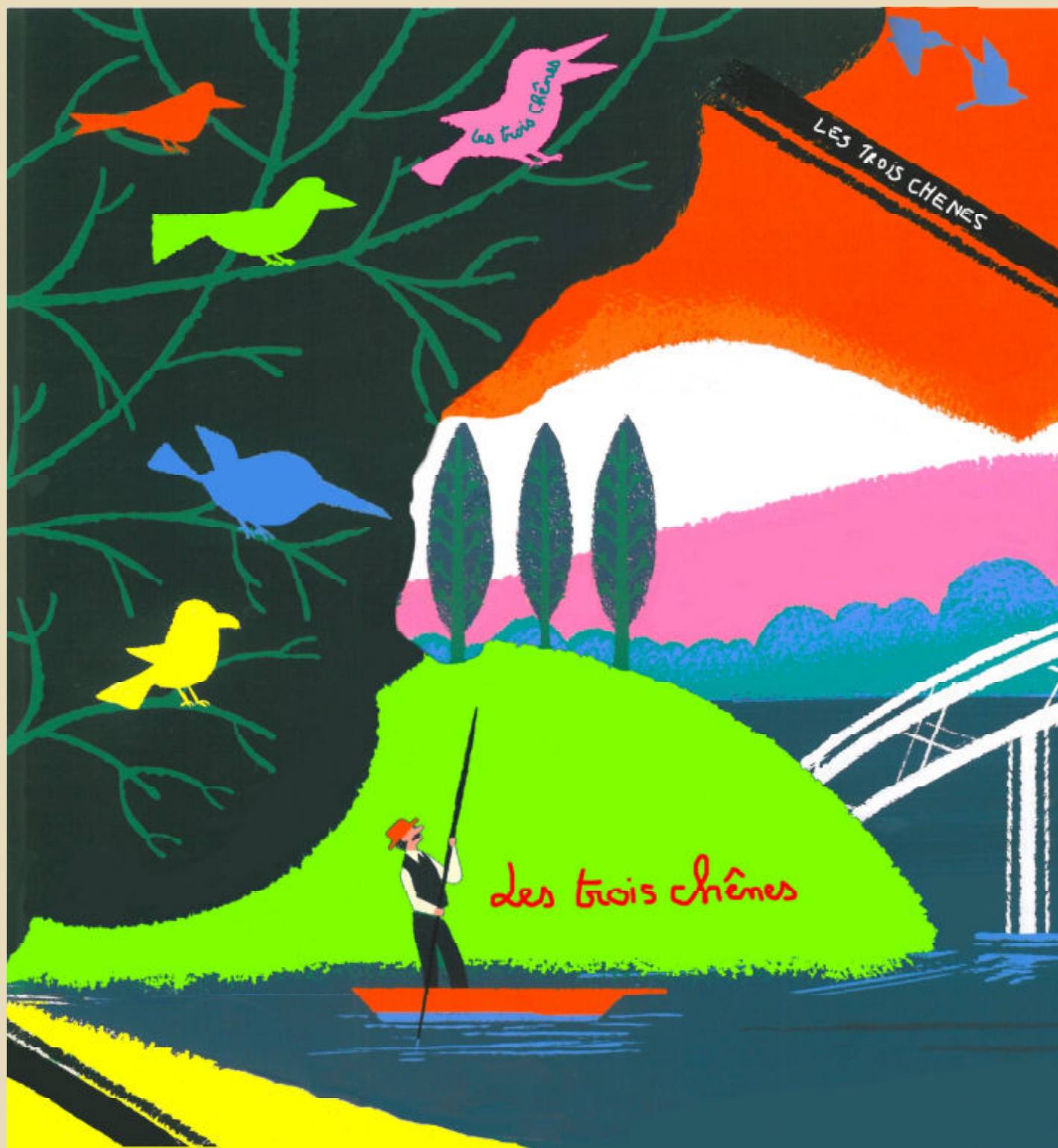


Les Trois Chênes

Jeunes plants



2013-2014

Les actions 2013/2014

■ Certification Plante Bleue :

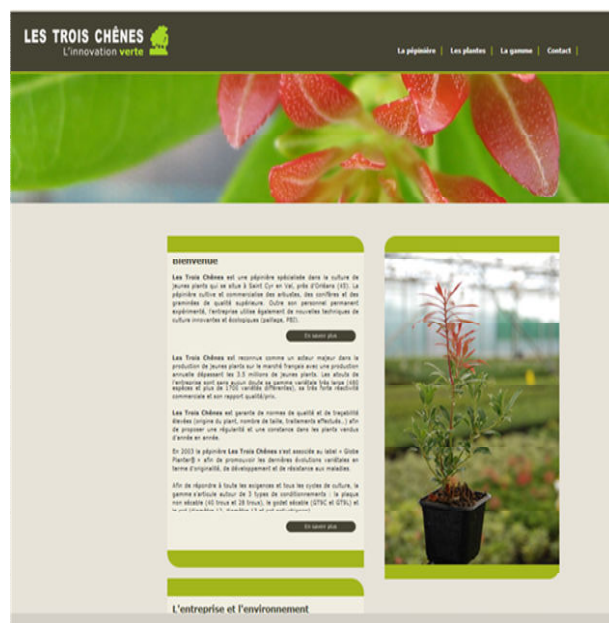
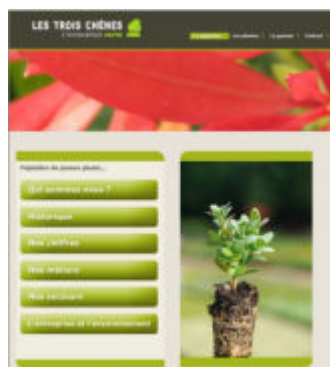
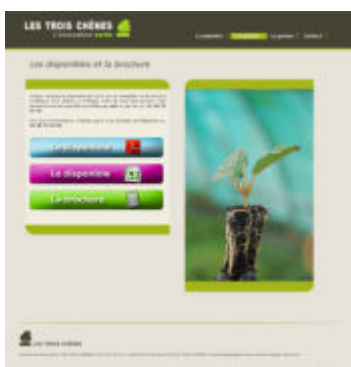
Soucieux de l'impact écologique de nos cultures sur l'environnement, nous mettons en œuvre depuis de nombreuses années des moyens innovants pour limiter la fréquence d'arrosage et le recours aux traitements chimiques: paillage, bassin de lagunage, phytoremédiation, recyclage et revalorisation de ses déchets plastiques, formation du personnel à la PBI, traçabilité des intrants...

Ces efforts ont été récompensés par la certification de niveau 2 « Plante Bleue » en septembre 2011.



■ Site internet: www.lestroischenes.fr

Enrichi de nombreuses photos, notre site internet présente l'ensemble de notre gamme de manière documentée et donne accès à notre disponible quantitatif actualisé.



■ La gamme biodiversité : une gamme de plantes éco-responsables

Les plantes issues de la gamme « Biodiversité » permettent de réguler la présence d'insectes ravageurs dans les cultures et les jardins. Ces plantes dites « entomofaunes » ou « écologiques » abritent, nourrissent et permettent le développement des auxiliaires tels que les syrphes, les coccinelles ou les chrysopes.



Les nouveautés 2013-2014

VIBURNUM tinus Lisarose 'Loren'



Variété unique par sa floraison longue (de Août à Mars) et abondante, sa feuille brillante et son port compact.

SAMBUCUS nigra Black Tower 'eiffel101'



Floraison de mai à juin

Ce sureau au port colonnaire et majestueux étonne par sa compacité ainsi que par sa floraison abondante. Le contraste de couleur entre le feuillage pourpre foncé et les fleurs roses et blanches est surprenant.

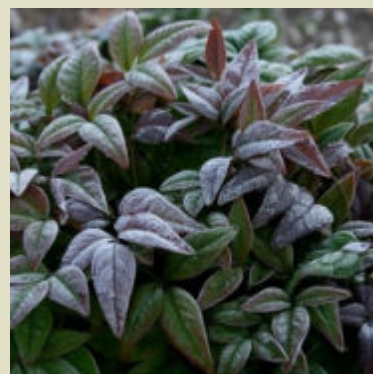
Les nouveautés

2013-2014



NANDINA domestica Blush Pink 'Aka'

Comparé avec la variété Firepower le Blush Pink est plus rouge et il fleurit sur une période plus longue, du début de l'automne jusqu'à la fin de l'hiver. En été les jeunes feuilles se colorent en rose. Très rustique (-15°C).



NANDINA domestica Obsessed 'Seika'

Ce nandina rouge intense présente un port noble et compact. Sa couleur reste intense très longtemps, meilleure que son parent 'Gulf Stream'. Le feuillage est persistant et la plante très rustique (-15°C).



2013-2014



Jeunes pousses rouges sur panache d'or

Très résistant au froid, cet ilex combine un feuillage vert foncé avec une panachure dorée éclatante. Le rouge vif de ses jeunes pousses, qui se renouvellent 3 à 4 fois par an, le rend étonnant et unique en son genre.

ILEX aquifolium Red Tips 'Cov'



PHORMIUM tenax Black Adder 'Cov'

Un Phormium aux longues feuilles noires aux reflets auburn. Les feuilles sont souples et retombantes contrairement à Dark Avocado qui présente des feuilles très rigides.

Les graminées

2013-2014



Couleur
d'automne

IMPERATA cylindrica
Red Baron



Couleur
d'automne

MUHLENBERGIA capillaris



PANICUM Warrior



Couleur
d'automne

ANDROPOGON scoparius



PENNISETUM alopecuroides
Hameln



PENNISETUM setaceum
Rubrum



FESTUCA Elijah Blue



MISCANTHUS sinensis Strictus





STIPA arundinacea



PHALARIS arund. Feesey



PENNISETUM Little Bunny



CAREX buchananii



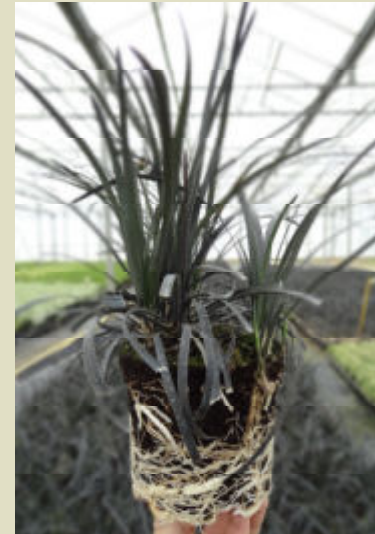
ACORUS Hakiro Nishiki



STIPA tenuifolia



CAREX elata Aurea



OPHIPOGON planiscapus Niger



KOELERIA glauca

Les phormium

2013-2014



PHORMIUM Amazing Red



PHORMIUM Golden Ray



PHORMIUM Platt's Black



PHORMIUM Evening Glow



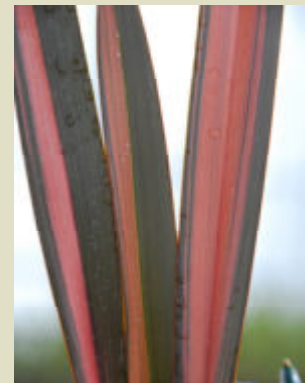
PHORMIUM Jack Spratt



PHORMIUM Rainbow Queen



PHORMIUM Tricolor



PHORMIUM Rainbow Sunrise



PHORMIUM Cream Delight



PHORMIUM Apricot Queen



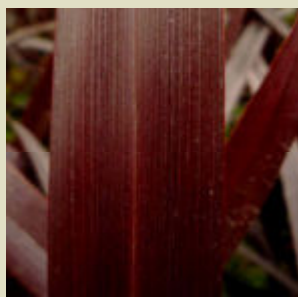
PHORMIUM Duet



PHORMIUM tenax variegata



PHORMIUM Pink Panther



PHORMIUM Black Adder 'Cov'

Les sedum

Gamme disponible en plaque de 40 trous et en godet



SEDUM lemon



SEDUM kamschaticum



SEDUM fuldaglut



SEDUM caudicola lidakense



SEDUM coral carpet



**SEDUM floriferum
'Weihenstephaner'**



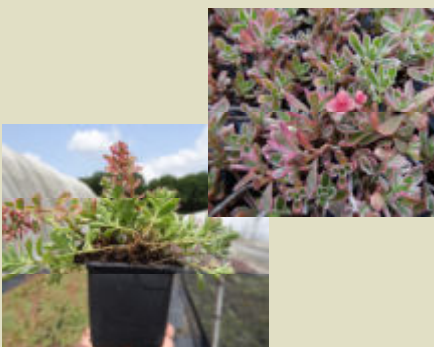
SEDUM takesimense



SEDUM acre



**SEDUM spurium summer
glory**



SEDUM spurium variegatum



**SEDUM reflexum Diable
d'Or**



SEDUM reflexum

Notre production

Grandes séries



Collection



EUONYMUS alatus



Bruyères variées en GT9C



CHOISYA Ternata



ACTINIDIA Hayward



ARBUTUS unedo compacta



DAPHNE odorata Variegata



PITTO tenuifolium Variegatum



LOROPETALUM Fire Dance

Nos chiffres

467 espèces d'arbustes et de conifères



1726 variétés différentes



3,5 millions de plantes produites en 2013



2,5 hectares de pieds mères



6 hectares de culture hors sol



5 hectares de surfaces couvertes



3 secteurs

Bureau



Bois



Asnière



Equipe commerciale :

Pour vous accueillir :



Gérard
LONG

Laurence
TIMBERT

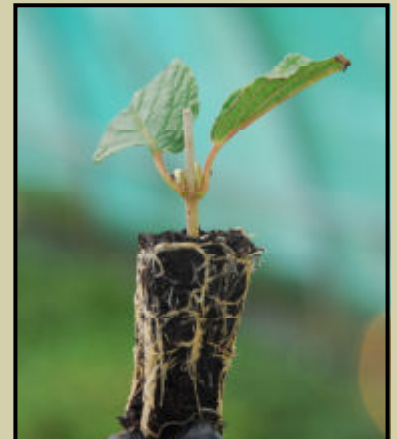
David
LONG



3 métiers



Nouvelle multiple de 13 500 m²



Production



Culture



Nos conditionnements

Classiques



GT9L U



Conditionnements	Référence commerciale	Volume (en litre)
GT9C	9X9X8	0.40
POT12	VCD 12	0.72
POT13	VTD 13	0.84
POT2L	VCD 17	2.00

Gamme de godets individuels avec rainurage et fond profilé pour un enracinement et un drainage optimal.

Conditionnements	Référence commerciale	Volume (en litre)
GT9C U	VQB 9X9X8	0.44
GT9L U	VQB 9X9X9.5	0.52



TEKU®

GT9C



POT13



POT12



Spécifiques

La plaque de 28 trous, dont le calibre est proche de celui d'un godet de 9, facilite et accélère la manutention.

La plaque de 40 trous, proche d'un godet de 7, est une alternative économique pour des repotages en petit litrage.



Conditionnements	Volume (en litre)
Plaque 40T	0.19
Plaque 28T	0.29

Le godet Anti-Chignon (ACH) permet de cultiver les arbres destinés à l'alignement, d'améliorer et d'accélérer leur reprise par un système racinaire mieux développé verticalement.

Conditionnements	Volume (en litre)
ACH 9*9*13	0.90
ACH 10*10*17	1.40



10*10*17 ACH



9*9*13 ACH



Plaque de 28T

16

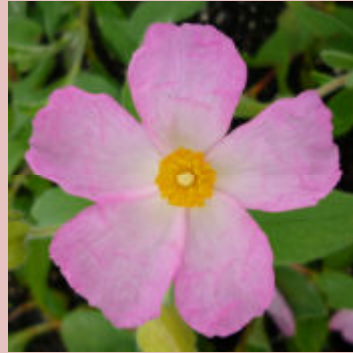
Collection 3 Chênes



CISTUS x corbariensis



CISTUS x pulv. Sunset



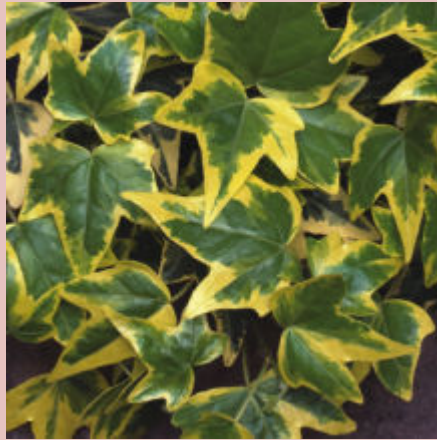
CISTUS parviflorus



CISTUS x purpureus



WEIGELA florida Repens
Variegata



HEDERA helix Goldchild



HEDERA helix Modern Times



EUONYMUS jap. louisette

EUONYMUS jap. bravo



ARCTOSTAPHYLOS uva-ursi



CALYCANTHUS floridus



HEBE Green Globe



HEBE Quick Silver



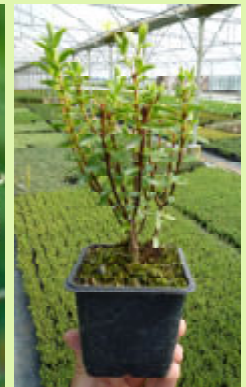
HEBE traversii



HEBE Autumn Glory



HEBE ping. Sutherlandii



HEBE Mrs Winder



HEPTACODIUM miconioides en été



En automne



ULMUS parvifolia Seiju



DORYCNIUM hirsutum frejorges



PRUNUS Otto Luyken



PINUS pumilio Swiss

Collection 3 Chênes



ACAENA magellanica glaucophylla



ACAENA microphylla Kupferteppich



AZALEA pontica Ville d'Orléans

Azalée délicatement parfumée à la floraison étonnante par son contraste



Bam Pleio. fort. Variegatus



Bam Phyllostachys Nigra



TRACHYCARPUS fortunei



LOROPETALUM chinensis Fire Dance



LOROPETALUM chinensis



LOROPETALUM chinensis Blush



EUPHORBIA characias subsp wulfenii



EUPHORBIA amygdaloides Purpurea



LIRIOPE evergreen Giant

Un Liriope de grande taille aux feuilles vertes toute l'année, à fleurs violettes.



MAGNOLIA grandiflora Little Gem



NANDINA orhime

Innovations Globe Planter



BERBERIS thunbergii Maria 'Cov' :
Ne pique presque pas et passe du jaune au rouge (en hiver).



SORBARIA sorbifolia Sem 'Cov':
Feuillage tricolore vert, orange puis rouge rosé. Port compact



PHYSOCARPUS opulifolius Lady in Red 'Tuilad':
Feuillage rouge devenant pourpré et fleur rose. Très compact.



CEANOTHES Thyrsiflorus Eldorado 'Perado':
Feuillage marginé de jaune et floraison bleu clair.

BUXUS Semp. Elegans

BUXUS micro. Golden Triumph



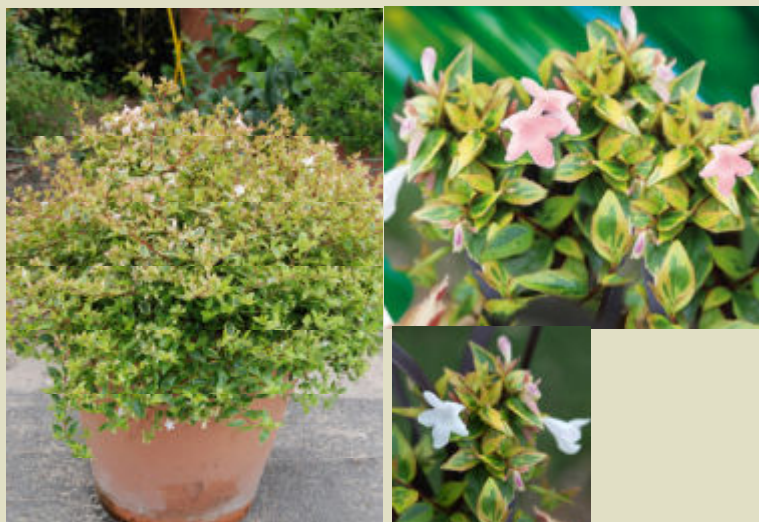
BUXUS micro. Golden Triumph 'Peergold':
Feuillage panaché très lumineux qui ne brunit pas l'hiver.



CHOISYA ternata Goldfingers 'Limo':
Feuillage doré et fin. Ne craint pas le soleil.



ESCALLONIA hybride Red Carpet 'loncar':
 Élégante plante couvre-sol au feuillage luisant
 et aux fleurs rouge rubis.



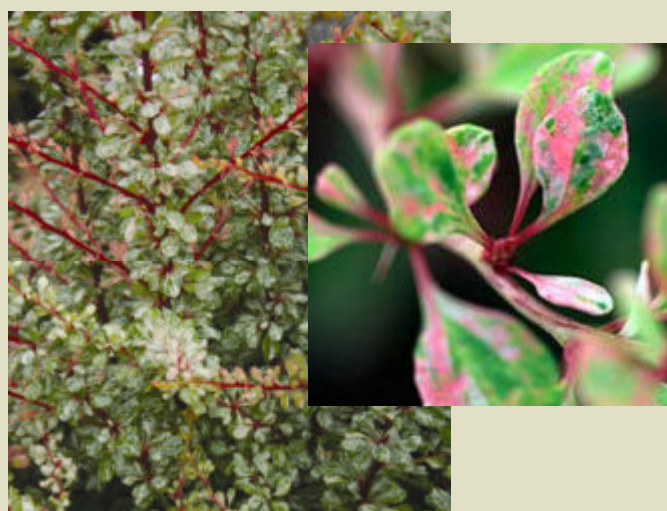
ABELIA grandiflora Sunshine Daydream 'Cov':
 Feuillage multicolore et floraison blanc rosé.



LIBERTIA ixioides Goldfinger 'Nngf2' :
 Lumineux toute l'année



LIBERTIA ixioides Taupo Blaze 'Cov':
 merveilleux contraste de couleur



BERBERIS thunbergii Starbust 'Yanbur':
 Feuillage panaché rose avec un bois rouge.



CEANOTHES thyrsiflorus Zanzibar 'Pershore':
 Feuillage très marginé de jaune et floraison bleue.
 Contraste saisissant !

Gamme reboisement



ABIES nordmanniana



ACER monspessulanum



CARPINUS betulus
GT9L



CEDRUS atlantica



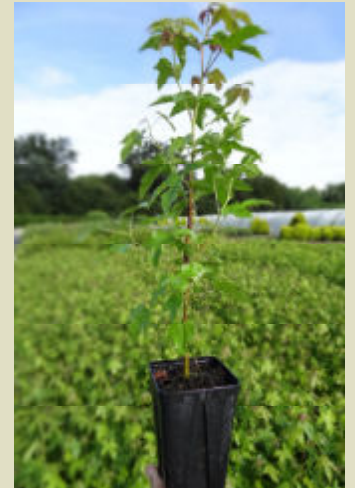
CEDRUS deodora



LARIX decidua



LARIX kaempferi



LIQUIDAMBAR
styraciflua



LIRIODENDRON
tulipifera



METASEQUOIA
glyptostoides



PICEA omorika ACH



PICEA omorika
GT9L



PICEA abies GT9L



PICEA pungens
glauca ACH 9



PINUS laricio



PINUS nigra Austriaca



PINUS sylvestris



PINUS wallichiana



PSEUDOTSUGA
douglasii ACH 9



SORBUS domestica



SORBUS torminalis



TAXODIUM distichum



TAXUS baccata
ACH 9



TAXUS baccata
GT9L

7 Rosiers Couvre-sol

Rosa hybride Pink Emely ® Korselary'



Type de fleur : semi-double
Tâche noire : ****
Oïdium : ***

Obtenteur : KORDES
Norme : ADR 2003
Hauteur : 0.60 m
Largeur : 0.60 m
Température : -20 °C
Exposition : Soleil
Couleur: Rose soutenu
Floraison remontante



Rosa hybride Larissa ® 'Korbastro'



Type de fleur : semi-double
Tâche noire : ****
Oïdium : ***

Obtenteur : KORDES
Norme : ADR 2008
Hauteur : 0.80 m
Largeur : 0.60 m
Température : -20 °C
Exposition : Soleil
Couleur: Rose porcelaine Blanc
Variété autonettoyante et remontante



Rosa hybride Cubana ® 'korpatetof'



Type de fleur : double
Tâche noire : **
Oïdium : ***

Obtenteur : KORDES
Hauteur : 0.50 m
Largeur : 0.50 m
Température : -20 °C
Exposition : Soleil
Couleur: Rose abricot
Floraison remontante

Rosa hybride Medeo ® 'Kortraste'



Type de fleur : simple
Tâche noire : ****
Oïdium : ****

Obtenteur : KORDES
Norme : ADR 2001
Hauteur : 0.70 m
Largeur : 0.70 m
Température : - 20 °C
Exposition : Soleil
Couleur: Blanc
Parfum : léger, délicat
Floraison remontante



nouvelle génération...

Rosa Smile® 'Korsupigel'



Type de fleur : double
Tâche noire : -
Oïdium : -

Obtenteur : KORDES
Norme: ADR 2000
Hauteur : 0.50 m
Largeur : 0.70 m
Température : -20 °C
Exposition : Soleil
Couleur: Jaune



Rosa hybride Sommerabend®



Type de fleur : simple
Tâche noire : ***
Oïdium : ****

Obtenteur : KORDES
Norme : ADR 1996
Hauteur : 0.30 m
Largeur : 0.80 m
Température : -20 °C
Exposition : Soleil



Rosa hybride Milano® 'Korjuwko'



Type de fleur : semi-double
Tâche noire : ***
Oïdium : ***

Obtenteur : KORDES
Médaille d'or Barcelona 2010
Hauteur : 0.60 m
Largeur : 0.40 m
Température : -15 °C
Exposition : Soleil
Couleur: Rouge écarlate
Floraison remontante



LEGENDE

Maladie Tâche Noire/Oïdium:

**** = la meilleure résistance

*** = pratiquement pas de maladies

** = peu de maladies que la plante peut surmonter

Norme ADR :

Cette abréviation signifie «Allgemeine Deutsche Rosenneuheitenprüfung» et est considérée comme le concours le plus dur pour les nouveautés de roses dans le monde entier. Les rosiers sont évalués sous des conditions réelles sans aucun traitement phytosanitaire pendant 3 années dans 11 stations d'essais réparties à travers tout l'Allemagne par des experts indépendants.

Présentation

Afin de faciliter la recherche des plantes dans le disponible, nous avons classé toute notre gamme en 3 catégories :

- Les Arbustes
- Les Conifères
- Les Graminées / Vivaces

Légende:

En jaune: nouveautés 3 chènes 2013/2014 ou nouvelles introductions

En bleu: nouveautés de la gamme Globe Planter accessibles à tous



COTINUS Royal Purple



FICUS Brunswick



ACTINIDIA Hayward



EUONYMUS alatus



ACER palm. Butterfly



ARBUTUS unedo

Arbustes



EUONYMUS jap. Aureomarginata



ELAEAGNUS ebbingei Compacta



BUXUS semp. Blauer Heinz



BUXUS semp. Suffruticosa Nana

ARBUSTES

Désignation	Cond.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
ABELIA chinensis Selection	GT9C	Blanc pur	Vert	Juin à Septembre	Soleil	0.6 à 0.80	Caducue	-10
ABELIA chinensis Variegata	GT9C	Blanc rosé	Vert panaché blanc	Juin à Octobre	Soleil	0.8 à 1	Semi-Persistant	-5
ABELIA Edward Goucher	GT9C	Mauve	Vert	Juillet à Septembre	Soleil	1.5	Semi-Persistant	-5
ABELIA Edward Goucher	POT13	Mauve	Vert	Juillet à Septembre	Soleil	1.5	Semi-Persistant	-5
ABELIA Edward Goucher	P401	Mauve	Vert	Juillet à Septembre	Soleil	1.5	Semi-Persistant	-5
ABELIA Engleriana	GT9C	Rose à gorge rouge (+ gde que Grandiflora)	Vert (parfumée)	Juillet	Soleil	1.5 à 2	Semi-Persistant	-12
ABELIA grandiflora Sunshine daydream 'Abelops'	GT9C	Blanc rosé	Vert jaune	Juillet à Octobre	Soleil / Mi-Ombre	1.2	Semi-Persistant	-10
ABELIA grandiflora x	GT9C	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	Soleil	2	Semi-Persistant	-5
ABELIA grandiflora x	POT12	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	Soleil	2	Semi-Persistant	-5
ABELIA grandiflora x	P28T	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	Soleil	2	Semi-Persistant	-5
ABELIA grandiflora x Francis Mason	GT9C	Blanc rosé	Vert panaché jaune	Juin à Octobre	Mi-Ombre/Ombre	1.5	Semi-Persistant	-5
ABELIA grandiflora x Goldspot	GT9C	Blanc rosé	Vert panaché jaune	Juin à Octobre	Mi-Ombre/Ombre	1.5	Semi-Persistant	-5
ABELIA grandiflora x Prostrata	GT9C	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.6	Semi-Persistant	-5
ABELIA grandiflora x Semperflorens	P28T	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	Soleil	2	Semi-Persistant	-5
ABELIA grandiflora x Sherwood	GT9C	Blanc	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.8	Semi-Persistant	-5
ABELIA grandiflora x Sherwood	POT12	Blanc	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.8	Semi-Persistant	-5
ABELIOPHYLLUM distichum	GT9C	Blanc	Vert	Février à Mars	Soleil	1.5	Caducue	-15
ACACIA dealbata (de semis)	GT9C	Jaune	Vert	Janvier à Avril	Soleil	4	Caducue	0
ACACIA dealbata Astier	GT9C	Jaune	Vert	Janvier à Avril	Soleil	4	Caducue	0
ACACIA retinoides (de semis)	GT9C	Jaune	Vert	Janvier à Avril	Soleil	6	Caducue	5
ACACIA retinoides Lisette	GT9C	Jaune	Vert	Janvier à Avril	Soleil	4	Caducue	5
ACANTHUS mollis	GT9C	Mauve et blanc	Vert	Juillet à Août	Soleil / Mi-Ombre	2		-15
ACER campestre	9X9X13 ACH	Jaune clair fruit rouge	Vert foncé	Avril à Mai	Soleil	10 à 15	Caducue	-15
ACER freemanii Celebration	GT9C	Rouge	Pourpre	Mars à Avril	Soleil	10	Caducue	
ACER monspessulanum	9X9X13 ACH	Jaune vert fruit rouge	Vert foncé brillant	Juillet	Soleil	8 à 10	Caducue	-15
ACER negundo Flamingo	9X9X13 ACH	Jaune vert	Vert bordé blanc rose crème		Mi-Ombre	6 à 8	Caducue	-15
ACER palmatum	GT9C	Rouge pourpré fruit rouge	Vert rouge	Juin à Août	Mi-Ombre	3 à 4	Caducue	-15
ACER palmatum	GT9L	Rouge pourpré fruit rouge	Vert rouge	Juin à Août	Mi-Ombre	3 à 4	Caducue	-15
ACER palmatum	GT9LU	Rouge pourpré fruit rouge	Vert rouge	Juin à Août	Mi-Ombre	3 à 4	Caducue	-15
ACER palmatum Atropurpureum	GT9C	Jaunâtre	Rouge pourpre	Printemps	Mi-Ombre	3	Caducue	-15
ACER palmatum Butterfly	GT9C	Rouge pourpré fruit rouge	Gris vert margé blanc rose		Mi-Ombre	3	Caducue	-15
ACER rubrum October Glory	GT9C	Bois rouge	Rouge écarlate	Printemps	Mi-Ombre	3 à 4	Caducue	-15
ACER tataricum Ginnala	9X9X13 ACH	Jaune clair fruit rouge	Vert clair	Avril à Mai	Soleil	6 à 10	Caducue	-15
ACTINIDIA chinensis Hayward 3CH (=Femelle)	GT9C	Blanc	Vert	Juin	Soleil	5 à 6	Caducue	-15
ACTINIDIA chinensis Hayward SB (=Femelle)	GT9C	Blanc	Vert	Juin	Soleil	5 à 6	Caducue	-15
ACTINIDIA deliciosa Tomun (=Mâle)	GT9C	Blanc	Vert	Juin	Soleil	5 à 6	Caducue	-15
ACTINIDIA kolomikta Jenny (=Auto fertile)	GT9C	Blanc crème	Vert panaché blanc rose	Juin	Soleil	5 à 6	Caducue	-15
ACTINIDIA Solo	GT9C	Blanc crème	Vert	Juin	Soleil	5 à 6	Caducue	-15
AGAPANTHUS hybride Double Diamond 'RFDD'	GT9C	Blanc pur	Vert	Mai à Juillet	Soleil	0, 3 à 0, 4		
AGAPANTHUS hybride Tom Thumb 'Cov'	GT9CU	Bleu	Vert	Juillet à Octobre	Soleil	0, 4 à 0, 5		
AKEBIA quinata	GT9C	Violet	Vert	Avril	Soleil	9 à 12	Semi-Persistant	-15
ALNUS glutinosa Imperialis	GT9C	Blanc	Vert	Mars		8 à 10		-15
AMELANCHER lamarckii	GT9C	Blanc fruit noir pourpré	Vert foncé	Avril	Mi-Ombre/Soleil	6 à 10	Caducue	-15
AMELANCHER lamarckii	GT9L	Blanc fruit noir pourpré	Vert foncé	Avril	Mi-Ombre/Soleil	6 à 10	Caducue	-15
AMELANCHER lamarckii	GT9LU	Blanc fruit noir pourpré	Vert foncé	Avril	Mi-Ombre/Soleil	6 à 10	Caducue	-15
AMORPHA fruticosa	GT9LU	Pourpre violacé	Vert	Juillet à Août	Mi-Ombre/Soleil	5	Caducue	-15
AMPELOPSIS glandulosa Elegans	GT9C	Vert	Vert foncé panaché blanc rose	Septembre à novembre	Soleil	3	Caducue	-15
ARBUTUS unedo	GT9C	Blanc rosé fruit rouge	Vert moyen brillant	Novembre à Janvier	Soleil	3 à 4	Persistant	-5
ARBUTUS unedo	POT13	Blanc rosé fruit rouge	Vert moyen brillant	Novembre à Janvier	Soleil	3 à 4	Persistant	-5
ARBUTUS unedo Atlantic	GT9C	Blanc pur fruit orangé	Vert moyen brillant	Mai à Juin	Soleil	1.5 à 2	Persistant	-5
ARBUTUS unedo Atlantic	POT13	Blanc pur fruit orangé	Vert moyen brillant	Mai à Juin	Soleil	1.5 à 2	Persistant	-5
ARBUTUS unedo Compacta	GT9C	Blanc rosé fruit orangé	Vert	Mai	Soleil	1.5	Persistant	-5
ARBUTUS unedo Compacta	POT13	Blanc rosé fruit orangé	Vert	Mai	Soleil	1.5	Persistant	-5
ARBUTUS unedo Rubra	GT9C	Rose foncé fruit orangé	Vert	Mai	Soleil	1.2	Persistant	-5
ARBUTUS unedo Rubra	POT13	Rose foncé fruit orangé	Vert	Mai	Soleil	1.2	Persistant	-5
ARCTOSTAPHYLOS uva ursi	GT9C	Blanc fruit rouge	Vert foncé puis bronze	Juillet à Août	Soleil / Mi-Ombre	0.1 à 0.3	Persistant	-15
ARCTOSTAPHYLOS uva ursi Vancouver Jade	GT9C	Rose fruit rouge écarlate	Vert foncé	Juillet à Août	Soleil / Mi-Ombre	0.1 à 0.3	Persistant	-15
ARONIA arbutifolia Brilliant	GT9C	Blanc rosé baie rouge	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
ARONIA arbutifolia Brilliant	P28T	Blanc rosé baie rouge	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
ARONIA melanocarpa Viking	GT9C	Blanc rosé baie noire	Vert moyen brillant	Mai à Juin	Mi-Ombre/Soleil	2	Caducue	-15
ARONIA melanocarpa Viking	P28T	Blanc rosé baie noire	Vert moyen brillant	Mai à Juin	Mi-Ombre/Soleil	2	Caducue	-15
AUCUBA japonica Crotonifolia	GT9C	Blanc fruit rouge	Vert brillant panaché jaune	Mars à Avril	Ombre/Mi-Ombre	2	Persistant	-15
AUCUBA japonica Golden King	GT9C	Blanc	Vert panaché jaune vif	Mai à Juin	Ombre	1.5	Persistant	-15
AUCUBA japonica Rozannie	GT9C	Fruit rouge vif	Vert	Mai à Juin	Ombre/Mi-Ombre	1.20	Persistant	-15
AUCUBA japonica Viridis	GT9C	Jaunâtre	Vert	Mai à Juin	Soleil	1.5	Persistant	-15
AZALEA japonica Adonis	GT9C	Blanc	Vert clair	Avril à Mai	Ombre/Mi-Ombre	1 à 1.2	Persistant	-15
AZALEA japonica Amoena	GT9C	Magenta brillant	Vert foncé	Avril à Mai	Mi-Ombre/Ombre	1 à 1.2	Persistant	-15
AZALEA japonica Anne Franck	GT9C	Rose vif et centre rouge	Vert brillant	Avril à Mai	Mi-Ombre	0.7	Persistant	-20
AZALEA japonica Blaauw's Pink	GT9C	Rose saumon	Vert	Février à Avril	Ombre/Mi-Ombre	0.6	Persistant	-15
AZALEA japonica Blue Danube	GT9C	Bleu violet clair	Vert moyen	Mai à Juin	Ombre/Mi-Ombre	1 à 1.2	Persistant	-15
AZALEA japonica Excelsior	GT9C	Rouge violacé	Vert		Ombre/Mi-Ombre	0.6 à 1	Persistant	-15
AZALEA japonica Fete des Meres	GT9C	Rouge foncé semi-double	Vert moyen	Avril à Mai	Mi-Ombre/Ombre	0.8 à 1	Persistant	-15
AZALEA japonica Hino Crimson	GT9C	Rouge vif	Vert moyen	Avril à Mai	Mi-Ombre/Ombre	0.6 à 0.7	Persistant	-15
AZALEA japonica Johanna	GT9C	Rouge foncé	Vert	Avril à Mai	Mi-Ombre/Ombre	0.6	Persistant	-15
AZALEA japonica Mme Van Hecke	GT9C	Rose paster	Vert	Avril à Mai	Soleil / Mi-Ombre	0.8	Persistant	-15
AZALEA japonica Orange Beauty	GT9C	Orange saumoné	Vert	Avril à Mai	Mi-Ombre/Ombre	0.6	Persistant	-15
AZALEA japonica Palestina	GT9C	Blanc ivoire vert	Vert	Avril à Mai	Mi-Ombre/Ombre	0.8 à 1	Persistant	-15
AZALEA japonica Perfection	GT9C	Blanche	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Persistant	-15
AZALEA japonica Purple Splendor	GT9C	Bleu pourpré foncé	Vert	Mai à Juin	Soleil	3	Persistant	-15
AZALEA japonica Rosa King	GT9C	Rose foncé semi-double	Vert foncé	Avril à Mai	Ombre/Mi-Ombre	1 à 1.2	Persistant	-15
AZALEA japonica Sakata Red	GT9C	Rouge orangé	Vert bronze (hiver)	Mars à Mai	Ombre/Mi-Ombre	1	Persistant	-15
AZALEA japonica Santa Maria	GT9C	Rouge foncé	Vert foncé	Mars à Mai	Ombre/Mi-Ombre	0.8 à 1	Persistant	-15
AZALEA japonica Stewartstonian	GT9C	Rouge orangé	Vert foncé	Avril à Mai	Soleil / Mi-Ombre	1 à 1.5	Persistant	-20
AZALEA japonica White Lady	GT9C	Blanc grande	Vert	Avril à Mai	Ombre/Mi-Ombre		Persistant	-15
AZALEA knaphill Anneke	GT9C	Jaune pur	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA knaphill Beryrose	GT9C	Rose orangé	Vert	Avril à Mai	Soleil	1 à 1.5	Caducue	-15
AZALEA knaphill Cécile	GT9C	Rose saumon jaune	Vert	Avril à Mai	Soleil	1 à 2.2	Caducue	-15
AZALEA knaphill Fireball	GT9C	Rouge carmin	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA knaphill Gibraltar	GT9C	Orange vif jaune	Vert	Avril à Mai	Soleil	1.2 à 1.5	Caducue	-15
AZALEA knaphill Golden Eagle	GT9C	Rouge orangé	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA knaphill Golden Flare	GT9C	Jaune	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA knaphill Golden Sunset	GT9C	Jaune orangé	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA knaphill Homebush	GT9C	Rose carmin violet double	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA knaphill Hotspur Red	GT9C	Orange	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA knaphill Satan	GT9C	Rouge vif	Vert	Avril à Mai	Soleil	1.2 à 1.5	Caducue	-15

Désignation	Cond.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
AZALEA knaphill Schneegold	GT9C	Blanc jaune	Vert	Avril à Mai	Mi-Ombre/Ombre	1	Caducue	-15
AZALEA knaphill Whitethroat	GT9C	Blanc pur	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA mollis Apple Blossom	GT9C	Rose pur blanc	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA mollis Arpège	GT9C	Jaune	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA mollis Feuerwerk	GT9C	Rouge orangé foncé	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA mollis Glowing Embers	POT13	Orange jaune						
AZALEA mollis Glowing Embers	P28T	Orange jaune						
AZALEA mollis Irène Koster	GT9C	Jaune rose	Vert	Mai à Juin	Soleil	1 à 2	Caducue	-15
AZALEA mollis Jolie Madame	GT9C	Rose	Vert	Avril à Mai	Soleil	1,2 à 1,5	Caducue	-15
AZALEA mollis Klondike	GT9C	Orange doré brillant	Vert	Avril à Mai	Soleil	1 à 2	Caducue	-15
AZALEA mollis Nabucco	POT13	Rouge vif						
AZALEA mollis Nabucco	P28T	Rouge vif						
AZALEA mollis Orwell	GT9C	Rouge géranium	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA mollis Painted Lady	P28T							
AZALEA mollis Persil	GT9C	Blanc jaune orangé	Vert	Avril à Mai	Soleil	1 à 2	Caducue	-15
AZALEA mollis Pink Delight	POT13	Rose clair	Vert					
AZALEA mollis Pink Delight	P28T	Rose clair	Vert					
AZALEA mollis Royal Command	POT13	Rouge orangé						
AZALEA mollis Royal Command	P28T	Rouge orangé						
AZALEA mollis Royal Lodge	GT9C	Rouge vif	Vert	Avril à Mai	Mi-Ombre			
AZALEA mollis Saturnus	GT9C	Orange	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
AZALEA mollis White Melody	POT13	Blanc Jaune	Vert	Avril à Mai	Mi-Ombre			
AZALEA mollis White Melody	P28T	Blanc Jaune	Vert	Avril à Mai	Mi-Ombre			
AZALEA pontica Bouquet de Flore	GT9C	Rose soutenu crème	Vert	Avril à Mai	Mi-Ombre/Ombre	0,6	Persistant	-15
AZALEA pontica Ville d'Orleans	GT9C	Blanc orangé	Vert	Avril à Mai	Soleil	1	Persistant	-15
AZARA microphylla	GT9C	Orange rouge	Vert	Mai	Soleil	2,5	Persistant	-5
BERBERIS buxifolia Nana	GT9C	Jaune orangé	Vert glauque	Mai	Soleil	0,3 à 0,5	Persistant	-15
BERBERIS buxifolia Nana	P28T	Jaune orangé	Vert glauque	Mai	Soleil	0,3 à 0,5	Persistant	-15
BERBERIS candidula Jytte	GT9C	Jaune	Vert clair brillant	Avril à Mai	Soleil	0,80 à 1	Persistant	-15
BERBERIS candidula Jytte	P28T	Jaune	Vert clair brillant	Avril à Mai	Soleil	0,80 à 1	Persistant	-15
BERBERIS darwinii	P28T	Jaune orangé	Vert brillant	Avril à Mai	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
BERBERIS darwinii Compactum	GT9C	Jaune or	Vert brillant	Avril à Mai	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
BERBERIS frikartii x Amstelveen	GT9C	Jaune	Vert foncé brillant	Avril à Mai	Soleil	0,8	Persistant	-15
BERBERIS hybrido x Gagnepainii Chenaultii	GT9C	Jaune or	Vert foncé luisant	Avril à Mai	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
BERBERIS hybrido x Gagnepainii Chenaultii	P28T	Jaune or	Vert foncé luisant	Avril à Mai	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
BERBERIS interposita x Wallich's Purple	GT9C	Jaune	Vert glauque	Mars à Avril	Soleil	1 à 1,5	Persistant	-15
BERBERIS Julianae	GT9C	Jaune	Vert foncé luisant	Mai à Juin	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
BERBERIS Julianae	GT9CU	Jaune	Vert foncé luisant	Mai à Juin	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
BERBERIS julianae Dart's Superba	GT9C	Jaune crème	Vert foncé luisant	Mai à Juin	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
BERBERIS media x Parkjuweel	GT9C	Jaune	Vert brillant	Mai à Juin	Soleil	1 à 1,5	Semi-persistant	-15
BERBERIS media x Red Jewel	GT9C	Jaune	Vert	Mai à Juin	Soleil	1	Semi-persistant	-15
BERBERIS ottawensis x Auricoma	GT9C	Jaune	Rouge	Avril à Mai	Soleil	1,5 à 2,5	Caducue	-15
BERBERIS ottawensis x Superba	GT9C	Jaune	Rouge	Mai à Juin	Soleil	1,5 à 2	Caducue	-15
BERBERIS pruinosa Longifolia	GT9C	Jaune clair	Vert gris	Avril à Mai	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
BERBERIS stenophylla x	GT9C	Jaune or	Vert	Avril à Mai	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
BERBERIS stenophylla x	P28T	Jaune or	Vert	Avril à Mai	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
BERBERIS thunbergii Helmond Pilar	P28T	Jaune	Pourpre	Mai à Juin	Soleil	0,8 à 1	Caducue	-15
BERBERIS thunbergii Atropurpurea	GT9C	Jaune	Rouge vif	Mai	Soleil	0,5 à 1,3	Caducue	-15
BERBERIS thunbergii Atropurpurea	GT9CU	Jaune	Rouge vif	Mai	Soleil	0,5 à 1,3	Caducue	-15
BERBERIS thunbergii Atropurpurea	P28T	Jaune	Rouge vif	Mai	Soleil	0,5 à 1,3	Caducue	-15
BERBERIS thunbergii Atropurpurea Nana	GT9C	Jaune	Rouge pourpre	Mai à Juin	Soleil	0,40 à 0,60	Caducue	-15
BERBERIS thunbergii Atropurpurea Nana	P28T	Jaune	Rouge pourpre	Mai à Juin	Soleil	0,40 à 0,60	Caducue	-15
BERBERIS thunbergii Bagatelle	GT9C	Jaune	Rouge pourpre foncé	Mai à Juin	Soleil	0,30 à 0,40	Caducue	-15
BERBERIS thunbergii Bagatelle	P28T	Jaune	Rouge pourpre foncé	Mai à Juin	Soleil	0,30 à 0,40	Caducue	-15
BERBERIS thunbergii Green Carpet	GT9C	Jaune	Vert	Mai	Soleil	0,3 à 0,40	Caducue	-15
BERBERIS thunbergii Green Carpet	P28T	Jaune	Vert	Mai	Soleil	0,3 à 0,40	Caducue	-15
BERBERIS thunbergii Harlequin	P28T	Rouge vif	Rose crème	Mai	Soleil	0,80 à 1	Caducue	-15
BERBERIS thunbergii Maria 'Cov'	P28T	Jaune	Jaune puis orange	Mai à Juin	Soleil	1	Caducue	-15
BERBERIS thunbergii Rose Glow	P28T	Jaune	Rouge pourpre blanc	Mai	Mi-Ombre	1 à 1,50	Caducue	-15
BERBERIS verruculosa	GT9C	Jaune d'or	Vert foncé brillant	Mai	Soleil	1,5	Persistant	-15
BETULA nana	GT9C		Vert					
BETULA nigra	GT9LU		Vert brillant		Soleil / Mi-Ombre	15 à 20	Caducue	-20
BETULA pendula (=verrucosa)	GT9LU		Vert		Soleil	15 à 30	Caducue	-15
BUDDLEJA alternifolia	GT9C	Lila	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Charming	GT9C	Rose lila	Vert moyen	Juillet à Septembre	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Charming	P28T	Rose lila	Vert moyen	Juillet à Septembre	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Ellen's Blue	GT9C	Bleu oeil orange	Vert gris	Juillet à Septembre	Soleil	1,25	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Empire Blue	GT9C	Bleu violet orange	Vert moyen	Juillet à Septembre	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Empire Blue	P28T	Bleu violet orange	Vert moyen	Juillet à Septembre	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Ile de France	P28T	Violet bleuté jaune	Vert moyen	Juillet à Octobre	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Nanho Blue	GT9C	Bleu lila pâle	Vert moyen	Août à Octobre	Soleil	1 à 3	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Nanho Purple	P28T	Bleu	Vert moyen	Août à Octobre	Soleil	1 à 3	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Nanho White	P28T	Blanc	Vert	Juin à Octobre	Soleil	3	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Pink Delight	GT9C	Rose vif orange	Vert moyen	Août à Octobre	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Pink Delight	P28T	Rose vif orange	Vert moyen	Août à Octobre	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Raspberry Wine	GT9C	Parme	Vert	Août	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii Royal Red	P28T	Rouge pourpre foncé	Vert moyen	Juillet à Septembre	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
BUDDLEJA davidii White Profusion	P28T	Blanc jaune	Vert moyen	Juillet à Septembre	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
BUDDLEJA lindleyana	GT9C	Violet foncé	Vert foncé	Juillet à Septembre	Soleil	1,5	Caducue	-5
BUDDLEJA lochin	GT9C	Bleu violet	Argenté	Juillet à Octobre	Soleil	1 à 1,50	Caducue	-15
BUDDLEJA lochin	P28T	Bleu violet	Argenté	Juillet à Octobre	Soleil	1 à 1,50	Caducue	-15
BUDDLEJA salvifolia	GT9C	Blanche à mauve pâle	Vert gris	Juillet	Soleil	3 à 6	Persistant	-5
BUDDLEJA weyeriana x Sungold	P28T	Jaune orangé foncé	Vert moyen	Août à Octobre	Soleil	4	Caducue	-15
BUXUS microphylla Faulkner	GT9C	Jaune vert	Vert foncé	Printemps	Soleil	1	Persistant	-15
BUXUS microphylla Faulkner	GT9CU	Jaune vert	Vert foncé	Printemps	Soleil	1	Persistant	-15
BUXUS microphylla Faulkner	POT13	Jaune vert	Vert foncé	Printemps	Soleil	1	Persistant	-15
BUXUS microphylla Golden Triumph 'Peergold'	GT9C	Jaune	Jaune et vert	Printemps	Soleil / Mi-Ombre	0,5	Persistant	-15
BUXUS microphylla Golden Triumph 'Peergold'	POT12	Jaune	Jaune et vert	Printemps	Soleil / Mi-Ombre	0,5	Persistant	-15
BUXUS microphylla Golden Triumph 'Peergold'	POT13	Jaune	Jaune et vert	Printemps	Soleil / Mi-Ombre	0,5	Persistant	-15
BUXUS microphylla Herrenhausen	GT9C	Port étalé	Vert tendre	Printemps	Soleil	0,6	Persistant	-15
BUXUS microphylla Herrenhausen	GT9CU	Port étalé	Vert tendre	Printemps	Soleil	0,6	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Arborescens	GT9C	Jaune	Vert foncé	Printemps	Soleil	2	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Arborescens	GT9CU	Jaune	Vert foncé	Printemps	Soleil	2	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Blauer Heinz	GT9C	Jaune	Vert bleuté	Printemps	Soleil	0,8	Persistant	-20
BUXUS sempervirens Blauer Heinz	GT9CU	Jaune	Vert bleuté	Printemps	Soleil	0,8	Persistant	-20
BUXUS sempervirens Blauer Heinz	POT13	Jaune	Vert bleuté	Printemps	Soleil	0,8	Persistant	-20
BUXUS sempervirens Château	GT9C	Jaune	Vert	Printemps	Soleil	1	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Château	GT9CU	Jaune	Vert	Printemps	Soleil	1	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Elegans	GT9C	Jaune	Vert panaché blanc	Printemps	Soleil	1,5	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Elegans	POT13	Jaune	Vert panaché blanc	Printemps	Soleil	1,5	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Fastigiata	GT9C	Jaune	Vert	Printemps	Soleil	2	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Fastigiata	GT9CU	Jaune	Vert	Printemps	Soleil	2	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Fastigiata	POT13	Jaune	Vert	Printemps	Soleil	2	Persistant	-15

Désignation	Condt.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
BUXUS sempervirens Racket	PO113	Jaune	Vert	Printemps	Soleil	2	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Rotundifolia	GT9C	Jaune	Vert foncé brillant	Printemps	Soleil	3	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Rotundifolia	GT9CU	Jaune	Vert foncé brillant	Printemps	Soleil	3	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Stricta	GT9C	Jaune	Vert	Printemps	Soleil	2	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Stricta	GT9CU	Jaune	Vert	Printemps	Soleil	2	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Suffruticosa Nana	GT9C	Jaune	Vert foncé	Printemps	Soleil	0,8	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Suffruticosa Nana	GT9CU	Jaune	Vert foncé	Printemps	Soleil	0,8	Persistant	-15
BUXUS sempervirens Suffruticosa Nana	POT13	Jaune	Vert foncé	Printemps	Soleil	0,8	Persistant	-15
CALLICARPA bodinieri Profusion	GT9C	Rose mauve	Vert	Juillet à Août	Soleil	1 à 3	Caducue	-15
CALLICARPA dichotoma	GT9C	Pourpre violet	Vert	Juillet à Août	Soleil	1	Caducue	-15
CALLICARPA dichotoma Albibacea	GT9C	Rose pâle	Vert	Juillet	Soleil	1	Caducue	-15
CALLICARPA dichotoma Issai	GT9C	Rose mauve	Vert	Juillet à Août	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
CALLISTEMON laevis	GT9C	Rouge vif	Vert	Juin à Octobre	Soleil	1 à 1,50	Persistant	-5
CALLISTEMON laevis	P28T	Rouge vif	Vert	Juin à Octobre	Soleil	1 à 1,50	Persistant	-5
CALLISTEMON rigidus	GT9C	Rouge	Vert	Juillet à Août	Soleil	1,5 à 2,5	Persistant	-5
CALLUNA elsie pumell	GT9C	Rose pâle	Gris vert	Juillet à Septembre	Soleil	0,3	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Alba	GT9C	Blanc	Vert foncé	Juillet à Septembre	Soleil	0,3	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Allegro	GT9C	Rouge	Vert foncé	Août à Septembre	Soleil	0,6 à 0,7	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Alportii	GT9C	Rouge	Vert	Août à Septembre	Soleil	0,4	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Alportii Praecox	GT9C	Rose foncé	Vert	Juin à Juillet	Soleil	0,25 à 0,3	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Combrio	GT9C	Rose	Orange	Août à Septembre	Soleil	0,4	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Cuprea	GT9C	Lila	Cuivré	Août à Septembre	Soleil	0,3	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Darkness	GT9C	Rouge cramoisi	Vert	Août à Octobre	Soleil	0,3	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris H. E. Beale	GT9C	Rose pâle double	Vert	Août à Novembre	Soleil	0,3	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Kinlochruel	GT9C	Blanc double	Vert vif	Août à Septembre	Soleil	0,25	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Marleen	GT9C	Blanc pourpre	Vert	Août à Novembre	Soleil	0,3	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Mullion	GT9C	Lila	Vert	Août à Septembre	Soleil	0,20 à 0,25	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Rosea	GT9C	Rose	Vert	Août à Septembre	Soleil	0,3	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Tib	GT9C	Rose soutenu double	Vert	Juillet à Octobre	Soleil	0,3	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Wichwar Flame	GT9C	Rose mauve	Doré	Août à Septembre	Soleil	0,45	Persistant	-15
CALLUNA vulgaris Winter Chocolate	GT9C	Rose pourpre simple	Jaune	Août à Septembre	Soleil	0,35	Persistant	-15
CALYCANTHUS Floridus	GT9C	Rouge brun foncé	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	2,5	Caducue	-15
CARPINUS betulus	9X9X13 ACH		Vert		Soleil	20	Caducue	-15
CARPINUS betulus	GT9LU		Vert		Soleil	20	Caducue	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Heavenly Blue	GT9C	Bleu violacé	Vert	Août à Octobre	Soleil	1,20 à 1,5	Caducue	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Kew Blue	GT9C	Bleu foncé	Vert	Août à Octobre	Soleil	1,2	Caducue	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Thetis 'Cov'	GT9C	Bleu	Vert et gris	Août à Octobre	Soleil	1	Caducue	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Worcester Gold	GT9C	Bleu	Jaune	Août à Octobre	Soleil	1	Caducue	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Worcester Gold	P28T	Bleu	Jaune	Août à Octobre	Soleil	1	Caducue	-15
CASTANEA sativa	9X9X13 ACH	Blanc	Vert	Mai	Soleil	10 à 15	Caducue	-15
CEANOTHUS arboreus Trewithen Blue	P28T	Bleu intense	Vert foncé	Février à Avril	Soleil	4 à 6	Persistant	-5
CEANOTHUS Autumnal Blue	P28T	Bleu ciel	Vert foncé	Septembre	Soleil	2	Persistant	-5
CEANOTHUS Burkwoodii	P28T	Bleu violet	Vert brillant	Juin à Juillet	Soleil	1,2 à 1,5	Persistant	-5
CEANOTHUS Cascade	P28T	Bleu clair	Vert foncé brillant	Avril à Juin	Soleil	3 à 4	Persistant	-5
CEANOTHUS Concha	P28T	Bleu intense	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	2 à 3	Persistant	-5
CEANOTHUS dellianus x Comtesse de Paris	GT9C	Bleu	Vert	Juin à Octobre	Soleil	1,2	Caducue	-5
CEANOTHUS dellianus x Gloire de Versailles	GT9C	Bleu clair	Vert foncé	Juin à Octobre	Soleil	1,5	Caducue	-5
CEANOTHUS dellianus x Henri Defosse	GT9C	Bleu indigo	Vert foncé	Juin à Octobre	Soleil	1,5	Caducue	-5
CEANOTHUS dellianus x Indigo Blue	GT9C	Bleu indigo	Vert	Juin à Octobre	Soleil	1,2	Caducue	-5
CEANOTHUS dellianus x Topaze	GT9C	Bleu foncé	Vert foncé	Juin à Octobre	Soleil	1,5	Caducue	-5
CEANOTHUS griseus	P28T	Bleu lilas	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	3	Persistant	-5
CEANOTHUS impressus Puget Blue	P28T	Bleu intense	Vert foncé brillant	Mars à Mai	Soleil	1,5 à 4	Persistant	-5
CEANOTHUS pallidus x Marie Simon	GT9C	Rose saumon	Vert foncé	Juillet à Octobre	Soleil	1,5 à 2	Caducue	-5
CEANOTHUS pallidus x Perle Rose	GT9C	Rose carmin	Vert foncé	Juillet à Octobre	Soleil	1,5	Caducue	-5
CEANOTHUS Ray Hartman	GT9C	Bleu	Vert	Avril à Mai	Soleil	4 à 6	Caducue	-10
CEANOTHUS Ray Hartman	P28T	Bleu	Vert	Avril à Mai	Soleil	4 à 6	Caducue	-10
CEANOTHUS thyrsiflorus	P28T	Bleu très pâle	Vert brillant	Avril à Juin	Soleil	2 à 3	Persistant	-5
CEANOTHUS thyrsiflorus Logan	P28T	Bleu	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-5
CEANOTHUS thyrsiflorus Prostatus	GT9C	Bleu lumineux	Vert	Mai	Soleil	0,5	Persistant	-5
CEANOTHUS thyrsiflorus Prostatus	POT12	Bleu lumineux	Vert	Mai	Soleil	0,5	Persistant	-5
CEANOTHUS thyrsiflorus Prostatus	P28T	Bleu lumineux	Vert	Mai	Soleil	0,5	Persistant	-5
CEANOTHUS thyrsiflorus Repens	GT9C	Bleu violet	Vert foncé brillant	Mai	Soleil	0,5 à 1	Persistant	-5
CEANOTHUS thyrsiflorus Repens	POT12	Bleu violet	Vert foncé brillant	Mai	Soleil	0,5 à 1	Persistant	-5
CEANOTHUS thyrsiflorus Skyjark	POT12	Bleu indigo	Vert foncé	Avril à Juillet	Soleil	1,5	Persistant	-5
CEANOTHUS thyrsiflorus Skyjark	P28T	Bleu indigo	Vert foncé	Avril à Juillet	Soleil	1,5	Persistant	-5
CEANOTHUS thyrsiflorus Zanzibar 'Pershore Zanzibar	GT9C	Bleu clair	Jaune panaché vert	Avril à Juin	Soleil	0,8	Persistant	-5
CEPHALANTHUS occidentalis	GT9C	Blanc crème	Vert foncé brillant	Juin à Septembre	Soleil	3	Caducue	-15
CERCIDIPHYLLUM japonicum	9X9X13 ACH	Minuscule fleur rouge	Vert		Mi-Ombre	10	Caducue	-15
CERCIS griffithii	GT9C	Rose violacé	Vert		Soleil	3 à 4	Caducue	-15
CERCIS siliquastrum	9X9X13 ACH	Violet	Vert bleuté	Avril à Mai	Soleil	12	Caducue	-15
CERCIS siliquastrum	GT9L	Violet	Vert bleuté	Avril à Mai	Soleil	12	Caducue	-15
CHAENOMELES speciosa Falconnet Charlet	P28T	Rose corail semi double	Vert	Mars à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
CHAENOMELES speciosa Nivalis	P28T	Blanc	Vert	Mars à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
CHAENOMELES speciosa Rubra	P28T	Rouge foncé	Vert	Février à Juin	Soleil	1	Caducue	-15
CHAENOMELES speciosa Umbellata	P28T	Rose	Vert	Février à Juin	Soleil	1	Caducue	-15
CHAENOMELES superba x Cameo	GT9C	Orange	Vert	Février à Juin	Soleil	1 à 1,50	Caducue	-15
CHAENOMELES superba x Cameo	P28T	Orange	Vert	Février à Juin	Soleil	1 à 1,50	Caducue	-15
CHAENOMELES superba x Crimson and Gold	P28T	Rouge jaune or	Vert	Février à Juin	Soleil	1 à 1,50	Caducue	-15
CHAENOMELES superba x Ernst Finken	P28T	Rouge feu	Vert	Mars à Juin	Soleil	1 à 2,50	Caducue	-15
CHAENOMELES superba x Nicoline	P28T	Rouge vif	Vert	Février à Juin	Soleil	1 à 1,50	Caducue	-15
CHAENOMELES superba x Orange Beauty	P28T	Orange	Vert	Février à Juin	Soleil	1 à 1,50	Caducue	-15
CHAENOMELES superba x Pink Lady	P28T	Rose	Vert	Février à Juin	Soleil	1 à 1,50	Caducue	-15
CHIMONANTHUS praecox	GT9C	Jaune pourpre	Vert moyen brillant	Janvier à Mars	Soleil	4	Caducue	-15
CHIONANTHUS virginicus	GT9L	Blanc	Vert foncé brillant	Juin à Septembre	Soleil	3	Caducue	-15
CHOISYA Aztec Pearl	GT9C	Blanc rosé	Vert foncé	Mai à Juin, Septembre à	Soleil	2	Persistant	-15
CHOISYA Aztec Pearl	POT12	Blanc rosé	Vert foncé	Mai à Juin, Septembre à	Soleil	2	Persistant	-15
CHOISYA temata	GT9C	Blanc	Vert	Avril à Juillet	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
CHOISYA temata	POT12	Blanc	Vert	Avril à Juillet	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
CHOISYA temata	P40T	Blanc	Vert	Avril à Juillet	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
CHOISYA temata 'Goldfingers' 'Limo'	GT9C	Blanc	Jaune	Mai à Juin	Mi-Ombre/Soleil	2,5	Persistant	-15
CHOISYA temata Lich (=Brica)	GT9C	Blanc	Jaune vert vif puis vert	Avril à Mai	Soleil	1 à 1,5	Persistant	-15
CHOISYA temata Lich (=Brica)	POT12	Blanc	Jaune vert vif puis vert	Avril à Mai	Soleil	1 à 1,5	Persistant	-15
CISTUS corbariensis x	GT9C	Blanc	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,2	Persistant	-5
CISTUS crispus	GT9C	Rouge pourpré	Gris vert	Mars à Juin	Soleil	0,6	Persistant	-5
CISTUS florentinus x	GT9C	Blanc pur	Vert foncé	Avril à Juin	Soleil / Mi-Ombre	1	Semi-Persistant	-12
CISTUS florentinus x Tramontane	GT9C	Blanc pur	Vert foncé	Avril à Juin	Soleil / Mi-Ombre	0,25 à 0,3	Semi-Persistant	-12
CISTUS parviflorus	GT9C	Rose clair	Gris vert	Mai à Juillet	Soleil	1	Persistant	-5
CISTUS pulverulentus x Sunset	GT9C	Rose jaune	Vert gris	Mai à Août	Soleil	0,6	Persistant	-5
CISTUS purpureus x	GT9C	Rose foncé brun pourpré	Vert foncé	Avril à Juin	Soleil	1	Persistant	-5
CISTUS purpureus x	P40T	Rose foncé brun pourpré	Vert foncé	Avril à Juin	Soleil	1	Persistant	-5
CISTUS purpureus x Alan Fradd	GT9C	Blanche à macule pourpre parfumé	Vert sombre	Avril à Mai	Soleil	1,25	Persistant	-15
CISTUS x florentinus	GT9C	Blanc pur	Vert foncé	Avril à Juin	Soleil / Mi-Ombre	1	Semi-Persistant	-12

Désignation	Condt.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
CLERODENDRUM bungei	GT9C	Rose foncé	Vert foncé	Août à Septembre	Soleil	2	Caducue	-5
CLETHRÀ alnifolia	GT9C	Blanc	Vert moyen	Septembre à Novembre	Soleil	2,5	Caducue	-15
CLETHRÀ alnifolia Pink Spire	GT9C	Rose vif	Vert	Septembre	Mi-Ombre	1,5	Caducue	-15
COLUTEA arborescens	GT9L	Jaune	Vert	Juillet à Août	Soleil	3		
CONVOLVULUS cneorum	GT9C	Blanc jaune	Vert argenté	Mars à Juillet	Soleil	0,6	Persistant	-5
CONVOLVULUS mauritanicus	POT12	Bleu	Vert	Juin à Septembre	Soleil	0,30	Caducue	-10
CORDILINE australis Purpurea	GT9C	Blanc cassé	Pourpre	Juillet	Soleil	2	Persistant	-5
CORDYLINA australis	GT9C	Blanc cassé	Vert	Juillet	Soleil	8	Persistant	-5
CORDYLINA australis Red Star	POT12	Blanc avec fruit blanc	Rouge bronze	Juillet à Août	Soleil / Mi-Ombre	2	Persistant	-5
CORDYLINA australis Sundance	POT12	Blanc cassé	Vert clair avec base rougeâtre	Juillet	Soleil	2	Persistant	-5
CORDYLINA indivisia	GT9C	Blanc	Vert	Juillet	Soleil	3	Persistant	-5
CORNUS alba Aurea	GT9C	Blanc	Vert		Soleil	3	Caducue	-15
CORNUS alba Elegantissima	GT9C	Blanc	Gris vert bordé blanc et bois rouge	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
CORNUS alba Elegantissima	P28T	Blanc	Gris vert bordé blanc et bois rouge	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
CORNUS alba Gouchaultii	GT9C	Blanc	Vert panaché jaune rose et bois rouge brun	Mai à Juin	Soleil / Mi-Ombre	3	Caducue	-15
CORNUS alba Gouchaultii	P28T	Blanc	Vert panaché jaune rose et bois rouge brun	Mai à Juin	Soleil / Mi-Ombre	3	Caducue	-15
CORNUS alba Siberian Pearl	P28T	Blanc Bois rouge fruit couleur de nacre	Vert pourpre	Mai à Juin	Soleil	1,2	Caducue	-15
CORNUS alba Sibirica Variegata	P28T	Blanc	Vert panaché blanc/rose et bois rouge corail	Mai à Juin	Soleil	1,5	Caducue	-15
CORNUS canadensis	GT9C	Blanc pur	Vert					
CORNUS canadensis	POT2L	Blanc pur	Vert					
CORNUS florida	GT9C	Vert et blanche ou rose	Vert moyen	Mai à Juin	Soleil	4 à 6	Caducue	-15
CORNUS florida	GT9LU	Vert et blanche ou rose	Vert moyen	Mai à Juin	Soleil	4 à 6	Caducue	-15
CORNUS hedgerous gold	GT9C	Blanc						
CORNUS kousa	GT9C	Blanc	Vert foncé	Juin à Juillet	Soleil	4	Caducue	-15
CORNUS kousa	GT9LU	Blanc	Vert foncé	Juin à Juillet	Soleil	4	Caducue	-15
CORNUS kousa Chinensis	GT9C	Blanc	Vert puis rouge	Juin	Mi-Ombre / Soleil	6	Caducue	-15
CORNUS kousa Chinensis	GT9LU	Blanc	Vert puis rouge	Juin	Mi-Ombre / Soleil	6	Caducue	-15
CORNUS mas	GT9C	Jaune	Vert foncé puis rouge pourpre	Février	Mi-Ombre	5	Caducue	-15
CORNUS mas	GT9L	Jaune	Vert foncé puis rouge pourpre	Février	Mi-Ombre	5	Caducue	-15
CORNUS mas	GT9LU	Jaune	Vert foncé puis rouge pourpre	Février	Mi-Ombre	5	Caducue	-15
CORNUS Officinalis	GT9C	Jaune	Vert foncé	Février	Soleil	5	Caducue	-15
CORNUS sanguin	GT9C	Blanc	Vert puis orange et bois jaune orange et rouge	Juin à Septembre	Soleil	3	Caducue	-15
CORNUS sanguin	GT9L	Blanc	Vert puis orange et bois jaune orange et rouge	Juin à Septembre	Soleil	3	Caducue	-15
CORNUS sanguin	GT9LU	Blanc	Vert puis orange et bois jaune orange et rouge	Juin à Septembre	Soleil	3	Caducue	-15
CORNUS sanguinea Midwinter Fire	GT9C	Blanc	Vert puis orange et bois jaune orange et rouge	Juillet	Soleil	3	Caducue	-15
CORNUS stolonifera Flaviramea	P28T	Blanc	Jaune vert vif	Mai à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
CORNUS stolonifera Kelsevi	P28T	Blanc	Jaune vert rouge		Soleil	0,75	Caducue	-15
CORONILLA emerus	GT9C	Jaune pâle	Vert moyen	Mai à Octobre	Soleil	2	Caducue	-15
CORONILLA glauca	GT9C	Jaune	Vert bleuté	Avril à Novembre	Soleil	1	Caducue	-15
CORYLOPSIS spicata	GT9C	Jaune vif rouge	Vert foncé	Avril à Mai	Soleil	2,5	Caducue	-15
CORYLUS avellana	9X9X13 ACH	Jaune	Vert moyen	Avril à Mai	Soleil	4 à 5	Caducue	-15
CORYLUS colurna	9X9X13 ACH	Jaune	Vert foncé	Avril	Soleil	15 à 20	Caducue	-15
COTINUS coggygria Purpurea	POT13	Pourpre rosé	Vert	Juin à Juillet	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
COTINUS coggygria Royal Purple	GT9C	Pourpre foncé	Rouge pourpre foncé	Juin à Juillet	Soleil	2	Caducue	-15
COTINUS coggygria Rubrifolius	GT9C	Rose	Rouge et liseré rose foncé	Juin à Juillet	Soleil	2	Caducue	-15
COTINUS coggygria Vert	GT9L	Blanc	Vert	Juin à Juillet	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
COTINUS coggygria Vert	GT9LU	Blanc	Vert	Juin à Juillet	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
COTINUS x Grace	GT9C	Orange	Rouge pourpre orangé	Juin à Août	Soleil	4	Caducue	-15
COTONEASTER conspicuus Decorus	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant	Juin à Août	Soleil	0,4 à 0,5	Persistant	-15
COTONEASTER dammeri Eichholz	GT9C	Blanc	Vert foncé	Mars à Juin	Soleil	0,7	Persistant	-15
COTONEASTER dammeri Eichholz	P40T	Blanc	Vert foncé	Mars à Juin	Soleil	0,7	Persistant	-15
COTONEASTER dammeri Major	GT9C	Blanc	Vert foncé	Mars à Juin	Soleil	0,3	Persistant	-15
COTONEASTER dammeri Miranda	GT9C	Blanc	Vert	Mars à Juin	Soleil	0,3	Persistant	-15
COTONEASTER dammeri Miranda	P40T	Blanc	Vert	Mars à Juin	Soleil	0,3	Persistant	-15
COTONEASTER dammeri Moongreep	GT9C	Blanc	Vert	Mars à Juin	Soleil	0,2	Persistant	-15
COTONEASTER dammeri Royal Carpet	GT9C	Blanc	Vert		Soleil	0,25 à 0,3	Persistant	-15
COTONEASTER dammeri Schoon	GT9C	Blanc	Vert		Soleil	0,4 à 0,5	Persistant	-15
COTONEASTER dammeri Skoghalm	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant		Soleil	1	Persistant	-15
COTONEASTER dammeri Skoghalm	P40T	Blanc	Vert foncé brillant		Soleil	1	Persistant	-15
COTONEASTER Evergreen	GT9C	Blanc	Vert foncé		Soleil	0,30	Persistant	-15
COTONEASTER franchetii	GT9C	Blanc	Vert bleuté		Soleil	1,5	Persistant	-15
COTONEASTER franchetii	GT9CU	Blanc	vert bleuté		Soleil	1,5	Persistant	-15
COTONEASTER franchetii	POT12	Blanc	Vert bleuté		Soleil	1,5	Persistant	-15
COTONEASTER glaucophylla	GT9C	Blanc	Vert et glauque au revers		Soleil	2,5	Persistant	-15
COTONEASTER horizontalis	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant		Soleil	0,4 à 0,5	Caducue	-15
COTONEASTER horizontalis Variegatus (=atropurpureu)	GT9C	Blanc	Vert panaché blanc		Soleil	0,4	Caducue	-15
COTONEASTER lacteus	GT9C	Blanc	Vert foncé		Soleil	3	Persistant	-15
COTONEASTER lacteus	GT9CU	Blanc	Vert foncé		Soleil	3	Persistant	-15
COTONEASTER microphyllus	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant		Soleil	1	Persistant	-15
COTONEASTER microphyllus Streib's Finding	GT9C	Blanc rosé	Vert		Soleil	0,2 à 0,3	Persistant	-15
CRATAEGUS Monogyna	9X9X13 ACH	Blanc rose	Vert foncé brillant	Mai	Soleil	10	Caducue	-15
CRINODENDRON hookerianum	GT9C	Rouge	Vert	Avril à Juin	Soleil	2	Persistant	-5
CYTISUS Andreanus Splendens	P28T	Jaune d'or et rouge carmin	Vert	Mai à Juin	Soleil	1	Caducue	-15
CYTISUS Goldfinch	P28T	Jaune pâle et rouge	Vert	Mai à Juin	Soleil	0,80	Caducue	-15
CYTISUS praecox x Albus	GT9C	Blanc	Vert	Mai à Juin	Soleil	1	Caducue	-15
CYTISUS praecox x Albus	P28T	Blanc	Vert	Mai à Juin	Soleil	1	Caducue	-15
CYTISUS praecox x Allgold	GT9C	Jaune foncé	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,2	Caducue	-15
CYTISUS praecox x Allgold	P28T	Jaune foncé	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,2	Caducue	-15
CYTISUS praecox x Hollandia	P28T	Rouge pourpre et rose	Vert	Mai à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
CYTISUS praecox x Zeelandia	P28T	Rose mauve crème	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,5	Caducue	-15
CYTISUS scoparius	GT9C	Jaune d'or	Vert	Mai à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
CYTISUS scoparius Andreanus	GT9C	Jaune rouge	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,5	Caducue	-15
CYTISUS scoparius Andreanus	P28T	Jaune rouge	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,5	Caducue	-15

Désignation	Condt.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
CYTISUS scoparius Andreanus K29	P28T	Jaune orangé	Vert	Mai à Juin	Soleil	1		
CYTISUS scoparius Boskoop Ruby	P28T	Rouge	Vert	Mai	Soleil	2	Caducue	-15
CYTISUS scoparius Burkwoodii K29	P28T	Rose lilas	Vert	Mai à Juin	Soleil	1		
CYTISUS scoparius Burkwoodii	P28T	Rouge jaune	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,5	Caducue	-15
CYTISUS scoparius La Coquette	P28T	Jaune orangé rose foncé	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,5	Caducue	-15
CYTISUS scoparius Lena	G19C	Jaune orange clair	Vert	Mai à Juin	Soleil	1	Caducue	-15
CYTISUS scoparius Lena K29	P28T	Jaune orangé	Vert	Mai à Juin	Soleil	1		
CYTISUS scoparius Luna 3CH	G19C	Jaune	Vert	Mai à Juin				
CYTISUS scoparius Luna K29	P28T							
CYTISUS scoparius Moyclare pink	P28T	Rose pâle		Mai à Juin	Soleil	1,5		
CYTISUS scoparius Palette	P28T	Rouge orangé	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,5	Caducue	-15
CYTISUS scoparius Palette K29	P28T	Rouge orangé	Vert	Mai à Juin	Soleil	1		
CYTISUS scoparius Red favorite K29	P28T	Rouge	Vert	Mai à Juin	Soleil	1		
CYTISUS scoparius Roter Favorit	P28T	Rouge	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,5	Caducue	-15
CYTISUS scoparius Vanessa	G19C	Jaune	Vert	Mai à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
CYTISUS x kewensis Rampant	G19C	Jaune crème	Vert	Avril à Mai	Soleil	0,4	Caducue	-15
CYTISUS x praecox Hollandia K29	P28T	Pourpre rose	Vert	Mai à Juin	Soleil	1		
CYTISUS x praecox Zeelandia K29	P28T	Rose foncé, Mauve pâle	Vert					
DANAE racemosa	POT12L	Fruit rouge Octobre à Janvier	Vert	Septembre	Ombre	1	Persistant	-20
DANAE racemosa	POT3L	Fruit rouge Octobre à Janvier	Vert	Septembre	Ombre	1	Persistant	-20
DAPHNE odora Aureomarginata	G19C	Pourpre rouge	Vert foncé luisant jaune	Décembre à Mars	Soleil	1,5	Persistant	-15
DAVIDIA involucrata	G19C	Blanc	Vert moyen	Mai	Mi-Ombre	8 à 10	Caducue	-15
DEUTZIA crenata Nikko	P28T	Blanc	vert foncé	Mai à Juin	Mi-Ombre	0,6	Caducue	-15
DEUTZIA crenata Nikko	P40T	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	Mi-Ombre	0,6	Caducue	-15
DEUTZIA elegantissima x Rosealind	G19C	Blanc rose	Vert moyen mat	Mai à Juin	Soleil	1,2	Caducue	-15
DEUTZIA elegantissima x Rosealind	P28T	Blanc rose	Vert moyen mat	Mai à Juin	Soleil	1,2	Caducue	-15
DEUTZIA gracilis	P28T	Blanc simple	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	0,8	Caducue	-15
DEUTZIA gracilis	P40T	Blanc simple	vert foncé	Mai à Juin	Soleil	0,8	Caducue	-15
DEUTZIA hybrida x Mont Rose	P28T	Rose pourpré	Vert foncé	Juin à Juillet	Soleil	2	Caducue	-15
DEUTZIA hybrida x Perle Rose	P28T	Rose mauve	Vert foncé	Juin	Soleil	2	Caducue	-15
DEUTZIA magnifica x	P28T	Blanc double	Vert	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
DEUTZIA rosea x Carminea	G19C	Blanc rouge rosé	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,2	Caducue	-15
DEUTZIA rosea x Carminea	P28T	Blanc rouge rosé	Vert	Mai à Juin	Soleil	1,2	Caducue	-15
DEUTZIA scabra Candidissima	G19C	Blanc double	vert foncé	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
DEUTZIA scabra Pink Pompon	G19C	Rose clair	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	1,2	Caducue	-15
DEUTZIA scabra Pink Pompon	P28T	Rose clair	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	1,2	Caducue	-15
DEUTZIA scabra Plena	G19C	Blanc double	Vert foncé	Mai à Juillet	Soleil	3	Caducue	-15
DEUTZIA scabra Pride of Rochester	P28T	Blanc et rose double	vert foncé	Mai à Juillet	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
DIOSMA hirsuta Pink Fountain	G19C	Rose	Vert	Février à Mai	Soleil	0,60	Persistant	-5
DORYCNIUM hirsutum Frejorgues	G19C	Blanc rosé	Gris argenté duveteux	Juin à Juillet	Soleil / Mi-Ombre	0,6	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x	G19C	Jaune odorant	Vert	Octobre à Novembre	Soleil	2	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x	POT12	Jaune odorant	Vert	Octobre à Novembre	Soleil	2	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Compacta	G19C	Jaune odorant	vert compact	Octobre à Novembre	Soleil	1,8	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Compacta	POT12	Jaune odorant	vert compact	Octobre à Novembre	Soleil	1,8	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Compacta	P28T	Jaune odorant	vert compact	Octobre à Novembre	Soleil	1,8	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Compacta	P40T	Jaune odorant	Vert compact	Octobre à Novembre	Soleil	1,8	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Compacta Select	POT12	Jaune odorant	Vert compact	Octobre à Novembre	Soleil	1,8	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Gilt Edge	9X9X13 ACH	Jaune	Vert foncé panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	Soleil	1,5	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Gilt Edge	G19C	Jaune	Vert foncé panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	Soleil	1,5	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Gilt Edge	POT12	Jaune	Vert foncé panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	Soleil	1,5	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Limelight	G19C	Jaune	Vert panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	Soleil	1,5	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Limelight	POT12	Jaune	Vert panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	Soleil	1,5	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Macrophyllum	G19C	Jaune	Vert grosse feuille	Octobre à Novembre	Soleil	2	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Macrophyllum	POT12	Jaune	Vert grosse feuille	Octobre à Novembre	Soleil	2	Persistant	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Macrophyllum	P28T	Jaune	Vert grosse feuille	Octobre à Novembre	Soleil	2	Persistant	-15
ELAEAGNUS pungens Frederici	G19C	Jaune	Vert panaché jaune orangé (bois dur)	Octobre à Novembre	Soleil	1,8	Persistant	-15
ELAEAGNUS pungens Goldrim	G19C	Jaune vif	Vert panaché doré (bois dur)	Octobre à Novembre	Soleil	4	Persistant	-15
ELAEAGNUS pungens Maculata	G19C	Jaune	Vert brillant panaché jaune (bois dur)	Octobre à Novembre	Soleil	2	Persistant	-15
ELAEAGNUS Reflexa	G19C	Blanc argenté	Vert foncé luisant	Septembre à Décembre	Soleil	4	Persistant	-15
ENKIANTHUS campanulatus	G19C	Jaune crème rose	Vert mat	Mai à Juin	Soleil	4 à 5	Caducue	-15
ERICA arborea Alpina	G19C	Blanc	Vert	Mars à Mai	Soleil	2	Persistant	-15
ERICA carnea Aurea	G19C	Jaune	Vert	Décembre à Mars	Soleil	0,25	Persistant	-15
ERICA carnea Challenger	G19C	Rouge magenta	Vert	Janvier à Avril	Soleil	0,3	Persistant	-15
ERICA carnea December Red	G19C	Rose pourpré	Vert	Février à Mars	Soleil	0,25	Persistant	-15
ERICA carnea Loughrigg	G19C	Rose soutenu	Vert	Janvier à Mars	Soleil	0,25	Persistant	-15
ERICA carnea Myretoun Ruby	G19C	Rouge vif	Vert	Mars à Avril	Soleil	0,25	Persistant	-15
ERICA carnea Springwood White	G19C	Blanc clair	Vert vif	Février à Avril	Soleil	0,25	Persistant	-15
ERICA carnea Vivelli	G19C	Rose pourpré	Bronze	Janvier à Avril	Soleil	0,25	Persistant	-15
ERICA carnea Vivelli	G19C	Rose pourpré	Bronze	Janvier à Avril	Soleil	0,25	Persistant	-15
ERICA cinerea Alba Minor	G19C	Blanc	Vert	Juin à Septembre	Soleil	0,3	Persistant	-15
ERICA cinerea C.D. Eason	G19C	Rouge magenta	Vert	Juin à Septembre	Soleil	0,25	Persistant	-15
ERICA cinerea Golden Sport	G19C	Rose pourpre	Vert	Juin à Septembre	Soleil	0,25	Persistant	-15
ERICA cinerea Katinka	G19C	Pourpre foncé	Vert foncé	Juin à Octobre	Soleil	0,4	Persistant	-15
ERICA cinerea Natacha	G19C	Blanc	Vert	Juin à Août	Soleil	0,25	Persistant	-15
ERICA cinerea Rosabella	G19C	Rose magenta	Vert	Juin à Septembre	Soleil	0,4	Persistant	-15
ERICA darleyensis x Darley Dale	G19C	Rose pâle	Vert	Novembre à Mai	Soleil	0,4	Persistant	-15
ERICA darleyensis x Furzey	G19C	Rose lilas	vert foncé	Décembre à Mai	Soleil	0,4	Persistant	-15
ERICA darleyensis x George Rendall	G19C	Rose soutenu	Vert	Janvier à Mars	Soleil	0,4	Persistant	-15
ERICA darleyensis x Ghost Hills	G19C	Rose	Vert clair	Décembre à Avril	Soleil	0,4	Persistant	-15
ERICA darleyensis x J. W. Porter	G19C	Rose pourpré	Vert foncé	Février à Avril	Soleil	0,25	Persistant	-15
ERICA darleyensis x Jack H. Brummae	G19C	Rose pourpré	Jaune orangé	Janvier à Avril	Soleil	0,3	Persistant	-15
ERICA darleyensis x Kramer's Rote	G19C	Rouge magenta	vert bronze	Janvier à Avril	Soleil	0,4	Persistant	-15
ERICA darleyensis x Silberschmelze	G19C	Blanc	Vert	Janvier à Avril	Soleil	0,35	Persistant	-15
ERICA darleyensis x White Profusion	G19C	Blanc	Vert	Décembre à Avril	Soleil	0,4	Persistant	-15
ERICA tetralix Rosea	G19C	Rose	Vert	Juin à Septembre	Soleil	0,2	Persistant	-15
ERICA tetralix Underwood	G19C	Rouge magenta	Vert	Juin à Septembre	Soleil	0,25	Persistant	-15
ERICA vagans Lyonesse	G19C	Rose clair	vert vif	Juillet à Octobre	Soleil	0,25 à 0,4	Persistant	-15
ERICA vagans Mrs D.F. Maxwell	G19C	Rose foncé	Vert	Août à Octobre	Soleil	0,3 à 0,4	Persistant	-15
ERICA vagans Pyrenees Pink	G19C	Rose clair	Vert	Août à Octobre	Soleil	0,35	Persistant	-15
ERICA vagans St Keverne	G19C	Rose clair	Vert	Août à Octobre	Soleil	0,4	Persistant	-15
ERIBOTRYA japonica	G19C	Blanc	Vert	Novembre à Décembre	Soleil	8	Caducue	-5
ESCALLONIA Apple Blossom	G19C	Blanc rosé	Vert	Juillet à Novembre	Soleil	1,5 à 2,5	Persistant	-15
ESCALLONIA Apple Blossom	P40T	Blanc rosé	Vert	Juillet à Novembre	Soleil	1,5 à 2,5	Persistant	-15
ESCALLONIA Cardinalis	G19C	Rouge foncé	Vert	Juin à Octobre	Soleil	1,5	Persistant	-15
ESCALLONIA Cardinalis	P40T	Rouge foncé	Vert	Juin à Octobre	Soleil	1,5	Persistant	-15
ESCALLONIA Compacta Coccinea	G19C	Rouge	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0,6	Persistant	-10
ESCALLONIA Compacta Coccinea	P40T	Rouge	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0,6	Persistant	-10
ESCALLONIA Crimson Spire	G19C	Rouge	Vert	Juillet à Novembre	Soleil	2	Persistant	-15

Désignation	Condt.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
ESCALLONIA Dart's Rosyred	GT9C	Rose vif	Vert	Juin à Octobre	Soleil	1,5	Persistant	-15
ESCALLONIA Donard Radiance	GT9C	Rose vermillon	Vert foncé brillant	Juin à Août	Soleil	2,5	Persistant	-10
ESCALLONIA Donard Radiance	P40T	Rose vermillon	Vert foncé brillant	Juin à Août	Soleil	2,5	Persistant	-10
ESCALLONIA Donard Seedling	GT9C	Blanc rosé	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	Soleil	2,5	Persistant	-15
ESCALLONIA hybride Red Carpet 'Loncar'	GT9C	Rouge rubis	Vert	Juin à Août	Soleil	0,8	Persistant	-10
ESCALLONIA Iveyi	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant	Juillet à Septembre	Soleil	3	Persistant	-10
ESCALLONIA Iveyi	P40T	Blanc	Vert foncé brillant	Juillet à Septembre	Soleil	3	Persistant	-10
ESCALLONIA laevis (=organensis)	GT9C	Rose clair	Vert brillant foncé	Juillet à août	Soleil	1,5	Persistant	-15
ESCALLONIA Peach Blossom	GT9C	Rose pêche clair	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	Soleil	1,5	Persistant	-10
ESCALLONIA Pride of Donard	GT9C	Rouge clair	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	Soleil	1,5	Persistant	-5
ESCALLONIA Red Dream	GT9C	Rose rouge	Vert brillant	Juillet à Octobre	Soleil	1	Persistant	-15
ESCALLONIA Red Dream	P40T	Rose rouge	Vert brillant	Juillet à Octobre	Soleil	1	Persistant	-15
ESCALLONIA rosea Var. Macrantha	GT9C	Rose	Vert	Juin à Août	Soleil	1,5	Persistant	-15
ESCALLONIA rosea Var. Macrantha	P40T	Rose	Vert	Juin à Août	Soleil	1,5	Persistant	-15
ESCALLONIA rubra Var. Macrantha	GT9C	Rose vif	Vert	Juin à Octobre	Soleil	1 à 3	Persistant	-15
ESCALLONIA rubra Var. Macrantha	P40T	Rose vif	Vert	Juin à Octobre	Soleil	1 à 3	Persistant	-15
EUCALYPTUS Baby Blue	GT9C		Bleu		Soleil	3	Persistant	-15
EUCALYPTUS gunnii	GT9C	Blanc crème	Vert grisé	Juin à Septembre	Soleil	10 à 25	Persistant	-15
EUCALYPTUS parvifolia	GT9C	Blanc	Vert	Août à Septembre	Soleil	10	Persistant	-15
EUCRYPHIA x intermedia Rostrevor	GT9C	Blanc rosé parfumé	Vert à revers glauque	Septembre à Novembre	Mi-Ombre/Soleil	2	Persistant	-15
EUONYMUS alatus	GT9C	Fruit pourpre rougeâtre	Rouge foncé	Mai à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
EUONYMUS alatus Compactus	GT9C	Rose rouge	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil / Mi-Ombre	1	Caducue	-15
EUONYMUS europaeus	GT9LU	Blanc verdâtre	Vert puis jaune	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
EUONYMUS europaeus Red Cascade	GT9C	Fruit rose foncé	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	2.50	Caducue	-15
EUONYMUS fortunei Coloratus	GT9C		Vert foncé	Mai à Juin	Soleil / Mi-Ombre	0,15	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Dart's Blanket	GT9C		Vert pourpre	Mai à Juin	Soleil	0,6	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Emerald Gaiety	P40T		Vert panaché blanc	Mai à Juin	Soleil	0,3	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Emerald Gaiety PC	P28T		Vert panaché blanc		Soleil	0,3	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Emerald 'n' Gold	P40T		Vert vif panaché jaune	Mai à Juin	Soleil	0,3	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Emerald 'n' Gold PC	P28T		Vert vif panaché jaune		Soleil	0,3	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Harlequin	GT9C		Vert panaché blanc crème	Mai à Juin	Ombre	0,3	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Harlequin	P28T		Vert panaché blanc crème	Mai à Juin	Ombre	0,3	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Minimus	GT9C		Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	0,2	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Minimus	P28T		Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	0,2	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Sunshine	P40T	Blanc vert	Vert panaché jaune	Juillet à Septembre	Soleil	0,7	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Sunspot	GT9C		Vert foncé panaché jaune	Mai à Juin	Mi-Ombre/Soleil	0,5	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Sunspot	P40T		Vert foncé panaché jaune	Mai à Juin	Mi-Ombre/Soleil	0,5	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Tustin	GT9C		Vert bleuâtre	Mai à Juin	Soleil	0,15	Persistant	-15
EUONYMUS fortunei Tustin	P24T		Vert bleuâtre	Mai à Juin	Soleil	0,15	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus	GT9C		Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	2,5	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus	P28T		Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	2,5	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus Aureo Pictus	GT9C		Vert panaché jaune	Mai à Juin	Soleil / Mi-Ombre	1,5	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus Aureomarginatus	GT9C		Vert panaché jaune	Mai à Juin	Soleil	1 à 3	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus Aureomarginatus	P40T		Vert panaché jaune	Mai à Juin	Soleil	1 à 3	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus Bord de Mer	GT9C		Vert	Mai à Juin	Soleil	3	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus Bravo	GT9C		Vert foncé panaché blanc	Mai à Juin	Soleil	3	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus Bravo	POT12		Vert foncé panaché blanc	Mai à Juin	Soleil	3	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus Duc d'Anjou	GT9C		Vert panaché jaune	Mai à Juin	Soleil	3	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus Louiseite	GT9C		Vert marginé de blanc			1,5		-10
EUONYMUS japonicus Louiseite	P28T		Vert marginé de blanc			1,5		-10
EUONYMUS japonicus Microphyllus (=Pulchellus)	GT9C		Vert		Soleil	0,3	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus Microphyllus Albovariegatus	GT9C		Vert panaché blanc	Mai à Juin	Soleil	1	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus Microphyllus Aureovariegatus	GT9C		Vert panaché jaune	Mai à Juin	Soleil	0,3	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus President Gauthier	GT9C		Vert panaché blanc	Mai à Juin	Soleil	2,5	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus President Gauthier	POT12		Vert panaché blanc	Mai à Juin	Soleil	2,5	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus President Gauthier	POT13		Vert panaché blanc	Mai à Juin	Soleil	2,5	Persistant	-15
EUONYMUS japonicus President Gauthier	P40T		Vert panaché blanc	Mai à Juin	Soleil	2,5	Persistant	-15
EUONYMUS kiautschovicus Manhattan	GT9C		Vert vif	Mai à Juin	Soleil	3	Persistant	-15
EUONYMUS phellomanus	GT9C	Fruit rose	Vert	Mai à Juin	Soleil	4	Persistant	-15
EURYA japonica	GT9C	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mars à Mai	Soleil	10	Persistant	-5
EXOCHORDA macrantha x The Bride	GT9C	Blanc	Vert clair	Mai à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
EXOCHORDA racemosa	GT9C	Blanc	Vert clair	Mai	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
FAGUS sylvatica	9X9X13 ACH		Vert brillant		Mi-Ombre/Soleil	25	Caducue	-15
FAGUS sylvatica Atropunicea	9X9X13 ACH		Pourpre		Mi-Ombre/Soleil	20	Caducue	-15
FATSIA japonica	POT12	Blanc crème	Vert foncé brillant	Septembre à Octobre	Soleil	2 à 4	Persistant	-15
FEIJOA sellowiana	GT9C	Rouge pourpre panaché blanc	Gris vert	Mai à Juin	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
FEIJOA sellowiana Coolidge	GT9C		Vert brillant	Juin à Juillet	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
FEIJOA sellowiana Mammoth	GT9C		Vert brillant	Juin à Juillet	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
FEIJOA sellowiana Triumph	GT9C	Fleur cramoisie	Vert brillant	Juin à Juillet	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
FICUS carica Brown Turkey	GT9C	Figue marron brun clair sucrée	Vert foncé	Juillet à Octobre	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
FICUS carica Brown Turkey	POT12	Figue marron brun clair sucrée	Vert foncé	Juillet à Octobre	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
FICUS carica Brown Turkey	P40T	Figue marron brun clair sucrée	Vert foncé	Juillet à Octobre	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
FICUS carica Brunswick	GT9C	Rouge bronze excellente	Vert	Juillet à Août	Soleil	4	Caducue	-20
FICUS carica Brunswick	POT12	Rouge bronze excellente	Vert	Juillet à Août	Soleil	4	Caducue	-20
FICUS carica Brunswick	P40T	Rouge bronze excellente	Vert	Juillet à Août	Soleil	4	Caducue	-20
FICUS carica Goutte d'Or	GT9C	Rouge clair vert clair	Vert	Juillet à Août	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
FICUS carica Goutte d'Or	POT12	Rouge clair vert clair	Vert	Juillet à Août	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
FICUS carica Goutte d'Or	P40T	Rouge clair vert clair	Vert	Juillet à Août	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
FICUS carica Madeleine	GT9C	Rouge orangé chaire rouge	Vert	Juin, Août	Soleil	2,5 à 4	Caducue	-15
FICUS carica Madeleine	POT12	Rouge orangé chaire rouge	Vert	Juin, Août	Soleil	2,5 à 4	Caducue	-15
FICUS carica Madeleine	P40T	Rouge orangé chaire rouge	Vert	Juin, Août	Soleil	2,5 à 4	Caducue	-15
FICUS carica Noire de Bellone	GT9C	Noir pulpe rouge	Vert	Juillet à Septembre	Soleil	2	Caducue	-15
FICUS carica Noire de Bellone	POT12	Noir pulpe rouge	Vert	Juillet à Septembre	Soleil	2	Caducue	-15
FICUS carica Noire de Bellone	P40T	Noir pulpe rouge	Vert	Juillet à Septembre	Soleil	2	Caducue	-15
FICUS carica Rouge de Bordeaux (= Pastillère)	GT9C	Bleu-noir bonne pour séchage	Vert	Août	Soleil	3 à 5	Caducue	-15
FICUS carica Rouge de Bordeaux (= Pastillère)	POT12	Bleu-noir bonne pour séchage	Vert	Août	Soleil	3 à 5	Caducue	-15
FICUS carica Rouge de Bordeaux (= Pastillère)	P40T	Bleu-noir bonne pour séchage	Vert	Août	Soleil	3 à 5	Caducue	-15
FICUS carica Terza	POT12	figue vert jaunâtre	Vert	Mars à Avril	Soleil	4	Caducue	-20
FICUS carica Terza	P40T	figue vert jaunâtre	Vert	Mars à Avril	Soleil	4	Caducue	-20
FICUS carica Violette d'Argenteuil	POT12	Violet	Vert		Soleil	3,5	Caducue	-15
FICUS carica Violette d'Argenteuil	P40T	Violet	Vert		Soleil	3,5	Caducue	-15
FORSYTHIA intermedia Minor Gold 'Cov'	GT9C	Jaune	Vert	Mars à Avril	Soleil	0,4	Caducue	-15
FORSYTHIA intermedia Spring Glory	GT9C	Jaune pâle	Vert	Février à Mars	Soleil	2 à 2,5	Caducue	-15
FORSYTHIA intermedia x Lynwood Gold	P28T	Jaune vif	Vert	Mars à Avril	Soleil	2,5	Caducue	-15
FORSYTHIA intermedia x Lynwood Gold	P40T	Jaune vif	Vert	Mars à Avril	Soleil	2,5	Caducue	-15
FORSYTHIA Maluch	GT9C	Jaune	Vert	Mars à Avril	Soleil	2	Caducue	-15
FORSYTHIA Marée d'Or (R) 'Courtasol' 'Cov'	GT9C	Jaune	Vert	Mars à Avril	Soleil	0,6	Caducue	-15
FORSYTHIA Paulina	GT9C	Jaune	Vert	Mars à Avril	Soleil	0,4	Caducue	-15

Désignation	Condt.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
FORSYTHIA suspensa Taffs Arnold	GT9C	Jaune d'or	Vert panaché jaune crème en été	Mars à Avril	Soleil	2 à 2,5	Caducue	-15
FORSYTHIA x intermedia Spectabilis	GT9C	Jaune	Vert	Mars à Avril	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
FOTHERGILLA major	GT9C	Blanc crème	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Mi-Ombre	2,5	Caducue	-15
FREMONTODENDRON California Glory	POT12	Jaune foncé	Vert		Soleil	6	Persistant	-10
FUCHSIA Alice Hoffmann	GT9C	Rose blanc semi-double	Vert bronze pourpre	Juin à Septembre	Soleil / Mi-Ombre	0,45 à 0,6	Caducue	-10
FUCHSIA Genii	GT9C	Rouge violacé simple	Jaune clair	Août à Octobre	Ombre	0,65 à 0,9	Caducue	-10
FUCHSIA magellanica Riccartonii	GT9C	Rouge violet simple	Vert foncé bronze	Juin à Octobre	Ombre	2 à 3	Caducue	-15
FUCHSIA magellanica Riccartonii	P40T	Rouge violet simple	Vert foncé bronze	Juin à Octobre	Ombre	2 à 3	Caducue	-15
FUCHSIA magellanica Versicolor	GT9C	Rouge	Rose panaché crème	Juillet à Novembre	Ombre	0,6	Caducue	-5
FUCHSIA Tom Thumb	GT9C	Rouge carmin mauve simple	Vert	Juillet à Décembre	Ombre	0,15 à 0,3	Caducue	-10
FUCHSIA Tom Thumb	P40T	Rouge carmin mauve simple	Vert	Juillet à Décembre	Ombre	0,15 à 0,3	Caducue	-10
GARRYA elliptica	GT9C	Gris vert	Gris vert brillant	Janvier à Mars	Soleil	2 à 4	Persistant	-5
GARRYA elliptica James Roof	GT9C	Gris argenté	Vert bleuté foncé	Janvier à Mars	Soleil	2 à 3,5	Persistant	-5
GENISTA Goldlocks	GT9C	Jaune	Vert	Mai à Juin	Soleil	0,7	Caducue	-15
GENISTA hispanica	GT9C	Jaune d'or	Vert moyen	Mai à Juin	Soleil	0,75	Persistant	-15
GENISTA Lydia	GT9C	Jaune	Vert bleuté	Mai à Juin	Soleil	0,4 à 0,6	Caducue	-15
GENISTA Lydia	P28T	Jaune	Vert bleuté	Mai à Juin	Soleil	0,4 à 0,6	Caducue	-15
GENISTA pilosa Vancouver Gold	GT9C	Jaune d'or	Vert	Mai à Juillet	Soleil	0,45	Caducue	-15
GENISTA Portlock	GT9C	Jaune	Vert	Mars à Juin	Soleil	2 à 3,5	Semi-Persistant	-15
GENISTA tinctoria Royal Gold	GT9C	Jaune	Vert	Juin à Juillet	Soleil	0,6 à 0,9	Caducue	-15
GREVILLEA desert flame	GT9C	Rose	Vert	Mars à Juillet	Soleil	1,5	Persistant	-10
GREVILLEA juniperina	GT9C	Rouge	Vert moyen	Mai à Juillet	Soleil	2	Persistant	-10
GREVILLEA lanigera Mount Tamboritha	GT9C	Rouge jaune	Vert moyen gris	Mai à Août	Soleil	0,2	Persistant	-10
GREVILLEA rosmarinifolia	GT9C	Rose rouge clair	Gris vert	Juin à Juillet	Soleil	0,5 à 3	Persistant	-10
GRISELINIA littoralis	GT9C		Vert clair	Mai	Soleil	2 à 3	Persistant	-10
GRISELINIA littoralis Variegata	GT9C		Vert panaché jaune crème		Soleil	1,5 à 2	Persistant	-10
HALIMOCISTUS x sahuicii Caroline	GT9C	Blanc	Vert foncé	Juin à Août	Mi-Ombre/Soleil	6 à 8	Persistant	-15
HEBE Automn Glory	GT9C	Bleu pourpre	Vert foncé bordé rouge	Juin à Août	Soleil	0,6 à 0,9	Persistant	-10
HEBE Green Globe	GT9C	Vert	Vert tendre lumineux	Juillet à Septembre	Soleil	0,35	Persistant	-15
HEBE ochracea James Stirling	GT9C	Jaune bronze	Vert	Juillet à Août	Soleil	0,5	Persistant	-15
HEBE pimeleoides Quick Silver	GT9C	Lila pâle	Gris argenté	Juillet à Septembre	Soleil	0,5	Persistant	-15
HEBE pinguifolia Sutherlandii	GT9C	Blanc	Vert gris	Mai à Juin	Soleil	0,4	Persistant	-15
HEBE Sub Alpina	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	Soleil	0,5	Persistant	-15
HEBE traversii	GT9C	Blanc	Vert clair lustré	Juin à Août	Soleil	1	Persistant	-15
HEBE vernicosa	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	0,6	Persistant	-15
HEBE Wiri Charm	GT9C	Rose pourpre	Vert sombre	Juin	Soleil	0,7	Persistant	-10
HEBE Wiri Image	GT9C	Bleu	Vert foncé	Juillet	Soleil	1	Persistant	-10
HEBE X Lake	GT9C	Violette	Vert	Juillet	Soleil	1	Persistant	-15
HEDERA canariensis Gloire de Marengo	GT9C		Vert argenté panaché crème		Mi-Ombre/Soleil	8	Persistant	-15
HEDERA colchica	GT9C		Vert foncé brillant		Mi-Ombre/Soleil	8 à 10	Persistant	-15
HEDERA colchica Dentata Variegata (=Aurea)	GT9C		Vert clair panaché gris vert bordé crème		Mi-Ombre	8 à 10	Persistant	-15
HEDERA colchica Sulfur Heart	GT9C		Vert moyen panaché gris bordé jaune crème		Mi-Ombre/Soleil	5 à 8	Persistant	-15
HEDERA helix Aureovariegata (=Aureomarginata)	GT9C		Vert panaché jaune		Mi-Ombre/Soleil	1,5	Persistant	-15
HEDERA helix Baltica	GT9C		Pourpre		Mi-Ombre/Soleil	10	Persistant	-15
HEDERA helix Elegantissima	GT9C		Vert gris bordé de crème		Mi-Ombre/Soleil	5	Persistant	-15
HEDERA helix Erecta	GT9C		Vert		Mi-Ombre/Soleil	1	Persistant	-15
HEDERA helix Glacier	GT9C		Gris vert panaché gris argenté		Mi-Ombre/Soleil	3	Persistant	-15
HEDERA helix Goldchild	GT9C	De nombreux fruits	Vert tendre luisant panaché jaune		Mi-Ombre/Soleil	3	Persistant	-15
HEDERA helix Green Ripple	GT9C		Vert moyen nervures marginées		Mi-Ombre/Soleil	2	Persistant	-15
HEDERA helix Green Ripple Variegata	GT9C		Vert panaché jaune pâle		Mi-Ombre/Soleil	5	Persistant	-15
HEDERA helix Hibernica	GT9C		Vert foncé		Mi-Ombre/Soleil	10	Persistant	-15
HEDERA helix Hibernica	P28T		Vert foncé		Mi-Ombre/Soleil	10	Persistant	-15
HEDERA helix Hibernica	P40T		Vert foncé		Mi-Ombre/Soleil	10	Persistant	-15
HEDERA helix Ivalace	GT9C		Vert foncé brillant ondulé		Mi-Ombre/Soleil	1	Persistant	-15
HEDERA helix Kolibri	GT9C		Vert moyen panaché crème		Mi-Ombre/Soleil	0,45	Persistant	-15
HEDERA helix Koniger's Austlese	GT9C		Large sagitté à 5 lobes vert		Mi-Ombre/Soleil	2	Persistant	-15
HEDERA helix Modern Times	GT9C	De nombreux fruits	Vert foncé avec nervures crème		Ombre ou soleil	4	Persistant	-20
HEDERA helix Oro di Bogliasco	GT9C		Vert foncé panaché jaune vif		Mi-Ombre/Soleil	2,5	Persistant	-15
HEDERA helix Pixie	GT9C		Vert		Mi-Ombre/Soleil	1,5	Persistant	-15
HEDERA helix Saggiatoefolia	GT9C		Gris vert panaché crème		Mi-Ombre/Soleil	4	Persistant	-15
HEDERA helix Shamrok	GT9C		Vert foncé		Mi-Ombre/Soleil	1,5	Persistant	-15
HEDERA helix Spetchley	GT9C		Vert foncé		Mi-Ombre/Soleil	0,15	Persistant	-15
HEDERA helix Woerner	GT9C		Vert nervure rouge		Mi-Ombre/Soleil	7	Persistant	-15
HEDERA helix Woerner	P28T		Vert nervure rouge		Mi-Ombre/Soleil	7	Persistant	-15
HELICHRYSUM italicum Serotinum	GT9C	Jaune	Gris argenté vert jaunâtre	Août à Octobre	Soleil	0,4	Persistant	-10
HEPTACODIUM miconioides	GT9C	Blanc crème	Vert foncé	Août à Novembre	Soleil	2 à 3	Caducue	-20
HIPPOPHAE rhamnoides Leikora	GT9C	Jaune orangé	Gris argenté	Mars à Avril	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
HOHERIA borde Hill	GT9C	Blanc	Vert moyen brillant	Août à Septembre	Soleil		Caducue	-10
HYDRANGEA arborescens Annabelle	GT9C	Blanc	Vert	Juin à Octobre	Mi-Ombre	1	Caducue	-15
HYDRANGEA arborescens Annabelle	P28T	Blanc	Vert	Juin à Octobre	Mi-Ombre	1	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Avesha	P28T	Rose	Vert	Juillet à Novembre	Mi-Ombre	0,9	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Ayesha	P40T	Rose	Vert	Juillet à Novembre	Mi-Ombre	0,9	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Benelux Bleu	P28T	Bleu boule	Vert tendre	Juillet	Mi-Ombre	1,7	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Blaumeise	POT12	Bleu soutenu plate	Vert	Juillet à Novembre	Mi-Ombre	1,2 à 1,5	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Blaumeise	P28T	Bleu soutenu plate	Vert	Juillet à Novembre	Mi-Ombre	1,2 à 1,5	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Freudenstein	P28T	Rose vif	Vert	Juillet à Novembre	Mi-Ombre	0,7	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Grandmont	P28T	Rouge lie de vin	Vert	Juillet à Novembre	Mi-Ombre	0,7	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Leutchfeuer	P28T	Rouge foncé boule	Vert satiné	Juillet	Mi-Ombre	1,6	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Libelle	POT12	Blanc pur	Vert	Juillet à Septembre	Mi-Ombre	1	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Libelle	P28T	Blanc pur	Vert	Juillet à Septembre	Mi-Ombre	1	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Mariessi Perfecta (=Blue Way	P28T	Bleu profond plate	Vert	Juin à Juillet	Mi-Ombre	1,2	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Masja	P28T	Rouge vif	Vert	Juillet à Novembre	Mi-Ombre	0,9	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Merveille Bleu	P28T	Bleu boule	Vert brillant gaufré	Juillet à Novembre	Mi-Ombre	1,5	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Mme Emile Mouillere	P40T	Blanc rosé boule	Vert foncé mat borduré noir	Juillet	Mi-Ombre	1,3	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Mousmee	P28T	Rose vif plate	Vert foncé	Juillet à Novembre	Mi-Ombre	0,9	Caducue	-15

Désignation	Condt.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
HYDRANGEA macrophylla Renate	P28T	Bleu boule	Vert	Juillet à Novembre	Mi-Ombre		Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Rosita	P28T	Rose	Vert	Juillet à Novembre	Mi-Ombre	1.1	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Sœur Thérèse	P28T	Blanc boule	Vert	Juillet à Novembre	Mi-Ombre	1.25	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Sœur Thérèse	P66T	Blanc boule	Vert	Juillet à Novembre	Mi-Ombre	1.25	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Tricolor	GT9C	Lilas mauve plate	Vert panaché blanc jaune	Juillet	Mi-Ombre	1,5	Caducue	-15
HYDRANGEA macrophylla Tricolor	P28T	Lilas mauve plate	Vert panaché blanc jaune	Juillet	Mi-Ombre	1,5	Caducue	-15
HYDRANGEA paniculata Grandiflora	GT9C	Blanc	vert mat	Août à Octobre	Mi-Ombre	1,6 à 2	Caducue	-15
HYDRANGEA paniculata Kyushu	GT9C	Blanc	Vert brillant	Juillet à Août	Mi-Ombre	1,8	Caducue	-15
HYDRANGEA paniculata Phantom	GT9C	Rose pâle	Vert mat	Août	Mi-Ombre	1,6	Caducue	-15
HYDRANGEA paniculata Tardiva	GT9C	Blanc	Vert	Août	Mi-Ombre	1,8	Caducue	-15
HYDRANGEA paniculata Unique	GT9C	Blanc	Vert	Août	Mi-Ombre	1,6	Caducue	-15
HYDRANGEA petolaris	GT9C	Blanc	vert foncé	Juin à Août	Ombre	15	Caducue	-15
HYDRANGEA quercifolia	GT9C	Blanc	Vert	Juillet	Mi-Ombre	1,2	Caducue	-15
HYDRANGEA quercifolia	P28T	Blanc	Vert	Juillet	Mi-Ombre	1,2	Caducue	-15
HYDRANGEA quercifolia	P40T	Blanc	Vert	Juillet	Mi-Ombre	1,2	Caducue	-15
HYDRANGEA sargentiana	P28T	Lilas et blanc	Vert foncé duveteux	Juillet à Septembre	Mi-Ombre	1	Caducue	-15
HYDRANGEA serrata Preziosa	P28T	Rose foncé	Vert moyen brillant	Juin à Octobre	Mi-Ombre	1,5	Caducue	-15
HYDRANGEA villosa	GT9C	Bleu pourpré blanc lilacé	Vert foncé duveteux	Mai	Ombre	1	Caducue	-15
HYDRANGEA villosa	P28T	Bleu pourpré blanc lilacé	Vert foncé duveteux	Mai	Ombre	1	Caducue	-15
HYPERICUM calycinum	GT9C	Jaune d'or	Vert foncé	Juin à Septembre	Soleil	2	Persistant	-15
HYPERICUM frondosum Sunburst	GT9C	Jaune d'or	Vert bleuté	Juillet à Septembre	Soleil	0,6 à 1,2	Caducue	-15
HYPERICUM Hidcote	GT9C	Jaune d'or	Vert foncé	Juillet à Octobre	Soleil	1,2 à 1,8	Semi-Persistant	-15
HYPERICUM Hidcote	P40T	Jaune d'or	Vert foncé	Juillet à Octobre	Soleil	1,2 à 1,8	Semi-Persistant	-15
HYPERICUM inodorum Elstead	GT9C	Jaune	Vert	Avril à Mai	Soleil	0,8 à 1	Caducue	-15
HYPERICUM inodorum Excellent Flair	GT9C	Jaune	Vert foncé	Juin à Septembre	Soleil	2	Caducue	-15
HYPERICUM kalmianum Gemo	P28T	Jaune	Vert	Juillet à Octobre	Soleil	2	Caducue	-15
HYPERICUM moserianum x	GT9C	Jaune d'or	vert foncé	Juillet à Septembre	Soleil	0,6	Persistant	-15
HYPERICUM moserianum x	P28T	Jaune d'or	vert foncé	Juillet à Septembre	Soleil	0,6	Persistant	-15
HYPERICUM moserianum x Tricolor	GT9C	Jaune	Vert moyen panaché rouge crème rose	Juillet à Août	Soleil	0,5	Semi-Persistant	-15
HYPERICUM olympicum	GT9C	Jaune	Gris vert	Juin à Septembre	Soleil	2	Semi-Persistant	-15
ILEX atlacrensis x Golden King	GT9C	Blanc baie brun rouge	Gris vert bordé jaune or	Avril à Juin	Mi-Ombre	6	Persistant	-15
ILEX atlacrensis x Golden King	POT13	Blanc baie brun rouge	Gris vert bordé jaune or	Avril à Juin	Mi-Ombre	6	Persistant	-15
ILEX aquifolium	GT9C	Blanc baie rouge	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Mi-Ombre	2 à 7	Persistant	-15
ILEX aquifolium Alaska	GT9C	Blanc baie rouge clair	Vert	Avril à Juin	Mi-Ombre	3 à 15	Persistant	-15
ILEX aquifolium Alaska	POT13	Blanc baie rouge clair	Vert	Avril à Juin	Mi-Ombre	3 à 15	Persistant	-15
ILEX aquifolium Argenteomarginata	GT9C	Blanc baie rouge vermillon	Vert gris bordé crème	Avril à Juin	Mi-Ombre	2 à 15	Persistant	-15
ILEX aquifolium Argenteomarginata	POT13	Blanc baie rouge vermillon	Vert gris bordé crème	Avril à Juin	Mi-Ombre	2 à 15	Persistant	-15
ILEX aquifolium Aureomarginata	GT9C	Blanc	Vert panaché jaune	Avril à Juin	Mi-Ombre	2	Persistant	-15
ILEX aquifolium Castanaefolia	GT9C	Blanc	Vert	Avril à Juin	Mi-Ombre	5	Persistant	-15
ILEX aquifolium Fastigiata Sartori	GT9C	Blanc	Vert	Avril à Juin	Mi-Ombre	2	Persistant	-15
ILEX aquifolium Femina	GT9C	Blanc	Vert	Avril à Juin	Mi-Ombre	2	Persistant	-15
ILEX aquifolium Femina	POT13	Blanc	Vert	Avril à Juin	Mi-Ombre	2	Persistant	-15
ILEX aquifolium Handsworth New Silver	GT9C	Blanc baie rouge vif	Vert gris margé crème	Avril à Juin	Mi-Ombre	8	Persistant	-15
ILEX aquifolium J.C. Van Tol	GT9C	Blanc baie rouge	Vert foncé	Avril à Juin	Mi-Ombre	6	Persistant	-15
ILEX aquifolium Mme Briot	GT9C	Blanc baie rouge vermillon	Vert bordé jaune d'or	Avril à Juin	Mi-Ombre	2 à 10	Persistant	-15
ILEX aquifolium Mme Briot	POT13	Blanc baie rouge vermillon	Vert bordé jaune d'or	Avril à Juin	Mi-Ombre	2 à 10	Persistant	-15
ILEX aquifolium Red Tips 'Cov'	GT9C	Rouge			Mi-Ombre		Persistant	-15
ILEX crenata Type	GT9C	Blanc	Vert	Avril à Juin	Soleil / Mi-Ombre	1,5	Persistant	-15
ITEA virginica Henry's Garnet	GT9C	Blanc	Rouge	Juillet à Septembre	Soleil	3	Caducue	-15
JASMINUM nudiflorum	GT9C	Jaune vif	Vert foncé	Décembre à Février	Soleil	1 à 3	Caducue	-15
JASMINUM officinal Aureum	GT9C	Fleur blanche	Vert et Jaune	Juin à Septembre	Soleil	1 à 3	Caducue	-5
JASMINUM officinale	GT9C	Blanc	Vert moyen	Juin à Septembre	Soleil	4 à 12	Semi-Persistant	-5
KERRIA japonica	P28T	Jaune	Vert					
KERRIA japonica Golden Guinea	P28T	Jaune vif simple	Vert vif	Avril à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
KERRIA japonica Golden Guinea	P40T	Jaune vif simple	Vert vif	Avril à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
KERRIA japonica Picta Variegata	GT9C	Jaune vif simple	Vert vif panaché blanc	Avril à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
KERRIA japonica Pleniflora	GT9C	Jaune vif double	Vert vif	Avril à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
KERRIA japonica Pleniflora	P40T	Jaune vif double	Vert vif	Avril à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
KOELREUTERIA paniculata	9X9X13 ACH	Jaune	Vert moyen	Juillet à Août	Soleil	8 à 10	Caducue	-15
KOLKWTZIA amabilis Pink Cloud	GT9C	Rose foncé vif	Vert	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
KOLKWTZIA amabilis Pink Cloud	P28T	Rose foncé vif	Vert	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
KOLKWTZIA amabilis Rosea	GT9C	Rouge	Vert	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
LABURNUM anagyroides	9X9X13 ACH	Jaune vif	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	8	Caducue	-15
LAGERSTROEMIA indica Alba	GT9C	Blanc	Vert brillant	Juin à Octobre	Soleil	1,5	Caducue	-5
LAGERSTROEMIA indica Berlingot Menthe	GT9C	Rose et blanc	Vert brillant	Juin à Octobre	Soleil	2,5	Caducue	-5
LAGERSTROEMIA indica Catawba	GT9C	Violet	Vert brillant	Juin à Octobre	Soleil	2,5	Caducue	-5
LAGERSTROEMIA indica Petite Orchid	GT9C	Rouge foncé	Vert pourpre	Juin à Octobre	Soleil	1	Caducue	-5
LAGERSTROEMIA indica Red Imperator	GT9C	Rouge cramoisi	Pourpre	Juin à Octobre	Soleil	1	Caducue	-5
LAGERSTROEMIA indica Rose	GT9C	Rose	Vert brillant	Juin à Octobre	Soleil	1,5	Caducue	-5
LAGERSTROEMIA indica Rosea Nova	GT9C	Rose	Vert brillant	Juin à Octobre	Soleil	2	Caducue	-5
LAGERSTROEMIA indica Rouge	GT9C	Rouge foncé	Vert brillant	Juin à Octobre	Soleil	1,5	Caducue	-5
LAGERSTROEMIA indica Violet	GT9C	Violet clair	Vert brillant	Juin à Octobre	Soleil	1,5	Caducue	-5
LAURUS nobilis	GT9C	Jaune vert	Vert foncé brillant	Mars à Mai	Soleil	4 à 12	Persistant	-15
LAURUS nobilis	POT13	Jaune vert	Vert foncé brillant	Mars à Mai	Soleil	4 à 12	Persistant	-15
LAVANDULA angustifolia Anna (R)	GT9C	Bleu violacé	Gris	Juin à Juillet	Soleil	0,4	Persistant	-18
LAVANDULA angustifolia Dwarf Blue	GT9C	Bleu foncé précoce	Gris	Mai à Août	Soleil	0,4	Persistant	-15
LAVANDULA angustifolia Edelweiss	GT9C	Blanc	Gris	Juin à Août	Soleil	0,3	Persistant	-15
LAVANDULA angustifolia Hidcote	GT9C	Violet foncé	Vert argenté	Juin à Août	Soleil	0,6	Persistant	-15
LAVANDULA angustifolia Nana Compacta	GT9C	Bleu foncé	Vert	Juillet à Août	Soleil	0,4	Caducue	-15
LAVANDULA angustifolia Rosea	GT9C	Rose lila	Gris	Juin à Août	Soleil	0,4	Persistant	-15
LAVANDULA intermedia x Dutch	GT9C	Bleu clair	Bleu cendré	Juillet à Octobre	Soleil	0,4	Persistant	-15
LAVANDULA intermedia x Grosso	GT9C	Violet foncé	Gris clair	Juillet à Novembre	Soleil	0,3 à 0,5	Persistant	-15
LAVANDULA stoechas Var. Pedunculata	GT9C	Violet foncé	Gris vert	Mai à Juillet	Soleil	0,6	Persistant	-5
LEPTOSPERMUM scoparium Appleblossom	GT9C	Blanc ombré de rose	Vert	Mai à Juillet		3		-5
LEPTOSPERMUM scoparium Martini	GT9C	Rose	Vert	Mai à Septembre	Soleil	3 à 8	Persistant	0
LEPTOSPERMUM scoparium Rouge Double	GT9C	Rouge double	Vert	Mai à Juillet		3		-5
LEPTOSPERMUM scoparium Winter Cheer	GT9C	Rouge	Vert	Avril à Juin	Soleil	3 à 8	Persistant	0
LESPEDeza thunbergii	P28T	Rose pourpré	Vert clair	Août à Octobre	Soleil	1,5	Caducue	-15
LEUCOTHOE axillaris Curly Red (R)	GT9C	Blanc	Rouge	Avril	Mi-Ombre/Soleil	0,8	Persistant	-15
LEUCOTHOE keiskei Royal Ruby	GT9C	Blanc	Rouge	Juillet	Soleil	0,7	Persistant	-15
LEUCOTHOE Lovita	GT9C	Blanc	Pourpre	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	1	Persistant	-15
LEUCOTHOE walteri Rainbow	GT9C	Blanc	Vert foncé panaché crème rose	Mars à Mai	Ombre	1 à 2	Persistant	-15
LEUCOTHOE Zebliid	GT9C	Blanc	Vert foncé	Mars à Mai	Soleil	1 à 2	Persistant	-15
LEYCESTERIA formosa	GT9C	Blanc pourpré	Vert foncé	Juin à Septembre	Soleil	2	Persistant	-5
LEYCESTERIA formosa Purple rain	GT9C	Rose baie rouge	Vert foncé	Juin à Septembre	Soleil	2	Persistant	-5
LIBERTIA ixoides Goldfinger 'Nngf2'	GT9C	Blanc	Jaune vert	Avril à Juin	Soleil	0,5	Persistant	-7
LIBERTIA ixoides Taupo sunset	GT9C	Blanc	Rouge orangé	Mai à Juin		0,5	Persistant	-5
LIGUSTRUM Excelsum Superbum	GT9C		Vert panaché blanc	Août à Octobre	Soleil	2 à 3	Persistant	-10
LIGUSTRUM Ibotia	GT9C	Blanc crème en grappes avec baies noir bleutés	Vert vif luisant		Soleil / Mi-Ombre	2	Caducue	-15

Désignation	Cond.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
LIGUSTRUM japonicum	GT9C	Blanc fruit noir	Vert foncé brillant	Juillet à Septembre	Mi-Ombre/Soleil	3 à 4	Persistant	-15
LIGUSTRUM japonicum	GT9CU	Blanc fruit noir	Vert foncé brillant	Juillet à Septembre	Mi-Ombre/Soleil	3 à 4	Persistant	-15
LIGUSTRUM japonicum Aureum	POT13							
LIGUSTRUM japonicum Texanum	GT9C	Blanc fruit noir	Vert	Juillet à Septembre	Mi-Ombre/Soleil	2	Persistant	-15
LIGUSTRUM japonicum Texanum	POT12	Blanc fruit noir	Vert	Juillet à Septembre	Mi-Ombre/Soleil	2	Persistant	-15
LIGUSTRUM japonicum Texanum	P28T	Blanc fruit noir	Vert	Juillet à Septembre	Mi-Ombre/Soleil	2	Persistant	-15
LIGUSTRUM japonicum Texanum variegatum	GT9C	Blanc fruit noir	Vert panaché jaune crème		Mi-Ombre/Soleil		Persistant	-15
LIGUSTRUM lucidum	GT9C	Blanc fruit bleu noir	vert brillant	Juillet à Septembre	Mi-Ombre/Soleil	4	Persistant	-15
LIGUSTRUM lucidum	POT13	Blanc fruit bleu noir	Vert brillant	Juillet à Septembre	Mi-Ombre/Soleil	4	Persistant	-15
LIGUSTRUM lucidum	P28T	Blanc fruit bleu noir	Vert brillant	Juillet à Septembre	Mi-Ombre/Soleil	4	Persistant	-15
LIGUSTRUM lucidum Aureum	GT9C	Blanc fruit bleu noir	Jaune doré	Juillet à Septembre	Mi-Ombre		Persistant	-15
LIGUSTRUM obtusifolium regelianum	GT9C	Blanc	vert	Juin	Mi-Ombre	3	Persistant	-15
LIGUSTRUM ovalifolium	P28T	Blanc fruit noir brillant	vert foncé	Juillet	Mi-Ombre/Soleil	2	Semi-Persistant	-15
LIGUSTRUM ovalifolium Argenteum	GT9C	Blanc fruit noir brillant	Vert bordé crème	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	1.5	Persistant	-15
LIGUSTRUM ovalifolium Aureum	P28T	Blanc fruit noir brillant	Vert bordé jaune vif	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	2.5	Persistant	-15
LIGUSTRUM sinensis	P28T	Blanc fruit violet noir	Vert clair	Juin à Juillet	Mi-Ombre/Soleil	3 à 4	Semi-Persistant	-15
LIGUSTRUM sinensis Select	P28T	Blanc fruit violet noir	Vert clair	Juin à Juillet	Mi-Ombre/Soleil	3 à 4	Semi-Persistant	-15
LIGUSTRUM Vicaryi	GT9C	Blanc	Jaune d'or	Mai	Mi-Ombre/Soleil	3	Caducue	-15
LIGUSTRUM vulgare Atrovirens	P28T	Blanc fruit noir	vert foncé	Juin à Juillet	Mi-Ombre/Soleil	2	Persistant	-15
LIQUIDAMBAR styraciflua	9X9X13 ACH		Vert moyen brillant	Juin	Soleil	40	Caducue	-15
LIQUIDAMBAR styraciflua Worplesdon	9X9X13 ACH		Violet	Juin	Soleil	25	Caducue	-15
LIRIODENDRON tulipifera	9X9X13 ACH	Jaune	Vert	Juillet	Soleil	20 à 30	Caducue	-15
LIRIOPE Evergreen Giant	POT12	Violette	vert	Juillet		0.6		-15
LONICERA acuminata	GT9C	Jaune	Vert	Juillet à Août	Mi-Ombre/Soleil	3	Semi-Persistant	-15
LONICERA acuminata	P28T	Jaune	Vert	Juillet à Août	Mi-Ombre/Soleil	3	Semi-Persistant	-15
LONICERA brownii x Dropmore Scarlet	GT9C	Rouge orangé vif baie rouge	Bleu vert	Juin à Novembre	Soleil	4	Caducue	-15
LONICERA Dart's World	GT9C	Blanc	Vert		Soleil / Mi-Ombre	1		
LONICERA elisae	GT9C	Blanc pur	vert					
LONICERA fragrantissima	GT9C	Crème baie rouge	vert foncé	Décembre à Mars	Soleil	2 à 3	Semi-Persistant	-15
LONICERA fragrantissima	P40T	Crème baie rouge	vert foncé	Décembre à Mars	Soleil	2 à 3	Semi-Persistant	-15
LONICERA heckrottii x	GT9C	Rose jaune orangé baie rouge	Vert foncé	Juin à Octobre	Soleil	3 à 5	Caducue	-15
LONICERA heckrottii x Goldflame	GT9C	Rouge vif baie rouge	vert foncé	Juin à Octobre	Soleil	3 à 5	Caducue	-15
LONICERA henryi	GT9C	Rouge violacé cœur jaune	vert foncé brillant	Juin à Juillet	Soleil	10	Semi-Persistant	-15
LONICERA japonica Halliana	GT9C	Blanc jaune baie bleu noir	vert	Mars à Septembre	Soleil	4 à 10	Persistant	-15
LONICERA japonica Halliana	P28T	Blanc jaune baie bleu noir	Vert	Mars à Septembre	Soleil	4 à 10	Persistant	-15
LONICERA japonica Halliana	P40T	Blanc jaune baie bleu noir	Vert	Mars à Septembre	Soleil	4 à 10	Persistant	-15
LONICERA japonica Hall's Prolific	GT9C	Blanc jaune baie bleu noir	vert	Juin à Septembre	Soleil	4	Persistant	-15
LONICERA japonica Hall's Prolific	P28T	Blanc jaune baie bleu noir	Vert	Juin à Septembre	Soleil	4	Persistant	-15
LONICERA japonica Var. Chinensis	GT9C	Rouge baie bleu noir	Vert pourpre	Juin à Septembre	Soleil	4	Persistant	-15
LONICERA nitida	GT9C	Blanc crème baie bleu violet	vert foncé brillant	Mars à Mai	Soleil	1,5	Persistant	-15
LONICERA nitida	P40T	Blanc crème baie bleu violet	Vert foncé brillant	Mars à Mai	Soleil	1,5	Persistant	-15
LONICERA nitida Baggesen's Gold	GT9C	Blanc crème baie bleu violet	Jaune brillant	Mars à Mai	Soleil	0,8 à 1,5	Persistant	-15
LONICERA nitida Maigrün	GT9C	Blanc baie bleu violet	vert foncé	Mars à Mai	Soleil	1,2	Persistant	-15
LONICERA nitida Maigrün	P40T	Blanc baie bleu violet	vert foncé	Mars à Mai	Soleil	1,2	Persistant	-15
LONICERA nitida Twiggy	GT9C	Blanc baie bleu violet	Vert clair jaune doré	Mars à Mai	Soleil	1,2	Persistant	-15
LONICERA periclymenum Serotina	GT9C	Blanc crème panaché rouge foncé	Vert moyen brillant	Juillet à Septembre	Soleil	3	Caducue	-15
LONICERA pileata	P40T	Blanc baie violette	vert foncé brillant	Mai	Soleil	1,2	Semi-Persistant	-15
LONICERA pileata Mossgreen	P28T	Blanc baie violette	vert moyen brillant	Mai	Soleil	1,5	Persistant	-15
LONICERA pileata Mossgreen	P40T	Blanc baie violette	vert moyen brillant	Mai	Soleil	1,5	Persistant	-15
LONICERA tatarica Arnold Red	GT9C	Rouge violacé baie orangé	Vert foncé	Avril à Mai	Soleil	2 à 3	Caducue	-15
LONICERA xystoiteum	GT9C	Blanc crème	vert	Mai à Juin	Soleil	3m	Caducue	-15
LONICERA xystoiteum	GT9L	Blanc crème	vert	Mai à Juin	Soleil	3m	Caducue	-15
LOPHOMYRTUS ralphii Purpurea	GT9C	Blanc	vert bronze rouge violet	Juin à Août	Soleil	2,5	Persistant	0
LOROPETALUM chinensis	GT9C	Blanc	Vert	Février à Mars	Soleil	0,8	Persistant	-5
LOROPETALUM chinensis Blush	GT9C	Rose carmin	Vert et rose pourpre	Février à Mars	Soleil	0,8	Persistant	-5
LOROPETALUM chinensis Fire Dance	GT9C	Rouge framboise	Rouge acagou	Février à Mars	Soleil	0,8	Persistant	-5
LOROPETALUM chinensis Ming dynasty	GT9C	Rose	vert pourpre orangé	Février à Mars	Soleil	0,8	Persistant	-5
MAGNOLIA grandiflora Double Nantais	POT12	Blanc double	vert	Août à Octobre	Soleil	6	Persistant	-15
MAGNOLIA grandiflora Ferruginea	POT12	Crème	Vert foncé	Juin à Septembre	Soleil	6 à 18	Persistant	-5
MAGNOLIA grandiflora Galissonniensis	POT12	Ivoire	vert foncé			6 à 18	Persistant	-5
MAGNOLIA grandiflora Little Gem	POT12	Crème	Vert foncé	Juin à Septembre	Soleil	6	Persistant	-5
MAGNOLIA liliiflora Nigra	GT9C	Rose pourpre	vert foncé	Avril à Juillet	Soleil	3	Caducue	-15
MAGNOLIA loebneri x Leonard Messel	GT9C	Rose lila pâle	vert moyen	Avril	Soleil	8	Caducue	-15
MAGNOLIA soulangeana x	GT9C	Rose	Vert foncé	Avril à Mai	Soleil	5 à 6	Caducue	-15
MAGNOLIA soulangeana x Alexandrina	GT9C	Blanc pourpre	vert foncé	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
MAGNOLIA soulangeana x Lennel	GT9C	Rose pourpre foncé blanc	vert foncé	Avril à Juin	Soleil	5 à 6	Caducue	-15
MAGNOLIA soulangeana x Nigra	GT9C	Rose foncé	vert foncé	Avril à Mai	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
MAGNOLIA stellata	GT9C	Blanc pur	vert moyen	Mars à Avril	Soleil	3	Caducue	-15
MAGNOLIA Susan	GT9C	Rouge pourpre	Vert moyen	Avril à Juin	Soleil	2 à 4	Caducue	-15
MAHOBERBERIS miethkeana x	GT9C	Jaune	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	1 à 2	Persistant	-15
MAHONIA aquifolium	GT9C	Jaune noir bleuté	vert vif	Mars à Avril	Soleil	1 à 3	Persistant	-15
MAHONIA aquifolium Apollo	GT9C	Jaune baie noir bleuté	vert vif brillant	Mars à Mai	Soleil	0,8 à 1	Persistant	-15
MAHONIA media x Charity	GT9C	Jaune vif	vert clair	Décembre à Février	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
MAHONIA media x Winter Sun	GT9C	Jaune vif	Vert foncé	Novembre à Décembre	Soleil	2 à 2,5	Persistant	-15
MAHONIA wagneri x Pinnacle	GT9C	Jaune	vert	Avril à Mai	Soleil	1	Persistant	-15
MALUS adstringens x Crimson Brilliant	GT9C	Rouge	Rouge	Mai	Soleil	3	Caducue	-15
MALUS domestica	9X9X13 ACH	Blanc rose	vert		Soleil / Mi-Ombre	15		
MALUS pratensis Profusion	GT9C	Rouge carminé fruit rouge	Pourpre bronze	Mai	Soleil	2 à 4	Caducue	-15
MALUS Professor Sprenger	GT9C	Blanc fruit rouge orangé	Vert vif luisant	Avril à Mai	Soleil	7	Persistant	-15
MALUS Red Sentinel	GT9C	Blanc fruit rouge jaune	Vert foncé	Mai	Soleil	7	Persistant	-15
MALUS toringo	GT9C	Blanc crème parfumée	Vert moyen fruit rouge	Avril à Mai	Soleil	2	Caducue	-15
MESPILUS germanica	GT9C	Blanc rose fruit brun	vert foncé	Mai à Juin	Soleil	3 à 6	Caducue	-15
MORUS alba Fruitless	9X9X13 ACH	Vert	Vert foncé	Avril	Soleil	8 à 15	Caducue	-15
MORUS alba Fruitless	GT9C	Vert	Vert foncé	Avril	Soleil	8 à 15	Caducue	-15
MORUS alba Fruitless	POT12	Vert	Vert foncé	Avril	Soleil	8 à 15	Caducue	-15
MUEHLENBECKIA axillaris	GT9C	Blanc vert	vert foncé	Juin à Août	Soleil	0,2	Caducue	-10
MUSA basjoo	POT12		vert					-5
MYRTHUS communis	GT9C	Blanc fruit noir bleuté	vert foncé	Juin à Octobre	Soleil	2	Persistant	-10
MYRTHUS communis Tarentina	GT9C	Crème fruit noir bleuté	Vert brillant	Juin à Octobre	Soleil	0,6	Persistant	-10
MYRTHUS Flambeau	GT9C	Blanc fruit rouge	Jaune crème jeunes pousses rouges	Août à Octobre	Soleil	1,5	Persistant	-10
NANDINA domestica	GT9C	Blanc fruit rouge vif	Rouge pourpre	Juin à Août	Soleil	2	Caducue	-5
NANDINA domestica	GT9CU	Blanc fruit rouge vif	Rouge pourpre	Juin à Août	Soleil	2	Caducue	-5
NANDINA domestica	POT12	Blanc fruit rouge vif	Rouge pourpre	Juin à Août	Soleil	2	Caducue	-5
NANDINA domestica	P28T	Blanc fruit rouge vif	Rouge pourpre	Juin à Août	Soleil	2	Caducue	-5
NANDINA domestica	P77T	Blanc fruit rouge vif	Rouge pourpre	Juin à Août	Soleil	2	Caducue	-5
NANDINA domestica Blush Pink 'Aka'	GT9C	Blanche	Vert puis rose pourpre	Juillet à Août	Soleil / Mi-Ombre	1, 5	Persistant	-15
NANDINA domestica Firepower	GT9C	Blanc	Rouge vif	Juin à Juillet	Soleil	0,45	Semi-Persistant	-5
NANDINA domestica Firepower	POT13	Blanc	Rouge vif	Juin à Juillet	Soleil	0,45	Semi-Persistant	-5
NANDINA domestica Flirt 'murasaki'	GT9C		Pourpre	Juillet à Août	Soleil / Mi-Ombre	1	Persistant	-15
NANDINA domestica Obsessed 'Seika'	GT9C	Blanche	vert foncé puis rouge vif	Juillet à Août	Soleil / Mi-Ombre	2	Persistant	-15

Désignation	Condt.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
NANDINA domestica Orhime	GT9C	Blanc	Vert et finement haché	Juin	Soleil	1	Caduque	-5
NANDINA domestica Umpqua Chief	GT9C	Blanc	Vert et rouge brique port compact	Juin	Soleil	1.5	Caduque	-5
NANDINA domestica Umpqua Chief	POT13	Blanc	Vert et rouge brique port compact	Juin	Soleil	1.5	Caduque	-5
NYSSA Sylvatica	9X9X13 ACH		Vert foncé et rouge en automne		Mi-Ombre/Soleil	20	Caduque	-15
OLEA europaea Cipressino	GT9C	Autofertile	Gris vert	Juillet	Soleil	7	Persistant	-5
OSMANTHUS armatus	GT9C	Crème fruit violet foncé	Vert foncé brillant	Septembre	Soleil	2 à 4	Persistant	-5
OSMANTHUS burkwoodii x	GT9C	Blanc crème	Vert foncé brillant	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	3	Persistant	-15
OSMANTHUS burkwoodii x	POT12	Blanc crème	Vert foncé brillant	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	3	Persistant	-15
OSMANTHUS burkwoodii x	POT13	Blanc crème	Vert foncé brillant	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	3	Persistant	-15
OSMANTHUS burkwoodii x	P28T	Blanc crème	vert foncé brillant	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	3	Persistant	-15
OSMANTHUS delavayi	GT9C	Blanc fruit noir bleuté	Vert foncé brillant	Avril à Mai	Soleil	2 à 6	Persistant	-15
OSMANTHUS heterophyllus	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant	Septembre à Novembre	Soleil	5	Persistant	-5
OSMANTHUS heterophyllus	POT12	Blanc	Vert foncé brillant	Septembre à Novembre	Soleil	5	Persistant	-5
OSMANTHUS heterophyllus	POT13	Blanc	Vert foncé brillant	Septembre à Novembre	Soleil	5	Persistant	-5
OSMANTHUS heterophyllus Goshiki (=Tricolor)	GT9C	Blanc	Vert panaché jaune crème	Septembre à Novembre	Ombre	1,5	Persistant	-5
OSMANTHUS heterophyllus Goshiki (=Tricolor)	POT13	Blanc	Vert panaché jaune crème	Septembre à Novembre	Ombre	1,5	Persistant	-5
OSMANTHUS heterophyllus Ogon (=Aureus)	GT9C		Jaune	Septembre à Novembre	Ombre	1,5	Persistant	-5
OSMANTHUS heterophyllus Purpureus	GT9C	Blanc	Vert pourpre foncé	Septembre	Soleil	2	Persistant	-5
OSMANTHUS heterophyllus Purpureus	POT13	Blanc	Vert pourpre foncé	Septembre	Soleil	2	Persistant	-5
OSMANTHUS heterophyllus Rotundifolius	GT9C	Blanc	Vert épineux	Septembre	Soleil	3	Persistant	-5
OSMANTHUS heterophyllus Variegatus	GT9C	Blanc	Vert panaché blanc	Septembre	Soleil	1	Persistant	-5
OSTRYA carpinifolia	9X9X13 ACH	Jaune fruit blanc brun	Vert foncé brillant	Avril	Soleil	10 à 20	Caduque	-15
PARROTIA persica	9X9X13 ACH	Rouge	Vert puis rouge et doré	Février à Mars	Soleil / Mi-Ombre	2.5 à 4	Caduque	-15
PARROTIA persica	GT9C	Rouge	Vert puis rouge et doré	Février à Mars	Soleil / Mi-Ombre	2.5 à 4	Caduque	-15
PARROTIA persica TUT	9X9X13 ACH							
PARROTIA persica TUT	GT9C							
PARROTIA persica Vanessa	9X9X13 ACH	Rouge en fin d'hiver	Vert puis jaune et rouge	Février à Mars	Soleil / Mi-Ombre	2.5 à 4	Caduque	-15
PARROTIA persica Vanessa	GT9C	Rouge en fin d'hiver	Vert puis jaune et rouge	Février à Mars	Soleil / Mi-Ombre	2.5 à 4	Caduque	-15
PARROTIA persica Vanessa TUT	9X9X13 ACH	Rouge en fin d'hiver	Vert puis jaune et rouge	Février à Mars	Soleil / Mi-Ombre	2.5 à 4	Caduque	-15
PARROTIA persica Vanessa TUT	GT9C	Rouge en fin d'hiver	Vert puis jaune et rouge	Février à Mars	Soleil / Mi-Ombre	2.5 à 4	Caduque	-15
PARTHENOCISSUS quinquefolia Engelmannii	GT9C		Rouge vif à l'automne	Eté	Mi-Ombre	15	Caduque	-15
PARTHENOCISSUS tricuspidata Veitchii	GT9C		Pourpre rouge foncé	Eté	Mi-Ombre	20	Caduque	-15
PASSIFLORA alata caerulea Imperatrice Eugénie	GT9C	Blanc coeur rouge pourpre	Vert moyen	Juin à Octobre	Mi-Ombre	5		5
PASSIFLORA caerulea	GT9C	Blanc rosé bleu pourpre blanc	Vert	Juillet à Novembre	Soleil	10	Caduque	5
PERNETTYA mucronata Rose	GT9C	Rose	Vert	Juin à Juillet	Soleil	1	Persistant	-15
PERNETTYA mucronata Rouge	GT9C	Rouge	Vert	Juin à Juillet	Soleil	1	Persistant	-15
PEROVSKIA atriplicifolia Blue Spire	P28T	Bleu Violet	Gris vert	Août à Septembre	Soleil	1.2	Caduque	-15
PHILADELPHUS Belle Etoile	GT9C	Blanc coeur pourpre pâle simple	Gris	Mai à Juin	Soleil	1.2	Caduque	-15
PHILADELPHUS Bouquet Blanc	GT9C	Blanc double	Vert	Juin à Août	Soleil	2	Caduque	-15
PHILADELPHUS coronarius	GT9C	Blanc crème simple	Vert	Juin	Soleil	2 à 3	Caduque	-15
PHILADELPHUS coronarius Aureus	GT9C	Blanc crème simple	Jaune d'or	Juin	Ombre	2.5	Caduque	-15
PHILADELPHUS Manteau d'Hermine	GT9C	Blanc crème double	Vert moyen	Juin à Juillet	Soleil	0.75	Caduque	-15
PHILADELPHUS minnesota Snowflake	GT9C	Blanc pur double	Vert	Juin à Juillet	Soleil	2	Caduque	-15
PHILADELPHUS Natchez	GT9C	Blanc simple à semi double	Vert	Juin à Juillet	Soleil	2	Caduque	-15
PHILADELPHUS Virginal	GT9C	Blanc double	Vert foncé	Juin à Juillet	Soleil	3	Caduque	-15
PHILLYREA angustifolia	GT9C	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
PHILLYREA angustifolia Select	GT9C	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
PHILLYREA angustifolia Select	POT12	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
PHILLYREA angustifolia Select	POT13	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
PHLOMIS fruticosa	P28T	Jaune d'or	Vert gris gaufré	Juin à Juillet	Soleil	1	Persistant	-5
PHLOMIS fruticosa	P40T	Jaune d'or	Vert gris gaufré	Juin à Juillet	Soleil	1	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Black Adder 'Cov'	POT12	Blanc jaunâtre	Noir bronze	Juin à Juillet	Soleil	1, 5	Persistant	-7
PHOTINIA davidiana Palette	GT9C	Blanc	Vert brillant panaché crème rose	Juin	Soleil	2	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Birmingham	GT9C	Fruit rouge	Rouge pourpre vif	Avril à Mai	Soleil	5	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Camilvy	GT9C	Blanc	Rouge (tige)	Mai	Soleil	3 à 4	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin	GT9C	Blanc	Vert puis rouge	Mai à Juin	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin	POT12	Blanc	Vert puis rouge	Mai à Juin	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin	P28T	Blanc	Vert puis rouge	Mai à Juin	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Blood	GT9C	Blanc	Vert puis rouge vif puis pourpre	Mai	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Blood	POT12	Blanc	Vert puis rouge vif puis pourpre	Mai	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Blood	P28T	Blanc	Vert puis rouge vif puis pourpre	Mai	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Mont Redon	GT9C	Blanc	Vert puis rouge (gros bois)	Mai	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Mont Redon	POT12	Blanc	Vert puis rouge (gros bois)	Mai	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Red Select	GT9C	Blanc	Vert puis rouge intense ondulé	Mai	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Red Select	POT12	Blanc	Vert puis rouge intense ondulé	Mai	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Red Select	P28T	Blanc	Vert puis rouge intense ondulé	Mai	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
PHOTINIA fraseri x Robusta Compacta	GT9C	Blanc	Vert brillant puis rouge orangé	Mai	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
PHOTINIA Red Robin Mini	GT9C	Blanc	Vert rouge brillant (petite)	Mai	Soleil	0.5 à 1.5	Persistant	-15
PHOTINIA serratifolia (=serrulata)	GT9C	Blanc fruit rouge	Vert foncé brillant	Mai	Mi-Ombre/Soleil	12	Persistant	-15
PHYSOCARPUS opulifolius Dart's Gold	GT9C	Blanc rosé	Jaune doré clair	Juillet	Soleil	0,8 à 1,5	Caduque	-15
PHYSOCARPUS opulifolius Lady in Red 'Tuilad'	GT9C	Blanc	Pourpre	Mai à Juillet	Soleil	2.5	Caduque	-15
PHYSOCARPUS opulifolius Lady in Red 'Tuilad'	P40T	Blanc	Pourpre	Mai à Juillet	Soleil	2.5	Caduque	-15
PHYSOCARPUS opulifolius Luteus (=Aureus)	GT9C	Blanc rosé	Jaune brillant	Mai à Juin	Soleil	1.5	Caduque	-15
PIERIS Flaming Silver	GT9C	Blanc	Vert brillant margé blanc argenté pousses rouge écarlate	Avril à Mai	Ombre	0.7 à 1	Persistant	-15
PIERIS floribunda Forest Flame	GT9C	Blanc	Vert pousses rouge foncé	Mars à Avril	Ombre	0.8 à 1.2	Persistant	-15
PIERIS japonica Debutante	GT9C	Blanc pur	Vert	Février à Avril	Ombre	0.6	Persistant	-15
PIERIS japonica Little Heath	GT9C	Blanc	Vert pousses margé crème	Février à Avril	Ombre	0.5	Persistant	-15

Désignation	Cond.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
PIERIS japonica Mountain Fire	GT9C	Blanc	Vert pousses rouge brillant	Mai à Juin	Ombre	0.7	Persistant	-15
PIERIS japonica Valley Rose	GT9C	Rose pâle	Vert rouge	Février à Avril	Ombre	0.8 à 1	Persistant	-15
PIERIS japonica Valley Valentine	GT9C	Rouge foncé	Vert	Février à Avril	Ombre	0.9	Persistant	-15
PIERIS japonica Variegata	GT9C	Blanc	Vert foncé margé crème	Février à Avril	Ombre	0.5 à 0.8	Persistant	-15
PIERIS japonica White Pearl	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	Ombre	0.8	Persistant	-15
PIERIS Mousvila (=Havila)	GT9C	Blanc	Vert margé crème pousses rouge	Février à Avril	Ombre	1.5	Persistant	-15
PITTOSPORUM Garnettii	GT9C	Rouge noir	Vert panaché rose margé blanc	Mai à Juin	Soleil	3 à 5	Persistant	-15
PITTOSPORUM heterophyllum	GT9C	Jaune clair	Vert brillant		Soleil	1 à 2	Persistant	-15
PITTOSPORUM heterophyllum La blanca (=Variegatum)	GT9C	Jaune clair	Vert tendre marginée de blanc	Mai à Juin	Soleil	2.5 à 3	Persistant	-10
PITTOSPORUM tenuifolium Green Elf	GT9C	Rouge noir	Vert	Mai à Juin	Soleil	10	Persistant	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Irene Paterson	GT9C	Rouge noir	Gris argenté	Mai à Juin	Soleil	10	Persistant	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Purpureum	GT9C	Rouge noir	Vert clair bronze pourpre	Mai à Juin	Soleil	10	Persistant	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Tom Thumb	GT9C	Rouge sombre	Bronze pourpre	Mai à Juin	Soleil / Mi-Ombre	1		-5
PITTOSPORUM tenuifolium Variegatum	GT9C	Rouge noir	Vert panaché crème	Mai à Juin	Soleil	10	Persistant	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Variegatum	POT12	Rouge noir	Vert panaché crème	Mai à Juin	Soleil	10	Persistant	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Vert	GT9C	Rouge noir	Vert	Mai à Juin	Soleil	10	Persistant	-5
PITTOSPORUM tobira	GT9C	Crème jaune	Vert foncé	Avril à Juin	Mi-Ombre/Soleil	3 à 5	Persistant	0
PITTOSPORUM tobira	POT13	Crème jaune	Vert foncé	Avril à Juin	Mi-Ombre/Soleil	3 à 5	Persistant	0
PITTOSPORUM tobira Nana	GT9C	Blanc crème	Vert	Mai à Juin	Mi-Ombre/Soleil	0.8	Persistant	0
PITTOSPORUM tobira Nana	POT13	Blanc crème	Vert	Mai à Juin	Mi-Ombre/Soleil	0.8	Persistant	0
POLYGONUM aubertii	GT9C	Blanc vert fruit rosé	Vert moyen	Septembre à Octobre	Mi-Ombre/Soleil	12	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa Abbotswood	P28T	Blanc	Vert	Juin à Octobre	Soleil	1.2	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa Arbuscula Elizabeth	P28T	Jaune d'or	Vert	Mai à Octobre	Soleil	0.7	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa Goldfinger	P28T	Jaune vif	Vert	Juin à Octobre	Soleil	1.2	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa Hopley's	GT9C	Orange	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.9	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa Hopley's	P28T	Orange	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.9	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa Jackman	P28T	Jaune d'or	Vert	Mai à Août	Soleil	1.3	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa Pink Queen	GT9C	Rose pâle	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.6	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa Pink Queen	P28T	Rose pâle	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.6	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa Red Jocker	P28T	Rouge vif orangé	Vert	Juin à Octobre	Mi-Ombre	0.6	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa rosea	P28T	Rose	Vert	Juin à Octobre	Mi-Ombre	0.6	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa Tangerine	P28T	Jaune rouge orangé pâle	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.8	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa Tifford Cream	P28T	Jaune crème	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.8	Caducue	-15
POTENTILLA fruticosa Goldstar	P28T	Jaune d'or	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.9	Caducue	-15
PROSTANTHERA cuneata	GT9C	Blanc rosé	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	0.5	Persistant	-5
PRUNUS Accolade	GT9C	Rose pâle semi-double	Vert foncé	Mars	Soleil	6 à 8	Caducue	-15
PRUNUS avium	9X9X13 ACH	Blanc fruit rouge	Vert foncé	Avril	Soleil	20	Caducue	-15
PRUNUS caroliniana	GT9C	Blanc	Vert brillant dentelé	Mai à Juin	Soleil	5	Persistant	-10
PRUNUS cerasifera Pissardii	GT9C	Rose foncé simple fruit brun	Pourpre	Août à Septembre	Soleil	4 à 5	Caducue	-15
PRUNUS cistena x	GT9C	Blanc	Rouge bronze	Mai	Soleil	2 à 2.5	Caducue	-15
PRUNUS glandulosa Alba Plena	GT9C	Blanc double	Vert	Mai	Soleil	1.5	Caducue	-15
PRUNUS glandulosa Rosea Plena	GT9C	Rose double	Vert gris	Avril	Soleil	1.5	Caducue	-15
PRUNUS incisa Kojou no mai	GT9C	Blanc rose	Vert	Mars à Avril	Mi-Ombre/Soleil	0.5 à 1.5	Caducue	-15
PRUNUS laurocerasus Caucasia	GT9C	Blanc fruit rouge	Vert foncé brillant	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	3	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Caucasia	POT12	Blanc fruit rouge	Vert foncé brillant	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	3	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus caucasia Arex	GT9C	Moins de perforation	Vert		Soleil	2	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Caucasia Bernard	GT9C	Blanc	Vert	Mai	Mi-Ombre/Soleil	3	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Caucasia Dart's	GT9C	Blanc	Vert	Mai	Mi-Ombre/Soleil	3	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Green Carpet	GT9C	Blanc	Vert	Mai		1 à 3		-15
PRUNUS laurocerasus Herbergii	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	Mi-Ombre/Soleil	2.5	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Herbergii	POT13	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	Mi-Ombre/Soleil	2.5	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Herbergii	P28T	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	Mi-Ombre/Soleil	2.5	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Mount Vernon	GT9C	Blanc	Vert foncé	Mai	Mi-Ombre/Soleil	0.3 à 0.7	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Mount Vernon	POT13	Blanc	Vert foncé	Mai	Mi-Ombre/Soleil	0.3 à 0.7	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Mount Vernon	P28T	Blanc	Vert foncé	Mai	Mi-Ombre/Soleil	0.3 à 0.7	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Novita	GT9C	Blanc	Vert	Mai	Soleil	3	Persistant	-20
PRUNUS laurocerasus Novita	P28T	Blanc	Vert	Mai	Soleil	3	Persistant	-20
PRUNUS laurocerasus Otto Luyken	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	1 à 1.2	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Otto Luyken	POT13	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	1 à 1.2	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Rotundifolia	GT9C	Blanc	Vert clair	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	5	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Rotundifolia	POT12	Blanc	Vert clair	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	5	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Van Nes	GT9C	Blanc	Vert très foncé	Mai	Mi-Ombre/Soleil	1.5	Persistant	-15
PRUNUS laurocerasus Van Nes	P28T	Blanc	Vert très foncé	Mai	Mi-Ombre/Soleil	1.5	Persistant	-15
PRUNUS lusitanica	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	3	Persistant	-5
PRUNUS lusitanica	POT13	Blanc	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	3	Persistant	-5
PRUNUS lusitanica	P28T	Blanc	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	3	Persistant	-5
PRUNUS lusitanica Angustifolia (=Pyramidalis)	GT9C	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	Soleil	3	Persistant	-5
PRUNUS lusitanica Angustifolia (=Pyramidalis)	POT12	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	Soleil	3	Persistant	-5
PRUNUS lusitanica Angustifolia (=Pyramidalis)	POT13	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	Soleil	3	Persistant	-5
PRUNUS lusitanica Angustifolia (=Pyramidalis)	P28T	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	Soleil	3	Persistant	-5
PRUNUS lusitanica Myrtifolia	GT9C	Blanc pur	Vert	Mai à Juin	Soleil	4	Persistant	-15
PRUNUS lusitanica Variegata	GT9C	Blanc	Vert panaché blanc	Mai	Soleil	1.5	Persistant	-5
PRUNUS lusitanica Variegata	POT13	Blanc	Vert panaché blanc	Mai	Soleil	1.5	Persistant	-5
PRUNUS padus	9X9X13 ACH	Blanc pur	Vert					-15
PRUNUS padus Colorata	GT9C	Rose pâle	Pourpre cuivré	Mai	Mi-Ombre/Soleil	6	Caducue	-15
PRUNUS pumila Depressa	GT9C	Blanc	Vert	Mai	Soleil	0.3	Caducue	-15
PRUNUS serrulata Taihaku	GT9C	Rose	Vert		Soleil	5	Caducue	-15
PRUNUS spinosa	9X9X13 ACH	Blanc pur	Vert					-15
PRUNUS triloba	GT9C	Rose foncé double	Vert foncé	Mars à Avril	Soleil	4 à 5	Caducue	-15
PRUNUS x Okame	GT9C	Rose carmin	Vert	Février	Soleil	2.5 à 4	Caducue	-15
PTELEA trifoliata Aurea	GT9C	Blanc vert fruit vert pâle	Jaune vif vert	Juillet à Septembre	Soleil	5 à 8	Caducue	-15
PUNICA granatum Chico	GT9C	Orange double	Vert foncé	Mai à Septembre	Soleil	1	Caducue	-5
PUNICA granatum Legrellii	GT9C	Rouge double strié blanc	Vert cuivré	Juin à Septembre	Soleil	3.5	Caducue	-5
PUNICA granatum Maxima Rubra	GT9C	Orange	Vert	Juillet à Septembre	Soleil	2	Caducue	-5
PUNICA granatum Nana	GT9C	Rouge double	Vert cuivré	Juillet à Septembre	Soleil	0.8	Caducue	-5
PUNICA granatum Pleniflora	GT9C	Rouge orangé écarlate double	Vert	Mai à Septembre	Soleil	3.5 à 5	Caducue	-5
PYRACANTHA Mohave	GT9C	Blanc baie rouge	Vert foncé	Septembre à Février	Soleil	4	Persistant	-15
PYRACANTHA Orange Glow	GT9C	Blanc baie rouge orangé	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	3 à 4	Persistant	-15
PYRACANTHA Red Column	GT9C	Blanc baie rouge écarlate	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	2.5	Persistant	-15
PYRACANTHA Rouge de Lodeve	GT9C	Rouge baie rouge	Vert foncé	Juin	Soleil	3	Persistant	-15
PYRACANTHA Soleil d'Or	GT9C	Blanc	Vert	Juin	Soleil	2.5	Persistant	-15
PYRUS Communis	9X9X13 ACH							
QUERCUS cerris	9X9X13 ACH	Vert gris	Vert foncé		Soleil	20 à 30	Caducue	-15
QUERCUS coccinea	9X9X13 ACH		Vert foncé brillant		Soleil	20 à 25	Caducue	-15
QUERCUS ilex	P28T		Vert foncé brillant		Soleil	20 à 25	Persistant	-15
QUERCUS macrocarpa	9X9X13 ACH		Vert doré		Soleil / Mi-Ombre	15	Caducue	-20
QUERCUS myrsinifolia	9X9X13 ACH		Vert foncé		Soleil	10	Persistant	-15
QUERCUS palustris	9X9X13 ACH		Orangé		Soleil	20	Caducue	-15
QUERCUS petraea	9X9X13 ACH		Vert foncé		Soleil	30 à 40	Caducue	-15
QUERCUS pubescens	9X9X13 ACH		Vert gris		Soleil	10 à 20	Caducue	-15
QUERCUS robur	9X9X13 ACH		Vert		Soleil	30 à 35	Caducue	-15

Désignation	Condt.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
QUERCUS rubra	9X9X13 ACH		Vert foncé mat		Soleil	25	Caducue	-15
QUERCUS Suber	P28T		Vert		Soleil	8 à 15	Caducue	-15
RHAMNUS alaternus	GT9C		Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	5	Caducue	-5
RHAMNUS alaternus Argenteovariegatus	GT9C		Gris vert margé blanc	Mai à Juin	Soleil	5	Caducue	-5
RHAMNUS Frangula	GT9L	Vert fruit rouge	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	5	Caducue	-15
RHAMNUS Frangula	GT9LU	Vert fruit rouge	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	5	Caducue	-15
RHAPHIOLEPIS delacourii x Springtime	GT9C	Rose vif	Vert brillant	Avril à Juin	Soleil	2.5	Caducue	-5
RHODODENDRON Ponticum	POT12	Rouge pourpre taché jaune vert	Vert foncé brillant	Juin	Soleil	3 à 7	Persistant	-15
RHODOTYPOS scandens	GT9C	Blanc pur	vert		Mi-Ombre			
RIBES sanguinea Atrosanguineum	GT9C	Rouge clair fruit bleu noir	Vert foncé	Mars à Mai	Soleil	2	Caducue	-15
RIBES sanguineum King Edward 7	GT9C	Rouge foncé fruit bleu noir	Vert foncé	Mars à Avril	Soleil	2	Caducue	-15
RIBES sanguineum Pulborough Scarlet	GT9C	Rouge foncé coeur blanc fruit bleu noir	Vert foncé	Avril à Mai	Soleil	2	Caducue	-15
ROSA banksiae Alba Plena	GT9C	Blanc double parfumé	vert	Mai à Juin	Soleil	5 à 6	Caducue	-5
ROSA banksiae Lutea Plena	GT9C	Jaune double non parfumé	vert	Mai à Juin	Soleil	3 à 6	Caducue	-5
ROSA banksiae Rosea	P28T	Double rose brillant	Vert foncé		Mi-Ombre	5		-5
ROSA hybride Cubana (R) 'korpateľof'	GT9C	Rose abricot double	Vert	Juin à Octobre		0.5		-15
ROSA hybride Cubana (R) 'korpateľof'	P28T	Rose abricot double	Vert	Juin à Octobre		0.5		-15
ROSA hybride Milano (R) 'korjuwko'	GT9C	Rouge écarlate semi-double	vert	Juin à Octobre		0.6		-15
ROSA hybride Milano (R) 'korjuwko'	P28T	Rouge écarlate semi-double	vert	Juin à Octobre		0.6		-15
ROSA Rekord (R) 'Medeo (R) 'Korttraste'	P28T	Blanc simple	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.5	Caducue	-15
ROSA Rekord (R) 'Medeo (R) 'Korttraste'	P28T	Blanc simple	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.5	Caducue	-15
ROSA Rekord (R) 'Pink Emely (R) 'Korselary'	P28T	Rose	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.6	Caducue	-15
ROSA Rekord (R) 'Smile (R) 'Korsupigel'	P28T	Jaune semi-double	vert	Juin à Octobre	Soleil	0.5	Caducue	-15
ROSA Rekord (R) 'Sommerabend (R) 'Kormarec'	P28T	Rouge simple	Vert	Juin à Octobre	Soleil	0.3	Caducue	-15
ROSA rugosa	GT9LU	Rose pourpre simple fruit rouge	Vert	Juin à Août	Soleil	1.5 à 2	Caducue	-15
ROSA rugosa Alba	P28T	Blanc	vert		Soleil		Persistant	-15
ROSA rugosa Rubra	P28T	Rouge double	vert	Juin à Septembre	Soleil	0.8	Caducue	-15
ROSA The Fairy	P28T	Rose clair double	Vert foncé brillant	Juin à Octobre	Mi-Ombre/Soleil	0.6 à 0.9	Caducue	-15
ROSA The Fairy	P40T	Rose clair double	Vert foncé brillant	Juin à Octobre	Mi-Ombre/Soleil	0.6 à 0.9	Caducue	-15
ROSMARINUS officinalis Corsican Blue	GT9C	Bleu foncé (rampant)	Vert	Février à Mai	Soleil	0.4	Persistant	-5
ROSMARINUS officinalis Did	GT9C	Bleu clair	vert	Mars à Juillet	Soleil	1	Persistant	-5
ROSMARINUS officinalis Majorca Pink	GT9C	Rose tendre	vert gris	Mai à Juin	Soleil	1	Persistant	-5
ROSMARINUS officinalis Miss Jessopp's Upright	GT9C	Bleu mauve clair	Vert gris	Mai à Juin	Soleil	1	Persistant	-5
ROSMARINUS officinalis Pointe du Raz	GT9C	Bleu	Vert	Avril à Juin	Soleil	0.4	Persistant	-5
ROSMARINUS officinalis Prostratus	GT9C	Bleu clair	vert	Mai à Juin	Soleil	0.3	Persistant	-5
RUBUS Betty Ashburner	P28T	Blanc	vert moyen brillant	Mai	Soleil	0.3	Persistant	-15
RUBUS Calycinoides	GT9C	Blanc fruit orange	Vert foncé brillant	Juin à Août	Soleil	0.15	Persistant	-15
RUBUS fruticosus	GT9C	Fruit noir bleuâtre	vert	Septembre	Soleil	3	Caducue	-20
RUBUS fruticosus Oregon	P28T	Blanc	vert	Mai	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
RUBUS fruticosus Oregon	P40T	Blanc	vert	Mai	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
RUBUS fruticosus Tornfree	P28T	Blanc fruit noir	vert	Juin	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
RUBUS fruticosus Tornfree	P40T	Blanc fruit noir	vert	Juin	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
RUBUS Odoratus	GT9C	Rose pourpre	vert	Juin à Septembre	Soleil	1.5 à 2	Caducue	-15
RUBUS spectabilis Flore Pleno	GT9C	Rose	vert	Avril	Soleil	1.50	Caducue	-15
RUBUS Tayberry	GT9C	Fruit allongé	vert	Avril	Soleil	2	Caducue	-15
RUBUS Tayberry	P28T	Fruit allongé	vert	Avril	Soleil	2	Caducue	-15
RUBUS thibetanus	GT9C	Rouge pourpre	Argenté	Juillet à Août	Soleil	2.5	Caducue	-15
RUBUS thornless x Loganberry	P28T	Blanc	vert	Mai	Soleil	2	Caducue	-15
RUBUS thornless x Loganberry	P40T	Blanc	vert	Mai	Soleil	2	Caducue	-15
RUBUS tricolor	P28T	Blanc fruit orangé	Vert foncé brillant velu	Septembre à Octobre	Soleil	0.6	Semi-Persistant	-15
RUSCUS aculeatus	POT3L	Blanc fruits rouges	vert		Mi-Ombre	0.8	Persistant	-20
SALIX integra Hakuro Nishiki	GT9C	Jaune	Vert panaché crème rose	Février	Mi-Ombre/Soleil	2.5	Caducue	-15
SALIX integra Hakuro Nishiki	P40T	Jaune	Vert panaché crème rose	Février	Mi-Ombre/Soleil	2.5	Caducue	-15
SALIX purpurea Nana (=Gracilis)	P28T	Jaune	Vert gris cuivré	Février	Soleil	1.2	Caducue	-15
SALIX repens Voorthuizen	GT9C	Jaune	Gris argenté	Février	Soleil	0.3	Caducue	-15
SALIX repens Voorthuizen	P28T	Jaune	Gris argenté	Février	Soleil	0.3	Caducue	-15
SALIX x grahamii	GT9C	Rouge	Vert foncé	Mars à Avril	Soleil	0.25 à 0.3	Caducue	-15
SALVIA chamaedryoides	GT9C	Bleu vif	vert	Juillet à Octobre	Soleil	0.5 à 0.6	Semi-Persistant	
SALVIA microphylla (=grahamii)	GT9C	Rouge vif	vert moyen	Juin à Octobre	Soleil	0.9 à 1.2	Persistant	-5
SALVIA microphylla Hot Lips	GT9C	Blanc et rouge	vert	Mai à Septembre	Soleil	0.8	Caducue	-10
SAMBUCUS Nigra Aureomarginata	GT9C	Blanc	Vert jaune elliptique	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
SAMBUCUS Nigra Aureomarginata	POT12	Blanc	Vert jaune elliptique	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
SAMBUCUS nigra Black Beauty 'Gerda'	POT12	Rose	Pourpre	Mai à Juin	Mi-Ombre/Soleil	2 à 3	Caducue	-15
SAMBUCUS nigra Black Lace 'Eva'	GT9C	Rose	Pourpre	Mai à Juin	Mi-Ombre/Soleil	3	Caducue	-15
SAMBUCUS nigra Black tower 'Eiffel 101'	GT9C	Rose carmin	vert	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
SAMBUCUS racemosa Sutherland Gold	GT9C	Jaune vert puis fruit rouges	Bronze puis dorée avec écorce rougeâtre	Mai à Juin puis Août à Se	Mi-Ombre	3	Caducue	-15
SAMBUCUS racemosa Sutherland Gold	POT12	Jaune vert puis fruit rouges	Bronze puis dorée avec écorce rougeâtre	Mai à Juin puis Août à Se	Mi-Ombre	3	Caducue	-15
SANTOLINA chamaecyparissus	P28T	Jaune vif	Gris blanc	Juillet à Septembre	Soleil	0.5	Persistant	-5
SARCOCOCCA hookeriana Digyna	GT9C	Blanc et crème fruit rouge noirâtre	vert moyen étroite et allongée	Novembre à Janvier	Mi-Ombre/Soleil	1.5	Persistant	-15
SARCOCOCCA hookeriana humilis	GT9C	Blanc rosé fruit bleu foncé	Vert foncé brillant	Décembre à Février	Ombre	0.6	Persistant	-15
SARCOCOCCA orientalis	GT9C	Blanc pur	vert					
SARCOCOCCA ruscifolia	GT9C	Blanc fruit rouge foncé	Vert foncé brillant	Décembre à Février	Ombre	1	Persistant	-15
SARCOCOCCA ruscifolia	P40T	Blanc fruit rouge foncé	Vert foncé brillant	Décembre à Février	Ombre	1	Persistant	-15
SENECIO Greyi	GT9C	Jaune vif	Vert foncé	Juin à Septembre	Soleil	2	Persistant	-15
SENNA corymbosa	GT9C	Jaune	vert	Juillet à Août	Soleil	2	Semi-Persistant	5
SENNA corymbosa	POT12	Jaune	vert	Juillet à Août	Soleil	2	Semi-Persistant	5
SKIMMIA japonica Rubella	GT9C	Blanc bordé rose fruit rouge bouton rouge	Vert panaché rouge	Février à Mars	Soleil	1	Persistant	-15
SKIMMIA japonica Rubinetta	GT9C	Rose blanc bouton rouge	vert	Mars à Mai	Mi-Ombre	6	Persistant	-15
SKIMMIA reevesiana	GT9C	Blanc fruit rouge vif	vert	Mars à Mai	Mi-Ombre/Soleil	7	Persistant	-15
SOLANUM jasminoides	GT9C	Bleu	vert	Juillet à Septembre	Soleil	5	Caducue	0
SORBARIA sorbifolia Sem 'Cov'	P28T	Blanc	vert orangé rouge	Juillet à Août	Soleil / Mi-Ombre	1	Caducue	-15
SORBUS Aucuparia	9X9X13 ACH	Blanc fruit rouge	vert moyen	Mars à Mai	Soleil	15	Caducue	-15
SORBUS domestica	9X9X13 ACH	Blanc	Vert et rouge orange en automne		Soleil	15	Caducue	-20
SORBUS Tormalis	9X9X13 ACH	Blanc	Vert simple glabre et luisant sur 2 faces	Avril à Mai	Soleil	25	Caducue	-15
SPARTIUM junceum	GT9C	Jaune	vert	Juin à Septembre	Soleil	2 à 3	Caducue	-5
SPIRAEA arguta x	P28T	Blanc	Vert clair	Avril à Mai	Soleil	1.50	Caducue	-15
SPIRAEA billiardii x	P28T	Rose vif	Vert foncé	Juillet à Août	Soleil	6	Caducue	-15
SPIRAEA billiardii x	P40T	Rose vif	Vert foncé	Juillet à Août	Soleil	6	Caducue	-15
SPIRAEA cinerea x Grefsheim	P28T	Blanc	vert jaune	Avril à Mai	Soleil	1	Caducue	-15
SPIRAEA japonica Anthony Waterer	P28T	Rose foncé	Vert bordé crème	Juin à Août	Soleil	0.8	Caducue	-15
SPIRAEA japonica Anthony Waterer	P40T	Rose foncé	Vert bordé crème	Juin à Août	Soleil	0.8	Caducue	-15
SPIRAEA japonica Crispa	P28T	Rouge	vert	Août à Novembre	Soleil	0.8	Caducue	-15
SPIRAEA japonica Froebelli	P28T	Rose foncé	Rouge cuivré	Juin à Août	Soleil	0.80 à 1	Caducue	-15
SPIRAEA japonica Genpei (=Shirobana)	P28T	Rose vif blanc	vert moyen	Juin à Septembre	Soleil	1	Caducue	-15
SPIRAEA japonica Genpei (=Shirobana)	P40T	Rose vif blanc	vert moyen	Juin à Septembre	Soleil	1	Caducue	-15
SPIRAEA japonica Golden Princess	P28T	Rose clair	Jaune doré	Juillet à Septembre	Mi-Ombre	0.4	Caducue	-15

Désignation	Condt.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
SPIRAEA japonica Golden Princess	P40T	Rose clair	Jaune doré	Juillet à Septembre	Mi-Ombre	0.4	Caducue	-15
SPIRAEA japonica Goldflame	P28T	Rose foncé	Rouge cuivré	Juillet à Octobre	Soleil	0.6	Caducue	-15
SPIRAEA japonica Goldflame	P40T	Rose foncé	Rouge cuivré	Juillet à Octobre	Soleil	0.6	Caducue	-15
SPIRAEA japonica Goldmound	P28T	Rose pâle	Jaune foncé	Juin à Août	Soleil	0.4	Caducue	-15
SPIRAEA japonica Little Princess	P28T	Rose clair	Vert clair	Juin à Septembre	Soleil	0.4	Caducue	-15
SPIRAEA japonica Magic Carpet 'Walburna'	P28T	Rose	Jaune doré	Juin à Septembre	Mi-Ombre/Soleil	0.5 à 1	Caducue	-15
SPIRAEA nipponica Snowmound	P28T	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	1	Caducue	-15
SPIRAEA thunbergii	P28T	Blanc	Vert	Avril à Mai	Soleil	0.60 à 1.20	Caducue	-15
SPIRAEA thunbergii Fujino Pink	P28T	Blanc rosé	Vert	Mars à Avril	Soleil	1	Caducue	-15
SPIRAEA vanhouttei x	P28T	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
SPIRAEA vanhouttei x	P40T	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	Soleil	2	Caducue	-15
STEPHANANDRA incisa Crispa	P28T	Blanc	Vert moyen bord ondulé	Juin	Soleil	0.7	Caducue	-15
STEPHANANDRA incisa Crispa	P40T	Blanc	Vert moyen bord ondulé	Juin	Soleil	0.7	Caducue	-15
SYMPHORICARPOS chenaultii x Hancock	GT9C	Blanc fruit blanc à rose foncé	Vert foncé	Juin à Juillet	Mi-Ombre/Soleil	3	Caducue	-15
SYMPHORICARPOS chenaultii x Hancock	P40T	Blanc fruit blanc à rose foncé	Vert foncé	Juin à Juillet	Mi-Ombre/Soleil	3	Caducue	-15
SYMPHORICARPOS doorenbosii x Magic Berry	GT9C	Fleur blanche et fruit rouge	Vert foncé	Juillet	Mi-Ombre/Soleil	2	Caducue	-15
SYMPHORICARPOS doorenbosii x White Hedge	GT9C	Fleur blanche et fruit blanc	Vert foncé bleuté	Juin à Juillet	Soleil	1 à 1.5	Caducue	-15
SYRINGA meyeri Palibin	GT9C	Rose bleuté	Vert	Mai	Soleil	1.5	Caducue	-15
SYRINGA microphylla Jose	GT9C	Rose clair	vert clair	Mai	Soleil	1.5	Caducue	-15
SYRINGA microphylla Jose	POT13	Rose clair	vert clair	Mai	Soleil	1.5	Caducue	-15
SYRINGA microphylla Superba	GT9C	Rose foncé	Vert	Avril à Mai	Soleil	2	Caducue	-15
SYRINGA microphylla Superba	POT12	Rose foncé	Vert	Avril à Mai	Soleil	2	Caducue	-15
SYRINGA patula Miss Kim	GT9C	Lila pourpré	vert pourpre	Mars à Mai	Soleil	2	Caducue	-15
SYRINGA protolaciniata (=afghanica)	GT9C	Lila pourpré coeur blanc	vert foncé brillant	Mars à Mai	Soleil	6	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Belle de Nancy	GT9C	Rose satiné double	Vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Charles Joly	GT9C	Rouge pourpre foncé double	Vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Charles Joly	POT12	Rouge pourpre foncé double	Vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Katherine Havemeyer	GT9C	Violet double	Vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Katherine Havemeyer	POT12	Violet double	vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Madame Lemoine	GT9C	Crème double	Vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Madame Lemoine	POT12	Crème double	Vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Michel Buchner	GT9C	Rose pourpré	Vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Michel Buchner	POT12	Rose pourpré	Vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Mme Edward Harding	GT9C	Carmin rose	vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Nadezhda	GT9C	Mauve double	Vert	Juin		3		-15
SYRINGA vulgaris Nadezhda	POT12	Mauve double	Vert	Juin		3		-15
SYRINGA vulgaris President Grevy	GT9C	Bleu foncé double	Vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris President Grevy	POT12	Bleu foncé double	Vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Prince Wolkonsky	GT9C	Lilas à pourpre double rouge	Vert	Avril		3		-15
SYRINGA vulgaris Prince Wolkonsky	POT12	Lilas à pourpre double rouge	Vert	Avril		3		-15
SYRINGA vulgaris Sensation	GT9C	Rose et blanc simple	Vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
SYRINGA vulgaris Souvenir de Louis Spaeth	GT9C	Rouge pourpre simple	Vert	Avril à Mai	Soleil	3	Caducue	-15
TAMARIX ramosissima Pink Cascade	GT9C	Rose vif	Vert bleuté	Août à Septembre	Soleil	4	Caducue	-15
TAMARIX ramosissima Rosea	GT9C	Rose clair saumoné	Vert bleuté	Août à Septembre		3 à 5	Caducue	-15
TAMARIX ramosissima Rubra	GT9C	Rouge foncé	vert bleuté	Juillet à Septembre	Soleil	3 à 5	Caducue	-15
TAMARIX tetendra (=africana)	GT9C	Rose clair	Brun pourpré	Mai	Soleil	5	Caducue	-15
TEUCRIUM chamaedrys	GT9C	Rose vif	Vert	Mai à Septembre	Soleil	0.3 à 0.50	Persistant	-15
TEUCRIUM fruticos	GT9C	Bleu pâle	Vert gris	Juin à Juillet	Soleil	0.6	Persistant	-5
TIBOUCHINA urvilliana	GT9C	Bleu	Vert moyen	Juin à Novembre	Soleil	1	Semi-Persistant	5
TRACHELOSPERMUM asiaticum	GT9C	Jaune odorant	vert foncé	Juin à Septembre	Soleil	3 à 4	Persistant	-5
TRACHELOSPERMUM jasminoides	GT9C	Blanc pur odorant	Vert foncé brillant	Juin à Septembre	Soleil	3 à 4	Persistant	-5
TRACHYCARPUS fortunei	GT9C	Petites fleurs jaunes	Vert foncé	Mai	Soleil	10	Persistant	-18
TRACHYCARPUS fortunei	POT12	Petites fleurs jaunes	Vert foncé	Mai	Soleil	10	Persistant	-18
ULEX europaeus	GT9C	Jaune vif	Vert	Mars à Juin	Soleil	2.5	Persistant	-15
ULEX europaeus Flore Pleno	GT9C	Jaune double	Vert	Mars à Juin	Soleil	1	Persistant	-15
ULMUS parviflorus Seiju	GT9C	Rouge	Vert	Septembre	Soleil	1	Semi-Persistant	-15
VACCINIUM corymbosum Blue Crop	GT9C	Blanc gros fruit bleu pâle (Août)	Vert foncé	Mai	Soleil / Mi-Ombre	0.8	Caducue	-15
VACCINIUM corymbosum Ivanhoe	GT9C	Blanc fruit bleu noir (Août)	Vert	Mai	Soleil / Mi-Ombre	0.8	Caducue	-15
VACCINIUM corymbosum Ivanhoe	GT9C	Blanc fruit bleu noir (Août)	Vert	Mai	Soleil / Mi-Ombre	0.8	Caducue	-15
VACCINIUM corymbosum Jersey	GT9C	Blanc gros fruit bleu clair (Août)	Vert	Mai	Soleil / Mi-Ombre	0.8	Caducue	-15
VACCINIUM corymbosum Patriot	GT9C	Blanc fruit bleu noir (Juillet)	Vert	Mai	Soleil / Mi-Ombre	0.7	Caducue	-15
VACCINIUM corymbosum Spartan	GT9C	Blanc gros fruit bleu clair (Juillet)	Vert	Mai	Soleil / Mi-Ombre	0.8	Caducue	-15
VIBURNUM bodnantense x Charles Lamont	GT9C	Rose foncé	Vert foncé bronze	Décembre à Février	Soleil	2	Caducue	-15
VIBURNUM bodnantense x Dawn	GT9C	Rose pâle fruit noir bleuté	Vert foncé bronze	Décembre à Février	Soleil	3	Caducue	-15
VIBURNUM burkwoodii x	GT9C	Blanc fruit rouge noir	vert foncé brillant	Avril à Mai	Soleil	2.5	Persistant	-15
VIBURNUM burkwoodii x	POT13	Blanc fruit rouge noir	Vert foncé brillant	Avril à Mai	Soleil	2.5	Persistant	-15
VIBURNUM carlcephalum x	GT9C	Blanc	Vert foncé	Avril	Soleil	3	Caducue	-15
VIBURNUM carlesii	GT9C	Blanc	Vert foncé		Soleil	3	Caducue	-15
VIBURNUM carlesii Aurora	GT9C	Blanc rosé fruit noir	Vert	Mars à Avril	Soleil	1.5	Caducue	-15
VIBURNUM carlesii Juddii	GT9C	Blanc rosé	Vert	Avril à Mai	Soleil	1.5 à 2	Caducue	-15
VIBURNUM davidii	GT9C	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	0.7	Persistant	-15
VIBURNUM davidii	P28T	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	0.7	Persistant	-15
VIBURNUM davidii Femina	POT13	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	1	Persistant	-15
VIBURNUM davidii Femina	P28T	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	Soleil	1	Persistant	-15
VIBURNUM farreri (=fragrans)	GT9C	Blanc rosé	Vert	Février à Mars	Soleil	3	Caducue	-15
VIBURNUM globosum Jermyns Globe	GT9C	Blanc fruit bleu argenté	vert foncé	Mars à Mai	Soleil	2.5	Persistant	-15
VIBURNUM hillieri x Winton	GT9C	Blanc	Vert pourpre	Juin	Soleil	2.5	Semi-Persistant	-15
VIBURNUM lantana	GT9C	Blanc fruit noir	Vert	Mai à Juin	Soleil	3	Caducue	-15
VIBURNUM odoratissimum	GT9C	Blanc fruit rouge noir	vert foncé brillant	Mars à Mai	Soleil	5	Persistant	-15
VIBURNUM odoratissimum Var. Awabuki	GT9C	Blanc fruit noir	Vert	Mai à Juin	Soleil	3 à 4	Caducue	-15
VIBURNUM opulus	GT9C	Blanc simple fruit rouge vif	vert foncé	Mai	Soleil	4	Caducue	-15
VIBURNUM opulus	GT9L	Blanc simple fruit rouge vif	Vert foncé	Mai	Soleil	4	Caducue	-15
VIBURNUM opulus Compactum	GT9C	Blanc simple fruit rouge	Vert	Avril à Mai	Soleil	1.5	Caducue	-15
VIBURNUM opulus Roseum	GT9C	Blanc crème rosé double sans fruit	Vert	Mai	Soleil	4	Caducue	-15
VIBURNUM opulus Xanthocarpum	GT9C	Blanc fruit jaune orangé	vert clair	Mai à Juin	Soleil	4	Caducue	-15
VIBURNUM plicatum Lanarth	GT9C	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	Mi-Ombre	2	Caducue	-15
VIBURNUM plicatum Mariesi	GT9C	Blanc plat	Vert	Mai à Juin	Mi-Ombre	1.5	Caducue	-15
VIBURNUM plicatum Mariesi	POT12	Blanc plat	Vert	Mai à Juin	Mi-Ombre	1.5	Caducue	-15
VIBURNUM plicatum Pink Beauty	GT9C	Blanc rosé plat	Vert	Mai à Juin	Mi-Ombre	2	Caducue	-15
VIBURNUM plicatum Shasta	GT9C	Blanc plat fruit rouge noir	vert foncé	Mai à Juin	Mi-Ombre	2	Caducue	-15
VIBURNUM plicatum Shasta	POT12	Blanc plat fruit rouge noir	Vert foncé	Mai à Juin	Mi-Ombre	2	Caducue	-15
VIBURNUM plicatum Summer Snowflake	GT9C	Blanc	Vert	Mai à Septembre	Mi-Ombre	2	Caducue	-15
VIBURNUM plicatum Tomentosum	GT9C	Blanc fruit noir	Vert foncé	Avril à Mai	Mi-Ombre	3	Caducue	-15
VIBURNUM plicatum Watanabé	GT9C	Blanc fruit rouge	Vert	Mars à Mai, Septembre à	Mi-Ombre	2	Caducue	-15
VIBURNUM Pragens	GT9C	Blanc	vert foncé brillant	Mai	Soleil	2.5 à 3	Caducue	-15
VIBURNUM Pragens	POT12	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	Soleil	2.5 à 3	Caducue	-15
VIBURNUM rhytidophylloides x Willowwood	GT9C	Blanc fruit noir	Vert foncé brillant	Avril	Soleil	3	Semi-Persistant	-15
VIBURNUM rhytidophyllum	GT9C	Blanc crème fruit noir	Vert foncé brillant	Mai	Soleil	3	Semi-Persistant	-15
VIBURNUM rhytidophyllum Holland	GT9C	Blanc fruit noir	vert foncé brillant	Avril	Soleil	3	Semi-Persistant	-15
VIBURNUM sargentii Onondaga	GT9C	Blanc rosé	Pourpre vert	Mars à Mai	Mi-Ombre	1.5	Caducue	-15
VIBURNUM tinus	GT9C	Blanc fruit rouge violet	Vert foncé brillant	Novembre à Avril	Soleil	2	Persistant	-15

Désignation	Condt.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
VIBURNUM tinus	POT12	Blanc fruit rouge violet	Vert foncé brillant	Novembre à Avril	Soleil	2	Persistant	-15
VIBURNUM tinus	P28T	Blanc fruit rouge violet	Vert foncé brillant	Novembre à Avril	Soleil	2	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Eve Price	GT9C	Blanc rosé fruit bleu noir	Vert foncé	Novembre à Avril	Soleil	1.5	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Eve Price	POT12	Blanc rosé fruit bleu noir	Vert foncé	Novembre à Avril	Soleil	1.5	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Eve Price	P28T	Blanc rosé fruit bleu noir	Vert foncé	Novembre à Avril	Soleil	1.5	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Gwenlian	GT9C	Blanc rosé	Vert	Août à Décembre	Soleil	2	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Lisarose 'Loren'	GT9C	Blanc rose rouge	Vert brillant	Août à Mars	Soleil	2	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Lisarose 'Loren'	P104T	Blanc rose rouge	Vert brillant	Août à Mars	Soleil	2	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Lisarose 'Loren'	POT12	Blanc rose rouge	Vert brillant	Août à Mars	Soleil	2	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Lisarose 'Loren'	POT13	Blanc rose rouge	Vert brillant	Août à Mars	Soleil	2	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Lisarose 'Loren'	P40T	Blanc rose rouge	Vert brillant	Août à Mars	Soleil	2	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Lucidum	GT9C	Blanc	Vert brillant	Novembre à Avril	Soleil	2	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Macrophyllum	GT9C	Blanc	Vert	Novembre à Avril	Soleil	2.5 à 3	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Macrophyllum	POT13	Blanc	Vert	Novembre à Avril	Soleil	2.5 à 3	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Purpureum	GT9C	Blanc	Pourpre vert	Novembre à Avril	Soleil	1.5	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Spirit 'Anvi'	GT9C	Blanc fruit bleuté	Vert	Août à Avril	Mi-Ombre/Soleil	1 à 2	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Variegatus	POT13	Blanc	Vert panaché jaune	Novembre à Avril	Mi-Ombre	1.5	Persistant	-15
VIBURNUM tinus Vertou	GT9C	Blanc	Vert	Novembre à Avril	Soleil	2	Caducue	-15
VIBURNUM utile	GT9C	Blanc fruit bleu noir	Vert foncé brillant	Mai	Soleil	2.5	Persistant	-15
VIBURNUM utile	POT13	Blanc fruit bleu noir	Vert foncé brillant	Mai	Soleil	2.5	Persistant	-15
VITEX agnus castus Alba	GT9C	Blanc	Vert	Août à Septembre	Soleil	2 à 3	Persistant	-10
VITEX agnus castus Latifolia	GT9C	Bleu violacée parfumée (tardive)	Vert foncé dessus et blanchâtre dessous	Août à Septembre	Soleil	2 à 3	Caducue	-10
WEIGELA Bristol Ruby	GT9C	Rouge foncé	Vert foncé	Mai à Juin	Mi-Ombre/Soleil	2 à 3	Caducue	-15
WEIGELA Candida	P28T	Blanc pur	Vert vif	Mai à Juin	Mi-Ombre/Soleil	2.5	Caducue	-15
WEIGELA florida Folis Purpureis (=florida Purpure)	GT9C	Rose pâle	Vert bronze	Mai à Juin	Mi-Ombre/Soleil	1	Caducue	-15
WEIGELA florida Repens Variegata	GT9C	Rose	Gris vert margé blanc	Avril à Juin	Mi-Ombre/Soleil	0.6	Caducue	-15
WEIGELA florida Variegata	P28T	Rose pâle						
WEIGELA hybride Ruby Queen 'Cov'	GT9C	Rouge pourpre	Pourpre	Mai à Juillet, Septembre à	Soleil	0.2	Caducue	-15
WEIGELA Kosteriana Variegata	P28T	Rose	Vert panaché blancivoire	Avril à Juin	Mi-Ombre/Soleil	1	Caducue	-15
WEIGELA Marc	GT9C	Rose	Vert	Avril à Juin	Soleil	0.60	Caducue	-15
WEIGELA Marjorie	P28T	Crème rose rouge	Vert	Avril à Juin	Mi-Ombre/Soleil	3	Caducue	-15
WEIGELA Marjorie	P40T	Crème rose rouge	Vert	Avril à Juin	Mi-Ombre/Soleil	3	Caducue	-15
WEIGELA Minuet	GT9C	Rose lila	Vert bronze	Avril à Mai	Mi-Ombre	0.6	Caducue	-15
WEIGELA New Port Red	GT9C	Rouge clair	Vert	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	2	Caducue	-15
WEIGELA Red Prince	P28T	Rouge vif (nain)	Vert	Mars à Avril	Mi-Ombre/Soleil	1.75	Caducue	-15
WEIGELA Rosea Nova	GT9C	Rose	Vert	Avril à Mai	Mi-Ombre/Soleil	1.50	Caducue	-15
WEIGELA Stelznieri	GT9C	Rose pâle	Vert	Avril à Juin	Mi-Ombre/Soleil	2	Caducue	-15
YUCCA aloifolia	GT9C	Blanc	Vert	Juillet à Octobre	Soleil	5	Persistant	0
YUCCA filamentosa	GT9C	Blanc	Vert	Juillet à Août	Soleil	1	Persistant	-20
YUCCA filamentosa Bright Edge	GT9C	Blanc	Vert foncé marginé jaune	Juillet à Août	Soleil	0.8	Persistant	-15
YUCCA flaccida Golden Sword	GT9C	Blanc	Vert margé jaune	Juillet à Août	Soleil	0.6	Persistant	-15

L'avenir des conifères : les jardins secs...

Voici quelques exemples...



CHAMAECYPARIS pisifera
Sungold



JUNIPERUS squamata Blue Star



CHAMAECYPARIS lawsoniana
Minima Glauca



JUNIPERUS horizontalis Blue Chip



CHAMAECYPARIS
obtusa Nana Gracilis



JUNIPERUS squamata Meyeri



Conifères



JUNIPERUS procumbens Nana

JUNIPERUS squamata Blue Star



CHAMAECYPARIS obtusa Nana Gracilis



CUPRESSUS Semp. Stricta



PINUS pumilio Swiss Burgi

CONIFERES

Désignation	Condt.	Couleur feuille	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
ABIES nordmanniana	9X9X13 ACH	Vert	Soleil	15	Persistant	-15
ABIES pinsapo	9X9X13 ACH	Vert	Soleil	15	Persistant	-15
ABIES pinsapo	P40T	Vert	Soleil	15	Persistant	-15
ARAUCARIA araucana	GT9L	Vert vif	Soleil	15 à 25	Persistant	-5
ARAUCARIA araucana	GT9LU	Vert vif	Soleil	15 à 25	Persistant	-5
CEDRUS atlantica	9X9X13 ACH	Vert foncé bleuté	Soleil	30 à 35	Persistant	-15
CEDRUS atlantica	GT9L	Vert foncé bleuté	Soleil	30 à 35	Persistant	-15
CEDRUS atlantica Glauca	GREFFE	Bleu	Soleil	15 à 25	Persistant	-15
CEDRUS deodara	9X9X13 ACH	Vert glauque	Soleil	15 à 20	Persistant	-15
CEDRUS libani	9X9X13 ACH	Vert	Soleil	15 à 30	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Alumigold	GT9C	Jaune	Soleil	5 à 7	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Alumii	GT9C	Glauque	Soleil	10 à 15	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Columnaris Glauca	GT9C	Gris bleuté pâle	Soleil	7	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Ellwoodii	GT9C	Gris bleu	Soleil	3 à 6	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Ellwoodii	POT12	Gris bleu	Soleil	3 à 6	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Ellwood's Gold	GT9C	Jaune	Soleil	1,5	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Minima Glauca	GT9C	Vert bleuté	Soleil	1	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Pembury Blue	GT9C	Gris bleu vif	Soleil	6 à 10	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Pottenii	GT9C	Jaune vert	Soleil	4	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Stardust	GT9C	Jaune or	Soleil	6 à 10	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Yvonne	GT9C	Jaune	Soleil	3	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Yvonne	P28T	Jaune	Soleil	3	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS obtusa Nana Gracilis	GT9C	Vert clair	Soleil	1,5	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS obtusa Nana Gracilis	POT13	Vert clair	Soleil	1,5	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Boulevard	GT9C	Vert bleuté	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Boulevard	POT12	Vert bleuté	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Filifera Aurea	GT9C	Jaune doré	Mi-ombre	3	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Filifera Vert	GT9C	Vert	Soleil	2,5	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Nana	GT9C	Vert bleuté	Soleil	0,4	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Plumosa Aurea	GT9C	Jaune	Soleil	2	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Sungold	GT9C	Jaune vert	Soleil	1,5	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Sungold	POT12	Jaune vert	Soleil	1,5	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Sungold	POT13	Jaune vert	Soleil	1,5	Persistant	-15
CHAMAECYPARIS thyoides Red Star	GT9C	Vert bleuté	Soleil	1	Persistant	-15
CRYPTOMERIA japonica Bandai Suji	GT9C	Vert glauque	Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
CRYPTOMERIA japonica Elegans	GT9C	Vert bleuté	Soleil	5	Persistant	-15
CRYPTOMERIA japonica Elegans Viridis	GT9C	Vert tendre	Soleil	5	Persistant	-15
CRYPTOMERIA japonica Monstrosa Nana	GT9C	Vert	Soleil	1	Persistant	-15
CRYPTOMERIA japonica Vilmoriniana	GT9C	Vert clair	Soleil	0,8	Persistant	-15
CRYPTOMERIA japonica Vilmoriniana	POT13	Vert clair	Soleil	0,8	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Atro	GT9C	Vert foncé	Soleil	6 à 7	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Atro	POT12	Vert foncé	Soleil	6 à 7	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Benquet	GT9C	Vert clair	Soleil	6 à 7	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Castlewellan Gold	GT9C	Jaune doré	Soleil	12 à 15	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Castlewellan Gold Landy	GT9C	Jaune doré	Soleil	12 à 15	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Castlewellan Gold Landy	POT12	Jaune doré	Soleil	12 à 15	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Classic	GT9C	Vert foncé	Soleil	6 à 7	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Clone 2001	GT9C	Vert foncé	Soleil	9 à 7	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Clone 2001	POT12	Vert foncé	Soleil	9 à 7	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Gold Rider	GT9C	Jaune lumineux doré	Soleil	3	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Oger	GT9C	Vert	Soleil	10	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Rally	GT9C	Vert foncé	Soleil	5 à 6	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Rally	POT12	Vert foncé	Soleil	5 à 6	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Variegata	GT9C	Vert panaché blanc	Soleil	4	Persistant	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Yellow Mellow	GT9C	Jaune doré	Soleil	5 à 6	Persistant	-15
CUPRESSUS macrocarpa	9X9X13 ACH					
CUPRESSUS macrocarpa Goldcrest	GT9C	Jaune d'or	Soleil	6 à 8	Persistant	-15
CUPRESSUS macrocarpa Goldcrest	P104T	Jaune d'or	Soleil	6 à 8	Persistant	-15
CUPRESSUS sempervirens American Blue	GT9C	Vert bleuté	Soleil	3 à 4	Persistant	-15
CUPRESSUS sempervirens Stricta	GT9C	Vert foncé	Soleil	10 à 12	Persistant	-15
CUPRESSUS sempervirens Stricta blue	GT9C	Vert bleuté	Soleil	6	Persistant	-15
GINKGO biloba	9X9X13 ACH	Vert clair mat et jaune	Soleil	20 à 30	Caducue	-15
JUNIPERUS chinensis Blue Alps	GT9C	Bleu argenté	Soleil	1,5	Persistant	-15
JUNIPERUS chinensis Expensa Variegata	GT9C	Vert et blanc	Soleil	0,8	Persistant	-15

Désignation	Condt.	Couleur feuille	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
JUNIPERUS chinensis Stricta	GT9C	Bleu argenté	Soleil	3	Persistant	-15
JUNIPERUS Communis	GT9LU	Vert foncé	Soleil	2 à 5	Persistant	-15
JUNIPERUS communis Compressa	GT9C	Vert foncé très serré	Soleil	1	Persistant	-15
JUNIPERUS communis Depressa Aurea	GT9C					
JUNIPERUS communis Green Carpet	GT9C	Vert jaune	Soleil	0,2	Persistant	-15
JUNIPERUS communis Hibernica	GT9C	Vert en colonne	Soleil	2	Persistant	-15
JUNIPERUS communis Repanda	GT9C	Vert clair	Soleil	0.3	Persistant	-15
JUNIPERUS communis Repanda	POT13	Vert clair	Soleil	0.3	Persistant	-15
JUNIPERUS communis Repanda	P40T	Vert clair	Soleil	0.3	Persistant	-15
JUNIPERUS communis Sentinel	GT9C	Glaucque argenté serré	Soleil	3	Persistant	-15
JUNIPERUS communis Suecica	GT9C	Vert	Soleil	2	Persistant	-15
JUNIPERUS conferta Blue Pacific	GT9C	Gris bleu	Soleil	0.3	Persistant	-15
JUNIPERUS conferta Schlager	GT9C	Glaucque argenté serré	Soleil	3	Persistant	-15
JUNIPERUS horizontalis Andorra Compacta	GT9C	Vert foncé	Soleil	0.6	Persistant	-15
JUNIPERUS horizontalis Andorra Compacta Variegata	GT9C	Vert panaché blanc	Soleil	0.6	Persistant	-15
JUNIPERUS horizontalis Bar Harbor	GT9C	Glaucque	Soleil	0,2	Persistant	-15
JUNIPERUS horizontalis Bar Harbor	POT12	Glaucque	Soleil	0,2	Persistant	-15
JUNIPERUS horizontalis Bar Harbor	POT13	Glaucque	Soleil	0,2	Persistant	-15
JUNIPERUS horizontalis Blue Chip	GT9C	Bleu argenté	Soleil	0,3	Persistant	-15
JUNIPERUS horizontalis Blue Chip	POT13	Bleu argenté	Soleil	0,3	Persistant	-15
JUNIPERUS horizontalis Hughes	GT9C	Bleu vert	Soleil	0.4	Persistant	-15
JUNIPERUS horizontalis Jade River	GT9C	Vert glaucque	Soleil	0.3	Persistant	-15
JUNIPERUS horizontalis Prince of Wales	GT9C	Vert	Soleil	0.3	Persistant	-15
JUNIPERUS horizontalis Wiltonii (=horiz. Glauca)	GT9C	Bleu	Soleil	0,2	Persistant	-15
JUNIPERUS horizontalis Wiltonii (=horiz. Glauca)	POT13	Bleu	Soleil	0,2	Persistant	-15
JUNIPERUS media x Gold Coast	GT9C	Jaune intense	Soleil	1	Persistant	-15
JUNIPERUS media x Mint Julep	GT9C	Vert foncé	Soleil	1,5	Persistant	-15
JUNIPERUS media x Mint Julep	POT13	Vert foncé	Soleil	1,5	Persistant	-15
JUNIPERUS media x Old Gold	GT9C	Jaune doré	Soleil	1,5	Persistant	-15
JUNIPERUS media x Old Gold	POT13	Jaune doré	Soleil	1,5	Persistant	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Aurea	GT9C	Jaune doré	Soleil	1.5	Persistant	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Aurea	POT13	Jaune doré	Soleil	1.5	Persistant	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Compacta	GT9C	Vert	Soleil	1.2	Persistant	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Compacta	POT13	Vert	Soleil	1.2	Persistant	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Glauca	GT9C	Bleu argenté	Soleil	1	Persistant	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Glauca	POT13	Bleu argenté	Soleil	1	Persistant	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Vert	GT9C	Vert foncé	Soleil	2.5	Persistant	-15
JUNIPERUS procumbens Nana	GT9C	Vert	Soleil	0.2	Persistant	-15
JUNIPERUS procumbens Nana	POT12	Vert	Soleil	0.2	Persistant	-15
JUNIPERUS sabina Broadmore	GT9C	Vert jaune	Soleil	0.4	Persistant	-15
JUNIPERUS sabina Tamariscifolia	GT9C	Vert glaucque	Soleil	0,6	Persistant	-15
JUNIPERUS sabina Tamariscifolia	POT13	Vert glaucque	Soleil	0,6	Persistant	-15
JUNIPERUS scopulorum Blue Arrow	GT9C	Bleu vert	Soleil	2	Persistant	-15
JUNIPERUS scopulorum Skyrocket	GT9C	Bleu	Soleil	3	Persistant	-15
JUNIPERUS squamata Blue Carpet	GT9C	Bleu argenté	Soleil	0,5	Persistant	-15
JUNIPERUS squamata Blue Carpet	POT12	Bleu argenté	Soleil	0,5	Persistant	-15
JUNIPERUS squamata Blue Carpet	POT13	Bleu argenté	Soleil	0,5	Persistant	-15
JUNIPERUS squamata Blue Spider	GT9C	Bleu argenté	Soleil	0,2	Persistant	-15
JUNIPERUS squamata Blue Star	GT9C	Argenté	Soleil	0,6	Persistant	-15
JUNIPERUS squamata Blue Star	POT13	Argenté	Soleil	0,6	Persistant	-15
JUNIPERUS squamata Blue Swede	GT9C	Bleu argenté	Soleil	0,5	Persistant	-15
JUNIPERUS squamata Holger	GT9C	Glaucque	Soleil	1,5	Persistant	-15
JUNIPERUS squamata Meyer	GT9C	Bleu	Soleil	2	Persistant	-15
JUNIPERUS virginiana Grey Owl	GT9C	Gris bleu	Soleil	1	Persistant	-15
JUNIPERUS virginiana Grey Owl	POT12	Gris bleu	Soleil	1	Persistant	-15
JUNIPERUS virginiana Grey Owl	POT13	Gris bleu	Soleil	1	Persistant	-15
LARIX decidua (=europaea)	9X9X13 ACH	Vert pâle	Soleil	25 à 30	Caducue	-15
LARIX kaempferi (=leptolepis)	9X9X13 ACH	Vert bleu	Soleil	30	Caducue	-15
METASEQUOIA glyptostroboides	9X9X13 ACH	Vert vif	Soleil	20 à 40	Caducue	-15
MICROBIOTA decussata	GT9C	Vert moyen vif	Soleil	1	Persistant	-15
PICEA abies	GT9L	Vert foncé	Soleil	25 à 50	Persistant	-15
PICEA abies	GT9LU	Vert foncé	Soleil	25 à 50	Persistant	-15
PICEA abies Maxwellii	GT9C	Vert foncé	Soleil	1 à 1,5	Persistant	-15
PICEA abies Maxwellii	POT13	Vert foncé	Soleil	1 à 1,5	Persistant	-15
PICEA abies Nidiformis	GT9C	Vert clair gris	Soleil	1	Persistant	-15
PICEA glauca Alberta Blue	GT9C	Vert	Mi-ombre	0,5	Persistant	-15
PICEA glauca Alberta Globe	GT9C	Vert clair	Mi-ombre	0.5	Persistant	-15
PICEA glauca Alberta Globe	POT13	Vert clair	Mi-ombre	0.5	Persistant	-15

Désignation	Condt.	Couleur feuille	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
PICEA glauca Conica	GT9C	Vert clair glauque	Soleil	2	Persistant	-15
PICEA glauca Conica	POT13	Vert clair glauque	Soleil	2	Persistant	-15
PICEA omorika	9X9X13 ACH	Vert foncé	Mi-ombre	20 à 30	Persistant	-15
PICEA omorika	GT9L	Vert foncé	Mi-ombre	20 à 30	Persistant	-15
PICEA omorika	GT9LU	Vert foncé	Mi-ombre	20 à 30	Persistant	-15
PICEA pungens Glauca	9X9X13 ACH	Bleu	Mi-ombre	10	Persistant	-15
PINUS bungeana	9X9X13 ACH					
PINUS mugo Var. Mughus	GT9C	Vert foncé	Soleil	3 à 4	Persistant	-15
PINUS mugo Var. Pumilio Swiss (Burgi)	GT9C	Vert et très compact		1		-20
PINUS mugo Var. Pumilio Swiss (Burgi)	POT12	Vert et très compact		1		-20
PINUS mugo Var. Pumilio Swiss (Burgi)	POT13	Vert et très compact		1		-20
PINUS nigra Ssp. Laricio (=Corsicana)	9X9X13 ACH	Gris vert	Soleil	40	Persistant	-15
PINUS nigra Ssp. Nigra (=Austriaca)	9X9X13 ACH	Vert sombre	Soleil	20 à 25	Persistant	-15
PINUS pinaster	9X9X13 ACH	Vert clair	Soleil	20 à 25	Persistant	-15
PINUS pinea	9X9X13 ACH	Vert foncé glauque	Soleil	20 à 25	Persistant	-15
PINUS radiata	9X9X13 ACH	Vert brillant	Soleil	20	Persistant	-15
PINUS strobus	9X9X13 ACH	Vert clair bleuté	Soleil	25	Persistant	-15
PINUS sylvestris	9X9X13 ACH	Vert glauque	Soleil	30	Persistant	-15
PINUS wallichiana (=griffithii)	9X9X13 ACH	Vert bleuté clair	Soleil	20 à 35	Persistant	-15
PSEUDOTSUGA menziesii (=douglasii)	9X9X13 ACH	Vert foncé brillant	Soleil	25 à 50	Persistant	-15
SEQUOIA giganteum	9X9X13 ACH	Vert bleuté	Soleil	40	Persistant	-15
SEQUOIA sempervirens	9X9X13 ACH	Vert	Soleil	35	Persistant	-15
TAXODIUM distichum	9X9X13 ACH	Vert clair	Soleil	25 à 30	Caduque	-15
TAXUS baccata	9X9X13 ACH	Vert foncé brillant	Soleil	10 à 20	Persistant	-15
TAXUS baccata	GT9L	Vert foncé brillant	Soleil	10 à 20	Persistant	-15
TAXUS baccata	GT9LU	Vert foncé brillant	Soleil	10 à 20	Persistant	-15
TAXUS media x Hicksii	P40T	Vert foncé brillant	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
TAXUS media x Hillii	GT9C	Vert vef brillant	Soleil	3 à 4	Persistant	-15
TAXUS media x Strait Hedge	GT9C	Vert intense	Soleil	2 à 4	Persistant	-15
THUJA occidentalis Brabant	GT9C	Vert bronze	Soleil	2 à 3	Persistant	-15
THUJA occidentalis Danica	GT9C	Vert clair	Soleil	0.5	Persistant	-15
THUJA occidentalis Danica	P28T	Vert clair	Soleil	0.5	Persistant	-15
THUJA occidentalis Emeraude	GT9C	Vert clair brillant	Soleil	5 à 6	Persistant	-15
THUJA occidentalis Emeraude	POT12	Vert clair brillant	Soleil	5 à 6	Persistant	-15
THUJA occidentalis Golden Globe	GT9C	Vert jaune	Soleil	0.8	Persistant	-15
THUJA occidentalis Golden Globe	P28T	Vert jaune	Soleil	0.8	Persistant	-15
THUJA occidentalis Rheingold	GT9C	Jaune cuivré	Soleil	2	Persistant	-15
THUJA occidentalis Sunkist	GT9C	Jaune bronze	Soleil	3	Persistant	-15
THUJA occidentalis Tiny Tim	GT9C	Vert	Soleil	0.3	Persistant	-15
THUJA occidentalis Tiny Tim	P28T	Vert	Soleil	0.3	Persistant	-15
THUJA occidentalis Yellow Ribbon	GT9C	Jaune d'or	Soleil	2	Persistant	-15
THUJA orientalis Aurea Nana	GT9C	Jaune	Soleil	1	Persistant	-15
THUJA orientalis Pyramidalis Aurea	GT9C	Jaune d'or	Soleil	4 à 5	Persistant	-15
THUJA orientalis Semperaurea	GT9C	Jaune d'or	Soleil	3	Persistant	-15
THUJA plicata Atrovirens	GT9C	Vert foncé	Soleil	15	Persistant	-15
THUJA plicata Excelsa	GT9C	Vert foncé	Soleil	8	Persistant	-15
THUJA plicata Excelsa	POT12	Vert foncé	Soleil	8	Persistant	-15
THUJA plicata Zebrina	GT9C	Vert panaché jaune	Soleil	10	Persistant	-15

NOTES

A large rectangular area with a light green border, intended for writing notes. The area is empty and occupies most of the page below the title.

Graminées



IMPERATA Red Baron



PHALARIS arund. Feesay



STIPA tenuissima





EUPHORBIA amygdaloides
Purpurea



GUNNERA mannica



CAREX oshim. Evergold



ACORUS gram. Ogon



ACAENA microphylla kup-
ferteppich



ACAENA microphylla

GRAMINEES / VIVACES

Désignation	Condt.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
ACAENA magellanica glaucophylla	GT9C	Rouge puis fruit rouge	Vert glauque	Août à Septembre	Soleil/Mi-ombre	0,05		-15
ACAENA microphylla 'Kupfertepich'	P28T BD	Rouge puis fruit rouge	Vert foncé lavé de rose	Août à Septembre	Soleil/Mi-ombre	0,05		-15
ACORUS gramineus Ogon	GT9C		Vert pâle panaché doré		Soleil	0,25	Semi-Persistant	-5
ACORUS gramineus Ogon	POT12		Vert pâle panaché doré		Soleil	0,25	Semi-Persistant	-5
ACORUS gramineus Variegatus	POT12		Vert vif rayé crème et jaune		Soleil	0,40	Persistant	-5
AGAPANTHUS africanus Albus	GT9C	Blanc	Vert	Mai à Juin	Soleil/Mi-ombre	0,9 à 1,2	Semi-Persistante	-8
AGAPANTHUS africanus Blue	GT9C	Bleu foncé	Vert	Mai à Juin	Soleil/Mi-ombre	0,9 à 1,2	Semi-Persistante	-8
ANDROPOGON scoparius	GT9C	Blanc port souple	Vert bleuté puis bronze automne	Juin à Novembre	Soleil	0,4	Caducue	-15
ARUNDO donax Variegata	POT12	Gris argenté	Vert glauque panaché crème blanc	Juillet à Août	Mi-ombre/Soleil	4 à 5	Caducue	-5
ARUNDO donax Variegata	P40T	Gris argenté	Vert glauque panaché crème blanc	Juillet à Août	Mi-ombre/Soleil	4 à 5	Caducue	-5
ARUNDO donax Vert	POT12	Verte	Vert moyen	Juillet à Août	Soleil	4 à 5	Persistant	-5
BAM. masamuneana Albostrata	GT9C		Vert et blanc		Soleil	0,30 à 1,5	Persistant	-18
BAM. masamuneana Albostrata	POT13		Vert et blanc		Soleil	0,30 à 1,5	Persistant	-18
BAM. PHYLLSTACHYS bissetti	POT13		Vert		Soleil	6 à 8	Persistant	-15
BAM. PHYLLSTACHYS nigra	POT13		Vert		Soleil	5 à 6	Persistant	-15
BAM. PLEIOBLASTUS auricomus	GT9C		Vert/Jaune		Soleil	0,3 à 1,5	Persistant	-15
BAM. PLEIOBLASTUS auricomus	POT13		Vert/Jaune		Soleil	0,3 à 1,5	Persistant	-15
BAM. PLEIOBLASTUS pygmaeus	POT12		Vert		Soleil	0,10 à 0,50	Persistant	-15
BAM. PLEIOBLASTUS pygmaeus	POT13		Vert		Soleil	0,10 à 0,50	Persistant	-15
BAM. PLEIOBLASTUS viridistriatus Vagans	GT9C		Vert		Soleil	0,20 à 1	Persistant	-15
BAM. PLEIOBLASTUS viridistriatus Vagans	POT13		Vert		Soleil	0,20 à 1	Persistant	-15
CAREX Buchanania	GT9LU		Brun orangé cuivré	Juillet à Septembre	Soleil-Mi-ombre	0,3 à 0,6	Persistant	-10
CAREX Buchanania	POT12		Brun orangé cuivré	Juillet à Septembre	Soleil-Mi-ombre	0,3 à 0,6	Persistant	-10
CAREX elata Aurea	POT12		Panaché doré	Juillet à Septembre	Soleil	0,5	Caducue	-15
CAREX morrowii Ice Dance	GT9LU		Vert foncé et crème		Soleil Mi-ombre	0,45	Persistant	-10
CAREX morrowii Ice Dance	POT12		Vert foncé et crème		Soleil Mi-ombre	0,45	Persistant	-10
CAREX oshimensis Evergold	GT9LU		Vert panaché jaune	Avril à Mai	Soleil Mi-ombre	0,3	Persistant	-15
CAREX oshimensis Evergold	POT12		Vert panaché jaune	Avril à Mai	Soleil Mi-ombre	0,3	Persistant	-15
CAREX testacea	POT12		Bronze virant à l'orangé	Juillet	Soleil Mi-ombre	0,40	Persistant	-15
CERATOSTIGMA willmottianum	GT9C	Bleu pâle	Vert	Septembre à Octobre	Soleil	1 à 1,5	Caducue	-15
CORTADERIA selloana (blanc)	GT9C	Blanc argenté	Vert simple linéaire	Septembre à Octobre	Soleil	2,5	Persistant	-15
CORTADERIA selloana Rosea	GT9C	Rose	Vert simple linéaire	Septembre à Octobre	Soleil	2,5	Persistant	-15
EUPHORBIA amygdaloides Purpurea	GT9C	Vert et jaune citron	Pourpre	Avril à Mai	Soleil/Mi-ombre	0,5	Caducue	-15
EUPHORBIA amygdaloides Robbiae	GT9C	Jaune verdâtre		Avril à Mai		0,6	Persistant	5
EUPHORBIA amygdaloides Robbiae	P104T	Jaune verdâtre		Avril à Mai		0,6	Persistant	5
EUPHORBIA characias Blue Wonder	GT9C	Jaune avec un oeil noir	Bleu	Avril à Juin	Soleil	0,7	Persistant	-15
EUPHORBIA polychroma Senior	GT9C	Jaune d'or	Vert foncé	Avril à Juillet	Soleil	0,4	Persistant	-15
EUPHORBIA x martinii	GT9C	Vert	Vert moyen pourpre	Mai à Juillet	Soleil/Mi-ombre	1		-15
FESTUCA glauca Elijah Blue	POT12	Vert jaune rouge	Bleu acier	Juin à Juillet	Soleil	0,3	Persistant	-15
GUNNERA Mannicata	POT12	Rouge verdâtre	Vert foncé	Juin	Mi-ombre/Soleil	2,5	Caducue	-10
GUNNERA Mannicata	POT2L	Rouge verdâtre	Vert foncé	Juin	Mi-ombre/Soleil	2,5	Caducue	-10
HOUTTUYNIA cordata Chameleon	P28T	Blanc	Jaune et vert et rouge	Juillet à Août	Mi-ombre	0,3	Caducue	-15
HOUTTUYNIA cordata Chameleon	P40T	Blanc	Jaune et vert et rouge	Juillet à Août	Mi-ombre	0,3	Caducue	-15
IMPERATA cylindrica Red Baron	GT9LU	Epis blanc argente fin été	Vert et rouge	Avril à Juin	Soleil	0,4	Persistant	-10
IMPERATA cylindrica Red Baron	POT12	Epis blanc argente fin été	Vert et rouge	Avril à Juin	Soleil	0,4	Persistant	-10
LEYMUS arenarius glauca	GT9LU	Jaune	Bleu	Juin à Juillet	Soleil	0,8	Persistant	-15
LEYMUS arenarius glauca	POT12	Jaune	Bleu	Juin à Juillet	Soleil	0,8	Persistant	-15
MALVASTRUM lateritium	GT9C	Jaune orangé	Vert			0,20 à 1	Caducue	-15
MISCANTHUS sinensis	POT12	Gris pâle marron	Vert	Automne	Soleil	2,5	Caducue	-25
MISCANTHUS sinensis Adagio	POT12	Rose puis blanc crème	Gris argenté	Automne	Soleil	0,6	Caducue	-20
MISCANTHUS sinensis Morning Light	POT12	Brun gris	Vert fin rayé de blanc	Août à Octobre	Soleil	1,2 à 2	Persistant	-20
MISCANTHUS sinensis Purpureus	POT12	Compact	Pourpre/rose puis orange	Février à Septembre	Soleil	1,5	Persistant	-20
MISCANTHUS sinensis Strictus	POT12	Brun rouge	Vert zébré de blanc et jaune	Février à Septembre	Mi-ombre/Soleil	1,5 à 2	Persistant	-15
MISCANTHUS sinensis Variegata	GT9C	Blanc soyeux	Vert panaché blanc	Automne	Soleil	2	Semi-Persistant	-25
MISCANTHUS sinensis Variegata	POT12	Blanc soyeux	Vert panaché blanc	Automne	Soleil	2	Semi-Persistant	-25
OPHIOPOGON planiscapus Niger (=Nigrescens)	GT9C	Blanc pourpré pâle fruits noir bleuté	Vert noir	Juillet	Mi-ombre/Soleil	0,2	Persistant	-15
OPHIOPOGON planiscapus Niger (=Nigrescens)	POT13	Blanc pourpré pâle fruits noir bleuté	Vert noir	Juillet	Mi-ombre/Soleil	0,2	Persistant	-15
OPHIOPOGON planiscapus Niger (=Nigrescens)	POT2L	Blanc pourpré pâle fruits noir bleuté	Vert noir	Juillet	Mi-ombre/Soleil	0,2	Persistant	-15
PACHYSANDRA terminalis Green Carpet	GT9C	Blanc	Vert	Avril	Mi-ombre	0,15	Persistant	-15
PACHYSANDRA terminalis Green Sheen	GT9C	Blanc	Vert	Juin à Juillet	Mi-ombre	0,15	Persistant	-15
PACHYSANDRA terminalis Green Sheen	P28T	Blanc	Vert	Juin à Juillet	Mi-ombre	0,15	Persistant	-15
PACHYSANDRA terminalis Variegata	GT9C	Blanc	Vert margé blanc	Avril	Mi-ombre	0,2	Persistant	-15
PANICUM virgatum	POT12	Epis rosé puis blanc	Erigé vert l'été, jaune l'automne	Juillet à Août	Soleil	1,5	Semi-Persistant	-15
PANICUM virgatum Rehbraun	POT12	Epis vert puis brun	Vert sombre puis pourpre	Août	Soleil	1,2	Semi-Persistant	-15
PANICUM Warrior	POT12	Epis rose	Vert bleuté virant au rouge	Août à Septembre	Soleil	1,5	Semi-persistant	-15
PARAHEBE perfoliata	GT9C	Bleu foncé	Vert foncé brillant	Février à Mars	Soleil	8 à 12	Caducue	-5

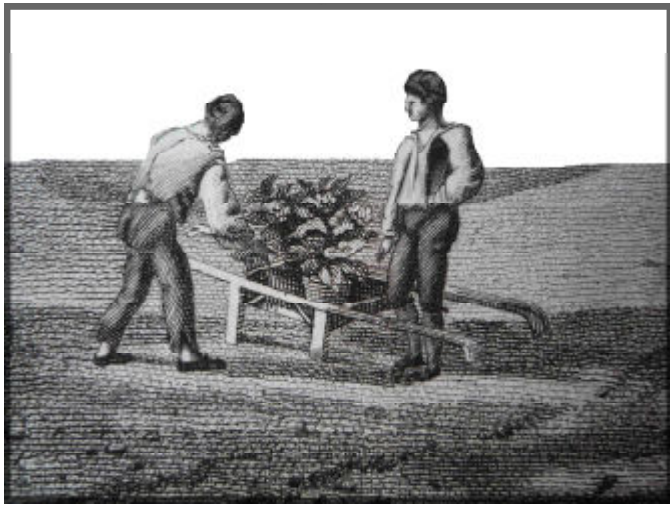
Désignation	Condt.	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	Végétation	T°C
PENNISETUM alopecuroides	POT12	Epis blanc à brun	Vert foncé jaune	Août à Novembre	Soleil	0.4 à 0.7	Graminés	-10
PENNISETUM alopecuroides Hameln	POT12	En écouvillon blanc crème	Vert foncé	Août à Novembre	Soleil	0.4 à 0.7	Semi-Persistant	-10
PENNISETUM alopecuroides Little Bunny	POT12	Blanc nacré	Vert glauque	Août à Novembre	Soleil	0.30	Persistant	-10
PENNISETUM orientale	POT12							-10
PENNISETUM orientalis Roseum	POT12							-10
PENNISETUM setaceum rubrum	POT12	Rouge	Pourpre	Juillet à Septembre	Soleil	0.5 à 0.6	Semi-Persistant	-5
PHALARIS arundinacea Feesey	POT12	Hampes florales	Strié de vert, crème aux reflets roses	Juin à Août	Soleil	0.8	Caduque	-25
PHALARIS arundinacea Picta	GT9LU	Epis vert balnc violacé	Vert rayé blanc	Juin à Août	Soleil	0.8	Caduque	-25
PHALARIS arundinacea Picta	POT12	Epis vert balnc violacé	Vert rayé blanc	Juin à Août	Soleil	0.8	Caduque	-25
PHORMIUM cookianum Evening Glow	GT9C	Vert jaunâtre	Rose bordé de vert bronze	Juillet à Août	Soleil	1	Persistant	-5
PHORMIUM hybride AmazingRed	GT9C	Vert jaunâtre	Brun rougeatre marginé rouge brun foncé	Été	Soleil	0.80	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Cream delight	GT9C		Crème bordé de vert	Juillet à Août	Soleil	1	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Duet	GT9C		Vert blanc	Été	Soleil	0.6	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Duet	POT12		Vert blanc	Été	Soleil	0.6	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Golden Ray	GT9C	Blanc jaunâtre	Strié jaune panaché		Soleil	1.5	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Golden Ray	POT12	Blanc jaunâtre	Strié jaune panaché		Soleil	1.5	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Jack Spratt	GT9C	Blanc jaunâtre	Bronze sombre ondulé et fin		Soleil	0.5	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Pink Panther	GT9C		Rose margé pourpre vert	Juillet à Août	Soleil	1	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Pink Panther	POT12		Rose margé pourpre vert	Juillet à Août	Soleil	1	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Platt's Black	GT9C	Blanc jaunâtre	Pourpre très foncé		Soleil	1	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Platt's Black	POT12	Blanc jaunâtre	Pourpre très foncé		Soleil	1	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Rainbow Maiden	POT12							
PHORMIUM hybride Rainbow Queen	GT9C	Blanc jaunâtre		Été	Soleil			
PHORMIUM hybride Rainbow Queen	POT12	Blanc jaunâtre		Été	Soleil			
PHORMIUM hybride Tricolor	GT9C	Blanc jaunâtre	Vert crème bordé de rose	Juillet à Août	Soleil	1	Persistant	-5
PHORMIUM hybride Tricolor	POT12	Blanc jaunâtre	Vert crème bordé de rose	Juillet à Août	Soleil	1	Persistant	-5
PHORMIUM Jester	POT12	Blanc jaunâtre	Vert et large bande centrale rouge et bronze	Juillet à Août	Soleil	1	Persistant	-5
PHORMIUM Rainbow Sunrise	GT9C	Blanc jaunâtre	Rose pourpre bordé de vert	Juillet à Août	Soleil	1	Persistant	-5
PHORMIUM tenax Apricot Queen	GT9C		Feuille abricot rayée de vert fine bordure rouge		Soleil	1.5	Persistant	-5
PHORMIUM tenax Variegata	POT12L	Blanc jaunâtre	Panachée jaune et vert		Soleil	1.5	Persistant	-15
PHRAGMITES australis	GT9C	Epis beige à brun en été	Vert glauque	Août à Octobre	Soleil	2.5	Semi-Persistant	-20
SEDUM acre	GT9C	Jaune	Vert et petites	Juin à Août	Soleil	0.05		-15
SEDUM acre	P40T	Jaune	Vert et petites	Juin à Août	Soleil	0.05		-15
SEDUM album Coral Carpet	GT9C	Blanc rosé corail	Vert	Juillet	Soleil	0.05		-15
SEDUM album Coral Carpet	P40T	Blanc rosé corail	Vert	Juillet	Soleil	0.05		-15
SEDUM caucicola 'Lidakense'	GT9C	Rose brillant	Bleu glauque pourpre	Septembre à Octobre	Soleil	0.08		-15
SEDUM caucicola 'Lidakense'	P40T	Rose brillant	Bleu glauque pourpre	Septembre à Octobre	Soleil	0.08		-15
SEDUM floriferum 'Weihenstephaner Gold'	GT9C	Jaune	Vert moyen	Avril à Mai	Soleil	0.1		-15
SEDUM floriferum 'Weihenstephaner Gold'	P40T	Jaune	Vert moyen	Avril à Mai	Soleil	0.1		-15
SEDUM kamtschaticum	GT9C	Jaune orangé	Vert panaché	Juillet à Septembre	Soleil/Mi-ombre	0.1		-15
SEDUM kamtschaticum	P40T	Jaune orangé	Vert panaché	Juillet à Septembre	Soleil/Mi-ombre	0.1		-15
SEDUM Lemon	GT9C		Vert					
SEDUM Lemon	P40T		Vert					
SEDUM reflexum	GT9C	Jaune d'or	Gris vert	Juillet à Août	Soleil	0.1		-15
SEDUM reflexum Diable d'Or	GT9C	Jaune d'or						
SEDUM reflexum Diable d'Or	P40T	Jaune d'or						
SEDUM sexangulare	GT9C	Jaune	Vert à 6 spirales et grandes	Juin à Août	Soleil/Mi-ombre	0.05		-15
SEDUM sexangulare	P40T	Jaune	Vert à 6 spirales et grandes	Juin à Août	Soleil/Mi-ombre	0.05		-15
SEDUM spurium Fuldaqlut	GT9C	Rose rouge	Bronze pourpre					
SEDUM spurium Fuldaqlut	P40T	Rose rouge	Bronze pourpre					
SEDUM spurium Summer Glory	GT9C	Rose lilas	Vert	Juillet à Août	Soleil	0.1		-15
SEDUM spurium Summer Glory	P40T	Rose lilas	Vert	Juillet à Août	Soleil	0.1		-15
SEDUM spurium 'Variegatum'	GT9C	Rose rouge en étoile	Vert panaché blanc marginé de rose	Juillet à Août	Soleil	0.1		-15
SEDUM spurium 'Variegatum'	P40T	Rose rouge en étoile	Vert panaché blanc marginé de rose	Juillet à Août	Soleil	0.1		-15
SEDUM Takesimense	GT9C	Jaune d'or parfumée	Vert tendre	Juin à Août	Soleil	0.25		-15
SEDUM Takesimense	P40T	Jaune d'or parfumée	Vert tendre	Juin à Août	Soleil	0.25		-15
STIPA tenuissima	GT9C	Blond soyeux	Vert puis jaune	Septembre à Octobre	Soleil	0.6	Semi-Persistant	-20
STIPA tenuissima Pony Tails	GT9LU	Epis blanc puis fauve	Vert jaunâtre puis jaune	Septembre à Octobre	Soleil	0.6	Semi-Persistant	-15
TULBAGHIA violacea	GT9C	Violet	Vert	Juillet à Novembre	Soleil Mi ombre	0.60	Semi-Persistant	-5
TULBAGHIA violacea Silver Lace	GT9C	Lilas	Vert	Juillet à Novembre	Soleil Mi ombre	0.60	Semi-Persistant	-5
VINCA acutiflora	GT9C	Violet bleu	Vert	Juin	Soleil	0.2	Persistant	-15
VINCA major	GT9C	Bleu violet	Vert foncé	Avril à Juin	Mi-ombre	0.45	Persistant	-15
VINCA major Variegata	GT9C	Bleu violet	Vert bordé blanc	Avril à Juin	Mi-ombre	0.3	Persistant	-15
VINCA minor	GT9C	Bleu violet	Vert foncé	Février à Juin	Mi-ombre	0.1 à 0.2	Persistant	-15
VINCA minor Alba	GT9C	Blanc pur	Vert sombre	Février à Juin	Ombre/Mi-ombre	0.1 à 0.2	Persistant	-15
VINCA minor Argenteovariegata	GT9C	Violet clair	Vert margé crème	Février à Juin	Mi-ombre	0.3	Persistant	-15
VINCA minor Atropurpurea	GT9C	Violet foncé	Vert foncé	Février à Juin	Mi-ombre	0.3	Persistant	-15
VINCA minor Aureo Variegata	GT9C	Bleu	Vert et Jaune	Février à Juin	Mi-ombre	0.3	Persistant	-15
VINCA minor La Grave	GT9C	Bleu	Vert	Février à Juin	Mi-ombre	0.3	Persistant	-15

Plaques 28Trous



Plaques 40Trous





Nos



PREMIER TECH FALIENOR

LE PARTENAIRE SUBSTRAT LEADER DES SUPPORTS DE CULTURE SUR-MESURE

Le substrat étant la clé de voûte de votre réussite culturale, nous représentons le partenaire idéal pour vous accompagner dans le développement de votre entreprise.

Notre mission tient en 3 objectifs

- **PERFORMANCE** de production
- création de **VALEUR**
- **SATISFACTION** de nos clients

GAINS EN PERFORMANCE DE PRODUCTION

- Croissance vigoureuse et saine des végétaux
- Développement racinaire et aérien en force, gabarit et taille

GAINS EN PERFORMANCE ÉCONOMIQUE

- Optimisation de l'eau et des fertilisants
- Diminution des pertes culturales
- Réussite commerciale auprès de vos clients
- Sélection des matières premières pour des substrats hautement performants

RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

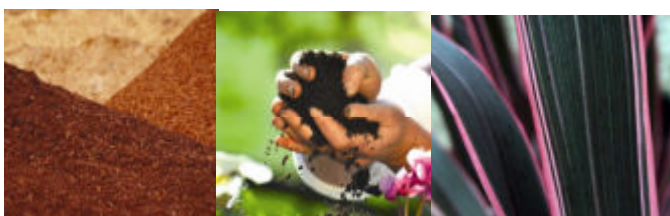
- Moins de consommation d'eau
- Moins de rejets d'éléments minéraux

RECHERCHE ET INNOVATION

- Un laboratoire de recherche dédié aux biotechnologies : innovations mycorhizes trichodermas, bacillus
- L'assurance de végétaux plus résistants aux stress, amélioration du système racinaire.

LOGISTIQUE FLEXIBLE ET RÉACTIVE

- Des engagements respectés
- Des conditionnements adaptés à chaque besoin



HORTIFIBRE® : l'atout performance

HORTIFIBRE® : Une fibre brevetée

Cette fibre de bois unique est obtenue par un procédé garantissant l'**innocuité**, la **qualité constante** et la **stabilité** des fibres. Grâce à ce procédé, l'hortifibre® a une **longévité plus importante que les autres fibres de bois**. En composant dans les terreaux, elle permet un **enracinement optimal** dans tout le contenant.



HORTIFIBRE® : Appréciée par les 3 Chênes

Les 3 Chênes sont satisfaits du terreau TRPC35 qui associe de l'Hortifibre®, des écorces et de la tourbe blonde. Extrêmement **drainant et aéré**, il est **polyvalent** et peut être utilisé **tout au long de l'année**. Il convient à des cultures en intérieur comme en extérieur.



HORTIFIBRE® et micro-organismes : Toujours plus d'innovations Florentaise

En exclusivité, Florentaise développe le Trichoderma concentré sur l'Hortifibre® pour accroître la **protection naturelle des plantes**.

En ce qui concerne les pastilles de mycorhize combinées à un substrat avec Hortifibre®, leurs avantages sont nettement prouvés : des essais réalisés sur des plants de pépinière ont démontré un **excellent développement racinaire** et une **meilleure reprise** des plants mycorhizés.



partenaires



Un film pour chaque culture

Les pépinières Les Trois Chênes utilisent les films VISQUEEN distribués par la société PLASTIDIS pour couvrir ses serres.

Le film double paroi LUMINANCE THB apporte aux pépinières Les Trois Chênes une lumière diffuse qui améliore la qualité de leurs plants et diminue les interventions (blanchiment).

Film régulateur de croissance, le SOLATROL, ramifie les plants, rend les entrenœuds plus courts, augmente la surface foliaire, et diminue l'utilisation d'intrants chimiques.



La pépinière Les Trois Chênes utilise la motte jiffyplug depuis 3 ans.

Jiffyplug est une motte de multiplication prête à l'emploi destinée aux boutures ligneuses ou herbacées ainsi que le semis.

Jiffy a sélectionné dans sa gamme de substrat Tref (EGO) un mélange « spécial pépinière » qui garantit un enracinement rapide et ramifié.



Le choix du plateau (alvéoles octogonales) favorise une bonne circulation de l'air autour de la motte. Cela permet de réduire les risques d'asphyxie et facilite l'extraction de la bouture racinée (manuelle ou mécanique).



Nos partenaires



Fertilisation

Innover pour faciliter la production et améliorer la qualité des végétaux.

Après la gamme Native, COMPO lance le **Basfoliar Kelp**. Cet engrais foliaire est un Stimulateur de la croissance des plantes contenant des auxines d'origines naturelle, favorisant le développement du **système racinaire**. Cet engrais aidera les cultures à passer le cap de période climatiques difficiles.



Le nouveau **LD Plus EXTRA** permet de nourrir durablement les cultures. Double technologie associant Azote retard et Enrobage. **LD Plus Extra** est le seul engrais de surfacage de sa catégorie maîtrisant la libération de l'ensemble des éléments fertilisants sur une durée de 4 à 6 mois..

Les engrais **COMPO** sont utilisés pour la fertilisation des jeunes plants de la pépinière Les Trois Chênes.



Fertilisation

Osmocote Exact et Osmocote Pro de la Gamme EVERRIS (ex Scotts) sont utilisés à la fertilisation d'une partie des jeunes plants de la pépinière Les Trois Chênes.

La technologie d'enrobage spécifique en résine organique permet une libération précise des éléments fertilisants et oligo-éléments tous contenus à l'intérieur de la granule.

Ces 2 générations d'osmocote à libération programmée garantissent un excellent enracinement et une qualité végétale irréprochable.

Pour une protection longue durée de vos cultures contre l'otiorhynque, l'entreprise a décidé de traiter ses jeunes plants avec le Met52® Granulé : l'insecticide biologique contenant le champignon *Metarhizium anisopliae*, commercialisé par EVERRIS.



Nos Conditions de Vente

Article 1 - CHAMP D'APPLICATION

Les présentes Conditions Générales de Vente ont pour objet de définir les modalités d'exécution ainsi que les conditions auxquelles sont conclues les ventes entre Les Trois Chênes SAS et ses clients distributeurs ci-après dénommés « clients ».

D'un commun accord entre les deux parties et sans stipulations expresses contraires rédigées par écrit et accordées par Les Trois Chênes SAS à ses clients, nos ventes sont toujours faites aux conditions décrites ci-dessus. En conséquence, les présentes Conditions Générales de Vente prévalent sur toutes Conditions Générales d'Achat ou sur tout autre document émanant de l'acheteur quels qu'en soient les termes, sauf acceptation desdits documents expresse et écrite par Les Trois Chênes SAS.

Les présentes conditions générales de vente annulent et remplacent toutes autres conditions générales de vente émises antérieurement par la SAS Les Trois Chênes, et prévalent sur tout autre document de la société Les Trois Chênes SAS tels prospectus, catalogues, documents publicitaires, etc... qui n'ont qu'une valeur informative et indicative. D'une façon générale, tous produits figurant notamment sur lesdits catalogues et tarifs ne peuvent être considérés comme offerts fermes.

Le fait pour la SAS Les Trois Chênes de ne pas se prévaloir à un moment donné de l'une des clauses des présentes ne vaut pas renonciation à se prévaloir ultérieurement de ces mêmes clauses ou des autres clauses.

Les présentes Conditions Générales de Vente ont été élaborées dans le cadre du droit positif en vigueur. En cas de modification de celui-ci pour des raisons indépendantes de la volonté des Trois Chênes SAS, cette dernière sera éventuellement contrainte de modifier la structure de ses Conditions Générales et/ou d'en suspendre l'application. D'une façon générale, tous les produits figurant notamment sur lesdits catalogues et tarifs ne peuvent être considérés comme des offres fermes.

La SAS Les Trois Chênes s'engage à fournir des produits d'une qualité marchande conforme aux normes et aux usages en vigueur dans la profession.

Article 2 - ATTRIBUTION DE COMPETENCE

En cas de Litige, les parties tenteront de trouver un accord dans le mois suivant la survenance du lit de litige. A défaut d'accord dans ce délai, toutes contestations découlant de la conclusion et de l'exécution des contrats passés entre La SAS Les Trois Chênes et ses clients seront portées devant le tribunal dans le ressort duquel se trouve le siège social de la SAS Les Trois Chênes, saisi par la partie la plus diligente. Cette attribution de compétences est générale et s'applique en cas de demande principale, de demande incidente, action en référé ou au fond d'appel en garantie, y compris en cas de pluralité de défendeurs.

Article 3 – DROIT APPLICABLE – LANGUE – MONNAIE

3.1 Droit Applicable : D'un commun accord entre les parties, la loi applicable aux relations contractuelles Les Trois Chênes SAS/client est la loi française. Les présentes conditions générales de vente, et de la loi générale, toutes les relations commerciales avec l'acheteur sont régies par le droit français exclusivement, et à titre supplétif par la Convention de Vienne sur la vente internationale.

3.2 Langue : Seule la version des présentes conditions générales de vente lue lie les parties. Les présentes Conditions Générales de Vente établies en langue française prévalent sur toute traduction qui pourrait être faite.

3.3 Monnaie : Le mode paiement et la monnaie de compte et les modalités de règlement sont soumis à la loi française. Il est formellement convenu entre les parties que la monnaie de paiement et la monnaie de compte sont l'EURO.

Article 4 – RESERVE DE PROPRIETE

4.1 Les produits vendus par la SAS Les Trois Chênes ne deviendront la propriété du client qu'après paiement intégral du prix en principal et en accessoire, y compris celui résultant des services et prestations annexes comme le transport lorsqu'il est à la charge de la SAS Les Trois Chênes. Seul l'encaissement effectif des chèques, virements ou traites acceptés vaudra paiement conformément à l'article 12.1.

A cet égard, ne constitue pas un paiement au sens de la présente clause, la simple remise d'un titre créant une obligation de payer telle que traite ou autre.

4.2 Le client devra veiller, jusqu'au transfert de propriété, à la bonne conservation des produits et des moyens d'identification, apposés par la SAS Les Trois Chênes sur les produits, conformément aux mentions des documents de vente. La SAS Les Trois Chênes se réserve la faculté de vérifier par tous moyens de droit de son choix que le client s'est conformé aux obligations ci-dessus, sans que ce dernier puisse s'opposer à cette vérification.

4.3 Le client s'engage à informer sans délai la SAS Les Trois Chênes de tout fait de nature à porter atteinte aux droits du vendeur.

4.4 Le client sera tenu de s'opposer par tous moyens de droit aux prétentions que des tiers pourraient être amenés à faire valoir sur les biens vendus par voie de saisie, confiscation ou procédure exécutoire. Il devra, dès qu'il en aura eu connaissance, en aviser la SAS Les Trois Chênes pour lui permettre de sauvegarder ses intérêts. En cas d'inscription d'un nantissement sur le fonds que le client exploite, ce dernier s'engage à informer et à justifier de la situation juridique des produits vendus.

4.5 Le client est autorisé à revendre ou utiliser les produits livrés par la SAS Les Trois Chênes, dans le cadre de l'exploitation normale de son activité. Toutefois, il perdra cette faculté en cas de cessation des paiements ou de non paiements du prix à échéance.

4.6 Le défaut de paiement de tout ou partie du prix, tel que décrit à l'article 4.1, à l'échéance convenue entraînera la suspension des livraisons par nous-mêmes, le droit de revendiquer immédiatement les produits et l'exigibilité immédiate de toute somme restant due, en raison de cette commande ou d'autres commandes livrées ou en cours de livraison. L'ensemble de frais extra-judiciaires ou judiciaires de recouvrement est à la charge exclusive du client, outre les intérêts légaux.

Ainsi, en cas de non paiement, l'acheteur devra à ses frais, risques et périls, restituer les produits impayés, huit jours après une mise en demeure par lettre recommandée avec demande d'avis de réception restée infructueuse. Les produits en stock chez le client seront présumés être ceux impayés. Dans ce cas la vente sera résolue de plein droit, au jour de demande de restitution des produits.

4.7 La reprise par la SAS Les Trois Chênes des produits revendiqués impose au client l'obligation de réparer le préjudice résultant de la dépréciation et en tout état de cause de l'indisponibilité des produits concernés. En conséquence, le client versera à la SAS Les Trois Chênes, à titre de clause pénale, une indemnité fixée à 30 % du prix H.T. convenu des produits non payés. Si la réalisation du contrat rend la SAS Les Trois Chênes débiteur d'un acompte préalablement reçu du client, la SAS Les Trois Chênes sera en droit de procéder à la compensation de cette dette avec la créance née de la clause pénale ci-dessus stipulée.

Article 5 – COMMANDE

5.1 Acceptation : Toute passation de commande implique l'acceptation écrite et sans réserve des présentes Conditions Générales de Vente par le client sauf conditions particulières expressément consenties par écrit par la SAS Les Trois Chênes à son client. Les commandes des clients doivent impérativement mentionner la date de livraison indicative souhaitée pour chacun des produits commandés. A défaut les clients commandés ne pourront être pris en compte par la société LES TROIS CHENES SAS. En état de cause, toute commande ne deviendra définitive qu'après confirmation écrite notamment par télécopie par la SAS Les Trois Chênes à son client.

5.2 Annulation – Modification : Le contrat étant formé par l'envoi de la confirmation de commande adressée par la SAS Les Trois Chênes à son client, conformément à l'article 5.1, toute demande d'annulation de la commande de modification de la composition, du volume et/ou prix de la commande passée par un client, ne pourra être prise en compte par la SAS Les Trois Chênes que dans les conditions suivantes :

- Être faite par écrit et notifiée par télécopie dans les deux jours de la date d'envoi de la confirmation de commande.
- Être confirmée par le client par lettre recommandée avec accusé de réception dans un délai de 48 heures après réception de la première demande écrite définie au paragraphe (a). A défaut de confirmation, selon les modalités ainsi définies, la demande d'annulation et/ou de modification ne sera prise en compte par la SAS Les Trois Chênes.
- En état de cause, cette demande ne pourra être retenue si elle parvient à la SAS Les Trois Chênes après le lancement de la fabrication ou de la production. Il est expressément convenu entre les parties que l'annulation d'une commande alors que le processus de fabrication a débuté entraîne le paiement intégral de cette commande par le client. Quand bien même, la procédure ci-dessus décrite sera respectée, la SAS Les Trois Chênes se réserve la faculté de refuser toute modification de commande dès lors qu'elle justifie d'un juste motif.

Le vendeur se réserve le droit au moment de l'exécution de la commande, de remplacer les variétés et tailles épuisées ou indisponibles par d'autres s'en rapprochant le plus en fonction du disponible.

5.3 Cession : Le bénéfice de la commande est personnel au client et ne peut être cédé sans l'accord de la SAS Les Trois Chênes.

Article 6 – DELIVRANCE – LIVRAISON

6.1 Si la SAS Les Trois Chênes procède à l'expédition des produits commandés par son client via un transporteur, la livraison est réputée effectuée dès la sortie de l'établissement du vendeur. Si le client procède à l'enlèvement, la livraison est réputée effectuée dès la mise à disposition desdits produits dans les locaux de la SAS Les Trois Chênes.

6.2 Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre informatif, ceux-ci dépendant notamment de la maturité des plantes, des possibilités d'approvisionnement, de l'ordre d'arrivée des commandes et de la disponibilité des transporteurs. Les délais de livraison ne constituent jamais un engagement ferme de livrer à date fixe.

Tout retard dans la végétation due à des événements extérieurs à la SAS Les Trois Chênes justifiera d'un report des livraisons, sauf décision contraire du client.

6.3 Toutefois, la SAS Les Trois Chênes s'efforce de respecter les délais indiqués sur l'acceptation de la commande. Tout dépassement des délais de livraison ne pourra donner lieu au versement par la SAS Les Trois Chênes au client concerné, de pénalités et/ou dommages et intérêts, ni à la résiliation de la commande ou de commandes en cours.

6.4 La SAS Les Trois Chênes est autorisée à effectuer des livraisons échelonnées dans le temps.

6.5 Il est rappelé que les délais sont suspendus en cas de force majeure.

Article 7 - TRANSFERT DES RISQUES

7.1 De convention expresse les risques sont mis à la charge du client dès la délivrance des produits au client telle que décrite par l'article 6. Ce dernier devra alors en assurer à ses risques et périls, et à ses frais la conservation, l'entretien et l'utilisation. A cet effet, le client s'engage à souscrire une assurance-risque effective à compter de la délivrance. Cf. article 8.

7.2 Les défauts et détériorations des marchandises livrées résultant de conditions anormales de stockage et/ou de conservation chez le client, notamment en cas d'accident de quelque nature que ce soit, ne pourront en aucun cas être mis à la charge du vendeur. Dans de telles conditions, aucune garantie de survie des végétaux sera due par le vendeur.

Article 8 – TRANSPORT – LIVRAISON

8.1 Réserves : Conformément à l'article L.1333 du Code de Commerce, en cas d'avarie et/ou de manquants des produits livrés par un transporteur, le client devra effectuer toutes réserves auprès de ce dernier à la livraison, et les confirmer par lettre recommandée avec accusé de réception ou acte extrajudiciaire auprès de ce transporteur dans les 3 jours de la réception.

8.2 En cas d'arrivage par forte gelée, le client s'engage à placer les colis sans les débaler dans un local tempéré, non chauffé, où le dégel se fera lentement et sans dommage. La gelée étant un cas de force majeure, le transporteur n'est responsable des dégâts causés que si les délais légaux de transport sont dépassés. La responsabilité de la société Les Trois Chênes SAS est quant à elle exclue en cas de gelée.

8.3 **Cout** : Il est expressément convenu entre les parties que le client se verra facturer la totalité des frais de transport des produits commandés, c'est-à-dire les frais d'expédition et du transport ainsi que tous frais supplémentaires tels que frais d'emballage, frais phytosanitaires et frais d'assurance du transport.

Article 9 – RECEPTION DES PRODUITS – RECLAMATIONS

9.1 Sans préjudice des dispositions à prendre par le client vis-à-vis du transporteur telles que décrites à l'article 8.1 des présentes, il appartient au client, dans les 3 jours à compter de la réception des marchandises, de vérifier l'exactitude des trois informations stipulées sur le bon de livraison: le nombre de palettes, de caisses et de boîtes livrés. En cas de différence, le client devra fournir toutes les justifications quant à la réalité des vices ou manquants constatés.

Toute réclamation qu'elle qu'en soit la nature, portant sur les produits livrés, ne sera acceptée par la SAS Les Trois Chênes que si elle est effectuée par écrit, notamment par télécopie. S'agissant des produits non conformes et compte tenu de la nature des produits, cette réclamation devra s'effectuer dans les deux jours suivant l'ouverture par le client de l'emballage des produits.

9.2 Le client devra laisser toutes facilités à la SAS Les Trois Chênes pour effectuer toutes les constatations qu'il lui sembleraient nécessaires.

9.3 Aucun retour de produits ne pourra être effectué par le client sans l'accord préalable écrit et écrit du vendeur.

Seul le transporteur choisi par le vendeur est habilité à effectuer le retour des produits concernés.

Si, après un contrôle qualitatif des produits, un vice apparent ou un manquant est effectivement constaté par le vendeur ou

son mandataire, le client pourra demander au vendeur le remplacement des articles non-conformes et/ou le complément à apporter pour combler les manquants, ou à défaut l'établissement d'un avoir sur les ventes ultérieures au profit du client, sans que ce dernier puisse prétendre à une quelconque indemnité.

9.4 Le vendeur n'est responsable ni de la floraison, ni de la fructification, ni de la végétation des végétaux vendus. Le vendeur ne peut être tenu responsable d'une utilisation erronée des variétés, ni de floraison, ni de la fructification, ni de la reprise des végétaux vendus.

Aucune contestation concernant l'authenticité des variétés ne pourra être faite, passée l'expiration de la première période de végétation permettant de constater l'erreur commise. Dans ce délai, les réclamations portant sur l'authenticité de la variété livrée doivent être dûment motivées, formulées par écrit et transmises par lettre recommandée avec accusé de réception dans les huit jours suivant la découverte de la non-conformité au bon de livraison.

Aucune réclamation ne pourra porter sur la provenance du clone dont sont issues les variétés livrées, dès l'instant qu'aucune précision n'a été apportée par l'acheteur avant confirmation de la commande par le vendeur dans les conditions de l'article 5.1 des présentes conditions générales de vente.

9.5 Lorsqu'après contrôle tel que décrit à l'article 9.2 des présentes, un vice apparent ou un manquant est effectivement constaté par la SAS Les Trois Chênes ou son mandataire, le client ne pourra demander à la SAS Les Trois Chênes que le remplacement des produits non conformes et/ou le complément à apporter pour combler les manquants aux frais de celle-ci, sans que le client puisse prétendre à une quelconque indemnité ou à la résolution de la commande. Le client s'engage, toutefois, à isoler la marchandise non conforme de telle sorte qu'elle ne puisse contaminer ou être contaminé par d'autres marchandises, ni être confondu.

9.6 La réception sans réserve des produits commandés par le client libère la SAS Les Trois Chênes de son obligation de délivrance concernant les manquants. Les réclamations afférentes aux éventuels produits non conformes devront être effectuées conformément à l'Art de 9.1.

9.7 Toute réclamation effectuée par le client dans les conditions et selon les modalités décrites par le présent article ne suspend pas le paiement par le client des produits livrés qui ne sont pas l'objet d'un vice apparent dûment constaté par la SAS Les Trois Chênes, conformément à l'article 9.3.

Article 10 – GARANTIE DES VICES CACHES

10.1 Les défauts et détériorations des produits livrés survenus à la suite d'une utilisation anormale non conforme à leur destination, à un accident ou une modification par l'acheteur, ne pourront ouvrir droit à garantie par le vendeur.

10.2 La garantie des vices cachés est expressément exclue en cas de vice apparent des produits livrés dont la garantie est décrite par l'Article 9.

10.3 Le vendeur garantit les vices cachés pendant six mois de date à date à compter de la date de livraison. Au titre de la garantie des vices cachés, le vendeur ne sera tenu que du remplacement sans frais des produits visés sans que le client puisse prétendre à l'obtention de dommages et intérêts à l'encontre de la SAS Les Trois Chênes.

10.4 Les défauts et détériorations des produits livrés consécutifs à des conditions anormales de stockage et/ou de conservation des produits par le client n'ouvriront pas droit à la garantie des vices cachés due par la SAS Les Trois Chênes. Le client s'engage à stocker et/ou conserver les produits livrés dans un endroit adapté à la spécificité des produits.

Article 11 – PRIX HT

11.1 Les prix des produits vendus par la SAS Les Trois Chênes sont ceux du tarif en vigueur au jour de la commande. Ils s'entendent toujours hors taxe, produits emballés, pris dans nos établissements.

11.2 Nos tarifs sont indicatifs et peuvent être modifiés par la SAS Les Trois Chênes.

11.3 La SAS Les Trois Chênes se réserve le droit de réviser ses prix, notamment si les conditions de main-d'œuvre, de matières premières ou de transport venaient à être modifiées.

11.4 Les tarifs sont indiqués à l'unité pour une commande de 100 et plus, hors taxes et emballages compris.

11.5 Les jeunes plants commandés par moins de 100 par variété subiront une majoration de 10 % sur le prix unitaire de 100 et plus. De même, dans l'objectif d'un meilleur service et d'une meilleure performance, les plantes d'une valeur unitaire (à préciser le cas échéant) inférieure à 5€, commandées par une quantité inférieure à 10 d'une même variété verront leur prix majoré de 10%.

Article 12 – MODALITES DE PAIEMENT

12.1 Sauf convention contraire écrite conclue entre le client et la SAS Les Trois Chênes, le paiement des produits s'effectue, au siège de la société, selon les modalités suivantes :

- par chèque,
 - par virement
 - ou par traite acceptée à trente (30), soixante (60) et quatre vingt dix (90) jours après la date de livraison. Au cas de paiement par effet de commerce, le défaut de retour de l'effet sera considéré comme le refus d'acceptation assimilable à un défaut de paiement.
- Le refus d'acceptation de traites après livraison entraînera pour le client l'application du paiement comptant du prix, frais et agios. Tous les frais et agios qui en seront la conséquence du non-respect d'un paiement échelonné seront à la charge du client.

Pour toute commande passée par un nouveau client, la SAS Les Trois Chênes se réserve la possibilité d'en exiger le paiement préalablement à toute livraison.

Constitue un paiement au sens du présent article l'encaissement effectif et total par la société Les Trois Chênes SAS du montant de la somme due.

12.2 **Suspension** : En cas de non paiement intégral d'une facture venue à échéance, ou lors du défaut d'encaissement d'une des échéances d'un paiement échelonné, la SAS Les Trois Chênes se réserve la faculté de suspendre toute livraison en cours et/ou à venir.

12.3 **Paiement comptant** : Dans l'éventualité où les renseignements commerciaux pris par la SAS Les Trois Chênes feraient apparaître une solvabilité douteuse du client et/ou fournirait à la SAS Les Trois Chênes de fausses informations concernant, notamment sa réputation, sa structure juridique et/ou commerciale, la SAS Les Trois Chênes se réserve la faculté de demander au client un paiement comptant pour toutes commandes passées par le client et de ne l'accorder aucune remise et/ou ristourne, sauf pour ce dernier à fournir des garanties suffisantes telles qu'une caution bancaire. En cas de refus par le client du paiement comptant sans qu'aucune garantie suffisante ne soit proposée par ce dernier à la SAS Les Trois Chênes, la SAS Les Trois Chênes pourra refuser d'honorer la (les) commande(s) passée(s) et de livrer les produits concernés sans que le client puisse prétendre à une quelconque indemnité.

12.4 **Refus de commande** : Dans le cadre où le client passe une commande à la SAS Les Trois Chênes, sans avoir respecté l'échéance de paiement (ou les échéances) convenue(s) pour les commandes précédentes, la SAS Les Trois Chênes pourra refuser d'honorer la commande et de livrer les produits concernés sans que le client puisse prétendre à une quelconque indemnité.

12.5 **Non paiement – Pénalités** : Par non paiement au sens des présentes Conditions Générales de Vente, il faut entendre toute somme non encaissée à la date d'échéance prévue par l'article 12.3. Toute somme non payée à l'échéance prévue donnera lieu de plein droit et sans mise en demeure préalable, au paiement d'intérêts de retard. Ces pénalités sont fixées à une fois et demi le taux d'intérêt légal. Ces intérêts courront du jour de l'échéance initiale jusqu'à l'encaissement intégral des sommes dues en principal et accessoire. En cas de litige entre la SAS Les Trois Chênes et le client sur l'une (ou plusieurs) ligne(s) de la facture reçue par ce dernier, le client devra régler à échéance dans leur intégralité le montant des sommes non litigieuses. Dans le cas contraire, les pénalités stipulées au présent article seront automatiquement appliquées. Par ailleurs, le vendeur pourra refacturer les frais qu'il engage pour le recouvrement des créances, frais directs et indirects.

En outre, en cas de défaut de paiement, quarante-huit heures après la première présentation d'une mise en demeure restée infructueuse, la vente sera résolue de plein droit si non sensible au vendeur qui pourra demander, en référé, la restitution des produits, sans préjudice de tous autres dommages et intérêts.

La résolution frappera non seulement la commande en cause mais aussi toutes les commandes impayées antérieures, qu'elles soient livrées ou en cours de livraison et que leur paiement soit échoué ou non.

Dans tous les cas qui précèdent, les sommes qui seraient dues pour d'autres livraisons, ou pour toute autre cause, deviendront immédiatement exigibles si le vendeur n'opte pas pour la résolution des commandes correspondantes.

Le client devra rembourser tous les frais occasionnés par le recouvrement contentieux des sommes dues, y compris les honoraires d'officiers ministériels.

En aucun cas, les paiements ne peuvent être suspendus ni faire l'objet d'une quelconque compensation sans l'accord écrit et préalable du vendeur. Tout paiement partiel s'imputera d'abord sur la partie non privilégiée de la créance, puis sur les sommes dont l'exigibilité est la plus ancienne.

Les réclamations ne peuvent produire aucun effet sur l'obligation de payer le prix.

Article 13 – PROPRIETE INTELLECTUELLE ET OBTENTIONS VEGETALES

13.1 Dans le cas où le ressort du catalogue utilisé par le vendeur ou bien du contrat conclu par les parties qu'une variété et/ou une appellation commerciale bénéficie d'une protection légale, l'acheteur s'engage à ne pas porter atteinte aux droits de propriété industrielle ou intellectuelle du vendeur ou du tiers détenteur desdits droits.

Le client est lié par toutes les obligations liées à ce droit ; il lui est notamment interdit de multiplier et d'exporter les variétés et appellations commerciales protégées, même pour des usages non commerciaux, sauf autorisation contraire expresse et écrite.

13.2 Si une variété ou appellation commerciale ne bénéficie pas ou plus d'une protection légale en France, mais est encore protégée à l'étranger, le client est également lié par toutes les obligations liées à ce droit.

13.3 Le non respect de ces dispositions rend l'acheteur responsable de tous les dommages consécutifs subis par le vendeur et/ou des tiers.

Article 14 – FORCE MAJEURE

Sont notamment assimilés à des cas de force majeure :

- les gelées, inondations, les intempéries ou toutes autres calamités telles que maladies graves ou invasions parasitaires,
- l'impossibilité d'être approvisionné en matière première, les ruptures de stock,
- les grèves et autres troubles sociaux qu'ils soient internes à l'entreprise ou externes, comme par exemple les grèves de tout ou partie du personnel des transporteurs habituels du vendeur,
- l'incendie, la guerre, les barrages routiers.

Cette liste n'est pas limitative.

Dans de telles conditions, la SAS Les Trois Chênes préviendra le client par écrit, notamment par télécopie dans les dix (10) jours de la date de survenance de l'événement. Si l'événement venait à durer plus de Soixante (60) jours à compter de la date de survenance de celui-ci, le contrat de vente conclu par la SAS Les Trois Chênes et son client pourra être résilié par lettre recommandée avec accusé de réception par la partie la plus diligente sans qu'aucune des parties puisse prétendre à l'octroi ou dommages et intérêts. Cette résiliation prendra effet à la date de première présentation de la lettre recommandée avec accusé de réception dénonçant le dit contrat.

Les parties conviennent de se réunir dans un délai de 30 jours, à la demande de l'une d'elles par lettre recommandée avec accusé de réception, si l'évolution des circonstances économiques, politiques, monétaires, juridiques ou fiscales bouleverse l'économie du contrat au point de rendre grandement préjudiciable à l'une des parties l'exécution de ses obligations.

Les parties s'engagent alors à renégocier les conditions financières du contrat dans un esprit de collaboration et d'équité en vue de se replacer dans une situation d'équilibre comparable à celle qui existait lors de la conclusion du contrat. Pendant cette période qui ne pourra excéder 30 jours, le contrat sera suspendu sans indemnité.

A défaut d'accord à l'issue de la négociation, le contrat sera suspendu sans indemnité, ni prorogation et reprendra de plein droit dès que les circonstances ayant justifié l'application de la présente clause disparaîtront. Cependant, si les dites circonstances se prolongent au-delà de 12 mois, le contrat sera résilié sur simple demande de l'une des parties.

Article 15 – ELECTION DE DOMICILE

La SAS Les Trois Chênes élit domicile au lieu de son siège social situé 1503 rue de Ligny 45590 SAINT CYREN VAL.

Fait à Saint Cyr en Val, le 07/05/2008



Les Trois Chênes

1503 rue de Ligny - 45590 Saint Cyr en Val

Tél : 02 38 76 07 83 Fax : 02 38 76 07 25

Coordonnées GPS: DD 47.848103 x 1.97498

Email: contact@lestroischenes.fr

Site internet : www.lestroischenes.fr