




Chauviré
Pépinières



Cultivez votre nature
au fil des **saisons**

2013-2014



*Vous êtes les bienvenus
pour venir découvrir
nos cultures*

**PÉPINIÈRE GÉNÉRALISTE
À DESTINATION DES :**

Pépiniéristes
Paysagistes
Collectivités
Jardineries



Le Logis Notre Dame
49600 LE FIEF-SAUVIN
Tél. 33 (0)2 41 70 21 31
Fax 33 (0)2 41 70 23 04
email : commercial@chauvire.fr
COORDONNÉES GPS : N : 47° 13.277 / W : 1° 3.204

www.chauvire.fr

ACTUALITÉS

Nous serons présents au
SALON DU VÉGÉTAL
les 19,20 et 21
février 2013



UN SERVICE COMMERCIAL ET ADMINISTRATIF À VOTRE ÉCOUTE

CONTACTS COMMERCIAUX :

Erwan BARON eb@chauvire.fr
Thierry MARTEAU tm@chauvire.fr
Dominique COUSSEAU dc@chauvire.fr

SECRETARIAT PRODUCTION :

Maryvonne ABELARD m.abelard@chauvire.fr

SECRETARIAT COMMERCIAL :

Manuela NEAU commercial@chauvire.fr
Virginie GIRARDEAU info@chauvire.fr

GESTION DES COMMANDES ET DES STOCKS :

Pascal GUILBAULT pascalg@chauvire.fr

GESTION DES LIVRAISONS :

Franck BRETEAUDEAU expchauvire@orange.fr

COMPTABILITÉ :

Christian CLÉMENCEAU cchristian@chauvire.fr



Chauviré
Pépinières

*Votre
partenaire
qualité*



Notre politique 'QUALITÉ' s'appuie sur les points suivants:

- Certification ISO 9001 depuis 2001
- Pratique de la Protection Biologique Intégrée depuis 2004
- Certification Haute valeur Environnementale 'PLANTE BLEUE' en cours d'obtention (niveau 2)



NOTRE ENGAGEMENT
'Développement Durable'

- 100% autonome en eau
- Analyses de terre et apports des engrais au minima
- Piégeage avec phéromones
- Binage
- Engazonnement
- Réduction des frongicides et insecticides
- Créations de haies réservoirs
- Rotation des cultures
- Gestion des déchets





La force de l'expérience

LES ARBRES 2, 3 ET 4 FOIS TRANSPLANTÉS

Nous proposons des végétaux attractifs par leur forme, leur taille, leur floraison ou leur couleur automnale. Une gamme importante de végétaux résistants à la sécheresse est également disponible.

NOTRE GAMME

Cultivée sur une surface de 300 ha :

- Arbres tiges 2XT, 3XT, 4XT (10/12 à 40/45)
- Arbustes en conteneurs de 2 à 240 litres et en pleine-terre
- Cépées 3 troncs, 2 à 5 mètres
- Conifères conteneurs et pleine-terre, 1 à 6 mètres
- Graminées et Vivaces en godets et conteneurs



ARBUSTES ET CONIFÈRES CONTENEURS

500 000 plantes arbustives caduques et persistantes cultivées dans des litrages allant de 2 litres à 240 litres. Nous proposons une gamme de près de 600 variétés d'arbustes produits dans des quantités très importantes.



ARBUSTES ET CONIFÈRES PLEINE TERRE

Sur plus de 30 ha, nous proposons un assortiment d'arbustes et conifères de forte taille. Cultivés à grand écartement, les tailles varient de 1 à 7 m.





DES VÉGÉTAUX EN “PLEINE FORME”

- **LES CÉPÉES**

Ces végétaux sont de véritables cépées, travaillés durant plusieurs années. Elles possèdent 3 troncs et sont commercialisées en motte grillagée. Les tailles disponibles varient de 2 à 5 mètres de hauteur.

- **LES ARBRES FORMÉS**

Certains arbres sont façonnés et taillés de manière à obtenir des formes architecturées «Platane en plateau d'ombrage, Tilia palissés, Carpinus en cube ou en cylindre...».

Nous livrons en direct
avec nos camions
sur votre région
ou mettons à votre disposition
les semi-remorques
et porteurs tautliner
de notre sous-traitant





Cornus officinalis



Malus EVEREST®



Laburnum anagyroides



Malus COCCINELLA® 'Courtarrow'

Les Cépées



Notre pépinière a mis en place la culture des cépées il y a 10 ans.

Ces dernières séduisant nos clients par leur **caractère unique et rustique**, la beauté de leurs **couleurs d'automne**, leurs **floraisons chatoyantes**, la gamme variétale n'a eu de cesse d'augmenter, d'année en année.

Aujourd'hui, nous mettons à disposition de nos clients **130 variétés, allant de 2 à 7 mètres.**

Nous sommes fiers de nous distinguer par notre façon de les travailler :

- Un seul système racinaire en 3 troncs
- 3 tuteurs par pied
- Ecartement entre chaque plante de 2.50 m x 1.50 m



CARPINUS betulus



QUERCUS rubra



ROBINIA frisia

ACER

ACER buergerianum

ACER campestre

ACER cappadocicum 'Rubrum'

ACER davidii

ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

ACER griseum

ACER 'Keithsform' (= NORWEGIAN SUNSET ®)

ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)

ACER monspessulanum

ACER palmatum

ACER palmatum 'Atropurpureum'

ACER platanoides

ACER saccharinum

ACER saccharinum 'Laciniatum Wieri'

ACER tataricum 'subsp. Ginnala'

ALBIZIA

ALBIZIA julibrissin 'Boubri' (= OMBRELLA ®)

ALNUS

ALNUS cordata

ALNUS glutinosa

ALNUS glutinosa 'Imperialis'

ALNUS x spaethii

AMELANCHIER

AMELANCHIER canadensis



ACER platanoides



ACER saccharinum



ACER saccharinum 'Lacinatum Wieri'

ARBUTUS

ARBUTUS unedo

BETULA

BETULA nigra

BETULA pendula

BETULA utilis 'Doorenbos' (= *B. jacquemontii*)

CARPINUS

CARPINUS betulus

CARPINUS japonica

CASTANEA

CASTANEA crenata

CASTANEA sativa

CATALPA

CATALPA bignonioides

CEDRELA (= TOONA)

CEDRELA sinensis 'Flamingo'

CERCIDIPHYLLUM

CERCIDIPHYLLUM japonicum

CERCIS

CERCIS canadensis 'Forest Pansy'

CERCIS siliquastrum



CARPINUS betulus



QUERCUS rubra



ROBINIA frisia

CHITALPA

CHITALPA tashkentensis 'Minsum' (= SUMMER BELLS ®)

CLERODENDRUM

CLERODENDRUM trichotomum

CORNUS

CORNUS mas

CORNUS officinalis

CORYLUS

CORYLUS avellana

CORYLUS colurna

CRATAEGUS

CRATAEGUS laevigata 'Paul's Scarlet'

CRATAEGUS lavalleei 'Carrierei'

DAVIDIA

DAVIDIA involucrata

EUODIA

EUODIA daniellii

EUONYMUS

EUONYMUS europaeus

FAGUS

FAGUS sylvatica

FAGUS sylvatica 'Purpurea'



ACER platanoides



ACER saccharinum



ACER saccharinum 'Lacinatum Wieri'

FRAXINUS

FRAXINUS americana

FRAXINUS americana 'Autumn Applause'

FRAXINUS angustifolia 'Raywood'

FRAXINUS excelsior

FRAXINUS excelsior 'Jaspidea'



CORNUS officinalis



MALUS 'Perpetu' (= EVERESTE ®)

FRAXINUS ornus

GINKGO

GINKGO biloba

GLEDITSIA

GLEDITSIA triacanthos 'Skyline'

GLEDITSIA triacanthos 'Sunburst'

JUGLANS

JUGLANS regia



CARPINUS betulus



QUERCUS rubra



ROBINIA frisia

KOELREUTERIA

KOELREUTERIA bipinnata

KOELREUTERIA paniculata

LABURNUM

LABURNUM anagyroides

LIQUIDAMBAR

LIQUIDAMBAR styraciflua

LIQUIDAMBAR styraciflua 'Worplesdon'

LIRIODENDRON

LIRIODENDRON tulipifera

MALUS (POMMIER À FLEURS)

MALUS 'Courtarrow' (= COCCINELLA ®)

MALUS 'Evereste' (= PERPETU ®)

MALUS 'Golden Hornet'

MALUS 'Professor Sprenger'

MALUS spectabilis

MALUS sylvestris

MALUS toringo

MALUS tschonoskii

MALUS 'Van Eseltine'

MALUS 'Winter Gold'

MELIA

MELIA azedarach

OSTRYA

OSTRYA carpinifolia



ACER platanoides



ACER saccharinum



ACER saccharinum 'Lacinatum Wieri'

PARROTIA

PARROTIA persica

PARROTIA persica 'Vanessa'

PLATANUS

PLATANUS x hispanica

PLATANUS orientalis

PRUNUS

PRUNUS 'Accolade'

PRUNUS avium

PRUNUS avium 'Plena'

PRUNUS maackii

PRUNUS padus

PRUNUS sargentii

PRUNUS serrulata 'Kanzan'

PRUNUS serrulata 'Shirotae'

PRUNUS serrulata 'Sunset Boulevard'

PRUNUS serrulata 'Taihaku'

PRUNUS subhirtella 'Autumnalis'

PRUNUS serrula

PTELEA

PTELEA

PYRUS

PYRUS calleryana

PYRUS calleryana 'Chanticleer'

PYRUS calleryana 'Red Spire'



CARPINUS betulus



QUERCUS rubra



ROBINIA frisia

QUERCUS

QUERCUS ilex

QUERCUS palustris

QUERCUS petraea

QUERCUS pubescens

QUERCUS robur

QUERCUS rubra

QUERCUS suber

ROBINIA

ROBINIA margaretta 'Flemor' (= CASQUE ROUGE®)

ROBINIA pseudoacacia 'Frisia'

SALIX

SALIX alba

SALIX alba 'Liempde'

SALIX caprea

SALIX daphnoides

SALIX erythroflexuosa

SALIX viminalis

SAMBUCUS

SAMBUCUS nigra 'Purpurea'

SOPHORA

SOPHORA japonica

SORBUS

SORBUS aria

SORBUS aucuparia

SORBUS domestica



CUPRESSUS sempervirens



PINUS sylvestris



SEQUOIA sempervirens

TILIA

TILIA cordata

TILIA platyphyllos

TILIA henryana

ULMUS

ULMUS 'Sapporo Autumn Gold' (= RESISTA ®)

ZELKOVA

ZELKOVA serrata

Conifères

CUPRESSUS

CUPRESSUS sempervirens

PINUS

PINUS sylvestris

SEQUOIA

SEQUOIA sempervirens

TAXODIUM

TAXODIUM distichum



Acer platanoides 'Farlake's Green' 3XT



Quercus coccinea 3XT

Les Arbres



Les arbres sont déterminés par leur genre, espèce et variété. Ils sont de semis, boutures, marcottes, greffés. Le nombre de transplantations varie de 2 à 4 selon les essences et les calibres envisagés. Le houppier est conduit en flèche, en couronne ou en forme libre. La hauteur d'élagage est fonction de la force de l'espèce. Les arbres tiges dont le calibre est supérieur à 6 cm et la hauteur supérieure à 2, 50 m sont dans la majorité des cas élagués jusqu'à 2, 25 m.

CONDITIONNEMENT PROPOSÉ

RN = RACINES NUES

MG = MOTTE GRILLAGÉE

C. = CONTENEUR

MAJORATION POUR MOTTE GRILLAGÉE

Tige 6/8 = 18, 00 € | Tige 10/12 = 28, 00 € | Tige 14/16 = 45, 00 €

Tige 8/10 = 22, 00 € | Tige 12/14 = 34, 00 € | Tige 16/18 = 50, 00 €

Note : Les racines nues peuvent être emballées pour être protégées du froid et de la déshydratation moyennant un supplément de 10 %.



ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



CARPINUS betulus 'Fastigiata'

ACER (ERABLE)

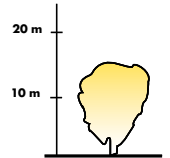
ACER buergerianum (= A. trifidum)

Origine : Japon et Est de la Chine.

Développement : Pousse lentement, arbre de moyen développement, haut : 10-12 m. Cime arrondie.

Feuillage : Caduc. Feuille trilobée mesurant de 4 à 8 cm rouge vif très intense à l'automne.

Sol, Climat, Expo : Arbre rustique en Europe. S'adapte dans les sols légers et secs. Craint l'excès de calcaire et supporte la mi-ombre.



ACER campestre

Nom commun : Érable champêtre.

Origine : Europe, ouest de l'Asie (indigène).

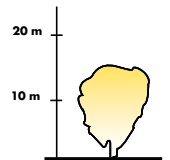
Développement : Petit arbre (10 à 15 m), croissance assez lente.

Feuillage : Devient jaune clair à l'automne, petites feuilles à 5-lobes arrondis, palmé.

Fleur : En avril, très mellifère.

Fruit : Deux samares dans le même prolongement.

Sol, Climat, Expo : Sol plutôt sec et drainant, légèrement calcaire. Au soleil ou à mi-ombre.



ACER campestre 'Elegant'

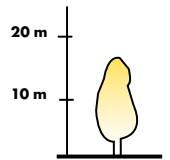
Nom commun : Érable champêtre

Développement : Croissance rapide, forme érigée, arbre de moyen développement 10-15 mètres

Feuillage : Caduc. Feuille large, se colorant à l'automne

Sol, Climat, Expo : Sol riche, bien drainé, calcaire et argileux, supportant la sécheresse et la pollution

Usage / Utilisation : Convient parfaitement en milieu urbain et a un très bel effet en alignement dans les avenues



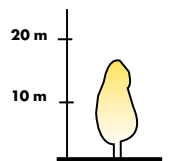
ACER campestre 'Elsrijk'

Origine : Sélection hollandaise 1953.

Développement : Port conique, compact, dense devenant largement ovale à l'âge adulte.

Feuillage : Un peu plus petit que celui de l'espèce (4 à 6 cm), vert foncé.

Usage / Utilisation : Bon arbre de rue.



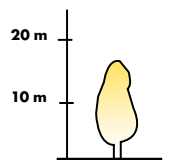
ACER campestre 'Queen Elizabeth'

Origine : Sélection hollandaise.

Développement : Végétation vigoureuse et très régulière, plus forte que le type, haut moyenne : 12-15 m, larg : 5-10 m. Le houppier possède une forme ovale à l'état adulte et les branches forment un angle de 45° ce qui lui confère une forme élancée.

Feuillage : Vert foncé puis jaune à l'automne.

Sol, Climat, Expo : Supporte les sols aérés, bonne variété pour les zones urbaines.



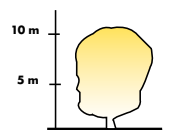
ACER cappadocicum 'Rubrum'

Origine : Allemagne 1836.

Développement : Moyen à large développement, drageonne, haut : 12 m, larg : 8 m.

Feuillage : Jeunes pousses rouge sang très attractives. Feuilles à 5-lobes.

Sol, Climat, Expo : Sol drainant, même calcaire.





QUERCUS palustris



AESCULUS carnea 'Briotii'



ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

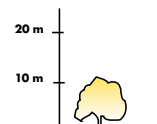
ACER davidii

Nom commun : Érable à peau de serpent.

Origine : Centre de la Chine.

Développement : Petit arbre, tronc strié de vert et blanc.

Feuillage : Vert lustré, rouge/orangé, jaune en automne.

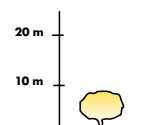


ACER davidii 'Subsp. grosseri' (= A. grosseri var. hersii)

Origine : Centre de la Chine 1923.

Développement : Petit arbre, haut : 6 à 9 m (25 ans).

Feuillage : Feuilles entières, coloris d'automne somptueux. Le plus remarquable érable à tronc jaspé.

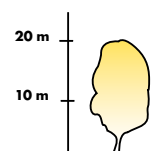


ACER freemanii 'Armstrong' (= A. rubrum 'Armstrong')

Origine : États-Unis.

Développement : Port serré - 4 à 8 m de large.

Sol, Climat, Expo : Comme le type, exposition ensoleillée à mi-ombre. Sols humides.



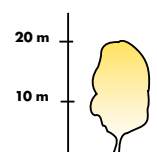
ACER freemanii 'Celebration'

Origine : États-Unis.

Développement : Développement plus étroit que le précédent. Hauteur : 15 m environ et largeur de 6 m.

Feuillage : Identique au précédent. Coloration légèrement plus orangée.

Sol, Climat, Expo : Supporte la sécheresse et les terrains légèrement calcaires.



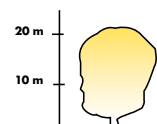
ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

Origine : États-Unis.

Développement : Croissance rapide. Pouvant atteindre 15-20 m de hauteur et 12 m de largeur. Couronne large, plus vigoureux que l'Acer rubrum.

Feuillage : Vert clair puis couleur extra-ordinaire très rouge très tard à l'automne.

Sol, Climat, Expo : S'adapte à de très nombreux climats. Ne chlorose pas.



ACER griseum

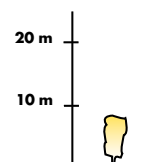
Origine : Chine. Introduit en Europe en 1901.

Développement : Petit arbre étroit de 8-10 m. Croissance lente.

Feuillage : Feuille à 3 lobes elliptiques.

Sol, Climat, Expo : Sol profond et frais.

Notre avis : Le plus spectaculaire par son écorce brune très luisante avec de fins copeaux qui s'exfolient.



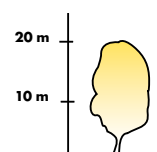
ACER 'Keithsform' (= NORWEGIAN SUNSET ®)

Origine : États-Unis.

Développement : Croissance normale, forme ovale érigée, haut : 12-15 m, larg : 7-8 m. Ramification plus légère que l'ACER Platanoides.

Feuillage : Vert puis orange, rouge feu à l'automne. Couleur magnifique.

Sol, Climat, Expo : Supporte la sécheresse, résiste à tous les sols.





ACER platanoides 'Globosum'



ACER platanoides 'Farlake's Green'



PLATANUS acerifolia 'Pyramidalis'

ACER monspessulanum

Nom commun : Érable de Montpellier.

Origine : Bassin Méditerranéen.

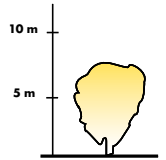
Développement : 18-10 m.

Feuillage : Petites, trilobées, jaune à l'automne.

Fleur : Corymbes jaune vert.

Fruit : Ailettes rouges.

Sol, Climat, Expo : Apprécie les terrains secs et calcaires.



ACER negundo

Nom commun : Érable negundo, érable à feuilles de frêne.

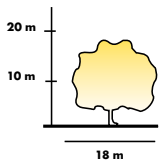
Origine : Amérique du nord.

Développement : Croissance rapide, houppier transparent, dimension moyenne (haut : 15/20 m).

Feuillage : Composé de 5 à 7 folioles vert tendre.

Fleur : Dioïque, naît avant les feuilles.

Sol, Climat, Expo : Sol sec ou frais, légèrement acide ou calcaire. Demande beaucoup de lumière. Ph. optimum : 6,5/7,5.



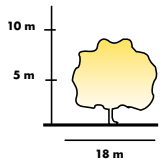
ACER negundo 'Variegatum' / 'Aureomarginatum' / 'Flamingo'

Nom commun : Érable negundo panaché.

Origine : Allemagne.

Développement : Couronne ovoïde. Haut : 10 m - Larg : 9 m (25 ans).

Feuillage : Feuillage marginé de crème ou de jaune doré, Flamingo, jeunes pousses vigoureuses à feuillage panaché blanc délicieusement teinté de rose et de saumon.



ACER opalus

Nom commun : Érable à feuilles d'obier.

Origine : Bassin Méditerranéen.

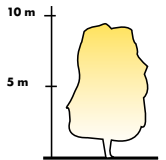
Développement : 7-10 m.

Feuillage : 3 à 5 lobes. Orange rouge à l'automne.

Fleur : Corymbes jaune.

Fruit : Ailettes.

Sol, Climat, Expo : Apprécie les terrains secs et calcaires.



ACER pensylvanicum

Nom commun : Érable jaspé

Origine : Amérique du nord (Est).

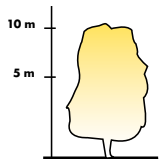
Développement : Rapide, 8 à 12 m de haut, 4 à 7 m de large

Feuillage : Grandes feuilles vert moyen virant au jaune vif à l'automne.

Fleur : Fleurs jaunes verdâtre en grappes pendantes de 15 cm.

Sol, Climat, Expo : Sol drainé et frais.

Usage / Utilisation : Isolé ou alignement.



ACER platanoides

Nom commun : Érable plane, érable blanc.

Origine : Europe, Caucase.

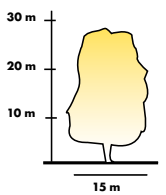
Développement : Très rapide, grand arbre, houppier large assez clair, haut : 20 à 25 m (25 ans).

Feuillage : Vert soutenu lustré sur les 2 faces, cuivré quelquefois pourpre en automne.

Fleur : Jaune en avril-mai avant les feuilles en bouquets érigés, très mellifère.

Fruit : Fructification abondante.

Sol, Climat, Expo : Sol plutôt frais, profond drainant, neutre mais supporte le calcaire. Mi-ombre. Ph. optimum : 6,5/7,5.





TILIA europea 'Euchloria'



QUERCUS coccinea



TILIA tomentosa



ACER platanoides 'Cleveland'

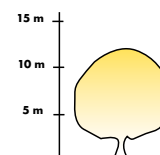
Origine : Amérique du nord - Ed. C. Scanlon 1947.

Développement : Rapide, couronne érigée ovale, haut : 12 m, larg : 9 m (25 ans).

Feuillage : Grandes feuilles vert foncé.

Sol, Climat, Expo : Sol neutre.

Notre avis : Garde une couronne parfaite et régulière avec l'âge, supporte la chaleur et la pollution.

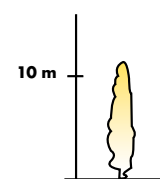


ACER platanoides 'Columnare'

Origine : France 1855 - Simon Louis Frères (Metz).

Développement : Moyen, port en colonne dense et large, haut : 10 m, larg : 4,50 m (25 ans).

Notre avis : Tendance à former plusieurs troncs et à s'élargir avec l'âge. Un excellent arbre d'alignement pour milieu urbain.



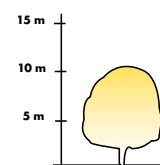
ACER platanoides 'Crimson king' (= schwedleri nigrum)

Nom commun : Érable pourpre.

Origine : Belgique 1946.

Développement : Couronne dense, ovoïde à globulaire, haut : 10 m, larg : 7,50 m (25 ans).

Feuillage : Pourpre foncé luisant, cuivre en automne.



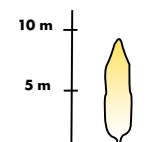
ACER platanoides 'Crimson Sentry'

Origine : États-Unis, 1972 - Port de Crimson King'.

Développement : Colonne étroite puis s'élargissant, haut : 10 m, larg : 6 m (25 ans).

Feuillage : Pourpre foncé, plus petit que l'espèce.

Sol, Climat, Expo : Sol plutôt frais, profond, drainant. Ph. optimum : 6,5/7,5.



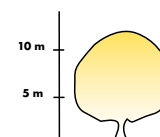
ACER platanoides 'Drummondii'

Nom commun : Érable de Drummond.

Origine : Écosse 1903.

Développement : Grand arbre, houppier ovoïde, haut : 10 m, larg : 7,50 m (25 ans).

Feuillage : Large, marginé de blanc crème. Attrayant au printemps.

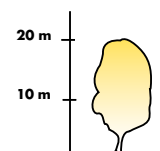


ACER platanoides 'Emerald Queen'

Origine : États-Unis (Oregon) 1959.

Développement : Vigoureux, d'abord érigé puis plus large, couronne adulte largement ovale composée de branches ascendantes, haut : 15 m, larg : 12 m (25 ans).

Feuillage : Vert foncé satiné régulièrement d'un superbe jaune doré chaque automne, pourpré au débournement.

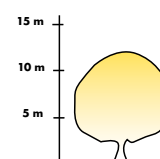


ACER platanoides 'Farlake's Green'

Développement : Arbre moyen d'abord érigé, puis en boule large, croissance forte, haut : 15 m, larg : 8 m (25 ans).

Feuillage : Vert foncé, brillant, jaune d'or en automne.

Usage / Utilisation : Parfaitement adapté aux conditions urbaines.

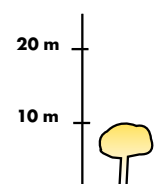


ACER platanoides 'Globosum'

Nom commun : Érable boule.

Origine : Belgique (Van Houtte) 1873.

Développement : Petit arbre, port en boule aplatie, haut : 4,50 m, larg : 5,50 m (25 ans).





ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



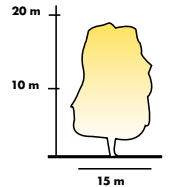
CARPINUS betulus 'Fastigiata'

ACER platanoides 'Summershade'

Origine : États-Unis - Princeton Nursery - 1957.

Développement : Croissance rapide, d'abord large puis largement ovale, haut : 15 m, larg : 12,50 m (25 ans).

Usage / Utilisation : Apprécie pour sa croissance rapide et son feuillage résistant.



ACER pseudoplatanus

Nom commun : Érable sycomore.

Origine : Europe ou Asie.

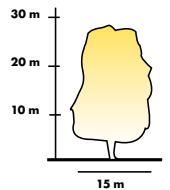
Développement : Grand arbre massif, haut : 30 m. Croissance rapide, longévité : 3 à 500 ans.

Feuillage : 5 lobes vert sombre mat, jaune en automne.

Fleur : Avec les feuilles, en longues grappes pendantes, mellifère.

Sol, Climat, Expo : Sol drainant, bien pourvu en eau, accepte le calcaire. Souffre d'une trop grande sécheresse de l'air. Préfère la mi-ombre. Ph. optimum : 6,5/7,5.

Usage / Utilisation : Adapté à tous types de sols et situations. Bord de mer.

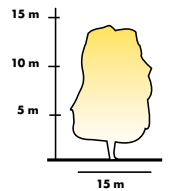


ACER pseudoplatanus 'Atropurpureum'

Origine : Späth - Berlin - 1883.

Développement : En pyramide large, haut : 12,50 m, larg : 9 m.

Feuillage : Revers des feuilles pourpre violacé.



ACER pseudoplatanus 'Bruchem'

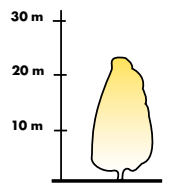
Origine : Sélection hollandaise.

Développement : Couronne très conique et très étroite, haut : 20/25 m.

Feuillage : 5 lobes vert mat.

Sol, Climat, Expo : Mêmes caractéristiques que le type.

Usage / Utilisation : Arbre d'avenue utilisé pour son port érigé.

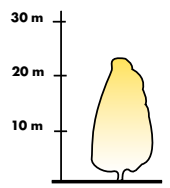


ACER pseudoplatanus 'Erectum'

Origine : Hollande (Doorenbos) 1935.

Développement : Branches érigées, forme d'abord une colonne étroite et s'élargit, 2 fois plus haut que large, haut : 20 m, larg : 10 m (25 ans).

Usage / Utilisation : Avenues, larges rues, espaces verts, parcs.

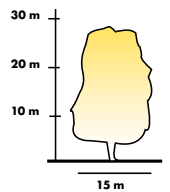


ACER pseudoplatanus 'Leopoldii'

Origine : Belgique 1864.

Développement : Couronne d'abord pyramidale large puis s'ovalisant.

Feuillage : D'abord pecté de jaune et rose puis vert marqué de doré.



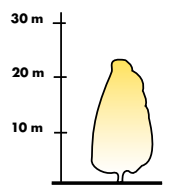
ACER pseudoplatanus 'Rotterdam'

Origine : Hollande 1944.

Développement : Pratiquement identique à 'Erectum', haut : 25 m, larg : 12 m (25 ans).

Feuillage : Plus profondément découpé.

Fructification : Faible, souvent inexistante.





QUERCUS palustris



AESCULUS carnea 'Briotii'



ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

ACER rubrum

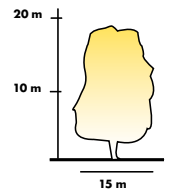
Nom commun : Érable rouge du Canada.

Origine : Nord-est de l'Amérique du nord, Canada.

Développement : Croissance brouillonne dans le jeune âge, puis très grand arbre, haut : 15 m, larg : 7,50 m (25 ans).

Feuillage : Palmé vert soutenu glauque au revers, rouge écarlate en automne.

Sol, Climat, Expo : Tolère les sols légèrement calcaires mais ne colore pas. Ph.-optimum : 4,5/7,5.



ACER rubrum 'Fairview Flame'

Nom commun : Érable rouge du Canada

Origine : Amérique du nord, Asie, Europe.

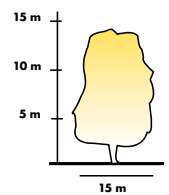
Développement : Grand arbre au port pyramidal, 10-15m.

Feuillage : Découpé vert franc devenant rouge écarlate à l'automne.

Sol, Climat, Expo : Sol frais pas trop calcaire.

Notre avis : Beau sujet intéressant pour son feuillage.

Usage / Utilisation : Isolé.



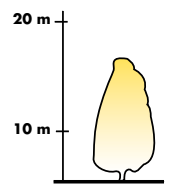
ACER rubrum 'October Glory'

Développement : 15 x 8 m.

Feuillage : Vert foncé devenant rouge brillant à l'automne.

Fleur : Rouge foncé s'ouvrant de mars-avril.

Sol, Climat, Expo : Sol humide, pas calcaire.



ACER saccharinum

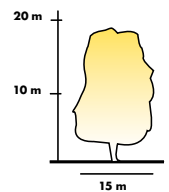
Nom commun : Érable argenté.

Origine : Est de l'Amérique du nord, du Québec à la Floride.

Développement : Grand arbre de croissance très rapide, haut : 15 m, larg : 13 m (20 ans).

Feuillage : Revers blanchâtre à 5 lobes finement découpés.

Sol, Climat, Expo : Sol plutôt frais sans calcaire (chlorose), Ph. optimum : 5/7.

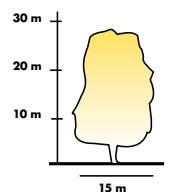


ACER saccharinum 'Laciniatum Wieri'

Origine : Trouvé en 1873.

Développement : Branches secondaires retombantes, grand arbre, H x L : 20 m (20 ans).

Feuillage : Profondément découpé et ciselé.

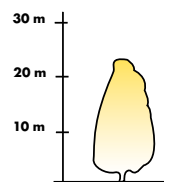


ACER saccharinum 'Pyramidale' (= A. sacc. 'Fastigiatum')

Origine : Allemagne (Späth) 1885.

Développement : Branches principales toutes érigées, couronne 1,5 fois plus haute que large, haut : 20 m, larg : 12,50 m.

Notre avis : Peu résistant au vent.



ACER saccharum

Nom commun : Érable à sucre du Canada.

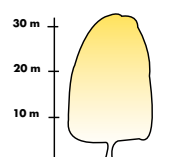
Origine : Est de l'Amérique du Nord, introduit en 1750.

Développement : Très grand arbre majestueux, 30 m environ. Cime ovoïde formée en voûte irrégulière.

Feuillage : Les feuilles mesurent 15 cm de large et possèdent 3 à 5-lobes. Vertes au printemps, elles deviennent durant l'automne jaunes puis rouge flamboyant.

Sol, Climat, Expo : Sols légers.

Usage / Utilisation : Adulte, il peut produire 100 litres de sève par an pour donner 20 kg de sucre environ.





ACER platanoides 'Globosum'



ACER platanoides 'Farlake's Green'



PLATANUS acerifolia 'Pyramidalis'

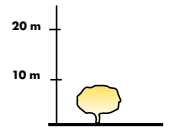
ACER tataricum 'subsp. Ginnala' (= A. ginnala)

Origine : Chine, Mandchourie, Japon.

Développement : Petit arbre à croissance lente, port étalé ovale ou globuleux
H x L (6 à 9 m) (25 ans).

Feuillage : Trilobé, rouge/orange très vif en automne. Exceptionnel.

Fleur : Parfumée, blanc jaunâtre (on pourrait confondre avec une aubépine).



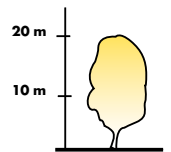
ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET®)

Origine : États-Unis.

Développement : Croissance normale, forme ovale érigée,
plus petit que le précédent,
haut : 10-12 m, larg : 7-8 m.
Ramification plus légère que l'ACER Platanoides.

Feuillage : Vert brillant puis orangé, rouge feu à l'automne. Couleur magnifique.

Sol, Climat, Expo : Supporte la sécheresse, résiste à tous les sols.

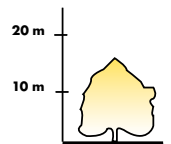


ACER x zoeschense 'Annae'

Origine : Hybride supposé entre A. campestre et A.
cappadocicum, Allemagne 1908.

Développement : Taille moyenne, croissance rapide.

Feuillage : Vert foncé à 5 lobes, pourpre au débournement.



AESCLUSUS

AESCLUSUS carnea 'Briotii'

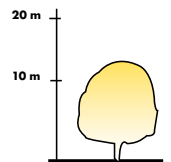
Nom commun : Marronnier rouge greffé.

Origine : 1858 (A. pavia x A. hippocastanum), jardin de
Trianon - France.

Développement : Port plus compact, couronne ovale large,
haut : -10 m, larg : 9 m (25 ans).

Fleur : Rose/rouge soutenu.

Fruit : Presque pas de fruits.



AESCLUSUS hippocastanum

Nom commun : Marronnier d'Inde.

Origine : Europe, frontière de la Grèce et de l'Albanie.

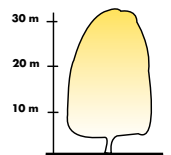
Développement : Grand arbre, silhouette ovoïde, haut : 25 à
30m, croissance rapide.

Feuillage : Composé, digité, gros bourgeons poisseux en hiver.

Fleur : En «chandelles blanches» en mai.

Fruit : Capsules épineuses, contenant un ou deux marrons.

Sol, Climat, Expo : Peu exigeant, argile ou calcaire. Craint les grandes sécheresses. Ph. optimum : 6,5/7.



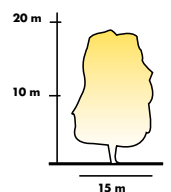
AESCLUSUS hippocastanum 'Baumannii'

Origine : Suisse (Genève) 1822.

Développement : Couronne largement ovale, haut :
14 m, larg : 12 m, croissance assez
lente.

Fleur : Blanche double, ne produit pas de
fruits.

Notre avis : Réputé pour son absence de fructification.



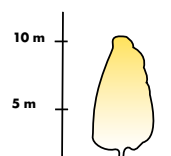
AESCLUSUS hippocastanum 'Pyramidalis'

Développement : Arbre de 8 à 10 m de haut, port érigé, croissance
rapide.

Feuillage : Coloration jaune à l'automne.

Fleur : Blanc simple en avril-mai.

Sol, Climat, Expo : Terrain normal même calcaire, exposition ensoleillée.





TILIA europea 'Euchloria'



QUERCUS coccinea



TILIA tomentosa



AILANTHUS

AILANTHUS altissima

Nom commun : Faux Vernis du Japon, Ailante.

Origine : Nord de la Chine.

Développement : Port élané, peu branchu, croissance rapide, nombreux rejets à la base, haut : 20 à 30 m.

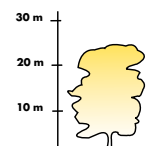
Feuillage : Grandes feuilles pennées (jusqu'à 1 m).

Fleur : Mâles ou femelles quelquefois sur des arbres différents.

Fruit : Sur arbres femelles, rouge/orange, ailé.

Sol, Climat, Expo : Sol sec ou mouillé riche en azote, peu exigeant. En plein soleil. Ph. optimum : 6,5/7,5.

Usage / Utilisation : Très résistant à la pollution atmosphérique. Donne une ombre légère. Rarement attaqué par les insectes.



ALBIZIA

ALBIZIA julibrissin

Nom commun : Acacia de Constantinople.

Origine : De l'Iran à la Chine.

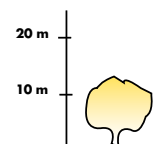
Développement : Étalaé en parasol, croissance rapide, H x L : 12 m (25 ans).

Feuillage : Élégant composé de folioles composées pennées donnant une ombre légère.

Fleur : Rosée, durant une partie de l'été.

Sol, Climat, Expo : Terrain drainant, fertile, argileux ou calcaire. A réserver à l'ouest de la France. Au soleil.

Usage / Utilisation : Arbre d'ombrage pour l'ouest de la France et le midi.



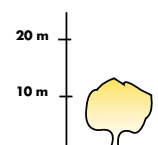
ALBIZIA julibrissin 'Boubri' (= OMBRELLA ®)

Origine : (Bourguin - Soulès) - France 1986.

Développement : Cime en parasol, H x L : 8 à 12 m.

Fleur : Rouge carmin de juillet à septembre.

Porte-Greffe : Albizia julibrissin.



ALBIZIA julibrissin 'Summer Chocolate'

Origine : Chine, Japon, Etats unis.

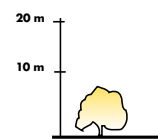
Développement : Bel arbre au port étalaé, 6-8m a maturité.

Feuillage : Surprenant feuillage finement divisé de couleur chocolat.

Fleur : Fleurs roses de Juin a Septembre.

Sol, Climat, Expo : Sol normal, sableux. Exposition au soleil a l'abri des vents.

Usage / Utilisation : Isolé.



ALNUS

ALNUS cordata

Nom commun : Aulne de Corse.

Origine : Corse et sud de l'Italie.

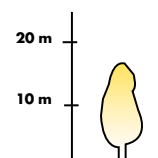
Développement : Port conique, croissance rapide (15 m en 20 ans).

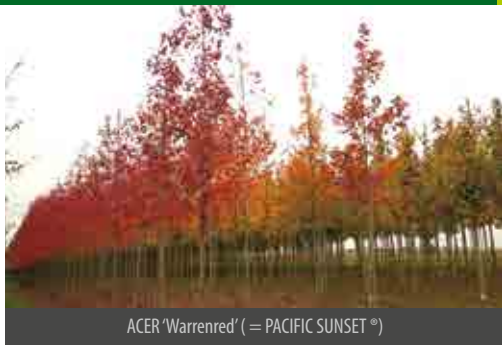
Feuillage : Lustré, cordiforme, vert brillant, tombant en novembre sans jaunir, long : 5 à 10 cm.

Fleur : En longs chatons jaunes, groupées par 3 à 6 avant les feuilles en février.

Fruit : Cônes globuleux comme de petites pommes de pin.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols régulièrement pourvus en eau même calcaires. Exposition chaude et ensoleillée. Ph. optimum : 6,5/7,5.





ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



CARPINUS betulus 'Fastigiata'

ALNUS glutinosa

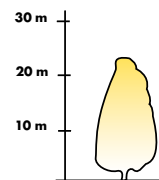
Nom commun : Aulne commun, Aulne glutineux, Verne.

Origine : Europe, Asie, Afrique du nord.

Développement : Moyen, pyramidal à conique, haut : 20 m (20 ans).

Caractère distinctif : Jeunes pousses collantes.

Sol, Climat, Expo : Sol très humide ou marécageux, sans calcaire. En pleine lumière.



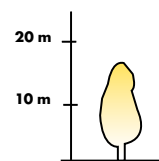
ALNUS glutinosa 'Imperialis'

Origine : Connu depuis 1859.

Développement : Croissance moyenne, port en pyramide étroite, haut : 15 m (20 m) larg : 3 m (5 m) (25-ans).

Feuillage : Profondément et finement découpé d'une rare élégance, vert clair.

Usage / Utilisation : Parcs et plantations urbaines.



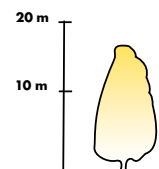
ALNUS x spaethii

Origine : Hybride entre alnus japonica et alnus subcordata.

Développement : Arbre moyen de 12 à 15 m, port pyramidal large, croissance rapide, arbre remarquable.

Feuillage : Jeune pousse grise, feuillage alterné, ovale dentée de couleur vert foncé.

Sol, Climat, Expo : Tous types de terrains même secs et calcaires, exposition ensoleillée.



AMELANCHIER

AMELANCHIER arborea 'Robin Hill'

Origine : États-Unis.

Développement : Petit arbre : 6 à 8 m de haut.

Feuillage : Cuivré au débourrement, puis vert. Très belle coloration d'automne jaune orangée.

Fleur : Blanches, abondantes : parfumées en mars/avril.

Fruit : Noir en juin. Comestible.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols. Résistant à la pollution industrielle.



AMELANCHIER canadensis

Origine : Amérique du nord.

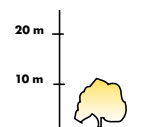
Développement : Arbrisseau sur plusieurs troncs, drageonnant, haut : 12 m, larg : 10 m (8 m) (25 ans).

Feuillage : Oblong, rougissant fortement en automne.

Fleur : En grappes blanches, vaporeuses, érigées.

Fruit : Comme de petites pommes juteuses, pourpre noir.

Sol, Climat, Expo : Préfère les sols frais et drainants. Ph. optimum : 6/6,5.



ARBUSTUS

ARBUTUS unedo

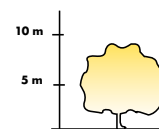
Nom commun : Arbousier, arbre aux fraises

Développement : 10m x 4m. Écorce brun rougeâtre, s'exfoliant en lanières.

Feuillage : Persistant. Feuilles elliptiques, coriaces, dentées, vert foncé, lustrées.

Fleur : Clochette blanches à rosé de novembre à janvier.

Fruit : Nombreux sous climat doux ou chaud et rapellent les fraises, mais ont peu de saveur. Leur couleur rouge orangé en fait un élément intéressant.





QUERCUS palustris



AESCULUS carnea 'Briotii'



ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

BETULA

BETULA albosinensis 'Hergest'

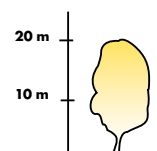
Origine : Chine. Introduit en Europe en 1901.

Développement : Croissance rapide, arbre de taille moyenne, 15 m avec couronne étroite.

Feuillage : Ovoïde. 5 à 8 cm de long en pointé.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols et même légèrement calcaires.

Caractère distinctif : Écorce orangée très fine, se desquame en plaques pruneuses de couleur blanche légèrement bleuâtre.



BETULA 'Crimson Frost'

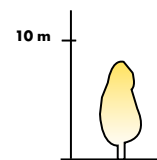
Développement : Arbre au port dressé bien ramifié pouvant atteindre 6m, croissance rapide.

Feuillage : Feuillage orange rouge et jaune en automne.

Fleur : Floraison en grappes jaune vert en Avril-Mai.

Sol, Climat, Expo : Exposition au soleil, préfère les sols frais.

Usage / Utilisation : Alignement, isolé.

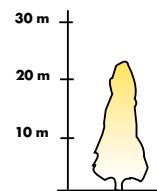


BETULA ermanii

Origine : Asie.

Développement : Arbre de 15 à 20 m. Branches retombantes.

Feuillage : Vert prenant une coloration jaune à l'automne.



BETULA lenta

Origine : Est de l'Amérique du Nord.

Développement : Arbre de 20 à 25 m.

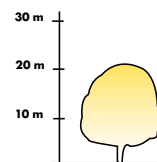
Feuillage : Feuilles oblongues à ovoïdes, vertes satinées.

Fleur : Chatons jaune verdâtre

Fruit : 2 à 3 cm de long, non pédonculés, dressés.

Sol, Climat, Expo : Sol aéré, riche en humus.

Caractère distinctif : Écorce et branches brunes, ne s'exfoliant pas.



BETULA maximowicziana

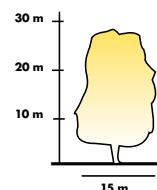
Origine : Japon. Introduit fin du XIXe siècle.

Développement : Grand arbre à croissance rapide, 25 m environ.

Feuillage : Grande feuille de 12 cm de largeur environ, doré à l'automne.

Sol, Climat, Expo : Rustique. Apprécie la fraîcheur.

Caractère distinctif : Écorce orangée se desquamant pour donner une couleur blanche teintée de gris.



BETULA nigra

Nom commun : Bouleau des marais.

Origine : Centre et est des États-Unis.

Développement : Rapide, huppier pyramidal dense, haut : 14 m, larg : 9 m (adulte : 25/30 m).

Feuillage : Vert sombre à revers glauques.

Sol, Climat, Expo : Sol marécageux ou frais, sans calcaire, argileux ou sableux.

Notre avis : Un arbre somptueux, sain, sans maladies, méritant.

Tronc : Écorce rose saumon remarquable qui se desquame puis devient ridé et marron.



BETULA papyrifera

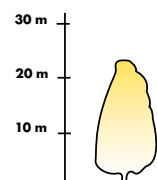
Nom commun : Bouleau à papier, bouleau à canot.

Origine : Amérique du nord.

Développement : Tronc blanc à écorce rugueuse qui se détache en lamelles, grand arbre, haut : 20 m, larg : 15 m (25 ans).

Feuillage : Jaune doré en automne.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols bien drainés et peu calcaires.





ACER platanoides 'Globosum'



ACER platanoides 'Farlake's Green'



PLATANUS acerifolia 'Pyramidalis'

BETULA pendula (= *B. verrucosa*)

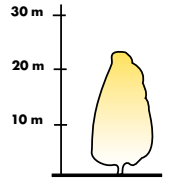
Nom commun : Bouleau blanc, bouleau commun.

Origine : Europe, nord de l'Asie.

Développement : Taille moyenne, tronc blanc, houppier clairsemé dressé, haut-: 20/25 m (25 ans).

Feuillage : Losangique à triangulaire, glabre.

Sol, Climat, Expo : Tous sols pauvres, acides ou calcaires. Très adaptable. Demande beaucoup de lumière. Ph. optimum : 4/6.



BETULA pendula 'Crispa'

Nom commun : Bouleau lacinié

Origine : Suède.

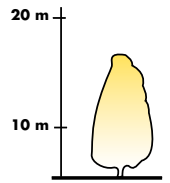
Développement : Arbre à forme conique pouvant atteindre 15 m, 5 à 7 m de large

Feuillage : Feuilles incisées, devenant jaune clair à l'automne.

Fleur : Petites chatons jaune vert en Mars Avril.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols, à placer au soleil.

Usage / Utilisation : Isolé.

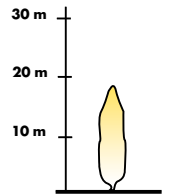


BETULA pendula 'Fastigiata'

Nom commun : Bouleau pyramidal.

Développement : Moyen, port colonnaire, garde son port raide toute sa vie, haut-: 15 m, larg : 4 m (25 ans).

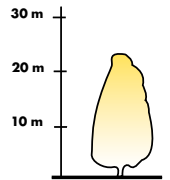
Feuillage : Restant très tard vert foncé sur l'arbre en automne, tombant sans jaunir.



BETULA pendula 'Tristis'

Développement : Branches retombant symétriquement au tronc, couronne étroite, croissance rapide, haut : 20 m, larg : 6 m (8 m) (25-ans).

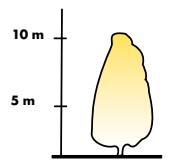
Feuillage : Identique à celui de l'espèce.



BETULA pendula 'Youngii'

Nom commun : Bouleau pleureur.

Développement : Forme un dôme de branches retombantes, petit arbre, haut : 6 m, larg : 6 m.



BETULA pubescens

Nom commun : Bouleau pubescent

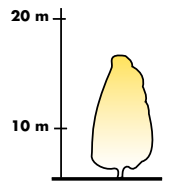
Origine : Europe centrale.

Développement : Assez rapide, pouvant atteindre 10 à 20 m à maturité, 8 à 12 m de large

Feuillage : Feuilles vertes ovales et soyeuses, virant au jaune à l'automne.

Fleur : Chatons mâles jaunâtres d'Avril à Mai.

Sol, Climat, Expo : Sol humide et riche, à planter au soleil.



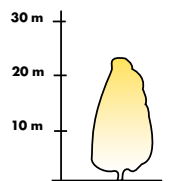
BETULA utilis 'Doorenbos' (= *B. jacquemontii*)

Origine : Nord de l'Inde, centre et ouest du Népal.

Développement : Taille moyenne, tronc blanc, croissance rapide, haut : 10/15 m, larg : 8 m.

Feuillage : Grand, vert foncé très brillant. Exceptionnel dans le genre, sain.

Notre avis : Un tronc d'une blancheur irréelle. Une pure beauté.





TILIA europea 'Euchloria'



QUERCUS coccinea



TILIA tomentosa



CARPINUS

CARPINUS betulus

Nom commun : Charme commun.

Origine : Europe (indigène).

Développement : Moyen ou grand, tronc gris, longévité 100 à

150 ans, repart bien de souche. Haut : 20 m (30 ans).

Feuillage : Entier, ovale, finement dentelé, restant sec sur l'arbre une partie de l'hiver surtout sur les jeunes sujets.

Fleur : Monoïque, mâle en longs chatons pendants.

Sol, Climat, Expo : Argileux ou calcaire. Racines traçantes demandant des sols peu profonds. Ph. optimum : 6,5/7,5.

Usage / Utilisation : Alignements, marquises (supporte très bien la taille).

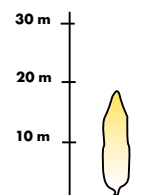


CARPINUS betulus 'Columnaris'

Développement : Développement lent. Port ovoïde à élancé.

Feuillage : Identique au type.

Sol, Climat, Expo : Supporte tous types de terrains et de conditions climatiques.



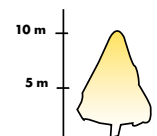
CARPINUS betulus 'Fastigiata' (= C. betulus 'Pyramidalis')

Nom commun : Charme pyramidal.

Origine : Connu depuis 1883.

Développement : Taille moyenne, pyramide composée de branches érigées, d'abord étroit puis large, haut : 10 m, larg : 7,50 m (25-ans).

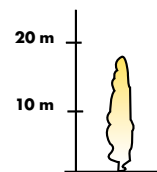
Feuillage : Comme le type mais tombant à l'automne.



CARPINUS betulus 'Frans Fontaine'

Origine : Europe, Asie mineure.

Développement : Port très fastigié.



CARPINUS betulus 'Pendula'

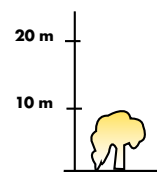
Origine : Europe.

Développement : Moins vigoureux que le type. Branches retombantes. Petit arbre pleureur.

Feuillage : Identique au type.

Sol, Climat, Expo : Tous types de terrains, argileux ou calcaires.

Usage / Utilisation : Parcs ou places urbaines.



CARPINUS japonica

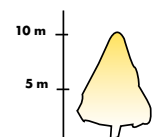
Nom commun : Charme du Japon.

Origine : Japon.

Développement : 7/9 m.

Feuillage : Long et effilé, 7 à 10 cm.

Sol, Climat, Expo : Sols profonds et frais.





ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



CARPINUS betulus 'Fastigiata'

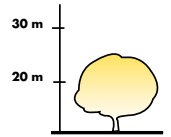
CASTANEA

CASTANEA crenata

Nom commun : Châtaignier du Japon.

Développement : Grand arbre à croissance rapide 25 m.

Usage / Utilisation : Résiste bien aux maladies du châtaignier.

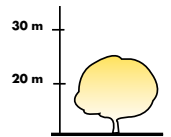


CASTANEA sativa

Origine : Sud-est de l'Europe.

Développement : Grand arbre à croissance rapide 25 m.

Feuillage : Grande feuille vert brillant.



CATALPA

CATALPA bignonioides

Nom commun : Catalpa commun.

Origine : Est des États-Unis.

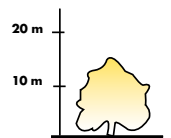
Développement : Taille moyenne, port globuleux, haut : 10 à 15 m.

Feuillage : Grand (15 à 20 cm), à odeur désagréable quand on le froisse.

Fleur : Blanche, gorge marquée de jaune et pictée de pourpre en juillet.

Fruit : Gousses comme de grands haricots de 20 à 40 cm de long.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols drainants. Ph. optimum : 6,5/7,5.



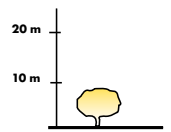
CATALPA bignonioides 'Aurea'

Développement : 6-8 m.

Feuillage : Cordiformes, grandes feuilles jaune d'or au printemps, vert clair en été.

Fleur : Blanches, en panicules mesurant jusqu'à 25 cm de long en juin/juillet.

Sol, Climat, Expo : Peu exigeant, ne supporte pas trop les sols humides.



CATALPA bignonioides 'Nana' (= C. bungei)

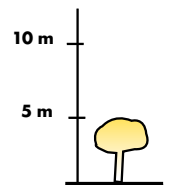
Nom commun : Catalpa boule.

Origine : France (Masson) 1850.

Développement : Boule compacte naine, haut : 4 m, larg : 6 m.

Feuillage : Plus petit que celui du type.

Usage / Utilisation : Catalpa commun.



CEDRELA (= TOONA)

CEDRELA sinensis

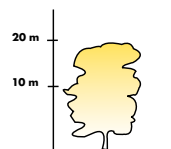
Nom commun : Cèdre bâtard.

Origine : Asie.

Développement : Croissance très rapide, arbre à rameaux duveteux, pouvant atteindre 20 m, ressemble à l'ailanthe.

Feuillage : Penné, 15 à 20 folioles.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols même calcaires.





QUERCUS palustris



AESCULUS carnea 'Briotii'



ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

CEDRELA sinensis 'Flamingo'

Origine : Australie avant 1930. Espèce originaire du nord et de l'ouest de la Chine.

Développement : Taille moyenne, croissance rapide, haut : 10 m (12 m) (25 ans).

Feuillage : Penné, rose saumon au débournement avec pétiole rouge vif puis verdâtre. Magnifique.

Fleur : Blanche parfumée, en panicules de 30 cm de long.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols drainants, profonds et frais. Au soleil et à l'abri des vents de printemps.

Notre avis : Effet ornemental exceptionnel et inattendu.



CELTIS

CELTIS australis

Nom commun : Micocoulier de Provence.

Origine : Afrique du nord, Asie mineure, sud de l'Europe.

Développement : Petit à moyen, haut : 18 m. Fût court, houppier arrondi, croissance lente.

Feuillage : Lancéolé étroit, rugueux au toucher, grisâtre dessous.

Fleur : Verdâtre, sans valeur ornementale.

Fruit : Comme de petites cerises noires, comestibles.

Sol, Climat, Expo : Sols secs et rocailleux. Aime la lumière. Résistant à la pollution. Ph. optimum : 6,5/7,5.



CELTIS occidentalis

Origine : Amérique du nord.

Développement : Croissance rapide dans sa jeunesse puis plus lente.

Feuillage : Légèrement dissymétrique à la base.

Fruit : Noirs, nombreux.

Caractère distinctif : Sur les sujets adultes, l'écorce est verruqueuse.

Notre avis : Un candidat au remplacement des ormes décimés par la graphiose.



CERCIDYPHYLLUM

CERCIDIPHYLLUM japonicum

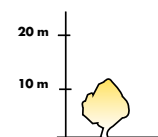
Nom commun : Arbre à caramel.

Origine : Japon.

Développement : 10 m de haut, 5/7m de large.

Feuillage : Feuilles opposées vert à vert bleuté, arrondies et larges. Superbes couleurs automnales.

Sol, Climat, Expo : Tous sols pas trop secs.



CERCIS

CERCIS canadensis

Nom commun : Gainier du Canada

Origine : Amérique du Nord.

Développement : Taille moyenne (8-12m).

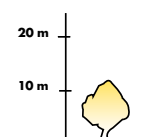
Feuillage : Feuillage cordiforme, large vert lumineux.

Fleur : Rose clair en Avril-Mai.

Fruit : Gousses jusqu'à 8cm de long.

Sol, Climat, Expo : Sols calcaires et sableux, pas trop humides.

Usage / Utilisation : Isolé.





ACER platanoides 'Globosum'



ACER platanoides 'Farlake's Green'



PLATANUS acerifolia 'Pyramidalis'

CERCIS canadensis 'Forest Pansy'

Nom commun : Gaignier pourpre

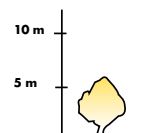
Origine : Canada.

Développement : Petit arbre (6 à 8 m).

Feuillage : Caduc. Caduc rouge violacé au printemps puis rouge sombre ensuite, feuilles en forme de coeur de 8 à 10 cms.

Fleur : Rose en avril - mai.

Sol, Climat, Expo : Sol normal, même légèrement calcaire, exposition ensoleillée.



CERCIS siliquastrum

Nom commun : Arbre de Judée.

Origine : Régions méditerranéennes.

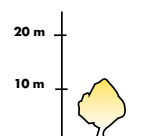
Développement : Petit arbre, houppier largement étalé, haut : 8 à 10 m (25 ans).

Feuillage : Arrondi, réniforme, vert glauque.

Fleur : Rose lilas, collées sur les branches ou le tronc en avril-mai.

Fruit : Gousses de 7 à 10 cm, pourpre puis se desséchant, restant parfois 1 an sur l'arbre.

Sol, Climat, Expo : Calcaire, sec, bien drainé. Soleil et chaleur. Ph. optimum : 6,5/7,5.



CERCIS siliquastrum 'Alba'

Nom commun : Arbre de Judée blanc.

Origine : Europe du Sud.

Développement : Petit arbre (4-6 m), croissance lente, port étalé.

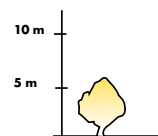
Feuillage : Caduc. Feuilles cordiformes, vertes.

Fleur : Blanche en Mars-Avril.

Fruit : Gousses de couleur brune.

Sol, Climat, Expo : Aime les expositions chaudes dans un sol riche.

Usage / Utilisation : Isolé.



CHITALPA

CHITALPA tashkentensis 'Minsum' (= SUMMER BELLS ®)

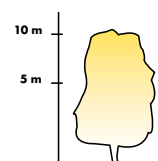
Origine : Pépinières Minier.

Développement : 10 à 12 m, croissance assez rapide.

Feuillage : Allongé de 20 à 30 cms.

Fleur : En grosses clochettes roses retombant de juin à septembre, rappelant celle du Catalpa.

Sol, Climat, Expo : Sol profond bien drainé même calcaire, exposition ensoleillée.



CLADRASTRIS

CLADRASTRIS kentukea

Nom commun : Virgilier à bois jaune

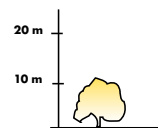
Développement : 12x8 m. Cime large d'aspect léger, coloration jaune en automne.

Feuillage : Feuilles pennées, vert brillant, 30 cm de long.

Fleur : En juin, blanches parfumées en grappes pendantes.

Fruit : Gousses plates : 8-12 cm.

Sol, Climat, Expo : Exposition chaude, sols argileux et sableux.



CLERODENDRUM

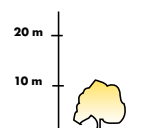
CLERODENDRUM trichotomum

Origine : Japon/Chine.

Développement : Arbrisseau pouvant aller jusqu'à 8 m.

Feuillage : Grandes feuilles ovales, fleurs en panicules rouges et blanches en septembre auxquelles succèdent des fruits bleus et rouges.

Sol, Climat, Expo : Climat doux. Nécessite chaleur pour se développer.





TILIA europea 'Euchloria'



QUERCUS coccinea



TILIA tomentosa

CORNUS

CORNUS controversa

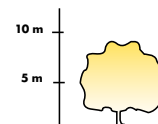
Développement : 6-12 m. Ramifications étagées.

Feuillage : Ovoïdes larges à ovales larges, vertes.

Fleur : Blanc crème en mai/juin.

Fruit : Petites baies bleu foncé.

Sol, Climat, Expo : Tous, pourvu qu'ils soient bien drainés.



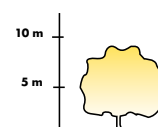
CORNUS 'Eddie's White Wonder'

Développement : Pyramide régulière, haut : 12,50 m, larg : 7,50 m (25 ans).

Feuillage : Caduc, vert de forme obovale se colorant à l'automne.

Fleur : Cyme blanche en mai-juin.

Sol, Climat, Expo : Préfère un sol humide et frais, aime le soleil et la mi-ombre.



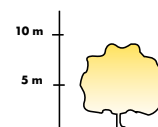
CORNUS florida 'Royal Red'

Développement : Port étalé, 5 à 6 m.

Feuillage : Vert se colorant à l'automne.

Fleur : Magnifiques bractées de 4 pétales rose foncé à coeur blanc.

Sol, Climat, Expo : Sol humide et frais.



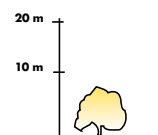
CORNUS mas

Origine : Europe, Asie mineure.

Développement : 6 m. Croissance moyenne.

Fleur : Jaune vif, février-mars.

Fruit : Rouge.



CORNUS officinalis

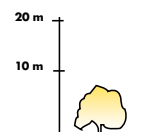
Origine : Japon.

Développement : 6 m, plus ramifié que le Cornus mas.

Feuillage : Caduc, vert de forme obovale se colorant à l'automne.

Fleur : Jaune plus précoce que celle du Cornus mas en février.

Fruit : Rouge. Comestible.



CORYLUS

CORYLUS colurna

Nom commun : Noisetier de Byzance.

Origine : Sud-est de l'Europe, ouest de l'Asie.

Développement : Pyramide régulière, haut : 12,50 m, larg : 7,50 m (25 ans).

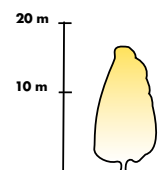
Feuillage : Grand, vert clair, cordé, denté, presque comme celui d'un tilleul.

Fleur : Monoïque, mâles en longs chatons pendants décoratifs avant les feuilles.

Fruit : Noisettes très dures, groupées par 4, enveloppées dans des involucre hirsutes.

Sol, Climat, Expo : Sol plutôt sec, bien drainé, supporte le calcaire. Mi-ombre.

Notre avis : Surveiller les arrosages les deux premières années suivant la plantation, ensuite résistant à la sécheresse.





ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



CARPINUS betulus 'Fastigiata'

CRATAEGUS

CRATAEGUS grignonensis

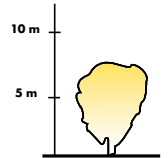
Origine : France.

Développement : Environ 6 m.

Fleur : Nombreuses (1,5 à 2 cm) en mai.

Fruit : Rouge restant très longtemps accroché.

Sol, Climat, Expo : Idem à Crataegus carrierei.



CRATAEGUS laevigata 'Paul's Scarlet'

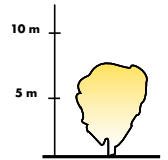
Nom commun : Aubépine.

Développement : Environ 7 à 8 m.

Fleur : Rouge double.

Sol, Climat, Expo : Sol drainant, légèrement acide ou calcaire. Exposition ensoleillée à ombragée.

Usage / Utilisation : Très bonne variété d'alignement. Rustique.



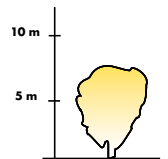
CRATAEGUS laevigata 'Rosea'

Nom commun : Aubépine rose.

Développement : 6/7 m.

Fleur : Rose double.

Sol, Climat, Expo : Sol drainant.



CRATAEGUS lavalleyi 'Carrierei'

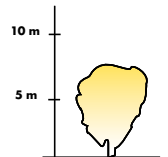
Origine : France. Appelé aussi Crataegus x Lavalleyi.

Développement : Environ 7 m.

Feuillage : 8 à 10 cm de longueur, très coriace.

Fleur : Blanche, magnifique en mai.

Sol, Climat, Expo : Sol drainant, légèrement acide ou calcaire. Exposition ensoleillée à ombragée.

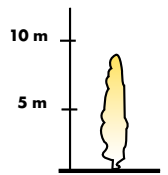


CRATAEGUS monogyna 'Stricta'

Développement : Environ 8 m, fastigié.

Fleur : Blanche.

Sol, Climat, Expo : Identique aux autres crataegus.



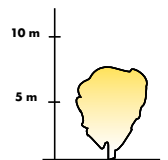
CRATAEGUS x persimilis 'Splendens'

Développement : 8 m.

Feuillage : Feuilles au contour denté, sont larges et ovales, d'un vert foncé brillant. Teintes automnales rouges, orangées et jaunes.

Fleur : Fleurs blanches en mai/juin réunies en corymbes tomenteux.

Fruit : Rouges écarlates qui reste longtemps sur l'arbre.



DAVIDIA

DAVIDIA involucrata

Nom commun : Arbre aux mouchoirs.

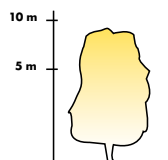
Origine : Chine.

Développement : 8 à 10 m.

Feuillage : Proche du Tilleul.

Fleur : Entourée de 2 bractées blanc crème d'environ 15 cm de long en mai-juin. Floraison spectaculaire.

Sol, Climat, Expo : Sol riche, frais.





QUERCUS palustris



AESCULUS carnea 'Briotii'



ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

EUODIA

EUODIA daniellii

Origine : Chine.

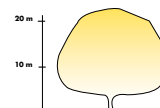
Développement : 20 m.

Feuillage : Composé, vert brillant.

Fleur : Inflorescence blanc cassé en juillet.

Fruit : Grappe de petits fruits rouges en début d'automne.

Sol, Climat, Expo : Arbre rustique s'accommodant de sols pauvres.



FAGUS

FAGUS sylvatica

Nom commun : Hêtre commun, Fau.

Origine : Europe (indigène).

Développement : Très grand arbre, haut : 25 à 30 m (40 m).

Longévité : 3 à 500 ans.

Feuillage : Jaune cuivré à l'automne.

Fruit : A graines comestibles de saveur agréable.

Sol, Climat, Expo : Calcaire ou acide drainant, pour climat océanique tempéré pluvieux. Enracinement superficiel. Craint les terrains mouillés en hiver. Tolère la pleine ombre. Ph. optimum : 6,5/7,5.

Usage / Utilisation : Bois de chauffage supérieur à celui du chêne.



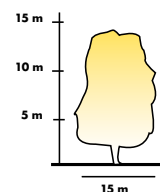
FAGUS sylvatica 'Atropunicea'

Nom commun : Hêtre pourpre greffé.

Origine : Angleterre 1870.

Développement : Grand arbre, large, ovale, haut : 12,50 m, larg : 15 m (25 ans).

Feuillage : Grandes feuilles, pourpre foncé.



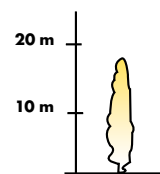
FAGUS sylvatica 'Dawyck'

Nom commun : Hêtre fastigié.

Origine : Écosse 1850.

Développement : Colonne étroite, croissance lente, haut : 18 m, larg : 8 m (25 ans).

Feuillage : Vert brillant comme l'espèce.



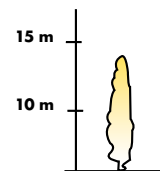
FAGUS sylvatica 'Dawyck Purple'

Nom commun : Hêtre fastigié pourpre.

Développement : Colonne moins haute que le Dawyck (10/12 m).

Feuillage : Rouge vif au printemps tournant au jaune cuivré en automne.

Sol, Climat, Expo : Sol normal assez frais, même pierreux et calcaire.



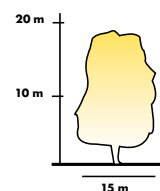
FAGUS sylvatica 'Laciniata'

Nom commun : Hêtre lacinié, hêtre à feuilles de fougère.

Origine : Connue en Allemagne depuis 1795.

Développement : Houppier largement globulaire, devient imposant, haut : 18 m, larg : 15 m.

Feuillage : Finement découpé d'une infinie beauté.





ACER platanoides 'Globosum'



ACER platanoides 'Farlake's Green'



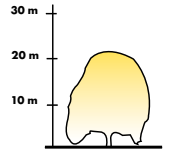
PLATANUS acerifolia 'Pyramidalis'

FAGUS sylvatica 'Pendula'

Nom commun : Hêtre pleureur vert.

Origine : Angleterre 1836.

Développement : Spectaculaire, branches retombant en longues draperies, croissance en dôme irrégulier, haut : 20/25 m, larg : 25 m (35 ans).



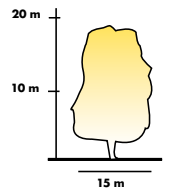
FAGUS sylvatica 'Purpurea'

Nom commun : Hêtre pourpre de semis.

Origine : Suisse 1680.

Développement : Croissance lente, couronne largement ovale, haut : 18 m, larg : 15 m (25 ans).

Feuillage : Pourpre, résiste mieux à la sécheresse que le type.



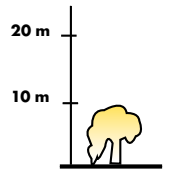
FAGUS sylvatica 'Purpurea Pendula'

Nom commun : Hêtre pourpre pleureur.

Origine : Connue en Allemagne depuis 1865.

Développement : En dôme, croissance lente, haut : 6 m (8 m), larg : 3 m (5 m) (25 ans).

Feuillage : Pourpre foncé, plus petit que celui du type.



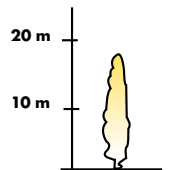
FAGUS sylvatica 'Rohan Obelisk'

Nom commun : Hêtre pourpre pyramidal.

Développement : 12 x 3 m.

Feuillage : Pourpre, feuilles arrondies.

Sol, Climat, Expo : Sol ordinaire frais.



FAGUS sylvatica 'Tricolor'

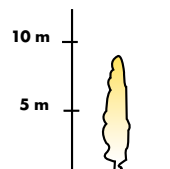
Nom commun : Hêtre à feuilles tricolores

Développement : Arbre majestueux de taille moyenne (10m) en forme pyramidale.

Feuillage : Feuilles rouge pourpre marginées de rose.

Sol, Climat, Expo : Sol calcaire, drainé, ordinaire. Soleil à mi ombre.

Usage / Utilisation : Isolé ou en association.



FRAXINUS

FRAXINUS americana

Nom commun : Frêne blanc.

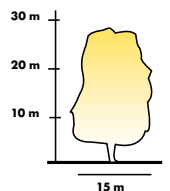
Origine : Nord-est de l'Amérique du nord.

Développement : Large irrégulièrement ovale, majestueux, croissance très rapide, haut : 30 m (adulte).

Feuillage : Composé, 3 à 5 folioles, jaune/marron en automne, revers blanchâtres.

Sol, Climat, Expo : Sol alimenté en eau et bien drainé. Mi-ombre.

Usage / Utilisation : Résistant à la pollution.



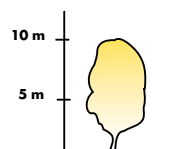
FRAXINUS americana 'Autumn Applause'

Origine : Résistant à la pollution.

Développement : Ovoïde, compact, 12 m.

Feuillage : Vert foncé plus petit que le type. Coloration automnale lie de vin.

Sol, Climat, Expo : Sols frais, riche.





TILIA europea 'Euchloria'



QUERCUS coccinea



TILIA tomentosa

FRAXINUS americana 'Autumn Purple'

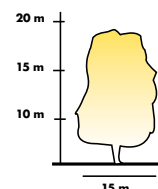
Développement : Arbre de grande taille allant de 15 à 20 m de haut.

Feuillage : Grandes feuilles luisantes divisées de couleur vert foncé, virant au rouge pourpre à l'automne.

Sol, Climat, Expo : Sol drainé, riche en humus, frais. Exposition au soleil.

Caractère distinctif : Apprécié par son feuillage composé et ses bourgeons foncés.

Usage / Utilisation : Isolé ou alignement.



FRAXINUS americana 'Skyline'

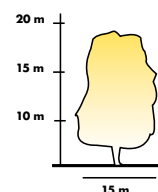
Origine : Amérique

Développement : Frêne a grande végétation de 10-13 m de haut, largeur 8 à 10 m.

Feuillage : Feuilles vert tendre brillant pouvant aller jusqu'à 40cm.

Sol, Climat, Expo : Préfère les sols humides et légèrement acides.

Usage / Utilisation : Alignement, isolé.



FRAXINUS angustifolia 'Raywood' (= F. oxycarpa 'Raywood')

Développement : Croissance rapide, couronne dense érigée légèrement évasée, haut : 10 m, larg : 7,50 m.

Feuillage : Gracieux, glabre, vert brillant satiné, rouge lie de vin en automne.

Fruit : Absents.

Sol, Climat, Expo : Sols bien drainés, plutôt frais. Demande la pleine lumière. Résiste à la chaleur.



FRAXINUS excelsior

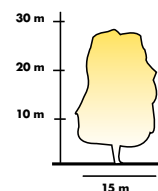
Nom commun : Frêne commun.

Origine : Europe, Caucase.

Développement : Large et imposant ou étroit si concurrence, haut : 25 à 30 m.

Feuillage : Composé de 7 à 15 folioles, vert franc satiné.

Sol, Climat, Expo : Sol riche, bien drainé, plutôt frais, avec ou sans calcaire. Soleil ou mi-ombre, tolère le vent, le bord de mer (Z1) et supporte la pollution atmosphérique, demande beaucoup d'humidité atmosphérique. Ph.optimum: 6/7,5.



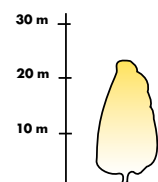
FRAXINUS excelsior 'Altena'

Origine : Hollande (Brabant) en 1943.

Développement : Croissance rapide et vigoureuse, tronc bien droit. Le houppier possède à l'état adulte une forme pyramidale. C'est une très bonne variété d'alignement.

Feuillage : Vert.

Sol, Climat, Expo : Sol plutôt frais.



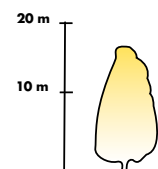
FRAXINUS excelsior 'Diversifolia' (= F. excelsior 'Monophylla')

Origine : Angleterre 1789.

Développement : Très vigoureux, érigé puis dôme large, haut : 15 m, larg : 10 m (25 ans).

Feuillage : Réduit à une seule grande foliole, quelquefois 3,-vert olive.

Fruit : Ne donne pas de fruits.

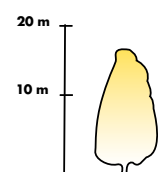


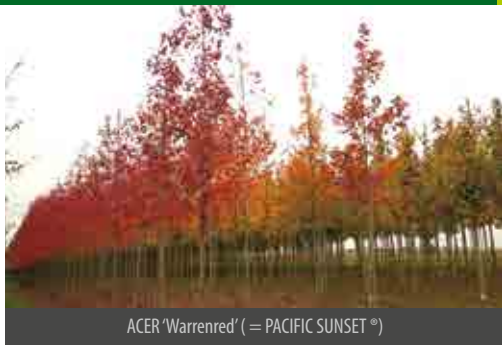
FRAXINUS excelsior 'Geessink'

Origine : Sélection hollandaise 1955.

Développement : Couronne ovale dense, forme un tronc exceptionnellement droit, le plus vigoureux des frênes communs, haut : 18 m, larg : 10 m (20 ans).

Fruit : Peu nombreux ou absents.





ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



CARPINUS betulus 'Fastigiata'

FRAXINUS excelsior 'Jaspidea'

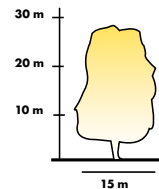
Origine : France 1802.

Développement : Très vigoureux, jeunes branches jaune doré, pyramidal, haut : 12 à 15 m, larg : 7 à 10 m (25 ans).

Feuillage : Jaune d'or à l'automne. Inoubliable.

Fruit : Nombreux.

Usage / Utilisation : Très bon arbre destiné aux alignements urbains.



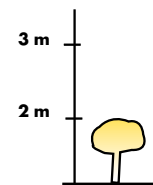
FRAXINUS excelsior 'Nana'

Origine : France 1805.

Développement : En boule dense, haut : 1,50 m, larg : 2,50 m (20 ans).

Feuillage : Vert très foncé mat.

Fruit : Peu nombreux ou absents.



FRAXINUS excelsior 'Westhof's Glorie'

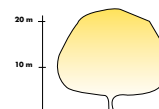
Origine : Sélection hollandaise 1949.

Développement : D'abord érigé, étroit puis large, arrondi, haut : 20/22 m, larg : 12/15 m (25 ans).

Feuillage : Tardif, vert brillant.

Fruit : Peu nombreux.

Usage / Utilisation : Alignements.



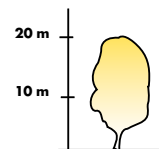
FRAXINUS holotricha 'Moraine'

Origine : Europe du sud-est, Balkans. Greffé sur Fraxinus Americana.

Développement : Développement vigoureux. Forme érigée au départ puis pyramidale. Haut : 15-20 m.

Feuillage : Vert clair, assez grand (comme les Fraxinus Americana) puis très jaune à l'automne.

Sol, Climat, Expo : Supporte les terrains secs et la pollution.



FRAXINUS ornus

Nom commun : Frêne à fleurs.

Origine : Europe du sud, sud-ouest de l'Asie, Balkans.

Développement : Petit arbre, haut : 7 à 10 m, houppier hémisphérique dense.

Fleur : Blanches, abondantes en mai, parfumées.

Fruit : Samares échancrées au sommet.

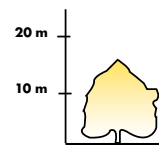


FRAXINUS ornus 'Arie Peters'

Origine : Hollande.

Développement : Petit arbre au port érigé formant une large couronne pyramidale.

Feuillage : Vert foncé.



FRAXINUS ornus 'Louisa Lady'

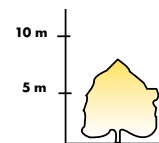
Origine : Amérique, Asie, Europe.

Développement : Port élancé assez vigoureux de 10-12m à maturité, croissance assez lente.

Feuillage : Beau feuillage vert foncé.

Sol, Climat, Expo : Préfère un sol drainé même sec. Soleil.

Usage / Utilisation : Isolé.



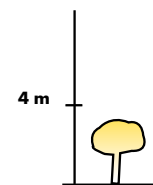
FRAXINUS ornus 'Mecsek'

Origine : Sélection hongroise.

Développement : Couronne ronde (ø 3 à 4 m.).

Feuillage : Brillant (idem à l'ornus) se colorant en automne.

Sol, Climat, Expo : Idem à l'ornus.





QUERCUS palustris



AESCULUS carnea 'Briotii'



ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

FRAXINUS ornus 'Obelisk'

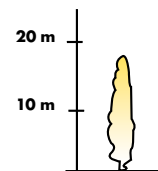
Origine : Sélection hollandaise.

Développement : Croissance moyenne, forme colonnaire. Très bonne variété d'arbres d'alignement car supporte très bien le pavage et les terrains asphyxiants.

Feuillage : Vert foncé.

Fleur : Variété très florifère (fleurs blanches en mai).

Sol, Climat, Expo : Supporte la sécheresse.



FRAXINUS pennsylvanica 'Cimmzam' (= CIMMARON ®)

Nom commun : Frêne rouge d'Amérique.

Origine : Amérique du Nord.

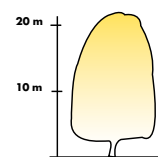
Développement : Grand arbre pouvant atteindre 20m. Croissance rapide.

Feuillage : Caduc Feuillage vert foncé, prenant des teintes de rouge brique à orange en Automne.

Fruit : Cette variété ne produit pas de fruits.

Sol, Climat, Expo : Drainé, riche en humus, frais. Soleil.

Usage / Utilisation : S'utilise en alignements.



FRAXINUS pensylvanicum 'Zundert'

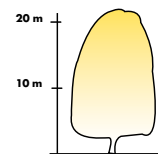
Origine : Amérique.

Développement : Croissance rapide, peut atteindre 18m de haut.

Feuillage : Feuilles satinées vert foncées de 30cm, jaunes à l'automne.

Sol, Climat, Expo : Préfère les sols humides et riches.

Usage / Utilisation : Convient en alignement.



GINKGO

GINKGO biloba

Nom commun : Arbre aux quarante écus.

Origine : Chine, famille Ginkgoacées (conifère).

Développement : Grand développement 20 à 30 m, conique.

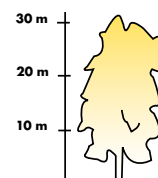
Feuillage : En éventail jaune d'or en automne par bouquet de 5 à 7 sur les branches.

Fleur : Mâles et femelles sur des arbres différents.

Fruit : Groupés par deux, à odeur désagréable.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols. Résistant en sols dallés. Ph. optimum : 6/6,5.

Usage / Utilisation : Très résistant à la pollution industrielle.



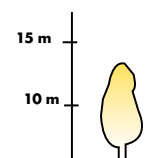
GINKGO biloba 'Fastigiata'

Développement : Moyen (10/12 m), port pyramidal.

Feuillage : Idem au type.

Fruit : Absents, cultivar mâle.

Sol, Climat, Expo : Tous sols, mêmes calcaires.



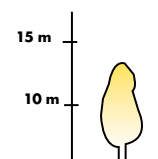
GINKGO biloba 'Princeton Sentry'

Développement : Moyen (12 m), port érigé s'évasant avec l'âge, plus régulier que le type.

Feuillage : Idem au type.

Fruit : Sélection mâle ne fructifiant pas.

Sol, Climat, Expo : Tous sols, mêmes calcaires.





ACER platanoides 'Globosum'



ACER platanoides 'Farlake's Green'



PLATANUS acerifolia 'Pyramidalis'

GLEDITSIA

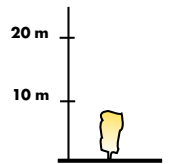
GLEDITSIA triacanthos 'Elegantissima'

Origine : Découvert en 1880.

Développement : Petit arbre à port colonnaire, haut : 6-8 m.

Feuillage : Vert très clair et extrêmement fin.

Sol, Climat, Expo : Supporte la sécheresse et est parfaitement bien adapté aux contraintes urbaines.



GLEDITSIA triacanthos 'f. inermis'

Nom commun : Févier d'Amérique.

Origine : Centre et est des États-Unis.

Développement : Large, houppier transparent, peu ou pas épineux, haut : 20 à 25 m.

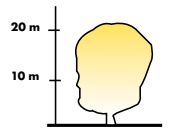
Feuillage : Élégant, vert lumineux, satiné, composé bi-penné, venant tard en mai.

Fleur : Verdâtre, sans intérêt.

Fruit : Longues (30 à 40 cm) et larges (2 à 3 cm) gousses, couleur cuir.

Sol, Climat, Expo : Sols calcaires, tolère les sols salés. Résistant à la sécheresse. Plein soleil. Ph. optimum : 6,5/7,5.

Usage / Utilisation : Très tolérant à la pollution industrielle, bois cassant en lieux très exposés.



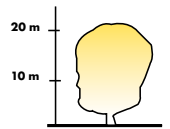
GLEDITSIA triacanthos 'Shademaster'

Origine : États-Unis - Princeton Nursery 1956.

Développement : Vigoureux, inerme, branches ascendantes, cime évasée, haut : 15 m, larg : 13 m (25 ans).

Feuillage : Vert foncé persistant très tard, donne une ombre légère.

Fruit : Ne fructifie pas.



GLEDITSIA triacanthos 'Skyline'

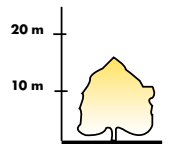
Origine : États-Unis - Cole 1957.

Développement : Port pyramidal large, haut : 15 m, larg : 10 m (25 ans).

Feuillage : Dense, vert luisant, sans épines.

Fruit : Presque absent.

Usage / Utilisation : Avenue, parking (ombrage léger).



GLEDITSIA triacanthos 'Sunburst'

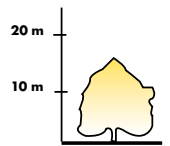
Origine : États-Unis - Cole 1954.

Développement : Petit arbre, branches presque inermes, couronne pyramidale large, haut : 12 m, larg : 10 m.

Feuillage : Jeunes pousses jaune doré qui contrastent sur le feuillage plus ancien vert soutenu.

Fruit : Ne fructifie pas.

Usage / Utilisation : Peut être taillé pour augmenter l'intensité du coloris.



GYMNOCLADUS

GYMNOCLADUS dioica

Nom commun : Chicot

Origine : Amérique du Nord.

Développement : Croissance moyenne à grande (10-30m).

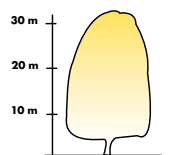
Feuillage : Doublement pennées, vertes pouvant aller jusqu'à 1m, virant au jaune à l'automne.

Fleur : Panicules blanchâtres en Juin.

Fruit : Gousse dure et épaisse de 15-20cm.

Sol, Climat, Expo : Sol bien drainé.

Usage / Utilisation : Isolé.





TILIA europea 'Euchloria'



QUERCUS coccinea



TILIA tomentosa

ILEX

ILEX aquifolium

Nom commun : Houx vert.

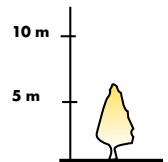
Développement : 7m.

Feuillage : Persistant de couleur vert foncé, luisant, d'une longueur de 3-5 cm. Marge ondulée à dents épineuses.

Fleur : Petite fleur blanche odorante d'avril à juin.

Fruit : Rouge brillant, persistant l'hiver.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols, frais ou jamais trop secs.



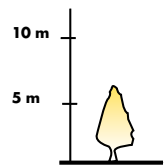
ILEX aquifolium 'Alaska'

Développement : 15 m x 4 m, port colonnaire.

Feuillage : Vert foncé et particulièrement piquant.

Fruit : Variété femelle, nombreuses baies rouge vif.

Sol, Climat, Expo : Sol ordinaire, pas trop sec à frais. Soleil ou mi-ombre.



JUGLANS

JUGLANS nigra

Nom commun : Noyer noir d'Amérique.

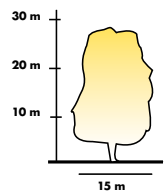
Origine : Centre et est des États-Unis.

Développement : Grand arbre majestueux, croissance rapide, haut : 20 à 30 m (25 ans).

Feuillage : Feuillage Composé, imposant, 16 à 23 folioles dentées, pubescentes dessous.

Fruit : Grosses noix, très dures, groupées par paires.

Sol, Climat, Expo : Sol limono-argileux drainant, profond et frais, ne supporte pas le calcaire. Soleil ou mi-ombre. Ph. optimum : 6,5/7,5.



JUGLANS regia

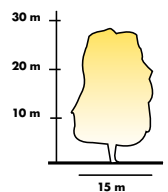
Nom commun : Noyer commun.

Origine : Balkans - Moyen-Orient.

Développement : Grand arbre 20/30 m à couronne ovale.

Feuillage : Grande feuille de 40 à 50 cm possédant 7 à 9 folioles elliptiques dégageant un parfum aromatique.

Fruit : 4 à 6 cm de diamètre. Noix comestible utilisée pour son huile.



JUGLANS REGIA noyer à fruit 'Franquette'

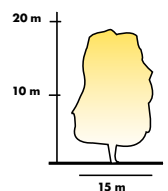
Fruit : Grosse noix, coquille dure.

JUGLANS REGIA noyer à fruit 'Mayette'

Fruit : Le plus estimé, fruit gros et allongé, coquille mince.

JUGLANS REGIA noyer à fruit 'Parisienne'

Fruit : Noix grosse en arrondie, coquille demi-dure.



KOELREUTERIA

KOELREUTERIA paniculata

Nom commun : Savonnier.

Origine : Chine.

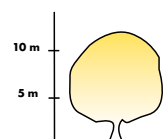
Développement : Couronne arrondie, haut : 9 à 12 m.

Feuillage : Composé, 9 à 15 folioles vert mat, orangé en automne.

Fleur : Jaune vif en larges panicules en juillet-août.

Fruit : Ornemental en lanterne.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols même calcaires. Supporte la sécheresse, la chaleur et la pollution.





ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



CARPINUS betulus 'Fastigiata'

LABURNUM

LABURNUM anagyroides

Nom commun : Cytise commun.

Origine : Centre et sud de l'Europe.

Développement : Petit arbre, port en vase étroit, haut : 4,50 m, larg : 3,50 m (25 ans).

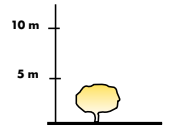
Feuillage : Composé, trifolié.

Fleur : En longues grappes pendantes le long de toutes les branches, mellifère.

Fruit : Graines toxiques.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols secs en été. Aime la chaleur et le soleil.

Usage / Utilisation : Utile pour la fixation des sols.



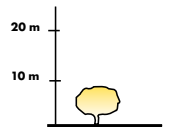
LABURNUM watereri 'Vossii'

Origine : Hollande - De Vos 1875.

Développement : Petit arbre évasé, croissance plus rapide.

Fleur : Extrêmement florifère, grappes particulièrement longues.

Fruit : Ne donne pas de graines.



LAGERSTROEMIA

LAGERSTROEMIA indica

Nom commun : Lilas des Indes.

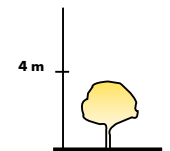
Origine : Chine.

Développement : Petit arbre (3 à 4m.), croissance moyenne.

Feuillage : Vert se colorant de jaune et rouge à l'automne.

Fleur : Rose, rouge, mauve, blanche en été.

Sol, Climat, Expo : Sol normal, sain et frais, exposition ensoleillée.



LIGUSTRUM

LIGUSTRUM japonicum

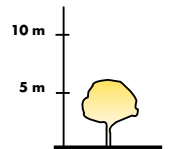
Nom commun : Troène du Japon.

Développement : 4 à 6 m.

Feuillage : Persistant, vert foncé et luisant. Les jeunes pousses sont bronze.

Fleur : Panicules de fleurs blanches suivies de fruits oblongs noirs.

Sol, Climat, Expo : Sol ordinaire, pauvre, pas trop secs à frais.



LIQUIDAMBAR

LIQUIDAMBAR styraciflua

Nom commun : Copalme d'Amérique.

Origine : Est des États-Unis.

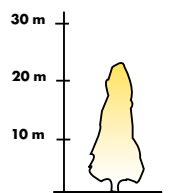
Développement : Port conique régulier, haut : 20 à 35 m.

Feuillage : A 7 lobes découpés, aromatique (odeur balsamique), orange ou jaune en automne, somptueux.

Sol, Climat, Expo : Sol non calcaire, drainant, frais. Demande de la lumière. Ph. optimum : 6/6,5.

Tronc : Rameaux ailés, subérifié (liégeux).

Usage / Utilisation : Bois utilisé pour le placage aux États-Unis, ressemble au noyer commun.





QUERCUS palustris



AESCULUS carnea 'Briotii'



ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

LIQUIDAMBAR styraciflua 'Gum Ball'

Origine : Copalme d'Amérique

Développement : Petit arbre à croissance lente, port compact et arrondi, hauteur 4 à 7 m, largeur 3 à 5 m

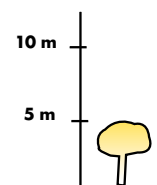
Feuillage : Ses feuilles vertes foncées palmées deviennent rouge et pourpre à l'automne.

Fleur : Floraison de Mars à fin Mai, vert.

Sol, Climat, Expo : Sol léger peu calcaire, frais à humide. Exposition soleil.

Notre avis : Intéressant pour l'emploi en bacs ou petits jardins.

Usage / Utilisation : Alignement, isolé.



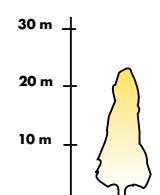
LIQUIDAMBAR styraciflua 'Lane Roberts'

Origine : Angleterre (récente).

Développement : Comme l'espèce.

Feuillage : Lobes étroits, rouge pourpre foncé en automne.

Tronc : Tronc et branches presque lisses.

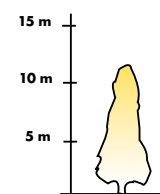


LIQUIDAMBAR styraciflua 'Worplesdon'

Développement : Arbre moyen atteignant 10 m de haut, plus pyramidal que le type, croissance moyenne.

Feuillage : Plus profondément découpé que le type, coloris automnal jaune orangé à rouge cramoisi.

Sol, Climat, Expo : Même comportement.



LIRIODENDRON

LIRIODENDRON tulipifera

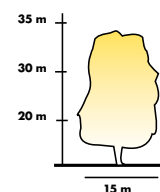
Nom commun : Tulipier de Virginie.

Développement : Croissance rapide, grand développement, haut : 30/35 m.

Feuillage : Lobé à bout tronqué, vert clair lustré, jaune d'or en automne.

Fleur : Cônes dressés composés de samares.

Sol, Climat, Expo : Sol plutôt frais, non calcaire. Pleine lumière.



LIRIODENDRON tulipifera 'Aureomarginatum'

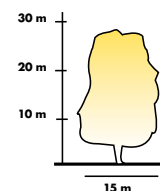
Nom commun : Tulipier de Virginie panaché.

Développement : Croissance rapide, grand développement, haut : 25/30 m.

Feuillage : Largement marginé de doré au printemps, puis devient plus discret.

Sol, Climat, Expo : Sol plutôt frais et profond.

Porte-Greffe : Liriodendron tulipifera.

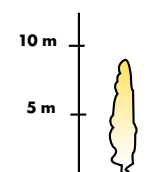


LIRIODENDRON tulipifera 'Fastigiatum' (= L. tulipifera 'Pyramidale')

Développement : Érigé en colonne étroite et parfaite, haut : 10 m, larg : 1,50 m (25 ans).

Feuillage : Comme celui du type.

Usage / Utilisation : Alignement, jardin urbain.





ACER platanoides 'Globosum'



ACER platanoides 'Farlake's Green'



PLATANUS acerifolia 'Pyramidalis'

MACLURA

MACLURA pomifera

Nom commun : Oranger des Osages.

Origine : Sud des Etats-unis.

Développement : Arbre de taille moyenne (10-15m)

Feuillage : Feuilles ovales vertes foncées, jaunes en Automne.

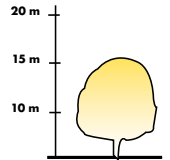
Fleur : discrètes, vertes en juin.

Fruit : fruit verruqueux jaune verdâtre. 8cm de diamètre.

Sol, Climat, Expo : Sol fertile, calcaire.

Ecorce : Brun orangé à gris brun.

Usage / Utilisation : Arbre de haies.



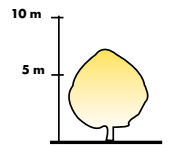
MAGNOLIA

MAGNOLIA 'Galaxy'

Développement : Port érigé 5/6 m. Croissance rapide.

Feuillage : Grandes feuilles vert foncé.

Fleur : Fleur rose vif, pourpre violacé à la base, en forme de grosse tulipe semi-double en mars-avril.



MAGNOLIA grandiflora

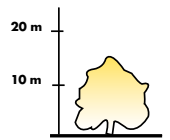
Origine : Sud-est des États-Unis.

Développement : Couronne en pyramide large.

Feuillage : Persistant, lustré, coriace, vert dessus, ferrugineux dessous.

Fleur : Blanc crème, subtil parfum citronné, peu nombreuses mais régulièrement tout l'été.

Sol, Climat, Expo : Tous terrains. Supporte le calcaire en sol profond.



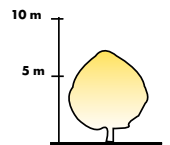
MAGNOLIA 'Heaven Scent'

Développement : Petit arbre de 5 à 6 m de haut et de large, flèche verticale et branches étalées, croissance moyenne.

Feuillage : Caduc, vert clair de 10 à 15 cm de longueur.

Fleur : Bouton très allongé rose vif avant l'épanouissement, fleur rose pourpré à l'extérieur, blanc rosé à l'intérieur de 10 à 12 cm de longueur en mai.

Sol, Climat, Expo : Terrain sableux frais légèrement acide, s'accommode d'un terrain argileux.



MAGNOLIA kobus

Origine : Japon.

Développement : Croissance moyenne, port en quenouille large, haut : 13 m, larg : 9 m (25 ans).

Fleur : Délicieusement parfumée, odeur citronnée, blanche, sur sujets de plus de 12 ans.

Sol, Climat, Expo : Tous sols même calcaires si suffisamment profonds, bien alimentés en eau.

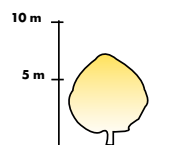


MAGNOLIA 'Yellow Bird'

Développement : Port érigé 5/6 m Croissance rapide.

Feuillage : Grandes feuilles vert foncé.

Fleur : Magnifique, jaune vif. En forme de grosse tulipe semi-double en mars-avril.





TILIA europea 'Euchloria'



QUERCUS coccinea



TILIA tomentosa



MALUS

MALUS 'Evereste' (= PERPETU ®)

Origine : Obtention L. Decourtye I.N.R.A. d'Angers.

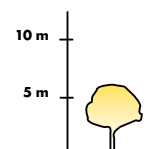
Développement : Couronne en pyramide large, croissance rapide, haut : 6 m, larg : 5 m.

Fleur : Rose/rouge en bouton, blanche à épanouissement.
Diam : 4 à 5 cm.

Fruit : Orange/rouge de septembre à mars. Remarquable et unique dans le genre.

Caractère distinctif : Résistant à la tavelure et au feu bactérien.

Notre avis : Arbre sain à durée de fructification exceptionnellement prolongée (6 mois).



MALUS 'Golden Hornet'

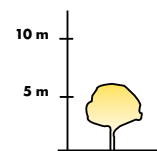
Développement : 7 x 5 m. Port dressé, évasé.

Feuillage : Feuilles vert grisâtre.

Fleur : Blanche s'ouvrant en mai.

Fruit : Abondant, jaune doré, très lumineux, persistant jusqu'en décembre.

Sol, Climat, Expo : Sol ordinaire, pas trop sec.



MALUS 'John Downie'

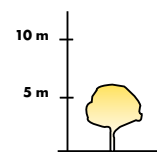
Origine : Angleterre - Holmes - 1875.

Développement : Houppier arrondi régulier, haut : 6 m, larg : 4,50 m (3 m) (25 ans).

Fleur : Blanche, diam : 5 cm.

Fruit : Gros pour un pommier ornemental, rouge, orange et jaune, remarquablement ornemental, goût savoureux, peut être utilisé pour faire des gelées.

Sol, Climat, Expo : Sols neutres ou légèrement acides, climat doux.



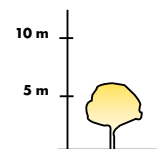
MALUS 'Nicoline'

Développement : Arbre serré et compact : 5 m.

Feuillage : Rouge foncé.

Fleur : Simple, rouge foncé en avril-mai.

Fruit : Rouge foncé de septembre à décembre.



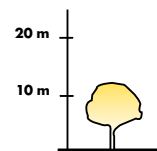
MALUS 'Professor Spenger'

Origine : Introduit en Hollande au début du XXe siècle.

Développement : Houppier arrondi.

Fleur : Bouton rose, puis blanche par la suite. Très florifère.

Fruit : Orangé, restant accroché jusqu'en hiver.



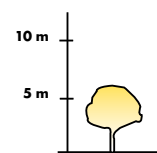
MALUS 'Red Sentinel'

Développement : Forme arrondie comme beaucoup de pommiers. Haut : 6-8 m, larg : 3-4 m.

Fleur : Blanche au printemps.

Fruit : Très décoratif, rouge, reste accroché jusqu'en mars sur les branches.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols.



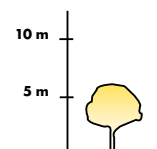
MALUS 'Red Splendor'

Développement : Forme arrondie.

Feuillage : Jeunes pousses rouge pourpre virant ensuite au vert foncé.

Fleur : Rose fuchsia.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols.





ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



CARPINUS betulus 'Fastigiata'

MALUS spectabilis

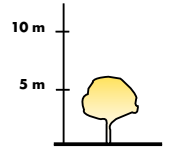
Origine : Chine.

Développement : Moyen, port légèrement pyramidal (7/8 m).

Feuillage : Vert.

Fleur : Blanc simple, légèrement rosé, magnifique.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols, sauf humide.



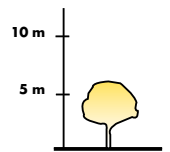
MALUS toringo (= M. sieboldii)

Origine : Japon et nord de la Chine.

Développement : Croissance rapide. Forme assez large à l'état adulte, haut : 6-8 m.

Fleur : Couleur rose en bouton puis blanche. Floraison très abondante en mai avec des petites fleurs blanches simples. Très attractif.

Fruit : Tout petit fruit sans intérêt, taille 1/2 cm.



MALUS trilobata (= Eriolobus trilobatus)

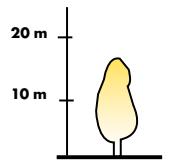
Origine : Région méditerranéenne (Grèce,...).

Développement : Érigé, plus de 10 m.

Feuillage : Palmé comme celui d'un érable champêtre, à lobes acuminés, rouge feu en automne.

Fleur : Blanche, plus tardive que variétés précédentes.

Usage / Utilisation : Alignements. Bonne résistance aux parasites.

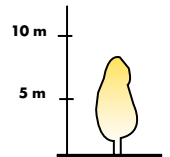


MALUS tschonoskii

Origine : Japon.

Développement : Croissance rapide en cône étroit et régulier puis ovale étroit, haut : 8,50 m, larg : 4,20 m (25 ans).

Feuillage : Ovale, grisâtre (comme Sorbus aria), coloris d'automne fastueux jaune, orange et rouge.



MALUS 'Wintergold'

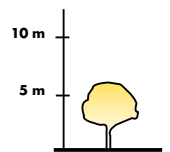
Développement : 4/6 m.

Feuillage : Elliptique, 3 à 5 lobes. Vert foncé.

Fleur : Rose tendre, simple. Rose soutenue en bouton.

Fruit : Jaune. 2,5 cm de diamètre.

Sol, Climat, Expo : Peu exigeant.



MELIA

MELIA azedarach

Origine : Sud de l'Himalaya.

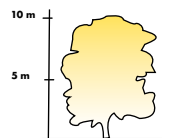
Développement : Arbre vigoureux (8 à 10 m) de croissance rapide au port arrondi étalé.

Feuillage : Caduc vert foncé, grandes feuilles de 50 cms composées de nombreuses folioles.

Fleur : Floraison étoilée lilas très parfumée en mai-juin.

Fruit : Jaune/orangé de la grosseur d'une cerise succédant à la floraison.

Sol, Climat, Expo : Préfère les sols bien drainés, attention aux fortes gelées.





QUERCUS palustris



AESCULUS carnea 'Briotii'



ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE®)

MESPILUS

MESPILUS germanica

Nom commun : Néflier.

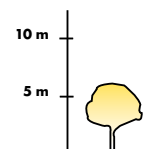
Développement : Port étalé, 5 à 6 m.

Feuillage : Simple, alaterné et de forme elliptique.

Fleur : Blanches de 3 cm vers la fin mai.

Fruit : Comestible en forme de petites poires de 3 à 4 cm.

Sol, Climat, Expo : Peu exigeant, craint cependant l'excès d'humidité.



MORUS

MORUS alba

Nom commun : Mûrier blanc.

Origine : Chine, Corée, Himalaya.

Développement : Port étalé, 8 à 10m.

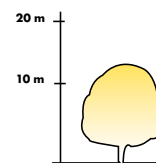
Feuillage : Feuilles larges, cordiformes, lumineuses

Fleur : Châtons discretes verts en mai-juin.

Fruit : Comestibles, ressemblent à des framboises.

Sol, Climat, Expo : Léger, drainé, de préférence calcaire. Exposition ensoleillée et abritée.

Usage / Utilisation : Isolé.



MORUS bombycis (= M. kagayamae)

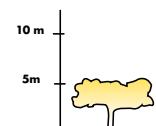
Origine : Japon, Corée.

Développement : Petit arbre à couronne caractéristique étalée en plateau (ou parasol), haut : 6 m.

Feuillage : Vert luisant, lobé de 10 à 20 cm de long, parfois plus.

Fruit : Noir.

Usage / Utilisation : Arbre d'ombrage. Résistant en bord de mer.



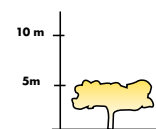
MORUS bombycis 'Fruitless'

Origine : Japon, Corée.

Développement : Petit arbre à couronne caractéristique étalée en plateau (ou parasol), haut : 6 m.

Feuillage : Vert luisant, lobé de 10 à 20 cm de long, parfois plus.

Usage / Utilisation : Arbre d'ombrage. Résistant en bord de mer.



MORUS nigra

Nom commun : Mûrier noir.

Origine : Japon

Développement : Port étalé, taille moyenne (8-12m), largeur 8 à 10 m

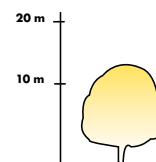
Feuillage : Grandes feuilles cordiformes vertes brillantes.

Fleur : Châtons verts en mai-juin.

Fruit : Fruits ronds rouge foncés presque noirs.

Sol, Climat, Expo : Bien drainé, humide et calcaire si possible. Emplacement ensoleillé chaud et abrité.

Usage / Utilisation : Utilisé comme arbre formé.





ACER platanoides 'Globosum'



ACER platanoides 'Farlake's Green'



PLATANUS acerifolia 'Pyramidalis'

NOTHOFAGUS

NOTHOFAGUS antartica

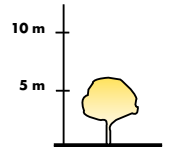
Nom commun : Hêtre austral.

Développement : 5 x 8 m.

Feuillage : Petites feuilles rondes d'un vert lumineux, jaunes en automne.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols, de préférence pas trop secs.

Ecorce : Ecorces brunes à lenticelles blanches.



NYSSA

NYSSA sylvatica

Nom commun : Tupélo noir.

Origine : Etats unis jusqu'au Mexique.

Développement : Forme pyramidale étalée, 15-25m de haut, largeur 7 à 12 m

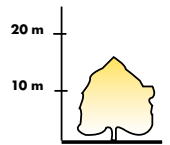
Feuillage : Feuilles ovales vertes foncées, rouge et oranges en Automne.

Fleur : Petites verdâtres en avril-mai.

Fruit : Drupes rondes de couleur bleu.

Sol, Climat, Expo : Limoneux, pas trop sec. Exposition ensoleillée.

Usage / Utilisation : Isolé, arbre de parc.



OSTRYA

OSTRYA carpinifolia

Nom commun : Charme houblon.

Origine : Sud de l'Europe (en France, présent à Menton), ouest de l'Asie.

Développement : Cime arrondie d'abord ovoïde.

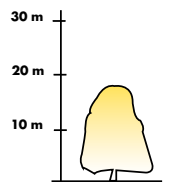
Feuillage : Ovale, proche du charme mais plus grand, jaune clair en automne.

Fleur : Hâtive en longs chatons jaunes avant les feuilles en mars.

Fruit : En grappes formées d'involucres fermés _en bourses_ comme le houblon.

Sol, Climat, Expo : Tous sols fertiles.

Usage / Utilisation : Peu adapté aux conditions urbaines. Très sensible au sel. Pour parcs et jardins.



PARROTIA

PARROTIA persica

Origine : Nord de l'Iran, Caucase.

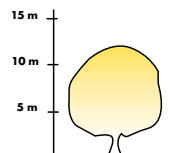
Développement : Port étalé.

Feuillage : Lustré, proche de celui du hêtre, bordé d'un liseré pourpre, orange pourpre ou jaune en automne, éclatant.

Fleur : Avant les feuilles, pourpre.

Sol, Climat, Expo : Tous terrains même calcaires, supporte l'ombre.

Tronc : Sur les arbres anciens se desquame comme celui du platane.

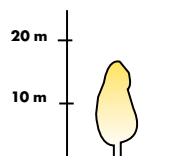


PARROTIA persica 'Vanessa'

Origine : Synonyme : Parrotia Persica Select. Sélection à partir de Parrotia persica.

Développement : Couronne très nettement compacte. Le houppier adulte possède un port ovale.

Usage / Utilisation : Petit arbre d'alignement.





TILIA europea 'Euchloria'



QUERCUS coccinea



TILIA tomentosa

PAULOWNIA

PAULOWNIA fortunei 'Minfast' (= FAST BLUE ®)

Développement : Port pyramidal, 6m de hauteur, croissance rapide.

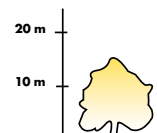
Feuillage : Feuillage caduc vert moyen.

Fleur : Belle floraison rose en panicules en Avril, très parfumées.

Sol, Climat, Expo : Tous sols, à placer au soleil.

Notre avis : Utilisation intéressante comme arbre d'ombrage.

Usage / Utilisation : Alignement, isolé.



PAULOWNIA tomentosa (= P. imperialis)

Origine : Chine.

Développement : Couronne large, arrondie, 15/20 m, croissance rapide, majestueux, imposant.

Feuillage : Large et ample, peut atteindre 60 à 80 cm si l'arbre est taillé.

Fleur : Rappelant les digitales, avant les feuilles, bleu héliotrope, parfumée.

Fruit : Comme des noix à coque lisse (capsules).

Sol, Climat, Expo : Tous sols, surtout (exclusivement) bien drainés. Ph. optimum : 6,5/7,5.

Usage / Utilisation : Résistant à la pollution urbaine.



PHELLODENDRON

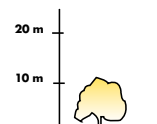
PHELLODENDRON japonicum

Origine : Japon.

Développement : 10/12 m, port étalé.

Feuillage : Grandes feuilles composées de 9 à 13 folioles, jaune à l'automne.

Sol, Climat, Expo : Tous terrains, en particulier en sol frais et humifère.



PHOTINIA

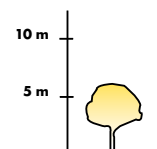
PHOTINIA fraseri 'Red Robin'

Développement : Environ 5 m, supporte très bien la taille.

Feuillage : Vert avec jeunes pousses rouges luisantes. Persistant.

Fleur : Blanche en panicule en mai-juin.

Sol, Climat, Expo : Tous sols, même calcaire.



PLATANUS

PLATANUS x hispanica

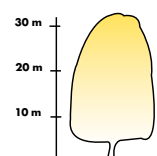
Nom commun : Platane de Londres. Platane commun.

Origine : Europe.

Développement : Important, l'un de nos plus grands arbres d'alignement, haut : 30 à 40 m.

Feuillage : Palmé, grand (15 à 25 cm), 3 à 5 lobes.

Sol, Climat, Expo : Tous sols fertiles bien et régulièrement alimentés en eau. Ph. optimum : 6,5/7,5. Résistant à la pollution.





ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



CARPINUS betulus 'Fastigiata'

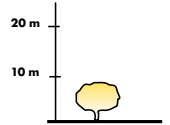
PLATANUS x hispanica 'Alphen's Globe'

Développement : Croissance rapide, hauteur 4 à 6 m, largeur 4 à 5 mètres

Feuillage : Feuille large devenant brunâtre à l'automne.

Sol, Climat, Expo : Tous sols.

Usage / Utilisation : Convient aux petits jardins.

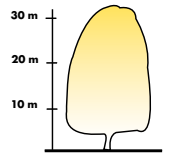


PLATANUS x hispanica 'Bloodgood'

Origine : Sélection de platanus acerifolia.

Développement : Comme le type.

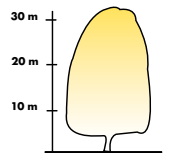
Usage / Utilisation : Résistance à l'antracnose.



PLATANUS x hispanica 'Malburg'

Développement : Plus poussant et plus droit que le type.

Feuillage : Idem que le type.

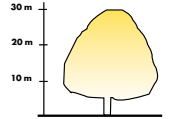


PLATANUS x hispanica 'Pyramidalis'

Origine : France - 1850.

Développement : Couronne érigée à cime pointue, grand arbre.

Usage / Utilisation : Mieux adapté pour avenues.



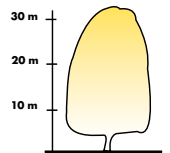
PLATANUS orientalis

Nom commun : Platane d'Orient.

Développement : 30 m, croissance rapide.

Feuillage : Léger. Feuilles à 5 ou 7 lobes allongés (10-12 cm). Vert vif, vernissé sur le dessus, puis se teinte de roux à l'automne.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols, même calcaire.



PLATANUS orientalis 'Minaret'

Origine : Pays bas.

Développement : Forme colonnaire jusqu'à 12m, croissance lente.

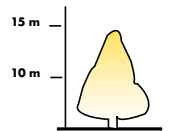
Feuillage : Feuille vert foncée rainurée à pointe dentée, virant au jaune à l'automne.

Fleur : Fleurs en ombelles vert jaunâtre en Mai-Juin.

Fruit : Groupés sur une longue tige.

Sol, Climat, Expo : Tous sols, un peu humide, pas trop calcaire, soleil.

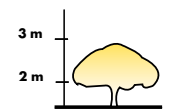
Usage / Utilisation : Arbre d'alignement.



PLATANUS orientalis 'Mirkovec'

Développement : 3 m, greffé de tête sur acérifolia. Port évasé.

Feuillage : Très belle coloration dès le mois d'août. Persistant longtemps.

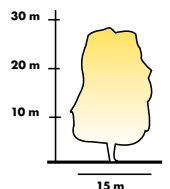


PLATANUS orientalis var. cuneata

Origine : Asie mineure, Grèce.

Développement : Petit arbre, développement plus lent, cime conique.

Feuillage : Profondément divisé, très ornemental.





QUERCUS palustris



AESCULUS carnea 'Briotii'



ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

POPULUS

POPULUS alba

Nom commun : Peuplier blanc, Aube, Ypréau.

Origine : Du centre et sud de l'Europe au centre de l'Asie.

Développement : Moyen (20 à 30 m), croissance très rapide, drageonne.

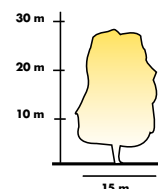
Feuillage : Ovale ou irrégulièrement lobé, vert foncé à revers blanc, très ornemental.

Fleur : Dioïque en chatons pendants.

Fruit : Capsules cotonneuses dispersées par le vent.

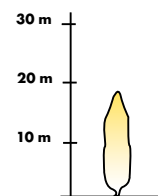
Sol, Climat, Expo : Tous terrains, sableux, argileux, humides ou secs. Parfait comportement sur calcaire. Ph. optimum : 6,5/7,5.

Usage / Utilisation : Particulièrement bien adapté en bord de mer (Z1) et en terrain sec, supporte un sol salé.



POPULUS alba 'Raket'

Développement : Identique au Populus alba '_Nivea'. Clône mâle. Très étroit.

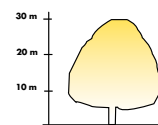


POPULUS canescens

Nom commun : Peuplier grisard.

Développement : Arbre à large couronne de grand développement (20 à 30 m).

Sol, Climat, Expo : Sol humide, profond et calcaire.



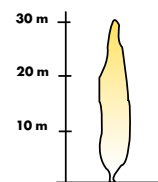
POPULUS nigra 'Italica'

Nom commun : Peuplier d'Italie.

Origine : Iran ou Afghanistan.

Développement : Grande colonne étroite, haut : 30 m, larg : 6 m, croissance très rapide. Drageonne abondamment.

Feuillage : Triangulaire, vert brillant dessus, jaune en automne.



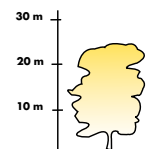
POPULUS tremula

Nom commun : Peuplier tremble.

Origine : Europe, Asie, Afrique du nord.

Développement : Moyen, drageonnant, haut : 10 à 25 m.

Feuillage : Tardif, tombant tard en automne, pétiole étroit et comprimé.



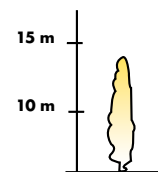
POPULUS tremula 'Erecta'

Origine : Suède 1911.

Développement : En colonne étroite, haut : 12 m, larg : 1,50 m (25 ans).

Feuillage : Comme celui du type, résistant aux maladies avec belle couleur jaune orangé à l'automne.

Usage / Utilisation : Plantation sur sol normal. Utilisation en alignement et comme brise-vent.





ACER platanoides 'Globosum'



ACER platanoides 'Farlake's Green'



PLATANUS acerifolia 'Pyramidalis'

PRUNUS

PRUNUS 'Accolade'

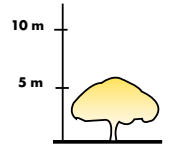
Origine : (P. sargentii x P. subhirtella).

Développement : Étalé, petit arbre, cime en dôme arrondi en vieillissant, haut : 7,50 m, larg : 7,50 m (20 ans).

Feuillage : Vert lumineux, jaune/orange en automne.

Fleur : Semi-doubles, diam : 4 cm, réunies en bouquets retombants, très hâtives.

Porte-Greffe : Prunus avium 'B4'.



PRUNUS avium

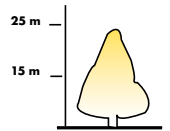
Nom commun : Merisier commun.

Origine : Indigène et ouest de l'Asie.

Développement : Moyen ou grand, haut : 15 à 25 m, pyramide claire.

Feuillage : Pourpre en automne.

Sol, Climat, Expo : Sol profond limono-argileux, obligatoirement bien drainé. Ph. optimum : 6,5/7,5.



PRUNUS avium 'Plena'

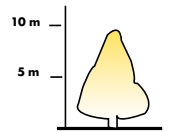
Origine : Connu en Angleterre depuis 1700.

Développement : Petit arbre, cime ovoïde, haut : 8/10 m, larg : 5/6 m (25 ans).

Fleur : Très abondantes, blanc pur, doubles, pleureuses.

Fruit : Ne donne pas de fruits, peut donc être utilisé en alignement urbain.

Usage / Utilisation : Arbre d'alignement pour avenues.



PRUNUS cerasifera 'Nigra' (= P. pissardii nigra)

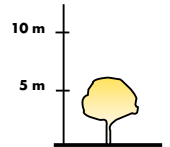
Origine : États-Unis 1916.

Développement : Houppier ovoïde régulier et plein, haut : 6 m, larg : 4,50 m.

Feuillage : Rouge sombre.

Fleur : Hâtive, rose tendre.

Sol, Climat, Expo : Ph. optimum : 6,5/7,5.

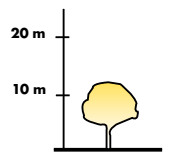


PRUNUS 'Collingwood Ingram'

Développement : Petit arbre.

Feuillage : Vert, jeunes feuilles bronze.

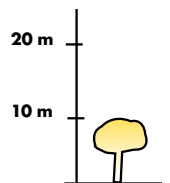
Fleur : Rouge en mars.



PRUNUS eminens 'Umbraculifera' (= P. fruticosa 'Globosa')

Développement : Petit arbre, végétation compacte en boule.

Fleur : Blanche en avril.



PRUNUS lusitanica

Nom commun : Laurier du Portugal.

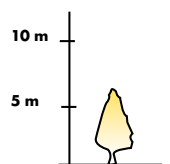
Origine : Espagne/Portugal.

Développement : Petit arbre (5 à 6 m), à port dressé, conique.

Feuillage : Feuillage persistant lancéolé vert foncé luisant.

Fleur : Floraison blanche en longues grappes en mai-juin.

Sol, Climat, Expo : Sol ordinaire, même calcaire idéal pour petit alignement.





TILIA europea 'Euchloria'



QUERCUS coccinea

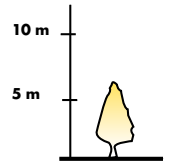


TILIA tomentosa



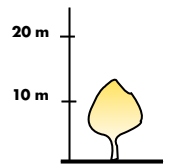
PRUNUS lusitanica 'Angustifolia'

- Développement :** Variété à port fastigié.
Feuillage : Persistant, vert foncé luisant.
Fleur : Grappes blanches en mai-juin.



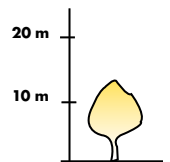
PRUNUS maackii

- Nom commun :** Cerisier de Mandchourie.
Origine : Mandchourie, Corée.
Développement : Petit arbre, vigoureux.
Feuillage : Vert soutenu, jaune en automne.
Fleur : En grappes irrégulières blanc crème, peu ornementale.
Sol, Climat, Expo : Convient en sol calcaire.
Ecorce : Écorce brillante couleur cuivre, très décorative.



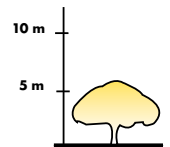
PRUNUS maackii 'Amber Beauty'

- Origine :** Sélection hollandaise récente.
Développement : Couronne étroite.
Tronc : Ambre jaune, très lumineux et luisant, admirable.



PRUNUS okame

- Nom commun :** Cerise d'Okame.
Développement : Arbre de petit développement (4 à 6 m) à port évasé, croissance moyenne.
Feuillage : Vert brillant allongé, jaune orangé à l'automne.
Fleur : En bouquets pendants rose vif en mars/avril, très florifère.
Sol, Climat, Expo : Sol normal, exposition ensoleillée.



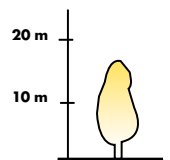
PRUNUS padus

- Nom commun :** Merisier à grappes.
Origine : Europe, nord de l'Asie, Japon.
Développement : Moyen, haut : 7 à 15 m, rejette des souches et drageonne.
Fleur : Petites, en grappes longues pendantes, répandant un parfum d'amande.
Fruit : Noir, salissant.
Sol, Climat, Expo : Sol régulièrement alimenté en eau, même inondable, nature indifférente. Mi-ombre.



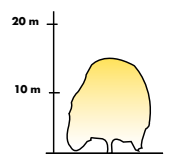
PRUNUS padus 'Albertii'

- Développement :** Forte croissance, port érigé.
Fleur : En grappes exceptionnellement grandes et nombreuses.



PRUNUS padus 'Tiefurt'

- Origine :** Allemagne de l'Est.
Développement : Port régulier par rapport au type.
Fleur : Idem, mais plus florifère que le type.





ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



CARPINUS betulus 'Fastigiata'

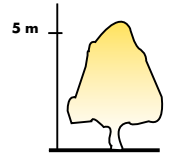
PRUNUS pandora

Origine : Prunus Subhirtella x Prunus Yedoensis.

Développement : Petit arbre (4 à 5 m de haut), cime régulière en forme de colonne.

Feuillage : Richement coloré en automne.

Fleur : Floraison rose pâle, simple en avril.



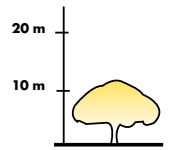
PRUNUS sargentii

Origine : Japon, îles Sakhalines, Corée.

Développement : En vase étroit, haut : 12 m.

Feuillage : Rouge bronze, puis vert foncé, exceptionnellement rouge vif en automne, une splendeur.

Fleur : Tardive, rose clair, non consommée par les bouvreuils.



PRUNUS serotina

Nom commun : Cerisier noir.

Origine : Amérique du nord.

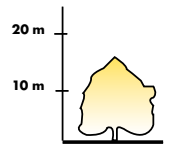
Développement : 15/20 m.

Feuillage : Brillant, elliptique, pointu.

Fleur : En grappe blanche (15 cm) avril-mai.

Fruit : Cerise de 1 cm de diamètre, pourpre.

Sol, Climat, Expo : Aime les sols légers, résiste à la sécheresse.



PRUNUS serrula

Nom commun : Cerisier du Tibet.

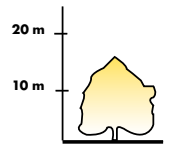
Origine : Ouest de la Chine.

Développement : Petit arbre vigoureux à tronc acajou brillant et lustré d'une rare valeur ornementale.

Feuillage : Étroit comme celui du pêcher, vert sombre pubescent.

Sol, Climat, Expo : Convient en sol calcaire.

Usage / Utilisation : Avenues, parcs et jardins.

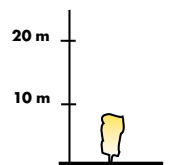


PRUNUS serrulata 'Amanogawa'

Origine : Japon (ancien).

Développement : Petite colonne étroite à branches érigées quelquefois légèrement sinueuses, haut : 6 m, larg : 1,50 m (25 ans).

Fleur : Semi-doubles, grandes, parfumées, roses.

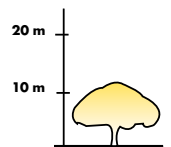


PRUNUS serrulata 'Kanzan' (= P. serrulata 'New Red')

Origine : Japon.

Développement : Vigoureux, d'abord en vase puis s'étale largement, haut : 8/10 m, larg : 6/8 m (20 ans).

Fleur : Grandes, très _tape-à-l'_il_, rose/rouge, doubles.

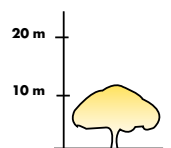


PRUNUS serrulata 'Shirofugen'

Origine : Japon (ancien).

Développement : Très rapide, plus de 10 m, largement étalé, haut : 6 m, larg : 8 m (20 ans).

Fleur : Très tardives, larges, doubles, rose terne en boutons, blanches à l'épanouissement.





QUERCUS palustris



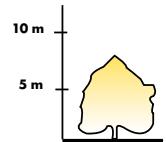
AESCULUS carnea 'Briotii'



ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

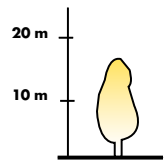
PRUNUS serrulata 'Shirotae'

- Développement :** 4/6 m. Couronne aplatie.
Feuillage : Allongé, denté, bronze au débourrement. Jaune à l'automne.
Fleur : Simple, blanche.
Sol, Climat, Expo : Peu exigeant.



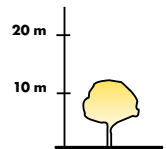
PRUNUS serrulata 'Sunset Boulevard'

- Développement :** Port élancé et compact (10 à 20 m).
Feuillage : Vert en été, se colorant magnifiquement de jaune-orange pour terminer complètement rouge.
Fleur : Remarquable floraison blanc pur, le bouton étant rosé.
Sol, Climat, Expo : Tous types sauf trop calcaires.



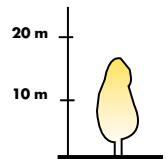
PRUNUS serrulata 'Taihaku'

- Origine :** Japon.
Développement : Moyen. Arbre d'environ 8-12 m de hauteur à couronne ovale.
Fleur : Superbe floraison. Grande fleur blanche simple sur feuillage cuivré naissant.



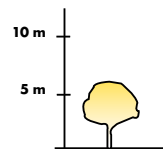
PRUNUS 'Spire' (= P. hillieri 'Spire')

- Origine :** Semis de Pr. sargentii obtenu chez Hillier en Grande-Bretagne.
Développement : Couronne ovale régulière, 10 x 7 m (20 ans).
Feuillage : Pourpré au débourrement, puis vert foncé richement coloré en automne.
Notre avis : L'un des meilleurs cerisiers pour alignement urbain.



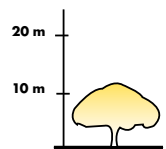
PRUNUS subhirtella 'Autumnalis'

- Origine :** Cultivé au Japon depuis 1500.
Développement : Petit arbre de croissance moyenne, cime globulaire, haut:-:6 m, larg : 4,50/5 m (25 ans).
Fleur : Semi-double, blanc suffusé de rose clair de novembre à mars.



PRUNUS x yedoensis

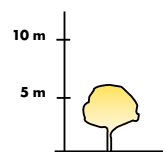
- Origine :** Prunus subhirtella x Prunus speciosa.
Développement : Arbre moyen (8 x 4 m) dont la couronne évasée s'élargit avec l'âge, port élégant.
Feuillage : Vert jaunâtre au départ, il vire au jaune d'or cuivre et rouge à l'automne.
Fleur : Simple, rose à l'ouverture, vire ensuite au blanc.



PTELEA

PTELEA trifoliata

- Nom commun :** Orme de Samarie.
Origine : Partie orientale de l'Amérique du Nord et du Mexique.
Développement : 5x3 m, croissance moyenne. Couronne arrondie.
Feuillage : Vert clair à trois folioles. Coloration jaune en automne.
Fleur : Blanches en début d'été.
Fruit : Samares rondes, blanc verdâtre en grappes.
Sol, Climat, Expo : Mi-ombre.





ACER platanoides 'Globosum'



ACER platanoides 'Farlake's Green'



PLATANUS acerifolia 'Pyramidalis'

PTEROCARYA

PTEROCARYA fraxinifolia

Origine : Caucase ou nord de l'Iran.

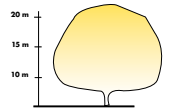
Développement : Croissance rapide, haut : 20 m, larg : 15 m (25 ans).

Feuillage : Composé, penné de 30 à 50 cm de long, dégage un parfum de brou de noix.

Fleur : Chaton pleureur en été (jusqu'à 50 cm de long).

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols fertiles, même calcaires, mais préfère les sols mouillés voire marécageux.

Notre avis : Capacité étonnante au drageonnage, ce qui permet de l'utiliser pour la fixation des berges.



PYRUS

PYRUS calleryana 'Bradford'

Origine : Etats-Unis.

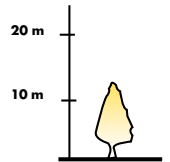
Développement : Arbre de taille moyenne (15 m), croissance forte, à couronne régulière, ovale et compacte.

Feuillage : Coriacé, vert brillant à superbe coloration automnale rouge carmin, jaune, orange.

Fleur : Floraison blanche très importante.

Fruit : Petite fructification brun-rouille persistant jusqu'à l'hiver.

Sol, Climat, Expo : Moins résistant aux fortes gelées que la variété Chanticleer.

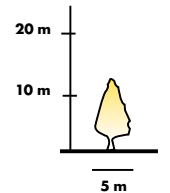


PYRUS calleryana 'Capitol'

Origine : États-Unis.

Développement : Forme élancée, conique, encore plus fastigié que Pyrus Chanticleer.

Notre avis : Même intérêt que Pyrus Chanticleer et Red Spire. A utiliser pour l'alignement urbain.



PYRUS calleryana 'Chanticleer'

Nom commun : Poirier d'ornement.

Origine : États-Unis - Edward C Scanlon - 1965.

Développement : Forme conique, étroite, parfaite, haut : 12 m, larg : 5 m (25 ans), vigoureux.

Feuillage : Vert franc, très brillant, cordiforme, orange feu en automne.

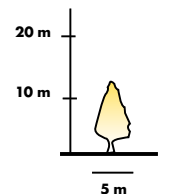
Fleur : Blanche en profusion au début du printemps avant les feuilles.

Fruit : Sans valeur ornementale.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols fertiles. Résistant à la pollution et à la chaleur. Ph. optimum : 6,5/7,5.

Notre avis : Sans aucun doute la plus résistante des sélections de poiriers calleryana.

Porte-Greffe : Poirier calleryana ou poirier franc.

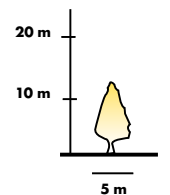


PYRUS calleryana 'Redspire'

Origine : États-Unis - Princeton Nursery - 1975.

Développement : Couronne légèrement pyramidale ou en tour, haut : 10 m, larg : 7,50 m (25 ans).

Feuillage : Vert franc, lustré, rouge pourpre en automne.





TILIA europea 'Euchloria'



QUERCUS coccinea



TILIA tomentosa



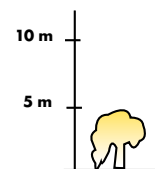
PYRUS salicifolia 'Pendula'

Nom commun : Poirier pleureur.

Développement : Petit arbre pleureur, élégant, croissance rapide, haut : 4,50 m, larg : 3,50 m (25 ans).

Feuillage : Étroit, lancéolé, gris argent, remarquable.

Fleur : Blanc crème.



QUERCUS

QUERCUS cerris

Nom commun : Chêne chevelu.

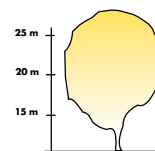
Origine : Sud de l'Europe, Asie mineure.

Développement : Rapide, grand arbre, haut : 25 à 30 m.

Feuillage : Oblong à lobes angulaires, vert foncé.

Fruit : Gland dans une capsule chevelue munie d'écaillés molles.

Sol, Climat, Expo : Résiste en sols calcaires bien drainés et frais et zone maritime (Z2). Mi-ombre. Ph. optimum : 6,5/7,5.



QUERCUS coccinea

Nom commun : Chêne écarlate.

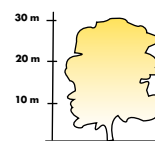
Origine : Est des États-Unis, sud-est du Canada.

Développement : Grand arbre.

Feuillage : Satiné, vert foncé luisant sur les deux faces, finement lobé, coloris d'automne orange/feu mémorable, à maturité progressive.

Sol, Climat, Expo : Ph. optimum : 6/6,5.

Caractère distinctif : Diffère du Q. rubra par son feuillage plus fin et plus découpé et ses branches principales inclinées vers le sol.



QUERCUS frainetto (= Q. conferta)

Nom commun : Chêne de Hongrie.

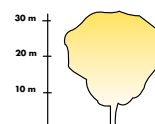
Origine : Sud-est de l'Europe.

Développement : Très grand arbre, croissance exceptionnellement rapide, haut : + de 30 m.

Feuillage : Vert foncé brillant à revers feutré, très grandes (jusqu'à 20 cm) obovales à bords sinueux.

Sol, Climat, Expo : Exigences du porte-greffe.

Porte-Greffe : Q. robur. Il peut être multiplié de semi ou de greffe.



QUERCUS ilex

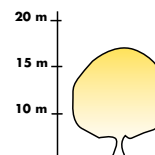
Nom commun : Chêne vert.

Origine : Méditerranéen. Très répandu de la Méditerranée jusqu'au littoral breton.

Développement : Croissance assez lente. Arbre de 15-20 m à l'état adulte.

Feuillage : Persistant, ce qui en fait son intérêt. Feuillage gris blanc au démarrage de la végétation puis vert et assez coriace par la suite.

Sol, Climat, Expo : Végétation rustique. Supporte tous les sols mais préfère sols calcaires et secs.



QUERCUS palustris

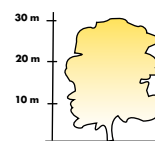
Nom commun : Chêne des marais.

Origine : Est de l'Amérique du nord.

Développement : Grand arbre, croissance rapide, branches principales horizontales ou inclinées vers le sol, haut : 25/30 m.

Feuillage : Le plus finement découpé, vert brillant sur les deux faces, orange/rouge somptueux en automne.

Sol, Climat, Expo : Sol drainant ou mouillé, sans calcaire. Soleil ou mi-ombre. Ph. optimum : 5,5/6,5.





ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



CARPINUS betulus 'Fastigiata'

QUERCUS petraea (= Q. sessiliflora)

Nom commun : Chêne rouvre, Chêne sessile.

Origine : Europe (indigène), Asie mineure.

Développement : Grand, haut : 20 à 40 m, cime large et ample.

Feuillage : Longuement pétiolé, cunéé (en coin) à la base.

Fruit : Sessile.

Sol, Climat, Expo : Sol bien drainé, adaptable au sec, supporte le calcaire. Le mieux adapté aux conditions maritimes. Plutôt à mi-ombre.



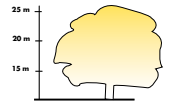
QUERCUS pubescens

Nom commun : Chêne pubescent, chêne blanc.

Origine : Sud de la France.

Développement : Grand arbre de 20 à 25 m. Écorce noirâtre. Feuilles pubescentes dessous.

Usage / Utilisation : Supporte le calcaire et la sécheresse.



QUERCUS pyrenaica

Nom commun : Chêne Tauzin.

Développement : Taille moyenne (15 à 20 m).

Feuillage : Les grandes feuilles coriaces (10 à 15 cms) assez découpées sont pubescentes sur les deux faces.



QUERCUS robur (= Q. pedunculata)

Nom commun : Chêne pédonculé.

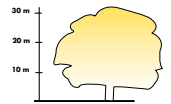
Origine : Europe (indigène), Caucase, Asie mineure, Afrique du nord.

Développement : Très grand arbre, longévité exceptionnelle, haut : 25 à 35 m, charpentières tourmentées.

Feuillage : Sessile, muni de 2 oreillettes à la base (auriculé), revers mat, jamais pubescent.

Fruit : Sur un long pédicelle, groupés jusqu'à 5.

Sol, Climat, Expo : Sols fertiles régulièrement alimentés en eau (craint les sécheresses estivales), tolère le calcaire sans excès. Ph. optimum : 6,5/7,5.



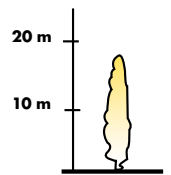
QUERCUS robur 'Fastigiata Koster'

Développement : Colonne large et imposante, haut : 15 m, larg : 3 m (25 ans).

Feuillage : Comme le type.

Notre avis : Nous cultivons un clone pratiquement indemne d'oïdium et qui présente une forme très compacte.

Usage / Utilisation : Parfaitement adapté aux alignements urbains. Peut être ramifié ou remonté à 2,20 m.



QUERCUS rubra (= Q. borealis)

Nom commun : Chêne rouge d'Amérique.

Origine : Est de l'Amérique du nord.

Développement : Croissance rapide, grand arbre (30 m).

Feuillage : A lobes angulaires caractéristiques, vert clair mat, rouge vif puis cuivré en automne.

Sol, Climat, Expo : Sol absolument bien drainé, sans calcaire, tolère des sols compacts, salés et la pollution mais chlorose avec un pH de 7,5. Supporte une certaine sécheresse estivale. Demande de la lumière. Ph. optimum : 5/6,5.



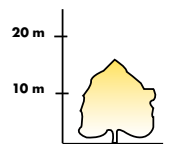
QUERCUS suber

Nom commun : Chêne liège.

Développement : 10-20 m.

Feuillage : Persistant vert foncé luisant, grisâtre au revers.

Sol, Climat, Expo : Aime la chaleur et la lumière. Craint un peu les sols calcaires.





QUERCUS palustris



AESCULUS carnea 'Briotii'



ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

ROBINIA

ROBINIA margaretta 'Flemor' (= CASQUE ROUGE ®)

Nom commun : Acacia.

Origine : États-Unis, Princeton Nursery, (R. hispida x R. pseudoacacia).

Développement : Rapide, arbre moyen.

Feuillage : Comme R. pseudoacacia.

Fleur : Rose pourpre, en grappes pendant sous le feuillage.

Usage / Utilisation : Parcs et jardins, pour mettre en valeur sa floraison spectaculaire.



ROBINIA pseudoacacia

Nom commun : Acacia commun.

Origine : Est des États-Unis, naturalisé en Europe.

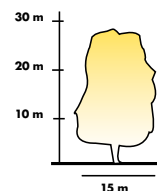
Développement : Rapide, drageonnant, houppier d'allure pittoresque, bois cassant, longévité 3 à 400 ans, haut : 20 à 30 m.

Feuillage : Composé, penné.

Fleur : En grappes pendantes, blanches, parfumées, mellifères.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols drainants et légers, même calcaires, très résistant à la sécheresse et à la pollution. Exigeant en lumière, fixe l'azote de l'air sur ses racines.

Usage / Utilisation : Utile pour la fixation des sols instables. .



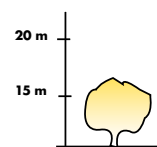
ROBINIA pseudoacacia 'Bessoniana'

Nom commun : Acacia de Besson.

Origine : France - Besson - 1860.

Développement : Petit arbre à cime arrondie presque inerme, haut : 15/20 m, larg : 10/12 m (25 ans).

Usage / Utilisation : Parfaitement adapté pour les alignements urbains.



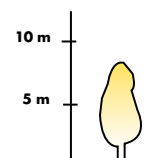
ROBINIA pseudoacacia 'Frisia'

Origine : Hollande W. Jansen 1935.

Développement : Moyen, haut : 8/10 m, larg : 5/6 m (25 ans).

Feuillage : Doré en saison, vieil or en automne, splendide.

Usage / Utilisation : Supporte la sécheresse mais apprécie aussi les terrains humides. Utilisation en sols acides à alcalins.

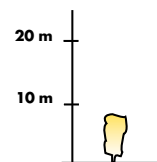


ROBINIA pseudoacacia 'Pyramidalis'

Développement : 8-10 m. Port fastigié.

Feuillage : Identique au type.

Usage / Utilisation : Alignement urbain.



ROBINIA pseudoacacia 'Umbraculifera'

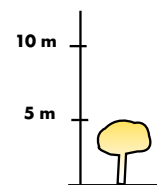
Nom commun : Acacia boule.

Origine : Autriche 1813.

Développement : Petit arbre en boule compacte, inerme, haut : 5 m, larg : 4 m, branches presque inerme.

Fleur : Peu, voire pas florifère.

Sol, Climat, Expo : Sensible à la chlorose en sol calcaire.



ROBINIA pseudoacacia 'Unifoliola' (= R. pseud. monophylla)

Nom commun : Acacia monophylle.

Origine : France - Deniaux - 1858.

Développement : Moyen, en cône régulier, croissance rapide, haut : 16 m, larg : 10 m (25 ans).

Feuillage : Réduit à une seule grande foliole, quelquefois trois.

Notre avis : Un très bel arbre d'alignement.





ACER platanoides 'Globosum'



ACER platanoides 'Farlake's Green'

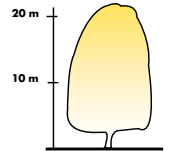


PLATANUS acerifolia 'Pyramidalis'

SALIX

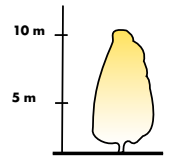
SALIX alba

- Nom commun :** Saule blanc.
Origine : Europe.
Développement : 15/20 m.
Feuillage : Lancéolé, argenté.
Fleur : Châtons jaunes.
Sol, Climat, Expo : Préfère les sols humides.



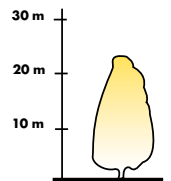
SALIX alba 'Chermesina' (= *S. alba britzensis*)

- Développement :** 8 m, port globuleux.
Feuillage : Long, acuminé, vert brillant.
Notre avis : Coloration exceptionnelle de l'écorce. Jeunes pousses rouge/orangé.



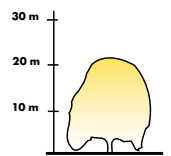
SALIX alba 'Liempde'

- Nom commun :** Saule blanc.
Origine : Sélection hollandaise 1949.
Développement : Moyen, croissance rapide, branches érigées, forme un cône régulier.
Feuillage : Élégant, lancéolé, gris argent d'un effet splendide.
Fleur : Forme mâle.
Sol, Climat, Expo : Sol régulièrement alimenté en eau, supporte le calcaire. Résistant en bord de mer. Demande de la lumière.
Usage / Utilisation : Alignement, biotope naturel : bord de l'eau.



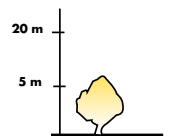
SALIX babylonica

- Origine :** Chine.
Développement : Moyen, branches pleureuses brun olive. Plus petit que le saule pleureur à bois doré.
Feuillage : Étroit, vert soutenu, bleu/gris au revers.



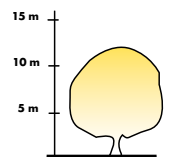
SALIX caprea

- Nom commun :** Saule Marsault.
Origine : Europe, ouest de l'Asie.
Développement : Buissonnant, tronc court, haut : 5 à 18 m.
Feuillage : Ovale, vert foncé mat, tomenteux dessous.
Fleur : Gros chatons jaunes et argent avant les feuilles en mars. Très ornementaux.
Sol, Climat, Expo : Tous types de sols régulièrement alimentés en eau. Demande de la lumière.



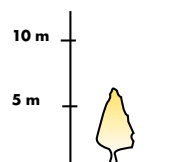
SALIX daphnoides

- Développement :** Arbre de croissance rapide pouvant atteindre 12m, 5 à 7 m de large
Feuillage : Grandes feuilles vertes glauques sur l'envers.
Fleur : Fleurs en petits chatons argentés au printemps.
Sol, Climat, Expo : Aime les sol frais et humide.



SALIX matsudana 'Tortuosa'

- Origine :** Nord de la Chine.
Développement : Arbre a port dressé de croissance rapide, 3m.
Feuillage : Feuilles lancéolées et dentelées, grisâtres au revers.
Fleur : Chatons vert argentés de Février à Avril.
Sol, Climat, Expo : Sol humide sans excès de calcaire, soleil.
Caractère distinctif : Distinctif par ses rameaux tortueux et souples qui apportent un aspect décoratif.
Usage / Utilisation : Isolé, groupe, haie libre.





TILIA europea 'Euchloria'



QUERCUS coccinea



TILIA tomentosa

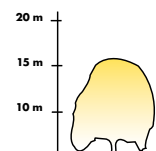


SALIX sepulcralis 'Chrysocoma' (= *S. alba* 'Tristis')

Nom commun : Saule pleureur à bois doré.

Développement : Moyen (12,50 x 9), port pleureur, formé de rameaux tombant en longues draperies jusqu'au sol.

Notre avis : Sensible à la tavelure et au chancre. Garde tout son intérêt s'il est suivi attentivement et s'il dispose de suffisamment de place.



SALIX viminalis

Nom commun : Saule des Vanniers.

Origine : Europe.

Développement : Moyen, jusqu'à 10m de haut, 5 à 7 m de large

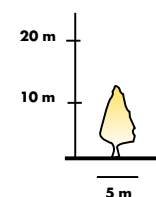
Feuillage : Caduc. Feuilles lancéolées vertes, soyeuses en dessous.

Fleur : Châtons dressés.

Fruit : Graines en forme d'aigrettes.

Sol, Climat, Expo : Sol lourd, pauvre, frais à humide.

Usage / Utilisation : isolé.



SALIX vitellina

Nom commun : Saule doré

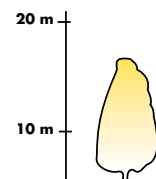
Développement : Port dressé jusqu'à 18m.

Feuillage : Feuille lancéolée vert clair brillante, bleutée à l'envers.

Fleur : Chatons jaunes.

Sol, Climat, Expo : Tous sols même sec, supporte l'immersion.

Usage / Utilisation : Isolé.



SASSAFRAS

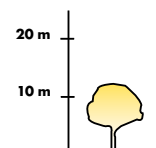
SASSAFRAS albidum

Développement : Petit arbre (10 x 5 m).

Feuillage : Alaterne, ovale à trois lobes se colorant magnifiquement à l'automne.

Fleur : Inflorescences jaune-verdâtre en grappes apparaissant sur l'arbre en mai au bout de 10 ans.

Sol, Climat, Expo : Sol léger ne dechessant pas trop au soleil, mi-ombre, soleil.



SOPHORA

SOPHORA japonica

Nom commun : Sophora du Japon.

Origine : Chine - Très planté au Japon.

Développement : Moyen à grand, cime largement arrondie, croissance assez rapide, haut : 14 m, larg : 9 m (25 ans).

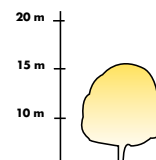
Feuillage : Composé penné, vert foncé brillant dessus, glauque dessous, donne une ombre légère.

Fleur : Abondantes par été chaud et sec, en grappes terminales blanc verdâtre à odeur de pois sur arbres de plus de 15 ans.

Sol, Climat, Expo : Peu exigeant.

Notre avis : Remarquablement résistant.

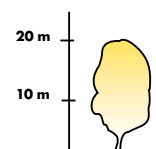
Usage / Utilisation : Parfaitement résistant aux stress urbains.



SOPHORA japonica 'Fastigiata'

Développement : Port relativement élancé et nettement plus compact à l'état adulte que le type.

Sol, Climat, Expo : Possède les mêmes caractéristiques que le type.





ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET ®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



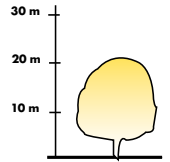
CARPINUS betulus 'Fastigiata'

SOPHORA japonica 'Korolkowi'

Origine : Asie.

Développement : Idem au type, pousse plus droit.

Feuillage : Folioles plus longues (8 cm) et plus étroites, pubescentes dessous.



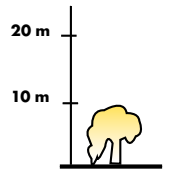
SOPHORA japonica 'Pendula'

Nom commun : Sophora pleureur.

Origine : Connue en Angleterre depuis 1927.

Développement : Petit arbre à port pleureur en forme de tonnelle, croissance très lente.

Fleur : Rares, sur sujets anciens par été très chaud.



SORBUS

SORBUS aria

Nom commun : Alisier blanc.

Origine : Europe.

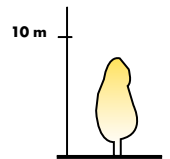
Développement : 6/10 m.

Feuillage : Elliptique 8 à 12 cm.

Fleur : Blanches en panicules en mai-juin.

Fruit : Orangés 1 à 2 cm de diam.

Sol, Climat, Expo : Peu exigeant.



SORBUS aria 'Majestica'

Nom commun : Alisier blanc à grandes feuilles.

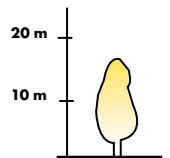
Origine : Europe.

Développement : Petit à moyen, cime ovoïde compacte et régulière, haut : 5 à 20 m.

Feuillage : Elliptique, grand (10 à 15 cm de long), gris argent au débourrement puis vert dessus et blanchâtre dessous.

Fleur : Sol plutôt calcaire, sec, résistant en bord de mer (Z2), à la pollution et à la chaleur. Ph. optimum : 6,5/7,5.

Fruit : Rouge sombre, peu nombreux.



SORBUS aucuparia

Nom commun : Sorbier des Oiseaux.

Origine : Europe (indigène).

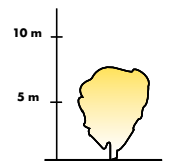
Développement : Petit ou moyen arbre, haut : 10 à 20 m (25 ans).

Feuillage : Composé, penné, 11 à 19 folioles denticulées.

Fleur : En bouquet, blanche et parfumée.

Fruit : En larges bouquets, rouge brique.

Sol, Climat, Expo : Sol plutôt acide, voire très acide, bien drainé. Durée de vie courte sur calcaire.



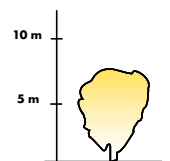
SORBUS aucuparia 'Edulis'

Origine : Moravie - 1810.

Développement : Croissance très rapide.

Feuillage : Plus grand, folioles étroites.

Fruit : Plus gros et comestible, diam : 1 cm.

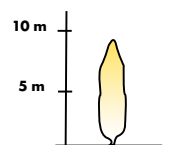


SORBUS aucuparia 'Fastigiata'

Développement : Petit arbre (6 à 7 m) à la silhouette élancée, croissance lente.

Feuillage : Similaire à l'aucuparia.

Fruit : En grappes, rouge vif, reste longtemps attaché sur l'arbre.





QUERCUS palustris



AESCULUS carnea 'Briotii'



ACER freemanii 'Jeffersred' (= AUTUMN BLAZE ®)

SORBUS domestica

Nom commun : Cormier.

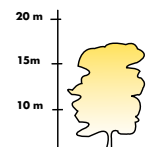
Origine : Sud et est de l'Europe.

Développement : Moyen, cime large, haut : 15 à 20 m.

Feuillage : Composé, penné, 13 à 21 folioles, vert terne.

Fruit : Piriforme, gris pourpré, comestible lorsqu'il est blet.

Sol, Climat, Expo : Sol sec ou très sec, plutôt calcaire. Au soleil.



SORBUS torminalis

Nom commun : Alisier torminal.

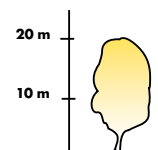
Origine : Europe, Afrique du nord, Asie mineure.

Développement : Petit arbre s'élargissant avec l'âge.

Feuillage : Entier, lobé, rappelant certains érables.

Fruit : Allongé, marron brun.

Sol, Climat, Expo : Tous types de sols, plutôt secs. Au soleil.



TAMARIX

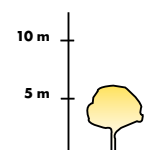
TAMARIX ramosissima 'Pink Cascade'

Développement : Petit arbre (5 à 6 m).

Feuillage : Persistant, léger.

Fleur : Grappes rose vif en été avant l'arrivée des feuilles.

Sol, Climat, Expo : Normal, sableux et sec, très résistant aux embruns.



TILIA

TILIA cordata

Nom commun : Tilleul à petites feuilles.

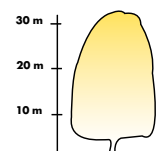
Origine : Europe.

Développement : Moyen à grand, cime arrondie, haut : 20 à 30 m.

Feuillage : Cordé de 5 à 7,5 cm de long, légèrement coriace, vert pâle dessous.

Fleur : En grappes retombantes en fin juin-juillet, tardives, couleur ivoire, très parfumées, mellifères.

Sol, Climat, Expo : Sols profonds, bien drainés, principalement calcaires, mi-ombre.

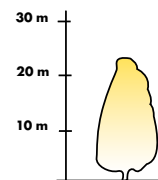


TILIA cordata 'Böhlje' (= T. cordata 'Erecta')

Origine : Allemagne 1961.

Développement : Végétation érigée, couronne pyramidale large.

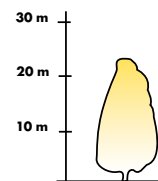
Feuillage : Peu sensible (voir indemne) aux pucerons, résistant au vent.



TILIA cordata 'Dombrie'

Origine : France.

Développement : Végétation érigée, couronne pyramidale.

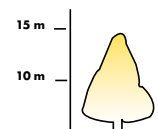


TILIA cordata 'Greenspire'

Origine : États-Unis - Princeton Nursery 1961.

Développement : D'abord en cône régulier puis en pyramide ovale. Développe une flèche centrale. Croissance rapide haut : 12 m, larg : 9 m (25 ans).

Usage / Utilisation : Convient parfaitement pour des alignements urbains.





ACER platanoides 'Globosum'



ACER platanoides 'Farlake's Green'



PLATANUS acerifolia 'Pyramidalis'

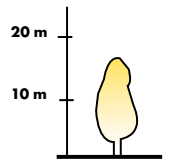
TILIA cordata 'Rancho'

Origine : Sélection américaine.

Développement : Croissance normale avec un houppier en forme de cône haut : 10-12 m, larg : 5-6 m.

Feuillage : Ressemble au type, mais plus clair et plus lumineux. Peu de miellat et fumagine.

Sol, Climat, Expo : Bonne variété pour les aménagements urbains.

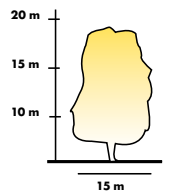


TILIA europaea 'Euchlora' (= T. dasystyla)

Développement : Arbre moyen, élégant, couronne en dôme ou en forme de champignon de Paris, haut : 20 m.

Feuillage : Vert brillant, satiné, presque glauque dessous, indemne de pucerons et d'acariens.

Sol, Climat, Expo : Ph. optimum : 6/6,5.



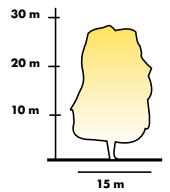
TILIA europaea 'Pallida'

Nom commun : Tilleul royal.

Origine : Europe (Berlin _Unter den Linden_).

Développement : Grand arbre vigoureux, grande longévité, branches ascendantes, couronne conique.

Feuillage : Ovale ou arrondi.



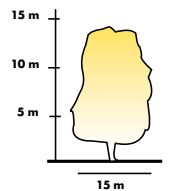
TILIA x flavescens 'Glenleven'

Origine : Canada - Sheridan Nurseries - 1963.

Développement : Grand arbre, croissance rapide, érigé, légèrement pyramidal, haut : 12,50 m, larg : 9 m (25 ans).

Feuillage : Vert foncé, grand (6 à 10 cm).

Usage / Utilisation : Greffé sur Tilia platyphyllos. Le plus résistant aux acariens.



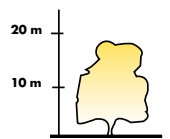
TILIA henryana

Origine : Centre de la Chine - 1883.

Développement : Arbre moyen, développement lent en culture.

Feuillage : Remarquable, denté, diam : 13 cm.

Fleur : Automnale.



TILIA mongolica

Nom commun : Tilleul à feuilles de vigne.

Origine : Nord de la Chine, Mongolie, est de la Russie.

Développement : Moyen, cime compacte d'abord conique puis large, haut : 12/15 m.

Feuillage : Pétiole rouge, vert foncé satiné dessus, glauque dessous, 3 ou 5 lobes dentés et acuminés, résistant aux maladies.



TILIA platyphyllos

Nom commun : Tilleul de Hollande, tilleul à grandes feuilles.

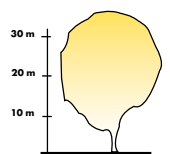
Origine : Europe.

Développement : Grand arbre vigoureux à couronne arrondie, haut : 35 m, larg : 20 m.

Feuillage : Arrondi à ovale.

Fleur : En juin, officinale, très mellifère, groupées par 2 ou 3, blanc crème.

Sol, Climat, Expo : Ph. optimum : 6,5/7,5. Terrain drainant, calcaire. Ombre ou mi-ombre .





TILIA europea 'Euchloria'



QUERCUS coccinea



TILIA tomentosa

TILIA platyphyllos 'Delft'

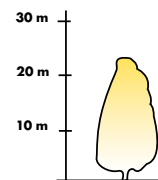
Origine : Pays-Bas.

Développement : Comme le type mais port très fastigié.

Fleur : Identique au type.

Sol, Climat, Expo : Conditions identiques au type. Terrain drainant.

Usage / Utilisation : Très bonne variété d'alignement en zone urbaine.



TILIA platyphyllos 'Rubra'

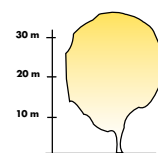
Nom commun : Tilleul commun, tilleul à bois rouge.

Origine : France 1755.

Développement : Couronne ovoïde régulière, haut : 30 m, larg : 15 m (25 ans).

Caractère distinctif : Jeunes pousses rouge vif particulièrement décoratives en hiver.

Notre avis : Excellent arbre d'avenue.



TILIA tomentosa

Nom commun : Tilleul argenté.

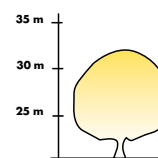
Origine : Sud-est et centre-est de l'Europe (Grèce, Turquie...).

Développement : Croissance rapide, couronne hémisphérique large, haut : 30 à 35 m.

Feuillage : Vert foncé, blanchâtre tomenteux dessous.

Fleur : Fin juin/début juillet.

Notre avis : Le plus résistant à la sécheresse de l'air et du sol. Peu attaqué par les pucerons, indemne d'acariens. Arbre de grande valeur ornementale.

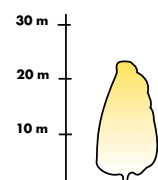


TILIA tomentosa 'Brabant'

Origine : Sélection hollandaise 1930.

Développement : Couronne érigée conique régulière et large au sommet effilé.

Notre avis : Mieux adapté pour les plantations urbaines.



ULMUS

ULMUS 'Columella'

Origine : De Dorschkamp, Wageningen, Pays-Bas, 1988

Développement : Couronne colonnaire, extrêmement élancée et assez ouverte

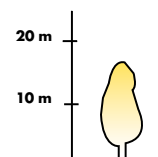
Feuillage : Feuilles vert foncé et relativement petites, feuillaison assez tardive

Fleur : en fascicules serrés à pétiole long, vert clair, mars/avril

Fruit : samares aplaties, rondes à elliptiques, brunes

Sol, Climat, Expo : Sol humide et léger.

Usage / Utilisation : Convient particulièrement bien aux alignements dans les rues et avenues



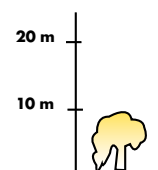
ULMUS glabra 'Pendula'

Nom commun : Orme pleureur.

Origine : Écosse 1850.

Développement : Petit arbre (5 à 9 m) formant un large dôme régulier.

Porte-Greffe : Ulmus RESISTA® _Sapporo Gold 2'.

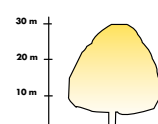


ULMUS x hollandica 'Vegeta'

Développement : Port arborescent, croissance rapide (15 à 20 m).

Feuillage : Simple, alterne et ovale, vert puis jaunit à l'automne.

Sol, Climat, Expo : Profond, riche et sec.





ACER 'Warrenred' (= PACIFIC SUNSET®)



ACER platanoides 'Farlake's Green'



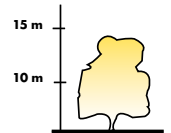
CARPINUS betulus 'Fastigiata'

ULMUS lobel

Développement : Arbre de taille moyenne, érigé 12 à 15 m.

Feuillage : Petite, ovoïde, vert mat. Jaune à l'automne.

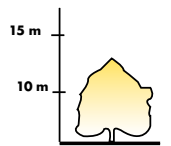
Usage / Utilisation : Résistant au gel et au vent.



ULMUS 'Nanguen' (= LUTECE®)

Développement : Moyen (12 m).

Feuillage : Idem à RÉSISTA® _Sapporo Autumn Gold' mais densité un peu moins importante.



ULMUS 'Sapporo Autumn Gold' (= RESISTA®)

Origine : Université du Wisconsin - G. Smalley.

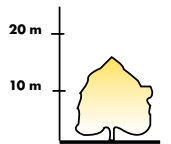
Développement : Croissance rapide, arbre moyen, haut : 15 m, larg : 6 m (25 ans), houppier dense et branchu.

Feuillage : A peine dissymétrique, vert clair, rugueux.

Sol, Climat, Expo : Sol fertile, bien drainé, pourvu en calcaire. Résistant à la sécheresse. Ph. optimum : 6,5/7,5.

Notre avis : Actuellement le seul orme dont la résistance à la graphiose soit avérée sur une longue période et confirmée par des études précises aux États-Unis, en Allemagne et en France. Grâce à ses qualités d'adaptation, nous conseillons de le replanter par petits groupes ou associé à d'autres feuillus pour éviter les plantations monoclonales.

Usage / Utilisation : Alignements, haies vives, bord de mer (Z2). Tolérant les stress urbains.



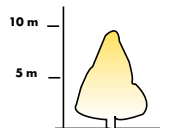
ULMUS 'Wanoux' (= VADA®)

Développement : Port pyramidal de 4 à 6m, croissance rapide.

Feuillage : Feuillage vert soutenu gaufré.

Sol, Climat, Expo : Peu exigeant, soleil à mi ombre.

Usage / Utilisation : Arbre d'alignement.



ZELKOVA

ZELKOVA serrata

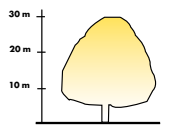
Nom commun : Orme de Sibérie.

Origine : Japon, Corée, Taiwan, Chine.

Développement : Moyen à grand arbre à couronne arrondie, haut : 30 m, larg : 25 m (25 ans).

Feuillage : Ovale à lancéolé, denté, vert clair, rugueux au toucher, 5 à 12 cm de long.

Sol, Climat, Expo : Tous sols drainants, plutôt frais.



ZELKOVA serrata 'Flekova' (= GREEN VASE®)

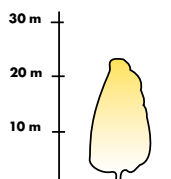
Origine : Amérique du nord.

Développement : Port serré, 20 m de haut.

Feuillage : Très belle couleur d'automne.

Sol, Climat, Expo : Terrain normal.

Notre avis : Parfaitement adapté aux conditions urbaines. Une espèce à privilégier pour une plantation d'ormes.





Les Arbustes

Le calibre des arbustes est déterminé par l'échelle de hauteur à laquelle appartient la majorité des branches (hauteur des branches mesurée depuis le sol ou le haut du conteneur jusqu'à leur extrémité).

Conditionnement proposé

C	=	Arbustes en conteneur dont le litrage est égal ou inférieur à 5 litres.
C	=	Arbustes en conteneur dont le litrage est égal ou supérieur à 7,5 litres.
RN	=	Arbustes à racines nues.
MOTTE	=	Arbustes en motte grillagée.
JP	=	Jeune Plant.



LAVATERA 'Barnsley'



HYDRANGEA macrophylla



HIBISCUS syriacus (= WHITE CHIFFON ®)

ABELIA

Ⓟ *ABELIA 'Edward Goucher'*

Fleurs rose lilas de juillet à octobre, adapté pour petits jardins et bacs.

Ⓟ *ABELIA engleriana*

Fleurs rose violacé, port souple, branches retombantes. Sols légers et exposition ensoleillée.

Ⓟ *ABELIA x grandiflora*

Fleurs blanches lavées de rose tout l'été. En haies dans la zone littorale, le sud-ouest, la vallée de la Loire.

Ⓟ *ABELIA x grandiflora 'Conti'* (= CONFETTI ®)

L'abélia "Caméléon", nain compact au feuillage marginé de blanc crème.

Ⓟ *ABELIA x grandiflora 'Francis Mason'*

Feuillage légèrement panaché de jaune. Floraison rose.

Ⓟ *ABELIA x grandiflora 'Kaleidoscope'*

Panaché vert clair et jaune doré au printemps, se couvre de jeunes pousses orangées puis rouge écarlate en hiver. Floraison blanche parfumée en été et automne.

Ⓟ *ABELIA x grandiflora 'Prostrata'*

Développement plus faible et port plus compact que le type. Floraison rose clair.

ABELIOPHYLLUM

ABELIOPHYLLUM distichum

Hauteur moyenne (2 m) port érigé, feuillage caduc, floraison blanche parfumée en mars. Tout type de sols.

ACACIA (MIMOSA)

Ⓟ *ACACIA dealbata*

Feuillage composé, finement découpé, fleurs jaunes, parfum délicieux aux premiers jours de printemps, malheureusement sensible à la gelée, à réserver aux climats doux.

Ⓟ *ACACIA retinoïdes*

Feuillage allongé, floraison jaune parfumée durant l'été, exposition ensoleillée, supporte le calcaire.

ACCA

Ⓟ *ACCA sellowiana*

Grand développement (3 m), feuillage ovale vert grisâtre au revers. Floraison estivale à pétales blanches et rouge suivie d'une fructification comestible. A protéger lors des hivers rigoureux.

ACER (ERABLE)

ACER campestre

Tous sols, arbuste spécialement produit pour composer des haies et brise-vent. (L'espèce est décrite au chapitre des arbres).

ACER negundo 'Flamingo'

Jeunes pousses vigoureuses à feuillage panaché blanc délicieusement teinté de rose et de saumon.

ACER palmatum

Feuillage palmé vert tendre, somptueusement coloré de cuivre et pourpre à l'automne.

ACER palmatum 'Atropurpureum'

Port gracieux, feuillage pourpre, convient pour les sols légers, acides, frais et préfère les endroits ombragés abrités du vent.

ACER palmatum 'Dissectum'

Feuillage vert finement découpé, port en dôme large composé d'une ramure pleureuse.

ACER Palmatum 'Garnet'

Port étalé d'aspect léger, feuilles fines rouge pourpre. Idéal pour les petits jardins

ACER palmatum 'Ornatum'

Feuillage finement ciselé pourpre foncé.

ACER Palmatum 'Seiryu'

Port élané jusqu'à 3m de haut, feuillage fin vert clair se colorant à l'automne

ACER tataricum 'Ginnala'

Tous sols, arbuste spécialement produit pour composer des haies et brise-vent. (L'espèce est décrite au chapitre des arbres).

AESCULUS (MARRONNIER)**AESCULUS parviflora**

H : 2,50 m. Flor. blanche tardive en juillet-août, feuillage bronze à l'état jeune se colorant de jaune à l'automne. Arbuste original pour sous-bois ou jardins composés.

ALBIZIA**ALBIZIA julibrissin 'Boubri' (= OMBRELLA®)**

Acacia de Constantinople. Feuillage fin. Floraison rouge carmin en été. Arbre d'ombrage pour l'ouest de la France et le midi.

AMELANCHIER**AMELANCHIER canadensis (= A. lamarckii)**

Élégant arbuste à fleurs en grappes pendantes blanc pur en avril-mai, feuillage vert soutenu devenant rouge en automne. Bien que d'origine américaine, ce grand arbuste de caractère, convient parfaitement pour la confection de haies vives en milieu champêtre, aime les sols neutres ou acides.

AMELANCHIER ovalis

Floraison blanche très abondante au printemps, avant les feuilles. Les feuilles prennent de jolies couleurs automnales, orange à rouge. Fruits à pépin comestibles. Très intéressant pour parcs et jardins

AMORPHA**AMORPHA fruticosa**

Arbuste au port dressé atteignant 3 mètres, feuillage léger vert grisâtre et jaune en automne. Floraison en grappes allongées, bleu violacé de juin à août, pour haies libres et massifs.



CEANOTHUS x pallidus 'Perle Rose'



CEANOTHUS x pallidus 'Henri Défossé'



CHOISYA ternata

ARALIA

ARALIA elata

Tronc épineux, grandes feuilles composées décoratives, floraison blanchâtre en août. Allure exotique caractéristique.

P **ARALIA sieboldii** (= *Fatsia japonica*)

Port arrondi, larges feuilles découpées vertes foncées, floraison blanche en grappes en Automne

ARBUTUS (ARBOUSIER)

P **ARBUTUS unedo**

Floraison blanche en clochettes en automne, suivie de fruits rouge/orangé comestibles. La seule plante de la famille des Éricacées à pousser facilement en sols calcaires.

ARONIA

ARONIA arbutifolia 'Brillant'

Floraison blanche au printemps suivie d'une fructification rouge puis noire, splendide coloris du feuillage rouge feu à l'automne. Pour haies et massifs d'aspect naturel de 1 à 2 m de hauteur.

ATRIPLEX

P **ATRIPLEX halimus**

Feuillage gris persistant, exceptionnellement résistant en bord de mer en haies ou en massifs.

AUCUBA

P **AUCUBA japonica**

Feuillage entièrement vert.

P **AUCUBA japonica 'Crotonifolia'**

Le plus décoratif avec ses larges feuilles saupoudrées de jaune d'or, convient spécialement en bacs.

P **AUCUBA japonica 'Variegata'**

Feuilles brillantes, panachées de jaune, 1 à 2 m, résiste bien à l'ombre, en terre franche, légère, à préserver de l'humidité.

AZALEA

Azalée mollis

'Benelux' Rouge mandarin.

'Gibraltar' Rouge/orange.

'Golden Sunset' Jaune primevère éclatant.

'Royal Command' Rouge vermillon.

'Tunis' Rouge/orange.

'Winston Churchill' Rouge/orange.

Azalée japonaise

*petite végétation, **grande végétation

* **'Amoena'** : Rouge violacé - petites fleurs

** **'Beethoven'** : Mauve clair - grandes fleurs

** **'Blaw's Pink'** : Rose saumon - fleurs moyennes

** **'Blue Danube'** : Violet foncé - grandes fleurs

* **'Hino Crimson'** : Rouge écarlate - petites fleurs

* **'Kirin'** : Rose satiné - petites fleurs précoces

** **'Nico'** : Rouge cerise - très florifère

** **'Orange Beauty'** : Orange - fleurs moyennes

* **'Vuyk's Scarlet'** : Rouge - grandes fleurs

* **'Vuyk's Rosyred'** : Rose vif - grandes fleurs

BACCHARIS

BACCHARIS halimifolia

Port dressé, feuillage glauque semi persistant, légère floraison en août-septembre suivie d'une fructification spectaculaire. Adapté aux sols salés et résistant aux embruns. Idéal pour plantation en bord de mer.

BAMBOUS

Variété grande végétation (4 à 8 m)

P **PHYLLOSTACHYS aureosulcata 'Spectabilis'**

Tige jaune, tournant au rouge avec sulcus vert.

P **PHYLLOSTACHYS bissetii**

Chaumes et feuilles vert foncé lustré. Espèce vigoureuse et rustique.

P **PHYLLOSTACHYS nigra**

Croissance lente, feuillage vert, tiges noires.

P **PHYLLOSTACHYS vivax 'Aureocaulis'**

Tige jaune acre, feuille petite, tige tournant rouge.

Variété moyenne (2 à 4 m)

P **PSEUDOSASA japonica**

Feuillage long et clair. Utilisation en haies.

Variété naine (<1 m)

P **PLEIOBLASTUS humilis 'var. pumilus'**

Végétation naine (0,60 m), feuillage vert clair et long. Utilisation en massifs ou bordures. Bon couvre-sol.

P **PLEIOBLASTUS pygmaeus**

Végétation naine (0,40 m). Petites feuilles vertes brillantes. Utilisation : bordure, rocaille, jardinière.

P **PLEIOBLASTUS variegatus**

0,80 m, feuillage dense et buissonnant panaché vert et blanc crème. Utilisation : rocaille, massif, jardinière.

BERBERIS (EPINE - VINETTE)

P **BERBERIS buxifolia 'Nana'**

Petites feuilles ovales, semi-persistantes, port en boule compacte (0,40 x 0,60 m), fleurs orange soutenu en mars-avril.

P **BERBERIS darwinii**

Petites feuilles de houx épineuses, floraison en grappes jaune/orangé d'une exceptionnelle intensité en avril-mai et parfois à l'automne, de 1 à 2 m. Pour zone littorale et climat océanique.

P **BERBERIS julianae**

Port érigé, feuillage vert rougissant à l'automne, compact de 1 à 2 m, flor. ornementale en grappes jaune pur en mai-juin.

BERBERIS x ottawensis 'Auricomae'

Feuillage rouge pourpre particulièrement éclatant, floraison jaune/orangé comme celle de 'Superba'. Classique pour haies ou pour créer des contrastes dans les massifs.



PEROVSKIA atriplicifolia 'Blue Spire'



BUDDLEJA davidii 'Pink Delight'



CISTUS 'Silver Pink'

***BERBERIS x ottawensis* 'Superba'**

Petites feuilles ovales rouge pourpre, floraison jaune pâle en Avril-Mai. Utilisé principalement pour les haies ou en association

P *BERBERIS stenophylla*

Présente le double avantage d'un fort joli feuillage fin et luisant que complète en avril-mai une éclatante floraison, clochettes jaune d'or, atteint 1,50 à 2 m. Se taille parfaitement en haies.

BERBERIS thunbergii

Arbuste caduc de 1,50 m, feuillage vert, pour haies défensives.

***BERBERIS thunbergii* 'Atropurpurea'**

Arbuste de 1,20 m, très vigoureux pour haies, feuillage pourpre, floraison jaune clair au printemps suivie d'une fructification rouge à l'automne.

***BERBERIS thunbergii* 'Atropurpurea nana'**

Variété très naine de faible vigueur, convient pour bordures ou rocailles (H 0,40 x L 0,60 m). Feuillage rouge-pourpre.

***BERBERIS thunbergii* 'Bagatelle'**

Port plus compact que la précédente, même utilisation.

P *BERBERIS verruculosa*

Petites feuilles coriacées piquantes, grandes fleurs solitaires jaune d'or en avril (haut : 1,50 à 2 m).

BRUYERE

***Calluna vulgaris* 'County Wicklow'**

Rose-double. Août-septembre. Naine, prostrée.

***Calluna vulgaris* 'J.H. Hamilton'**

Rose vif, double. Juillet-août. Naine compacte. Excellent cultivar.

***Calluna vulgaris* 'Tib'**

Rose-rouge, très florifère juillet-août.

***Erica carnea* 'Loughrigg'**

Rouge pourpre, feuillage vert foncé.

***Erica carnea* 'Springwood Pink'**

Rose clair, très bon vieillissement.

***Erica carnea* 'Springwood White'**

Blanc, la plus belle bruyère blanche d'hiver.

***Erica x darleyensis* 'Arthur Johnson'**

Rose vif, port compact, supporte comme tous les x darleyensis des sols légèrement calcaires.

***Erica x darleyensis* 'Darley Dale' (= *E. x darleyensis*)**

Rose pâle, d'une santé exceptionnelle.

***Erica x darleyensis* 'Ghost Hills'**

Rose. Feuillage crème au débourrement puis vert clair.

***Erica x darleyensis* 'Silberschmelze'**

Blanc. Floribondité exceptionnelle. Décembre-avril.

***Erica vagans* 'Diana Hornibrook'**

Rouge de juillet à octobre, buisson dense.

***Erica vagans* 'Mrs D.F. Maxwell'**

Rouge cerise, superbe arbuste d'été.

***Erica vagans* 'Pyrenees Pink'**

Rose, vigoureux.

***Erica vagans* 'St Keverne'**

Rose soutenu, très abondante.

BUDDLEJA (ARBRE À PAPILLONS)

BUDDLEJA alternifolia

Buisson touffu de 3 mètres aux branches retombantes. Feuillage étroit, floraison rose lilacé en longs épis en juin-juillet.

BUDDLEJA davidii 'Black Knight'

Violet très foncé.

BUDDLEJA davidii 'Empire Blue'

Bleu-violet avec gorge orange.

BUDDLEJA davidii 'Ile de France'

Vigoureux, dressé, évasé. Panicules violettes à oeil jaune.

BUDDLEJA davidii 'Pink Delight'

Port dense, se couvrant de fleurs rose cyclamen en grappes de 40 à 50 cm de long ! Très spectaculaire, port compact.

BUDDLEJA davidii 'Royal Red'

Rouge pourpre. Grandes panicules.

BUDDLEJA davidii 'White Profusion'

Grandes fleurs blanc pur.

BUDDLEJA davidii 'Harlequin'

Végétation compacte, feuillage panaché.

BUDDLEJA davidii 'Nanho Blue'

Port très buissonnant, joli feuillage lancéolé, fleurs bleu pâle.

BUDDLEJA davidii 'Nanho Purple'

Port très buissonnant, joli feuillage lancéolé, fleurs violet pourpre (plus large que haut).

BUDDLEJA 'Lochin'

Végétation moins vigoureuse (2 m), feuillage argenté, floraison bleu violet clair.

BUDDLEJA weyeriana 'Sungold'

Port dressé, floraison jaune orangé en tête globuleuse.

BUXUS (BUI)**P BUDDLEJA davidii 'Faulkner'**

Végétation dense érigée à croissance moyenne. Petit feuillage, supporte très bien la taille.

P BUDDLEJA davidii 'Sempervirens'

Petites feuilles, apprécié pour sa valeur décorative et la résistance de son feuillage.

P BUDDLEJA davidii 'Sempervirens 'Arborescens'

Petit arbuste de forme pyramidale à croissance lente. Feuillage (3 à 5 cm) ovale et coriace. Très rustique et résistant aux parasites.

P BUDDLEJA davidii 'Sempervirens 'Elegans'

Croissance lente (hauteur 1,50 m), feuillage étroit panaché de blanc très décoratif. A isoler ou en haies.

P BUDDLEJA davidii 'Sempervirens 'Rotundifolia'

Végétation lente à grosses feuilles, convient sous ombrage et en sols calcaires, se prête très bien à la taille. Valeur sûre.

P BUDDLEJA davidii 'Sempervirens 'Suffructicosa'

Nom Commun : Buis à bordures Petit feuillage vert clair arrondi caractéristique.



LAVATERA 'Barnsley'



HYDRANGEA macrophylla



HIBISCUS syriacus (= WHITE CHIFFON ®)

CALLICARPA

CALLICARPA bodinieri 'Profusion'

Flours roses en juin, splendides fruits violets à l'automne d'autant plus nombreux que l'on aura pris la précaution de planter plusieurs sujets dans le même endroit. Terre siliceuse.

CALLICARPA dichotoma 'Albibacca'

Port compact, feuillage plus ovale que le précédent, petite floraison rose pâle en juillet suivie d'une fructification blanche. sols ordinaires.

CALLICARPA leucocarpa

Végétation arquée au feuillage vert tendre, floraison blanche en fin d'été. Fruits blancs décoratifs en Automne

CALLISTEMON

CALLISTEMON citrinus 'Splendens'

Buisson compact, magnifique floraison rouge de la fin Printemps à l'automne. Feuillage fin et allongé devenant plus sombre avec l'âge

CALLISTEMON laevis

Feuillage fin/allongé. Floraison rouge en juin.

CALYCANTHUS

CALYCANTHUS floridus

Arbuste large et touffu au feuillage ovale et vert devenant jaune en automne, curieuses fleurs rouges légèrement parfumées en juin-juillet, pour massifs.

CAMELLIA

Camellia japonica et x williamsii :

'Adolphe Audusson'

Semi-double, grandes fleurs rouge vif, février-avril.

'Donation'

Semi-double, rose indien, février-mars.

'Dr Loutil'

Imbriqué, grandes fleurs, rouge cerise, avril-mai.

'Duchesse de Caze'

Imbriqué, grandes fleurs, rose bordé de blanc, décembre-janvier.

'Elegans'

Poéniforme, rose vif, décembre-janvier.

'Général Lederc'

Semi-double, grandes fleurs, rouge foncé, février-mars.

'Gloire de Nantes'

Semi-double, rose vif, novembre-janvier.

'Madame Lebois'

Imbriqué, rouge cerise, février-mars.

'Madame Martin Cachet'

Poéniforme, rose foncé, décembre-février.

'Margharita Coleoni'

Imbriqué, rouge foncé, mars-avril.

'Mary J. Wheeler'

Poéniforme, rose pâle, mars-avril.

'Paolina Guichardini'

Imbriqué, grandes fleurs, rouge vif, mars-avril.

CAMELLIA sasanqua

Camélia d'automne, magnifique arbuste à la floraison hivernale pour tous les jardins, ainsi que balcon-terrasse.

CARAGANA

CARAGANA arborescens

Buisson vigoureux à port dressé (5 m). Feuillage fin composé. Floraison jaune en avril-mai suivie d'une fructification en gousses. Très résistant à la sécheresse.

CARPINUS (CHARME COMMUN)

CARPINUS betulus

Tous sols, arbuste spécialement produit pour composer des haies et brise-vent. (L'espèce est décrite au chapitre des arbres).

CARYOPTERIS

CARYOPTERIS clandonensis 'Heavenly Blue'

Bleu intense, port plus érigé. Origine américaine.

CARYOPTERIS clandonensis 'Kew Blue'

Se distingue par l'abondante et très belle couleur bleu foncé de ses fleurs en août-septembre et son feuillage aromatique. Préfère les sols sablonneux et l'exposition au soleil. Origine anglaise.

CARYOPTERIS clandonensis 'Inoveris' (= GRAND BLEU ®)

Floraison bleu foncé impressionnante. Feuillage vert sombre. Port globulaire. Introduction récente.

CARYOPTERIS clandonensis 'Summer Sorbet'

Fleurs bleu ciel d'août à septembre, feuilles vert grisâtre marginées de jaune, très lumineux

CARYOPTERIS clandonensis 'White Surprise'

Petit arbuste se distinguant par son feuillage panaché, belle floraison bleu intense. Pour massifs

CARYOPTERIS clandonensis 'Worcester Gold'

Variété récente à feuillage jaune qui contraste pendant l'été avec la floraison bleu intense.

CEANOTHUS

Ⓟ CEANOTHUS arboreus 'Trewithen Blue'

Grande végétation (3 à 5 m) à croissance rapide. Abondante floraison bleu ciel en mai.

Ⓟ CEANOTHUS 'Autumnal Blue'

Floraison bleu ciel en fin d'été.

Ⓟ CEANOTHUS 'Burkwoodii'

Grande végétation (2,50 m), feuillage ovale luisant, floraison bleu violacé à partir de juillet. Peut se palisser.

Ⓟ CEANOTHUS 'Cascade'

Fleurs bleu soutenu en longues panicules sur des branches secondaires retombantes en avril-mai.

Ⓟ CEANOTHUS 'Concha'

Variété moyenne (3 m). Port compact aux tiges arquées. Floraison bleu intense.

Ⓟ CEANOTHUS 'Italian Skies'

Arbuste moyen (1,5 m) à végétation compacte, feuillage vert foncé lustré, floraison bleu foncé.

Ⓟ CEANOTHUS 'Puget Blue'

Petites feuilles brillantes, floraison bleu/violacé foncé pendant 3 semaines en fin de printemps.

Ⓟ CEANOTHUS thyrsiflorus 'Skylark'

Port touffu et dense (2 m), feuilles persistantes luisantes, floraison bleu vif tardive.



CEANOTHUS x pallidus 'Perle Rose'



CEANOTHUS x pallidus 'Henri Défossé'



CHOISYA ternate

CEANOTHUS x delilianus 'Gloire de Versailles'

Flleurs bleu outre-mer nombreuses de juin à octobre (Hauteur : 1,50 m).

CEANOTHUS x delilianus 'Henri Défossé'

Floraison bleu foncé. Port élané.

CEANOTHUS x pallidus 'Marie Simon'

Flleurs rose pâle très nombreuses, port dense arrondi (Hauteur : 1 m).

CEANOTHUS x pallidus 'Perle Rose'

Floraison rose carmin.

P CEANOTHUS prostratus

Très tapissant (0,30 à 0,50 m), floraison bleue.

P CEANOTHUS thyrsiflorus var. repens

Rampant, vigoureux, très florifère, à utiliser en couvre-sol. Bleu lavande soutenu au printemps.

CERCIDIPHYLLUM

CERCIDIPHYLLUM japonicum

Arbuste remarquable à croissance rapide dont le feuillage rappelle celui du cercis, mais plus petit. Magnifique coloris d'automne jaune/orange et rouge. Floraison rouge avant l'apparition des feuillages. Redoute les sols calcaires.

CERCIS (ARBRE DE JUDÉE)

CERCIS canadensis 'Forest Pansy'

Hauteur : 3 à 5 mètres, croissance moyenne. Feuillage caduc rougeviolacé précédé d'une petite floraison rose en avril-mai. Très rustique.

CERCIS siliquastrum

Formé en buisson pour donner de somptueux arbrisseaux, taille sévère avant la plantation. (Voir aussi arbres d'ornement).

CHAENOMELES (COGNASSIER DU JAPON)

CHAENOMELES speciosa 'Falconnet Charlet'

Grande fleur rose soutenu, très vigoureux.

CHAENOMELES speciosa 'Nivalis'

Blanc pur.

CHAENOMELES x superba 'Crimson and Gold'

Rouge feu, végétation étalée.

CHAENOMELES x superba 'Ernst finken'

Rouge lumineux, très florifère.

CHAENOMELES x superba 'Nicoline'

Grande fleur rouge écarlate, végétation étalée.

CHIMONANTHUS

CHIMONANTHUS praecox

Arbuste à port érigé compact (2/3 m). Floraison jaune de décembre à février. Préfère les situations ensoleillées.

CHIONANTHUS

CHIONANTHUS virginicus

(Arbre de neige). Grand arbuste (3/4 m) au port évasé. Feuillage vert-olive, jaune à l'automne. Floraison curieuse blanche en grappe pendante en mai-juin.

CHOISYA

P *CHOISYA 'Aztec Pearl'*

Arbuste à port arrondi de 1 m de haut, feuillage étroit persistant odorant, floraison blanche plus grande que ternata en mai, remontante en août.

P *CHOISYA ternata*

Joli arbuste pour sols légers et humifères même calcaires, fleurs blanc pur très odorantes, aime les situations ombragées.

P *CHOISYA ternata 'Limo'* (= *GOLDFINGERS*®)

Port arrondi et dense. Feuillage de 'Aztec Pearl' mais doré. Fleurs blanches d'Avril à Juin parfumées. A planter dans un endroit abrité car il ne supporte pas les vents froids

P *CHOISYA ternata 'Lich'* (= *SUNDANCE*®)

Se distingue du précédent par son feuillage jaune toute l'année, moins vigoureux et moins rustique que le type.

CISTUS (CISTE)

P *CISTUS hybridus*

Rustique, très grandes fleurs blanches au printemps, à réserver en bord de mer et climat océanique.

P *CISTUS hybridus 'Rencis'* (= *ROSPICO*®)

Petit arbuste couvre-sol au feuillage panaché crème et centre vert. Floraison blanche en mai-juin.

P *CISTUS pulverulentus 'Sunset'*

Petit arbuste au port étalé, floraison rose foncé.

P *CISTUS 'Silver Pink'*

Port très compact, feuillage gris, floraison rose.

P *CISTUS x purpureus*

Feuillage vert clair, floraison délicate rose soutenu avec macule chocolat en mai-juin, sols calcaires siliceux.

CLERODENDRUM

CLERODENDRUM bungei 'Pink Diamond'

Petit arbuste (1,50 à 2 m) drageonnant, à port érigé, large feuillage panaché. Floraison spectaculaire rose pourpre odorante en septembre.

CLERODENDRUM trichotomum

Grandes feuilles ovales, fleurs en panicules rouges et blanches en septembre auxquelles succèdent des fruits bleus et rouges.

CLETHRA

CLETHRA alnifolia

Buisson évasé (2 m), feuillage large et lancéolé, se colorant en jaune à rouge en automne. Floraison blanche parfumée en août-septembre. Sol acide et tourbeux.

COLUTEA

COLUTEA arborescens

Vigoureux, feuillage composé, floraison jaune de mai à juillet, fructi. en gousses translucides, tous terrains même secs et pierreux.



PEROVSKIA atriplicifolia 'Blue Spire'



BUDDLEJA davidii 'Pink Delight'



CISTUS 'Silver Pink'

CONVOLVULUS

P *CONVOLVULUS cneorum*

Petit arbuste (0,50 m) étalé au feuillage gris argenté, floraison blanche de juin à août rappelant celui du liseron. Exposition ensoleillée. Tous sols bien drainés, secs.

CORNUS (CORNOUILLER)

CORNUS alba

Feuillage vert. Bois brun rougeâtre. Floraison et fructification blanches.

CORNUS alba 'Elegantissima' (= *Argenteomarginata*)

Feuillage marginé de blanc crème. Bois rouge.

CORNUS alba 'Gouchaultii'

Feuillage panaché de doré. Splendide. Bois rouge.

CORNUS alba 'Kesselringii'

Feuillage vert. Bois quasiment noir.

CORNUS alba 'Sibirica'

Bois rouge lumineux, à tailler fortement chaque printemps.

CORNUS mas

Fleurs jaunes de février à avril, pour haies vives en terrains calcaires.

CORNUS sanguinea

Bois rouge sombre, fruits noirs, indigène.

CORNUS stolonifera 'Flaviramea'

Bois jaune, à tailler fortement chaque printemps.

CORNUS alba 'Aurea'

Arbuste vigoureux (2/2,5 m) à croissance rapide, rameaux rouge vif, feuillage d'un beau jaune doré au printemps, passant au rose pourpre à l'automne.

CORNUS alba 'Bailhalo' (= *IVORY HALO*®)

Port arrondi, compact et égulier, feuillage panaché blanc crème et vert.

CORNUS alba 'Sibirica Variegata'

Port compact, bois rouge et feuillage panaché vert et blanc.

CORNUS alternifolia

Port étalé, petites feuilles vertes. Fleurs étoilées blanc crème et fruit rond noir bleuté

CORNUS alternifolia 'Minpinky' (= *PINKY SPOT*®)

Panaché de blanc et rose, belle architecture, port étagé, croissance rapide.

CORNUS canadensis

Petit arbuste compact à rameaux courts drageonnant. Floraison blanche d'avril à juin suivie d'une fructification rouge à l'automne. Utilisation en couvre-sol.

CORNUS controversa

Forme une tige principale porteuse de branches étalées qui forment des étages successifs d'une extraordinaire beauté.

CORNUS controversa 'Variegata'

Port pyramidal large, ajoute à la grâce du précédent la lumière de son feuillage marginé de blanc. Sols frais.

CORNUS florida 'Cherokee Chief'

Jeunes pousses rougeâtres. Feuillage vert. Bractées rouge foncé. Belle coloration automnale.

CORNUS florida

Port dressé à rameaux étalés, feuillage se colorant de pourpre à l'automne. Floraison à 4 bractées blanches en mai.

CORNUS kousa

Feuillage d'automne rouge, jolie floraison blanche à 4 "faux" pétales en juin.

CORNUS florida 'Rubra'

Très décoratif, fleurs à 4 "faux" pétales rouge/rosé en avril-mai.

CORNUS kousa 'Nicole'

Idem à la variété précédente mais taille de la fleur beaucoup plus grande (15 cm).

CORNUS kousa 'Satomi'

Arbuste de grand développement (5 m) au port gracieux, feuillage vert se colorant de carmin et pourpre en automne, floraison en bractées rose soutenu.

CORNUS kousa var. chinensis

Arbuste de croissance moyenne (3 m). Feuillage vert foncé se colorant d'écarlate à l'automne, grandes fleurs blanches à quatre pétales en juin, suivies d'une fructification rouge ayant l'aspect d'une fraise.

CORNUS sanguinea 'Midwinter Fire'

Nouveauté à bois jaune et orangé comme celui de l'osier, spectaculaire tout l'hiver.

CORNUS stolonifera 'Kelseyi'

Très bon couvre-sol, coloris d'automne rouge vif, port en coussin dense. (H 0,80 x L 1 m). Très résistant.

CORONILLA

CORONILLA emerus

Arbuste au port arqué, floraison jaune de juin à septembre.

P CORONILLA valentina 'Glauca'

Arbuste de 2,50 m au feuillage persistant glauque. Floraison importante jaune et parfumée d'avril à juin.

CORTADERIA (GYNERIUM)

P CORTADERIA selloana (= Gynerium argenteum)

Feuilles rubanées, floraison automnale en hauts plumets argentés, à isoler sur grandes pelouses.

P CORTADERIA selloana 'Rendatleri'

Feuilles rubanées, floraison automnale en hauts plumets roses, à isoler sur grandes pelouses.

CORYLOPSIS

CORYLOPSIS pauciflora

Buisson dense de 1,50 m, feuillage ovale, pourpre au départ puis vert, floraison parfumée jaune en mars-avril, sols acides.

CORYLOPSIS spicata

Végétation plus forte et feuillage plus gros que le précédent (7-8 cm). Floraison jaune clair.



LAVATERA 'Barnsley'



HYDRANGEA macrophylla



HIBISCUS syriacus (= WHITE CHIFFON ®)

CORYLUS (NOISETIER)

CORYLUS avellana

Indigène, préfère l'ombre ou la mi-ombre et les sols acides où il rejette abondamment de souches et drageonne (H : 3 à 4 m).

CORYLUS avellana 'Contorta'

Rameaux tortueux d'un curieux effet contrastant en février avec la floraison en longs chatons pendants.

CORYLUS avellana 'Red Majestic'

Pousses tordues et feuillage pourpre, très décoratif. A planter en isolé ou avec d'autres arbustes

CORYLUS maxima 'Purpurea'

Nom Commun : Noisetier pourpre. Feuillage pourpre spectaculaire en début de végétation, vigoureux, tous terrains frais et sains.

COTINUS

COTINUS coggygria

Feuillage vert couronné de l'étonnante floraison en perruques couleur chamois en été.

COTINUS coggygria 'Purpureus'

Idem à la variété précédente, feuillage vert mais avec des inflorescences pourpres.

COTINUS coggygria 'Royal Purple'

Remarquable pour son feuillage pourpre, arbrisseau très buissonnant de 3 à 4 m, supporte des sols secs.

COTINUS coggygria 'Rubrifolius'

Port arrondi. Son feuillage prend une teinte rouge vif à l'automne. Fleurs érigées roses foncées en été

COTINUS coggygria 'Young Lady'

Variété compacte (1 m à 1,20 m). Feuillage vert arrondi prenant des couleurs jaune à rouge en automne. Floraison spectaculaire en panicules blanches mai en mai.

COTINUS 'Grace'

Arbrisseau vigoureux. Feuillage pourpre.

COTONEASTER

Ⓟ COTONEASTER dammeri 'Green Carpet'

Variété très tapissante, petit feuillage arrondi, fructification rouge à l'automne.

Ⓟ COTONEASTER dammeri 'Major' (= C. d. radicans)

Variété rampante courant sur le sol à longues branches souples, feuilles arrondies vert franc satiné, pour rocailles.

Ⓟ COTONEASTER franchetii

Arbuste de 1,50 à 2 m buissonneux, branches souples, feuillage glauque, revers grisâtre, fruits orangés.

P *COTONEASTER 'Frieders Evergreen'*

Arbuste au port rampant, petites feuilles vert foncé à revers grisâtre, petite floraison blanc rosé en mai-juin.

COTONEASTER horizontalis

Très connu, vigoureux à rameaux étalés, flor. rose au printemps, fructification rouge en septembre-octobre. Mellifère.

P *COTONEASTER lacteus*

Arbuste vigoureux de 3 à 4 m, feuillage vert bronze, fruits en corymbes rouges tenant longtemps sur l'arbre pendant l'hiver.

P *COTONEASTER microphyllus*

Branches étalées traînantes, petites feuilles ovales de 5 à 8 mm, vert très foncé, fruits globuleux rouge écarlate en août-septembre.

P *COTONEASTER procumbens 'Streib's Findling'*

Variété très rampante (0,15 m) épousant naturellement la forme du terrain, petit feuillage, fleurs blanc/rosé en mai-juin suivies d'une fructification rouge.

P *COTONEASTER radicans 'Eichholz'*

Feuillage vert foncé, satiné, végétation prostrée. Une plante solide qui vieillit parfaitement.

P *COTONEASTER suecicus 'Skogholm'* (= *C. damneri 'Skogholm'*)

Vigoureux, port horizontal, utilisation en couvre-sol et talus.

CRATAEGUS

CRATAEGUS laevigata 'Paul's Scarlet'

Arbuste moyen au port dressé. Feuillage découpé, superbe floraison double rouge en mai-juin. Pour haies libres ou isolé.

CRATAEGUS laevigata 'Rosea Plena'

Petit arbre à cime étalée. Très belle floraison abondante rouge double début mai. Très bonne variété pour les petits alignements.

CRATAEGUS lavalleyi 'Carrierei'**CRATAEGUS x persimilis 'Splendens'**

CYTISUS (GENÊT)

CYTISUS 'Andreasus' Jaune d'or et carmin.

CYTISUS 'Burkwoodii' Rouge vif strié de jaune.

CYTISUS 'Hollandia' Rouge pourpre et rose.

CYTISUS 'Lena' Superbe, floraison orange/feu.

CYTISUS x praecox 'Albus' Blanc crème.

CYTISUS x praecox 'Allgold' Jaune d'or.

CYTISUS scoparius (*genêt à balais*)

Végétation dressée et large, floraison printanière jaune d'or parfumée, pour talus et massifs.

DANAE

P *DANAE Racemosa*

Arbuste persistant de croissance lente, feuillage vert brillant. Petites fleurs en groupe donnant des fruits rouges. Pour sous bois.



CEANOTHUS x pallidus 'Perle Rose'



CEANOTHUS x pallidus 'Henri Défossé'



CHOISYA ternate

DAPHNE

DAPHNE mezereum

Fleurs roses odorantes.

DEUTZIA

DEUTZIA gracilis

Port compact (1 x 1 m), floraison blanche en mai.

DEUTZIA gracilis 'Nikko'

Petit arbuste (0,60 m) bas et compact, floraison simple en grappes blanches en mai-juin, superbe feuillage pourpre lie de vin en automne, très rustique.

DEUTZIA crenata 'Pride of Rochester'

Fleurs blanches doubles.

DEUTZIA x hybrida 'Mont Rose'

Floraison rose clair, très abondante, hauteur 1,50 m.

DEUTZIA x hybrida 'Perle Rose'

Port érigé (1,50 m), belle floraison rose vif en juin, le plus foncé des Deutzia.

DEUTZIA x magnifica

Floraison blanche, double, groupées en grandes panicules.

DEUTZIA taiwanensis

Croissance rapide, port buissonnant. fleurs blanc pur en grappes en début d'été. Utilisation en isolé

DEUTZIA x rosea 'Carminea'

Arbuste dense, feuillage lancéolé et floraison rose carmin en juin.

DIERVILLEA

DIERVILLEA 'Padora' (= COOL SPLASH ®)

Petit arbuste à port buissonnant, feuillage très lumineux panaché de crème, floraison jaune en juin-juillet.

ELAEAGNUS

ELAEAGNUS angustifolia (Olivier de Bohême)

Feuilles glauques, floraison jaune clair très parfumée (miel), épineux. Croissance rapide. Pour haies vives

P **ELAEAGNUS x ebbingei**

Feuillage vert argent brillant, très utilisé pour haies et en bord de mer, floraison discrète blanche en automne mais délicieusement parfumée, tous terrains.

P **ELAEAGNUS x ebbingei 'Compacta'**

Port plus compact que le type. Même utilisation.

P *ELAEAGNUS x ebbingei 'Gilt Hedge'*

Feuillage vert plus ou moins marginé de jaune crème sur le pourtour de la feuille.

P *ELAEAGNUS x ebbingei 'Lannou' (= ELEADOR ®)*

Croissance rapide. Port compact. Grande feuille panachée jaune vif, finement marginée de vert.

P *ELAEAGNUS x ebbingei 'Limelight'*

Feuillage vert foncé largement maculé de jaune soufre au centre de la feuille.

P *ELAEAGNUS pungens 'Maculata'*

Un des plus beaux arbustes à feuillage persistant, jaune vif irrégulièrement maculé de vert.

ELAEAGNUS umbellata

Floraison couleur crème. Feuillage argenté au revers.

P *ELAEAGNUS x reflexa*

Très vigoureux (2 à 3 m), port buissonnant, sarmenteux, grandes feuilles, avers vert foncé, revers bronzé, idéal pour bord de mer.

ELSHOLTZIA**ELSHOLTZIA stauntonii**

Buisson de 1 à 1,50 m, fleurs en épis lilas pourpre en septembre-octobre, plante mellifère pour emplacements ensoleillés.

ENKIANTHUS**ENKIANTHUS campanulatus**

Arbuste moyen (3 m) à port dressé, petit feuillage vert se colorant avant la chute des feuilles. Jolie floraison printannière en grappes de clochette rose foncé. Plante de terre de bruyère.

ESCALLONIA**P** *ESCALLONIA 'Apple Blossom'*

Grandes fleurs blanc rosé.

P *ESCALLONIA 'Donard Radiance'*

Rose foncé, exceptionnellement attractif, feuillage brillant.

P *ESCALLONIA 'Donard Seedling'*

Fleurs rose carné, puis blanc rosé, rustique.

P *ESCALLONIA 'Iveyi'*

Grosse fleur blanche parfumée, remontant en septembre.

P *ESCALLONIA 'Pride of Donard'*

Fleurs rouge vif.

P *ESCALLONIA rubra var. macrantha*

Carmin, larges feuilles, feuillage aromatique. La plus belle espèce, très rustique dans l'ouest où on l'utilise en haies fleuries.

P *ESCALLONIA 'Red Dream'*

Variété rampante (0,50 m). Floraison rouge clair, pour rocailles ou talus.

EUCALYPTUS**P** *EUCALYPTUS gunnii*

Croissance très rapide, jeune feuillage ovale bleuté, pour climat atlantique.

P *EUCALYPTUS pauciflora subsp. Niphophila*

Feuillage persistant très allongé, bonne rusticité.



PEROVSKIA atriplicifolia 'Blue Spire'



BUDDLEJA davidii 'Pink Delight'



CISTUS 'Silver Pink'

EUONYMUS (FUSAIN)

EUONYMUS alatus

Feuillage rose écarlate en automne, rameaux couverts d'excroissances liégeuses en forme d'ailes (H. 1,50 à 2 m).

EUONYMUS alatus 'Compactus'

Port compact et tabulaire, bois décoratif et splendide coloris d'automne rouge feu (H.1,20 x L. 1,80 m).

EUONYMUS europaeus

Nom Commun : Fusain d'Europe, Bonnet d'Évêque. Feuillage vert, fruits rouges abondants

EUONYMUS europaeus 'Red cascade'

Amélioration du type dont il diffère par ses fruits plus roses et sa coloration d'automne encore plus remarquable.

P *EUONYMUS fortunei 'Interbolwi'* (= *BLONDY*®)

Arbuste bas, assez compact, feuillage persistant vert marginé de crème très contrasté. Idéal pour jardinières.

P *EUONYMUS fortunei 'Coloratus'*

Feuillage vert, lie de vin en hiver, croissance étalée rapide, excellent couvre-sol, très résistant.

P *EUONYMUS fortunei 'Dart's Blanket'*

Variété se rapprochant de la précédente, mais plus rampant (0,40 m).

P *EUONYMUS fortunei 'Emerald Gaiety'*

Feuillage panaché blanc, excellent pour haies basses, couvre-sol, sous-bois.

P *EUONYMUS fortunei 'Emerald 'n' Gold'*

Joli feuillage vert luisant marginé de jaune d'or, rocailles, bacs, massifs. Très rustique.

P *EUONYMUS fortunei 'Sunshine'*

Idem à 'Emerald Gold', feuillage panaché vert et jaune plus gros (1,5/2 cm).

P *EUONYMUS japonicus*

Feuillage vert foncé brillant, buisson touffu, docile à la taille, peut se cultiver en bacs. Haies de bord de mer du climat atlantique.

P *EUONYMUS japonicus 'Aureomarginatus'*

Compact

P *EUONYMUS japonicus 'Bravo'*

Compact, érigé 1m/1,50 m. Feuillage vert brillant panaché blanc crème.

P *EUONYMUS japonicus 'Président Gauthier'*

Belle panachure argentée, assez résistant au froid.

P *EUONYMUS japonicus 'Microphyllus'* (= *E. japonicus 'Pulchellus'*)

Nom Commun : Fusain à bordure.

P *EUONYMUS planipes*

Grands fruits rouges, feuillage richement coloré en automne.

EXOCHORDA

EXOCHORDA macrantha

Arbuste de croissance moyenne (2/3 m). Feuillage vert clair allongé, abondante floraison blanche en avril-mai. Utilisation variée

EXOCHORDA racemosa

Superbe floraison simple, blanc pur en mai.

EXOCHORDA x macrantha 'The Bride'

Port souple et retombant, floraison blanche importante.

FAGUS

FAGUS sylvatica

Feuillage vert foncé lustré prenant une coloration jaune à l'automne et demeurant partiellement sur la plante en hiver. Idéal pour haie moyenne.

FAGUS sylvatica 'Purpurea'

Idem que le type, avec un feuillage pourpre.

FATSIA

P **FATSIA japonica** voir *Aralia sieboldii*

FICUS (FIGUIER)

FICUS carica 'Dottato'

Chair extérieure vert clair, intérieure blanc.

FORSYTHIA

FORSYTHIA 'Courtalyn' (= WEEK-END ®)

Excellente nouveauté, se ramifie très bien, entrenœud court, floraison jaune d'or tardive.

FORSYTHIA 'Courtaneur' (= MELEE D'OR ®)

Buisson à port régulier et à branches érigées, floraison jaune clair à mi-saison, feuillage se colorant en automne

FORSYTHIA 'Courtasol' (= MAREE D'OR ®)

Végétation étalée de 0,60 m de haut, très importante floraison jaune d'or, couvre-sol. Hâtif

FORSYTHIA x intermedia 'Lynwood'

Mi-saison, jaune d'or.

FORSYTHIA x intermedia 'Spectabilis'

Floraison jaune d'or précoce

FORSYTHIA x intermedia 'Spring Glory'

Le plus hâtif, jaune soufre.

FOTHERGILLA

FOTHERGILLA major

Arbuste moyen (2,50 m) au port compact et régulier, feuillage vert foncé se colorant magnifiquement à l'automne, floraison blanc crème en épis en mars-avril. Mi-ombre.



LAVATERA 'Barnsley'



HYDRANGEA macrophylla



HIBISCUS syriacus (= WHITE CHIFFON ®)

FUCHSIA

FUCHSIA 'Riccartonii' (= *F. Magellanica gracilis*)

Longues fleurs élégantes rouge carminé de juin à l'automne, à tailler très court l'hiver.

FUCHSIA 'Tom Thumb'

Port nain et très compact, belle floraison carmin et pourpre. Idéal pour jardinières et rocailles.

GARRYA

GARRYA elliptica

Floraison hivernale (janvier à mars) en longs chatons pendants, convient pour tous terrains secs même calcaires.

GARRYA elliptica 'James Roof'

Belle floraison de janvier à mars avec de longs chatons blancs retombants de 10 à 20 cm. Feuilles coriaces vertes.

GARRYA x thuretii 'Selection'

Très vigoureux, feuillage vert gris, très résistant au vent, forme rapidement une solide haie verte.

GENISTA

GENISTA hispanica

Nain et compact, produit une masse de fleurs jaunes en mai-juin, épineux, facile à cultiver (H. 0,60 m).

GENISTA lydia

Floraison abondante jaune d'or en mai-juin (H. 0,40 x L. 0,80 m).

GENISTA tinctoria 'Royal Gold'

Très vigoureux, floraison en juin-juillet (H. 1,20 x L. 1,40 m).

GENISTA pilosa 'Vancouver Gold'

Grandes fleurs jaune lumineux en mai, très tapissant, résistant au froid et vieillissant très bien (H. 0,15 x L. 1 m).

GENISTA porlock

Genêt à fort développement (2 à 3 m). Feuillage semi-persistant couvert de fleurs jaune d'or très parfumées au printemps.

GENISTA tinctoria 'Humifusa'

Port très étalé, feuillage vert, floraison jaune d'or de mars à mai. Convient en sol pauvre et sec.

GREVILLEA

GREVILLEA juniperina

Arbuste au port arrondi. Feuillage fin en forme d'aiguilles, floraison rouge printanière en grappes

GREVILLEA rosmarinifolia

Arbuste buissonnant, feuillage glauque rappelant le romarin, floraison rouge très décorative en juin-juillet. Idéal en zone maritime.

GRISELINIA

P *GRISELINIA littoralis*

Grand arbuste (6 m), feuillage vert clair coriace et arrondi. Pour haie taillée sous climat maritime.

HALESIA

HALESIA carolina

Grand arbuste (6 à 8 m) au feuillage allongé d'un vert tendre passant au jaune vif à l'automne. Abondante floraison blanche en clochettes en avril-mai. Rustique.

HAMAMELIS

HAMAMELIS x intermedia 'Diane'

Floraison rouge foncé.

HAMAMELIS x intermedia 'Orange Beauty'

Floraison jaune d'or avec reflets orangés.

HAMAMELIS x intermedia 'Primavera'

Floraison jaune doré

HAMAMELIS x intermedia 'Pallida'

Fleurs jaune soufre de janvier à mars, délicatement parfumées, terrains acides.

HAMAMELIS virginiana

Fleurs et feuillage jaunes en automne.

HEBE

P *HEBE 'Autumn Glory'*

Port dressé (0,60 m), feuillage vert foncé, floraison en grappes bleu violacé de juillet à septembre.

P *HEBE ochracea* (= *H. armstrongii*)

Nain, curieux feuillage vert olive que l'on pourrait confondre avec certains conifères. Fleurs blanches en été.

P *HEBE traversii* (= *brachysiphon*)

Buisson garni (0,80 m), petit feuillage luisant, floraison blanche en juin.

P *HEBE vernicosa*

Nain, en dôme, fleurs blanches, teintées de lavande en grappes terminales étroites en fin de printemps.

HELICHRYSUM

P *HELICHRYSUM italicum 'Serotinum'*

Petit arbuste compact, feuillage gris très odorant, floraison en corymbes jaune foncé de juin à octobre.

HIBISCUS (ALTHEA)

HIBISCUS syriacus 'Diana'

Blanc pur, simple.

HIBISCUS syriacus 'Flogi' (= *PINK GIANT* ®)

Rose foncé, grandes fleurs simples, très vigoureux.

HIBISCUS syriacus 'Floru' (= *RUSSIAN VIOLET* ®)

Mauve, grandes fleurs simples, très vigoureux.



CEANOTHUS x pallidus 'Perle Rose'



CEANOTHUS x pallidus 'Henri Défossé'



CHOISYA ternate

HIBISCUS syriacus 'Hamabo'

Rose maculé rouge, simple.

HIBISCUS syriacus 'Marina'

Bleu, simple.

HIBISCUS syriacus 'Oiseau Bleu'

Grandes fleurs bleues, simple.

HIBISCUS syriacus 'Red Heart'

Blanc à cœur rouge, simple.

HIBISCUS syriacus 'Woodbridge'

Rouge, grandes fleurs, simple.

***HIBISCUS syriacus 'Notwoodone'* (= LAVENDER CHIFFON ®)**

Fleurs mauves semi-doubles abondantes. Plante vigoureuse et très ramifiée. Grand intérêt.

***HIBISCUS syriacus 'Notwoodtwo'* (= WHITE CHIFFON ®)**

Fleurs blanches semi-doubles. Même intérêt que le précédent.

HIPPOPHAE (ARGOUSIER)

HIPPOPHAE rhamnoides

Vigoureux, jusqu'à 5/6 m, fruits orange abricot en septembre, préfère les terrains sableux, supporte les sols salés, peut être employé pour consolidation de talus et de dunes, de haies vives, épineux. Plantez en groupe pour obtenir une meilleure fructification.

HYDRANGEA (HORTENSIA)

HYDRANGEA arborescens 'Annabelle'

Floraison blanche globuleuse (20 cm).

HYDRANGEA aspera subsp. sargentiana

Arbuste moyen (2 m) à port dressé. Grand feuillage ovale vert velu sur les deux côtés. Floraison en grandes inflorescences plates lilas au centre, et blanches sur le pourtour en juillet-août.

HYDRANGEA macrophylla

Blanc, bleu, rose, rouge.

HYDRANGEA macrophylla 'Teller Faisan'

Port globuleux, croissance rapide. Fleur plate rouge rosée. Utilisation en massifs

HYDRANGEA macrophylla 'Zorro'

Feuillage caduc, port étalé bas. Beau bois noir et grandes fleurs plates bleues

HYDRANGEA macrophylla 'Ayesha'

Hortensia à fleurs de lilas. Inflorescences globuleuses rose clair à sépales incurvés.

HYDRANGEA macrophylla 'Blue Sky'

Hortensia à inflorescences plates bleues.

HYDRANGEA macrophylla 'Mousmee'

Somptueuse floraison estivale rose vif soutenu en ombelles plates.

HYDRANGEA paniculata 'Grandiflora'

Forme arrondie (1,5/2 m). Fleur à panicules allongées de 25 à 30 cm blanc pur tournant au rose en fin de floraison.

HYDRANGEA paniculata 'Phantom'

Enormes fleurs blanches se colorant de rose à l'automne.

HYDRANGEA paniculata 'Kyushu'

Buisson étroit et robuste, superbe floraison blanche de juillet à septembre.

HYDRANGEA paniculata 'Tardiva'

Floraison blanc/rose

HYDRANGEA paniculata 'Unique'

Grappes exceptionnellement développées, blanc pur puis rosées.

HYDRANGEA paniculata 'Renhy' (= VANILLE FRAISE ®)

Port souple, floraison extraordinaire blanche au milieu de l'été devenant rapidement rose puis rouge foncé.

HYDRANGEA quercifolia

Hauteur 1 m à 1,50 m, feuillage caduc très décoratif se colorant de pourpre et d'orange à l'automne.

HYDRANGEA quercifolia 'Applause'

Bel hydrangea à feuilles de chêne, port buissonnant. Jolies fleurs semi-doubles blanches allongées en fin de printemps

HYDRANGEA quercifolia 'Flemygea' (= SNOW QUEEN ®)

Grandes feuilles lobées, vert foncé, se colorant de rouge-orange à l'automne, floraison blanche de juin à septembre en inflorescences allongées.

HYPERICUM (MILLEPERTUIS)**Ⓟ HYPERICUM 'Hidcote'**

1,20 à 1,50 m de haut, grandes fleurs jaune d'or à anthères orangées.

Ⓟ HYPERICUM x inodorum 'Elstead'

Arbuste moyen (1,50 m), feuillage semi persistant vert. Il se différencie de l'Hidcote par sa fructification rouge foncé en été.

Ⓟ HYPERICUM x inodorum 'Orange Flair'**Ⓟ HYPERICUM kalmianum 'Gemo'**

Port évasé (0,60 m/1 m). Feuilles étroites, allongées. Fleurs jaunes de juillet à septembre (Ø 3 cm)

Ⓟ HYPERICUM x moserianum

Petite végétation (0,80 m). Feuillage ovale vert foncé, petites fleurs jaunes multiples à anthères rouges de juillet à septembre, craint les fortes gelées.

Ⓟ HYPERICUM x moserianum 'Tricolor'

Feuillage panaché de rouge, de rose et de jaune, floraison jaune d'or, croissance lente.

ILEX (HOUX)**Ⓟ ILEX altacrerensis 'Camelliifolia'**

Arbuste vigoureux (5 m) à port pyramidal. Feuillage lanceolé non piquant dont les jeunes pousses sont pourpres. Forme femelle, très fructifère.

Ⓟ ILEX altacrerensis 'Castanaefolia'

Variété de grand développement (6m) à port pyramidal et à croissance rapide. Grand feuillage piquant rappelant celui du châtaignier.

Ⓟ ILEX altacrerensis 'Golden King'

Le plus joli houx coloré, feuillage marginé de doré à centre vert foncé, forme femelle.



PEROVSKIA atriplicifolia 'Blue Spire'



BUDDLEJA davidii 'Pink Delight'



CISTUS 'Silver Pink'

Ⓟ ILEX aquifolium

Très décoratif, classique, craint le calcaire, accepte le couvert des arbres.

Ⓟ ILEX aquifolium 'Alaska'

Très fructifère. Feuillage vert brillant.

Ⓟ ILEX aquifolium 'Argentea marginata' (= I. aquifolium albomarginata)

Ⓟ ILEX aquifolium 'Aurea Marginata'

Autofertile, feuillage vert foncé, panaché de jaune, épineux.

Ⓟ ILEX aquifolium 'J.C. van Tol'

Superbe cultivar, feuillage souple d'un beau vert brillant, fructification abondante, autofertile.

Ⓟ ILEX aquifolium 'Myrtifolia'

Houx à feuilles de myrthe. Plante de vigueur moyenne très compacte à port dressé, forme mâle, feuillage vert foncé lancéolé peu piquant

Ⓟ ILEX crenata

Petit arbuste au feuillage vert foncé lustré et denté, discrète floraison blanche en juin-juillet. Idéal pour la taille en nuage.

Ⓟ ILEX crenata 'Convexa'

Petit arbuste (0,60 m) persistant à feuilles rondes, ne fructifie pas, pour bacs ou massifs.

Ⓟ ILEX crenata 'Fastigiata'

Port érigé, feuillage identique au crenata.

Ⓟ ILEX x meservae 'Mesan' (= BLUE STALLION ®)

Mâle, feuillage devenant rouge violacé en hiver.

Ⓟ ILEX x meservae 'Mesid' (= BLUE MAID ®)

Femelle, croissance vigoureuse, végétation érigée, nombreux fruits rouges durant tard en saison.

Ⓟ ILEX x meservae 'Mesog' (= CHINESE GIRL ®)

Femelle, port bas touffu, feuillage vert clair, nombreux fruits.

INDIGOFERA

INDIGOFERA heterantha 'Gerardiana'

Fleurs rose foncé ressemblant à de petits pois de senteur en grappes érigées tout l'été, tailler court tous les ans.

ITEA

Ⓟ ITEA virginica 'Henry's Garnet'

Arbuste à feuilles vertes rosissant en été et devenant pourpre en Automne. Floraison de longs chatons blancs parfumés

KALMIA

Ⓟ *KALMIA latifolia*

Rustique, vigoureux, exige de la terre de bruyère, floraison en corymbes terminaux, roses, juin.

KERRIA (CORÊTE)

KERRIA japonica

Arbuste buissonnant, feuillage vert intense, floraison simple jaune vif en avril-mai.

KERRIA japonica 'Golden Guinea'

Grandes fleurs jaune d'or, floraison très abondante.

KERRIA japonica 'Pleniflora'

Hauteur : 2 m, rameaux verts lisses, fleurs jaunes ressemblant à de petites roses doubles le long de la tige en avril-mai, bonne terre franche et fraîche.

KOLKWITZIA

KOLKWITZIA amabilis 'Pink Cloud'

Très élégant, branches pliant sous le poids d'innombrables fleurs rose clair à gorges jaunes réunies en grappes, mai-juin.

LABURNUM (CYTISE)

LABURNUM anagyroides

Très bel arbuste se couvrant en mai d'une merveilleuse floraison jaune soufre, indispensable pour les jardins d'agrément.

LABURNUM watereri 'Vossii'

Longues grappes jaune d'or, donnant peu de graines.

LAURUS

Ⓟ *LAURUS nobilis* (Laurier sauce ou d'Apollon)

Port compact, feuilles coriaces vert luisant, aromatique, sensible aux hivers rigoureux, supporte la taille et la culture en bacs.

LAVANDULA (LAVANDE)

Ⓟ *LAVANDULA angustifolia 'Dwarf Blue'*

Lavande naine.

Ⓟ *LAVANDULA angustifolia 'Edelweiss'*

0,60 m, feuillage cendré. Très belle floraison blanche, parfumée.

Ⓟ *LAVANDULA angustifolia 'Hidcote'*

Compacte, violet.

Ⓟ *LAVANDULA angustifolia 'Munstead'* (= *L. 'Nana Compacta'*)

Nain, bleu lavande, feuillage vert.

Ⓟ *LAVANDULA angustifolia 'Rosea'*

Rose.

Ⓟ *LAVANDULA angustifolia 'Twickel Purple'*

Floraison bleu intense.

Ⓟ *LAVANDULA 'Grosso'*

Bleu foncé, très parfumée.

Ⓟ *LAVANDULA 'Heavenly Blue'*

Floraison bleu foncé, très parfumée.

Ⓟ *LAVANDULA intermedia 'Dutch'*

Très rustique, bleu soutenu.



LAVATERA 'Barnsley'



HYDRANGEA macrophylla



HIBISCUS syriacus (= WHITE CHIFFON ®)

P *LAVANDULA stoechas subsp. Pedunculata* (Lavande papillon)

Original et spectaculaire par sa floraison lilas violet distincte par la présence d'un involucre développé, port dense, bien adapté pour les massifs.

LAVATERA

LAVATERA 'Barnsley'

Fleurs blanches à cœur rouge.

LAVATERA 'Bredon Springs'

Floraison rose vif.

LAVATERA 'Inovera' (= CHAMALLOW ®)

Arbrisseau vigoureux au port touffu, à feuilles palmées vertes-grises. Floraison rose soutenu en été

LAVATERA 'Kew Rose'

Floraison rose lumineux.

LEPTOSPERMUM

P *LEPTOSPERMUM scoparium 'Martinii'*

Floraison rose simple

P *LEPTOSPERMUM scoparium 'Red Damash'*

Floraison rouge - foncé double

P *LEPTOSPERMUM scoparium 'Snow Fleury'*

Floraison rouge blanche double

LESPEDEZA

LESPEDEZA thunbergii (= Desmodium penduliflorum)

H. 1 m. Disparaît l'hiver mais repousse chaque saison, floraison violette abondante en août, port retombant.

LEUCOTHOE

P *LEUCOTHOE fontanesiana 'Rainbow'*

Feuillage panaché blanc, fleurs blanches, terrains acides et frais. H. 0,80 m.

P *LEUCOTHOE fontanesiana 'Red Leaf'*

Port compact. Arbuste de petite taille au feuillage luisant, dentelé et aux grappes de fleurs blanches en clochettes très esthétiques.

P *LEUCOTHOE 'Zebliid' (= SCARLETTA ®)*

Feuillage vert l'été d'août au printemps, feuilles devenant rouge clair, excellent pour rocailles et bacs. H. 0,40 m.

P *LEUCOTHOE 'Zebonard' (= LOVITA ®)*

Coloration pourpre bronze, principalement l'hiver.

LEYCESTERIA

LEYCESTERIA formosa

Port dressé élégant, feuillage lancéolé vert-jaune en automne. Floraison blanche en grappes pendantes en août suivie d'une fructification de baies rouges. A rabattre au cours du printemps.

LEYCESTERIA formosa 'Purple Rain'

Idem au précédent, mais fleurs plus longues et plus colorées.

LIGUSTRUM (TROÈNE)

P **LIGUSTRUM delavayanum**

Variété à très petites feuilles. Idéal pour plantes taillées.

P **LIGUSTRUM ibota**

2 m/3 m. Semi-persistant, port évasé. Forte végétation. Floraison blanche.

P **LIGUSTRUM japonicum**

Fleurs blanches légèrement parfumées en juillet-août.

P **LIGUSTRUM japonicum 'Texanum'**

2 m. Compact. Feuilles persistantes, vert brillant, argentées au revers. Floraison blanche, parfumée en mai-juin.

P **LIGUSTRUM lucidum**

Forte végétation (4 m et plus), touffe vigoureuse et dense, grand feuillage épais et luisant. Floraison blanche en grandes panicules de juillet à septembre.

LIGUSTRUM obtusifolium var. regelianum

Végétation étalée, excellent couvre-sol, feuillage vert devenant rouge rosé avant la chute (H. 1,20 x L. 1,50 m).

P **LIGUSTRUM ovalifolium (Troène de Californie)**

Très populaire pour la formation de haies régulières en tous sols et toutes expositions, semi-persistant.

P **LIGUSTRUM ovalifolium 'Argenteum'**

Feuillage panaché de blanc/crème, idéal pour haie.

P **LIGUSTRUM ovalifolium 'Aureum' (Troène doré)**

Arbuste de haies à feuilles fortement panachées de jaune d'or, semi-persistant.

P **LIGUSTRUM sinense (Troène de Chine)**

Végétation rapide et compacte, petites feuilles vertes, semi-persistant.

P **LIGUSTRUM vulgare 'Atrovirens'**

Adapté aux terrains calcaires, secs ou mouillés, feuillage vert franc, satiné, semi-persistant.

P **LIGUSTRUM vulgare 'Lodense'**

Végétation compacte. Rusticité intéressante.

LONICERA (CHÈVREFEUILLE ET CAMÉRISIER)

LONICERA fragrantissima

Floraison hivernale (décembre à mars), blanc crème délicieusement parfumée (citron), plante de massifs convenant dans tous les terrains même calcaires.

LONICERA involucrata 'Ledebourii'

Port buissonnant, feuilles vertes foncées. Fleurs jaunes-orangées entourées de bractées rouge en été

P **LONICERA nitida (= Chamaecerasus nitida)**

Petites feuilles, forme d'excellentes haies basses et bordures, peut se former en sujets isolés, rustique, peut se rabattre jusqu'au sol lorsqu'il est âgé, hauteur : 1,50 à 2 m.



CEANOTHUS x pallidus 'Perle Rose'



CEANOTHUS x pallidus 'Henri Défossé'



CHOISYA ternata

P *LONICERA nitida* 'Baggesen's Gold'

Petites feuilles jaune vif au printemps.

P *LONICERA nitida* 'Lemon Beauty'

Port large et dense, feuillage vert à large marge jaune.

P *LONICERA nitida* 'Maigrün'

Couvre-sol à croissance rapide, très compact, végétation nidiforme, feuillage vert tendre, le plus rustique des Lonicera persistants. Hauteur : 0,50 à 0,60 m. Largeur : 0,80 à 1 m.

P *LONICERA pileata*

Port étalé comme le Cotoneaster horizontalis, petites feuilles vert foncé luisant, excellent couvre-sol (H. 1,20 x L. 1,60 m).

LONICERA tatarica 'Arnold Red'

Port érigé, floraison rouge en mai-juin, haies vives, tous terrains.

LONICERA tatarica 'Hack's Red'

Idem au précédent, floraison légèrement plus rouge.

P *LONICERA xylostenum*

Port évasé. Feuille ovale tirant sur le gris et floraison blanche au Printemps

LOROPETALUM

P *LOROPETALUM* 'Red Blush'

Floraison rouge

P *LOROPETALUM chinense*

Floraison blanche

P *LOROPETALUM chinense* 'Fire Dance'

Floraison rouge

MAGNOLIA

P *MAGNOLIA grandiflora* 'Galissoniere'

Grand développement (4 à 8 m), beau feuillage ovale et luisant, énormes fleurs blanches odorantes.

P *MAGNOLIA grandiflora* 'Le Nantais' (= *Nannetensis* 'Flore Pleno')

Port plus compact que le précédent, fleurs semi-doubles, très florifère.

MAGNOLIA 'Betty'

Floraison rose foncé.

MAGNOLIA 'Jane'

Arbuste à petit développement. Floraison rose-mauve en tulipe allongée.

MAGNOLIA liliiflora 'Nigra' (= *M. x soulangeana* 'Nigra')

Rouge lie de vin, floraison abondante et légèrement remontante.

MAGNOLIA loebneri 'Leonard Messel'

Port dressé, boutons pourpre carmin, fleurs longues rose pâle et légèrement pourprées à l'extérieur, ressemble à la fleur du stellata.

MAGNOLIA x soulangeana

Arbre magnifique, atteint 4 à 5 m, fleurs en forme de tulipes en avril-mai, à isoler, terre siliceuse non calcaire. Calice blanc nacré lavé de mauve à l'extérieur.

MAGNOLIA x soulangeana 'Lennei'

Fleurs en gros gobelets ventrus rose pourpre et crème à l'intérieur.

MAGNOLIA stellata

Fleurs étoilées et parfumées d'un blanc pur.

MAGNOLIA 'Susan'

Rouge pourpre, port compact.

MAHONIA

P MAHONIA aquifolium

Végétation moyenne, floraison jaune au printemps, feuillage devenant bronzé l'hiver, s'accommode des situations ombragées, tous terrains même calcaires.

P MAHONIA aquifolium 'Appolo'

Plante plus compacte que le type. Fleurs jaunes.

P MAHONIA aquifolium 'Undulata'

Feuillage ondulé, bronze en hiver.

P MAHONIA bealei

Floraison jaune, feuillage épineux.

P MAHONIA x media 'Charity'

Aspect tropical original, grandes fleurs jaunes parfumées, en automne et au début de l'hiver, du plus bel effet.

P MAHONIA x media 'Winter Sun'

Fleurs jaunes plus tardives que media 'Charity'.

MALUS (POMMIER À FLEURS)

MALUS 'Courtarou' (= COCCINELLA ®)

Mêmes caractéristiques que le malus 'Profusion'.

MALUS 'Evereste' (= PERPETU ®)

Fruits oranges restant sur l'arbre jusqu'en décembre.

MALUS 'Golden Hornet'

Fruits jaunes.

MALUS 'John Downie'

Fruits jaunes et oranges.

MALUS sylvestris

Pommier franc. Floraison blanche. Pour haie sauvage.

MESPILUS

MESPILUS germanica

Néflier.

NANDINA

P NANDINA domestica

Élégant feuillage bambusifforme, fruits rouges en novembre. Hauteur : 1,20 à 1,50 m.



PEROVSKIA atriplicifolia 'Blue Spire'



BUDDLEJA davidii 'Pink Delight'



CISTUS 'Silver Pink'

P *NANDINA domestica* 'Firepower'

Feuillage se colorant d'orange/rouge dès les premiers froids, très décoratif, port compact, nain (H. 0,30 x L. 0,40 m).

P *NANDINA domestica* 'Richmond'

Jeune feuillage rouge pourpre. Vers le milieu de l'été de grandes panicules de petites fleurs blanches sont suivies de fruits rouges.

OSMANTHUS

P *OSMANTHUS armatus*

Arbuste buissonnant et dense. Grandes feuilles dentées vertes foncées. Fleurs blanches parfumées en Automne suivies de fruits noirs-violacé

P *OSMANTHUS x burkwoodii* (= *x osmarea burkwoodii*)

Port dressé, feuillage elliptique vert luisant, floraison blanche très parfumée en avril-mai, sols ordinaires même calcaires.

P *OSMANTHUS decorus*

Hauteur 2,50 à 3 m, longues feuilles étroites de 8 à 10 cms. Petite floraison blanche en mai-juin suivie d'une légère fructification pourpre violacée.

P *OSMANTHUS delavayi*

Arbuste moyen (1,50 à 2 m) au port large, petite feuille ovale vert brillant, floraison blanche parfumée en petits bouquets en avril-mai. Préfère les sols frais peu calcaires.

P *OSMANTHUS heterophyllus*

Feuillage rappelant celui du houx, floraison automnale blanche très odorante.

P *OSMANTHUS heterophyllus* 'Goshiki' (= 'Tricolor')

Arbuste de 1 à 1,50 m de hauteur, croissance lente, feuillage rose orangé en début de végétation, puis vert franc mêlé de ponctuations jaune crème, isolé ou en groupe, exposition ensoleillée.

P *OSMANTHUS heterophyllus* 'Gulftide'

Plante compacte. Feuillage vert foncé.

P *OSMANTHUS heterophyllus* 'Variegatus'

Même feuillage que le type, mais bordé de crème, végétation moins importante.

PACHYSANDRA

P *PACHYSANDRA terminalis* 'Green Carpet'

Excellent couvre-sol pour milieu ombré et frais.

PAEONIA (PIVOINE EN ARBRE)

PAEONIA suffruticosa (= *P. arborea*)

Espèce ligneuse à grandes fleurs de pivoine odorantes, rouge, rose, jaune, blanc, pourpre, sols légers.

PARAHEBE

PARAHEBE 'Kenty Pink'

Plante vivace très tapissante (5 cms) et vigoureuse, floraison en épis rose en mai-juin, puis remontant en automne.

PARROTIA

PARROTIA persica

Grande végétation (5 m et plus), buisson dense, feuillage lustré ressemblant au hêtre prenant des colorations jaune et orange en automne, pour haies libres.

PEROVSKIA

PEROVSKIA atriplicifolia 'Blue Spire'

H. 1 m environ, feuilles glauques, aromatique, fleurs bleues de juillet à septembre, situation ensoleillée, sols siliceux.

PHILADELPHUS (SERINGAT)

PHILADELPHUS coronarius 'Aureus'

port plus compact que le précédent, feuillage jaune d'or virant au jaune vert en été.

PHILADELPHUS coronarius

Simple, très parfumé (Hauteur : 2 à 3 m)

PHILADELPHUS 'Minnesota Snowflake'

Double, branches arquées (Hauteur : 1,50 à 1,80 m).

PHILADELPHUS 'Virginal'

Semi-double, très parfumé, vigoureux (Hauteur : 3 m).

PHILADELPHUS 'Manteau d'Hermine'

Arbuste à végétation naine. Floraison blanche double.

PHILADELPHUS 'Silberregen'

Port compact, fleurs simples blanches parfumées en été. Feuilles ovales de couleur vert franc.

PHILLYREA

P *PHILLYREA angustifolia*

Arbuste de 2 à 3 m, touffu. Feuillage long et étroit vert grisâtre. Floraison blanche en mai-juin.

P *PHILLYREA latifolia*

Port dressé légèrement arrondi. Feuillage vert foncé luisant, pointu à bord denté. Floraison blanche en mai.

PHLOMIS

P *PHLOMIS fruticosa*

Feuillage ovale gris, duveteux, floraison jaune vif en mai-juin, très résistant en zone littorale (Hauteur : 1,50 m).

PHORMIUM

P *PHORMIUM 'Bronze'*

Feuillage pourpre.

P *PHORMIUM 'Bronze Baby'*

Touffe dense. Feuilles bronze pendantes, protéger des vents froids

P *PHORMIUM cookianum 'Cream Delight'*

Touffe, feuillage orné de larges bandes jaune crème. Fleurs de couleur vert jaunâtre

P *PHORMIUM 'Evening Glow'*

Feuilles roses marginées de pourpre, port buissonnant

P *PHORMIUM 'Maori Queen' (= Rainbow Queen)*

Feuillage vert bronze rayé de rose

P *PHORMIUM 'Maori Sunrise' (= Rainbow Sunrise)*

Feuillage lavé de rose, à centre vert, bronze et jaune clair



LAVATERA 'Barnsley'



HYDRANGEA macrophylla



HIBISCUS syriacus (= WHITE CHIFFON ®)

P *PHORMIUM tenax*

Feuillage linéaire en longues lames vert glauque, fleurs en épis rouges en début d'été, résistant à la pollution, semi-rustique.

P *PHORMIUM tenax 'Purpureum'*

Forme vigoureuse de la précédente à feuillage pourpre/bronze.

P *PHORMIUM tenax 'Yellow Wave'*

Feuillage large pendant à bande jaune centrale, environ 1 mètre de hauteur.

P *PHORMIUM tenax 'Variegatum'*

Feuilles vertes marginées de jaune crème

PHOTINIA

P *PHOTINIA x fraseri 'Little Red Robin'*

Arbuste de petite taille, feuillage rouge au printemps puis brun acajou puis vert bronze

P *PHOTINIA x fraseri 'Nana Select'*

Petit développement (0,80/1,00 m), port compact, pour haie basse.

P *PHOTINIA x fraseri 'Pink Marble'*

Feuillage marginé de blanc crème, jeunes pousses rouges marginées de rose

P *PHOTINIA x fraseri 'Red Robin'*

Feuillage vert foncé à jeunes pousses rouge vif, en isolé ou en haies.

P *PHOTINIA x fraseri 'Red Select'*

Jeunes pousses rouge foncé puis vert pourpre. Port plus compact que le 'Red Robin'.

P *PHOTINIA x fraseri 'Robusta Compact'*

Port plus dense et plus compact que red robin, coloration des jeunes pousses moins rouge.

PHYSOCARPUS

PHYSOCARPUS opulifolius 'Dart's Gold'

Bon arbuste de 60 à 80 cm de haut, feuillage doré, ne craint pas le soleil, exigences des spirées.

PHYSOCARPUS opulifolius 'Diabolo'

Mêmes caractéristiques que le précédent, mais feuillage pourpre.

PHYSOCARPUS opulifolius 'Mindia' (= *DIABLO D'OR* ®)

Feuillage au coloris original orange cuivré au printemps, puis pourpre en été. Petites boules de fleurs blanches de mai à juillet fructification rouge.

PIERIS (ANDROMÈDE)

PIERIS 'Forest Flame'

Arbuste de terre de bruyère attrayant au printemps grâce à ses jeunes pousses rouges, passant au rose puis au vert, floraison en clochettes blanches.

PIERIS japonica 'Mountain Fire'

Très rustique. Jeune pousse, rouge sang puis rouge cuivré, 2 à 3 fois de mars à août. Floraison blanche.

PIERIS japonica 'Valley Valentine'

Arbuste compact de 0,80 m de hauteur, feuillage vert, se couvrant de grappes rouge-pourpre de février à avril.

PIERIS japonica 'Flaming Silver'

Feuillage marginé de blanc crème, jeunes pousses rouge foncé.

PIERIS japonica 'Variegata'

Feuillage panaché attrayant toute l'année, floraison blanche en clochettes.

PITTOSPORUM

PITTOSPORUM heterophyllum

Végétation moyenne (2 m) et compacte. Feuillage persistant allongé vert clair. Petite floraison blanche en mai.

PITTOSPORUM tobira

Flours blanches très odorantes, peut être employé en haies en bord de mer et climat doux.

PITTOSPORUM heterophyllum 'Variegata'

Feuillage vert brillant bordé de blanc, fleurs en ombelles blanches puis jaunâtre.

PITTOSPORUM tenuifolium

Arbuste moyen, feuillage vert clair.

PITTOSPORUM tenuifolium 'Variegatum'

Arbuste moyen à petit feuillage persistant marginé de blanc, craint cependant les gros froids.

PITTOSPORUM tobira 'Nana'

Arbuste nain au port très dense en forme de boule, floraison similaire au type, rustique.

PITTOSPORUM tobira 'Variegatum'

Arbuste moyen (2,5 m) au feuillage identique au précédent, mais marginé de blanc. Floraison blanche parfumée au printemps.

POTENTILLA (POTENTILLE)

POTENTILLA fruticosa 'Abbotswood'

Très élégantes fleurs blanches d'avril à octobre, port compact.

POTENTILLA fruticosa 'Goldfinger'

Grandes fleurs jaune vif, très florifère.

POTENTILLA fruticosa 'Hopleys Orange'

Floraison orange.

POTENTILLA fruticosa 'Marian Red Robin'

Port étalé. Fleurs rouge vif au printemps en étoile

POTENTILLA fruticosa 'Red Ace'

Variété naine, floraison rouge/orangé.

POTENTILLA fruticosa 'Tangerine'

Rampant, fleurs mandarine, jaune pâle au soleil.

POTENTILLA fruticosa 'Pink Beauty' (= LOVELY PINK®)

Floraison rose, variété érigée.



CEANOTHUS x pallidus 'Perle Rose'



CEANOTHUS x pallidus 'Henri Défossé'



CHOISYA ternata

PROSTANTHERA

P *PROSTANTHERA cuneata*

Arbuste tapissant de 0,50 m de hauteur, feuillage persistant arrondi vert foncé brillant, aromatique, floraison en mai lilas clair, plus pourpre à l'intérieur, exposition ensoleillé

PRUNUS

PRUNUS 'Accolade'

Très joli cerisier d'ornement, fleurs semi-doubles rose clair au début du printemps.

PRUNUS avium

Merisier. Feuillage vert se colorant à l'automne, floraison blanche. Pour haie sauvage.

PRUNUS cerasifera 'Nigra' (= *pissardii 'Nigra'*)

Arbrisseau très vigoureux, 3 à 4 m, très décoratif par sa floraison rose simple au printemps suivie d'un feuillage pourpre toute la saison.

P *PRUNUS laurocerasus 'Anbri'* (= *ETNA* ®)

Nouvelle variété à développement moyen (2 m). Port très ramifié. Feuillage vert foncé à jeunes pousses cuivrées. Très résistant au froid. Idéal pour haies moyennes.

P *PRUNUS laurocerasus 'Caucasica Dart's'*

Variété intéressante, amélioration du 'Caucasica', port assez érigé, feuillage allongé vert foncé luisant. Très résistant au froid et à la criblure.

P *PRUNUS laurocerasus 'Caucasica'*

Feuilles pointues, vert foncé. Vigoureux érigé.

P *PRUNUS laurocerasus 'Rotundifolia'*

Feuilles rondes, vert pâle. Vigoureux.

P *PRUNUS laurocerasus 'Cherry Brandy'*

Feuillage foncé, bien adapté aux haies basses, bonne rusticité. Fleurs en grappes blanches au printemps, feuillage vert sombre, port arrondi

P *PRUNUS laurocerasus 'Greentorch'*

Forme de flamme compacte, idéal en haie, croissance rapide.

P *PRUNUS laurocerasus 'Herbergii'*

Végétation moyenne et érigée, très résistant au froid, convient particulièrement pour haies moyennes.

P *PRUNUS laurocerasus 'Interlo'* (= *DART'S LOW GREEN* ®)

Feuillage allongé, vert foncé. Plante à utiliser comme couvre-sol.

P *PRUNUS laurocerasus 'Mariblon'* (= *GENOLIA* ®)

Port érigé et étroit, feuillage vert foncé luisant assez allongé. Fructification peu abondante

P *PRUNUS laurocerasus 'Mount Vernon'*

Variété étalée et compacte (0,50 m) à feuillage vert foncé légèrement arrondi, pour talus ou massifs.

P *PRUNUS laurocerasus* 'Otto Luyken'

Feuillage allongé vert luisant, floraison blanche, pour talus et haies basses, supporte très bien la taille.

P *PRUNUS laurocerasus* 'Zabeliana'

Variété naine, semi-étalée, très indiquée pour talus.

P *PRUNUS lusitanica*

Bel arbrisseau à végétation lente, feuillage vernissé, floraison blanche (mai-juin) en grappes suivie de fruits noirs, se plaît en tous terrains et à mi-ombre.

P *PRUNUS lusitanica* 'Angustifolia'

Proche du précédent mais port en cône étroit et au feuillage de plus petite dimension.

P *PRUNUS lusitanica* 'Variegata'

Arbuste à port conique de 2,50 m à feuillage persistant, ondulé, marginé de blanc, même exigence que le type mais redoute les situations trop ensoleillées

PRUNUS mahaleb

Faux merisier, cerisier de Sainte-Lucie. Arbuste dense au feuillage finement denté, floraison blanche à 5 pétales très parfumé. Idéal en haie sauvage.

PRUNUS padus

Fleurs blanches en longues grappes odorantes, avril-mai

PRUNUS padus 'Colorata'

Fleurs en grappes rose foncé en avril, feuillage rouge pourpre.

PRUNUS pumila var. depressa

Plante tapissante, très bon couvre-sol, petites fleurs blanches en mai, feuillage rougissant fortement avant la chute.

PRUNUS serrulata 'Kanzan' (= 'New Red')

Classique arbuste d'ornement à floraison printanière rose, double.

PRUNUS spinosa

Nom Commun : Prunellier A réserver pour haies vives en milieu champêtre

PRUNUS triloba

Joli arbuste à fleurs doubles roses en mars-avril apparaissant avant les feuilles et disposées sur toute la longueur des rameaux, se force très bien.

PUNICA (GRENADIER)**PUNICA granatum** 'Legrelliae'

Idem à la variété 'Pleniflora', mais se distingue par sa fleur très double, orange bordée de blanc.

PUNICA granatum 'Nana'

Floraison orange vif. Pour rocaille ou bacs. Variété naine.

PUNICA granatum 'Pleniflora'

Le grenadier est un excellent arbuste qui supporte les terrains secs et pauvres. Fleurs aux pétales chiffonnés comme l'œillet, de couleur orange capucine, en juin-septembre, baies comestibles.



PEROVSKIA atriplicifolia 'Blue Spire'



BUDDLEJA davidii 'Pink Delight'



CISTUS 'Silver Pink'

PYRACANTHA (BUISSON ARDENT)

ARBUSTES

Ⓟ PYRACANTHA 'Cadange' (= SAPHYR ORANGE ®)

Port érigé, vigueur moyenne, petites feuilles vert soutenu, fruits orange foncé lumineux, nouveauté résistant au feu bactérien et à la tavelure. Gamme SAPHYR®

Ⓟ PYRACANTHA 'Cadaune' (= SAPHYR JAUNE ®)

Port vigoureux, fruits jaune pâle, restant très longtemps sur la plante, nouveauté résistant au feu bactérien. Gamme SAPHYR®.

Ⓟ PYRACANTHA 'Cadrou' (= SAPHYR ROUGE ®)

Port érigé et étroit, feuillage vert foncé, fruits aplatis rouge carmin, nouveauté résistant au feu bactérien et à la tavelure. Gamme SAPHYR®.

Ⓟ PYRACANTHA 'Golden Glow'

Fruits jaunes

Ⓟ PYRACANTHA 'Mozart'

Fruits rouges.

Ⓟ PYRACANTHA 'Orange Glow'

Fruits rouge/orangé.

Ⓟ PYRACANTHA 'Soleil d'Or'

Fruits jaunes.

PYRUS

PYRUS communis

Poirier franc. Floraison blanche. Pour haie sauvage.

QUERCUS

Ⓟ QUERCUS ilex 'Italiano'

Chêne vert. Arbuste à croissance lente, feuillage gris et piquant, plus gros que le type.

Ⓟ QUERCUS suber

Chêne liège. Arbuste à croissance moyenne, feuillage rappelant celui du quercus ilex, se distingue par son écorce souple et épaisse : c'est le liège.

RHAMNUS

Ⓟ RHAMNUS alaternus 'Argenteovariegata'

Arbuste moyen (2,00 m à 2,50 m), petit feuillage vert marginé de blanc crème, fruit rouge foncé en été. Supporte la pollution.

Ⓟ RHAMNUS cathartica

Neprun commun. Arbuste au port buissonnant et dense, feuillage vert brillant virant au jaune orangé à l'automne, floraison parfumée en mai-juin suivie d'une fructification de baies toxiques pour l'homme.

RHAMNUS frangula (Bourdaïne)

Grande végétation (4 m), rameaux brun violacé, feuillage ovale lustré, petites fleurs verdâtres d'avril à juillet, suivies d'une fructification rouge puis noire. Sols acides mais supporte le calcaire.

RHAMNUS frangula 'Aspleniifolia' (Bourdaïne fougère)

Grand arbuste (3 à 4 m) à feuillage étroit jaune d'or en automne, effet de masse léger très décoratif.

RHAPHIOLEPSIS

Ⓟ RHAPHIOLEPIS *indica* 'Springtime'

Des fleurs de couleur rose foncé, simples, parfumées, en panicules au début du printemps à l'été. Jeunes feuilles de couleur bronze.

RHODODENDRON

RHODODENDRON *ponticum*

Floraison printanière mauve clair, utilisation en massifs, éventuellement en haies.

RHODODENDRON *repens*

'Baden Baden' Nain, rouge foncé, feuillage rond.

'Elizabeth' Nain, rouge vif, feuillage allongé.

'Président Glocker' Nain, rose foncé, feuillage rond.

RHODODENDRON hybride 'à grandes fleurs'

'Anne-Rose Whitney' : Rose carmin

'Blue Bell' : Pourpre

'Catawbiense 'Boursault' : Mauve azuré

'Catawbiense 'Grandiflorum' : Mauve

'Cosmopolitain' : Rose, maculé rouge

'Cunningham's White' : Blanc

'Germania' : Rose

'Lord Roberts' : Rouge foncé

'Madame Masson' : Blanc amacules jaunes

'Marketa's Prize' : Rouge

'Nova Zembla' : Rouge

'Pink Pearl' : Rose tendre

'Red Eye' : Rouge pourpre

'Red Jack' : Rouge

'Roseum Elegans' : Rose lilacé

'Tornado' : Rouge

RHUS

RHUS *typhina* (Sumac de Virginie)

Vigoureux, feuillage duveté, se colorant à l'automne en rouge/orangé. Les fruits rouge carmin persistent jusqu'à l'hiver. Drageonne abondamment, peut donc être utilisé pour tenir les talus.

RHUS *typhina* 'Dissecta' (= 'Laciniata')

Feuillage finement découpé.

RHUS *typhina* 'Bailtiger' (= TIGER EYES ®)

Port compact, feuillage jaune doré très découpé, ne brûle pas en été

RIBES (CASSIS FLEUR)

RIBES *alpinum* (groseiller des Alpes)

Petit arbuste (1,50 à 2 m) au port touffu et buissonnant, feuillage vert à lobes dentés, jaunissant à l'automne, fleurs jaunâtres au printemps suivies d'une fructification rouge en août.

RIBES *odoratum*

Fleur abondante très parfumée, jaune en avril-mai. Fruit pourpre noirâtre

RIBES *sanguineum* 'Atrosanguineum'

1,50 m, fleurs rouge foncé.

RIBES *sanguineum* 'King Edouard VII'

Rouge vif, port plus large que haut, compact.

RIBES *sanguineum* 'Pulborough Scarlet'

Longues grappes pendantes d'un splendide rouge foncé.

ROBINIA

ROBINIA *pseudoacacia* 'Lace Lady' (= TWISTY BABY ®)

Petit arbuste (1 à 2 m) au port tortueux, sans épines, supporte très bien la taille, utilisation intéressante en bac.

ROSA

ROSA canina

Eglantier commun. Arbrisseau à tiges dressées pouvant atteindre 3 m. Floraison simple à 5 pétales rose pâle. Fructification rouge à maturité vers octobre. Pour massifs ou haies sauvages

ROSA 'Fleurette'

Port compact (1 m/+), floraison simple rose à cœur blanc.

ROSA glauca

Arbrisseau moyen (2 à 3 m) à port retombant. Feuillage rouge pourpre virant au bleu glauque. Floraison simple rose clair.

ROSA pimpinellifolia

Petites feuilles vert foncé, port dressé. Fleurs simples de couleur blanc crème en Mai-Juin

ROSA rugosa

Arbuste moyen (1,50 m/+) buissonnant, rameaux très épineux. Floraison rose de juin à août suivie d'une fructification orange. Massifs et haies libres.

ROSA rugosa 'Roter Mer' (= EXCEPTION ®)

Fleurs rouge pourpre vif merveilleusement parfumées. A utiliser en mass

ROSA Rugosa 'Alba'

Floraison blanche tout l'été suivie de gros fruits orangés

ROSA 'The Fairy'

Joli feuillage vert luisant, fleurs roses doubles très nombreuses jusqu'en novembre.

DECOROSIERS ®



Rosiers de la gamme DÉCOROSIERS ®, arbustifs à port recouvrant, durée de floraison exceptionnelle, très résistants aux maladies.

Entretien facile et multiples utilisations.

CALIZIA ® noa97400A

orange clair, semi-double (60 à 80 cm)

EMERA ® noatraum

rouge fuschia, semi-double (60 à 80 cm)

KADORA ® noa83100B

rouge, semi-double (60 à 80 cm)

MAREVA ® noamel

rose semi-double (60 à 80 cm)

OPALIA ® noaschnee

blanc, semi-double (40 à 60 cm)

SUNEVA ® noalesa

jaune, semi-double (60 à 80 cm)

VESUVIA ® noare

rouge, simple (60 à 80 cm)

EMERA ® GRIMPANT noa907500

rouge fuschia, semi-double, grimpant
(2,50m et plus)



LAVATERA 'Barnsley'



HYDRANGEA macrophylla



HIBISCUS syriacus (= WHITE CHIFFON ®)

ROSMARINUS (ROMARIN)

Ⓟ *ROSMARINUS officinalis*

Feuillage aromatique vert à revers argenté, floraison bleue, plante de rocailles et bordures de massifs, terre légère même calcaire, exposition chaude et abritée.

Ⓟ *ROSMARINUS officinalis 'Compacta Blue'*

Port plus compact que le type.

Ⓟ *ROSMARINUS officinalis 'Pointe du Raz'*

Port retombant (hauteur 0,50 m), croissance rapide, feuillage identique au type, floraison bleu violacé, plus grande.

Ⓟ *ROSMARINUS officinalis 'Prostratus'*

Excellent couvre-sol, fleurs bleu intense, plus 'frileux' que l'espèce. Parfait pour les bacs.

RUBUS

Ⓟ *RUBUS 'Betty Ashburner'*

Excellent couvre-sol, branches traînantes, croissance vigoureuse, floraison blanche en juin, terrains frais, humifères

RUBUS spectabilis 'Olympic Double' (= *R. spec. 'Flore Pleno'*)

Floraison rouge pourpre double d'avril à mi-mai suivie d'une fructification comestible (framboises). Terrains frais plutôt humifères, sans trop de calcaire.

RUBUS thibetanus

2 m. Rameaux et feuillage argentés. Fleurs roses en juillet-août.

RUSCUS

Ⓟ *RUSCUS Aculeatus*

Port dressé, fruits rouge toxiques. Croissance lente. Utilisation sous bois

SALIX

SALIX caprea (Saufe Marsault)

Croissance rapide, supporte bien la sécheresse, fleurs en gros chatons dès février.

SALIX daphnoïdes

Jeunes rameaux pourprés couverts d'une pruine blanchâtre, très vigoureux

SALIX irrorata

Développement moyen, croissance rapide, intéressant par son bois recouvert d'une pellicule blanche, résistant en terrains secs.

SALIX purpurea 'Nana' (= '*Gracilis*')

Végétation en forme de boule, feuillage gris argenté, rameaux rougeâtres, hauteur : 1,50 m. Toujours d'actualité.

SALIX rosmarinifolia (= *S. elaeagnos 'Angustifolia'*)

Feuillage grisâtre étroit et allongé, hauteur : 2,50 m. Résiste parfaitement à la sécheresse.

SALIX viminalis (= *Saufe des vanniers*)

Bois jaune/orangé, à tailler fortement tous les ans pour obtenir l'effet maximum.

SALIX caprea 'Pendula'

Petit développement, chatons argentés répartis le long des rameaux retombant jusqu'au sol. Pour petits jardins et abords de bassins.

Tigette

39,40



CEANOTHUS x pallidus 'Perle Rose'



CEANOTHUS x pallidus 'Henri Défossé'



CHOISYA ternate

***SALIX elaeagnos 'Angustifolia'* (= *Salix rosmarinifolia*)**

Feuillage grisâtre étroit et allongé, hauteur : 2,50 m.
Résiste parfaitement à la sécheresse

SALIX helvetica

Port plus ou moins prostré (0,50 m), beau feuillage grisâtre, blanc au revers, pour rocailles.

SALIX integra 'Hakuro Nishiki'

Feuillage blanc crème teinté de rose au débourrement très attractif, croissance rapide. A tailler tous les ans ou à laisser en l'état, dans ce cas atteindra 2,50 x 2 m.

SALIX repens var. nitida

Variété au port retombant. Feuillage gris velouté. Chatons argenté au printemps.

SALIX repens 'Voorthuizen'

Belle variété couvre-sol à croissance vigoureuse, port étalé très plat, petit feuillage gris, pour massifs et talus.

SALIX subopposita

Variété naine (0,60 m) en forme de dôme régulier, feuillage vert glauque, couvert de chatons en fin d'hiver lui apportant une touche décorative.

SALIX x sepulcralis 'Erythroflexuosa'

Bois orangé tortueux d'un bel effet, port retombant.

SALVIA

***SALVIA microphylla* (= *Grahamii*)**

Arbuste moyen (1,50 m) buissonnant, feuillage ovale lancéolé, petites fleurs rouge vif de juin à octobre, à protéger en région froide.

SALVIA uliginosa

Sauge de grande végétation (1.50 m), port buissonnant, floraison estivale bleu roi.

SAMBUCUS (SUREAU)

***SAMBUCUS nigra* (= *Sureau noir*)**

Buisson large, grand feuillage vert. Floraison blanche.

SAMBUCUS nigra 'Aureo'

Feuillage jaune très voyant, utilisation intéressante pour haies bocagères.

***SAMBUCUS nigra 'Guincho Purple'* (= *S. nigra 'Purpurea'*)**

Feuillage rouge bronze, mérite d'être conseillé par exemple avec des arbres à fleurs roses.

SAMBUCUS nigra 'Laciniata'

Feuillage vert gracieusement découpé.

SAMBUCUS racemosa

Arbuste au port retombant et au feuillage composé vert. Floraison en panicules blanc crème suivie d'une fructification en grappes rouge vif.

SAMBUCUS racemosa 'Sutherland Gold'

Arbuste à écorce rougeâtre, feuilles découpées d'abord bronze puis dorées. Fleurs étoilées jaune verdâtre suivies de fruits ronds rouges.

SANTOLINA

P *SANTOLINA chamaecyparissus*

Petit arbuste (30 à 50 cms), feuillage gris odorant recouvert d'un duvet argenté. Floraison jaune vif en pompons en juillet-août, les fleurs sont mellifères.

SARCOCOCCA

P *SARCOCOCCA hookeriana 'var. humilis'* (= *Confusa*)

Petit arbuste (hauteur 0,60 m) à végétation dense, feuillage persistant vert foncé luisant, floraison parfumée rose en hiver, fructification noire, bon couvre-sol sous les arbres, rustique.

P *SARCOCOCCA ruscifolia*

Feuille persistante, elliptique, vert foncé brillant. Floraison blanche en hiver.

SENECIO (= BRACHYGLOTIS 'SUNSHINE')

P *SENECIO 'Sunshine'* (= *S. greyi*)

Fleurs jaunes en été, feuillage argenté tomenteux, supporte l'air marin, sols drainants obligatoires.

SKIMMIA

P *SKIMMIA japonica 'Rubella'*

Joli buisson persistant avec feuilles de forme ovale et de couleur vert frais, très décoratif en hiver par ses fruits rouge corail brillant, préfère la terre de bruyère mais peut s'accommoder d'une terre siliceuse légère.

SORBARIA

SORBARIA sorbifolia

2 m. Feuillage finement denté. Floraison en panicules blancs en juin-juillet.

SPARTIUM

SPARTIUM junceum (Genêt d'Espagne)

Vigoureux, bois vert, floraison parfumée jaune en juin-juillet, s'adapte très bien aux terrains secs et en bordure de mer.

SPIREA (SPIRÉE)

SPIRAEA x arguta

Fleurs blanches en mars-avril, très florifère. Hâtif. Solide et efficace.

SPIRAEA x billiardii

Grande végétation, floraison en épi rose en juillet-août. Un peu suranné.

SPIRAEA cinerea 'Grefsheim'

Arbuste compact au port retombant, floraison blanche tout le long de la tige

SPIRAEA japonica 'Anthony Waterer'

Arbuste magnifique atteignant 1 m, fleurs rouge carmin en ombelles en juillet-septembre. Classique.

SPIRAEA japonica 'Crispa'

Arbuste de petite végétation au feuillage très découpé, jeunes pousses rouges, floraison rouge en juillet-août.

SPIRAEA japonica 'Froebelii'

Variété un peu plus haute que "Anthony Waterer", 1 à 1,20 m, port touffu arrondi, floraison rouge foncé devenant rose par la suite.

SPIRAEA japonica 'Genpei' (= *S. japonica 'Shirobana'*)

Très jolie floraison panachée de rose et de blanc de juin à août.



PEROVSKIA atriplicifolia 'Blue Spire'



BUDDLEJA davidii 'Pink Delight'



CISTUS 'Silver Pink'

SPIRAEA japonica 'Golden Princess'

Arbuste nain au feuillage très doré, bonne tenue au soleil, floraison rouge en été.

SPIRAEA japonica 'Goldflame'

Splendide feuillage juvénile orangé puis jaune/orangé, même port que la précédente, floraison en juillet-août

SPIRAEA japonica 'Little Princess'

Végétation très basse, fleurs roses éphémères en juin-juillet. (H. 0,50 x L. 0,80 à 1 m). Utilisation facile.

SPIRAEA nipponica 'Snowmound'

Feuillage vert foncé très dense, fleurs blanches très résistantes en mai-juin. Une valeur sûre pour les massifs d'espaces verts.

SPIRAEA thunbergii

Fleurs blanches en avril-mai, feuillage vert clair très léger orange feu en automne. Élégant.

SPIRAEA prunifolia 'Plena'

Floraison blanc double en avril. Feuillage vert.

SPIRAEA x vanhouttei

Longues branches chargées de petites fleurs blanches en mai-juin. Solide et somptueux. L'un des meilleurs arbustes de printemps.

STEPHANANDRA

STEPHANANDRA incisa 'Crispa'

Feuillage finement découpé orange en automne, fleurs blanches, excellent couvre-sol en terrain frais.

SYMPHORICARPOS (SYMPHORINE)

SYMPHORICARPOS x chenaultii 'Hancock'

Végétation très rustique, petites fleurs suivies de baies décoratives, tous sols et situations, même à l'ombre. Fruits rouges, port rampant. Le meilleur arbuste couvre-sol.

SYMPHORICARPOS x doorenbosii 'Magic Berry'

Fruits rouges.

SYMPHORICARPOS x doorenbosii 'Mother of Pearl'

Fruits roses d'un incomparable effet.

SYMPHORICARPOS x doorenbosii 'White Hedge'

Fruits blancs. Une pure beauté à l'automne.

SYRINGA (LILAS)

SYRINGA microphylla 'Superba'

Fleurs roses remontantes au printemps et août. Intérêt exceptionnel et développement réduit, adapté aux petits jardins.

SYRINGA x laciniata

Plante très ornementale par son feuillage vert foncé finement découpé, floraison bleu clair en panicules étroites, se taille en haies.

(greffés à fleurs simples) (1 - hâtif ; 2 - mi-saison ; 3 - tardif)

'Comtesse d'Harcourt' : Blanc (2)

'Souvenir de Louis Spaeth' : Rouge pourpre (2)

(greffés à fleurs doubles)

'Charles Joly' : Rouge lie de vin (3)

'Katherine Havemeyer' : Lilas cobalt (1)

'Madame Lemoine' : Blanc pur (2)

'Michel Buchner' : Lilas pâle (2)

'Prince Wolkonsky' : Rouge pourpre (2)

SYRINGA vulgaris

Nom Commun : Lilas commun. Port dressé, feuillage ovale vert foncé, floraison rose au printemps.

TAMARIX

TAMARIX ramosissima (= *T. pentandra*)

Souche régénérée à meilleure végétation, floraison rose en juillet-août.

TAMARIX ramosissima 'Pink Cascade'

Très grandes fleurs roses en juillet-août.

TAMARIX ramosissima 'Rubra'

Floraison rose foncée en juillet-août.

TAMARIX tetrandra (= *T. africana*)

Floraison rose en avril-mai.

TEUCRIUM (GERMANDRÉE)

P **TEUCRIUM fruticans**

Nom Commun : Germandrée arbustive. Feuilles grisâtres aromatiques, fleurs bleu pâle d'avril à août, plante de bord de mer pour climat méditerranéen ou océanique. Exceptionnellement résistant à la sécheresse.

ULEX (AJONC)

P **ULEX europaeus**

Buisson dense et épineux. Floraison jaune d'or en avril-mai. Sols acides et secs.

P **ULEX europaeus 'Flore Pleno'**

Port plus compact que le précédent (0,80 m). Floraison jaune d'or semi-double.

ULMUS (ORME)

ULMUS minor 'Jacqueline Hillier'

Variété naine très compacte (2,50 m), petit feuillage caduc très rapproché sur le rameau, jaunissant à l'automne.

VACCINIUM (MYRTILLE)

VACCINIUM corymbosum 'Jersey'

Ancienne variété autofertile à gros fruits, récolte en Aout- Septembre. Fleurs blanc rosées.

VACCINIUM corymbosum 'Spartan'

Port semi-érigé, jusqu'à 2 m de haut, bois rouge, feuilles rougissant en automne. Fleur blanche en corymbe en avril-mai, fruit bleu foncé/noir en juillet. Exposition soleil dans sol acide, frais et bien drainé

VACCINIUM corymbosum 'Tif blue'

Variété d'origine américaine sélectionnée pour la grosseur de ses fruits et la facilité de la cueillette, terrains acides.



LAVATERA 'Barnsley'



HYDRANGEA macrophylla



HIBISCUS syriacus (= WHITE CHIFFON ®)

VIBURNUM (Viorne)

VIBURNUM x bodnantense 'Charles Lamont'

Identique au suivant, mais floraison d'un rose pur.

VIBURNUM x bodnantense 'Dawn'

Floraison blanc rosé délicieusement parfumée pendant toute la seconde partie de l'hiver jusqu'en avril, vigoureux et érigé.

Hauteur : 2,50 m à 3 m, largeur : 1 m à 1,50 m.

P **VIBURNUM x burkwoodii**

Floraison odorante fin avril-mai, coloris rose puis blanc pur, feuillage vert brillant. Hauteur : 2 m.

P **VIBURNUM x burkwoodii 'Anne Russel'**

Identique au précédent, mais avec un bouton plus coloré.

VIBURNUM carlcephallum

Variété ressemblant à la suivante, mais avec un feuillage plus grand, floraison blanche parfumée au printemps.

VIBURNUM carlesii 'Aurora'

Buisson arrondi croissant jusqu'à 1,50 m de haut, feuilles ovales, fleurs rouges en boutons puis blanches, excellentement parfumées.

P **VIBURNUM cinnamomifolium**

Variété ressemblante au davidii, mais avec un développement beaucoup plus haut. Floraison en cymes blanches en juin suivie d'une fructification bleu aux terrains neutres ou acides.

P **VIBURNUM davidii**

Large feuilles vert brillant, fruits bleu turquoise très décoratifs restant tout l'hiver. Port compact régulier (H. 0,80 x L. 1,50 m), à réserver aux terrains neutres ou acides.

P **VIBURNUM 'Eskimo'**

Petit arbuste (0,80 à 1 m) compact semi-persistent, petit feuillage ovale pointu. Abondante floraison en boules blanc pur en avril.

P **VIBURNUM 'Hillieri Winton'**

Arbuste moyen (1,50 à 2 m) au port évasé, feuillage semi-persistent vert foncé, devenant rouge pourpre en automne et une partie de l'hiver. Floraison blanche en ombelles lâches en juin, suivie d'une fructification rouge puis noire.

VIBURNUM lantana

Indigène. Préfère les situations chaudes, soleil ou mi-ombre et les terrains calcaires. Feuilles rugueuses, ovales à revers pubescents (grisâtres), fleurs blanches en ombelle à parfum désagréable suivies de fruits rouges puis noirs. Pour haies vives. Souvent utilisé comme porte-greffe.

P **VIBURNUM 'Le Bois Marquis'**

Arbuste moyen (1,50 à 2 m) au port globuleux. Feuillage bronze, se colorant de pourpre à l'automne. Floraison blanche au printemps, suivie d'une fructification de baies rouges.

P **VIBURNUM odoratissimum**

Grande feuille épaisse, vert brillant devenant rouge à l'automne. Large fleur en ombrelle blanche, parfumée en été, fruit rouge devenant noir. tous sols sauf calcaire.

VIBURNUM opulus (Viorne obier)

Port dressé et large (4 m), feuillage vert, orangé à rouge en automne, floraison blanche en corymbes plats en mai suivie d'une fructification rouge, pour haies libres ou massifs.

VIBURNUM opulus 'Compactum'

Buis, compact, arrondi H. 1 m x L. 1 m. Abondante fructification ornementale. Floraison printanière en corymbes blancs.

VIBURNUM opulus 'Roseum'

Nom Commun : Boule de neige. Fleurs en boules blanc pur, floraison mai-juin, atteint 3 à 4 m. Coloris d'automne rouge vif, sensible aux pucerons noirs en plein soleil. Excellent en terrains calcaires.

VIBURNUM plicatum 'Lanarth'

Architecture remarquable, port étalé à étages, spectaculaire floraison blanche en mai, feuillage rouge vif en octobre.

VIBURNUM plicatum 'Mariesii'

Peut atteindre 1,50 m, port étagé, abondante floraison en corymbes blanc crème en mai, convient à toutes les expositions.

VIBURNUM plicatum 'Pink Beauty'

Charmant arbuste à port tabulaire plus haut que large dont les fleurs naissent blanches, évoluent vers le rose tendre jusqu'à un rose plus soutenu à leur maturité.

VIBURNUM plicatum 'Summer Snowflake'

Amélioration de Watanabé, très florifère.

VIBURNUM plicatum 'Tomentosum'

Arbuste compact de 2 m de haut, feuillage identique au 'Lanarth' floraison blanche en boule en mai-juin.

VIBURNUM plicatum 'Watanabe'

Fleurs blanches remontantes de mai à septembre, végétation plus haute que large (H. 2,50 x L. 1 m) contrairement aux autres cultivars de la même espèce.

P VIBURNUM 'Pragense'

Feuilles allongées et luisantes, gaufrées, floraison blanche suivie de fruits rouges. Très rustique.

P VIBURNUM rhytidophylloides 'Willowwood'

Idem au rhytidophyllum, mais meilleure tenue du feuillage, même utilisation.

P VIBURNUM tinus

Floraison blanc rose dès novembre jusqu'au printemps, tous terrains, exposition chaude.

P VIBURNUM tinus 'Eve Price'

Variété plus compacte que la précédente, très florifère, rose en bouton puis blanc.

P VIBURNUM tinus 'Gwenllian'

Sélection compacte, très florifère à fleur blanche, rose en bouton.

P VIBURNUM tinus 'Purpureum'

Feuillage identique au précédent, mais dont les jeunes pousses sont pourprées puis vert sombre. Floraison blanche se détachant bien par rapport au feuillage. Même utilisation.

P VIBURNUM tinus 'Lucidum'

Espèce ressemblant au viburnum tinus, avec un feuillage plus gros.

P VIBURNUM utile

Arbuste moyen (2,5 m). Feuillage vert foncé luisant rappelant celui du 'Burkwoodii'. Floraison exceptionnelle blanche en mai, suivie d'une fructification rose-saumon.

VITEX (GATTILIER)**VITEX agnus-castus latifolia**

Feuillage aromatique palmé. Superbe floraison bleue en épis en fin d'été. Pour terrains drainants, climat océanique ou méditerranéen.

VITEX agnus-castus 'Alba'

Floraison estivale blanche. Feuillage composé de 5 à 7 folioles. Ses feuilles froissées ont une odeur de poivre, les fruits en ont le goût.



CEANOTHUS x pallidus 'Perle Rose'



CEANOTHUS x pallidus 'Henri Défossé'



CHOISYA ternate

WEIGELA

WEIGELA 'Bristol Ruby'

Rouge, très florifère.

WEIGELA 'Newport Red'

Rouge clair.

WEIGELA 'Snowflake'

Floraison blanche.

WEIGELA 'Stelzneri'

Rose.

WEIGELA 'Conquête'

Grandes fleurs rose vif au printemps. Forme étalée, croissance assez rapide. Feuilles allongées vertes

WEIGELA 'Courtalor' (= CARNAVAL ®)

Fleurs roses et fleurs blanches sur la même plante, très florifère.

WEIGELA 'Courtaled' (= LUCIFER ®)

Grande fleur rouge vif, très florifère.

WEIGELA 'Courtanin' (= NAIN ROUGE ®)

Port très compact (0,80 m), floraison rouge vif.

WEIGELA florida 'Variegata'

Feuillage panaché de crème, fleur rose.

WEIGELA florida 'Victoria'

Amélioration du 'Purpurea', feuillage plus pourpre, floraison rose vif, superbe.

WEIGELA florida 'Verweig' (= MONET ®)

Port compact. Feuillage marginé de crème, rosé sur les jeunes pousses. Clochettes roses en été. Utilisation isolé ou en haies basses.

WEIGELA 'Kosteriana Variegata'

Feuillage vert panaché de crème, fleur rose.

YUCCA

Ⓟ YUCCA filamentosa

Feuilles rubanées piquantes, superbes hampes florales blanches.

Ⓟ YUCCA filamentosa 'Bright Edge'

Idem au précédent, mais feuillage panaché de jaune vif.

Les Plantes Méditerranéennes

BUTIA

P *BUTIA capitata*

Palmier moyen (5 m), croissance lente, feuillage gris bleuté. Floraison jaune en été. Résistant jusqu'à -10°.

CHAMAEROPS (TRACHYCARPUS FORTUNEI)

P *CHAMAEROPS excelsa*

Jusqu'à 10 mètres, grandes feuilles palmées. Floraison jaune. Le plus rustique (résistant jusqu'à -15°).

DICKSONIA (FOUGÈRE ARBORESCENTE)

P *DICKSONIA antartica*

Fougère de 4 à 6 m de hauteur, stipe robuste et droit terminé par de longues feuilles vert brillant, pour climat doux.

DRACAENA (CORDYLINE)

P *DRACAENA indivisa*

Arbuste moyen (3/5 m) voisin du palmier. Très long feuillage vert. Floraison blanche parfumée. A protéger lors des hivers rigoureux.

P *DRACAENA Red Star*

Feuillage pourpre.

P *DRACAENA Torbay Dazzler*

Feuillage panaché

ERIOBOTRYA (NÉFLIER DU JAPON)

P *ERIOBOTRYA japonica*

Arbuste vigoureux, grand feuillage vert brillant fortement nervuré, floraison blanche parfumée en panicules en fin d'automne. Fruits jaune orangé comestibles au printemps. Exposition chaude et ensoleillée.

LAGERSTROEMIA (LILAS DES INDES)

LAGERSTROEMIA indica

Arbuste moyen (3 m et plus) au port dressé, évasé. Feuillage vert se colorant à l'automne. Floraison de juillet à septembre, suivant les variétés (blanc, rose, rouge ou mauve). Attention aux hivers trop vigoureux.

MUSA (BANANIER)

MUSA x paradisiaca

Plante vivace à tige semi ligneuse et à grandes feuilles vert brillant, hauteur adulte (4 m). Tronc à protéger lors des hivers rigoureux.

NERIUM (LAURIER ROSE)

P *NERIUM oleander*

Arbuste à floraison estivale blanche, rose ou rouge

OLEA (OLIVIER)

P *OLEA europaea*

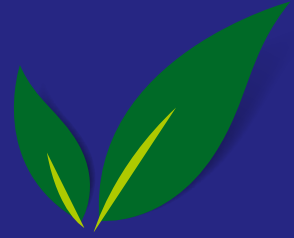
Arbre à croissance très lente et au feuillage lancéolé gris-vert et argenté. Plante hautement décorative et de longue longévité.

PHOENIX (DATTIER DES CANARIES)

P *PHOENIX canariensis*

Grand palmier (15 à 20 m) tronc droit et robuste, feuilles panées très longues et retombantes (resiste jusqu'à 0°).

Les Plantes grimpantes



ACTINIDIA (KIWI)

ACTINIDIA deliciosa

Mâle et femelle.

CAMPSIS (BIGNONE)

CAMPSIS grandiflora

Rouge mandarin à l'intérieur, jaunâtre à l'extérieur, grandes fleurs.

CAMPSIS tagliabuana 'Madame Galen'

Rouge saumon. Hybride vigoureux.

CLEMATIS (CLÉMATITE)

À grandes fleurs en été

'Ernest Markham' Rouge carmin, diamètre 15 cm.

'Gipsy Queen' Violet foncé, diamètre 12 cm.

'Hadgley Hybrid' Rose, très florifère, diamètre 15 cm.

'Jackmanii' Violet, diamètre 10/13 cm.

'Jackmanii Superba' Violet foncé.

'Madame Baron Veillard' Rose foncé (lilacé), diamètre 13 cm.

'Madame Le Coultre' Blanc pur, diamètre 20 cm.

'Nelly Moser' Rose mauve, bordé de blanc, diamètre 20 cm.

'The President' Bleu foncé, diamètre 18 cm.

'Ville de Lyon' Rouge vermillon.

À petites fleurs au printemps

Montana 'Elizabeth' Rose tendre subtilement parfumée.

Montana var. rubens Rose soutenu.

Montana 'Tetrarose' Rose foncé, diamètre 6 à 7,5 cm.

HEDERA (LIERRE)

Ⓟ *HEDERA algeriensis 'Gloire de marengo'*

Feuilles panachées de blanc, préfère les situations ensoleillées.

Ⓟ *HEDERA colchica 'Dentata variegata'*

Grandes feuilles dorées, préfère les situations ensoleillées.

Ⓟ *HEDERA helix 'Goldheart'* (= *'Oro di bogliasco'*)

Petites feuilles jaunes bordées de vert.

Ⓟ *HEDERA helix 'Green Ripple'*

Feuillage vert brillant, beaucoup plus découpé que l'*Hibernica*, même utilisation.

Ⓟ *HEDERA hibernica* (*Lierre d'Irlande*)

Grand feuillage vert, peut être utilisé en couvre-sol.

HYDRANGEA

HYDRANGEA anomala subsp. Petiolaris

Très rustique, belle floraison blanche en juin.

JASMINUM (JASMIN)

JASMINUM nudiflorum

Rameaux fins souples verts, floraison jaune le long des rameaux de décembre à février.

JASMINUM officinale

Petites feuilles composées, fleurs blanches à odeur suave de juin à octobre.

LONICERA (CHÈVREFEUILLE)

P *LONICERA x heckrottii*

Fleurs rouge carmin et jaune.

P *LONICERA japonica var. chinensis*

Feuillage pourpre, fleurs rouges inodores.

P *LONICERA japonica 'Haliana'*

Feuillage pourpre, fleurs rouges inodores.

PARTHENOCISSUS (VIGNE VIERGE)

PARTHENOCISSUS quinquefolia

Feuilles découpées, rougit à l'automne, ne s'attache pas seule.

PARTHENOCISSUS tricuspidata 'Purpurea'

Feuilles pourpres toute l'année, s'accroche seule.

PARTHENOCISSUS tricuspidata 'Veitchii Robusta'

Extrêmement vigoureuse, feuillage vert éclatant vernissé se colorant à l'automne de rouge brunâtre, s'accroche seule.

PARTHENOCISSUS tricuspidata 'Veitchii'

Petit feuillage gracieux vert luisant prenant à l'automne une ravissante coloration rouge, s'accroche seule.

PASSIFLORA (PASSIFLORE)

P *PASSIFLORA caerulea* (*Fleur de la passion*)

Rustique sous exposition chaude et ensoleillée, grandes fleurs d'une architecture exceptionnelle

POLYGONUM

POLYGONUM aubertii (= *Fallopia aubertii*)

Très vigoureux, floraison blanche de juillet à octobre.

RUBUS

RUBUS loganberry (*Ronce à gros fruits*)

Plante sarmenteuse sans épines à gros fruits noir brillant.

TRACHELOSPERMUM

TRACHELOSPERMUM jasminoïdes

Croissance lente, feuilles elliptiques de 6 cm de long, vert foncé luisant. Fleurs blanches, très parfumées. Mur bien exposé. Intéressant aussi en bac.

VITIS (VIGNE)

VITIS vinifera 'Cardinal'

rouge, septembre.

VITIS vinifera 'Chasselas doré de Fontainebleau'

blanc, mi-septembre.

VITIS vinifera 'Muscat de Hambourg'

noir, mi-août.

VITIS vinifera 'Perle de Scaba'

blanc, début août.

VITIS vinifera 'Reine des Vignes'

blanc, fin septembre.

WISTERIA (GLYCINE)

WISTERIA floribunda 'Alba'

Blanc en grappes de 45 à 60 cm de long, très spectaculaire.

WISTERIA floribunda 'Rosea'

Rose pâle, teinté de pourpre.

WISTERIA sinensis (*Glycine de Chine*)

Fleurs bleues en grappes de 20/30 cm au printemps puis régulièrement en petites quantités tout au long de l'été.



Les Conifères

La culture en conteneur

Les conifères sont cultivés en conteneurs de 3 litres jusqu'à 100 litres.

La culture en pleine terre

Les tailles disponibles varient de 80 cm jusqu'à 7 m de haut.

Conditionnement proposé

C	=	Conifères en conteneur dont le litrage est égal ou inférieur à 5 litres.
C	=	Conifères en conteneur dont le litrage est égal ou supérieur à 7,5 litres.
MOTTE	=	Conifères en motte grillagée.



PINUS nigra tige



ABIES koreana



CEDRUS deodara 'Aurea'

ABIES (SAPIN)

ABIES concolor

Nom commun : Sapin du Colorado.

Bleuté à grandes aiguilles, forme régulière. Sols légers, croissance rapide.

ABIES koreana

Aiguilles bleu foncé luisantes, le dessous est strié de blanc.

ABIES nordmanniana

Nom commun : Sapin du Caucase.

Supporte assez bien le calcaire, vert foncé, bonne végétation, reste garni à la base.

ARAUCARIA

ARAUCARIA araucana (= *A. imbricata*)

Longues branches à feuilles ovales piquantes, conifère majestueux à l'âge adulte.

CALOCEDRUS

CALOCEDRUS decurrens

Forme fastigiée, croissance moyenne, feuillage vert foncé très serré, très rustique et sans exigences.

CALOCEDRUS decurrens 'Aureovariegata'

Similaire au précédent mais de croissance plus lente. Le feuillage est irrégulièrement tacheté de jaune doré.

CEDRUS (CÈDRE)

CEDRUS deodara

Nom commun : Cèdre de l'Himalaya.

Branches horizontales, les rameaux grêles sont retombants, feuilles vert clair assez longues.

CEDRUS deodara 'Aurea'

Jeunes pousses très dorées au printemps, conifère splendide à l'âge adulte.

CEDRUS deodara 'Feelin' Blue'

Port étalé. Feuillage bleu argenté, pour rocailles.

CEDRUS deodara 'Pendula'

Port colonnaire, branches retombantes.

CEDRUS libani

Branches s'inclinant en vieillissant, croissance plus haute que le cèdre atlantica.

CEDRUS libani 'subsp.***atlantica'*** (= *C. atlantica*)

Nom commun : Cèdre de l'Atlas.

Pyramidal dans sa jeunesse, feuilles d'un vert bleuté.

CEDRUS libani 'Fastigiata' (= *C. 'Atlantica Pyramidalis'*)

D'un bleu moins intense que le précédent, mais au port très fastigié.

CEDRUS libani 'Glauca'

(= *C. 'Atlantica Glauca'*)

Nom commun : Cèdre bleu.

Un des plus beaux conifères pour isoler, s'accommode de tous les terrains, aiguilles bleu acier en été.

CEDRUS libani 'Glauca Pendula' (= *C. 'Atlantica 'Glauca Pendula'*)

Cèdre pleureur à aiguilles bleues, branches très retombantes, peut être planté dans un petit jardin. Très bel effet près des pièces d'eau.

CHAMAECYPARIS (FAUX CYPRÈS)***CHAMAECYPARIS lawsoniana 'Alumii'***

Croît en forme de pyramide étroite et porte des ramules d'un vert bleuâtre, convient en isolé et pour haies.

CHAMAECYPARIS lawsoniana 'Columnaris'

Très belle forme élancée, feuillage fin d'un bleu très clair.

CHAMAECYPARIS lawsoniana 'Ellwoodii'

Port colonnaire de faible végétation dans sa jeunesse, feuillage souple bleu acier, recommandé pour les petits jardins.

CHAMAECYPARIS lawsoniana 'Ellwood's Gold'

Identique au précédent, feuillage jaune doré.

CHAMAECYPARIS lawsoniana 'Lane'

Un des plus beaux conifères dorés, superbe feuillage fin, se plante en isolé.

CHAMAECYPARIS lawsoniana 'Minima Aurea'

Croissance lente, feuillage doré très fin.

CHAMAECYPARIS lawsoniana 'Minima Glauca'

Forme arrondie compacte, vert bleuté, convient très bien pour les rocailles.

CHAMAECYPARIS lawsoniana 'Pembury Blue'

Feuillage léger, coloris bleu intense, le plus éclatant des conifères bleus.

CHAMAECYPARIS lawsoniana 'Stardust'

Similaire au *stewartii*, jaune doré.

CHAMAECYPARIS nootkatensis 'Aurea'

Croissance moyenne, feuillage doré.

CHAMAECYPARIS nootkatensis 'Glauca'

Idem au précédent, mais de couleur bleutée et au feuillage légèrement retombant. Supporte bien la taille.



PICEA likiangensis 'var. balfouriana'



TAXUS baccata cône



Pinus nigra

CHAMAECYPARIS nootkatensis 'Pendula'

Vert à branches horizontales, à ramures pendantes à la verticale, très original, à isoler.

CHAMAECYPARIS obtusa 'Nana Gracilis'

Nain très compact, forme pyramidale à l'état adulte, feuilles en éventail légèrement incurvées.

CHAMAECYPARIS pisifera 'Boulevard'

Forme buissonnante, reste bleu toute l'année.

CHAMAECYPARIS pisifera 'Filifera Aurea'

Port retombant, feuillage jaune d'or.

CHAMAECYPARIS pisifera 'Sungold'

Similaire au précédent, mais feuillage plus jaune.

CHAMAECYPARIS thyoides 'Rubicon'

Petit conifère (1,50 m) à port conique et compact. Feuillage doux au toucher vert bleuté virant au rouge violacé en hiver, pour rocaille.

CRYPTOMERIA

CRYPTOMERIA japonica 'Elegans'

Très caractéristique par sa teinte violet roux à l'automne.

CRYPTOMERIA japonica 'Elegans Viridis'

Similaire au précédent mais feuillage restant vert toute l'année.

CRYPTOMERIA japonica 'Vilmoriana'

Petit conifère de rocailles en boule, nombreux rameaux courts, peut se cultiver en jardinières.

CUPRESSOCYPARIS

CUPRESSOCYPARIS leylandii

Hybride de Cupressus macrocarpa et Chamaecyparis nootkatensis, très vigoureux, convient très bien pour les haies. Ne craint pas les gelées.

CUPRESSOCYPARIS leylandii 'Castlewellan'

Comme le leylandii mais à feuillage doré.

CUPRESSOCYPARIS leylandii '2001'

Variété intéressante, port plus serré et plus érigé que type, croissance rapide. Feuillage vert foncé très dense.

CUPRESSOCYPARIS leylandii 'Atro'

Port érigé et plus compact.

CUPRESSUS (CYPRÈS)

CUPRESSUS arizonica 'Fastigiata'

Largement pyramidal, bleu argenté, mérite une place dans tous les jardins, pour haies ou en isolé.

CUPRESSUS macrocarpa 'Goldcrest'

Port colonnaire étroit et dense (12 m). Feuillage léger jaune lumineux. Pour haies ou brise-vent, très résistant aux embruns.

CUPRESSUS sempervirens 'Stricta' (de greffe)

Type homogène, très fastigié.

JUNIPERUS (GENÉVRIER)

JUNIPERUS chinensis 'Blue Alps'

Port conique, feuillage bleu blanchâtre, très bon remplaçant du 'Meyeri'.

JUNIPERUS communis 'Hibernica'

En forme de colonne étroite et compacte, feuillage vert glauque à reflet argenté.

JUNIPERUS communis 'Repanda'

Branches étalées, couverture magnifique d'aiguilles vert foncé.

JUNIPERUS communis 'Sentinel'

Port plus compact que 'Hibernica', vieillit très bien.

JUNIPERUS horizontalis 'Wiltonii' (= J. horiz. 'Glauca')

Port très rampant, teinte bleue.

JUNIPERUS x media 'Old Gold'

Petite végétation, forme très dorée et très compacte du *Juniperus x media* 'Pfitzeriana Aurea'.

JUNIPERUS x media 'Pfitzeriana'

Le plus répandu et le plus décoratif du genre, feuilles vert clair à l'extérieur, plus glauques à l'intérieur.

JUNIPERUS x media 'Pfitzeriana Aurea'

Même port que le précédent, végétation un peu plus faible, feuillage doré.

JUNIPERUS x media 'Pfitzeriana Glauca'

Forme bleutée du 'Pfitzeriana'.

JUNIPERUS procumbens 'Nana'

Végétation très compacte (0,30 m), rameaux souples, prostrés au sol, feuillage vert.

JUNIPERUS sabina 'Tamariscifolia'

Feuillage fin vert clair, végétation horizontale.

JUNIPERUS scopulorum 'Blue Arrow'

Forme très conique à port compact. Feuillage très bleuté.

JUNIPERUS scopulorum 'Skyrocket'

Forme élancée très pyramidale à ramures fines bleutées.

JUNIPERUS squamata 'Blue Carpet'

Port étalé rampant, feuillage gris bleuté.



PINUS nigra tige



ABIES koreana



CEDRUS deodara 'Aurea'

***JUNIPERUS squamata* 'Blue Star'**

Nain et compact, très beau feuillage bleu.

***JUNIPERUS virginiana* 'Hetz'** (= *J. virg.* 'Heitzii')

Variété vigoureuse à port étalé, gris bleuté, couvre bien le sol.

LARIX (MÉLÈZE)

LARIX decidua (= *L. europaea*)

Nom commun : Mélèze d'Europe.

Croissance rapide, feuillage caduc, port pyramidal, coloration jaune puis brune à l'automne.

LARIX kaempferi (= *L. leptolepis*)

Nom commun : Mélèze du Japon.

Rameaux rougeâtres retombants, feuilles glauques prenant une jolie teinte jaune d'or en automne.

METASEQUOIA

METASEQUOIA glyptostroboïdes

Port pyramidal, écorce rougeâtre, grande vigueur.

PICEA (EPICÉA)

PICEA abies (= *P. excelsa*)

Régulièrement pyramidal, branches gracieusement inclinées, constitue d'excellents rideaux.

***PICEA abies* 'Acrocona'**

Buissonnant, chaque pousse est terminée par un cône ornemental rouge clair

***PICEA abies* 'Inversa'**

Curieuse forme aux rameaux pendants.

***PICEA abies* 'Nidiformis'**

Nain très dense, large et étalé.

***PICEA abies* 'Pumila Nigra'**

Feuillage vert, forme globuleuse.

***PICEA glauca* 'Conica'**

Nain à port conique très serré, vert clair, végétation lente, se plante en isolé ou en groupe, convient pour rocailles.

PICEA likiangensis 'var. balfouriana'

Feuillage glauque, cônes violet pourpre.

PICEA omorika

Nom commun : Sapin de Serbie.

Port droit pyramidal, espèce vigoureuse, aiguilles vert foncé dessus, argent dessous.

PICEA omorika 'Nana'

Feuillage vert foncé dessus, argenté dessous, se forme en boule.

PICEA pungens 'Glauca Globosa'

Sapin bleu, couleur du 'Koster', végétation lente et arrondie.

PICEA pungens 'Hoopsii'

Plus bleu que le 'Koster' et plus vigoureux.

PICEA pungens 'Koster'

Sapin bleu, port conique, végétation assez lente, conserve son coloris en hiver.

PINUS (PIN)***PINUS mugo 'Mops'***

Forme très compacte en boule.

PINUS mugo 'var. mughus'

Très gracieux pin de rocailles, branches et port irréguliers, aiguilles très courtes vert foncé.

PINUS mugo 'var. pumilio'

Courtes aiguilles vertes, port plus compact que le précédent.

***PINUS nigra* (= *P. nigra var. austriaca*)**

Nom commun : Pin noir d'Autriche.

Aiguilles vert foncé, végétation dense, supporte les mauvais sols même calcaires.

PINUS nigra 'Fastigiata'

C'est le pin noir d'Autriche à végétation moins vigoureuse et avec une forme conique plus étroite, intéressant pour espaces restreints.

PINUS nigra 'Nana'

Forme naine du *Pinus nigra* (50 à 60 cms), les aiguilles vert foncé sont moins longues et plus rigides. Pour rocailles en bacs.

***PINUS nigra 'subsp. laricio'* (= *P. var. corsicana*)**

Nom commun : Pin de Corse.

Croissance vigoureuse (jusqu'à 40 m). Cime ovoïde étroite, s'élargissant en vieillissant, longues aiguilles vert moyen légèrement ondulées, accepte tous les sols, résiste bien au sec.

PINUS parviflora 'Glauca'

Grande végétation, teinte bleutée, de forme pittoresque et irrégulière.

PINUS pinaster

Nom commun : Pin maritime.

Écorce épaisse profondément fissurée, très gros bourgeons, feuilles longues.

PINUS pinea

Nom commun : Pin parasol.

Forme étalée en parasol à l'âge adulte.

***PINUS strobus 'Radiata'* (= *P. strobus 'Nana'*)**

Petit conifère pour rocailles, aiguilles fines et courtes de couleur glauque.



PICEA likiangensis 'var. balfouriana'



TAXUS baccata cône



Pinus nigra

PINUS sylvestris

Nom commun : Pin sylvestre.

Très ornemental par la couleur rougeâtre de son fût qui, avec l'âge, devient souvent tortueux, feuillage légèrement glauque.

PINUS sylvestris 'Fastigiata'

Végétation très érigée. Feuillage bleu.

PINUS sylvestris 'Watereri' (= *sylvestris* 'Nana')

Forme naine, port ovoïde, pousse très lente, rameaux érigés, feuilles courtes bleutées.

PINUS wallichiana (= *P. griffithii*)

Nom commun : Pin de l'Himalaya.

Un des plus jolis pins d'ornement, intéressant par ses grandes feuilles pendantes d'un vert clair ou argenté. Très beau cône d'une exceptionnelle longueur.

PSEUDOTSUGA

PSEUDOTSUGA menziesii (= *P. douglasii*)

Fin feuillage vert clair, très vigoureux.

SCIADOPITYS

SCIADOPITYS verticillata

Nom commun : Pin à ombrelles.

Développement moyen (10 à 15 m) à port conique, feuillage original verticillé vert foncé. Croissance lente. Sols frais, à planter en isolé.

SEQUOIA

SEQUOIA sempervirens

Port conique, croissance rapide, convient pour tous sols frais, bien sous climat maritime.

SEQUOIADENDRON

SEQUOIADENDRON giganteum

Très grand arbre de Californie, cime régulière pyramidale, feuilles vert foncé en écailles appliquées sur les rameaux.

SEQUOIADENDRON giganteum 'Glaucum'

Forme étroite, bleu argenté.

SEQUOIADENDRON giganteum 'Pendulum'

Port colonnaire (10 m et plus), très effilé, rameaux pendants serrés le long du tronc.

TAXODIUM (CYPRÈS CHAUVE)

TAXODIUM distichum

Préfère les sols humides et frais.

TAXUS (IF)

TAXUS baccata

Nom commun : If commun.

Convient spécialement pour les haies.

TAXUS baccata 'Fastigiata'

Nom commun : If d'Irlande.

Port colonnaire, très décoratif, feuillage vert très sombre, à planter en isolé.

TAXUS baccata 'Fastigiata Aurea'

Forme identique au précédent, teinte dorée.

TAXUS baccata 'Repandens'

Végétation étalée, vert foncé.

TAXUS baccata 'Summergold'

Port étalé, doré.

TAXUS x media 'Hicksii'

Port colonnaire large (haut. 3 m et plus), croissance assez rapide, plante pour haies ou isolé.

TAXUS x media 'Strait Hedge'

Port dressé, colonne large, végétation vigoureuse, feuillage vert intense, fructifère, particulièrement adapté pour haies.



PINUS nigra tige



ABIES koreana



CEDRUS deodara 'Aurea'

THUJA

THUJA occidentalis 'Danica'

Développement dense et régulier, compact.

THUJA occidentalis 'Rheingold'

Petite végétation, globuleux, s'élargissant à l'état adulte, jaune d'or au printemps, brunit en automne.

***THUJA occidentalis 'Smaragd'* (= *T. occ. 'Emeraude'*)**

Forme pyramidale, ramures très fines restant vert tendre même l'hiver.

THUJA occidentalis 'Sunkist'

Compact, feuillage jaune.

THUJA orientalis 'Aurea Nana'

Nain, forme une boule très régulière, très doré au printemps.

THUJA orientalis 'Pyramidalis Aurea'

Forme conique jaune d'or, ne rougit pas l'hiver, le meilleur de tous les Thuja orientalis dorés.

THUJA plicata 'Atrovirens'

Le plus utilisé pour les haies, vert foncé brillant, ne rougit pas à l'automne.

THUJA plicata 'Zebrina'

Feuillage doré panaché, prend une forme pyramidale en isolé, fait de jolies haies.

Les Rosiers



DECOROSIERS®



Rosiers de la gamme DÉCOROSIERS®, arbustifs à port recouvrant, durée de floraison exceptionnelle, très résistants aux maladies.

Entretien facile et multiples utilisations.

CALIZIA® noa97400A

orange clair, semi-double (60 à 80 cm)

EMERA® noatraum

rouge fuschia, semi-double (60 à 80 cm)

KADORA® noa83100B

rouge, semi-double (60 à 80 cm)

MAREVA® noamel

rose semi-double (60 à 80 cm)

OPALIA® noaschnee

blanc, semi-double (40 à 60 cm)

SUNEVA® noalesa

jaune, semi-double (60 à 80 cm)

VESUVIA® noare

rouge, simple (60 à 80 cm)

EMERA® GRIMPANT noa907500

rouge fuschia, semi-double, grimpant
(2,50m et plus)

ROSIERS

Les variétés les plus courantes sont citées ci-dessous.
Pour toutes autres variétés, nous consulter.

	CG* RN	Variété Protégée Meilland RN	Variété Protégée Divers RN	Variété Protégée de bouture C2L
POLYANTHA ET BUISSON GROSSES FLEURS (1^{ère} catégorie)				
ARBUSTIF ET COUVRE-SOL (1^{ère} catégorie)				
MINIATURE ET KOSTER (1^{ère} catégorie)				
GRIMPANT (1^{ère} catégorie)				
TIGE 90/120 cm (1^{ère} catégorie)				
HAUTE TIGE PLEUREUR 160/200 cm- (1^{ère} catégorie)				

* CG : Collection Générale

CONDITIONS DE VENTE

Les variétés et appellations commerciales marquées du signe ® sont protégées. Leur reproduction et exportation sont interdites, sauf autorisation. Chaque plante doit être munie d'une étiquette d'origine, seule garantie d'authenticité.

Toutes maisons, offrant à la vente des rosiers de variétés protégées, sont tenues de reproduire sur toutes les publicités, le présent texte et de différencier du signe ® les variétés protégées de celles qui ne le sont pas.

Toute commande implique l'acceptation sans réserve de ces conditions.

Les prix s'appliquent aux variétés listées ci-après.

ROSIERS NAINS GROSSES FLEURS

ROUGE

- C G CHRISLER IMPERIAL**
Rouge cramoisi velouté. Parfumé, arbuste très vigoureux.
- C G CRIMSON GLORY**
Rouge éclatant velouté. Parfumé.
- C G CRITERION**
Grande fleur rose soutenu.
- C G ENA HARKNESS**
Une des plus belles roses rouges sans brillant. Parfumé.
- C G ETOILE DE HOLLAND**
Rouge foncé brillant. Parfumé, bonne variété.
- C G JOSEPHINE BRUCE**
Rouge foncé velouté brillant. Vigoureux donnant une quantité de fleurs, bouton très élégant, extra en tige.
- C G KARL HERBST**
Énorme fleur rouge vif. Vigoureux, parfumé.
- LE GRAND HUIT® (ADHARMAN)**
Rouge foncé, très florifère.
- MARCEL PAGNOL® (MEISOYRIS)**
Rouge groseille, parfum puissant de framboise.
- C G NEW-YORKER**
Rouge éclatant brillant. Vigoureux et florifère, parfumé.
- PAPA MEILLAND® (MEICESAR)**
Superbe coloris pourpre, brillant velouté assez foncé. Très parfumé.
- ROSE GAUJARD® (GAUMO)**
Vermillon clair strié de rouge, revers plus clair. Floraison abondante.

CUIVRE

- C G BEAUTE**
Orange, arbuste vigoureux, feuillage très saint.
- CHRISTOPHE COLOMB® (MEIRONASSE)**
Orange indien bordé de rouge piment.
- C G MADAME L. DIEUDONNE**
Bicolore rouge, revers jaune d'or.
- SUPER STAR® (TANORSTAR)**
Orange mandarine, très florifère et parfumé.
- C G SUTTER'S GOLD**
Orange veiné de rouge, extra pour fleurs coupées, très parfumé.

ROSE

- C G ASTREE**
Rose saumoné, bouton conique, très élégant s'atténuant au plus clair à l'épanouissement, feuillage vert clair brillant. Arbuste à grande végétation.
- C G CARLA**
Rameaux forts et érigés, boutons rose nacré.
- C G MICHELE MEILLAND**
Rose vif à reflets nacrés, joli bouton élancé.
- C G QUEEN ELISABETH**
Rose vif, intermédiaire entre les grandes fleurs et les floribundas, convenant aussi bien pour massifs, que pour fleurs à couper, extra en tiges.
- SONIA MEILLAND® (MEIHELVE)**
Rose onglété de jaune.
- C G TIFFANY**
Bouton très élégant rose vif, très double, porté par une tige rigide, feuillage abondant, bonne végétation, variété extra, parfumée.

JAUNE

- C G GOLDEN MASTERPIECE**
Jaune soutenu, fleurs énormes, arbuste vigoureux.
- C G MADAME P. S. DUPONT**
Jaune sur fond ocre, l'une des plus belles roses jaunes.
- C G MADAME A. MEILLAND**
Jaune canari, teinté de carmin sur les bords, végétation extraordinaire.
- C G MONTE CARLO**
Jaune indien sulfuré.

BLANC

- C G VIRGO**
Blanc immaculé, forme turbinée.
- C G WHITE CHRISTMAS**
Blanc pur.

MAUVE

- CHARLES DE GAULLE® (MEILANEIN)**
Mauve lilas, parfumé, vigoureux.

ROSIERS GRIMPANTS GROSSES FLEURS

- C G CLIMBING CHRISLER IMPERIAL**
Une nouveauté rouge grimpante, variété naine et florifère. La qualité des fleurs est la même que sur les rosiers nains, mais en plus grande quantité.
- C G CLIMBING CRIMSON GLORY**
Rouge cramoisi brillant parfumé.
- C G CLIMBING ENA HARKNESS**
Rosier grimpant écarlate, remontant très vigoureux, grande résistance aux maladies.
- C G CLIMBING MADAME A. MEILLAND**
Jaune canari teinté carmin, très vigoureux, donnant beaucoup de roses, si les rameaux vigoureux sont arqués.
- C G CLIMBING NEW-YORKER**
Rouge vif velouté brillant.
- C G CLIMBING QUEEN ELISABETH**
Forme sarmenteuse, rose vif, intermédiaire entre les grandes fleurs et les floribundas, grande végétation, aussi bien pour massifs que fleurs à couper, extra en tiges.
- C G CLIMBING REINE DES NEIGES**
Blanc pur.
- CLIMBING SUPER STAR® (TANGOSAR)**
Orange mandarine, belle variété.

ROSIERS COUVRE-SOL

ANADIA® (MEIRAMECA)

Rose neyron. Remontant. (hauteur : 0,50 m)

AUSTRIANA® (TANANAISTRUA)

Rouge sang. Remontant. (hauteur : 0,40 m)

BOSSA NOVA® (POULOMA)

Rose double, florifère. Remontant. (hauteur : 0,50 m)

CANICULE® (TANMIRSCH)

Jaune soleil. Remontant. (hauteur : 0,50 m)

CASTOR® (BARCAST)

Rose pêche. Remontant. (hauteur : 0,90 m)

CHERRY MEILLANDECOR® (MEIRUMOUR)

Rouge officier à œil blanc. Remontant. (hauteur : 0,90 m)

CUMBAYA® (MEIZABO)

Rose phlox. Remontant. (hauteur : 0,60 m)

FUCHSIA MEILLANDECOR® (MEIPELTA)

Rose bengale. Remontant. (hauteur : 0,50 m)

HELLO® (MEIKINBA)

Pourpre de Tyr. Remontant. (hauteur : 0,50 m)

ICE MEILLANDECOR® (MEIVAHYN)

Blanc. Remontant. (hauteur : 0,60 m)

LES QUATRE SAISONS® (MEIFAFIO)

Rose clair. Excellente résistance aux maladies. (hauteur : 0,70 m)

MAGIC MEILLANDECOR® (MEIBONRIB)

Rose magenta clair. Remontant. (hauteur : 0,50 m)

MAINAUFUEUR® (KORTEMMA)

Rose sang. Remontant. (hauteur : 0,70 m)

MIRATO® (TANOTAX)

Rose lumineux. Remontant. (hauteur : 0,60 m)

NEIGE D'ETE® (TANIGINO)

Blanc pur. Remontant. (hauteur : 0,40 m)

PALISSADE ROSE® (KORDAPT)

Rose clair. (hauteur : 0,70 m)

PATTE DE VELOURS® (MEIMASTER)

Crème et rose. (hauteur : 0,80 m)

PINK COTTAGE® (CHEWILY)

Dégradé de rose.

PINK PANORAMIC® (INTERCHIMP)

Rouge fuchsia, étamines jaunes. Remontant. (hauteur : 0,40 m)

RED MIRATO® (TANORONEZ)

Rouge lumineux. (hauteur : 0,60 m)

RODY® (TANYDOR)

Rouge groseille. Remontant. (hauteur : 0,50 m)

ROUGE MEILLANDECOR® (MEINEBLE)

Rouge à œil blanc, vigoureux. Remontant. (hauteur : 0,60 m)

SNOW BALLET® (CLAYSNOW)

Blanc pur. Floraison continue. (hauteur : 0,40 m)

STAR PROFUSION® (HORCOEXIST)

Rouge cœur blanc fleur simple. (hauteur : 0,60 m)

SWANY® (MEIBURENA)

Blanc. (hauteur : 0,50 m)

SWEET MEILLANDECOR® (MEIFLOCUS)

Blanc pur. (hauteur : 0,60 m)

TAPIS MAGIQUE® (JACLOVER)

Couleur Lavande. Floraison précoce. Remontant. (hauteur : 0,50 m)

TAPIS ROUGE® (INTEREP)

Rouge sang. Remontant. (hauteur : 0,50 m)

VENT D'ETE® (KORLANUM)

Fleur semi-double rose azalée. (hauteur : 0,50 m)

XENIA® (KORPINKA)

Rose soutenu. (hauteur : 0,40 m)

ROSIERS MINIATURES ET KOSTERS

C G DICK KOSTER

Rose vif.

C G FÊTE DES MÈRES

Rouge vif.

C G FÊTE DES PÈRES

Orange vif.

ROSIERS NAINS POLYANTHAS

C G ALAIN

Rouge foncé lumineux, le plus beau polyantha rouge, grandes fleurs.

C G CHATTER

Rouge carmin, hauteur 0,30 m, une des meilleures variétés, grandes fleurs.

CHORUS® (MEJULITA)

Rouge vermillon, très florifère, vigoureux.

C G DACAPO

Rose saumon.

DANIEL GELIN® (HARQUINCE)

Orangé, très florifère.

C G EUROPEANA

Polyantha dans la gamme des rouges vifs, extrêmement florifère.

FRESCO® (RUICO)

Orange à l'avant, rose doré au revers.

C G GOLDEN DELIGHT

Jaune vif brillant, très sain, le meilleur polyantha jaune, fleur moyenne demi-double.

C G GOLDILOCK

Jaune vif, feuillage brillant, fleurs moyennes.

C G JOSEPH GUY

Rouge carminé, fleurs moyennes.

C G KIMONO

Fleurs grandes et doubles, au coloris rose clair nuancé saumon.

LEONARD DE VINCI® (MEIDEAURI)

Rose bengale.

C G LILLY MARLENE

Rouge foncé, excellente variété.

C G MANDRINA

Polyantha assez nain, fleurs très compactes, semi-double, orange mardonne.

MANOU MEILLAND® (MEITULIMON)

Rose bengale, parfumé et très florifère.

NUAGE PARFUME® (TANELLIS)

Rose corail foncé, très parfumé, plante vigoureuse.

C G ORANGE SENSATION

Végétation buissonnante, grande fleur orangé clair à feuillage vert luisant.

C G RUTH LEUWERICK

Fleurs assez grandes et pleines, rouge vif très brillantes, feuillage vert foncé.

ROSIERS GRIMPANTS POLYANTHAS

- CLIMBING COCKTAIL® (MEIMICK)**
Petites fleurs rose foncé cœur jaune, très florifère et remontant.
- C G CLIMBING DANSE DU FEU**
Rouge géranium flamboyant.
- C G CLIMBING DOROTHY PERKINS**
Rose pur.
- C G CLIMBING EXCELSA**
Rouge écarlate, brillant, double.
- C G CLIMBING GOLDILOCK**
Jaune vif.
- C G CLIMBING ORANGE SENSATION**
Orange clair.
- C G CLIMBING PAUL'S SCARLET**
Rouge écarlate extra.
- C G CLIMBING PINK CLOUD**
Rose intense ombré de carmin, très remontant.

ROSIERS ARBUSTIFS

- ANGELA® (KORDAY)**
Rose bengale. Remontant. (hauteur : 1,00 m)
- ANNE DE BRETAGNE® (MEITURAPHAR)**
Rose carmin. (hauteur : 1,60 m)
- ASTRONOMIA® (MEIGUIMOV)**
Rose clair. (hauteur : 0,60 m)
- BINGO MEILLANDECOR® (MEIPOTAL)**
Rose marbré de blanc crème et à œil blanc. Remontant.
(hauteur : 0,70 m)
- BONICA 82® (MEIDOMONAC)**
Rose neyron pâle. Remontant. (hauteur : 0,80 m)
- COLETTE® (MEIROUPIS)**
Rose corail. (hauteur : 1,00 m)
- CONCERTO® (MEIHAIOL)**
Ocre rose. (hauteur : 0,90 m)
- CRIMSON MEILLANDECOR® (MEIOUSCKI)**
Rouge vermillon, floraison abondante. Excellente résistance aux maladies. (hauteur : 0,90 m)
- CYCLAMEN LA SEVILLANA® (ORFUNA)**
Rose fuchsia. Remontant. (hauteur : 1,20 m)
- DEBORAH® (MEINOIRAL)**
Rose chine avers bengale revers. Remontant.
(hauteur : 1,00 m)
- DOUCEUR NORMANDE® (MEIPOPUL)**
Rose écarlate. Remontant. (hauteur : 1,00 m)
- FERDY® (KEITOLI)**
Rose empire. Floraison printanière uniquement.
(hauteur : 1,50 m)
- FIESTA FLAMENCIA® (NIRPAYRED)**
Rouge vermillon. (hauteur : 1,00 m)
- GOLD COTTAGE® (DICENTICE)**
Jaune d'or. (hauteur : 1,30 m)
- GOLDEN NUGGETS® (INTERWELL)**
Jaune paille. Remontant. (hauteur : 0,90 m)
- GRAND PARCOURS® (HORCOHORT)**
Rose double, très rustique. (hauteur : 1,20 m)
- KNOCK OUT® (RADRAZZ)**
Rose bengale légèrement suffusé de cardinal clair. (hauteur : 0,60 m)
- LA SEVILLANA® (MEIGEKANU)**
Vermillon lumineux, rustique, très florifère. Remontant.
(hauteur : 1,20 m)
- LAVENDER DREAM® (INTERLAV)**
Impressionnante floraison de couleur lavande.
(hauteur : 0,80 m)
- LOVELY MEILLAND® (MEIRATCAN)**
Rose Neyron clair. (hauteur : 0,60 m)
- RED COTTAGE EDIPARC® (DICTECH)**
(hauteur : 1,30 m)
- RED DOT® (INTERMUNDER)**
Floraison en grappe rouge. Très rustique et vigoureux.
(hauteur : 1,20 m)
- RHAPSODY IN BLUE® (FRANTASIA)**
Violet. (hauteur : 1,20 m)
- ROBUSTA® (KORGOSA)**
Rouge sang. Remontant. (hauteur : 1,30 m)
- RODIN® (MEIGADRAZ)**
Rose pourpre plus ou moins soutenu.
Floraison ininterrompue. (hauteur : 0,60 m)
- ROSY LA SEVILLANA® (MEIGEROKA)**
Rose carmin foncé. Remontant. (hauteur : 1,20 m)
- RUSH® (LENMOBRI)**
Blanc et extérieur rosé, fleurs simples. Remontant.
(hauteur : 1,30 m)
- RUSTICA 91® (MORYELRUG)**
Jaune orangé. Très remontant. (hauteur : 0,60 m)
- SAHARA® (TANARASAH)**
Orange. Très remontant. (hauteur : 0,90 m)
- SANGRIA® (MEIPRILLE)**
Rose fuchsia carminé remontant. (hauteur : 0,80 m)
- SCARLET MEILLANDECOR® (MEIKROTAL)**
Rouge écarlate. Remontant. (hauteur : 1,30 m)
- SIESTA® (MEICASTAL)**
Rose magenta. Remontant. (hauteur : 0,60 m)
- TCHAIKOWSKI® (MEICHIBON)**
Jaune primerose très clair. Remontant. (hauteur : 0,80 m)
- TEQUILA® (MEIPOMOLO)**
Jaune ocré, suffusé saumoné clair. (hauteur : 0,80 m)
- YELLOW ROMANTICA® (MEIJACOLET)**
Jaune clair. (hauteur : 1,50 m)

Vivaces
Graminées
Fougères



VIVACES

Pour toutes autres variétés, nous consulter.

CERATOSTIGMA plumbaginoides

Hauteur : 30 cm. Couvre-sol. Rameaux fins, raides avec des feuilles vertes à pourprées. Fleurs bleues, calices pourpres.

OENOTHERA 'African Sun'

Hauteur : 50 cm. Les fleurs sont en coupe jaune, souvent parfumées. Elles sont éphémères, mais se succèdent pendant une longue période.

PARAHEBE 'Kenty Pink'

Hauteur : 20 cm. Couvre-sol. Feuillage vert fleur rose en épis en mai-juin, très florifère.

PENSTEMON barbatus varié

Hauteur : 90 cm. Mauve, rouge, rose.

Godets: vendus par 10 unités minimum

VARIETE	GT8	CTR 1,3L	VARIETE	GT8	CTR 1,3L	VARIETE	GT8	CTR 1,3L
ACAENA microphylla Kupferteppich			ANEMONE Whirlwind (blanc dbl)			ASTER dumosus Snowsprite (blanc)		
ACANTHUS mollis			ANGELICA atropurpurea			ASTER dumosus Starlight (rose foncé dbl)		
ACHILLEA filipendula Cloth of Gold			ANGELICA gigas			ASTER novi-angliae Andenken an A.Pötschke		
ACHILLEA filipendula Coronation Gold			ANTHEMIS E.C.Buxton			ASTER novi-belgii Angela Peel (rose clair)		
ACHILLEA millefolium Cherry Queen (rouge)			AQUILEGIA alpina			ASTER novi-belgii Marie Ballard (bleu clair)		
ACHILLEA millefolium Red Velvet			AQUILEGIA chyantha Yellow Queen			ASTER Pink Star		
ACHILLEA millefolium Summerpastel			AQUILEGIA Crimson Star			ASTILBE arendsii Melange		
ACHILLEA millefolium Wesersandstein			AQUILEGIA vulgaris Winky Red & White dbl.			ASTILBE chinensis Pumila		
ACHILLEA ptarmica La Perle			ARABIS caucasica			ASTILBE japonica Deutschland (blanc)		
ACHILLEA Terracotta			ARABIS caucasica Pinkie (Rose)			ASTILBE japonica Glut (rouge)		
ACHILLEA tomentosa Aurora			ARABIS caucasica Plena			ASTILBE japonica Peach Blossom (rose)		
AEGOPODIUM podagraria Variegata			ARABIS ferdinandii-cob.Old Gold			ASTRANTIA major		
AGAPANTHUS africanus			ARMERIA maritima Alba			ASTRANTIA major Alba		
AGAPANTHUS africanus Albus			ARMERIA maritima Düsseldorfer Stolz			AUBRIETA Bressingham Red (rouge)		
AGASTACHE Blue Fortune			ARMERIA maritima Splendens			AUBRIETA Royal Blue		
AGASTACHE foeniculum			ARTEMISIA dracunculus (Estragon)			AUBRIETA Royal Red		
AJUGA reptans Atropurpurea			ARTEMISIA ludoviciana Silver Queen			AUBRIETA Royal Violet		
AJUGA reptans Burgundy Glow			ARTEMISIA Powis Castle			BAPTISIA australis		
AJUGA reptans Catlin's Giant			ARTEMISIA schmidtiana Nana			BERGENIA Abendglut		
AJUGA reptans Rosea			ARUNCUS dioicus			BERGENIA Bressingham White		
ALCEA ficifolia			ASPHODELINE lutea			BERGENIA cordifolia		
ALCEA rosea Nigra			ASTER alpinus Albus			BRUNNERA macrophylla		
ALCHEMILLA mollis			ASTER alpinus Happy End (rose)			CALAMINTHA nepeta Blue Cloud		
ALLIUM schoenoprasum			ASTER alpinus La Vanoise (bleu)			CALAMINTHA nepeta ssp.nepeta		
ALYSSUM saxatile			ASTER amellus King Georges			CAMPANULA carpatica Blaue Clips		
ANACYCLUS depressus			ASTER amellus Pink Zenith			CAMPANULA carpatica Weisse Clips		
ANAPHALIS margaritacea			ASTER dumosus Alice Haslam (rose foncé)			CAMPANULA glomerata Superba		
ANAPHALIS Schwefellicht			ASTER dumosus Augenweide (violet foncé)			CAMPANULA persicifolia		
ANEMONE Honorine Jobert			ASTER dumosus Diana (rose clair)			CAMPANULA persicifolia Alba		
ANEMONE hupehensis September Charm			ASTER dumosus Jenny (pourpre)			CAMPANULA poscharskiana		
ANEMONE Königin Charlotte			ASTER dumosus Kristina (blanc)			CAMPANULA pyramidalis		
ANEMONE sylvestris			ASTER dumosus Lady in Blue (bleu violacé spl.)			CATANACHE caerulea Alba		
ANEMONE tomentosa Robustissima			ASTER dumosus Prof.A.Kippenberg (bleu)			CENTAUREA dealbata		

VARIETE	GT8	CTR 1,3L	VARIETE	GT8	CTR 1,3L	VARIETE	GT8	CTR 1,3L
CENTAUREA montana			EUPHORBIA Copton Ash			HELIOPSIS helianthoides Spitzentänzerin		
CENTRANTHUS ruber Alba			EUPHORBIA cyparissias Clarice Howard			HELIOPSIS helianthoides Summer Sun		
CENTRANTHUS ruber Coccineus			EUPHORBIA dulcis Chameleon			HELLEBORUS argutifolius		
CERASTIUM tomentosum			EUPHORBIA griffithii Fireglow			HELLEBORUS foetidus		
CERATOSTIGMA plumbaginoides			EUPHORBIA martinii			HELLEBORUS niger		
CIMICIFUGA simplex Brunette			EUPHORBIA myrsinithes			HEMEROCALLIS American Revolution (rouge)		
CIMICIFUGA simplex White Pearl			EUPHORBIA polychroma			HEMEROCALLIS Corky (jaune)		
COREOPSIS grandiflora Sunray			FILIPENDULA rubra Venusta			HEMEROCALLIS Pink Damask (rose)		
COREOPSIS lanceolata Sterntaler			FOENICULUM vulgare			HEMEROCALLIS Sammy Russel (rouge)		
COREOPSIS rosea American Dream			FOENICULUM vulgare Purpureum			HEMEROCALLIS Spectacular (jaune et rouge)		
COREOPSIS verticillata Grandiflora			FUCHSIA magellanica Riccartonii			HEMEROCALLIS Stella d'Oro (jaune)		
COREOPSIS verticillata Moonbeam			FUCHSIA magellanica Tom Thumb			HEUCHERA americana Dale's Strain		
COREOPSIS verticillata Zagreb			GAILLARDIA Burgunder			HEUCHERA brizoides Pluie de Feu		
CROCOSMIA Lucifer			GAILLARDIA Kobold			HEUCHERA micrantha Palace Purple		
CROCOSMIA Georges Davidson			GAILLARDIA maxima Aurea			HOSTA August Moon		
DELOSPERMA cooperi			GALIUM odoratum			HOSTA Gold Standard		
DELPHINIUM belladonna Bellamosum			GAURA lindheimeri			HOSTA sieboldiana Elegans		
DELPHINIUM belladonna Casa Blanca			GAURA lindheimeri Siskiyou Pink			HOSTA tardiana Halcyon		
DELPHINIUM belladonna Cliveden Beauty			GAURA lindheimeri Whirling Butterflies			HOSTA undulata Albomarginata		
DELPHINIUM grandiflorum Summer Blue			GERANIUM cantabrigdense Biokovo			HOSTA undulata Mediovariegata		
DELPHINIUM pacific-giant Black Knight			GERANIUM cantabrigdense Cambridge			HOUTTUYNIA cordata Chameleon		
DELPHINIUM pacific-giant Blue Bird			GERANIUM endressi			HYPERICUM calycinum		
DIANTHUS plumarius Albus Plenus (blanc)			GERANIUM Johnson's Blue			IBERIS sempervirens Snowflake		
DIANTHUS plumarius Desmond (rouge)			GERANIUM macrorrhizum			IRIS ensata (kaemperii)		
DIANTHUS plumarius Doris (rose)			GERANIUM macrorrhizum Spessart			IRIS foetidissima		
DIANTHUS plumarius Helen (rose saumon)			GERANIUM magnificum			IRIS pseudacorus		
DICENTRA spectabilis			GERANIUM oxonianum Claridge Druce			KNAUTIA macedonica		
DICENTRA spectabilis Alba			GERANIUM Patricia			KNIPHOFIA citrina		
DIGITALIS grandiflora (lutea)			GERANIUM renardii Philippe Vapelle			KNIPHOFIA uvaria Grandiflora		
DIGITALIS mertonensis			GERANIUM Rozanne®			LAMIATRUM galeobdolon Florentinum		
DIGITALIS purpurea Alba			GERANIUM sanguineum			LAMIUM maculatum Aureum		
DIGITALIS purpurea Excelsior (Melange)			GERANIUM sanguineum Album			LAMIUM maculatum Becon Silver		
DORONICUM orientale (magnificum)			GERANIUM sanguineum Max Frei			LAMIUM maculatum Pink Pewter		
ECHINACEA purpurea Alba			GERANIUM sanguineum Striatum			LAMIUM maculatum White Nancy		
ECHINACEA purpurea Magnus			GERANIUM sylvaticum Mayflower			LAMIUM orvala		
ECHINACEA purpurea Sunrise®			GEUM coccineum Queen of Orange			LEUCANTHEMUM max. Etoile d'Anvers		
ECHINOPS ritro			GEUM Lady Stratheden (jaune)			LEUCANTHEMUM max. Prieuré		
ECHINOPS ritro Veitch's Blue			GEUM Mrs. Bradshaw (rouge)			LEUCANTHEMUM max. Silberprinzesschen		
ERIGERON karvinskianus			GUNNERA manicata			LIATRIS spicata Floristan Violet		
ERYNGIUM planum			GUNNERA manicata Ctr.12L			LIATRIS spicata Floristan White		
ERYSIMUM Bowles Mauve			GYPSOPHILA paniculata Bristol Fairy			LIATRIS spicata Kobold		
EUPATORIUM cannabinum Plenum			GYPSOPHILA paniculata Schneeflocke			LIGULARIA dentata Desdemona		
EUPATORIUM purpureum Atropurpureum			HELIANTHEMUM Firedragon			LIGULARIA przewalski		
EUPHORBIA amygdaloides Purpurea			HELIANTHEMUM Golden Queen			LINUM perenne Saphir		
EUPHORBIA amygdaloides var. Robbiae			HELIANTHEMUM Lawrenson's Pink			LIPPIA citriodora		
EUPHORBIA characias Black Pearl			HELIANTHEMUM The Bride			LIRIOPE spicata (L.muscari)		
EUPHORBIA characias var. characias			HELICHRYSUM serotinum var. italicum			LITHODORA diffusa Heavenly Blue		
EUPHORBIA characias Wulfenii			HELICHRYSUM Weisses Wunder			LOBELIA fulgens Queen Victoria		

VARIETE	GT8	CTR 1,3L	VARIETE	GT8	CTR 1,3L	VARIETE	GT8	CTR 1,3L
LOBELIA speciosa Russian Princess			PHLOX subulata Emerald Cushion Blue (bleu violacé)			STACHYS byzantina Silver Carpet		
LUPINUS Russel Hyb en variétés			PHLOX subulata Moerheimii (rose)			STACHYS grandiflora Superba		
LYCHNIS chalconica			PHLOX subulata Scarlet Flame (rouge)			SYMPHYTUM grandiflorum		
LYCHNIS coronaria			PHLOX subulata White Delight (blanc)			TEUCRIUM chamaedrys		
LYCHNIS coronaria Alba			PLATYCODON grandiflorum (bleu/blanc ou rose)			THALICTRUM aquilegifolium		
LYCHNIS flos-cuculi White Robin			POLEMONIUM caeruleum Alba			THALICTRUM delavayi		
LYCHNIS x arkwrightii Vesuvius			POLEMONIUM caeruleum Bambino Blue			THYMUS citridorus Silver Queen		
LYSIMACHIA barystachys			PULSATILLA vulgaris			THYMUS praecox Minor		
LYSIMACHIA cilata Firecracker			PULSATILLA vulgaris Alba			THYMUS serpyllum (Serpolet)		
LYSIMACHIA nummularia Aurea			PULSATILLA vulgaris Rubra			THYMUS vulgaris		
LYSIMACHIA punctata			REHMANNIA elata			TIARELLA cordifolia		
LYTHRUM salicaria			RHEUM palmatum Rote Auslese			TRADESCANTIA andersoniana Bilberry Ice		
LYTHRUM salicaria Robert			RHEUM rhabarbarum Victoria			TRADESCANTIA andersoniana Leonora		
MACLEAYA cordata			RUDBECKIA laciniata Goldquelle			TRADESCANTIA andersoniana Valour		
MENTHA marocaine			RUDBECKIA sullivantii Goldsturm			VERBENA bonariensis		
MENTHA piperita			SAGINA subulata			VERONICA longifolia Blauriesin		
MENTHA spicata (viridis)			SALVIA nemerosa Blaukönigin			VERONICA longifolia Schneeriesin		
MENTHA suaveolens Variegata			SALVIA nemerosa Caradonna			VERONICA spicata		
MONARDA Blaustrumpf			SALVIA nemerosa Mainacht			VERONICA spicata Blue Candle		
MONARDA Croftway Pink			SALVIA nemerosa Rose Queen			VERONICA spicata Icicle		
NEPETA faassenii Six Hill's Giant			SALVIA nemerosa officinalis			VERONICA spicata Rotfuchs		
NEPETA faassenii Snowflake			SALVIA officinalis Berggarten			VINCA major		
NEPETA faassenii Walker's Low			SALVIA officinalis Icterina (Aurea)			VINCA major Variegata		
NEPETA mussinii			SALVIA officinalis Purpurascens			VINCA minor		
NEPETA sibirica			SALVIA officinalis Tricolor			VINCA minor Alba		
OENOTHERA fruticosa Sonnenwende			SANTOLINA chamaecyparissas			VINCA minor Atropurpurea		
OENOTHERA missouriensis			SANTOLINA rosmarinifolia			VINCA minor Variegata		
OENOTHERA Siskiyou Pink			SCABIOSA caucasica Alba			WALDSTEINIA ternata		
ORIGANUM vulgare (Marjolaine)			SCABIOSA caucasica Perfecta			ZANTEDESCHIA aethiopica Crowborough		
PACHYSANDRA terminalis			SCABIOSA columbaria Butterfly Blue					
PACHYSANDRA terminalis Green Carpet			SCHIZOSTYLIS coccinea (rouge)					
PACHYSANDRA terminalis Variegata			SCHIZOSTYLIS coccinea Alba (blanc)					
PAPAVER nudicaule			SCHIZOSTYLIS coccinea Mrs Hegarty (rose)					
PENSTEMON Alice Hindley			SEDUM acre					
PENSTEMON barbatus Coccineus			SEDUM album Murale					
PENSTEMON Evelyn			SEDUM Bertram Anderson					
PENSTEMON Midnight			SEDUM floriferum Weihenstephaner Gold					
PENSTEMON Schönholzeri			SEDUM kamtschaticum Variegatum					
PENSTEMON White Bedder			SEDUM Matrona					
PERSICARIA affinis Darleeling Red			SEDUM spectabile Brillant					
PETASITES fragrans			SEDUM spectabile Carmen					
PHLOX maculata Alpha (rose)			SEDUM spectabile Herbstfreude (Autumn Joy)					
PHLOX maculata Natasha (blanc/rose)			SEDUM spectabile Purple Emperor					
PHLOX maculata Omega (blanc)			SEDUM spurium Coccineum					
PHLOX paniculata Bright Eyes (rose/œil rouge)			SEDUM spurium Summer Glory					
PHLOX paniculata Fujiyama (blanc)			SEMPERVIVUM arachnoideum					
PHLOX paniculata Septemberglut (rouge)			STACHYS byzantina					
PHLOX subulata Candy Stripes (blanc/rose)								

GRAMINÉES

Pour toutes autres variétés, nous consulter.

ARUNDO

ARUNDO donax 'Versicolor'

Hauteur : 2 m. Canne de provence dressées, garnies de feuilles rubannées, vertes, panachées de blanc.

CALAMAGROSTIS

CALAMAGROSTIS x acutiflora 'Karl Foerster'

Hauteur : 60/150 cm. Longs chaumes raides, plus ou moins évasé, brun rosé puis couleur paille.

CALAMAGROSTIS x acutiflora 'Overdam'

Hauteur : 60/130 cm. Ses feuilles sont vertes, marginé de jaune pâle, virant au rose. Sur des tiges raides, panicules étroites violacées, virant au vert-grisâtre pendant l'hiver.

CAREX

CAREX buchananii

Hauteur : 40/50 cm. Feuilles linéaires, étroites, brun-orangé.

CAREX comans 'Frosted Curls'

Hauteur : 25/30 cm. Touffe de feuilles très fines, compactes, argentées, bouclées à l'extrémité. Ses fleurs brunes s'épanouissent de juin à juillet.

CAREX flagellifera

Hauteur : 40/50 cm. port échevellé, formé de fines feuilles vert olive en début de végétation puis bronze orangé.

CAREX oshimensis 'Evergold'

Hauteur : 10 cm. Feuilles souples, vert intense avec une large bande centrale crème.

CAREX Silver Spectre

Hauteur : 25/30 cm. Jolie feuillage vert brillant panaché de blanc crème. Plante rhizomateuse, utilisée comme couvre-sol.

FESTUCA

FESTUCA glauca

Hauteur : 20/30 cm. Fétuque bleue. Feuillage bleuté accentué en conditions sèches.

FESTUCA glauca 'Elijah blue'

Hauteur : 20/35 cm. Feuilles fin d'un bleu-argent. Belle couleur toute l'année.

IMPERATA

IMPERATA cylindrica 'Red baron'

Hauteur : 40 cm. Feuilles dressées vertes, rouge à l'extrémité.

LUZALA

LUZULA sylvatica

Hauteur : 30/40 cm. Longues feuilles étroites, vertes. Panicules de petites fleurs brunes à dorées.

MISCANTHUS

MISCANTHUS sinensis 'Gracillimus'

Hauteur : 150 cm. Les feuilles sont très fines avec une nervure centrale blanche, virant au bronze en automne.

MISCANTHUS sinensis 'Morning Light'

Hauteur : 120/150 cm. Feuilles très fines à nervure centrale et les bords blancs, lui donnant un aspect argenté. Panicules rougeâtres puis argentées.

MISCANTHUS sinensis 'Strictus'

Hauteur : 150 cm. Port dressé, ses panicules sont argentées et ses feuilles présentent des zébrures horizontales crème à jaune pâle.

MISCANTHUS sinensis 'Variegatus'

Hauteur : 120/150 cm. Feuillage panaché de vert et de blanc crème. Elle développe de grands épis rosés en fin d'été.

PENNISETUM

PENNISETUM alopecuroides

Hauteur : 80/120 cm. Feuilles vertes sombres en touffe évasée. Épis brun clair terminés par un toupet blanc.

STIPA

STIPA gigantéa

Hauteur : 70/180 cm. Feuilles vert sombre, réunies en touffe dense. Panicules aériennes, couleur paille, très spectaculaires.

GRAMINÉES

Pour toutes autres variétés, nous consulter.

Godets: vendus par 10 unités minimum

VARIETE	GT8	CTR 1,3L	VARIETE	GT8	CTR 1,3L	VARIETE	GT8	CTR 1,3L
ACORUS gramineus Ogon			GLYCERIA maxima Variegata			MOLINIA caerulea Edith Dudszus		
ACORUS gramineus Variegatus			HAKONECHLOA macra Aureola			MOLINIA caerulea Variegata		
ALOPECURUS pratensis Aureovariegatus			HELICTOTRICHON sempervirens Saphirsprudel			PANICUM virgatum		
BOUTELOA gracilis			HOLCUS mollis Albovariegatus			PANICUM virgatum Heavy Metal		
BRIZA media			HORDEUM jubatum			PANICUM virgatum Rehbraun		
BRIZA media Limouzi			IMPERATA cylindrica Red Baron			PANICUM virgatum Squaw		
CALAMAGROSTIS acutiflora Avalanche			KOELERIA glauca			PANICUM virgatum Warrior		
CALAMAGROSTIS acutiflora Karl Foerster			LEYMUS arenarius			PENNISETUM alopecuroides		
CALAMAGROSTIS acutiflora Overdam			LUZULA nivea			PENNISETUM alopecuroides Hameln		
CAREX buchananii			LUZULA sylvatica			PENNISETUM alopecuroides Herbstzauber		
CAREX comans Bronze Form			MELICA altissima Atropurpurea			PENNISETUM alopecuroides Japonicum		
CAREX comans Frosted Curls			MELICA ciliata			PENNISETUM alopecuroides Little Bunny		
CAREX flagellifera			MISCANTHUS floridulus (gigantea)			PENNISETUM alopecuroides Viridescens (Moudry)		
CAREX grayi			MISCANTHUS sacchariflorus			PENNISETUM orientale		
CAREX hachijoensis Evergold			MISCANTHUS sinensis Adagio H.120cm			PENNISETUM villosum		
CAREX morrowii Ice Dance			MISCANTHUS sinensis Ferner Osten			PHALARIS arundinacea Feesey		
CAREX morrowii Variegata			MISCANTHUS sinensis Graciella			PHALARIS arundinacea Picta		
CAREX muskingumensis Silberstreif			MISCANTHUS sinensis Gracillimus H.200cm			SESLERIA caerulea		
CAREX ornithopoda Variegata			MISCANTHUS sinensis H.150/200cm Semis			SORGHASTRUM nutans		
CAREX pendula			MISCANTHUS sinensis Kascade H.130cm			SPARTINA pectinata Aureomarginata		
CAREX testacea			MISCANTHUS sinensis Kleine Silberspinne H.120cm			STIPA arundinacea		
CHASMANTHIUM latifolium			MISCANTHUS sinensis Krater H.120cm			STIPA brachytricha		
DESCHAMPSIA cespitosa			MISCANTHUS sinensis Malepartus H.200cm			STIPA calamagrostis		
DESCHAMPSIA cespitosa Goldschleier			MISCANTHUS sinensis Morning Light H.150cm			STIPA capillata		
DESCHAMPSIA cespitosa Tauträger			MISCANTHUS sinensis Purpurascens			STIPA gigantea		
ERAGROSTIS spectabilis			MISCANTHUS sinensis Silberfeder H.180cm			STIPA tenuifolia		
FESTUCA gautieri			MISCANTHUS sinensis Strictus H.180cm					
FESTUCA gautieri Pic Garlit			MISCANTHUS sinensis Variegatus H.180cm					
FESTUCA glauca Elijah Blue			MISCANTHUS sinensis Yaku Jima H.130cm					
FESTUCA glauca Uchte			MISCANTHUS sinensis Zebrinus					
FESTUCA mairei			MOLINIA arundinacea Karl Foerster					
FESTUCA valesiaca Glauantha								

FOUGÈRES

Pour toutes autres variétés, nous consulter.

Godets: vendus par 10 unités minimum

VARIETE	GT8	CTR 1,3L	VARIETE	GT8	CTR 1,3L	VARIETE	GT8	CTR 1,3L
ATHYRIUM filix-femina			DRYOPTERIS filix-mas			PHYLLITIS scolopendrium		
ATHYRIUM filix-femina Frizelliae			DRYOPTERIS filix-mas Crispa Cristata			POLYPODIUM vulgare		
CYRTOMIUM falcatum			MATTEUCIA orientalis			POLYSTICHUM aculeatum		
CYRTOMIUM fortunei			MATTEUCIA struthiopteris			POLYSTICHUM polyblepharum		
DRYOPTERIS affinis			ONOCLEA senibilis			POLYSTICHUM setiferum		
DRYOPTERIS erythrosora			OSMUNDA regalis			POLYSTICHUM setiferum Proliferum		

Les Fruitiers



Nous consulter pour la disponibilité des variétés au moment de la commande

ABRICOTIER (PRUNUS ARMENIACA)

Scion 1 an

Haute tige et demi-tige 6/8

Haute tige et demi-tige 8/10

Haute tige et demi-tige 10/12

Haute tige et demi-tige 12/14

écusson
de tête

CASSISSIER (RIBES NIGRUM)

Touffe 3/4 branches

Touffe 5/8 branches

Touffe 9/12 branches

CERISIER (PRUNUS AVIUM)

Scion 1 an

Quenouille 2 ans

Haute tige et demi-tige 6/8

Haute tige et demi-tige 8/10

Haute tige et demi-tige 10/12

Haute tige et demi-tige 12/14

greffe
de tête

CHATAIGNIER GREFFE (CASTANEA SATIVA)

Baliveau 150/200

Baliveau 200/250 et plus

Tige 6/8

Tige 8/10

Tige 10/12

Tige 12/14

COGNASSIER (CYDONIA OBLONGA)

Baliveau 200/250 et plus

Tige et demi-tige 6/8

Tige et demi-tige 8/10

Tige et demi-tige 10/12

Haute tige et tige 12/14

FIGUIER (FICUS CARICA)

Conteneur 4 L

FRAMBOISIER (RUBUS IDEAUS)

Touffe

GROSEILLIER A GRAPPES (RIBES RUBRUM)

Touffe 3/4 branches

Touffe 5/8 branches

Touffe 9/12 branches

GROSEILLIER A MAQUEREAUX

(RIBES UVA-CRISPA)

Touffe moyenne

NEFLIER (MESPILUS GERMANICA)

Scion 1 an

Baliveau 200/250 et plus

Tige et demi-tige 6/8

Tige et demi-tige 8/10

Tige et demi-tige 10/12

NOISETIER (CORYLUS AVELLANA)

Touffe 40/60

Touffe 60/80

Touffe 80/100

NOYER GREFFE (JUGLANS REGIA)

Baliveau 150/200

Baliveau 200/250 et plus

Tige 6/8

Tige 8/10

Tige 10/12

Tige 12/14

PECHER NECTARINE ET BRUGNON

(PRUNUS PERSICA)

Scion 1 an

Haute tige et demi-tige 6/8

Haute tige et demi-tige 8/10

Haute tige et demi-tige 10/12

Haute tige et demi-tige 12/14

écusson
de tête

POIRIER (PYRUS COMMUNIS)

Quenouille 2 ans

Haute tige et demi-tige 6/8

Haute tige et demi-tige 8/10

Haute tige et demi-tige 10/12

Haute tige et demi-tige 12/14

Palmette oblique 2 étages

Palmette verrier 4 branches

greffe
de tête

POMMIER (MALUS PUMILA)

Scion 1 an

Quenouille 2 ans

Haute tige et demi-tige 6/8

Haute tige et demi-tige 8/10

Haute tige et demi-tige 10/12

Haute tige et demi-tige 12/14

Palmette oblique 2 étages

Palmette verrier 4 branches

greffe
de tête

POMMIER A CIDRE GREFFE

Tige 6/8

Tige 8/10

Tige 10/12

Tige 12/14

POMMIER A SURGREFFER

Tige 6/8

Tige 8/10

Tige 10/12

Tige 12/14

PRUNIER (PRUNUS DOMESTICA)

Scion 1 an

Quenouille 2 ans

Haute tige et demi-tige 6/8

Haute tige et demi-tige 8/10

Haute tige et demi-tige 10/12

Haute tige et demi-tige 12/14

greffe
de tête

VIGNE A RAISINS DE TABLE

Conteneur 100/150

CONDITIONS GÉNÉRALES

(Le présent catalogue annule ceux parus précédemment)



COMMANDE

CONDITIONS DE COMMANDE

Le fait de passer commande implique l'adhésion entière de l'acheteur aux conditions générales, les prix seront transmis sur demande et pourront subir des modifications en fonction des fluctuations économiques intervenant au cours de la saison de vente. L'acheteur sera informé, s'il y a lieu, de ces modifications avant l'expédition. Les prix facturés seront ceux en vigueur le jour de la livraison.

ACCEPTATION OU CONFIRMATION DE COMMANDE

- 1 - Le fait de passer commande implique l'adhésion entière de l'acheteur aux présentes conditions de vente. Tout arrangement ou clause spéciale de l'acheteur non conforme à ces conditions n'est obligatoire pour le vendeur que s'il l'a accepté par écrit.
- 2 - A moins d'ordre contraire exprimé par écrit par l'acheteur, le vendeur se réserve le droit de remplacer les articles manquants dans la variété ou la force demandée par d'autres de la variété, de la force et du prix qui s'en rapprochent le plus.

LIVRAISONS

EMBALLAGE ET EXPÉDITION

Nous livrons à notre charge pour une valeur minimale de 1830 €. Pour des sommes inférieures, nous demandons une participation. Les marchandises vendues sont considérées comme agréées dans les magasins d'emballage du vendeur. Elles voyagent aux frais de l'acheteur et à ses risques et périls.

DÉLAI DE LIVRAISON

Les expéditions ont lieu en fonction de la date d'arrivée des commandes, sous réserve des possibilités techniques et des conditions météorologiques. Les précisions données quant aux délais de livraison ne sont qu'indicatives, et aucun refus d'envoi n'est admis pour avance ou retard dans la livraison, dès lors que ladite livraison a eu lieu dans les limites de la période normale de plantation ou, si elle a lieu en dehors, que le retard ou l'avance en cause n'ont pu être par eux-mêmes susceptibles de compromettre la reprise.

GARANTIES ACCORDÉES PAR LE VENDEUR

- 1 - Le vendeur n'est responsable ni de la floraison ni de la reprise des végétaux vendus.
- 2 - Le vendeur est tenu de répondre des vices apparents si l'acheteur l'en saisit par lettre recommandée dans les 5 jours suivant la réception de la marchandise. En cas de réclamation justifiée, l'acheteur a le choix de se faire rembourser le prix, de demander le remplacement de la marchandise moyennant une diminution de prix.
- 3 - Aucune contestation concernant l'authenticité des variétés ne pourra être faite passée l'expiration de la première période végétative permettant de connaître l'erreur commise.

La garantie de l'authenticité des variétés est limitée, au choix du vendeur, au remplacement des végétaux concernés ou au remboursement du prix facturé lors de l'expédition.

L'acheteur ne peut pas prétendre à être indemnisé à d'autres titres et en particulier pour manque à gagner ou frais de traitement.

RENONCIATION DE LA PART DE L'ACHETEUR - CLAUSE PÉNALE

Si, avant l'expédition de la marchandise, l'acheteur annule entièrement ou partiellement sans raison valable une commande qu'il a passée, il est tenu de payer au vendeur une indemnité d'un montant égal à 30 % de la valeur de la commande ou partie de commande annulée sans que le vendeur ait à fournir la preuve qu'il a subi une perte en raison de cette annulation.

VARIÉTÉS PROTÉGÉES

La reproduction des variétés et des appellations commerciales marquées du signe ® est interdite sauf autorisation. L'authenticité de la variété et de la marque est garantie par une étiquette d'origine fixée à chaque plante.

PAIEMENT

MODALITÉS DE PAIEMENT

- 1) Les factures sont payables net et sans escompte à 60 jours de la livraison.
- 2) Au-delà de 60 jours, leur montant pourra être majoré de pénalités, qui seront au moins équivalentes au résultat de l'application d'un taux égal à une fois et demie le taux d'intérêt légal, soit actuellement 15,60 % l'an.
- 3) Le non-paiement d'une échéance quelconque entraînera, d'autre part et automatiquement, l'exigibilité de la totalité du solde restant dû et la suspension des livraisons.
- 4) L'acceptation de traites peut être demandée à l'acheteur dès réception de la facture. Elle n'a pas pour effet de dérober aux présentes modalités de paiement. Le refus d'acceptation après livraison entraînera pour l'acheteur l'application du paiement comptant du prix, frais et agios.
- 5) En outre, en cas de tirage de traites effectué dans les conditions (b), tous les frais et agios qui en seront la conséquence seront à la charge de l'acheteur tiré.
- 6) La vente effectuée à un acheteur avec lequel nous ne sommes pas déjà en relation d'affaires est toujours payable d'avance en totalité, la livraison d'une commande non accompagnée du paiement de son prix ne pouvant avoir lieu avant ce paiement. Pour une première commande, fournir un relevé d'identité bancaire.
- 7) Le tirage de traites sur l'acheteur par nous-mêmes n'entraîne aucune modification des obligations fondamentales entre les parties et notamment aucune renonciation aux présentes conditions de vente.

CLAUDE DE PROPRIÉTÉ

Le vendeur se réserve la propriété des marchandises reçues jusqu'au complet paiement des marchandises (cf loi n° 80.335 du 12 mai 1980).

APPLICATION DES PRIX

Les prix unitaires H. T. seront communiqués sur demande et seront majorés de la T.V.A. en vigueur au jour de la facturation (7 %).

RECOURS CONTRE LES TRANSPORTEURS

ARRIVAGE PAR TEMPS DE GELÉE

En cas d'arrivage par forte gelée, placer les colis sans les déballer dans un local tempéré, non chauffé, où le dégel se fera lentement et sans dommages.

RETARDS DANS L'ACHEMINEMENT DES MARCHANDISES

L'acheteur est toujours seul juge et responsable des réclamations à faire à l'arrivée.

Lorsque les délais de transport sont dépassés, le destinataire dispose d'un délai de trois jours, non compris les jours fériés, pour notifier suivant les cas:-
- soit au service des litiges S.N.C.F.,
- soit au transporteur routier,
par acte extrajudiciaire ou par lettre recommandée, sa protestation motivée.

ASSURANCES

Lorsque les marchandises sont assurées, le destinataire doit observer strictement, en cas d'avarie, les stipulations de la Police d'Assurances.



Le Logis Notre Dame - 49600 LE FIEF-SAUVIN
Tél. 33 (0)2 41 70 21 31 - Fax 33 (0)2 41 70 23 04
email : commercial@chauvire.fr

www.chauvire.fr

