94
---------------------------	------	---	----	--------	------	---	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

GRÄSER



KOELERIA Schillergras

Kleine blaugrüne Horste für Heidegärten. Es wird gern für Dachbegrünung verwendet.

K. glauca	P0,5	●	heimisch	35	VI-VII	Fr 1	☀	∩	3.38
-----------	------	---	----------	----	--------	------	---	---	------

LUZULA Marbel

Heimische, immergrüne Waldstaude die sich auch als Flächenbegrüner gut eignet.

L. luzuloides	P0,5	●	heimisch	50	VI	G 2	☀	∩	3.78
L. nivea	P0,5	○	heimisch	40	VI-VIII	GR 2	☀	∩	3.24
L. pilosa	P0,5	●	heimisch	25	IV-VI	G 1-2	☀	∩	3.78
L. sylvatica	P0,5	●	heimisch	50	IV-V	G 2	☀	∩	3.04
L. sylvatica 'Marginata'	P0,5	●		40	IV-V	G 2	☀	∩	3.62

MELICA Perlgras

Wächst auf trockenen Böden, bildet zylindrische, weißlich-gelbe Ähren.

NEU

M. ciliata	P0,5	●	heimisch	35	V-VI	St 1	☀	∩	3.24
M. nutans	P0,5	●	heimisch	60	V-VI	Fr 1	☀	∩	4.36

MILLIUM Flattergras

Bekanntes heimisches Waldgras.

M. effusum 'Aureum'	P0,5	●		60	V-VII	G 2-3	○		4.98
---------------------	------	---	--	----	-------	-------	---	--	------

MISCANTHUS Chinaschilf

Dekoratives, sommergrünes Solitär- und Sichtschutzgras. M. giganteus wird auch als nachwachsender Rohstoff diskutiert.

M. giganteus 'Aksel Olsen'	P1,0	●		350	IX-X	Fr 2	☀	∩	7.72
M. sinensis 'Morning Light'***	P1,0	●		120	VII-IX	Fr 2	☀	∩	7.72
M. sinensis 'Adagio'	P1,0	●		120	IX-X	Fr 2	☀		8.10
M. sinensis 'Cosmopolitan'**	P1,0	●		180	IX-X	Fr 2	☀		8.10
M. sinensis 'Ferner Osten'	P1,0	●		160	IX-X	Fr 2	☀	∩	7.72
M. sinensis 'Ghana'	P1,0	○		150	IX-X	Fr 2	☀	∩	8.10
M. sinensis 'Goldfeder'*	P1,0	○		180	IX-X	Fr 2	☀		7.72
M. sinensis 'Graciella'	P1,0	●		160	VIII-X	Fr 2	☀	∩	8.10
M. sinensis 'Gracillimus'	P1,0	●		150	IX-X	Fr 2	☀	∩	7.72
M. sinensis 'Hermann Müssel'	P1,0	●		150	IX-XI	Fr 2	☀		7.72
M. sinensis 'Kleine Silberspinne'	P1,0	●		120	VII-IX	Fr 2	☀	∩	7.72
M. sinensis 'Kleine Fontäne'	P1,0	●		160	VII-IX	Fr 2	☀	∩	7.72
M. sinensis 'Malepartus'	P1,0	●		200	VIII-X	Fr 2	☀	∩	7.72
M. sinensis 'Silberfeder'	P1,0	○		200	VIII-X	Fr 2	☀	∩	7.72
M. sinensis 'Silberpfeil'**	P1,0	●		150	VIII-X	Fr 2	☀		8.58
M. sinensis 'Sioux'	P1,0	●		170	IX-X	Fr 2	☀	∩	7.72
M. sinensis 'Strictus'***	P1,0	○		150	IX-X	Fr 2	☀	∩	7.72

Gräser



MISCANTHUS (Fortsetzung)

M. sinensis 'Variegatus'***	P1,0	○	150	VIII-X	Fr 2	☀	∩	8.10
M. sinensis 'Yakushima-Dwarf'	P1,0	○	90	VIII-X	Fr 2	☀	∩	7.72
M. sinensis 'Zebrinus'**	P1,0	○	150	IX-X	Fr 2	☀		7.72

MOLINIA Pfeifengras

Heimisches Gras für Staudenbeete, Heidegärten, Kiesbeete oder zwischen Steine. Liebt frische bis feuchte Standorte.



M. arundinacea 'Karl Förster'	P1,0	●	190	VIII-IX	Fr 3	☀	∩	4.80
M. arundinacea 'Windspiel'	P1,0	●	220	VIII-IX	Fr 3	☀	∩	4.80
M. caerulea	P0,5	● heimisch	70	VIII-X	H 2-3	☀	∩	3.78
M. caerulea 'Dauerstrahl'	P0,5	●	80	VIII-IX	H 2-3	☀		4.60
M. caerulea 'Moorhexe'	P0,5	●	70	VIII-X	H 2-3	☀		3.88

PANICUM Rutenhirse

Lockerer anspruchsloses Ziergras für sonnige Standorte. Trockenheit wird sehr gut vertragen. Nasse und dichte Böden passen nicht zu Panicum. Im letzten Jahr sind sehr schöne Sorten ins Angebot gekommen. Mit ihnen lassen sich vielfältige Planungsaufgaben erfüllen. Die Sorten bringen neue Aspekte bei Laubfarbe, Herbstfärbung und Gestalt mit.



P. amarum 'Dewey-Blue'***	P1,0	●	170	VIII-X	Fr 1-2	☀		8.48
P. virgatum 'Badlands'***	P1,0	●	170	VIII-X	Fr 2	☀	∩	8.48
P. virgatum 'Buffalo Green'***	P1,0	●	120	VIII-X	Fr 2	☀	∩	8.48
P. virgatum 'Cloud Nine'**	P1,0	●	200	VII-IX	Fr 2	☀	∩	7.20
P. virgatum 'Dallas Blues'***	P1,0	●	170	VII-IX	Fr 2	☀	∩	6.18
P. virgatum 'Heavy Metal'***	P1,0	●	100	VII-IX	Fr 2	☀	∩	4.36
P. virgatum 'Heiliger Hain'Li	P0,5	●	80	VII-IX	Fr 2	☀		4.58
P. virgatum 'JS Blue Darkness'***	P1,0	●	100	VII-X	Fr 2	☀		7.70
P. virgatum 'Külsenmoor'***	P1,0	●	80	VIII-IX	Fr 2	☀		8.48
P. virgatum 'Nican'***	P1,0	●	180	VIII-X	Fr 2	☀		7.70
P. virgatum 'Northwind'***	P1,0	●	180	VII-IX	Fr 2	☀	∩	6.52
P. virgatum 'Rotstrahlbusch'***	P0,5	●	120	VII-IX	Fr 2	☀	∩	4.36
P. virgatum 'Shenandoah'***	P0,5	●	115	VII-X	Fr 2	☀	∩	4.36
P. virgatum 'Strictum'***	P0,5	●	180	VII-IX	Fr 2	☀	∩	4.36
P. virgatum 'Thundercloud'***	P1,0	●	240	VIII-X	Fr 2	☀	∩	8.48

PENNISETUM Federborstengras

Anspruchsloses horstiges Gras für Staudenpflanzungen. Die Blütenstände geben dem Beet den ganzen Winter über Struktur.



P. alopecuroides 'Cassian'	P1,0	●	60	VII-IX	Fr 2	☀		4.36
P. alopecuroides 'Compressum'	P0,5	●	100	VIII-IX	Fr 2	☀	∩	4.36
P. alopecuroides 'Hameln'	P1,0	●	60	VII-X	Fr 2	☀		5.10
P. alopecuroides 'Herbstzauber'	P0,5	●	80	VIII-IX	Fr 2	☀	∩	4.36
P. alopecuroides 'Little Bunny'	P1,0	●	30	VIII-X	Fr 2	☀	∩	4.36
P. alopecuroides 'Moudry'	P1,0	●	80	IX-XI	Fr 2	☀	∩	4.36
P. alopecuroides viridescens	P1,0	●	60	VIII-IX	Fr 2	☀	∩	5.36
P. orientale 'Karley Rose'(S)	P1,0	●	50	VII-X	Fr 1	☀	∩	8.16



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM

BILDETIKETT
PREIS

GRÄSER

SESLERIA Blaugras

Ausdauerndes Gras für warme Standorte. Oft intensive Blaufärbung.



<i>S. autumnalis</i>	P0,5	●	50	IX-X	Fr 1-2	☀	∩	3.88
<i>S. caerulea</i>	P0,5	● heimisch	25	VI-VII	Fr 2-3	☀	∩	3.42
<i>S. heufleriana</i>	P0,5	●	60	IV-VI	St 2	☀	∩	3.62

SORGHASTRUM (Chrysopogon) Goldbartgras

Beachtenswerte Gräsergestalt aus der Prärie. Treibt spät aus.



<i>S. nutans</i>	P0,5	●	90	VIII-X	Fr 2	☀	∩	4.58
<i>S. nutans</i> 'Indian Steel'	P0,5	●	90	VIII-X	Fr 2	☀	∩	5.44

SPARTINA Goldleistengras

Das Goldleistengras hat weit überhängende, gelbgeränderte Blätter. Es kann leicht lästig werden.



<i>S. pectinata</i> 'Aureomarginata'	P1,0	●	150	VIII-IX	Fr 2	☀	∩	5.94
--------------------------------------	------	---	-----	---------	------	---	---	------

SPODIOPOGON Zottenrauhgras

Halme sehr gut zum Schnitt geeignet. Präriegrassortiment.



<i>S. sibiricus</i>	P0,5	●	120	VII-IX	Fr 2-3	☀	∩	5.04
<i>S. sibiricus</i> 'West Lake'	P1,0	●	120	VII-IX	Fr 2-3	☀	∩	7.66

SPOROBOLUS Präriegras

Grazile Gräsergestalt, spätaustreibend. Präriegrassortiment.



<i>S. heterolepis</i>	P0,5	●	70	VIII-X	Fr 1-3	☀	∩	4.36
<i>S. heterolepis</i> 'Cloud'	P0,5	●	80	VIII-IX	Fr 1-3	☀	∩	5.18

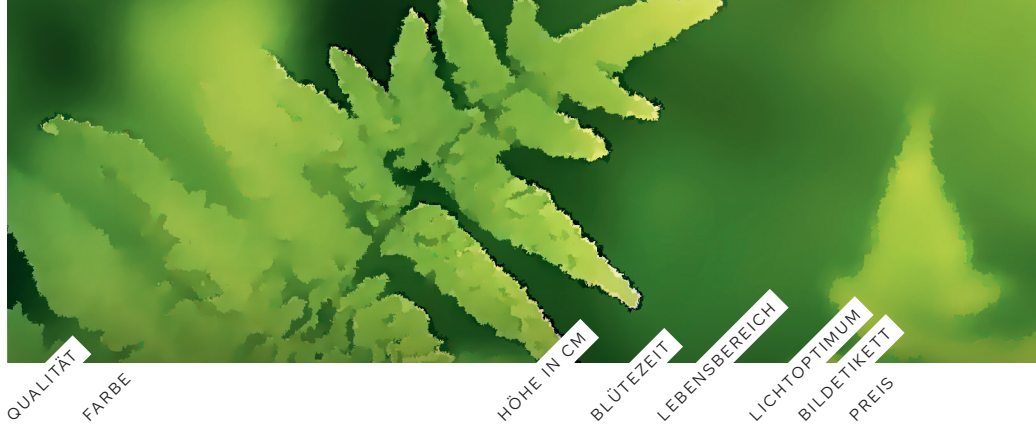
STIPA Federgras

Sehr elegantes, weit über dem Horst blühendes Ziergras mit sehr schmalen, etwas eingerollten Blättern.



<i>S. barbata</i>	P0,5	○	70	VI-VIII	Fr 1	☀	∩	6.26
<i>S. capillata</i>	P0,5	○	80	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	5.14
<i>S. gigantea</i>	P1,0	●	170	VI-VIII	Fr 1	☀	∩	6.26
<i>S. pennata</i>	P0,5	○ heimisch	50	VI-VII	Fr 1	☀	∩	6.26
<i>S. pulcherrima</i>	P0,5	○ heimisch	90	VI-VII	Fr 1	☀	∩	6.26
<i>S. tenuissima</i>	P0,5	○	50	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	5.18

Farne



ADIANTUM Pfauenradfarn

Dieses Frauenhaarfarngewächs ist fremdländischer Herkunft und stammt aus Nordamerika, Ostasien oder dem Himalaya. Es benötigt einen windgeschützten Standort mit genügend Luftfeuchtigkeit.



A. pedatum	P0,5		45	G 2-3	●	∇	7.34
A. pedatum 'Imbricatum'	P0,5		15	GR 2-3	●		8.08
A. venustum	P0,5		25	G 2	●	∇	8.72

ASPLENIUM Streifenfarn

Immergrüner Farn, der sowohl schattig, wie auch sonnig stehen kann. Ist trockenheitsverträglich und gedeiht auch auf felsigen Böden.



A. (Phyllitis) scolopendrium	P0,5	heimisch	50	G 2-3	●	∇	4.80
A. trichomanes	P0,5	heimisch	20	St 2	○	∇	5.18

ATHYRIUM Frauenfarn

Die Horste des sommergrünen Frauenfarns werden bis 1,50 Meter hoch. Es gibt eine große Anzahl von Sorten mit verschiedenen Wedelformen, so findet sich immer etwas für eine besonders schöne Hintergrundpflanzung.



A. filix-femina	P0,5	heimisch	90	G 2	●	∇	3.88
A. niponicum 'Metallicum'	P0,5		50	G 2	●	∇	5.34

BLECHNUM Rippenfarn

Blechnum ist wintergrün und nur auf sauren Böden dauerhaft anzusiedeln. In kleinen Gruppen sehr wirkungsvoll.



B. penna marina	P0,5		15	St 2-3	●		8.08
B. spicant	P0,5	heimisch	30	G 2-3	●	∇	6.26

DRYOPTERIS Wurmfarn

Die Arten der Gattung Dryopteris enthalten in den Wurzelstöcken einen Wirkstoff, der früher zur Behandlung bei Bandwurmbefall verabreicht wurde. Wegen zahlreicher, zum Teil auch tödlicher Vergiftungen wurde Dryopteris auf die Negativliste der Phytopharmaka gesetzt.



D. affinis (borreri)	P0,5	heimisch	90	G 2-3	●	∇	4.58
D. atrata	P0,5		80	G 2-3	●		4.80
D. erythrosora	P0,5		75	G 2	●	∇	4.80
D. filix-mas	P0,5	heimisch	90	G 2	●	∇	3.88
D. filix-mas 'Barnesii'	P0,5		100	G 2	●		5.04



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

FARNE



MATTEUCCIA Straußenfarn

Dieser attraktive Farn kommt in freier Natur in Europa nur selten vor, als Zierpflanze wird er in Gärten gern gepflanzt. In Japan werden junge, noch eingerollte Triebe in Salaten verwendet.

M. pensylvanica	P0,5		100	G 3	●	6.88
M. struthiopteris	P0,5	heimisch	80	G 2	●	4.80



ONOCLEA Perlfarn

Starkwachsender Farn, ausläufertreibend.

O. sensibilis	P0,5		80	G 3	●	4.80
---------------	------	--	----	-----	---	------



OSMUNDA Königsfarn

Osmunda ist mit einer Höhe von bis zu 2 Metern ein wahrer König unter den einheimischen Farnen.

O. regalis	P0,5	heimisch	120	G 3	●	5.18
------------	------	----------	-----	-----	---	------



POLYPODIUM Tüpfelfarn

Früher wurde das süße Rhizom von Polypodium vulgare von den Menschen so sehr geschätzt, dass es hieß die Engel hätten den Menschen diese Pflanze gezeigt, daher auch der Name Engelwurz. Bereits im Altertum war die heilende Wirkung den Ärzten bekannt.

P. vulgare	P0,5	heimisch	40	St 1	●	5.18
------------	------	----------	----	------	---	------



POLYSTICHUM Schildfarn

Wegen ihrer eleganten, dunkelgrünen Wedel die zum Teil wintergrün sind.

P. aculeatum	P0,5	heimisch	80	G 2	●	5.18
P. braunii	P0,5	heimisch	80	G 2	●	5.18
P. polyblepharum	P0,5		80	G 2-3	●	5.44
P. setiferum	P0,5	heimisch	100	G 2	●	5.18
P. setiferum 'Dahlem'	P0,5		60	G 2	●	5.30
P. setiferum 'Herrenhausen'	P0,5		50	G 2	●	5.30
P. setiferum 'Plumosum Densum'	P0,5		40	G 1-2	●	6.14
P. setiferum 'Proliferum'	P0,5		40	G 2	●	6.14
P. tsus-simensis	P0,5		30	St 2	○	5.94



THELYPTERIS Sumpffarn

Wächst vorzugsweise in und am Wasser, in Mooren und Sümpfen, sowie auch in Bruchwäldern im Wasser.

T. palustris	P0,5	heimisch	80	WR 3-4	☀	5.44
--------------	------	----------	----	--------	---	------

Kräuter



ALLIUM Schnittlauch

Verwendung: Salat, Quark-, Eierspeisen, appetitanregend, enthält Vitamin C und Vitamin A.



A. schoenoprasum	P0,5	● heimisch	25	VI-VII	Fr 2	☀	∇	3.38
A. schoenoprasum 'Elbe'	P0,5	○	25	VI-VII	Fr 2	☀		4.38
A. schoenoprasum 'Forescate'	P0,5	●	25	VI-VII	Fr 2	☀		4.38
A. tuberosum	P0,5	○	45	VI-VII	Fr 2	☀	∇	3.76

ARMORACIA Merrettich

Verwendung: Wurzeln im Frühling roh gerieben zu Fisch, Wurst, Fleisch. Kreislaufanregend.



A. rusticana	P1,0	○	60	VII-VIII	Fr 2	●	∇	5.02
--------------	------	---	----	----------	------	---	---	------

ARNICA Wohlverleih

Alte, auch heute noch verwendete Heilpflanze, aromatisch duftend.



A. chamissonis	P0,5	●	70	VI-IX	G 2	●		4.80
----------------	------	---	----	-------	-----	---	--	------

ARTEMISIA Eberraute, Wermut, Estragon

Artemisia abrotanum - Eberraute, im Mittelalter zum Würzen fetter Speisen genutzt, ist heute ein kaum noch gebrauchtes Gewürz. Die Spitzen des Halbstrauchs schmecken nach Cola, wenn man mehr als die Spitzen verwendet schmeckt es bitter.



A. abrotanum	P0,5	●	100	VII-X	Fr 1	☀	∇	3.62
A. abrotanum 'Citrina'	P0,5	●	90	VII-IX	Fr 1	☀		4.26
A. absinthium	P0,5	● heimisch	35	VII-IX	Fr 1	☀	∇	3.38
A. dracunculus	P0,5	○	110	VIII-	Fr 1	☀	∇	3.38
A. dracunculus 'Sativa'	P0,5	●	60	VI-VII	Fr 1	☀		4.58

CARUM Wiesenkümmel

Kümmel ist das klassische Gewürz zu schweren Speisen, Brot oder Pellkartoffeln, appetitanregend, verdauungsfördernd. Gutes Mittel gegen Blähbauch.



C. carvi	P0,5	○ autochthon	35	V-VI	Fr 1	☀		3.90
----------	------	--------------	----	------	------	---	--	------

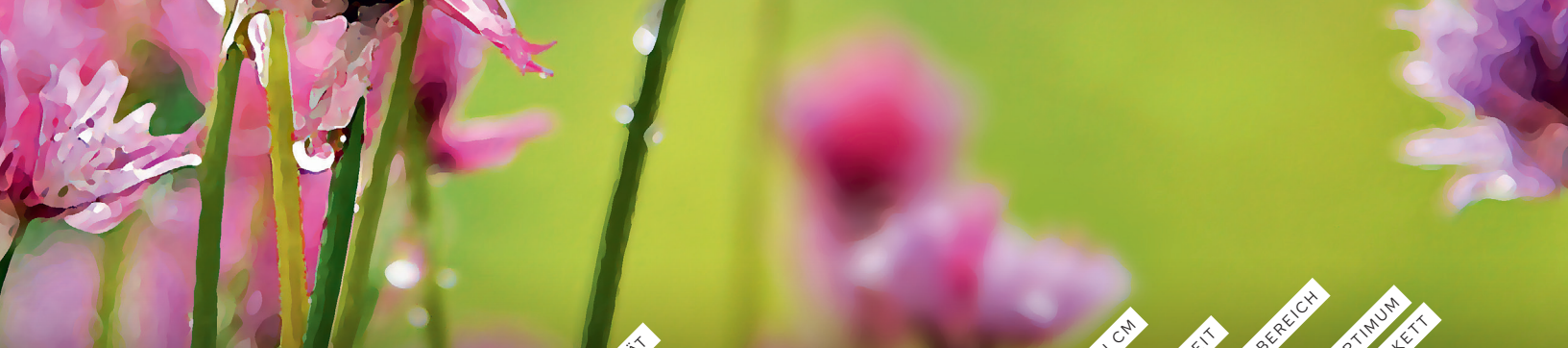
HYSSOPUS Ysop

Die Blätter werden zum Würzen von Soßen, Salaten und Suppen genutzt. Zum Gurgeln gegen Halsschmerzen, Tee schleimlösend. Nahrungspflanze für den Distelfalter. Der Distelfalter ist ein Wanderfalter, der gerne in warmen, trockenem Gelände wie auf Trockenrasen vorkommt. Bei ihren Wanderungen können die Falter weite Strecken zurücklegen, indem sie sich vom Wind tragen lassen. Die Raupen ernähren sich von einer Vielzahl verschiedener Pflanzenfamilien, insbesondere von Distelarten.



H. officinalis	P0,5	● heimisch	25	VII-VIII	St 1	☀	∇	3.38
H. officinalis	P1,0	● heimisch	25	VII-VIII	St 1	☀	∇	5.14
H. officinalis 'Alba'	P0,5	○	25	VII-VIII	St 1	☀		3.80

NEU



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM
BLÜTEZEIT
LEBENSBEREICH
LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

KRÄUTER

LEVISTICUM Liebstöckel

Frische Liebstöckelblätter sind ein starkes, aromatisches Gewürz für Suppen, Fleisch, Soßen u.s.w. Ein Aufguss der Wurzel hilft bei Blasen- und Nierenerkrankungen, und wirkt verdauungsfördernd.



L. officinale PO,5 ● 110 VII-VIII Fr 2 ☀️ ↓ 3.38

LIGUSTICUM Mutterwurz

Aromatisches Küchengewürz, geschmacklich zwischen Liebstöckel und Petersilie. Im Unterschied zu den Beiden aber langlebig und stabil.



L. scoticum PO,5 ○ 90 VII-VIII Fr 1-2 ☀️ 4.22

LIPPIA Zitronenkraut

Blätter der Zitronenverbene werden verwendet für Salate, Schweinefleisch und Pilzgerichte, aber auch zum Würzen von Süßspeisen. Dank der feinen frisch nach Zitrone duftenden, ätherischen Öle erhält man einen aromatischen Zitronentee, wenn man frische Blätter mit Wasser aufbrüht. Sie ist sehr frostempfindlich und muß im Kalthaus überwintert werden. Sehr später Austrieb.



L. citriodora PO,5 ○ 80 VII-VIII Fr 2 ☀️ 7.48

MELISSA Zitronenmelisse

Die Blätter sind in der Küche verwendbar für Obstsuppen, Salate, Quark, Fisch und Füllungen zu Lamm- und Schweinebraten. In der Volksmedizin wird die Zitronenmelisse gegen Erkältungskrankheiten und Kreislaufschwäche eingesetzt.



M. officinalis PO,5 ○ 60 VI-VIII GR 2 ☀️ ↓ 3.38

MENTHA Minze

Minzen werden wohl am häufigsten zur Bereitung von Tees verwendet. Die Blätter können in der Küche auch als Gewürz für Salate, Soßen und Süßspeisen vernommen werden.



NEU

M. gentilis 'Variegata'	PO,5 ●		50	VII-IX	Fr 2	☀️		3.62
M. longifolia	PO,5 ●	autochthon	60	VI-X	GR 2	☀️	↓	3.96
M. longifolia 'Apfelminze'	PO,5 ●		50	VI-X	Fr 2	☀️		3.78
M. piper.var.citrata 'Lemon'	PO,5 ●		60	VII-IX	Fr 2	☀️	↓	3.78
M. piper.var.citrata 'Orange'	PO,5 ●		60	VI-IX	Fr 2	☀️		3.78
M. piperita	PO,5 ●		35	VII-IX	Fr 2	☀️	↓	3.62
M. spic.var.crispa 'Marokko'	PO,5 ●		60	VI-IX	Fr 2	☀️		3.62
M. spic.var.crispa 'Nane'	PO,5 ●		80	VII-VIII	Fr 2	☀️		3.78
M. spic.var.crispa 'Strawberry'	PO,5 ●		60	VI-IX	Fr 2	☀️	↓	3.78
M. spicata 'Black Spearmint'	PO,5 ●		90	VII-VIII	Fr 2	☀️		3.78
M. x-piper. 'Agnes'	PO,5 ●		60	VI-IX	Fr 2	☀️		3.62
M. x-piper. 'Mitcham'	PO,5 ●		60	VII-IX	Fr 2	☀️	↓	3.78
M. x-piper. 'Orangenminze'	PO,5 ●		60	VI-IX	Fr 2	☀️		3.78
M. x-piper. 'Persephone'	PO,5 ●		60	VI-IX	Fr 2	☀️		3.78
M. x-piper. 'Pluto'	PO,5 ●		60	VI-IX	Fr 2	☀️		3.78

Kräuter



ORIGANUM Echter Dost

Oregano ist mittlerweile auch in deutschen Küchen ein gern genutztes Gewürz zur Bereitung von Omelettes, italienischen Soßen, Pizzen, Lamm- oder Gemüseaufläufen. In der Pflanzenheilkunde gegen krampfartige Magen- und Darmbeschwerden. *O. vulgare* ist Nahrungspflanze für die Kleine Keilfleckschwebfliege. Diese kleine Schwebfliege lebt in sämtlichen Lebensräumen, vor allem in offenem Gelände. Die Flugzeit reicht von April bis September. Ihre Larven zählen zu den Rattenschwanzlarven und entwickeln sich in stehenden Gewässern und Pfützen mit hohem Stickstoffgehalt. Sie ernähren sich von verrottendem Pflanzenmaterial.



NEU	<i>O. vulgare</i>	P1,0	● heimisch	35	VII-IX	Fr 1	☀	↓	5.14
	<i>O. vulgare</i>	P0,5	● autochthon	35	VII-IX	Fr 1	☀	↓	3.38
	<i>O. vulgare ssp.hirtum</i>	P0,5	○	^ 45	VII-IX	Fr 2	☀	↓	3.78

PETROSELINUM Petersilie

Petersilie ist eine der bekanntesten Kräuter für die Küche. Sie wird für Suppen und Soßen verwendet aber auch als Gewürz für vielerlei Speisen. Enthält viel Vitamin C. Zweijährig



NEU	<i>P. crispum, glatt</i>	P1,0	○	60	VI-VII	B;2-4		↓	4.56
------------	--------------------------	------	---	----	--------	-------	--	---	------

PLANTAGO Wegerich

Der Spitz-Wegerich dient in der Kräuterkunde als natürliches Antibiotikum. Bekannt auch als wirksames Mittel bei Insektenstichen.



	<i>P. major</i>	P0,5	●	20	VII-X	Fr 2	☀		4.80
--	-----------------	------	---	----	-------	------	---	--	------

RHEUM Rhabarber

Blattstiele: Obst, Kompott, Grütze. Enthält Oxalsäure und soll deshalb roh nicht verzehrt werden.



	<i>R. rhabarbarum 'Champagne'</i>	C3,0	○	150	VI-VII	B 2	☀		13.20
--	-----------------------------------	------	---	-----	--------	-----	---	--	-------

ROSMARINUS Rosmarin

Blätter: Kräutersuppen, Salate, Fisch, Eierspeisen, Kräuterquark, grüne Soße, Ofenkartoffeln. Als Tee nervenberuhigend und verdauungsfördernd.



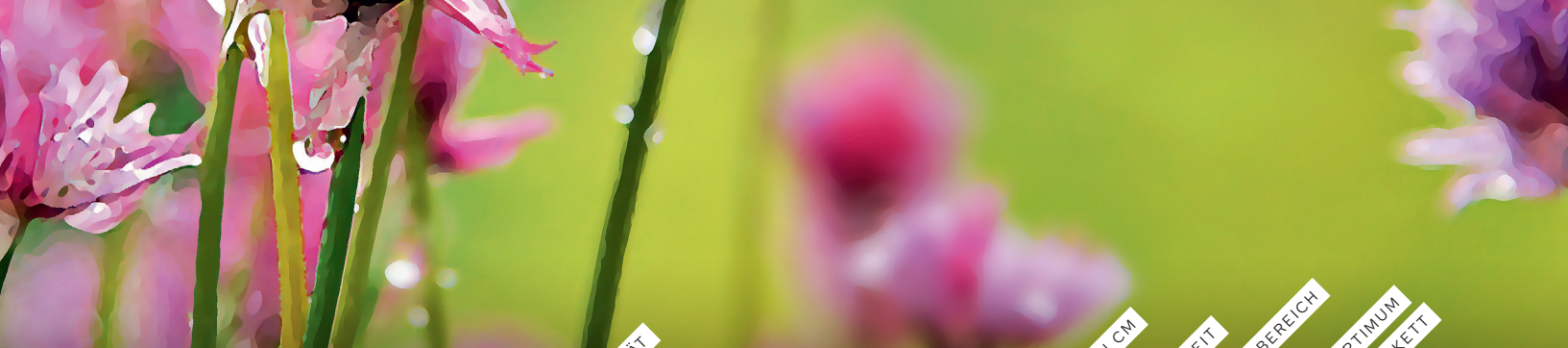
	<i>R. officinalis 'Veitshöchheim'</i>	P1,0	●	50	V-VI	B 1-2	☀	↓	4.78
	<i>R. officinalis 'Arp'</i>	P1,0	●	^ 120	IV-VII	B 1-2	☀		4.90

RUMEX Ampfer

Alte Heil- und Gewürzpflanze zum Frischverbrauch in Suppen, Salaten und Soßen. *Rumex sanguineus* kann nicht nur in der Küche verwendet werden, sondern auch als Zierde im Garten.



	<i>R. acetosa</i>	P0,5	● heimisch	80	V-VII	B 2	☀		3.54
--	-------------------	------	------------	----	-------	-----	---	--	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

KRÄUTER



RUTA Weinraute

Blätter getrocknet zu Fisch- und Eierspeisen, Soßen, Suppen (Aalsuppe). Als Tee nervenberuhigend und wassertreibend. In kleinen Mengen verwenden.

R. graveolens	P0,5	●	!	50	VI-VII	Fr 1-2	☀	∩	3.42
---------------	------	---	---	----	--------	--------	---	---	------

SALVIA Salbei

Blätter für fette Braten, Soßen, Fisch, Kräuterbutter, Tomaten, Nudelgerichte. Wirkt appetitanregend und blutreinigend. Als Tee gurgeln bei Hals- und Zahnfleischentzündungen.

S. officinalis	P0,5	●	^	35	VI-VIII	Fr 1	☀	∩	3.38
----------------	------	---	---	----	---------	------	---	---	------

SANGUISORBA Wiesenknopf

Blätter für Kräutersuppen, Salate, Fisch, Eierspeisen, Kräuterquark, Grüne Soße. Essig zu Marinaden.

S. minor	P0,5	●	autochthon	40	V-VIII	Fr 1	☀	∩	3.54
----------	------	---	------------	----	--------	------	---	---	------

SATUREJA Bohnenkraut

Die Blätter frisch zu Bohnengerichten, Gurken, Fisch, Fleisch, Eier. Tee bewirkt ruhigen Schlaf.

S. montana	P0,5	●		30	VIII	Fs 1	☀	∩	3.38
S. montana 'Aromakugel'	P0,5	●		30	VIII-IX	FS 1	☀	∩	4.24
S. spicigera	P0,5	●		10	VIII-X	Fr 1	☀	∩	5.20

SEDUM Tripmadam

Blätter für Salate, Soßen, Suppen, Rindfleisch.

S. reflexum	P0,5	●	heimisch	25	VII-VIII	Fr 1	☀	∩	3.38
-------------	------	---	----------	----	----------	------	---	---	------

THYMUS Thymian

Die Blätter frisch und getrocknet zu Fleisch, Dips, Kartoffeln, Salate, Gemüsesuppen. Für Diät und Rohkost. Als Tee gegen Magen-Darmbeschwerden, Keuchhusten.

T. vulgaris 'Compactus'	P0,5	●		20	VII-IX	St 1	☀	∩	3.60
T. x-cult. 'Lemon Curd'	P0,5	●		5	V-X	Fr 1	☀		3.60

VALERIANA Baldrian

Tee aus zerkleinerten Wurzeln bei Schlaflosigkeit, Nervosität, Herzbeschwerden und Angstzuständen.

V. officinalis	P0,5	●	autochthon	110	VI-VIII	Fr 3	☀	∩	3.84
----------------	------	---	------------	-----	---------	------	---	---	------

Wasser- pflanzen



ACORUS Kalmus

Starkwachsende Staude für Uferzonen. Kalmus gilt als kräftigend und appetitanregend, Verwendung in der Likör- und in der Parfümherstellung.



A. calamus	P0,5	●		60	VI-VII	WR 5	☀	↓	4.16
A. calamus 'Variegatus'	P0,5	●		60	VI-VII	WR 5	☀	↓	5.18

ALISMA Froschlöffel

Sehr schöne Staude mit lang gestielten und löffelartig-ovalen Blättern. Locker verzweigte Blütenrispen. Der Wurzelstock und die Blätter sind frisch giftig. Früher wurden Wickel gegen Kopfschmerzen verabreicht. In der Heilkunde dient es als Abführmittel.



A. lanceolatum	P0,5	●	heimisch	80	VII-IX	WR 5	☀		4.16
A. parviflora	P0,5	○		50	VII-VIII	WR 5	☀	↓	4.58
A. plantago aquatica	P0,5	○	heimisch	100	VI-VIII	WR 5	☀	↓	4.16

APONOGETON Wasserähre

Wasserpflanze für warme, sonnige Teiche. Überdauert unsere Winter, wenn der Grund über dem Rhizom nicht einfriert.



A. distachyos	P0,5	○		15	V-IX	W 6	☀		8.08
---------------	------	---	--	----	------	-----	---	--	------

ASTER Sumpfaster

Hübsche Aster für den dauerfeuchten Standort.



A. puniceus	P0,5	●		150	VIII-X	WR 4	☀		4.58
-------------	------	---	--	-----	--------	------	---	--	------

BISTORTA (Polygonum) Wasserknöterich

Heimische Wasserpflanze mit schwimmenden Blättern für größere Teiche in der Landschaft.



B. amphibium	P0,5	●		15	V-VIII	W 6	☾	↓	3.94
--------------	------	---	--	----	--------	-----	---	---	------

BUTOMUS Blumenbinse

Hervorragende Teichpflanze. Das Rhizom enthält Stärke und ist essbar. In Mitteleuropa wurden die Wurzelstöcke während Notzeiten gegessen. Ähnlich wie Teichbinsen, wurden die Stängel früher auch zum Flechten von Körben verwendet.



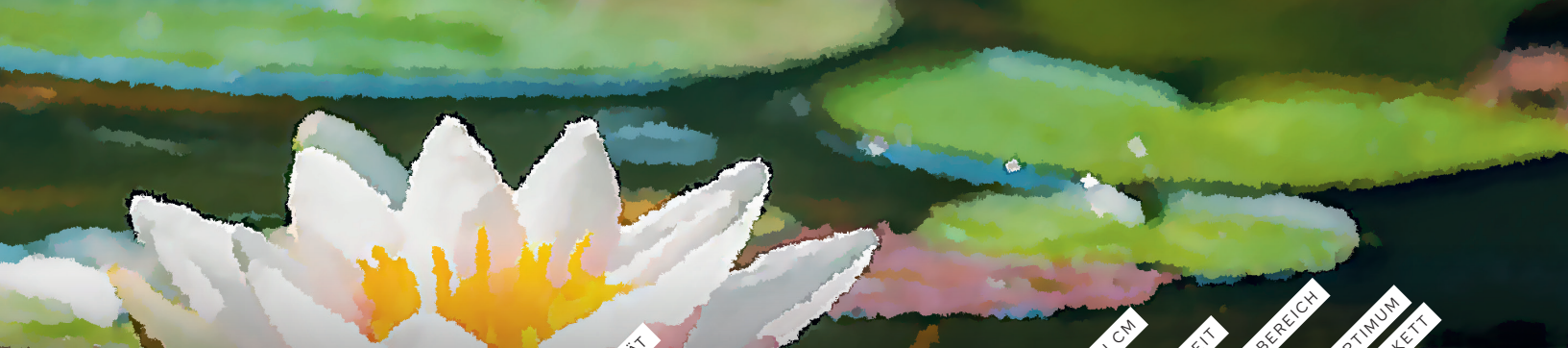
B. umbellatus	P0,5	●	heimisch	90	VI-VIII	WR 5	☀	↓	4.16
---------------	------	---	----------	----	---------	------	---	---	------

CALLA Sumpfkalla

Bedeckt oft große Flächen und trägt im Herbst einige giftige rote Beeren. Die ganze Pflanze wirkt irritierend auf Haut und Organismus. Die Blüten werden von Schnecken bestäubt.



C. palustris	P0,5	○	heimisch	!	20	VI-VII	WR 4	☀	↓	4.16
--------------	------	---	----------	---	----	--------	------	---	---	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

WASSERPFLANZEN



CALLITRICHE Wasserstern

An der Wasseroberfläche rosettig angeordnete Schwimmblätter. Verbreitung durch Wasservögel.

C. palustris	P0,5	<input type="radio"/>		4	V-VIII	W 6	<input type="radio"/>	3.78
--------------	------	-----------------------	--	---	--------	-----	-----------------------	------

CALTHA Sumpfdotterblume

Heimische Wildstaude für den Uferbereich.

C. palustris	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	autochthon	40	IV-V	WR 3-4	<input checked="" type="radio"/>	3.30
C. palustris 'Plena'	P0,5	<input checked="" type="radio"/>		25	V-VI	WR 3-4	<input checked="" type="radio"/>	7.62
C. palustris var.alba	P0,5	<input type="radio"/>		20	IV-V	WR 3-4	<input checked="" type="radio"/>	5.68

CAREX Sumpfsagge

Alle Vertreter für den feuchten Bereich wachsen sehr kräftig.

C. acuta	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	heimisch	90	VI-VII	WR 4	<input checked="" type="radio"/>	3.78
C. acutiformis	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	heimisch	100	V-VI	WR 4	<input checked="" type="radio"/>	3.62
C. elata	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	heimisch	120	IV-VI	WR 4	<input checked="" type="radio"/>	4.08
C. pseudocyperus	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	heimisch	70	VI-VII	WR 4	<input checked="" type="radio"/>	3.78

CERATOPHYLLUM Hornblatt

Zur Vermehrung bildet es im Herbst Winterknospen, die im Frühling wieder austreiben. Während der Vegetationsperiode wächst jedes Teilstück weiter. Freischwimmende, weitverzweigte Wasserpflanze ohne Wurzel.

C. demersum	lose	<input checked="" type="radio"/>				W 7	<input checked="" type="radio"/>	3.20
-------------	------	----------------------------------	--	--	--	-----	----------------------------------	------

CIRSIUM Kratzdistel

Die Distel wächst vermehrt in Nasswiesen und Auenwäldern.

NEU C. oleraceum	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	heimisch	120	VI-X	Fr 3	<input checked="" type="radio"/>	5.62
NEU C. palustris	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	autochthon	150	VII-IX	Fr 3	<input checked="" type="radio"/>	5.62

COMARUM (POTENTILLA) Sumpflutauge

Wertvolle Wildstaude für größere Wasserflächen. Bienenweide. Wurzelstock enthält viel Gerbstoff und roten Farbstoff. Wurde zum Färben, bei Durchfall und zum Gerben verwendet.

C. (Potentilla) palustris	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	heimisch	25	VI-VII	WR 4	<input checked="" type="radio"/>	4.08
---------------------------	------	----------------------------------	----------	----	--------	------	----------------------------------	------

CYPERUS Zyperngras

Horstbildendes Sumpfgras, sehr dekorativ. Wächst auch noch bei minimalem Nährstoffangebot, wird deshalb gern in Schwimmteichen verwendet.

C. longus	P0,5	<input checked="" type="radio"/>	heimisch	100	VI-VIII	WR 5	<input checked="" type="radio"/>	4.36
-----------	------	----------------------------------	----------	-----	---------	------	----------------------------------	------

Wasser- pflanzen



ELEOCHARIS Nadelsimse

Niedrige Unterwasserpflanzen und Uferpflanzen. *E. acicularis* bildet einen dichten Unterwasserrasen.



<i>E. acicularis</i>	P0,5	● heimisch	10	V–VIII	W 7	☀	↓	3.42
<i>E. palustris</i>	P0,5	● heimisch	40	VI–VIII	WR 5	☀		3.88

EQUISETUM Schachtelhalm

Letzte Vertreter der Gefäßsporenpflanzen. Breitet sich stark aus. Wird auch architektonisch verwendet.



<i>E. hyemale</i>	P0,5	● heimisch	120	VI–VII	Fr 3	☀		5.04
<i>E. hyemale var. robustum</i>	P0,5	●	70	VI–VII	Fr 3	☀	↓	5.82
<i>E. palustre</i>	P0,5	● heimisch	40	VII–VIII	WR 4	☀		4.58

ERIOPHORUM Wollgras

Bekannte Feucht- und Sumpfgräser. Fruchtstände als Trockenschmuck verwendet. Wächst auch an nährstoffarmen Standorten.



<i>E. angustifolium</i>	P0,5	○ heimisch	35	V–VI	WR 4	☀	↓	3.62
<i>E. vaginatum</i>	P0,5	○ heimisch	40	V–VI	WR 4	☀	↓	4.08

EUPHORBIA Sumpfwolfsmilch

Heimische Sumpfpflanze. Färbt die Blätter im Herbst intensivrot.



<i>E. palustris</i> 'Teichlaterne'***	P0,5	●	!	50	V–VI	WR 4	☀	↓	6.18
<i>E. palustris</i> 'Walensb. Glorie'***	P0,5	●	!	120	IV–VI	WR 4	☀	↓	5.92
<i>E. palustris</i>	P0,5	● heimisch	!	90	V–VI	WR 4	☀	↓	4.80

GERANIUM Sumpfstorchschnabel

Stauden für gemischte Sumpfpflanzungen. Lehnt sich an stabile Nachbarn an und schiebt sich hoch. Wurzelstock enthält Gerbstoffe, die bei Durchfall, Nasenbluten und Magenkatarrh eingesetzt wurden.



<i>G. palustre</i>	P0,5	● autochthon	25	VI–VIII	Fr 3	☀		4.36
--------------------	------	--------------	----	---------	------	---	--	------

HIBISCUS Sumpfeibisch

Blüht nur in den wärmsten Standorten reichlich.



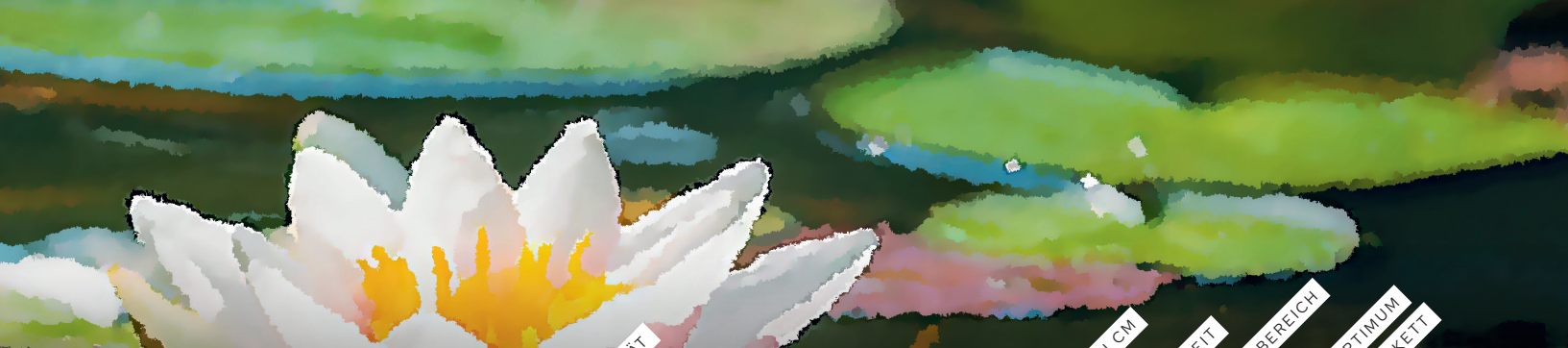
<i>H. moscheutos</i>	P0,5	●	130	VII–IX	Fr 3	☀	↓	6.40
----------------------	------	---	-----	--------	------	---	---	------

HIPPURIS Tannenwedel

Wächst in der Schlammschicht in 50 cm Tiefe steil aus dem Wasser. Sehr guter Sauerstofflieferant. Kann auch lästig werden.



<i>H. vulgaris</i>	P0,5	● heimisch	30	VI–VIII	WR 5	☀	↓	3.88
--------------------	------	------------	----	---------	------	---	---	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

WASSERPFLANZEN

HOTTONIA Wasserfeder

Untergetauchte und schwimmende Wasserpflanze. Geeignet für stehende oder langsam fließende Gewässer. Kalkfliehend.



H. palustris	P0,5	● heimisch	20	V-VII	WR 5	☀	4.36
--------------	------	------------	----	-------	------	---	------

HYDROCOTYLE Wassernabel

Konkurrenzschwache Wasserpflanze, auch für Tröge geeignet.



H. vulgaris	P0,5	● heimisch	4	VII-VIII	Fr 3	☀	3.96
-------------	------	------------	---	----------	------	---	------

IRIS Wasserschwertlilie

Die "Orchideen der Gärten" wirken am Wasser besonders reizend. Die heimische Iris pseudacorus ist in der Landschaft "besonders geschützt".



I. ensata (kaempferi)	P0,5	●	70	VI-VII	Fr 2-3	☀	4.50
I. pseudacorus	P0,5	● autochthon	90	VI-VII	WR 5	☀	3.62
I. versicolor	P0,5	●	70	VI-VII	WR 4-5	☀	3.62

JUNCUS Zwergbinse

Raschwachsende Staude aus der Sauergrasgruppe. Wird zum Flechten verwendet. Früher auch als Docht.



J. effusus	P0,5	● heimisch	70	VII-VIII	WR 4	☀	3.62
J. ensifolius	P0,5	●	20	VII-VIII	WR 4	☀	3.44
J. inflexus	P0,5	● heimisch	50	VI-VII	Fr 3	☀	3.62

LYSICHITON Scheinkalla

Im Verlauf von Jahren bildet sich eine üppige Sumpfpflanze mit viel Platzbedarf. Sehr attraktiv. In manchen Gegenden Invasiv! In der freien Landschaft nicht verwenden!



L. camtschatcensis	P0,5	○	⊕	25	V-VI	WR 4	☀	7.68
--------------------	------	---	---	----	------	------	---	------

LYSIMACHIA Gilbweiderich

Ausläufertreibende Staude für Teichränder, Sümpfe und Moore.



L. thysiflora	P0,5	●	35	V-VII	WR 4-5	☀	3.78
---------------	------	---	----	-------	--------	---	------

MENTHA Bachminze

Aromatisch duftende Uferpflanze. Wurde gegen Seitenstechen eingesetzt und galt den Druiden neben Mädesüss und Eisenkraut als heiliges Kraut. Sie ist ein Elternteil unserer Gartenpfeffermizen.



M. aquatica	P0,5	● heimisch	50	VII-IX	WR 3-5	☀	3.42
-------------	------	------------	----	--------	--------	---	------

Wasser- pflanzen



MENYANTHES Fieberklee

Heimische Wildstaude, steht in Deutschland unter Schutz. Magen- und appetitanregende Wirkung. Wurde auch bei Fieber verwendet.



M. trifoliata	lose	<input type="radio"/>	heimisch	30	V-VI	WR 4-5	☀	∩	4.58
---------------	------	-----------------------	----------	----	------	--------	---	---	------

MIMULUS Gauklerblume

Dauerblüher für den feuchten Uferbereich, der sich zum Teil fleißig aussäht. Steht in der Bachblütentherapie für Vertrauen und Tapferkeit.



M. luteus	P0,5	●	heimisch	35	V-VII	WR 3-4	☀	∩	3.30
M. ringens	P0,5	●	heimisch	60	VI-VIII	WR 3-4	☀	∩	3.58

MYOSOTIS Sumpfergüßmeinnicht

Schnellwachsende, ausläufertreibende Gattung für feuchte Standorte. Wird in der Homöopathie zur Linderung von Hautreizungen gegeben. Gilt als Symbol für zärtliche Erinnerung sowie für Abschied in Liebe.



M. rehsteineri	P0,5	●	heimisch	10	V-IX	WR 4	☀		5.90
M. scorpioides	P0,5	●	autochthon	35	V-IX	WR 4	☀	∩	3.38

MYRIOPHYLLUM Tausendblatt

Meist untergetauchte Wasserpflanze. Blüten 25 cm über dem Wasser in quirligen Ähren. Hervorragende Sauerstoffproduzenten.



M. spicatum	P0,5	●	heimisch	15	VI-VIII	W 7	☾	∩	5.18
M. verticillatum	lose	●	heimisch		VI-VIII	W 7	☾		4.20

NASTURTIUM Echte Brunnenkresse

Bachrandgewächs, sehr schmackhaft für Salate. Säht sich üppig aus. In Erfurt gibt es eine lange Tradition im Anbau. Auch heute noch stehen 70 ha in Kultur. In der Volksmedizin gegen fast alles und außerdem als Aphrodisiakum verwendet.



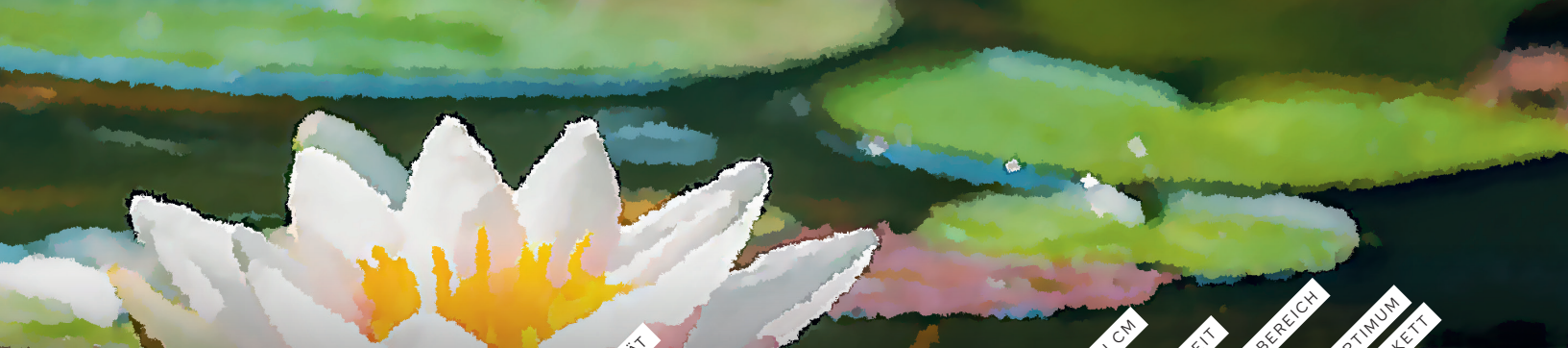
N. officinale	P0,5	<input type="radio"/>	heimisch	25	V-IX	WR 4-5	☀		3.78
---------------	------	-----------------------	----------	----	------	--------	---	--	------

NUPHAR Mummel

Bekannte Wasserpflanze mit runden, saftig grünen, schwimmenden Blättern. Wirkstoffe in der Homöopathie gegen Diarrhöe, Kopfschmerzen und Impotenz. In der Türkei wird aus den Blumen ein angenehmes kühlendes Getränk gewonnen.



N. lutea	P1,0	●	heimisch	WT-150	VI-VIII	W 6	☾	∩	17.38
N. pumila	P1,0	●	heimisch	WT-50	VI-VII	W 6	☀		19.90



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM
BILDETIKETT
PREIS

WASSERPFLANZEN



NYPHAEAE Seerose

Nymphen sind anmutige weibliche Naturgeister aus der griechischen und römischen Mythologie. Pflanzung in nährstoffreichen Lehm ohne Anteile organischer Substanz.

N. alba	P1,0	○	heimisch	WT-150	VI-VIII	W 6	☀	24.02
N. alba var.minor	P1,0	○		WT-50	VI-IX	W 6	☀	24.18
N. odorata 'Rosennymphe'	P1,0	●		WT-60	VI-IX	W 6	☀	24.92
N. odorata var.gigantea	P1,0	○		WT-100	VI-VIII	W 6	☀	35.68
N. tetragona	P0,5	○		WT-30	VI-IX	W 6	☀	22.66
N. tuberosa 'Gladstoniana'	P1,0	○		WT-80	VI-IX	W 6	☀	20.76
N. x-cult. 'Colonel Welch'	P1,0	●		WT-80	VI-IX	W 6	☀	24.02
N. x-cult. 'Darwin'	P1,0	●		WT-100	VI-IX	W 6	☀	24.02
N. x-cult. 'Escarboucle'	P1,0	●		WT-80	VI-IX	W 6	☀	24.02
N. x-cult. 'Fritz Junge'	P1,0	●		WT-8	VI-X	W 6	☀	29.90
N. x-cult. 'Froebeli'	P1,0	●		WT-50	VI-IX	W 6	☀	24.02
N. x-cult. 'Gold Medal'	P1,0	●		WT-80	VI-IX	W 6	☀	24.02
N. x-cult. 'Hever White'	P1,0	○		WT-80	VI-IX	W 6	☀	24.02
N. x-cult. 'James Brydon'	P1,0	●		WT-60	VI-IX	W 6	☀	24.02
N. x-cult. 'Marliacea Albida'	P1,0	○		WT-80	VI-IX	W 6	☀	24.02
N. x-cult. 'Marliacea Cromat.'	P1,0	●		WT-80	VI-IX	W 6	☀	26.72
N. x-cult. 'Marliacea Rosea'	P1,0	●		WT-80	VI-IX	W 6	☀	24.02
N. x-cult. 'Moorei'	P1,0	●		WT-70	VI-IX	W 6	☀	26.42
N. x-cult. 'Murillo'	P1,0	●		WT-80	VI-IX	W 6	☀	24.02
N. x-cult. 'Perry's-Pink-B.'	P1,0	●		WT-80	VI-IX	W 6	☀	28.00
N. x-cult. 'Perry's Pink Del.'	P1,0	●		WT-50	VI-IX	W 6	☀	25.34
N. x-cult. 'Yellow Queen'	P1,0	●		WT-60	VI-IX	W 6	☀	24.02

NYPHOIDES Seekanne

Wasserpflanze mit schwimmenden Blättern. Sie erinnert an kleine Seerose.

N. peltata	lose	●	heimisch	WT-50	VI-VIII	W 6	☀	3.88
------------	------	---	----------	-------	---------	-----	---	------

ORONTIUM Goldkeule

Wasserpflanze mit grundständigen Blättern. Säht sich oft selbst aus. Breitet sich an günstigen Standorten invasiv aus! Darf nicht in die freie Natur gelangen!

O. aquaticum	P0,5	●		25	V-VI	WR 5	☀	8.08
--------------	------	---	--	----	------	------	---	------

PHALARIS Glanzgras

Heimisches Rispengras, kommt an wechsellässen Stellen vor. Stark ausläufertreibend.

P. arundinacea	P0,5	●	heimisch	110	VI-VII	WR 3-4	☀	3.62
P. arundinacea 'Picta'	P0,5	●		90	VI-VII	WR 3-4	☀	3.62

Wasser- pflanzen



PHRAGMITES Schilf

Starkwachsende heimische Wasserpflanze. Früher viel im Bau als Schilfmatten.



<i>P. australis</i> 'Variegata'	P0,5	●		150	VIII-IX	WR 5	☀	↓	5.18
<i>P. australis</i> (communis)	P0,5	●	heimisch	300	VIII-IX	WR 5	☀		3.04

PILLULARIA Pillenfarn

Interessanter Rasen für flaches Wasser oder zumindest zeitweise überschwemmte Standorte.



<i>P. globulifera</i>	P0,5	●		10		WR 4	☀		5.02
-----------------------	------	---	--	----	--	------	---	--	------

PONTERIA Hechtkraut

Wertvolle Gartenstaude mit glänzend grünen Blättern und blauer Blütenähre.



<i>P. cordata</i>	P1,0	●		60	VI-IX	WR 5	☀	↓	5.82
<i>P. lanceolata</i>	P1,0	●		80	VI-IX	WR 5	☀		7.34

POTAMOGETON Laichkraut

Schwimblattpflanze mit eiförmig bis länglichen Blättern. Die europäischen Bestände wurden durch das Einschleppen von Wasserpest stark verdrängt.



NEU <i>P. crispus</i>	P0,5	●	heimisch	4	VI-VIII	W 7	☀		5.40
<i>P. natans</i>	P0,5	○	heimisch	6	VI-VIII	W 6	☀		5.94

RANUNCULUS Wasserhahnenfuß

Heimische Sumpf- und Wasserpflanze für Teichufer und große Gewässer.



<i>R. aquatilis</i>	P0,5	○	heimisch	5	V-VIII	W 6-7	☀		4.36
<i>R. flamula</i>	P0,5	●	heimisch	25	VII-X	WR 4	☀	↓	3.58
<i>R. lingua</i>	P0,5	●	heimisch	70	VI-VIII	WR 5	☀	↓	3.78

SAGITTARIA Pfeilkraut

Blätter langgestielt aus dem Wasser ragend und pfeilförmig. Blüte mit purpurnem Auge.



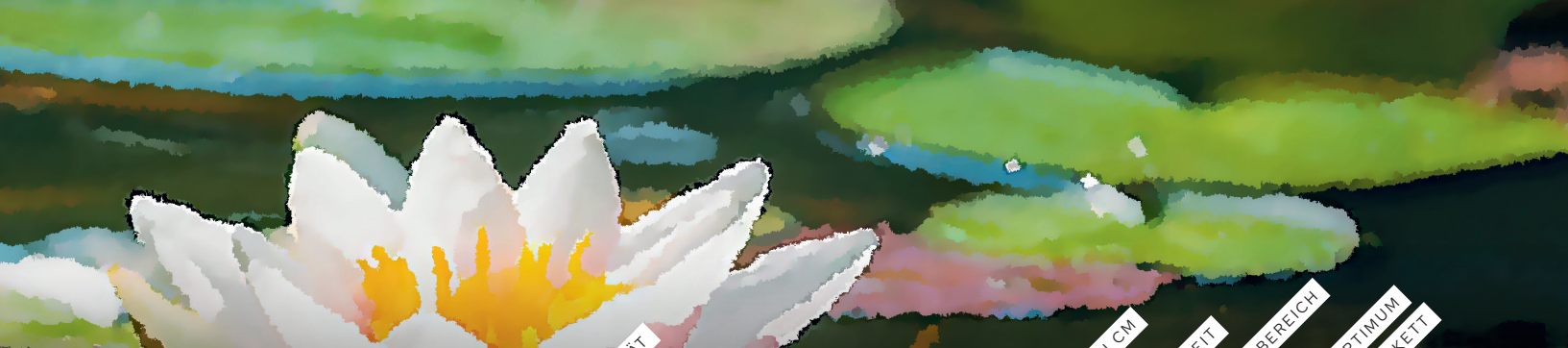
<i>S. australis</i> 'Benni'	P0,5	○		30	VI-VIII	WR 5	☀		8.32
<i>S. latifolia</i>	P0,5	○		60	VI-VIII	WR 5	☀		4.04
<i>S. latifolia</i> 'Plena'	P0,5	○		60	VII-VIII	WR 5	☀		7.72
<i>S. sagittifolia</i>	P0,5	○	heimisch	50	VI-VIII	WR 4-5	☀	↓	3.86

SAURURUS Eidechschenschwanz

Ausdauernde Sumpfpflanze mit wohlriechenden, weißen Blüten.



<i>S. cernuus</i>	P0,5	○		50	VI-VII	W 6	☀		4.58
-------------------	------	---	--	----	--------	-----	---	--	------



QUALITÄT
FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM

BILDETIKETT
PREIS

WASSERPFLANZEN



SCHOENOPLECTUS (SCIRPUS) Simse

Dekorative, sich ausbreitende Wasserpflanze für größere Teiche. Wächst auch aus Wassertiefen von 1,50 m heraus.

S. lacustris	P0,5	● heimisch	150	VI-VIII	WR 5	☀	↓	4.16
S. tabernaemontani 'Zebrinus'	P0,5	●	100	VI-VIII	WR 5	☀	↓	5.04

SIUM Merk

Leicht giftige, ganzjährig grüne, krautige Pflanze, die sowohl Bachränder als auch flache Wasserzonen besiedeln kann. Sie überdauert am besten untergetaucht mit Knospen oder untergetauchten Blättern.

S. erectum	P0,5	○	80	VII-VIII	Fr 2-3	☀		5.84
------------	------	---	----	----------	--------	---	--	------

SPARGANIUM Igelkolben

Heimische, starkwachsende Pflanze. Verwendung in größeren Teichen.

S. erectum	P0,5	○	heimisch	90	VII-VIII	WR 5	☀	↓	3.88
------------	------	---	----------	----	----------	------	---	---	------

STACHYS Sumpfschwertel

Wertvolle Sumpfpflanze. Wird gern von Schmetterlingen und Schwebfliegen angefliegen. Verwendung in der Medizin gegen Monatsbeschwerden und "schlechte Träume".

S. palustris	P0,5	●	autochthon	60	VI-IX	WR 3-4	☀		4.58
--------------	------	---	------------	----	-------	--------	---	--	------

STRATIOTES Krebseschere

Heimische Schwimmpflanze, die in stehenden Gewässern oft ganze Wiesen bildet. Im Herbst sinkt die Rosette auf den Teichgrund, überwintert dort und taucht im Frühjahr wieder auf. Die grüne Mosaikjungfer hat sich bei der Eiablage ganz auf die Krebseschere spezialisiert.

S. aloides	lose	○	heimisch		VI-VII	W 8	☀		3.78
------------	------	---	----------	--	--------	-----	---	--	------

TYPHA Rohrkolben

Bekannte Sumpf- und Wasserpflanze. Die reifen Kolben finden in der Trockenbinderei Verwendung. Wird in Kläranlagen, zur Phytosanierung und als nachwachsender Rohstoff eingesetzt. Alle Teile sind essbar besonders die stärkereichen Rhizome.

T. angustifolia	P0,5	●	heimisch	170	VII-VIII	WR 5	☀	↓	3.90
T. latifolia	P0,5	●	heimisch	90	VII-VIII	WR 5	☀		3.62
T. minima	P0,5	●	heimisch	50	VI-VII	WR 4	☀	↓	3.88

VERONICA Bachbunze

Die Bachbunze ist ein heiliger Salat gelten die frischen Stängel und Blätter als verdauungsfördernd. Sie enthalten viel Vitamin C.

V. beccabunga	P0,5	●	heimisch	30	V-VIII	WR 3-4	☀	↓	3.46
---------------	------	---	----------	----	--------	--------	---	---	------

Dach- stauden



ALLIUM Lauch

Meist stehen Allium-Arten an trockenen Standorten. Hier gibt es eine große Anzahl von geeigneten Arten, die aber nur als Zwiebel gehandelt werden.



A. schoenoprasum	M072	●	25	VI-VII	Fr 2	☀	1.62
A. sphaerocephalon	M150	●	60	VI-VII	Fr 1	☀	1.96

DIANTHUS Nelke

Die Nelken sind hervorragende Polsterstauden mit vielen duftenden Blüten.



D. arenarius	M072	○	20	VI-VIII	Fr 1	☀	1.72
D. carthusianorum	M072	●	35	VI-IX	Fr 1	☀	1.62

KOELERIA Blaugraues Schillergras

Kleine blaugüne Horste für Heidegärten. Es wird auch gern für Dachbegrünungen verwendet.



K. glauca	M072	●	35	VI-VII	Fr 1	☀	1.62
-----------	------	---	----	--------	------	---	------

PETRORHAGIA Felsennelke

Trockenheitsverträgliche Staude für Extremstandorte.



P. saxifraga	M072	●	20	VI-VIII	St 1	☀	1.54
--------------	------	---	----	---------	------	---	------

SEDUM Mauerpfeffer

Eine der wirkungsvollsten Stauden für den absoluten Trockenbereich. Sedum gedeiht, wo andere Pflanzen mangels Wassers ausfallen.



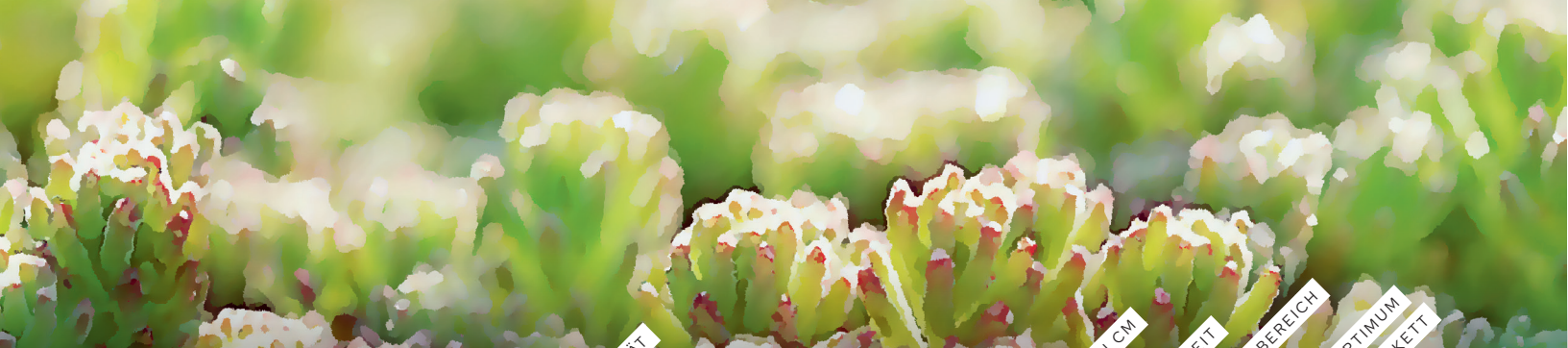
S. album	M072	○	6	VI-VIII	St 1	☀	1.44
S. album 'Coral Carpet'	M072	○	6	VI-VII	St 1	☀	1.44
S. floriferum 'Weihensteph. Gold'	M072	●	20	VI-VII	Fr 1-2	☀	1.44
S. hybridum 'Immergrünchen'	M072	●	20	VII-VIII	Fr 1-2	☀	1.44
S. reflexum	M072	●	25	VII-VIII	Fr 1	☀	1.62
S. sexangulare	M072	●	6	VII-VIII	St 1	☀	1.44
S. spurium 'Album Superbum'	M072	○	15	VII-VIII	Fr 2	☀	1.44
S. spurium 'Fuldaglut'	M072	●	15	VII-VIII	Fr 2	☀	1.44

SEMPERVIVUM Steinrose, Hauswurz

Sehr genügsame, trockenheitsresistente Gattung. Besonders geeignet für heiße, trockene und arme Standorte. Um die Hauswurz rankt sich ein Geflecht von Mythen aus der Heilkunde und dem Volksglauben.



S. arachnoideum tomentosum	M072	●	6	VI-VII	St 1	☀	1.62
----------------------------	------	---	---	--------	------	---	------



QUALITÄT

FARBE

HÖHE IN CM

BLÜTEZEIT

LEBENSBEREICH

LICHTOPTIMUM

BILDETIKETT

PREIS



DACHSTAUDEN

THYMUS Thymian

Wintergrüne flache Staude. Bildet zum Teil dichte Polster, die begehbare Polster. Höhere Formen verholzen gern. Ätherisches Thymianöl wirkt antibakteriell und antiviral (Thymus vulgaris).

T. praecox 'Bressingham'	M072	●	8	V-VII	St 1	☀	1.62
T. praecox subsp. pseudolanuginosus	M072	●	4	V-VI	St 1	☀	1.62
T. serpyllum	M072	●	10	VI-VIII	St 1	☀	1.62
T. x-citriodorus	M072	●	15	VII-VIII	St 1	☀	1.86