



Les Trois Chênes *Jeunes plants*



2012-2013

Les actions 2012/2013

■ Certification Plante Bleue :

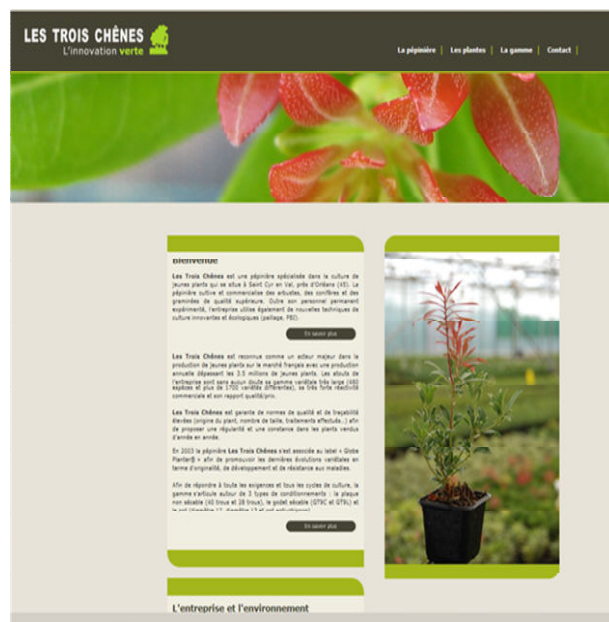
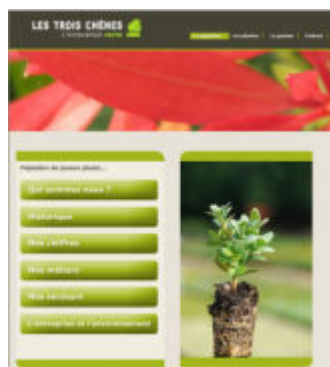
Soucieux de l'impact écologique de nos cultures sur l'environnement, nous mettons en œuvre depuis de nombreuses années des moyens innovants pour limiter la fréquence d'arrosage et le recours aux traitements chimiques: paillage, bassin de lagunage, phytoremédiation, recyclage et revalorisation de ses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

Ces efforts viennent d'être récompensés par la certification « **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 2012-2013

VIBURNUM tinus Lisarose 'Loren'



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

Une large gamme de SEDUM et d'ACAENA



ACAENA buchananii



ACAENA microphylla Kupferteppich



Fruit



ACAENA microphylla



SEDUM lemon



SEDUM reflexum



Sedum spurium 'Summer Glory'



Sedum album 'Coral Carpet'



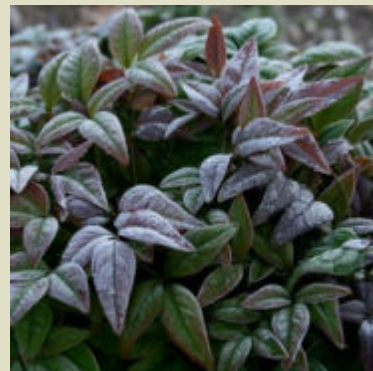
Les nouveautés

2012-2013



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'

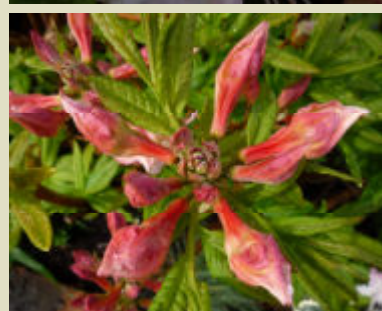
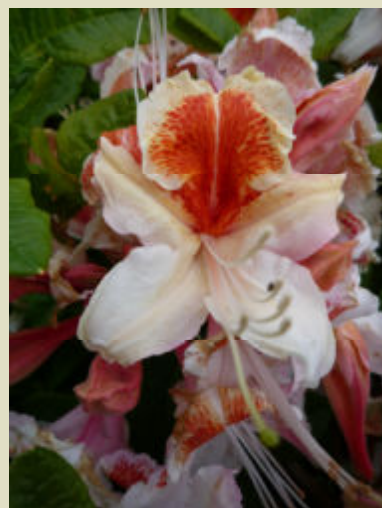
Ce nandina rouge intense présente un port noble et compact. Sa couleur reste intense très longtemps, meilleure que son parent 'Gulf Stream'. Le feuillage est persistant et la plante très rustique (-15°C).





LIRIOPE evergreen Giant

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



AZALEA pontica Ville d'Orléans

Azalée délicatement parfumée à la floraison étonnante par son contraste

Les graminées

2012-2013



Couleur d'automne

IMPERATA cylindrica Red Baron



MUHLENBERGIA capillaris



Couleur d'automne

ANDROPOGON scoparius



FESTUCA Elijah Blue



PENNISETUM setaceum Rubrum



PENNISETUM alopecuroides Hameln



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

2012-2013



PHORMIUM Amazing Red



PHORMIUM Golden Ray



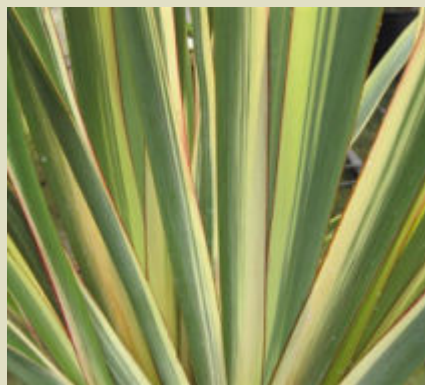
PHORMIUM Platt's Black



PHORMIUM tenax Variegata



PHORMIUM Rainbow Queen



PHORMIUM tenax Green

Gamme disponible en GT9C ou POT12



PHORMIUM Cream Delight



PHORMIUM Tricolor



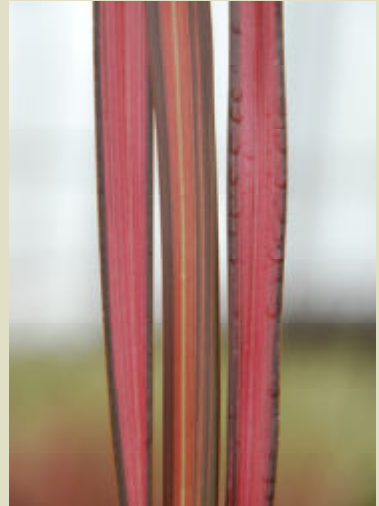
PHORMIUM Rainbow Sunrise



PHORMIUM Apricot Queen



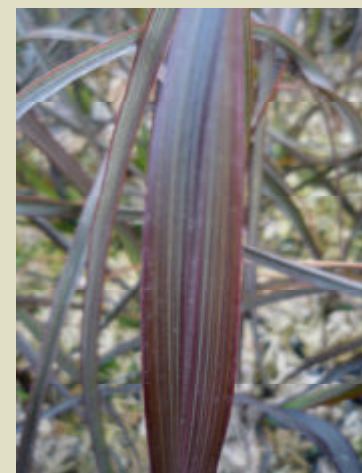
PHORMIUM Duet



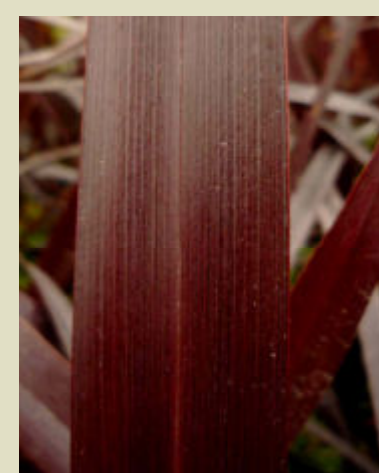
PHORMIUM Evening Glow



PHORMIUM Pink Panther



PHORMIUM Jack Spratt



PHORMIUM Black Adder 'Cov'

Notre production

Grandes séries



Collection



EUONYMUS alatus



Bryères variées en GT9C



CHOISYA Ternata



ACTINIDIA Hayward



ARBUTUS unedo compacta



DAPHNE odorata Variegata



PITTO tenuifolium Variegatum



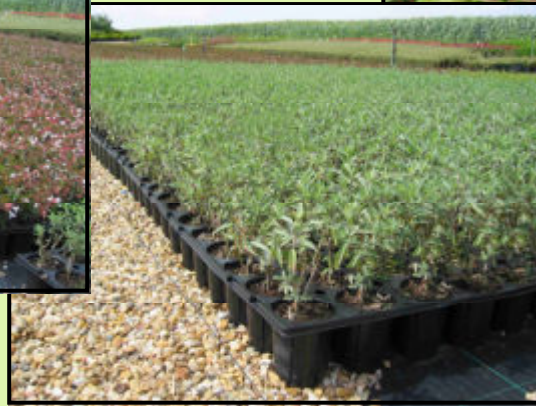
LOROPETALUM Fire Dance

Nos chiffres

466 espèces d'arbustes et de conifères



1715 variétés différentes



3,5 millions de plantes produites en 2012



2.5 hectares de pieds mères



6 hectares de culture hors sol



5 hectares de surfaces couvertes



3 secteurs

Bureau



Bois



Asnière



Innovation : Mulch



3 métiers



Multiplication interne



Production



Culture



Nos conditionnements

Classiques



Conditionnements	Référence commerciale	Volume (en litre)
P40T	P40T	0.190
GT9C	9*9*8/24	0.390
GT9L	9*9*10/24	0.475
POT12	Penta	0.680
POT13	Penta	0.850
POT1LH	RTF	1.000
POT1L3	RTF	1.300

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.

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)
Plaque 28T	0.290
ACH 9*9*13	0.900
ACH 10*10*17	1.400



10*10*17 ACH



9*9*13 ACH



Plaque de 28T

Collection 3 Chênes



CISTUS x corbariensis



CISTUS x pulv. Sunset



CISTUS parviflorus



CISTUS x purpureus



WEIGELA florida Repens Variegata



ULMUS parvifolia Seiju



EUONYMUS jap. louisette

EUONYMUS jap. bravo



ARCTOSTAPHYLOS uva-ursi



CALYCANTHUS floridus



HEBE Green Globe



HEBE Quick Silver



HEBE traversii



HEBE Autumn Glory



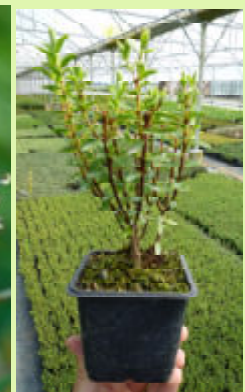
HEBE ping. Sutherlandii



HEPTACODIUM miconioides en été



En automne



HEBE Mrs Winder



DORYCNIUM hirsutum frejorges



PRUNUS Otto Luyken



PINUS pumilio Swiss

Collection 3 Chênes



LIBERTIA ix. Goldfinger 'Cov'



LIBERTIA ix. Taupo Blaze 'Cov'



PANICUM Warrior



MISCANTHUS sinensis Strictus



Bam Pleio. fort. Variegatus



Bam Phyllostachys Nigra



TRACHYCARPUS fortunei



LOROPETALUM chinensis Fire Dance



LOROPETALUM chinensis



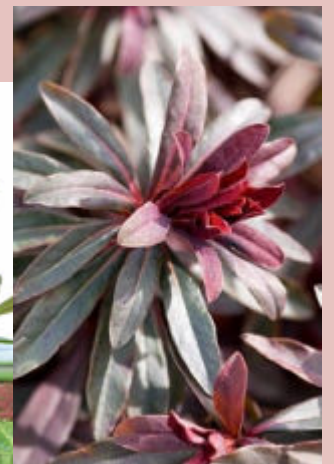
LOROPETALUM chinensis Blush



EUPHORBIA characias subsp wulfenii



EUPHORBIA amygdaloides Purpurea



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.



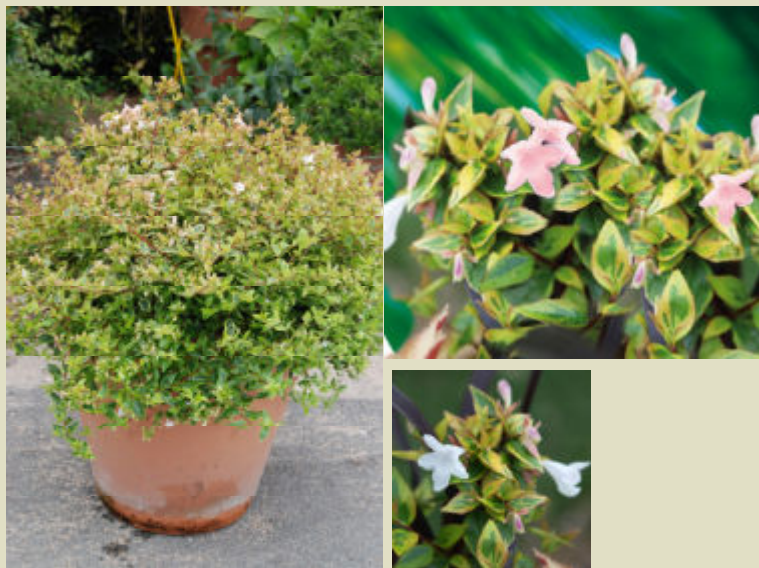
BUXUS Semp. Elegans

BUXUS micro. Golden Triumph

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



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



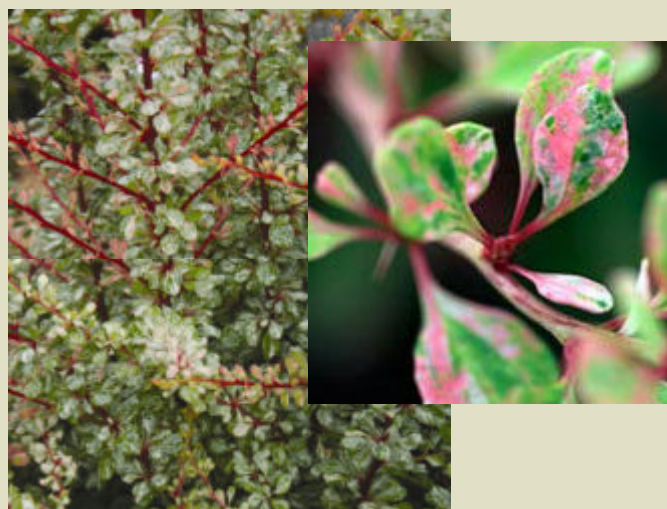
ABELIA grandiflora Sunshine Daydream Cov
 Feuillage multicolore et floraison blanc rosé.



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



CHOISYA ternata Golden Gift 'Lismarty':
 Port compact en boule et feuillage jaune doré.



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



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

Gamme reboisement



ABIES nordmanniana



ACER monspessulanum



CARPINUS betulus
GT9L



CEDRUS atlantica



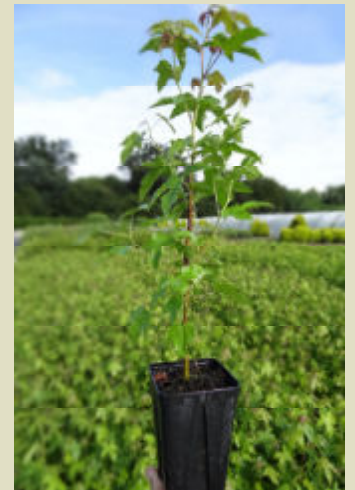
CEDRUS deodora



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



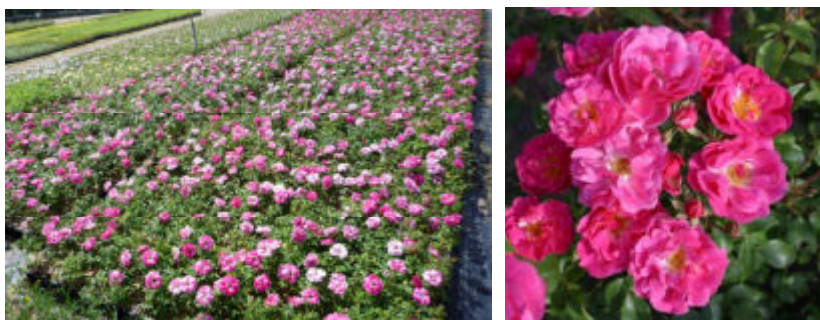
TAXUS baccata
ACH 9



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'

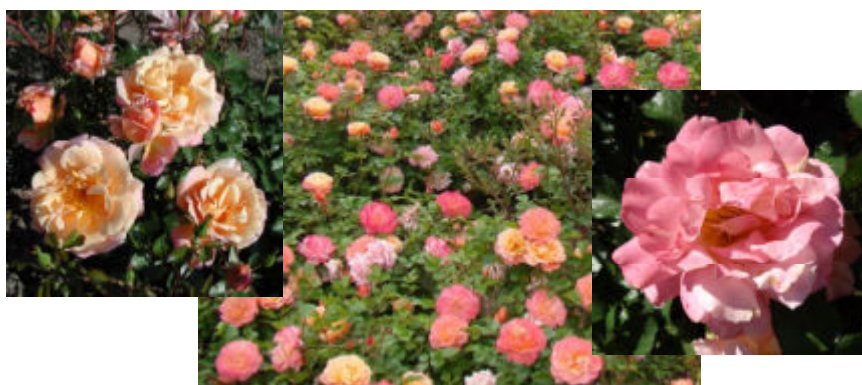


Type de fleur : semi-double
Tâche noire : ****
Oïdium : ***

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 chênes 2012/2013 ou nouvelles introductions

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

En orange: innovations de la gamme Globe Planter réservées aux membres



COTINUS Royal Purple



COTINUS Grace



ACTINIDIA Hayward



EUONYMUS alatus



ACER palm. Butterfly



EUONYMUS jap. Louisee

Arbustes



EUONYMUS jap. Aureomarginata



ARBUTUS unedo



ELAEAGNUS ebbingei Compacta



BUXUS semp. Suffruticosa Nana

Arbustes

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
ABELIA chinensis Variegata	GT9C	984	Blanc rosé	Vert panaché blanc	Juin à Octobre	0.8 à 1	-5
ABELIA Edward Goucher	GT9C	10 376	Mauve	Vert	Juillet à Septembre	1.5	-5
ABELIA Engleriana	GT9C	689	Rose à gorge rouge (+ gde que Grandiflora)	Vert (parfumée)	Juillet	1.5 à 2	-12
ABELIA grandiflora Sunshine daydream 'Abelops'	POT10	190	Blanc rosé	Vert jaune	Juillet à Octobre	1.2	-10
ABELIA grandiflora x	GT9C	1 548	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	2	-5
ABELIA grandiflora x	P104T	644	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	2	-5
ABELIA grandiflora x	POT12	271	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	2	-5
ABELIA grandiflora x	P28T	12 262	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	2	-5
ABELIA grandiflora x Francis Mason	GT9C	1 432	Blanc rosé	Vert panaché jaune	Juin à Octobre	1.5	-5
ABELIA grandiflora x Goldspot	GT9C	1 083	Blanc rosé	Vert panaché jaune	Juin à Octobre	1.5	-5
ABELIA grandiflora x Hopley's 'Cov'	GT9C	1 830	Blanc rosé	Vert panaché jaune	Juillet à Octobre	1.5	-5
ABELIA grandiflora x Prostrata	GT9C	1 818	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	0.6	-5
ABELIA grandiflora x Semperflorens	P28T	2 824	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	2	-5
ABELIA grandiflora x Sherwood	GT9C	1 218	Blanc	Vert	Juin à Octobre	0.8	-5
ABELIA grandiflora x Sherwood	POT12	300	Blanc	Vert	Juin à Octobre	0.8	-5
ABELIOPHYLLUM distichum	GT9C	1 279	Blanc	Vert	Février à Mars	1.5	-15
ACACIA dealbata (de semis)	GT9C	252	Jaune	Vert	Janvier à Avril	4	0
ACACIA dealbata Astier	GT9C	1 657	Jaune	Vert	Janvier à Avril	4	0
ACACIA retinoides (de semis)	GT9C	214	Jaune	Vert	Janvier à Avril	6	5
ACACIA retinoides Lisette	GT9C	1 300	Jaune	Vert	Janvier à Avril	4	5
ACER campestre	9X9X13 ACH	349	Jaune clair fruit rouge	Vert foncé	Avril à Mai	10 à 15	-15
ACER monspessulanum	9X9X13 ACH	160	Jaune vert fruit rouge	Vert foncé brillant	Juillet	8 à 10	-15
ACER negundo Flamingo	9X9X13 ACH	450	Jaune vert	Vert bordé blanc rose crème		6 à 8	-15
ACER palmatum	GT9C	1 395	Rouge pourpré fruit rouge	Vert rouge	Juin à Août	3 à 4	-15
ACER palmatum	GT9L	724	Rouge pourpré fruit rouge	Vert rouge	Juin à Août	3 à 4	-15
ACER palmatum Butterfly	GT9C	1 176	Rouge pourpré fruit rouge	Gris vert margé blanc rose		3	-15
ACER rubrum October Glory	GT9C	86	Bois rouge	Rouge écarlate	Printemps	3 à 4	-15
ACTINIDIA chinensis Hayward 3CH (=Femelle)	GT9C	2 541	Blanc	Vert	Juin	5 à 6	-15
ACTINIDIA chinensis Hayward SB (=Femelle)	GT9C	2 588	Blanc	Vert	Juin	5 à 6	-15
ACTINIDIA deliciosa Tomuri (=Mâle)	GT9C	1 698	Blanc	Vert	Juin	5 à 6	-15
ACTINIDIA kolomikta Jenny (=Auto fertile)	GT9C	1 279	Blanc crème	Vert panaché blanc rose	Juin	5 à 6	-15
ACTINIDIA Solo	GT9C	1 260	Blanc crème	Vert	Juin	5 à 6	-15
ALNUS glutinosa Imperialis	GT9C	395	Blanc	Vert	Mars	8 à 10	-15
AMELANCHER lamarckii	GT9C	786	Blanc fruit noir pourpré	Vert foncé	Avril	6 à 10	-15
AMELANCHER lamarckii	GT9L	1 032	Blanc fruit noir pourpré	Vert foncé	Avril	6 à 10	-15
AMPELOPSIS glandulosa Elegans	GT9C	435	Vert	Vert foncé panaché blanc rose	Septembre à novembre	3	-15
ANDROMEDA glaucophylla	GT9C	133	Rose	Vert	Juin à Août	0.4	-15
ARBUTUS unedo	GT9C	5 830	Blanc rosé fruit rouge	Vert moyen brillant	Novembre à Janvier	3 à 4	-5
ARBUTUS unedo	POT13	1 008	Blanc rosé fruit rouge	Vert moyen brillant	Novembre à Janvier	3 à 4	-5
ARBUTUS unedo Atlantic	GT9C	2 533	Blanc pur fruit orangé	Vert moyen brillant	Mai à Juin	1.5 à 2	-5
ARBUTUS unedo Compacta	GT9C	11 792	Blanc rosé fruit orangé	Vert	Mai	1.5	-5
ARBUTUS unedo Compacta	POT13	1 000	Blanc rosé fruit orangé	Vert	Mai	1.5	-5
ARBUTUS unedo Rubra	GT9C	4 833	Rose foncé fruit orangé	Vert	Mai	1.2	-5
ARBUTUS unedo Rubra	POT13	988	Rose foncé fruit orangé	Vert	Mai	1.2	-5
ARCTOSTAPHYLOS uva ursi	GT9C	1 650	Blanc fruit rouge	Vert foncé puis bronze	Juillet à Août	0.1 à 0.3	-15
ARCTOSTAPHYLOS uva ursi Vancouver Jade	GT9C	192	Rose fruit rouge écarlate	Vert foncé	Juillet à Août	0.1 à 0.3	-15
ARONIA arbutifolia Brilliant	P28T	644	Blanc rosé baie rouge	Vert foncé brillant	Mai à Juin	3	-15
ARONIA melanocarpa Viking	GT9C	721	Blanc rosé baie noire	Vert moyen brillant	Mai à Juin	2	-15
AUCUBA japonica Crotonifolia	POT13	155	Blanc fruit rouge	Vert brillant panaché jaune	Mars à Avril	2	-15
AUCUBA japonica Golden King	GT9C	1 915	Blanc	Vert panaché jaune vif	Mai à Juin	1.5	-15
AUCUBA japonica Golden King	POT12	147	Blanc	Vert panaché jaune vif	Mai à Juin	1.5	-15
AUCUBA japonica Golden King	POT13	128	Blanc	Vert panaché jaune vif	Mai à Juin	1.5	-15
AUCUBA japonica Rozannie	GT9C	1 440	Fruit rouge vif	Vert	Mai à Juin	1.20	-15
AUCUBA japonica Viridis	GT9C	593	Jaunâtre	Vert	Mai à Juin	1.5	-15
AZALEA albiflorum Sakata Red	GT9C	544	Rouge orangé	Vert bronze (hiver)	Mars à Mai	1	-15
AZALEA Excelsior	GT9C	496	Rouge violacé	Vert		0.6 à 1	-15
AZALEA japonica Adonis	GT9C	156	Blanc	Vert clair	Avril à Mai	1 à 1,2	-15
AZALEA japonica Amoena	GT9C	432	Magenta brillant	Vert foncé	Avril à Mai	1 à 1,2	-15
AZALEA japonica Anne Franck	GT9C	418	Rose vif et centre rouge	Vert brillant	Avril à Mai	0.7	-20
AZALEA japonica Blue Danube	GT9C	420	Bleu violet clair	Vert moyen	Mai à Juin	1 à 1,2	-15
AZALEA japonica Fete des Meres	GT9C	592	Rouge foncé semi-double	Vert moyen	Avril à Mai	0.8 à 1	-15
AZALEA japonica Hino Crimson	GT9C	456	Rouge vif	Vert moyen	Avril à Mai	0.6 à 0,7	-15
AZALEA japonica Johanna	GT9C	538	Rouge foncé	Vert	Avril à Mai	0,6	-15
AZALEA japonica Orange Beauty	GT9C	484	Orange saumoné	Vert	Avril à Mai	0,6	-15
AZALEA japonica Palestrina	GT9C	272	Blanc ivoire vert	Vert	Avril à Mai	0,8 à 1	-15
AZALEA japonica Rosa King	GT9C	1 399	Rose foncé semi-double	Vert foncé	Avril à Mai	1 à 1,2	-15
AZALEA japonica Stewartstonian	GT9C	498	Rouge orangé	Vert foncé	Avril à Mai	1 à 1.5	-20
AZALEA knaphill Anneke	GT9C	1 138	Jaune pur	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Berryrose	GT9C	987	Rose orangé	Vert	Avril à Mai	1 à 1,5	-15
AZALEA knaphill Céclie	GT9C	291	Rose saumon jaune	Vert	Avril à Mai	1 à 2,2	-15
AZALEA knaphill Fireball	GT9C	513	Rouge carmin	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Gibraltar	GT9C	948	Orange vif jaune	Vert	Avril à Mai	1,2 à 1,5	-15
AZALEA knaphill Golden Eagle	GT9C	1 019	Rouge orangé	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Golden Flare	GT9C	718	Jaune	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Golden Sunset	GT9C	1 018	Jaune orangé	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Homebush	GT9C	1 372	Rose carmin violet double	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Hotspur Red	GT9C	1 344	Orange	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Satan	GT9C	313	Rouge vif	Vert	Avril à Mai	1,2 à 1,5	-15
AZALEA knaphill Schneegold	GT9C	336	Blanc jaune	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Whitethroat	GT9C	421	Blanc pur	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA Madame van Hecke	GT9C	1 310	Rose paster	Vert	Avril à Mai	0.8	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
AZALEA mollis Apple Blossom	GT9C	930	Rose pur blanc	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA mollis Arpège	GT9C	200	Jaune	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA mollis Feuerwerk	GT9C	1 270	Rouge orangé foncé	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA mollis Irène Koster	GT9C	468	Jaune rose	Vert	Mai à Juin	1à 2	-15
AZALEA mollis Jolie Madame	GT9C	1 311	Rose	Vert	Avril à Mai	1,2 à 1,5	-15
AZALEA mollis Klondike	GT9C	72	Orange doré brillant	Vert	Avril à Mai	1 à 2	-15
AZALEA mollis Orwell	GT9C	725	Rouge géranium	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA mollis Persil	GT9C	674	Blanc jaune orangé	Vert	Avril à Mai	1 à 2	-15
AZALEA mollis Saturnus	GT9C	447	Orange	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA Perfection	GT9C	1 470	Blanche	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA pontica Bouquet de Flore	GT9C	458	Rose soutenu crème	Vert	Avril à Mai	0,6	-15
AZALEA pontica Ville d'Orleans	GT9C	968	Blanc orangé	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZARA microphylla	GT9C	680	Orange rouge	Vert	Mai	2,5	-5
BERBERIS buxifolia Nana	GT9C	1 914	Jaune orangé	Vert glauque	Mai	0,3 à 0,5	-15
BERBERIS candidula Jytte	GT9C	834	Jaune	Vert clair brillant	Avril à Mai	0,80 à 1	-15
BERBERIS candidula Jytte	P28T	140	Jaune	Vert clair brillant	Avril à Mai	0,80 à 1	-15
BERBERIS darwinii	GT9C	4 097	Jaune orangé	Vert brillant	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS darwinii Compactum	GT9C	717	Jaune or	Vert brillant	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS hybrido x Gagnepainii Chenaultii	GT9C	1 426	Jaune or	Vert foncé luisant	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS hybrido x Gagnepainii Chenaultii	P28T	280	Jaune or	Vert foncé luisant	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS interposita x Wallich's Purple	GT9C	787	Jaune	Vert glauque	Mars à Avril	1 à 1,5	-15
BERBERIS interposita x Wallich's Purple	P28T	460	Jaune	Vert glauque	Mars à Avril	1 à 1,5	-15
BERBERIS Julianae	GT9C	1 353	Jaune	Vert foncé luisant	Mai à Juin	2 à 3	-15
BERBERIS julianae Dart's Superba	GT9C	243	Jaune crème	Vert foncé luisant	Mai à Juin	2 à 3	-15
BERBERIS julianae Dart's Superba	P28T	700	Jaune crème	Vert foncé luisant	Mai à Juin	2 à 3	-15
BERBERIS media x Parkjuweel	GT9C	250	Jaune	Vert brillant	Mai à Juin	1 à 1,5	-15
BERBERIS media x Parkjuweel	P28T	252	Jaune	Vert brillant	Mai à Juin	1 à 1,5	-15
BERBERIS media x Red Jewel	GT9C	613	Jaune	Vert	Mai à Juin	1	-15
BERBERIS pruinosa Longifolia	GT9C	79	Jaune clair	Vert gris	Avril à Mai	2 à 3	-15
BERBERIS stenophylla x	GT9C	4 027	Jaune or	Vert	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS stenophylla x	P28T	6 100	Jaune or	Vert	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS thunbergii Helmond Pilar	P28T	56	Jaune	Pourpre	Mai à Juin	0,8 à 1	-15
BERBERIS thunbergii Atropurpurea	GT9C	1 301	Jaune	Rouge vif	Mai	0,5 à 1,3	-15
BERBERIS thunbergii Atropurpurea	P28T	740	Jaune	Rouge vif	Mai	0,5 à 1,3	-15
BERBERIS thunbergii Atropurpurea Nana	P28T	1 036	Jaune	Rouge pourpré	Mai à Juin	0,40 à 0,60	-15
BERBERIS thunbergii Bagatelle	P28T	3 440	Jaune	Rouge pourpre foncé	Mai à Juin	0,30 à 0,40	-15
BERBERIS thunbergii Green Carpet	GT9C	1 518	Jaune	Vert	Mai	0,3 à 0,40	-15
BERBERIS thunbergii Harlequin	P28T	945	Rouge vif	Rose crème	Mai	0,80 à 1	-15
BERBERIS thunbergii Maria 'Cov'	P28T	624	Jaune	Jaune puis orange	Mai à Juin	1	-15
BERBERIS thunbergii Rose Glow	P28T	2 764	Jaune	Rouge pourpré blanc	Mai	1 à 1,50	-15
BERBERIS verruculosa	GT9C	128	Jaune d'or	Vert foncé brillant	Mai	1,5	-15
BETULA nana	GT9C	276	Chaton brun jaune	Vert lustré	Mai à Avril	0,6	-20
BETULA nigra	GT9L	84	Chaton brun jaune	Vert brillant	Mars	15 à 20	-20
BETULA pendula (=verrucosa)	GT9L	308	Chaton brun jaune	Vert	Mars	15 à 30	-15
BUDDLEJA alternifolia	GT9C	480	Lila	Vert foncé	Mai à Juin	3 à 4	-15
BUDDLEJA davidii Black Knight	P28T	64	Bleu pourpre foncé	Vert moyen	Juillet à Octobre	1 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Charming	GT9C	86	Rose lila	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Charming	P28T	250	Rose lila	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Ellen's Blue	GT9C	118	Bleu oeil orange	Vert gris	Juillet à Septembre	1,25	-15
BUDDLEJA davidii Empire Blue	P28T	125	Bleu violet orange	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Empire Blue	P40T	120	Bleu violet orange	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Ile de France	P28T	554	Violet bleuté jaune	Vert moyen	Juillet à Octobre	3 à 4	-15
BUDDLEJA davidii Nanho Blue	GT9C	445	Bleu lila pâle	Vert moyen	Août à Octobre	1 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Nanho Purple	GT9C	59	Bleu	Vert moyen	Août à Octobre	1 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Nanho Purple	P28T	1 260	Bleu	Vert moyen	Août à Octobre	1 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Nanho White	P28T	1 095	Blanc	Vert	Juin à Octobre	3	-15
BUDDLEJA davidii Pink Delight	GT9C	270	Rose vif orange	Vert moyen	Août à Octobre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Pink Delight	P28T	1 344	Rose vif orange	Vert moyen	Août à Octobre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Raspberry Wine	GT9C	86	Parme	Vert	Août	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Royal Red	P28T	998	Rouge pourpre foncé	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii White Profusion	GT9C	545	Blanc jaune	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii White Profusion	P28T	56	Blanc jaune	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA lindleyana	GT9C	396	Violet foncé	Vert foncé	Juillet à Septembre	1,5	-5
BUDDLEJA lochinch	GT9C	135	Bleu violet	Argenté	Juillet à Octobre	1 à 1,50	-15
BUDDLEJA lochinch	P28T	153	Bleu violet	Argenté	Juillet à Octobre	1 à 1,50	-15
BUDDLEJA salvifolia	GT9C	216	Blanche à mauve pâle	Vert gris	Juillet	3 à 6	-5
BUDDLEJA weyeriana x Sungold	P28T	756	Jaune orangé foncé	Vert moyen	Août à Octobre	4	-15
BUXUS microphylla Faulkner	GT9C	11 424	Jaune vert	Vert foncé	Printemps	1	-15
BUXUS microphylla Faulkner	POT13	992	Jaune vert	Vert foncé	Printemps	1	-15
BUXUS microphylla Faulkner	P28T	812	Jaune vert	Vert foncé	Printemps	1	-15
BUXUS microphylla Golden Triumph 'Peergold'	GT9C	3 809	Jaune	Jaune et vert	Printemps	0,5	-15
BUXUS microphylla Golden Triumph 'Peergold'	POT12	940	Jaune	Jaune et vert	Printemps	0,5	-15
BUXUS microphylla Herrenhausen	GT9C	2 236	Port étalé	Vert tendre	Printemps	0,6	-15
BUXUS sempervirens Arborescens	GT9C	5 772	Jaune	Vert foncé	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Blauer Heinz	GT9C	13 432	Jaune	Vert bleuté	Printemps	0,8	-20
BUXUS sempervirens Blauer Heinz	POT13	2 073	Jaune	Vert bleuté	Printemps	0,8	-20
BUXUS sempervirens Blauer Heinz	P28T	700	Jaune	Vert bleuté	Printemps	0,8	-20
BUXUS sempervirens Château	GT9C	12 182	Jaune	Vert	Printemps	1	-15
BUXUS sempervirens Elegans	GT9C	7 579	Jaune	Vert panaché blanc	Printemps	1,5	-15
BUXUS sempervirens Elegans	POT13	448	Jaune	Vert panaché blanc	Printemps	1,5	-15
BUXUS sempervirens Fastigiata	GT9C	26 576	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Fastigiata	POT13	6 352	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Racket	GT9C	1 556	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Racket	POT13	1 992	Jaune	Vert	Printemps	2	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
BUXUS sempervirens Rotundifolia	GT9C	3 892	Jaune	Vert foncé brillant	Printemps	3	-15
BUXUS sempervirens Stricta	GT9C	21 436	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Stricta	POT13	338	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Suffruticosa Nana	GT9C	85 618	Jaune	Vert foncé	Printemps	0,8	-15
BUXUS sempervirens Suffruticosa Nana	POT13	6 573	Jaune	Vert foncé	Printemps	0,8	-15
CALLICARPA bodinieri Profusion	GT9C	1 660	Rose mauve	Vert	Juillet à Août	1 à 3	-15
CALLICARPA dichotoma	GT9C	566	Pourpre violet	Vert	Juillet à Août	1	-15
CALLICARPA dichotoma Albibacea	GT9C	271	Rose pâle	Vert	Juillet	1	-15
CALLICARPA dichotoma Issai	GT9C	1 107	Rose mauve	Vert	Juillet à Août	2 à 3	-15
CALLISTEMON laevis	GT9C	277	Rouge vif	Vert	Juin à Octobre	1 à 1.50	-5
CALLISTEMON laevis	P28T	2 856	Rouge vif	Vert	Juin à Octobre	1 à 1.50	-5
CALLISTEMON rigidus	GT9C	240	Rouge	Vert	Juillet à Août	1,5 à 2,5	-5
CALLISTEMON viminalis Captain Cook	GT9C	520	Rouge	Vert	Juillet à Septembre	1,2	-9.5
CALLUNA elsie purnell	GT9C	332	Rose pâle	Gris vert	Juillet à Septembre	0,3	-15
CALLUNA Velvet Fascination	GT9C	206	Blanche	Gris argenté	Août à Septembre	0,4	
CALLUNA vulgaris Alba	GT9C	480	Blanc	Vert foncé	Juillet à Septembre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Allegro	GT9C	800	Rouge	Vert foncé	Août à Septembre	0,6 à 0,7	-15
CALLUNA vulgaris Alportii	GT9C	1 287	Rouge	Vert	Août à Septembre	0,4	-15
CALLUNA vulgaris Alportii Praecox	GT9C	422	Rose foncé	Vert	Juin à Juillet	0,25 à 0,3	-15
CALLUNA vulgaris Combrio	GT9C	445	Rose	Orange	Août à Septembre	0,4	-15
CALLUNA vulgaris Cuprea	GT9C	308	Lila	Cuivré	Août à Septembre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Darkness	GT9C	2 639	Rouge cramois	Vert	Août à Octobre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Gold Haze	GT9C	136	Blanc	Jaune pâle	Août à Septembre	0,45	-15
CALLUNA vulgaris H. E. Beale	GT9C	178	Rose pâle double	Vert	Août à Novembre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Kinlochruel	GT9C	192	Blanc double	Vert vif	Août à Septembre	0,25	-15
CALLUNA vulgaris Marleen	GT9C	1 126	Blanc pourpre	Vert	Août à Novembre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Mullion	GT9C	492	Lila	Vert	Août à Septembre	0,20 à 0,25	-15
CALLUNA vulgaris Rosea	GT9C	748	Rose	Vert	Août à Septembre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Rubra	GT9C	636	Rouge	Vert	Août à Septembre	0,4	-15
CALLUNA vulgaris Tib	GT9C	1 596	Rose soutenu double	Vert	Juillet à Octobre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Wichwar Flame	GT9C	499	Rose mauve	Doré	Août à Septembre	0,45	-15
CALLUNA vulgaris Winter Chocolate	GT9C	550	Rose pourpre simple	Jaune	Août à Septembre	0,35	-15
CALYCANTHUS Floridus	GT9C	70	Rouge brun foncé	Vert foncé brillant	Mai à Juin	2,5	-15
CAMELLIA japonica Adolphe Audusson	GT9C	820	Rouge foncé	Vert	Février à Avril	1,5 à 2	-15
CAMELLIA Nishiki	GT9C	240	Rouge	Vert	Mars à Mai	1,5 à 2	-15
CAMELLIA sasangua Rainbow	GT9C	1 620	Blanc rose rouge	Vert	Décembre à Mars	2 à 3	-15
CARPINUS betulus	9X9X13 ACH	3 169		Vert		20	-15
CARPINUS betulus	GT9L	3 148		Vert		20	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Heavenly Blue	P28T	2 912	Bleu violacé	Vert	Août à Octobre	1,20 à 1,5	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Kew Blue	P28T	952	Bleu foncé	Vert	Août à Octobre	1,2	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Thetis 'Cov'	P28T	364	Bleu	Vert et gris	Août à Octobre	1	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Worcester Gold	GT9C	477	Bleu	Jaune	Août à Octobre	1	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Worcester Gold	P28T	252	Bleu	Jaune	Août à Octobre	1	-15
CASTANEA sativa	10X10X17 ACH	304	Blanc	Vert	Mai	10 à 15	-15
CEANOTHUS arboreus Trewithen Blue	P28T	392	Bleu intense	Vert foncé	Février à Avril	4 à 6	-5
CEANOTHUS Autumnal Blue	P28T	1 904	Bleu ciel	Vert foncé	Septembre	2	-5
CEANOTHUS Burkwoodii	P28T	1 484	Bleu violet	Vert brillant	Juin à Juillet	1,2 à 1,5	-5
CEANOTHUS Cascade	P28T	112	Bleu clair	Vert foncé brillant	Avril à Juin	3 à 4	-5
CEANOTHUS Concha	P28T	3 024	Bleu intense	Vert foncé	Mai à Juin	2 à 3	-5
CEANOTHUS delilianus x Comtesse de Paris	GT9C	1 074	Bleu	Vert	Juin à Octobre	1,2	-5
CEANOTHUS delilianus x Gloire de Versailles	GT9C	2 237	Bleu clair	Vert foncé	Juin à Octobre	1,5	-5
CEANOTHUS delilianus x Henri Defosse	GT9C	4 814	Bleu indigo	Vert foncé	Juin à Octobre	1,5	-5
CEANOTHUS delilianus x Indigo Blue	GT9C	3 252	Bleu indigo	Vert	Juin à Octobre	1,2	-5
CEANOTHUS delilianus x Topaze	GT9C	454	Bleu foncé	Vert foncé	Juin à Octobre	1,5	-5
CEANOTHUS pallidus x Marie Simon	GT9C	1 896	Rose saumon	Vert foncé	Juillet à Octobre	1,5 à 2	-5
CEANOTHUS pallidus x Perle Rose	GT9C	244	Rose carmin	Vert foncé	Juillet à Octobre	1,5	-5
CEANOTHUS Ray Hartman	P28T	336	Bleu	Vert	Avril à Mai	4 à 6	-10
CEANOTHUS thyrsoiflorus	P28T	905	Bleu très pâle	Vert brillant	Avril à Juin	2 à 3	-5
CEANOTHUS thyrsoiflorus Eldorado 'Perado'	GT9C	77	Bleu	Vert panaché jaune	Juin à Septembre	1	-5
CEANOTHUS thyrsoiflorus Logan	P28T	212	Bleu	Vert	Mai à Juin	1,5 à 2	-5
CEANOTHUS thyrsoiflorus Prostatus	GT9C	10 372	Bleu lumineux	Vert	Mai	0,5	-5
CEANOTHUS thyrsoiflorus Prostatus	POT12	1 609	Bleu lumineux	Vert	Mai	0,5	-5
CEANOTHUS thyrsoiflorus Prostatus	P28T	1 512	Bleu lumineux	Vert	Mai	0,5	-5
CEANOTHUS thyrsoiflorus Repens	GT9C	9 216	Bleu violet	Vert foncé brillant	Mai	0,5 à 1	-5
CEANOTHUS thyrsoiflorus Repens	POT12	969	Bleu violet	Vert foncé brillant	Mai	0,5 à 1	-5
CEANOTHUS thyrsoiflorus Skylark	POT12	514	Bleu indigo	Vert foncé	Avril à Juillet	1,5	-5
CEANOTHUS thyrsoiflorus Skylark	P28T	3 948	Bleu indigo	Vert foncé	Avril à Juillet	1,5	-5
CEANOTHUS thyrsoiflorus Zanzibar 'Pershore Zanzibar	GT9C	480	Bleu clair	Jaune panaché vert	Avril à Juin	0,8	-5
CERCIS griffithii	GT9C	132	Rose violacé	Vert		3 à 4	-15
CERCIS siliquastrum	9X9X13 ACH	1 350	Violet	Vert bleuté	Avril à Mai	12	-15
CERCIS siliquastrum	GT9L	600	Violet	Vert bleuté	Avril à Mai	12	-15
CHAENOMELES speciosa Falconnet Charlet	P28T	2 128	Rose corail semi double	Vert	Mars à Juin	2	-15
CHAENOMELES speciosa Nivalis	P28T	700	Blanc	Vert	Mars à Juin	2	-15
CHAENOMELES speciosa Rubra	P28T	1 064	Rouge foncé	Vert	Février à Juin	1	-15
CHAENOMELES speciosa Umbellicata	P28T	1 456	Rose	Vert	Février à Juin	1	-15
CHAENOMELES superba x Cameo	GT9C	2 444	Orange	Vert	Février à Juin	1 à 1,50	-15
CHAENOMELES superba x Crimson and Gold	P28T	1 036	Rouge jaune or	Vert	Février à Juin	1 à 1,50	-15
CHAENOMELES superba x Elly Mossel	P28T	63	Rouge orangé	Vert	Mars à Juin	1 à 1,50	-15
CHAENOMELES superba x Ernst Finken	P28T	122	Rouge feu	Vert	Mars à Juin	1 à 2,50	-15
CHAENOMELES superba x Nicoline	P28T	716	Rouge vif	Vert	Février à Juin	1 à 1,50	-15
CHAENOMELES superba x Orange Beauty	P28T	252	Orange	Vert	Février à Juin	1 à 1,50	-15
CHAENOMELES superba x Pink Lady	P28T	84	Rose	Vert	Février à Juin	1 à 1,50	-15
CHOISYA Aztec Pearl	GT8	480	Blanc rosé	Vert foncé	Mai à Juin, Septembre à Octobre	2	-15
CHOISYA Aztec Pearl	GT9C	13 012	Blanc rosé	Vert foncé	Mai à Juin, Septembre à Octobre	2	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
CHOISYA Aztec Pearl	POT12	4 363	Blanc rosé	Vert foncé	Mai à Juin, Septembre à Octobre	2	-15
CHOISYA Aztec Pearl	P28T	318	Blanc rosé	Vert foncé	Mai à Juin, Septembre à Octobre	2	-15
CHOISYA ternata	GT9C	14 074	Blanc	Vert	Avril à Juillet	1,5 à 2	-15
CHOISYA ternata	POT12	9 197	Blanc	Vert	Avril à Juillet	1,5 à 2	-15
CHOISYA ternata Golden Gift 'Lissmarty'	GT9C	153	Blanc	Jaune soutenu	Mai à Juin	1	-15
CHOISYA ternata Goldfingers 'Limo'	GT9C	263	Blanc	Jaune	Mai à Juin	2,5	-15
CHOISYA ternata Sundance	GT9C	3 061	Blanc	Jaune vert vif puis vert	Avril à Mai	1 à 1,5	-15
CHOISYA ternata Sundance	POT12	2 372	Blanc	Jaune vert vif puis vert	Avril à Mai	1 à 1,5	-15
CISTUS corbariensis x	GT9C	2 223	Blanc	Vert	Mai à Juin	1,2	-5
CISTUS crispus	GT9C	1 127	Rouge pourpre	Gris vert	Mars à Juin	0,6	-5
CISTUS florentinus x Tramontane	GT9C	528	Blanc pur	Vert foncé	Avril à Juin	0,25 à 0,3	-12
CISTUS parviflorus	GT9C	1 176	Rose clair	Gris vert	Mai à Juillet	1	-5
CISTUS pulverulentus x Sunset	GT9C	982	Rose jaune	Vert gris	Mai à Août	0,6	-5
CISTUS purpureus Alan Fradd	GT9C	578	Blanche à macule pourpre parfumé	Vert sombre	Avril à Mai	1,25	-15
CISTUS purpureus x	GT9C	1 522	Rose foncé brun pourpre	Vert foncé	Avril à Juin	1	-5
CISTUS x florentinus	GT9C	1 029	Blanc pur	Vert foncé	Avril à Juin	1	-12
CLEMATIS Mont Purple	GT9C	105	Pourpre	Vert pourpre			-15
CLERODENDRUM bungei	GT9C	64	Rose foncé	Vert foncé	Août à Septembre	2	-5
CLETHRA alnifolia	GT9C	384	Blanc	Vert moyen	Septembre à Novembre	2,5	-15
CLETHRA alnifolia Pink Spire	GT9C	334	Rose vif	Vert	Septembre	1,5	-15
COLUTEA arborescens	GT9L	261					
CONVOLVULUS cneorum	GT9C	2 548	Blanc jaune	Vert argenté	Mars à Juillet	0,6	-5
CONVOLVULUS cneorum	POT12	737	Blanc jaune	Vert argenté	Mars à Juillet	0,6	-5
CONVOLVULUS mauritanicus	GT9C	310	Bleu	Vert	Juin à Septembre	0,30	-10
CONVOLVULUS mauritanicus	POT12	982	Bleu	Vert	Juin à Septembre	0,30	-10
CORDYLINE australis	GT9C	3 288	Blanc cassé	Vert	Juillet	8	-5
CORDYLINE australis	POT12	290	Blanc cassé	Vert	Juillet	8	-5
CORDYLINE australis Sundance	POT12	275	Blanc cassé	Vert clair avec base rougeâtre	Juillet	2	-5
CORDYLINE indivisia	GT9C	2 709	Blanc	Vert	Juillet	3	-5
CORNUS alba Aurea	GT9C	762					
CORNUS alba Elegantissima	GT9C	379	Blanc	Gris vert bordé blanc et bois rouge	Mai à Juin	3	-15
CORNUS alba Elegantissima	P28T	2 449	Blanc	Gris vert bordé blanc et bois rouge	Mai à Juin	3	-15
CORNUS alba Gouchaultii	GT9C	1 084	Blanc	Vert panaché jaune rose et bois rouge brun	Mai à Juin	3	-15
CORNUS alba Gouchaultii	P28T	3 650	Blanc	Vert panaché jaune rose et bois rouge brun	Mai à Juin	3	-15
CORNUS alba Kesselringii	P28T	587	Blanc	Rouge pourpre et bois rouge pourpre	Mai à Juin	3	-15
CORNUS alba Siberian Pearl	P28T	112	Blanc Bois rouge fruit couleur de nacre	Vert pourpre	Mai à Juin	1,2	-15
CORNUS alba Sibirica Variegata	P28T	252	Blanc	Vert panaché blanc/rose et bois rouge corail	Mai à Juin	1,5	-15
CORNUS kousa	GT9C	744	Blanc	Vert foncé	Juin à Juillet	4	-15
CORNUS kousa Chinensis	GT9C	121	Blanc	Vert puis rouge	Juin	6	-15
CORNUS mas	GT9L	508	Jaune	Vert foncé puis rouge pourpre	Février	5	-15
CORNUS Officinalis	GT9C	59	Jaune	Vert foncé	Février	5	-15
CORNUS sanguin	GT9C	1 107	Blanc	Vert puis orange et bois jaune orange et rouge	Juin à Septembre	3	-15
CORNUS sanguin	GT9L	426	Blanc	Vert puis orange et bois jaune orange et rouge	Juin à Septembre	3	-15
CORNUS sanguinea Midwinter Fire	GT9C	4 675	Blanc	Vert puis orange et bois jaune orange et rouge	Juillet	3	-15
CORNUS stolonifera Flaviramea	P28T	1 456	Blanc	Jaune vert vif	Mai à Juin	2	-15
CORNUS stolonifera Kelseyi	P28T	1 680	Blanc	Jaune vert rouge		0,75	-15
CORONILLA emerus	GT9C	1 838	Jaune pâle	Vert moyen	Mai à Octobre	2	-15
CORONILLA glauca	GT9C	264	Jaune	Vert bleuté	Avril à Novembre	1	-15
CORYLOPSIS pauciflora	GT9C	960	Jaune	Vert	Mars à Avril	1,5 à 2	-15
CORYLOPSIS spicata	GT9C	276	Jaune vif rouge	Vert foncé	Avril à Mai	2,5	-15
CORYLUS avellana	9X9X13 ACH	510	Jaune	Vert moyen	Avril à Mai	4 à 5	-15
COTINUS coggygria Royal Purple	GT9C	3 876	Pourpre foncé	Rouge pourpre foncé	Juin à Juillet	2	-15
COTINUS coggygria Rubrifolius	GT9C	1 127	Rose	Rouge et liseré rose foncé	Juin à Juillet	2	-15
COTINUS coggygria Vert	GT9L	1 181	Blanc	Vert	Juin à Juillet	3 à 4	-15
COTINUS x Grace	GT9C	1 197	Orange	Rouge pourpre orangé	Juin à Août	4	-15
COTONEASTER conspicuus Decorus	GT9C	973	Blanc	Vert foncé brillant	Juin à Août	0,4 à 0,5	-15
COTONEASTER dammeri Eichholz	GT9C	4 621	Blanc	Vert foncé	Mars à Juin	0,7	-15
COTONEASTER dammeri Major	GT9C	10 958	Blanc	Vert foncé	Mars à Juin	0,3	-15
COTONEASTER dammeri Major	P40T	1 026	Blanc	Vert foncé	Mars à Juin	0,3	-15
COTONEASTER dammeri Miranda	GT9C	1 032	Blanc	Vert	Mars à Juin	0,3	-15
COTONEASTER dammeri Miranda	P28T	56	Blanc	Vert	Mars à Juin	0,3	-15
COTONEASTER dammeri Miranda	P40T	1 088	Blanc	Vert	Mars à Juin	0,3	-15
COTONEASTER dammeri Moongreeper	GT9C	984	Blanc	Vert	Mars à Juin	0,2	-15
COTONEASTER dammeri Moongreeper	P28T	200	Blanc	Vert	Mars à Juin	0,2	-15
COTONEASTER dammeri Royal Carpet	GT9C	224	Blanc	Vert		0,25 à 0,3	-15
COTONEASTER dammeri Schoon	GT9C	2 050	Blanc	Vert		0,4 à 0,5	-15
COTONEASTER dammeri Skogholm	GT9C	8 184	Blanc	Vert foncé brillant		1	-15
COTONEASTER dammeri Skogholm	P40T	3 080	Blanc	Vert foncé brillant		1	-15
COTONEASTER Evergreen	GT9C	816	Blanc	Vert foncé		0,30	-15
COTONEASTER franchetii	GT9C	9 542	Blanc	Vert bleuté		1,5	-15
COTONEASTER franchetii	POT12	416	Blanc	Vert bleuté		1,5	-15
COTONEASTER glaucophylla	GT9C	1 026	Blanc fruit rouge orangé	Vert et glauque au revers	Été	2,5	-15
COTONEASTER horizontalis	GT9C	7 401	Blanc rosé	Vert foncé brillant	Mai	0,4 à 0,5	-15
COTONEASTER horizontalis Variegatus (=atropurpureus)	GT9C	714	Blanc	Vert panaché blanc		0,4	-15
COTONEASTER lacteus	GT9C	7 223	Blanc fruit rouge	Vert foncé	Été	3	-15
COTONEASTER lacteus	P28T	65	Blanc fruit rouge	Vert foncé	Été	3	-15
COTONEASTER microphyllus	GT9C	860	Blanc	Vert foncé brillant		1	-15
COTONEASTER microphyllus Cochleatus	GT9C	80	Blanc	Vert foncé brillant		0,5	-15
COTONEASTER microphyllus Streib's Findling	GT9C	1 891	Blanc rosé	Vert		0,2 à 0,3	-15
COTONEASTER microphyllus Thymifolius	GT9C	100	Blanc	Vert foncé brillant		0,4 à 0,5	-15
COTONEASTER microphyllus Thymifolius	P28T	272	Blanc	Vert foncé brillant		0,4 à 0,5	-15
COTONEASTER parkepitch	GT9C	302	Blanc	Vert		0,4	-15
CRATAEGUS Monogyna	9X9X13 ACH	284	Blanc rose	Vert foncé brillant	Mai	10	-15
CRINODENDRON hookerianum	GT9C	680	Rouge	Vert	Avril à Juin	2	-5

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
CYTISUS Andreanus Splendens	P28T	448	Jaune d'or et rouge carmin	Vert	Mai à Juin	1	-15
CYTISUS Goldfinch	P28T	1 036	Jaune pâle et rouge	Vert	Mai à Juin	0.80	-15
CYTISUS praecox x Albus	GT9C	1 102	Blanc	Vert	Mai à Juin	1	-15
CYTISUS praecox x Albus	P28T	1 652	Blanc	Vert	Mai à Juin	1	-15
CYTISUS praecox x Allgold	GT9C	1 702	Jaune foncé	Vert	Mai à Juin	1,2	-15
CYTISUS praecox x Allgold	P28T	2 828	Jaune foncé	Vert	Mai à Juin	1,2	-15
CYTISUS praecox x Hollandia	GT9C	1 636	Rouge pourpre et rose	Vert	Mai à Juin	2	-15
CYTISUS praecox x Hollandia	P28T	2 268	Rouge pourpre et rose	Vert	Mai à Juin	2	-15
CYTISUS praecox x Zeelandia	P28T	83	Rose mauve crème	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius	GT9C	969	Jaune d'or	Vert	Mai à Juin	2	-15
CYTISUS scoparius Andreanus	GT9C	1 104	Jaune rouge	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius Andreanus	P28T	1 316	Jaune rouge	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius Boskoop Ruby	P28T	136	Rouge	Vert	Mai	2	-15
CYTISUS scoparius Burkwoodii	P28T	1 596	Rouge jaune	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius Killiney Red	GT9C	336	Rouge	Vert	Mai à Juin	1	-15
CYTISUS scoparius La Coquette	GT9C	878	Jaune orangé rose foncé	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius La Coquette	P28T	1 344	Jaune orangé rose foncé	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius Lena	GT9C	1 674	Jaune orange clair	Vert	Mai à Juin	1	-15
CYTISUS scoparius Lena	P28T	806	Jaune orange clair	Vert	Mai à Juin	1	-15
CYTISUS scoparius Luna 3CH	GT9C	2 280	Jaune	Vert	Mai à Juin		
CYTISUS scoparius Luna K29	GT9C	258	Jaune d'or	Vert jaune			
CYTISUS scoparius Moyclare pink	GT9C	214	Rose pâle		Mai à Juin	1,5	
CYTISUS scoparius Palette	P28T	1 257	Rouge orangé	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius Roter Favorit	P28T	2 212	Rouge	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius Vanessa	GT9C	3 315	Jaune	Vert	Mai à Juin	2	-15
CYTISUS x kewensis Rampant	GT9C	1 104	Jaune crème	Vert	Avril à Mai	0,4	-15
DANAE racemosa	POT3L	400	Fruit rouge Octobre à Janvier	Vert	Septembre	1	-20
DAPHNE odora Aureomarginata	GT9C	1 259	Pourpre rouge	Vert foncé luisant jaune	Décembre à Mars	1,5	-15
DAVIDIA involucrata	GT9C	65	Blanc	Vert moyen	Mai	8 à 10	-15
DEUTZIA crenata Nikko	P28T	7 837	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	0,6	-15
DEUTZIA elegantissima x Rosealind	P28T	196	Blanc rose	Vert moyen mat	Mai à Juin	1,2	-15
DEUTZIA gracilis	P28T	2 835	Blanc simple	Vert foncé	Mai à Juin	0,8	-15
DEUTZIA hybrida x Mont Rose	P28T	1 148	Rose pourpré	Vert foncé	Juin à Juillet	2	-15
DEUTZIA hybrida x Perle Rose	P28T	670	Rose mauve	Vert foncé	Juin	2	-15
DEUTZIA magnifica x	P28T	1 294	Blanc double	Vert	Mai à Juin	3	-15
DEUTZIA magnifica x Tourbillon Rouge	P28T	756	Rose pourpre double	Vert	Mai à Juin	2	-15
DEUTZIA rosea x Carminea	P28T	1 058	Blanc rouge rosé	Vert	Mai à Juin	1,2	-15
DEUTZIA scabra Pink Pompon	P28T	364	Rose clair	Vert foncé	Mai à Juin	1,2	-15
DEUTZIA scabra Plena	P28T	280	Blanc double	Vert foncé	Mai à Juillet	3	-15
DEUTZIA scabra Pride of Rochester	P28T	1 372	Blanc et rose double	Vert foncé	Mai à Juillet	2 à 3	-15
DIOSMA hirsuta Pink Fountain	GT9C	493	Rose	Vert	Février à Mai	0.60	-5
ELAEAGNUS coastal Gold	GT9C	243	Jaune	Vert panaché jaune	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x	GT9C	26 378	Jaune odorant	Vert	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS ebbingei x	POT12	9 023	Jaune odorant	Vert	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS ebbingei x	P28T	2 540	Jaune odorant	Vert	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Compacta	POT12	8 507	Jaune odorant	Vert compact	Octobre à Novembre	1,8	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Compacta	P28T	6 532	Jaune odorant	Vert compact	Octobre à Novembre	1,8	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Compacta Select	POT12	176	Jaune odorant	Vert compact	Octobre à Novembre	1,8	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Gilt Edge	9X9X13 ACH	2 978	Jaune	Vert foncé panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Gilt Edge	GT9C	7 941	Jaune	Vert foncé panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Gilt Edge	POT12	750	Jaune	Vert foncé panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Limelight	GT9C	10 678	Jaune	Vert panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Limelight	POT12	1 537	Jaune	Vert panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Limelight	POT13	3 031	Jaune	Vert panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Macrophyllum	POT12	1 100	Jaune	Vert grosse feuille	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS Eleador 'Lannou'	GT9C	160	Jaune	Vert panaché jaune	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS pungens Frederic	GT9C	1 273	Jaune	Vert panaché jaune orangé (bois dur)	Octobre à Novembre	1,8	-15
ELAEAGNUS pungens Goldrim	GT9C	1 396	Jaune vif	Vert panaché doré (bois dur)	Octobre à Novembre	4	-15
ELAEAGNUS pungens Maculata	9X9X13 ACH	70	Jaune	Vert brillant panaché jaune (bois dur)	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS pungens Maculata	GT9C	4 451	Jaune	Vert brillant panaché jaune (bois dur)	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS pungens Variegata	GT9C	408		Vert panaché blanc	Octobre à Novembre	1	-15
ELAEAGNUS Reflexa	GT9C	574	Blanc argenté	Vert foncé luisant	Septembre à Décembre	4	-15
ENKIANTHUS campanulatus	GT9C	74	Jaune crème rose	Vert mat	Mai à Juin	4 à 5	-15
ERICA arborea Alpina	GT9C	372	Blanc	Vert	Mars à Mai	2	-15
ERICA arborea Estrellan Gold	GT9C	138	Blanc	Jaune bronze	Février à Mai	1	-15
ERICA carnea Aurea	GT9C	154	Jaune	Vert	Décembre à Mars	0.25	-15
ERICA carnea Challenger	GT9C	600	Rouge magenta	Vert	Janvier à Avril	0.3	-15
ERICA carnea December Red	GT9C	1 282	Rose pourpré	Vert	Février à Mars	0.25	-15
ERICA carnea Loughrigg	GT9C	764	Rose soutenu	Vert	Janvier à Mars	0.25	-15
ERICA carnea Myretoun Ruby	GT9C	1 392	Rouge vif	Vert	Mars à Avril	0.25	-15
ERICA carnea Springwood White	GT9C	1 794	Blanc clair	Vert vif	Février à Avril	0.25	-15
ERICA carnea Vivelli	GT9C	260	Rose pourpré	Bronze	Janvier à Avril	0.25	-15
ERICA carnea Vivelli	GT9C	600	Rose pourpré	Bronze	Janvier à Avril	0.25	-15
ERICA cinerea Alba Minor	GT9C	576	Blanc	Vert	Juin à Septembre	0.3	-15
ERICA cinerea C.D. Eason	GT9C	2 040	Rouge magenta	Vert	Juin à Septembre	0.25	-15
ERICA cinerea Golden Sport	GT9C	514	Rose pourpre				
ERICA cinerea Katinka	GT9C	88	Pourpre foncé	Vert foncé	Juin à Octobre	0.4	-15
ERICA cinerea Natacha	GT9C	964	Blanc	Vert	Juin à Août	0.25	-15
ERICA cinerea Rosabella	GT9C	186	Rose magenta	Vert	Juin à Septembre	0.4	-15
ERICA darleyensis x Darley Dale	GT9C	2 040	Rose pâle	Vert	Novembre à Avril	0.4	-15
ERICA darleyensis x Furzey	GT9C	1 496	Rose lilas	Vert foncé	Décembre à Mai	0.4	-15
ERICA darleyensis x George Rendall	GT9C	1 517	Rose soutenu	Vert	Janvier à Mars	0.4	-15
ERICA darleyensis x Ghost Hills	GT9C	5 282	Rose	Vert clair	Décembre à Avril	0,4	-15
ERICA darleyensis x J. W. Porter	GT9C	3 024	Rose pourpré	Vert foncé	Février à Avril	0,25	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
ERICA darleyensis x Jack H. Brummage	GT9C	1 534	Rose pourpré	Jaune orangé	Janvier à Avril	0,3	-15
ERICA darleyensis x Kramer's Rote	GT9C	9 010	Rouge magenta	Vert bronze	Janvier à Avril	0,4	-15
ERICA darleyensis x Silberschmelze	GT9C	6 074	Blanc	Vert	Janvier à Avril	0,35	-15
ERICA darleyensis x White Profusion	GT9C	1 272	Blanc	Vert	Décembre à Avril	0,4	-15
ERICA tetralix Rosea	GT9C	192	Rose	Vert	Juin à Septembre	0,2	-15
ERICA tetralix Underwood	GT9C	288	Rouge magenta	Vert	Juin à Septembre	0,25	-15
ERICA vagans Lyonesse	GT9C	672	Rose clair	Vert vif	Juillet à Octobre	0,25 à 0,4	-15
ERICA vagans Mrs D.F. Maxwell	GT9C	1 622	Rose foncé	Vert	Août à Octobre	0,3 à 0,4	-15
ERICA vagans Pyrenees Pink	GT9C	864	Rose clair	Vert	Août à Octobre	0,35	-15
ERICA vagans St Keverne	GT9C	456	Rose clair	Vert	Août à Octobre	0,4	-15
ERIOBOTRYA copertone	GT9C	120	Rose	Vert	Avril à Mai	1	-15
ERIOBOTRYA japonica	GT9C	1 686	Blanc	Vert	Novembre à Décembre	8	-5
ESCALLONIA Apple Blossom	GT9C	2 336	Blanc rosé	Vert	Juillet à Novembre	1,5 à 2,5	-15
ESCALLONIA Cardinalis	GT9C	580	Rouge foncé	Vert	Juin à Octobre	1,5	-15
ESCALLONIA Cardinalis	P40T	180	Rouge foncé	Vert	Juin à Octobre	1,5	-15
ESCALLONIA Compacta Coccinea	GT9C	689	Rouge	Vert	Juin à Octobre	0,6	-10
ESCALLONIA Crimson Spire	GT9C	1 628	Rouge	Vert	Juillet à Novembre	2	-15
ESCALLONIA Dart's Rosyred	GT9C	266	Rose vif	Vert	Juin à Octobre	1,5	-15
ESCALLONIA Donard Radiance	GT9C	556	Rose vermillon	Vert foncé brillant	Juin à Août	2,5	-10
ESCALLONIA Donard Radiance	P40T	1 600	Rose vermillon	Vert foncé brillant	Juin à Août	2,5	-10
ESCALLONIA Donard Seedling	GT9C	1 106	Blanc rosé	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	2,5	-15
ESCALLONIA hybride Red Carpet 'Loncar'	GT9C	98	Rouge rubis	Vert	Juillet à Octobre	0,8	-15
ESCALLONIA Iveyi	GT9C	2 882	Blanc	Vert foncé brillant	Juillet à Septembre	3	-10
ESCALLONIA Iveyi	P40T	2 640	Blanc	Vert foncé brillant	Juillet à Septembre	3	-10
ESCALLONIA laevis (=organensis)	GT9C	296	Rose clair	Vert brillant foncé	Juillet à août	1,5	-15
ESCALLONIA Peach Blossom	GT9C	432	Rose pêche clair	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	1,5	-10
ESCALLONIA Pride of Donard	GT9C	1 983	Rouge clair	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	1,5	-5
ESCALLONIA Pride of Donard	P40T	120	Rouge clair	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	1,5	-5
ESCALLONIA Red Dream	GT9C	8 475	Rose rouge	Vert brillant	Juillet à Octobre	1	-15
ESCALLONIA Red Dream	P28T	1 820	Rose rouge	Vert brillant	Juillet à Octobre	1	-15
ESCALLONIA Red Dream	P40T	540	Rose rouge	Vert brillant	Juillet à Octobre	1	-15
ESCALLONIA rosea Var. Macrantha	GT9C	1 194	Rose	Vert	Juin à Août	1,5	-15
ESCALLONIA rubra Var. Macrantha	GT9C	5 228	Rose vif	Vert	Juin à Octobre	1 à 3	-15
ESCALLONIA rubra Var. Macrantha	P40T	1 475	Rose vif	Vert	Juin à Octobre	1 à 3	-15
EUCALYPTUS Baby Blue	GT9C	668		Bleu		3	-15
EUCALYPTUS gunnii	GT9C	2 186	Blanc crème	Vert grisé	Juin à Septembre	10 à 25	-15
EUCALYPTUS parvifolia	GT9C	624					
EUCRYPHIA x intermedia Rostrevor	GT9C	217	Blanc rosé parfumé	Vert à revers glauque	Septembre à Novembre	2	-15
EUONYMUS alatus	GT9C	4 130	Fruit pourpre rougeâtre	Rouge foncé	Mai à Juin	2	-15
EUONYMUS alatus Compactus	GT9C	6 373	Rose rouge	Vert foncé	Mai à Juin	1	-15
EUONYMUS europaeus Red Cascade	GT9C	196	Fruit rose foncé	Vert foncé	Mai à Juin	2,50	-15
EUONYMUS fortunei Coloratus	GT9C	1 745		Vert foncé	Mai à Juin	0,15	-15
EUONYMUS fortunei Dart's Blanket	GT9C	2 396		Vert pourpre	Mai à Juin	0,6	-15
EUONYMUS fortunei Emerald Gaiety PC	GT9C	6 900		Vert panaché blanc		0,3	-15
EUONYMUS fortunei Emerald Gaiety PC	P28T	9 520		Vert panaché blanc		0,3	-15
EUONYMUS fortunei Emerald 'n' Gold PC	GT9C	200		Vert vif panaché jaune		0,3	-15
EUONYMUS fortunei Emerald 'n' Gold PC	P28T	8 120		Vert vif panaché jaune		0,3	-15
EUONYMUS fortunei Harlequin	GT9C	412		Vert panaché blanc crème	Mai à Juin	0,3	-15
EUONYMUS fortunei Minimus	GT9C	1 064		Vert foncé	Mai à Juin	0,2	-15
EUONYMUS fortunei Sunspot	GT9C	1 348		Vert foncé panaché jaune	Mai à Juin	0,5	-15
EUONYMUS fortunei Tustin	GT9C	1 128		Vert bleuâtre	Mai à Juin	0,15	-15
EUONYMUS japonicus	GT9C	7 649		Vert foncé brillant	Mai à Juin	2,5	-15
EUONYMUS japonicus	P28T	2 240		Vert foncé brillant	Mai à Juin	2,5	-15
EUONYMUS japonicus Aureo Pictus	GT9C	679		Vert panaché jaune	Mai à Juin	1,5	-15
EUONYMUS japonicus Aureomarginatus	GT9C	1 556		Vert panaché jaune	Mai à Juin	1 à 3	-15
EUONYMUS japonicus Aureomarginatus	P28T	448		Vert panaché jaune	Mai à Juin	1 à 3	-15
EUONYMUS japonicus Bord de Mer	GT9C	1 882		Vert	Mai à Juin	3	-15
EUONYMUS japonicus Bravo	GT9C	671		Vert foncé panaché blanc	Mai à Juin	3	-15
EUONYMUS japonicus Bravo	POT12	395		Vert foncé panaché blanc	Mai à Juin	3	-15
EUONYMUS japonicus Duc d'Anjou	GT9C	362		Vert panaché jaune	Mai à Juin	3	-15
EUONYMUS japonicus Happiness 'Cov'	GT9C	2 261		Vert et jaune lumineux	Juin à Août	0,4	-10
EUONYMUS japonicus Louissette	GT9C	984		Vert marginé de blanc		1,5	-10
EUONYMUS japonicus Louissette	P28T	146		Vert marginé de blanc		1,5	-10
EUONYMUS japonicus Microphyllus (=Pulchellus)	GT9C	1 925		Vert		0,3	-15
EUONYMUS japonicus Microphyllus Albovariegatus	GT9C	3 428		Vert panaché blanc	Mai à Juin	1	-15
EUONYMUS japonicus Microphyllus Aureovariegatus	GT9C	4 189		Vert panaché jaune	Mai à Juin	0,3	-15
EUONYMUS japonicus President Gauthier	GT9C	1 352		Vert panaché blanc	Mai à Juin	2,5	-15
EUONYMUS kiautschovicus Manhattan	GT9C	2 184	Jaune/Vert Fruit rose	Vert vif	Mai à Juin	3	-15
EURYA japonica	GT9C	65	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mars à Mai	10	-5
EXOCHORDA macrantha x The Bride	GT9C	2 953	Blanc	Vert clair	Mai à Juin	2	-15
EXOCHORDA racemosa	GT9C	903	Blanc	Vert clair	Mai	3 à 4	-15
FAGUS sylvatica	9X9X13 ACH	3 125		Vert brillant		25	-15
FAGUS sylvatica Atropinacea	9X9X13 ACH	552		Pourpre		20	-15
FATSIA japonica	POT12	901	Blanc crème	Vert foncé brillant	Septembre à Octobre	2 à 4	-5
FEIJOA sellowiana	GT9C	343	Rouge pourpré panaché blanc	Gris vert	Mai à Juin	2 à 3	-15
FEIJOA sellowiana Coolidge	GT9C	288	Rouge pourpré panaché blanc	Vert brillant	Juin à Juillet	2 à 3	-15
FEIJOA sellowiana Mammoth	GT9C	588	Rouge pourpré panaché blanc/Vert brillant	Vert brillant	Juin à Juillet	2 à 3	-15
FEIJOA sellowiana Triumph	GT9C	329	Fleur cramoisie	Vert brillant	Juin à Juillet	2 à 3	-15
FICUS carica Brown Turkey	POT12	978		Vert		4	-15
FICUS carica Brunswick	POT12	201	Rouge bronze excellente	Vert	Juillet à Août	4	-15
FICUS carica Goutte d'Or	POT12	1 158	Rouge clair vert clair	Vert	Juillet à Août	2 à 3	-15
FICUS carica Goutte d'Or	P40T	1 000	Rouge clair vert clair	Vert	Juillet à Août	2 à 3	-15
FICUS carica Madeleine	POT12	517	Rouge orangé chaire rouge	Vert	Juin, Août	2,5 à 4	-15
FICUS carica Madeleine	P40T	1 144	Rouge orangé chaire rouge	Vert	Juin, Août	2,5 à 4	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
FICUS carica Noire de Bellone	POT12	791	Noir pulpe rouge	Vert	Juillet à Septembre	2	-15
FICUS carica Noire de Bellone	P40T	1 240	Noir pulpe rouge	Vert	Juillet à Septembre	2	-15
FICUS carica Rouge de Bordeaux (= Pastillère)	POT12	121	Bleu-noir bonne pour séchage	Vert	Août	3 à 5	-15
FICUS carica Rouge de Bordeaux (= Pastillère)	P40T	512	Bleu-noir bonne pour séchage	Vert	Août	3 à 5	-15
FICUS carica Terza	POT12	157	figue vert jaunâtre	Vert	Mars à Avril	4	-20
FICUS carica Terza	P40T	147	figue vert jaunâtre	Vert	Mars à Avril	4	-20
FICUS carica Violette d'Argenteuil	P40T	94	Violet	Vert		3,5	-15
FORSYTHIA intermedia Minor Gold 'Cov'	GT9C	9 816	Jaune	Vert	Mars à Avril	0,4	-15
FORSYTHIA intermedia Spring Glory	GT9C	1 003	Jaune pâle	Vert	Février à Mars	2 à 2,5	-15
FORSYTHIA intermedia x Lynwood Gold	P28T	2 940	Jaune vif	Vert	Mars à Avril	2,5	-15
FORSYTHIA intermedia x Lynwood Gold	P40T	3 576	Jaune vif	Vert	Mars à Avril	2,5	-15
FORSYTHIA Maluch	GT9C	380	Jaune	Vert	Mars à Avril	2	-15
FORSYTHIA Paulina	GT9C	203	Jaune	Vert	Mars à Avril	0,4	-15
FORSYTHIA suspensa Taffs Arnold	GT9C	96	Jaune d'or	Vert panaché jaune crème en été	Mars à Avril	2 à 2,5	-15
FORSYTHIA x intermedia Spectabilis	GT9C	426	Jaune	Vert	Mars à Avril	2 à 3	-15
FOTHERGILLA major	GT9C	624	Blanc crème	Vert foncé brillant	Mai à Juin	2,5	-15
FREMONTODENDRON California Glory	POT12	3 203	Jaune foncé	Vert		6	-10
FUCHSIA Alice Hoffmann	GT9C	107	Rose blanc semi-double	Vert bronze pourpre	Juin à Septembre	0,45 à 0,6	-10
FUCHSIA magellanica Versicolor	GT9C	329	Rouge	Rose panaché crème	Juillet à Novembre	0,6	-5
GARRYA elliptica	GT9C	1 359	Gris vert	Gris vert brillant	Janvier à Mars	2 à 4	-5
GARRYA elliptica James Roof	GT9C	1 476	Gris argenté	Vert bleuté foncé	Janvier à Mars	2 à 3,5	-5
GENISTA Goldilocks	GT9C	284	Jaune	Vert	Mai à Juin	0,7	-15
GENISTA hispanica	GT9C	1 699	Jaune d'or	Vert moyen	Mai à Juin	0,75	-15
GENISTA lydia	GT9C	4 673	Jaune	Vert bleuté	Mai à Juin	0,4 à 0,6	-15
GENISTA lydia	P28T	9 660	Jaune	Vert bleuté	Mai à Juin	0,4 à 0,6	-15
GENISTA pilosa Vancouver Gold	GT9C	1 370	Jaune d'or	Vert	Mai à Juillet	0,45	-15
GENISTA Porlock	GT9C	9 577	Jaune	Vert	Mars à Juin	2 à 3,5	-15
GENISTA tinctoria Royal Gold	GT9C	228	Jaune	Vert	Juin à Juillet	0,6 à 0,9	-15
GREVILLEA desert flame	GT9C	772	Rose	Vert	Mars à Juillet	1,5	-10
GREVILLEA juniperina	GT9C	533	Rouge	Vert moyen	Mai à Juillet	2	-10
GREVILLEA lanigera Mount Tamboritha	GT9C	804	Rouge jaune	Vert moyen gris	Mai à Août	0,2	-10
GREVILLEA Rondeau	GT9C	72	Rouge	Vert et rouge	Mars	1 à 1,5	-7
GREVILLEA rosmarinifolia	GT9C	57	Rose rouge clair	Gris vert	Juin à Juillet	0,5 à 3	-10
GRISELINIA littoralis	GT9C	4 722		Vert clair	Mai	2 à 3	-10
GRISELINIA littoralis Variegata	GT9C	4 539		Vert panaché jaune crème		1,5 à 2	-10
GRISELINIA littoralis Variegata	P28T	840		Vert panaché jaune crème		1,5 à 2	-10
HALIMIOCISTUS x sahuicii Caroline	GT9C	399	Blanc	Vert foncé	Juin à Août	6 à 8	-15
HEBE Automn Glory	GT9C	988	Bleu pourpré	Vert foncé bordé rouge	Juin à Août	0,6 à 0,9	-10
HEBE ochracea James Stirling	GT9C	793	Jaune bronze	Vert	Juillet à Août	0,5	-15
HEBE pimeleoides Quick Silver	GT9C	1 423	Lila pâle	Gris argenté	Juillet à Septembre	0,5	-15
HEBE pinguifolia Sutherlandii	GT9C	2 004	Blanc	Vert gris	Mai à Juin	0,4	-15
HEBE Sub Alpina	GT9C	998	Blanc	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	0,5	-15
HEBE traversii	GT9C	892	Blanc	Vert clair lustré	Juin à Août	1	-15
HEBE vernicosa	GT9C	367	Blanc	Vert foncé brillant	Mai à Juin	0,6	-15
HEBE Wiri Charm	GT9C	842	Rose pourpre	Vert sombre	Juin	0,7	-10
HEBE Wiri Image	GT9C	896	Bleu	Vert foncé	Juillet	1	-10
HEBE X Lake	GT9C	357	Violette	Vert	Juillet	1	-15
HEDERA canariensis Gloire de Marengo	GT9C	2 886		Vert argenté panaché crème		8	-15
HEDERA colchica	GT9C	2 560		Vert foncé brillant		8 à 10	-15
HEDERA colchica Arborescens	GT9C	1 014	Jaune verdâtre + fruit bleu noir	Vert grosse feuille	Juillet à Octobre	5	-15
HEDERA colchica Dentata Variegata (=Aurea)	GT9C	1 105		Vert clair panaché gris vert bordé crème		8 à 10	-15
HEDERA colchica Sulfur Heart	GT9C	792		Vert moyen panaché gris bordé jaune crème		5 à 8	-15
HEDERA helix	GT9C	1 648	Blanc	Vert foncé brillant	été	10	-15
HEDERA helix Arborescens	GT9C	204	Fruit noir	Vert		2	-15
HEDERA helix Aureovariegata (=Aureomarginata)	GT9C	552		Vert panaché jaune		1,5	-15
HEDERA helix Baltica	GT9C	116		Pourpre		10	-15
HEDERA helix Elegantissima	GT9C	1 474		Vert gris bordé de crème		5	-15
HEDERA helix Erecta	GT9C	144		Vert		1	-15
HEDERA helix Glacier	GT9C	8 557		Gris vert panaché gris argenté		3	-15
HEDERA helix Green Ripple	GT9C	5 763		Vert moyen nervures marginées		2	-15
HEDERA helix Green Ripple Variegata	GT9C	432		Vert panaché jaune pâle		5	-15
HEDERA helix Hibernica	GT9C	4 973		Vert foncé		10	-15
HEDERA helix Ivalace	GT9C	2 914		Vert foncé brillant ondulé		1	-15
HEDERA helix Kolibri	GT9C	600		Vert moyen panaché crème		0,45	-15
HEDERA helix Koniger's Auslese	GT9C	834		Large sagitté à 5 lobes vert		2	-15
HEDERA helix Oro di Bogliasco	GT9C	560		Vert foncé panaché jaune vif		2,5	-15
HEDERA helix Pixie	GT9C	1 860		Vert		1,5	-15
HEDERA helix Sagittioefolia	GT9C	1 992		Gris vert panaché crème		4	-15
HEDERA helix Shamrok	GT9C	1 506		Vert foncé		1,5	-15
HEDERA helix Spetchley	GT9C	120		Vert foncé très petite feuille		0,15	-15
HEDERA helix Woerner	GT9C	1 176		Vert nervure rouge		7	-15
HELICHRYSUM apiculatum Korma 'Proma'	GT9C	708	Jaune	Gris argent	Août à Octobre	0,8	-10
HELICHRYSUM italicum Serotinum	GT9C	658	Jaune	Gris argenté vert jaunâtre	Août à Octobre	0,4	-10
HIPPOPHAE rhamnoides	GT9L	450	Jaune verdâtre	Vert argenté	Avril à Mai	5 à 8	-15
HIPPOPHAE rhamnoides Leikora	GT9C	1 584	Jaune orangé	Gris argenté	Mars à Avril	2 à 3	-15
HOHERIA borde Hill	GT9C	147	Blanc	Vert moyen brillant	Août à Septembre		-10
HYDRANGAEA arborescens Annabelle	P28T	1 932	Blanc	Vert	Juin à Octobre	1	-15
HYDRANGAEA arborescens Annabelle	P40T	80	Blanc	Vert	Juin à Octobre	1	-15
HYDRANGAEA macrophylla Ayesha	P28T	1 260	Rose	Vert	Juillet à Novembre	0,9	-15
HYDRANGAEA macrophylla Ayesha	P40T	306	Rose	Vert	Juillet à Novembre	0,9	-15
HYDRANGAEA macrophylla Benelux Bleu	P28T	1 372	Bleu boule	Vert tendre	Juillet	1,7	-15
HYDRANGAEA macrophylla Blaumeise	P28T	380	Bleu soutenu plate	Vert	Juillet à Novembre	1,2 à 1,5	-15
HYDRANGAEA macrophylla Freudenstein	P28T	791	Rose vif	Vert	Juillet à Novembre	0,7	-15
HYDRANGAEA macrophylla Grandmont	P28T	1 484	Rouge lie de vin	Vert	Juillet à Novembre	0,7	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
HYDRANGEA macrophylla Leutchfeuer	P28T	3 360	Rouge foncé boule	Vert satiné	Juillet	1,6	-15
HYDRANGEA macrophylla Libelle	POT12	168	Blanc pur fleur plate	Vert	Juillet à Septembre	1	-15
HYDRANGEA macrophylla Libelle	P28T	110	Blanc pur fleur plate	Vert	Juillet à Septembre	1	-15
HYDRANGEA macrophylla Mariesii Perfecta (=Blue Wav	P28T	252	Bleu profond plate	Vert	Juin à Juillet	1,2	-15
HYDRANGEA macrophylla Masja	P28T	435	Rouge vif	Vert	Juillet à Novembre	0,9	-15
HYDRANGEA macrophylla Merveille Bleu	P28T	308	Bleu boule	Vert brillant gaufré	Juillet à Novembre	1,5	-15
HYDRANGEA macrophylla Mousmee	P28T	308	Rose vif plate	Vert foncé	Juillet à Novembre	0,9	-15
HYDRANGEA macrophylla Renate	P28T	560	Bleu boule	Vert	Juillet à Novembre	1,1	-15
HYDRANGEA macrophylla Rosita	P28T	2 016	Rose	Vert	Juillet à Novembre	1,1	-15
HYDRANGEA macrophylla Sœur Thérèse	P77T	56	Blanc boule	Vert	Juillet à Novembre	1,25	-15
HYDRANGEA macrophylla Tricolor	P28T	700	Lilas mauve plate	Vert panaché blanc jaune	Juillet	1,5	-15
HYDRANGEA paniculata Grandiflora	GT9C	184	Blanc	Vert mat	Août à Octobre	1,6 à 2	-15
HYDRANGEA paniculata Kyushu	GT9C	227	Blanc	Vert brillant	Juillet à Août	1,8	-15
HYDRANGEA paniculata Phantom	GT9C	456	Rose pâle	Vert mat	Août	1,6	-15
HYDRANGEA paniculata Tardiva	GT9C	111	Blanc	Vert	Août	1,8	-15
HYDRANGEA paniculata Unique	GT9C	659	Blanc	Vert	Août	1,6	-15
HYDRANGEA petiolaris	GT9C	5 184	Blanc	Vert foncé	Juin à Août	15	-15
HYDRANGEA petiolaris GB	GT9C	669	Blanc	Vert foncé	Juin à Août	15	-15
HYDRANGEA quercifolia	GT9C	408	Blanc	Vert	Juillet	1,2	-15
HYDRANGEA quercifolia	P40T	4 290	Blanc	Vert	Juillet	1,2	-15
HYDRANGEA sargentiana	P28T	1 007	Lilas et blanc	Vert foncé duveteux	Juillet à Septembre	1	-15
HYDRANGEA serrata Preziosa	P28T	336	Rose foncé	Vert moyen brillant	Juin à Octobre	1,5	-15
HYDRANGEA villosa	P28T	84	Bleu pourpre blanc lilacé	Vert foncé duveteux	Mai	1	-15
HYPERICUM calycinum	GT9C	28 800	Jaune d'or	Vert foncé	Juin à Septembre	2	-15
HYPERICUM frondosum Sunburst	GT9C	235	Jaune d'or	Vert bleuté	Juillet à Septembre	0,6 à 1,2	-15
HYPERICUM Hidcote	GT9C	3 639	Jaune d'or	Vert foncé	Juillet à Octobre	1,2 à 1,8	-15
HYPERICUM Hidcote	P40T	2 040	Jaune d'or	Vert foncé	Juillet à Octobre	1,2 à 1,8	-15
HYPERICUM inodorum Elstead	GT9C	474	Jaune	Vert	Avril à Mai	0,8 à 1	-15
HYPERICUM inodorum Excellent Flair	GT9C	480	Jaune	Vert foncé	Juin à Septembre	2	-15
HYPERICUM kalmianum Gemo	P28T	820	Jaune	Vert	Juillet à Octobre	2	-15
HYPERICUM moserianum x	GT9C	1 893	Jaune d'or	Vert foncé	Juillet à Septembre	0,6	-15
HYPERICUM moserianum x	P28T	2 044	Jaune d'or	Vert foncé	Juillet à Septembre	0,6	-15
HYPERICUM moserianum x Tricolor	GT9C	111	Jaune	Vert moyen panaché rouge crème rose	Juillet à Août	0,5	-15
HYPERICUM moserianum x Tricolor	P28T	952	Jaune	Vert moyen panaché rouge crème rose	Juillet à Août	0,5	-15
ILEX altacrerensis x Golden King	GT9C	6 662	Blanc baie brun rouge	Gris vert bordé jaune or	Avril à Juin	6	-15
ILEX altacrerensis x Golden King	POT13	871	Blanc baie brun rouge	Gris vert bordé jaune or	Avril à Juin	6	-15
ILEX altacrerensis x Rispley Gold	GT9C	113	Blanc baie écarlate	Vert panaché jaune	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium	GT9C	2 058	Blanc baie rouge	Vert foncé brillant	Mai à Juin	2 à 7	-5
ILEX aquifolium Alaska	GT9C	23 770	Blanc baie rouge clair	Vert	Avril à Juin	3 à 15	-5
ILEX aquifolium Alaska	POT13	457	Blanc baie rouge clair	Vert	Avril à Juin	3 à 15	-5
ILEX aquifolium Argenteomarginata	GT9C	2 899	Blanc baie rouge vermillon	Vert gris bordé crème	Avril à Juin	2 à 15	-5
ILEX aquifolium Argenteomarginata	POT13	331	Blanc baie rouge vermillon	Vert gris bordé crème	Avril à Juin	2 à 15	-5
ILEX aquifolium Aureomarginata	GT9C	1 868	Blanc	Vert panaché jaune	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium Castanaefolia	GT9C	1 324	Blanc	Vert	Avril à Juin	5	-15
ILEX aquifolium De Bouture	GT9C	1 412	Blanc	Vert	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium Fastigiata Sartori	GT9C	1 026	Blanc	Vert	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium Femina	GT9C	7 628	Blanc	Vert	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium Femina	POT13	1 234	Blanc	Vert	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium Ferax Argentea	GT9C	1 456	Blanc pas de baie	Vert sombre brillant bordé crème	Avril à Juin	1,2	-15
ILEX aquifolium Flavescens	GT9C	129	Baie rouge	Jaune vert	Avril à Juin	6	-15
ILEX aquifolium Handsworth New Silver	GT9C	3 754	Blanc baie rouge vif	Vert gris margé crème	Avril à Juin	8	-15
ILEX aquifolium J.C. Van Tol	GT9C	3 580	Blanc baie rouge	Vert foncé	Avril à Juin	6	-15
ILEX aquifolium Mme Briot	GT9C	4 102	Blanc baie rouge vermillon	Vert bordé jaune d'or	Avril à Juin	2 à 10	-15
ILEX aquifolium Mme Briot	POT13	650	Blanc baie rouge vermillon	Vert bordé jaune d'or	Avril à Juin	2 à 10	-15
ILEX aquifolium Rubricolis	GT9C	185	Blanc	Vert marginé jaune	Avril à Juin	2	-15
ILEX crenata Convexa	GT9C	673	Blanc baie noire	Vert foncé brillant	Avril à Juin	1,5	-15
ILEX crenata Fastigiata	GT9C	97	Blanc	Vert	Avril à Juin	2	-15
ILEX crenata Golden Gem	GT9C	72	Blanc	Vert bordé jaune d'or	Avril à Juin	0,6	-15
ILEX crenata Type	GT9C	3 468	Blanc	Vert	Avril à Juin	1,5	-15
ITEA virginica Henry's Garnet	GT9C	491	Blanc	Rouge	Juillet à Septembre	3	-15
ITEA virginica Henry's Garnet	P28T	56	Blanc	Rouge	Juillet à Septembre	3	-15
JASMINUM nudiflorum	GT9C	1 171	Jaune vif	Vert foncé	Décembre à Février	1 à 3	-15
JASMINUM officinal Aureum	GT9C	129	Fleur blanche	Vert et Jaune	Juin à Septembre	1 à 3	-5
JASMINUM officinale	GT9C	2 395	Blanc	Vert moyen	Juin à Septembre	4 à 12	-5
KERRIA japonica	P28T	56					
KERRIA japonica Golden Guinea	P104T	3 000	Jaune vif simple	Vert vif	Avril à Juin	2	-15
KERRIA japonica Golden Guinea	P28T	3 940	Jaune vif simple	Vert vif	Avril à Juin	2	-15
KERRIA japonica Pleniflora	GT9C	660	Jaune vif double	Vert vif	Avril à Juin	3	-15
KERRIA japonica Pleniflora	P28T	2 483	Jaune vif double	Vert vif	Avril à Juin	3	-15
KERRIA japonica Pleniflora	P40T	4 000	Jaune vif double	Vert vif	Avril à Juin	3	-15
KOELREUTERIA paniculata	9X9X13 ACH	120	Jaune	Vert moyen	Juillet à Août	8 à 10	-15
KOLKWITZIA amabilis Pink Cloud	GT9C	692	Rose foncé vif	Vert	Mai à Juin	3	-15
KOLKWITZIA amabilis Pink Cloud	P28T	2 010	Rose foncé vif	Vert	Mai à Juin	3	-15
KOLKWITZIA amabilis Rosea	GT9C	2 287	Rouge	Vert	Mai à Juin	3	-15
LABURNUM anagyroides	9X9X13 ACH	2 071	Jaune vif	Vert foncé	Mai à Juin	8	-15
LAGERSTROEMIA indica Alba	GT9C	320	Blanc	Vert brillant	Juin à Octobre	1,5	-5
LAGERSTROEMIA indica Berlingot Menthe	GT9C	218	Rose et blanc	Vert brillant	Juin à Octobre	2,5	-5
LAGERSTROEMIA indica Catawba	GT9C	294	Violet	Vert brillant	Juin à Octobre	2,5	-5
LAGERSTROEMIA indica Petite Orchid	GT9C	928	Rouge foncé	Vert pourpre	Juin à Octobre	1	-5
LAGERSTROEMIA indica Red Imperator	GT9C	1 058	Rouge cramôisi	Pourpre	Juin à Octobre	1	-5
LAGERSTROEMIA indica Rose	GT9C	336	Rose	Vert brillant	Juin à Octobre	1,5	-5
LAGERSTROEMIA indica Rosea Nova	GT9C	65	Rose	Vert brillant	Juin à Octobre	2	-5
LAGERSTROEMIA indica Rouge	GT9C	480	Rouge foncé	Vert brillant	Juin à Octobre	1,5	-5
LAGERSTROEMIA indica Violet	GT9C	301	Violet clair	Vert brillant	Juin à Octobre	1,5	-5

Désignation	Cond.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
LAURUS nobilis	GT9C	8 393	Jaune vert	Vert foncé brillant	Mars à Mai	4 à 12	-15
LAURUS nobilis	POT13	1 739	Jaune vert	Vert foncé brillant	Mars à Mai	4 à 12	-15
LAVANDULA angustifolia Dwarf Blue	GT9C	1 460	Bleu foncé précoce	Gris	Mai à Août	0.4	-15
LAVANDULA angustifolia Edelweiss	GT9C	1 606	Blanc	Gris	Juin à Août	0.3	-15
LAVANDULA angustifolia Hidcote	GT9C	2 770	Violet foncé	Vert argenté	Juin à Août	0.6	-15
LAVANDULA angustifolia Nana Compacta	GT9C	3 502	Bleu foncé	Vert	Juillet à Août	0.4	-15
LAVANDULA angustifolia Rosea	GT9C	216	Rose lila	Gris	Juin à Août	0.4	-15
LAVANDULA intermedia x Dutch	GT9C	6 126	Bleu clair	Bleu cendré	Juillet à Octobre	0.4	-15
LAVANDULA intermedia x Grosso	GT9C	7 194	Violet foncé	Gris clair	Juillet à Novembre	0,3 à 0,5	-15
LAVANDULA intermedia x Grosso	P28T	130	Violet foncé	Gris clair	Juillet à Novembre	0,3 à 0,5	-15
LAVANDULA stoechas Var. Pedunculata	GT9C	2 518	Violet foncé	Gris vert	Mai à Juillet	0,6	-5
LAVATERA olbia Rosea	GT9C	216	Rose	Gris vert	Mai à Décembre	2	-15
LEPTOSPERMUM scoparium Appleblossom	GT9C	564	Blanc ombré de rose	Vert	Mai à Juillet	3	-5
LEPTOSPERMUM scoparium Martini	GT9C	3 393	Rose simple	Vert	Mai à Juillet	3	-5
LEPTOSPERMUM scoparium Rouge Double	GT9C	576	Rouge double	Vert	Mai à Juillet	3	-5
LEPTOSPERMUM scoparium Winter Cheer	GT9C	4 903	Rouge double	Vert	Mai à Juillet	3	-5
LESPEDeza thunbergii	P28T	2 836	Rose pourpré	Vert clair	Août à Octobre	1.5	-15
LEUCOTHOE keiskei Royal Ruby	GT9C	234	Blanc	Rouge	Juillet	0.7	-15
LEUCOTHOE walteri Rainbow	GT9C	1 602	Blanc	Vert foncé panaché crème rose	Mars à Mai	1	-15
LEYCESTERIA formosa	GT9C	2 670	Blanc pourpré	Vert foncé	Juin à Septembre	1 à 1,5	-5
LEYCESTERIA formosa Purple rain	GT9C	218	Rose baie rouge	Vert foncé	Juin à Septembre	1 à 1,5	-5
LIBERTIA ixioides Goldfinger 'Cov'	GT9C	1 424	Blanc	Jaune vert	Mai à Juin	0.5	-5
LIBERTIA ixioides Taupo sunset	GT9C	588	Blanc	Rouge orangé	Mai à Juin	0.5	-5
LIGUSTRUM japonicum	GT9C	8 446	Blanc fruit noir	Vert foncé brillant	Juillet à Septembre	3 à 4	-15
LIGUSTRUM japonicum Texanum	GT9C	1 180	Blanc fruit noir	Vert	Juillet à Septembre	2	-15
LIGUSTRUM japonicum Texanum	POT12	1 468	Blanc fruit noir	Vert	Juillet à Septembre	2	-15
LIGUSTRUM japonicum Texanum	P28T	5 460	Blanc fruit noir	Vert	Juillet à Septembre	2	-15
LIGUSTRUM japonicum Texanum variegatum	GT9C	1 012	Blanc fruit noir	Vert panaché jaune crème			-15
LIGUSTRUM lucidum	GT9C	3 046	Blanc fruit bleu noir	Vert brillant	Juillet à Septembre	4	-15
LIGUSTRUM lucidum	POT12	592	Blanc fruit bleu noir	Vert brillant	Juillet à Septembre	4	-15
LIGUSTRUM lucidum	POT13	120	Blanc fruit bleu noir	Vert brillant	Juillet à Septembre	4	-15
LIGUSTRUM lucidum	P28T	3 115	Blanc fruit bleu noir	Vert brillant	Juillet à Septembre	4	-15
LIGUSTRUM lucidum Aureum	GT9C	1 136	Blanc fruit bleu noir	Jaune doré	Juillet à Septembre		-15
LIGUSTRUM ovalifolium	P28T	8 622	Blanc fruit noir brillant	Vert foncé	Juillet	2	-15
LIGUSTRUM ovalifolium Argentum	P28T	2 050	Blanc fruit noir brillant	Vert bordé crème	Avril à Mai	1.5	-15
LIGUSTRUM ovalifolium Aureum	P28T	10 360	Blanc fruit noir brillant	Vert bordé jaune vif	Avril à Mai	2.5	-15
LIGUSTRUM sinense Lemon Lime 'Cov'	GT9C	1 400	Blanc fruit bleu noir	Jaune vert	Avril à Mai	1.5	-15
LIGUSTRUM sinensis	P28T	501	Blanc fruit violet noir	Vert clair	Juin à Juillet	3 à 4	-15
LIGUSTRUM sinensis Select	P28T	560	Blanc fruits noirs	Vert	Juillet	3	-15
LIGUSTRUM Vicaryi	GT9C	399	Blanc	Jaune d'or	Mai	3	-15
LIGUSTRUM vulgare Atrovirens	P28T	2 352	Blanc fruit noir	Vert foncé	Juin à Juillet	2	-15
LIQUIDAMBAR styraciflua	9X9X13 ACH	1 890		Vert moyen brillant	Juin	40	-15
LIQUIDAMBAR styraciflua Worplesdon	9X9X13 ACH	1 865		Violet	Juin	25	-15
LIRIODENDRON tulipifera	9X9X13 ACH	4 766	Jaune	Vert	Juillet	20 à 30	-15
LIRIOPE Evergreen Giant	POT12	529	Violette	Vert	Juillet	0,6	-15
LONICERA acuminata	P28T	1 876	Jaune	Vert	Juillet à Août	3	-15
LONICERA brownii x Dropmore Scarlet	GT9C	184	Rouge orangé vif baie rouge	Bleu vert	Juin à Novembre	4	-15
LONICERA heckrottii x	GT9C	96	Rose jaune orangé baie rouge	Vert foncé	Juin à Octobre	3 à 5	-15
LONICERA heckrottii x Goldflame	GT9C	886	Rouge vif baie rouge	Vert foncé	Juin à Octobre	3 à 5	-15
LONICERA henryi	GT9C	232	Rouge violacé coeur jaune	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	10	-15
LONICERA henryi	P40T	440	Rouge violacé coeur jaune	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	10	-15
LONICERA japonica Halliana	GT9C	1 586	Blanc jaune baie bleu noir	Vert	Mars à Septembre	4 à 10	-15
LONICERA japonica Halliana	P28T	2 744	Blanc jaune baie bleu noir	Vert	Mars à Septembre	4 à 10	-15
LONICERA japonica Halliana	P40T	280	Blanc jaune baie bleu noir	Vert	Mars à Septembre	4 à 10	-15
LONICERA japonica Hall's Prolific	P28T	560	Blanc jaune baie bleu noir	Vert	Juin à Septembre	4	-15
LONICERA japonica Var. Chinensis	GT9C	255	Rouge baie bleu noir	Vert pourpre	Juin à Septembre	4	-15
LONICERA nitida	GT9C	6 966	Blanc crème baie bleu violet	Vert foncé brillant	Mars à Mai	1,5	-15
LONICERA nitida	P40T	8 080	Blanc crème baie bleu violet	Vert foncé brillant	Mars à Mai	1,5	-15
LONICERA nitida Baggesen's Gold	GT9C	434	Blanc crème baie bleu violet	Jaune brillant	Mars à Mai	0,8 à 1,5	-15
LONICERA nitida Lemon Beauty	GT9C	558	Blanc baie bleu violet	Vert margé jaune brillant	Mars à Mai	1.5	-15
LONICERA nitida Maigrün	GT9C	6 764	Blanc baie bleu violet	Vert foncé	Mars à Mai	1,2	-15
LONICERA nitida Maigrün	P40T	4 440	Blanc baie bleu violet	Vert foncé	Mars à Mai	1,2	-15
LONICERA nitida Twigg	GT9C	130	Blanc baie bleu violet	Vert clair jaune doré	Mars à Mai	1,2	-15
LONICERA pileata	P28T	2 940	Blanc baie violette	Vert foncé brillant	Mai	1,2	-15
LONICERA pileata	P40T	7 240	Blanc baie violette	Vert foncé brillant	Mai	1,2	-15
LONICERA pileata Mossgreen	P28T	104	Blanc baie violette	Vert moyen brillant	Mai	1,5	-15
LONICERA pileata Mossgreen	P40T	1 640	Blanc baie violette	Vert moyen brillant	Mai	1,5	-15
LONICERA pileata Silver Lining	GT9C	755	Blanc baie bleu violet	Vert et blanc	Mars à Mai	1,2	-15
LONICERA Syringantha	GT9C	192	Rose lila baie rouge	Gris vert	Mai à Juin	2 à 3	-15
LONICERA xylosteum	GT9C	1 440	Blanc crème	Vert	Mai à Juin	3m	-15
LONICERA xylosteum	GT9L	881	Blanc crème	Vert	Mai à Juin	3m	-15
LOPHOMYRTUS ralphii Purpurea	GT9C	347	Blanc	Vert bronze rouge violet	Juin à Août	2,5	0
LOROPETALUM chinensis	GT9C	1 119	Blanc	Vert	Février à Mars	0.8	-5
LOROPETALUM chinensis Blush	GT9C	2 922	Rose carmin	Vert et rose pourpre	Février à Mars	0,8	-5
LOROPETALUM chinensis Fire Dance	GT9C	19 819	Rouge framboise	Rouge acagou	Février à Mars	0.8	-5
LOROPETALUM chinensis Ming dynasty	GT9C	930	Rose	Vert pourpre orangé	Février à Mars	0.8	-5
MAGNOLIA Galaxy	GT9C	115	Rose pourpré vif	Vert moyen	Avril à Mai	12	-15
MAGNOLIA grandiflora Ferruginea	POT12	2 040	Crème	Vert foncé	Juin à Septembre	6 à 18	-5
MAGNOLIA grandiflora Galissonniensis	POT12	693	Ivoire	Vert foncé		6 à 18	-5
MAGNOLIA liliflora Nigra	GT9C	1 176	Rose pourpré	Vert foncé	Avril à Juillet	3	-15
MAGNOLIA loebneri x Leonard Messel	GT9C	600	Rose lila pâle	Vert moyen	Avril	8	-15
MAGNOLIA soulangeana x	GT9C	1 748	Rose	Vert foncé	Avril à Mai	5 à 6	-15
MAGNOLIA soulangeana x Lennei	GT9C	240	Rose pourpré foncé blanc	Vert foncé	Avril à Juin	5 à 6	-15
MAGNOLIA soulangeana x Nigra	GT9C	2 183	Rose foncé	Vert foncé	Avril à Mai	3 à 4	-15

Désignation	Cond.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
MAGNOLIA stellata	GT9C	1 940	Blanc pur	Vert moyen	Mars à Avril	3	-15
MAGNOLIA Susan	GT9C	931	Rouge pourpré	Vert moyen	Avril à Juin	2 à 4	-15
MAHOBERBERIS miethkeana x	GT9C	88	Jaune	Vert foncé brillant	Mai à Juin	1 à 2	-15
MAHONIA aquifolium	GT9C	1 032	Jaune noir bleuté	Vert vif	Mars à Avril	1 à 3	-15
MAHONIA aquifolium	GT9L	1 475	Jaune noir bleuté	Vert vif	Mars à Avril	1 à 3	-15
MAHONIA aquifolium Apollo	GT9C	2 657	Jaune baie noir bleuté	Vert vif brillant	Mars à Mai	0,8 à 1	-15
MAHONIA media x Charity	GT9C	5 814	Jaune vif	Vert clair	Décembre à Février	2 à 3	-15
MAHONIA media x Winter Sun	GT9C	6 682	Jaune vif	Vert foncé	Novembre à Décembre	2 à 2,5	-15
MAHONIA wagneri x Pinnacle	GT9C	92	Jaune	Vert	Avril à Mai	1	-15
MALUS adstringens x Crimson Brillant	GT9C	204	Rouge	Rouge	Mai	3	-15
MALUS domestica	9X9X13 ACH	506	Blanc rose	Vert		15	
MALUS prattii Profusion	GT9C	80	Rouge carminé fruit rouge	Pourpre bronze	Mai	2 à 4	-15
MALUS Professor Sprenger	GT9C	151	Blanc fruit rouge orangé	Vert vif luisant	Avril à Mai	7	-15
MALUS Red Sentinel	GT9C	60	Blanc fruit rouge jaune	Vert foncé	Mai	7	-15
MALUS toringo	GT9C	122	Blanc crème parfumée	Vert moyen fruit rouge	Avril à Mai	2	-15
MESPILUS germanica	GT9C	7 086	Blanc rose fruit brun	Vert foncé	Mai à Juin	3 à 6	-15
MORUS alba Fruitless	POT12	3 385	Vert	Vert foncé	Avril	8 à 15	-15
MUSA basjoo	POT12	53		Vert foncé		2	-5
MYRICA gale	GT9C	52	Brun	Vert	Avril à Mai	2	-20
MYRTHUS communis Tarentina	GT9C	1 203	Crème fruit noir bleuté	Vert brillant	Juin à Octobre	0,6	-10
MYRTHUS Flambeau	GT9C	708	Blanc fruit rouge	Jaune crème jeunes pousses rouges	Août à Octobre	1,5	-10
NANDINA domestica	GT9C	13 325	Blanc fruit rouge vif	Rouge pourpre	Juin à Août	2	-5
NANDINA domestica	POT12	375	Blanc fruit rouge vif	Rouge pourpre	Juin à Août	2	-5
NANDINA domestica	P28T	756	Blanc fruit rouge vif	Rouge pourpre	Juin à Août	2	-5
NANDINA domestica Blush Pink 'Aka'	GT9C	1 002	Blanche	Vert puis rose pourpré	Septembre à décembre	0,5	-15
NANDINA domestica Firepower	GT9C	6 079	Blanc	Rouge vif	Juin à Juillet	0,45	-5
NANDINA domestica Firepower	POT13	1 370	Blanc	Rouge vif	Juin à Juillet	0,45	-5
NANDINA domestica Obsessed 'Seika'	GT9C	1 001	Blanche	Vert foncé puis rouge vif	Septembre à décembre	0,7	-15
NANDINA domestica Orhime	GT9C	475	Blanc	Vert et finement haché	Juin	1	-5
NANDINA domestica Umpqua Chief	GT9C	834	Blanc	Vert et rouge brique port compact	Juin	1,5	-5
OLEA europaea Cipressino	GT9C	1 743	Autofertile	Gris vert	Juillet	7	-5
OLEA europaea Oliviere	GT9C	53	Fructification abondante	Gris vert	Juillet	7	-5
OSMANTHUS armatus	GT9C	522	Crème fruit violet foncé	Vert foncé brillant	Septembre	2 à 4	-5
OSMANTHUS burkwoodii x	GT9C	16 104	Blanc crème	Vert foncé brillant	Avril à Mai	3	-15
OSMANTHUS burkwoodii x	POT12	369	Blanc crème	Vert foncé brillant	Avril à Mai	3	-15
OSMANTHUS burkwoodii x	P28T	13 944	Blanc crème	Vert foncé brillant	Avril à Mai	3	-15
OSMANTHUS decorus (=PHYLLIREA decora)	GT9C	551	Blanc fruit noir bleuté	Vert foncé brillant	Avril	2 à 3	-15
OSMANTHUS heterophyllus	GT9C	8 934	Blanc	Vert foncé brillant	Septembre à Novembre	5	-5
OSMANTHUS heterophyllus	POT12	400	Blanc	Vert foncé brillant	Septembre à Novembre	5	-5
OSMANTHUS heterophyllus Goshiki (=Tricolor)	GT9C	4 126	Blanc	Vert panaché jaune crème	Septembre à Novembre	1,5	-5
OSMANTHUS heterophyllus Ogon (=Aureus)	GT9C	53	Blanc	Jaune soutenu	Septembre à Novembre	1	-5
OSMANTHUS heterophyllus Purpureus	GT9C	1 325	Blanc	Vert pourpre foncé	Septembre	2	-5
OSMANTHUS heterophyllus Purpureus	POT13	250	Blanc	Vert pourpre foncé	Septembre	2	-5
OSMANTHUS heterophyllus Variegatus	GT9C	1 802	Blanc	Vert panaché blanc	Septembre	1	-5
OSMANTHUS yunnanensis	GT9C	112	Blanc crème fruit pourpre foncé	Vert foncé brillant	Février à Mars	10	-15
OSTRYA carpinifolia	9X9X13 ACH	369	Jaune fruit blanc brun	Vert foncé brillant	Avril	10 à 20	-15
PARROTIA persica	9X9X13 ACH	935	Rouge	Vert puis rouge et doré	Février à Mars	2,5 à 4	-15
PARROTIA persica	GT9C	480	Rouge	Vert puis rouge et doré	Février à Mars	2,5 à 4	-15
PARROTIA persica TUT	9X9X13 ACH	660		Vert orange		6 à 8 m	-15
PARROTIA persica TUT	GT9C	462		Vert orange		6 à 8 m	-15
PARROTIA persica Vanessa	9X9X13 ACH	935	Rouge en fin d'hiver	Vert puis jaune et rouge	Février à Mars	6 à 8 m	-15
PARROTIA persica Vanessa	GT9C	312	Rouge en fin d'hiver	Vert puis jaune et rouge	Février à Mars	6 à 8 m	-15
PARROTIA persica Vanessa TUT	9X9X13 ACH	375		Vert puis jaune et rouge		6 à 8 m	-15
PARROTIA persica Vanessa TUT	GT9C	428		Vert puis jaune et rouge		6 à 8 m	-15
PARTHENOCISSUS quinquefolia Engelmannii	GT9C	493		Rouge vif à l'automne	Été	15	-15
PARTHENOCISSUS tricuspidata Veitchii	GT9C	3 316		Pourpre rouge foncé	Été	20	-15
PASSIFLORA alatocaerulea Imperatrice Eugénie	GT9C	68	Blanc coeur rouge pourpre co	Vert moyen	Juin à Octobre	5	5
PASSIFLORA caerulea	GT9C	5 367	Blanc rosé bleu pourpré blanc	Vert	Juillet à Novembre	10	5
PERNETTYA mucronata Male	GT9C	120	Blanc	Vert	Juin à Juillet	1	-15
PERNETTYA mucronata Rose	GT9C	513	Rose	Vert	Juin à Juillet	1	-15
PERNETTYA mucronata Rouge	GT9C	637	Rouge	Vert	Juin à Juillet	1	-15
PEROVSKIA atriplicifolia Blue Spire	P28T	3 556	Bleu Violet	Gris vert	Août à Septembre	1,2	-15
PHILADELPHUS Belle Etoile	GT9C	239	Blanc coeur pourpre pâle simple	Vert	Mai à Juin	1,2	-15
PHILADELPHUS Bouquet Blanc	GT9C	744	Blanc double	Vert	Juin à Août	2	-15
PHILADELPHUS coronarius	GT9C	1 802	Blanc crème simple	Vert	Juin	2 à 3	-15
PHILADELPHUS minnesota Snowflake	GT9C	941	Blanc pur double	Vert	Juin à Juillet	2	-15
PHILADELPHUS Natchez	GT9C	432	Blanc simple à semi double	Vert	Juin à Juillet	2	-15
PHILADELPHUS Virginal	GT9C	2 421	Blanc double	Vert foncé	Juin à Juillet	3	-15
PHILLYREA angustifolia	GT9C	12 313	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mai à Juin	1,5 à 2	-15
PHILLYREA angustifolia	POT12	88	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mai à Juin	1,5 à 2	-15
PHILLYREA angustifolia Select	GT9C	450	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mai à Juin	1,5 à 2 m	-15
PHILLYREA angustifolia Select	POT12	76	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mai à Juin	1,5 à 2 m	-15
PHLOMIS fruticosa	P28T	3 472	Jaune d'or	Vert gris gaufré	Juin à Juillet	1	-5
PHORMIUM hybride Black Adder 'Cov'	POT12	775	Blanc jaunâtre	Noir bronze	Juillet à Août	1	-5
PHOTINIA davidiana Palette	GT9C	1 099	Blanc	Vert brillant panaché crème rose	Juin	2	-15
PHOTINIA fraseri x Birmingham	GT9C	2 544	Fruit rouge	Rouge pourpré vif	Avril à Mai	5	-15
PHOTINIA fraseri x Camilvy	GT9C	3 288	Blanc	Rouge (tige)	Mai	3 à 4	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin	GT9C	67 756	Blanc	Vert puis rouge	Mai à Juin	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin	POT12	24 564	Blanc	Vert puis rouge	Mai à Juin	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin	P28T	35 508	Blanc	Vert puis rouge	Mai à Juin	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Blood	GT9C	4 800	Blanc	Vert puis rouge vif puis pourpre	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Blood	POT12	3 413	Blanc	Vert puis rouge vif puis pourpre	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Blood	P28T	43 048	Blanc	Vert puis rouge vif puis pourpre	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Mont Redon	GT9C	17 520	Blanc	Vert puis rouge (gros bois)	Mai	2 à 3	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
PHOTINIA fraseri x Red Robin Mont Redon	POT12	4 146	Blanc	Vert puis rouge (gros bois)	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Toscane	P28T	34 216					
PHOTINIA fraseri x Red Select	GT9C	20 248	Blanc	Vert puis rouge intense ondulé	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Select	POT12	2 314	Blanc	Vert puis rouge intense ondulé	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Select	P28T	7 332	Blanc	Vert puis rouge intense ondulé	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Robusta Compacta	GT9C	1 673	Blanc	Vert brillant puis rouge orangé	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA Red Robin Mini	GT9C	3 694	Blanc	Vert rouge brillant (petite)	Mai	0.5 à 1.5	-15
PHOTINIA serratifolia (=serrulata)	GT9C	405	Blanc fruit rouge	Vert foncé brillant	Mai	12	-15
PHYSOCARPUS opulifolius Dart's Gold	GT9C	375	Blanc rosé	Jaune doré clair	Juillet	0.8 à 1.5	-15
PHYSOCARPUS opulifolius Lady in Red 'Tuilad'	GT9C	1 380	Blanc	Pourpre	Mai à Juillet	2.5	-15
PIERIS Flaming Silver	GT9C	569	Blanc	vert brillant margé blanc argenté pousses rouge-écariate	Avril à Mai	0.7 à 1	-15
PIERIS floribunda Forest Flame	GT9C	936	Blanc	Vert pousses rouge foncé	Mars à Avril	0.8 à 1.2	-15
PIERIS japonica Little Heath	GT9C	603	Blanc	Vert pousses margé crème	Février à Avril	0.5	-15
PIERIS japonica Mountain Fire	GT9C	401	Blanc	Vert pousses rouge brillant	Mai à Juin	0.7	-15
PIERIS japonica Valley Rose	GT9C	780	Rose pâle	Vert rouge	Février à Avril	0.8 à 1	-15
PIERIS japonica Valley Valentine	GT9C	892	Rouge foncé	Vert	Février à Avril	0.9	-15
PIERIS japonica Variegata	GT9C	463	Blanc	Vert foncé margé crème	Février à Avril	0.5 à 0.8	-15
PIERIS japonica White Pearl	GT9C	66	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	0.8	-15
PIERIS Mousvila (=Havila)	GT9C	192	Blanc	Vert margé crème pousses rouge	Février à Avril	1.5	-15
PITTIOSPORUM Garnettii	GT9C	327	Rouge noir	Vert panaché rose margé blanc	Mai à Juin	3 à 5	-15
PITTIOSPORUM heterophyllum	GT9C	749	Jaune clair	Vert brillant		1 à 2	-15
PITTIOSPORUM heterophyllum La blanca (=Variegatum)	GT9C	1 128	Jaune clair	Vert tendre marginée de blanc	Mai à Juin	2.5 à 3	-10
PITTIOSPORUM tenuifolium Golden King	GT9C	176	Rouge noir	Jaune vif	Mai à Juin	10	-5
PITTIOSPORUM tenuifolium Green Elf	GT9C	261	Rouge noir	Vert	Mai à Juin	10	-5
PITTIOSPORUM tenuifolium Irene Paterson	GT9C	1 943	Rouge noir	Gris argenté	Mai à Juin	10	-5
PITTIOSPORUM tenuifolium Margaret Turnbull	GT9C	609	Rouge noir	Vert foncé centre jaune doré	Mai à Juin	1,5	-5
PITTIOSPORUM tenuifolium Purpureum	GT9C	560	Rouge noir	Vert clair bronze pourpre	Mai à Juin	10	-5
PITTIOSPORUM tenuifolium Tom Thumb	GT9C	1 088	Rouge sombre	Bronze pourpre	Mai à Juin	1	-5
PITTIOSPORUM tenuifolium Variegatum	GT9C	17 632	Rouge noir	Vert panaché crème	Mai à Juin	10	-5
PITTIOSPORUM tenuifolium Variegatum	POT12	1 907	Rouge noir	Vert panaché crème	Mai à Juin	10	-5
PITTIOSPORUM tenuifolium Vert	GT9C	954	Rouge noir	Vert	Mai à Juin	10	-5
PITTIOSPORUM tobira	GT9C	7 423	Crème jaune	Vert foncé	Avril à Juin	3 à 5	-10
PITTIOSPORUM tobira	POT13	1 000	Crème jaune	Vert foncé	Avril à Juin	3 à 5	-10
PITTIOSPORUM tobira	P28T	476	Crème jaune	Vert foncé	Avril à Juin	3 à 5	-10
PITTIOSPORUM tobira Nana	GT9C	5 229	Blanc crème	Vert	Mai à Juin	0.8	-10
PITTIOSPORUM tobira Nana	P28T	364	Blanc crème	Vert	Mai à Juin	0.8	-10
POLYGONUM aubertii	GT9C	460	Blanc vert fruit rosé	Vert moyen	Septembre à Octobre	12	-15
POTENTILLA fruticosa Abbotswood	P28T	3 335	Blanc	Vert	Juin à Octobre	1.2	-15
POTENTILLA fruticosa Arbuscula Elizabeth	P28T	532	Jaune d'or	Vert	Mai à Octobre	0.7	-15
POTENTILLA fruticosa Goldfinger	P28T	1 428	Jaune vif	Vert	Juin à Octobre	1.2	-15
POTENTILLA fruticosa Hopley's	GT9C	94	Orange	Vert	Juin à Octobre	0.9	-15
POTENTILLA fruticosa Jackman	P28T	1 058	Jaune d'or	Vert	Mai à Août	1.3	-15
POTENTILLA fruticosa Pink Queen	GT9C	550	Rose pâle	Vert	Juin à Octobre	0.6	-15
POTENTILLA fruticosa Red Jockey	P28T	4 622	Rouge vif orangé	Vert	Juin à Octobre	0.6	-15
POTENTILLA fruticosa rosea	P28T	280	Rose	Vert	Juin à Octobre	0.6	-15
POTENTILLA fruticosa Summer Flore	P28T	384	Jaune foncé	Vert	Juin à Octobre	0.8	-15
POTENTILLA fruticosa Tangerine	P28T	392	Jaune rouge orangé pâle	Vert	Juin à Octobre	0.8	-15
POTENTILLA fruticosa Tilford Cream	P28T	532	Jaune crème	Vert	Juin à Octobre	0.8	-15
POTENTILLA fruticosa Goldstar	P28T	728	Jaune d'or	Vert	Juin à Octobre	0.9	-15
PROSTANTHERA cuneata	GT9C	1 220	Blanc rosé	Vert foncé brillant	Mai à Juin	0.5	-5
PRUNUS Accolade	GT9C	1 042	Rose pâle semi-double	Vert foncé	Mars	6 à 8	-15
PRUNUS avium	9X9X13 ACH	508	Blanc fruit rouge	Vert foncé	Avril	20	-15
PRUNUS caroliniana	GT9C	234	Blanc	Vert brillant dentelé	Mai à Juin	5	-10
PRUNUS cerasifera Pissardii	GT9C	293	Rose foncé simple fruit brun	Pourpre	Août à Septembre	4 à 5	-15
PRUNUS cistena x	GT9C	784	Blanc	Rouge bronze	Mai	2 à 2.5	-15
PRUNUS glandulosa Alba Plena	GT9C	310	Blanc double	Vert	Mai	1.5	-15
PRUNUS glandulosa Rosea Plena	GT9C	53	Rose double	Vert gris	Avril	1.5	-15
PRUNUS incisa Kojou no mai	GT9C	1 138	Blanc rose	Vert	Mars à Avril	0.5 à 1.5	-15
PRUNUS laurocerasus Caucasica	GT9C	2 412	Blanc fruit rouge	Vert foncé brillant	Avril à Mai	3	-15
PRUNUS laurocerasus Caucasica	POT12	651	Blanc fruit rouge	Vert foncé brillant	Avril à Mai	3	-15
PRUNUS laurocerasus caucasica Arex	GT9C	4 879	Moins de perforation	Vert		2	-15
PRUNUS laurocerasus Caucasica Bernard	GT9C	3 000	Blanc	Vert	Mai	3	-15
PRUNUS laurocerasus Caucasica Dart's	GT9C	906	Blanc	Vert	Mai	3	-15
PRUNUS laurocerasus Green Carpet	P28T	924	Blanc	Vert	Mai	1 à 3	-15
PRUNUS laurocerasus Herbergii	GT9C	880	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	2.5	-15
PRUNUS laurocerasus Herbergii	POT13	250	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	2.5	-15
PRUNUS laurocerasus Herbergii	P28T	1 225	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	2.5	-15
PRUNUS laurocerasus Mount Vernon	GT9C	3 594	Blanc	Vert foncé	Mai	0.3 à 0.7	-15
PRUNUS laurocerasus Mount Vernon	POT13	452	Blanc	Vert foncé	Mai	0.3 à 0.7	-15
PRUNUS laurocerasus Novita	P28T	1 288	Blanc	Vert	Mai	3	-20
PRUNUS laurocerasus Otto Luyken	GT9C	6 680	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	1 à 1.2	-15
PRUNUS laurocerasus Otto Luyken	POT13	1 152	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	1 à 1.2	-15
PRUNUS laurocerasus Rotundifolia	GT9C	1 898	Blanc	Vert clair	Avril à Mai	5	-15
PRUNUS laurocerasus Rotundifolia	POT12	502	Blanc	Vert clair	Avril à Mai	5	-15
PRUNUS laurocerasus Van Nes	GT9C	947	Blanc	Vert très foncé	Mai	1.5	-15
PRUNUS laurocerasus Van Nes	P28T	448	Blanc	Vert très foncé	Mai	1.5	-15
PRUNUS laurocerasus Zabeliana	POT13	595	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	1.5	-15
PRUNUS lusitanica	GT9C	5 042	Blanc	Vert foncé brillant	Mai à Juin	3	-5
PRUNUS lusitanica	P28T	1 254	Blanc	Vert foncé brillant	Mai à Juin	3	-5
PRUNUS lusitanica Angustifolia (=Pyramidalis)	GT9C	426	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	3	-5
PRUNUS lusitanica Angustifolia (=Pyramidalis)	POT12	100	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	3	-5
PRUNUS lusitanica Angustifolia (=Pyramidalis)	P28T	3 313	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	3	-5
PRUNUS lusitanica Myrtifolia	P28T	1 176		Vert	Mai à Juin	4	-15
PRUNUS lusitanica Variegata	GT9C	2 803	Blanc	Vert panaché blanc	Mai	1.5	-5

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
PRUNUS lusitanica Variegata	POT13	96	Blanc	Vert panaché blanc	Mai	1.5	-5
PRUNUS lusitanica Variegata	P28T	838	Blanc	Vert panaché blanc	Mai	1.5	-5
PRUNUS padus	9X9X13 ACH	246	Blanc grappes blanches	Vert	Mai	15 cm	-15
PRUNUS padus Colorata	GT9C	283	Rose pâle	Pourpre cuivré	Mai	6	-15
PRUNUS pumila Depressa	GT9C	100	Blanc	Vert	Mai	0.3	-15
PRUNUS serrulata Kanzan (=New Red)	GT9C	444	Rose foncé	Vert brun	Avril à Mai	6	-15
PRUNUS serrulata Taihaku	GT9C	180	Rose	Vert		5	-15
PRUNUS triloba	GT9C	264	Rose foncé double	Vert foncé	Mars à Avril	4 à 5	-15
PRUNUS x Okame	GT9C	287	Rose carmin	Vert	Février	2,5 à 4	-15
PTELEA trifoliata Aurea	GT9C	109	Blanc vert fruit vert pâle	Jaune vif vert	Juillet à Septembre	5 à 8	-15
PUNICA granatum Chico	GT9C	84	Orange double	Vert foncé	Mai à Septembre	1	-5
PUNICA granatum Fina Tendral	GT9C	388	Orange simple	Vert foncé cuivré	Juillet à Septembre	1	-5
PUNICA granatum Legrellii	GT9C	741	Rouge double strié blanc	Vert cuivré	Juin à Septembre	3.5	-5
PUNICA granatum Maxima Rubra	GT9C	2 356	Orange	Vert	Juillet à Septembre	2	-5
PUNICA granatum Nana	GT9C	683	Rouge double	Vert cuivré	Juillet à Septembre	0.8	-5
PUNICA granatum Pleniflora	GT9C	753	Rouge orangé écarlate double	Vert	Mai à Septembre	3.5 à 5	-5
PYRACANTHA Mohave	GT9C	888	Blanc baie rouge	Vert foncé	Septembre à Février	4	-15
PYRACANTHA Orange Glow	GT9C	1 674	Blanc baie rouge orangé	Vert foncé	Mai à Juin	3 à 4	-15
PYRACANTHA Red Column	GT9C	2 044	Blanc baie rouge écarlate	Vert foncé	Mai à Juin	2.5	-15
PYRACANTHA Rouge de Lodeve	GT9C	632	Rouge baie rouge	Vert foncé	Juin	3	-15
PYRACANTHA Soleil d'Or	GT9C	906	Blanc	Vert	Juin	2.5	-15
PYRUS Communis	9X9X13 ACH	1 027	Blanc	Vert	Avril	15 m	-20
QUERCUS acutissima	9X9X13 ACH	224		Vert		15 m	-20
QUERCUS cerris	9X9X13 ACH	1 627		Vert gris		20 à 30	-15
QUERCUS coccinea	9X9X13 ACH	2 286				20 à 25	-15
QUERCUS ilex	P28T	7 196				20 à 25	-15
QUERCUS macrocarpa	9X9X13 ACH	788				15 à 25 cm	-20
QUERCUS myrsinifolia	9X9X13 ACH	906				10	-15
QUERCUS palustris	9X9X13 ACH	1 594				20	-15
QUERCUS petrea	9X9X13 ACH	2 232				30 à 40	-15
QUERCUS pubescens	9X9X13 ACH	1 911				10 à 20	-15
QUERCUS robur	9X9X13 ACH	626				30 à 35	-15
QUERCUS rubra	9X9X13 ACH	1 615				25	-15
RHAMNUS alaternus	GT9C	5 356					
RHAMNUS alaternus Argenteovariegatus	GT9C	2 263					
RHAMNUS Frangula	GT9L	345	Vert fruit rouge				
RHAPHIOLEPIS delacourii x Springtime	GT9C	1 893	Rose vif				
RHODODENDRON Ponticum	POT12	1 499	Rouge pourpré taché jaune vert				
RIBES sanguinea Atrosanguineum	GT9C	804	Rouge clair fruit bleu noir				
RIBES sanguineum King Edward 7	GT9C	4 704	Rouge foncé fruit bleu noir				
RIBES sanguineum Pulborough Scarlet	GT9C	234	Rouge foncé cœur blanc fruit bleu noir				
ROSA banksiae Alba Plena	GT9C	292	Blanc double parfumé				
ROSA banksiae Lutea Plena	GT9C	384	Jaune double non parfumé				
ROSA hybride Cubana (R) 'korpatetof'	P28T	276	Rose abricot double				
ROSA hybride Milano (R) 'korjuwko'	P28T	756	Rouge écarlate semi-double				
ROSA Red Multirosa (R) 'Jacpuzle'	P28T	84	Rouge semi-double				
ROSA Rekord (R) Medeo (R) 'Kortraste'	P28T	644	Blanc simple				
ROSA Rekord (R) Larissa (R) 'Korbaspro'	P28T	194	Rose porcelaine blanc semi-double				
ROSA Rekord (R) Pink Emely (R) 'Korselary'	P28T	2 548	Rose soutenu semi-double				
ROSA Rekord (R) Smile (R) 'Korsupigel'	P28T	476	Jaune semi-double				
ROSA Rekord (R) Sommerabend (R) 'Kormarec'	P28T	1 484	Rouge simple				
ROSA rugosa	GT9L	208	Rose pourpre simple fruit rouge				
ROSA rugosa Rubra	P28T	644	Rouge double				
ROSA The Fairy	GT9C	53	Rose clair double				
ROSA The Fairy	P28T	3 360	Rose clair double				
ROSA The Fairy	P40T	2 120	Rose clair double				
ROSA White Multirosa (R) Jacwhink	P28T	445	Blanc				
ROSA Yellow Multiflora (R) 'Jacruner'	P28T	168	Jaune simple				
ROSA Yves Duteil (R) Guidut	P28T	280	Rose				
ROSMARINUS officinalis Corsican Blue	GT9C	2 144	Bleu foncé (rampant)				
ROSMARINUS officinalis Did	GT9C	4 408	Bleu clair				
ROSMARINUS officinalis Majorca Pink	GT9C	523	Rose tendre				
ROSMARINUS officinalis Miss Jessopp's Upright	GT9C	519	Bleu mauve clair				
ROSMARINUS officinalis Pointe du Raz	GT9C	1 630	Bleu				
ROSMARINUS officinalis Prostratus	GT9C	4 768	Bleu clair				
RUBUS Betty Ashburner	P28T	3 276	Blanc				
RUBUS Calycinoides	GT9C	978	Blanc fruit orange				
RUBUS Flagelliflorus	GT9C	66	Blanc				
RUBUS fruticosus	GT9C	180	Fruit noir bleuâtre				
RUBUS fruticosus	P40T	1 320	Fruit noir bleuâtre				
RUBUS fruticosus Oregon	P28T	196	Blanc				
RUBUS fruticosus Oregon	P40T	1 160	Blanc				
RUBUS fruticosus Tornfree	P40T	1 040	Blanc fruit noir				
RUBUS idae Fall Gold	GT9C	312	Fruits jaune				
RUBUS spectabilis Flore Pleno	GT9C	130	Rose				
RUBUS spectabilis Flore Pleno	P28T	391	Rose				
RUBUS Tayberry	GT9C	386	Fruit allongé				
RUBUS thibetanus	GT9C	596	Rouge pourpré				
RUBUS thornless x Loganberry	P40T	460	Blanc				
RUBUS tricolor	P28T	3 192	Blanc fruit orangé				
RUSCUS aculeatus	POT3L	156	Blanc fruits rouges				
SALIX helvetica	GT9C	882	Jaune				
SALIX integra Hakuro Nishiki	GT9C	1 506	Jaune				
SALIX integra Hakuro Nishiki	P40T	1 120	Jaune				

Désignation	Cond.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
SALIX purpurea Nana (=Gracilis)	GT9C	984	Jaune	Vert gris cuivré	Février	1.2	-15
SALIX repens Nitida	P28T	680	Jaune	Vert gris		1	-15
SALIX repens Voorhuizen	GT9C	86	Jaune	Gris argenté	Février	0.3	-15
SALIX repens Voorhuizen	P28T	286	Jaune	Gris argenté	Février	0.3	-15
SALIX x grahiana	GT9C	1 160	Rouge	Vert foncé	Mars à Avril	0,25 à 0,3	-15
SALVIA chamaedryoides	GT9C	238	Bleu vif	Vert	Juillet à Octobre	0,5 à 0,6	
SALVIA microphylla Hot Lips	GT9C	1 239	Blanc et rouge	Vert	Mai à Septembre	0.8	-10
SAMBUCUS Nigra Aureomarginata	GT9C	552	Blanc	Vert jaune elliptique	Mai à Juin	3	-15
SAMBUCUS racemosa Sutherland Gold	GT9C	835	Jaune vert puis fruit rouges	Bronze puis dorée avec écorcerougeâtre	Mai à Juin puis Août à Septembre	3	-15
SANTOLINA chamaecyparissus	P28T	4 564	Jaune vif	Gris blanc	Juillet à Septembre	0.5	-5
SARCOCOCCA hookeriana Digyna	GT9C	565	Blanc et crème fruit rouge noirâtre	Vert moyen étroite et allongée	Novembre à Janvier	1.5	-15
SARCOCOCCA orientalis	GT9C	696					
SARCOCOCCA ruscifolia	GT9C	999	Blanc fruit rouge foncé	Vert foncé brillant	Décembre à Février	1	-15
SENECIO Greyi	GT9C	937	Jaune vif	Vert foncé	Juin à Septembre	2	-15
SENNA corymbosa	POT12	791	Jaune	Vert	Juillet à Août	2	5
SESBANIA tripetii	POT12	86	Rouge orangé	Vert découpé	Juillet à Aout	1,8	-5
SORBARIA sorbifolia Sem 'Cov'	P28T	252	Blanc	Vert orangé rouge	Juillet à Août	1	-15
SORBUS Aucuparia	9X9X13 ACH	102	Blanc fruit rouge	Vert moyen	Mars à Mai	15	-15
SORBUS domestica	9X9X13 ACH	623	Blanc	Vert et rouge orange en automne	Avril	15	-20
SORBUS Torminalis	9X9X13 ACH	541	Blanc	Vert simple glabre et luisant sur 2 faces	Avril à Mai	25	-15
SPARTIUM junceum	GT9C	3 463	Jaune	Vert	Juin à Septembre	2 à 3	-5
SPIRAEA arguta x	P28T	1 034	Blanc	Vert clair	Avril à Mai	1.50	-15
SPIRAEA billiardii x	P28T	728	Rose vif	Vert foncé	Juillet à Août	6	-15
SPIRAEA billiardii x	P40T	160	Rose vif	Vert foncé	Juillet à Août	6	-15
SPIRAEA cinerea x Grefsheim	P28T	359	Blanc	Vert jaune	Avril à Mai	1	-15
SPIRAEA japonica Anthony Waterer	P28T	2 492	Rose foncé	Vert bordé crème	Juin à Août	0.8	-15
SPIRAEA japonica Anthony Waterer	P40T	1 800	Rose foncé	Vert bordé crème	Juin à Août	0.8	-15
SPIRAEA japonica Crispa	P28T	756	Rouge	Vert	Août à Novembre	0.8	-15
SPIRAEA japonica Froebelii	P28T	502	Rose foncé	Rouge cuivré	Juin à Août	0,80 à 1	-15
SPIRAEA japonica Genpei (=Shirobana)	P28T	625	Rose vif blanc	Vert moyen	Juin à Septembre	1	-15
SPIRAEA japonica Genpei (=Shirobana)	P40T	1 389	Rose vif blanc	Vert moyen	Juin à Septembre	1	-15
SPIRAEA japonica Golden Princess	P40T	135	Rose clair	Jaune doré	Juillet à Septembre	0.4	-15
SPIRAEA japonica Goldflame	P28T	476	Rose foncé	Rouge cuivré	Juillet à Octobre	0.6	-15
SPIRAEA japonica Goldflame	P40T	1 904	Rose foncé	Rouge cuivré	Juillet à Octobre	0.6	-15
SPIRAEA japonica Goldmound	P28T	476	Rose pâle	Jaune foncé	Juin à Août	0.4	-15
SPIRAEA japonica Little Princess	P28T	3 325	Rose clair	Vert clair	Juin à Septembre	0.4	-15
SPIRAEA japonica Magic Carpet 'Walbuma'	P28T	1 288	Rose	Jaune doré	Juin à Septembre	0.5 à 1	-15
SPIRAEA nipponica Snowmound	P28T	1 016	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	1	-15
SPIRAEA thunbergii	P28T	2 015	Blanc	Vert	Avril à Mai	0.60 à 1.20	-15
SPIRAEA thunbergii Fujino Pink	P28T	705	Blanc rosé	Vert	Mars à Avril	1	-15
SPIRAEA vanhouttei x	P28T	1 054	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	2	-15
SPIRAEA vanhouttei x	P40T	2 103	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	2	-15
STEPHANANDRA incisa Crispa	GT9C	57	Blanc	Vert moyen bord ondulé	Juin	0.7	-15
STEPHANANDRA incisa Crispa	P28T	252	Blanc	Vert moyen bord ondulé	Juin	0.7	-15
SYMPHORICARPOS chenaultii x Hancock	GT9C	4 857	Blanc fruit blanc à rose foncé	Vert foncé	Juin à Juillet	3	-15
SYMPHORICARPOS chenaultii x Hancock	P40T	1 080	Blanc fruit blanc à rose foncé	Vert foncé	Juin à Juillet	3	-15
SYMPHORICARPOS doorenbosii x Magic Berry	GT9C	629	Fleur blanche et fruit rouge	Vert foncé	Juillet	2	-15
SYMPHORICARPOS doorenbosii x Mother of Pearl	GT9C	270	Fleur blanche et fruit rose	Vert	Juin à Juillet	1.2 à 1.5	-15
SYMPHORICARPOS doorenbosii x White Hedge	GT9C	1 113	Fleur blanche et fruit blanc	Vert foncé bleuté	Juin à Juillet	1 à 1.5	-15
SYRINGA meyeri Palibin	GT9C	485	Rose bleuté fleur simple	Vert	Mai	1,5	-15
SYRINGA microphylla Jose	GT9C	2 192	Rose clair fleur simple	Vert clair	Mai	1.5	-15
SYRINGA microphylla Superba	GT9C	5 385	Rose foncé fleur simple	Vert	Avril à Mai	2	-15
SYRINGA microphylla Superba	POT12	1 468	Rose foncé fleur simple	Vert	Avril à Mai	2	-15
SYRINGA patula Miss Kim	GT9C	432	Lila pourpré fleur simple	Vert pourpre	Mars à Mai	2	-15
SYRINGA protolaciniata (=afghanica)	GT9C	1 849	Lila pourpré coeur blanc fleur simple	Vert foncé brillant	Mars à Mai	6	-15
SYRINGA vulgaris Belle de Nancy	GT9C	1 602	Rose satiné fleur double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Charles Joly	POT12	2 278	Rouge pourpre foncé double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Katherine Havemeyer	GT9C	742	Violet double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Katherine Havemeyer	POT12	1 569	Violet double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Madame Lemoine	GT9C	119	Crème double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Madame Lemoine	POT12	820	Crème double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Michel Buchner	GT9C	2 016	Rose pourpré double	Vert		3	-15
SYRINGA vulgaris Michel Buchner	POT12	375	Rose pourpré double	Vert		3	-15
SYRINGA vulgaris Mme Edward Harding	GT9C	144	Carmin rose double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Nadezhda	POT12	555	Mauve double	Vert	Juin	3	-15
SYRINGA vulgaris President Grevy	GT9C	1 428	Bleu foncé double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Prince Wolkonsky	GT9C	804	Lilas à pourpré double rouge	Vert	Avril	3	-15
SYRINGA vulgaris Prince Wolkonsky	POT12	407	Lilas à pourpré double rouge	Vert	Avril	3	-15
SYRINGA vulgaris Sensation	POT12	301	Rose et blanc simple	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Souvenir de Louis Spaeth	GT9C	853	Rouge pourpré simple	Vert	Avril à Mai	3	-15
TAMARIX ramosissima Pink Cascade (=pentendra Pink)	GT9C	413	Rose vif	Vert bleuté	Août à Septembre	4	-15
TAMARIX ramosissima Rosea	GT9C	1 284	Rose clair saumoné	Vert bleuté	Août à Septembre	3 à 5	-15
TAMARIX ramosissima Rubra (=pentendra Rubra)	GT9C	1 312	Rouge foncé	Vert bleuté	Juillet à Septembre	3 à 5	-15
TAMARIX tetendra (=africana)	GT9C	1 413	Rose clair	Brun pourpré	Mai	5	-15
TEUCRIUM chamaedrys	GT9C	284	Rose vif	Vert	Mai à Septembre	0.3 à 0.50	-15
TEUCRIUM chamaedrys Grandiflorum	GT9C	149	Jaunâtre	Vert	Juillet à Septembre	0.8	-15
TEUCRIUM chitancans	GT9C	690	Bleu pâle	Vert gris	Juin à Juillet	0.6	-5
TIBOUCHINA urviliana	GT9C	1 231	Bleu	Vert moyen	Juin à Novembre	1	5
TRACHELOSPERMUM asiaticum	GT9C	886	Jaune odorant	Vert foncé	Juin à Septembre	3 à 4	-5
TRACHELOSPERMUM jasminoides	GT9C	2 328	Blanc pur odorant	Vert foncé brillant	Juin à Septembre	3 à 4	-5
TRACHYCARPUS fortunei	POT12	4 281	Petites fleurs jaunes	Vert foncé	Mai	10	-18
ULEX europaeus	GT9C	3 656	Jaune vif	Vert	Mars à Juin	2.5	-15
ULEX europaeus Flore Pleno	GT9C	504	Jaune double	Vert	Mars à Juin	1	-15
ULMUS parviflorus Seiju	GT9C	497	Rouge	Vert découpé	Septembre	1	-15

Désignation	Cond.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
VACCINIUM corymbosum Berkeley	GT9C	74	Blanc fruit bleu noir (juillet)	Vert	Mai	0.8	-15
VACCINIUM corymbosum Blue Crop	GT9C	1 976	Blanc grosfruit bleu pâle (Août)	Vert foncé	Mai	0.8	-15
VACCINIUM corymbosum Ivanhoe	GT9C	94	Blanc fruit bleu noir (Août)	Vert	Mai	0.8	-15
VACCINIUM corymbosum Ivanhoé	GT9C	600	Blanc fruit bleu noir (Août)	Vert	Mai	0.8	-15
VACCINIUM corymbosum Jersey	GT9C	3 412	Blanc grosfruit bleu clair (Août)	Vert	Mai	0.8	-15
VACCINIUM corymbosum Patriot	GT9C	264	Blanc fruit bleu noir (Juillet)	Vert	Mai	0.7	-15
VACCINIUM corymbosum Spartan	GT9C	1 833	Blanc gros fruitbleu clair (Juillet)	Vert	Mai	0.8	-15
VACCINIUM macrocarpon Big Pearl	GT9C	274	Rose	Vert	Mai	0.15	-15
VACCINIUM vaddo Word	GT9C	60	Blanc rosé	Vert	Mai	0.8	-15
VIBURNUM bodnantense x Charles Lamont	GT9C	1 886	Rose foncé	Vert foncé bronze	Décembre à Février	2	-15
VIBURNUM bodnantense x Dawn	GT9C	1 954	Rose pâle fruit noir bleuté	Vert foncé bronze	Décembre à Février	3	-15
VIBURNUM burkwoodii x	GT9C	3 566	Blanc fruit rouge noir	Vert foncé brillant	Avril à Mai	2.5	-15
VIBURNUM burkwoodii x	POT13	255	Blanc fruit rouge noir	Vert foncé brillant	Avril à Mai	2.5	-15
VIBURNUM carlesii x Winton	GT9C	321	Blanc	Vert foncé	Avril	3	-15
VIBURNUM carlesii Aurora	GT9C	567	Blanc rosé fruit noir	Vert	Mars à Avril	1.5	-15
VIBURNUM carlesii Juddii	GT9C	221	Blanc rosé	Vert	Avril à Mai	1.5 à 2	-15
VIBURNUM cinnamomifolium	P28T	616	Blanc fruit noir bleuté	Vert foncé	Juin	3 à 5	-15
VIBURNUM davidii	GT9C	3 916	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	0.7	-15
VIBURNUM davidii	P28T	184	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	0.7	-15
VIBURNUM davidii Femina	GT9C	2 412	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	1	-15
VIBURNUM davidii Femina	P28T	223	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	1	-15
VIBURNUM farreri (=fragrans)	GT9C	870	Blanc rosé	Vert	Février à Mars	3	-15
VIBURNUM hillieri x Winton	GT9C	377	Blanc	Vert pourpre	Juin	2.5	-15
VIBURNUM lantana	GT9C	290	Blanc fruit noir	Vert	Mai à Juin	3	-15
VIBURNUM nudum Pink Beauty	GT9C	1 869	Blanche rosissant	Vert	Mai à Juin et Sept à Octobre	3	-15
VIBURNUM odoratissimum	GT9C	1 040	Blanc fruit rouge noir	Vert foncé brillant	Mars à Mai	5	-15
VIBURNUM odoratissimum Var. Awabuki	GT9C	1 015	Blanc fruit noir	Vert	Mai à Juin	3 à 4	-15
VIBURNUM opulus	GT9L	2 632	Blanc simple fruit rouge vif	Vert foncé	Mai	4	-15
VIBURNUM opulus Compactum	GT9C	2 366	Blanc simple fruit rouge	Vert	Avril à Mai	1.5	-15
VIBURNUM opulus Roseum	GT9C	4 329	Blanc crème rosé double sans fruit	Vert	Mai	4	-15
VIBURNUM plicatum Lanarth	GT9C	1 083	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	2	-15
VIBURNUM plicatum Mariesi	GT9C	1 160	Blanc plat	Vert	Mai à Juin	1.5	-15
VIBURNUM plicatum Mariesi	POT12	330	Blanc plat	Vert	Mai à Juin	1.5	-15
VIBURNUM plicatum Shasta	GT9C	296	Blanc plat fruit rouge noir	Vert foncé	Mai à Juin	2	-15
VIBURNUM plicatum Shasta	POT12	468	Blanc plat fruit rouge noir	Vert foncé	Mai à Juin	2	-15
VIBURNUM plicatum Summer Snowflake	GT9C	722	Blanc	Vert	Mai à Septembre	2	-15
VIBURNUM plicatum Tomentosum	GT9C	295	Blanc fruit noir	Vert foncé	Avril à Mai	3	-15
VIBURNUM plicatum Watanabé	GT9C	1 903	Blanc fruit rouge	Vert	Mars à Mai, Septembre à Octobre	2	-15
VIBURNUM Pragense	GT9C	743	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	2.5 à 3	-15
VIBURNUM Pragense	POT12	51	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	2.5 à 3	-15
VIBURNUM rhytidophylloides x Willowood	GT9C	1 191	Blanc fruit noir	Vert foncé brillant	Avril	3	-15
VIBURNUM rhytidophyllum	GT9C	488	Blanc crème fruit noir	Vert foncé brillant	Mai	3	-15
VIBURNUM rhytidophyllum Holland	GT9C	1 300	Blanc fruit noir	Vert foncé brillant	Avril	3	-15
VIBURNUM sargentii Onondaga	GT9C	558	Blanc rosé	Pourpre vert	Mars à Mai	1.5	-15
VIBURNUM tinus	GT8	230	Blanc fruit rouge violet	Vert foncé brillant	Novembre à Avril	2	-15
VIBURNUM tinus	GT9C	13 874	Blanc fruit rouge violet	Vert foncé brillant	Novembre à Avril	2	-15
VIBURNUM tinus	POT12	4 282	Blanc fruit rouge violet	Vert foncé brillant	Novembre à Avril	2	-15
VIBURNUM tinus	P28T	11 452	Blanc fruit rouge violet	Vert foncé brillant	Novembre à Avril	2	-15
VIBURNUM tinus Eve Price	GT9C	4 256	Blanc rosé fruit bleu noir	Vert foncé	Novembre à Avril	1.5	-15
VIBURNUM tinus Eve Price	POT12	1 303	Blanc rosé fruit bleu noir	Vert foncé	Novembre à Avril	1.5	-15
VIBURNUM tinus Eve Price	P28T	7 532	Blanc rosé fruit bleu noir	Vert foncé	Novembre à Avril	1.5	-15
VIBURNUM tinus Gwenlian	GT9C	235	Blanc rosé	Vert	Août à Décembre	2	-15
VIBURNUM tinus Lisarose 'Loren'	GT9C	27 155	Blanc rose rouge	Vert brillant	Août à Mars	2	-15
VIBURNUM tinus Macrophyllum	GT9C	1 140	Blanc	Vert	Novembre à Avril	2.5 à 3	-15
VIBURNUM tinus Macrophyllum	POT13	301	Blanc	Vert	Novembre à Avril	2.5 à 3	-15
VIBURNUM tinus Purpureum	GT9C	761	Blanc	Pourpre vert	Novembre à Avril	1.5	-15
VIBURNUM tinus Spirit 'Anvi'	GT9C	3 244	Blanc fruit bleuté	Vert	Août à Avril	1 à 2	-15
VIBURNUM tinus Variegatus	GT9C	519	Blanc	Vert panaché jaune	Novembre à Avril	1.5	-15
VIBURNUM tinus Variegatus	POT13	150	Blanc	Vert panaché jaune	Novembre à Avril	1.5	-15
VIBURNUM tinus Vertou	GT9C	3 003	Blanc	Vert	Novembre à Avril	2	-15
VIBURNUM utile	GT9C	2 296	Blanc fruit bleu noir	Vert foncé brillant	Mai	2.5	-15
VIBURNUM utile	POT13	205	Blanc fruit bleu noir	Vert foncé brillant	Mai	2.5	-15
VITEX agnus castus Latifolia	GT9C	613	Bleu violacée parfumée (tardive)	Vert foncé dessus et blanchâtre dessous	Août à Septembre	2 à 3	-10
WEIGELA Bristol Ruby	P28T	572	Rouge foncé	Vert foncé	Mai à Juin	2 à 3	-15
WEIGELA Candida	P28T	108	Blanc pur	Vert vif	Mai à Juin	2.5	-15
WEIGELA florida Foliis Purpureis (=florida Purpure)	P28T	336	Rose pâle	Vert bronze	Mai à Juin	1	-15
WEIGELA florida Variegata	P28T	336	Rose pâle				
WEIGELA Kosteriana Variegata	P28T	420	Rose	Vert panaché blanc ivoire	Avril à Juin	1	-15
WEIGELA Marc	P28T	53	Rose	Vert	Avril à Juin	0.60	-15
WEIGELA Marjorie	GT9C	776	Crème rose rouge	Vert	Avril à Juin	3	-15
WEIGELA Marjorie	P40T	1 190	Crème rose rouge	Vert	Avril à Juin	3	-15
WEIGELA Minuet	P28T	728	Rose lila	Vert bronze	Avril à Mai	0.6	-15
WEIGELA Red Prince	P28T	1 875	Rouge vif (nain)	Vert	Mars à Avril	1.75	-15
WEIGELA Rosea Nova	GT9C	286	Rose	Vert	Avril à Mai	1.50	-15
WEIGELA Stelznieri	GT9C	1 247	Rose pâle	Vert	Avril à Juin	2	-15
WESTRINGIA Fructifosa	P28T	168	Mauve	Vert grisâtre	Avril à Mai	1 à 1.5	-5
YUCCA aloifolia	GT9C	1 355	Blanc	Vert	Juillet à Octobre	5	0
YUCCA filamentosa	GT9C	860	Blanc	Vert	Juillet à Août	1	-20
YUCCA filamentosa Bright Edge	GT9C	129	Blanc	Vert foncé marginé jaune	Juillet à Août	0.8	-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

Conifères

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur feuille	Exposition	Taille (m)	T°C
ABIES concolor	9X9X13 ACH	190	Bleu	Soleil	8 à 10	-15
ABIES nordmanniana	9X9X13 ACH	4 396	Vert	Soleil	15	-15
ARAUCARIA araucana	GT9L	8 184	Vert vif	Soleil	15 à 25	-5
CEDRUS atlantica	9X9X13 ACH	1 934	Vert foncé bleuté	Soleil	30 à 35	-15
CEDRUS atlantica	GT9L	820	Vert foncé bleuté	Soleil	30 à 35	-15
CEDRUS deodara	9X9X13 ACH	878	Vert glauque	Soleil	15 à 20	-15
CEDRUS libani	9X9X13 ACH	2 117	Vert	Soleil	15 à 30	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Alumii	GT9C	629	Glauque	Soleil	10 à 15	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Columnaris Glauca	GT9C	1 469	Gris bleuté pâle	Soleil	7	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Ellwoodii	GT9C	1 492	Gris bleu	Soleil	3 à 6	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Ellwoodii	POT12	437	Gris bleu	Soleil	3 à 6	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Ellwood's Gold	GT9C	2 802	Jaune	Soleil	1,5	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Minima Glauca	GT9C	2 249	Vert bleuté	Soleil	1	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Pembury Blue	GT9C	247	Gris bleu vif	Soleil	6 à 10	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Pottanii	GT9C	545	Jaune vert	Soleil	4	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Stardust	GT9C	101	Jaune or	Soleil	6 à 10	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Witzeliana	GT9C	268	Vert sombre	Soleil	4 à 5	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Yvonne	GT9C	88	Jaune	Soleil	3	-15
CHAMAECYPARIS obtusa Graciosa	GT9C	168	Vert clair	Soleil	1 à 2	-15
CHAMAECYPARIS obtusa Nana Gracilis	GT9C	10 090	Vert clair	Soleil	1,5	-15
CHAMAECYPARIS obtusa Nana Gracilis	POT13	850	Vert clair	Soleil	1,5	-15
CHAMAECYPARIS obtusa Pygmea	GT9C	418	Vert vif	Soleil	1,5	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Boulevard	GT9C	2 998	Vert bleuté	Soleil	2 à 3	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Boulevard	POT12	582	Vert bleuté	Soleil	2 à 3	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Filifera Aurea	GT9C	616	Jaune doré	Mi-ombre	3	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Nana	GT9C	116	Vert bleuté	Soleil	0,4	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Plumosa Aurea	GT9C	240	Jaune	Soleil	2	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Sungold	GT9C	5 857	Jaune vert	Soleil	1,5	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Sungold	POT12	1 029	Jaune vert	Soleil	1,5	-15
CHAMAECYPARIS thuyoides Red Star	GT9C	83	Vert bleuté	Soleil	1	-15
CRYPTOMERIA japonica Bandai Suji	GT9C	886	Vert glauque	Soleil	1,5 à 2	-15
CRYPTOMERIA japonica Elegans	GT9C	2 149	Vert bleuté	Soleil	5	-15
CRYPTOMERIA japonica Elegans Viridis	GT9C	2 874	Vert tendre	Soleil	5	-15
CRYPTOMERIA japonica Monstrosa Nana	GT9C	179	Vert	Soleil	1	-15
CRYPTOMERIA japonica Vilmoriniana	GT9C	1 881	Vert clair	Soleil	0,8	-15
CRYPTOMERIA japonica Vilmoriniana	POT13	83	Vert clair	Soleil	0,8	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Benquet	GT9C	548	Vert clair	Soleil	6 à 7	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Benquet	POT12	72	Vert clair	Soleil	6 à 7	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Castlewellan Gold Landy	GT9C	14 322	Jaune doré	Soleil	12 à 15	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Castlewellan Gold Landy	POT12	1 296	Jaune doré	Soleil	12 à 15	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Classic	GT9C	7 608	Vert foncé	Soleil	6 à 7	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Clone 2001	GT9C	30 796	Vert foncé	Soleil	9 à 7	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Clone 2001	POT12	3 944	Vert foncé	Soleil	9 à 7	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Gold Rider	GT9C	2 544	Jaune lumineux doré	Soleil	3	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Oger	GT9C	14 334	Vert	Soleil	10	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii oger	POT12	536	Vert	Soleil	10	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Rally	GT9C	4 800	Vert foncé	Soleil	5 à 6	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Rally	POT12	1 074	Vert foncé	Soleil	5 à 6	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Variegata	GT9C	528	Vert panaché blanc	Soleil	4	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Yellow Mellow	GT9C	1 468	Jaune doré	Soleil	5 à 6	-15
CUPRESSUS macrocarpa Goldcrest	GT9C	14 678	Jaune d'or	Soleil	6 à 8	-15
CUPRESSUS sempervirens American Blue	GT9C	1 036	Vert bleuté	Soleil	3 à 4	-15
CUPRESSUS sempervirens Stricta	GT9C	4 896	Vert foncé	Soleil	10 à 12	-15
CUPRESSUS sempervirens Stricta blue	GT9C	694	Vert bleuté	Soleil	6	-15
GINKGO biloba	9X9X13 ACH	883	Vert clair mat et jaune d'or	Soleil	20 à 30	-15
JUNIPERUS chinensis Blue Alps	GT9C	708	Bleu argenté	Soleil	1,5	-15
JUNIPERUS chinensis Expensa Variegata	GT9C	54	Vert et blanc	Soleil	0,8	-15
JUNIPERUS chinensis Stricta	GT9C	1 618	Bleu argenté	Soleil	3	-15
JUNIPERUS communis Compressa	GT9C	148	Vert foncé très serré	Soleil	1	-15
JUNIPERUS communis Green Carpet	GT9C	109	Vert jaune	Soleil	0,2	-15
JUNIPERUS communis Green Carpet	POT12	650	Vert jaune	Soleil	0,2	-15
JUNIPERUS communis Hibernica	GT9C	1 810	Vert en colonne	Soleil	2	-15
JUNIPERUS communis Repanda	GT9C	2 499	Vert clair	Soleil	0,3	-15
JUNIPERUS communis Repanda	POT13	200	Vert clair	Soleil	0,3	-15
JUNIPERUS communis Sentinel	GT9C	1 337	Glauque argenté serré	Soleil	3	-15
JUNIPERUS communis Suecica	GT9C	1 392	Vert	Soleil	2	-15

Désignation	Cond.	Dispo	Couleur feuille	Exposition	Taille (m)	T°C
JUNIPERUS conferta Blue Pacific	GT9C	1 647	Gris bleu	Soleil	0,3	-15
JUNIPERUS conferta Schlager	GT9C	4 378	Glaucque argenté serré	Soleil	3	-15
JUNIPERUS horizontalis Andorra Compacta	GT9C	472	Vert foncé	Soleil	0,6	-15
JUNIPERUS horizontalis Andorra Compacta Variegata	GT9C	790	Vert panaché blanc	Soleil	0,6	-15
JUNIPERUS horizontalis Bar Harbor	GT9C	708	Glaucque	Soleil	0,2	-15
JUNIPERUS horizontalis Bar Harbor	POT13	101	Glaucque	Soleil	0,2	-15
JUNIPERUS horizontalis Blue Chip	GT9C	3 625	Bleu argenté	Soleil	0,3	-15
JUNIPERUS horizontalis Blue Chip	POT13	940	Bleu argenté	Soleil	0,3	-15
JUNIPERUS horizontalis Hughes	GT9C	624	Bleu vert	Soleil	0,4	-15
JUNIPERUS horizontalis Jade River	GT9C	674	Vert glaucque	Soleil	0,3	-15
JUNIPERUS horizontalis Prince of Wales	GT9C	642	Vert	Soleil	0,3	-15
JUNIPERUS horizontalis Wiltonii (=horiz. Glauca)	GT9C	1 061	Bleu	Soleil	0,2	-15
JUNIPERUS horizontalis Wiltonii (=horiz. Glauca)	POT13	243	Bleu	Soleil	0,2	-15
JUNIPERUS media x Hetzii (=Glauca Hetzii)	GT9C	780	Bleu	Soleil	3 à 4	-15
JUNIPERUS media x Hetzii (=Glauca Hetzii)	POT13	92	Bleu	Soleil	3 à 4	-15
JUNIPERUS media x Mint Julep	GT9C	1 428	Vert foncé	Soleil	1,5	-15
JUNIPERUS media x Mint Julep	POT13	360	Vert foncé	Soleil	1,5	-15
JUNIPERUS media x Mordigan Aurea	GT9C	180	Jaune	Soleil	1	-15
JUNIPERUS media x Old Gold	GT9C	3 860	Jaune doré	Soleil	1,5	-15
JUNIPERUS media x Old Gold	POT13	468	Jaune doré	Soleil	1,5	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Aurea	GT9C	2 292	Jaune doré	Soleil	1,5	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Aurea	POT12	340	Jaune doré	Soleil	1,5	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Aurea	POT13	909	Jaune doré	Soleil	1,5	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Compacta	GT9C	744	Vert	Soleil	1,2	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Compacta	POT13	252	Vert	Soleil	1,2	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Glauca	GT9C	6 507	Bleu argenté	Soleil	1	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Glauca	POT12	60	Bleu argenté	Soleil	1	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Glauca	POT13	702	Bleu argenté	Soleil	1	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Vert	GT9C	923	Vert foncé	Soleil	2,5	-15
JUNIPERUS procumbens Nana	GT9C	838	Vert	Soleil	0,2	-15
JUNIPERUS sabina Broadmore	GT9C	252	Vert jaune	Soleil	0,4	-15
JUNIPERUS sabina Tamariscifolia	GT9C	2 754	Vert glaucque	Soleil	0,6	-15
JUNIPERUS sabina Tamariscifolia	POT13	253	Vert glaucque	Soleil	0,6	-15
JUNIPERUS sabina Variegata	GT9C	216	Vert panaché blanc	Soleil	0,7	-15
JUNIPERUS scopulorum Blue Arrow	GT9C	1 905	Bleu vert	Soleil	2	-15
JUNIPERUS scopulorum Skyrrocket	GT9C	698	Bleu	Soleil	3	-15
JUNIPERUS squamata Blue Carpet	GT9C	3 674	Bleu argenté	Soleil	0,5	-15
JUNIPERUS squamata Blue Carpet	POT12	694	Bleu argenté	Soleil	0,5	-15
JUNIPERUS squamata Blue Star	GT9C	14 604	Argenté	Soleil	0,6	-15
JUNIPERUS squamata Blue Star	POT13	4 415	Argenté	Soleil	0,6	-15
JUNIPERUS squamata Blue Swede	GT9C	354	Bleu argenté	Soleil	0,5	-15
JUNIPERUS squamata Holger	GT9C	144	Glaucque	Soleil	1,5	-15
JUNIPERUS virginiana Grey Owl	GT9C	2 604	Gris bleu	Soleil	1	-15
METASEQUOIA glyptostroboides	9X9X13 ACH	491	Vert vif	Soleil	20 à 40	-15
PICEA abies	GT9L	4 812	Vert foncé	Soleil	25 à 50	-15
PICEA abies Maxwellii	GT9C	1 070	Vert foncé	Soleil	1 à 1,5	-15
PICEA abies Maxwellii	POT13	209	Vert foncé	Soleil	1 à 1,5	-15
PICEA abies Nidiformis	GT9C	3 906	Vert clair gris	Soleil	1	-15
PICEA abies Nidiformis	POT13	1 290	Vert clair gris	Soleil	1	-15
PICEA glauca Alberta Blue	GT9C	179	Vert	Mi-ombre/Soleil	0,5	-15
PICEA glauca Alberta Globe	GT9C	1 801	Vert clair	Mi-ombre/Soleil	0,5	-15
PICEA glauca Alberta Globe	POT13	421	Vert clair	Mi-ombre/Soleil	0,5	-15
PICEA glauca Conica	GT9C	34 808	Vert clair glaucque	Soleil	2	-15
PICEA glauca Conica	POT13	1 742	Vert clair glaucque	Soleil	2	-15
PICEA omorika	9X9X13 ACH	800	Vert foncé	Mi-ombre	20 à 30	-15
PICEA omorika	GT9L	1 068	Vert foncé	Mi-ombre	20 à 30	-15
PICEA pungens Glauca	9X9X13 ACH	1 178	Bleu	Mi-ombre	10	-15
PINUS mugo Pumilio Swiss	POT13	80	Vert très compact	Soleil	0,6	-15
PINUS mugo Var. Mughus	GT9L	2 598	Vert foncé	Soleil	3 à 4	-15
PINUS mugo Var. Pumilio	GT9L	1 380	Vert foncé	Soleil	2	-15
PINUS mugo Var. Pumilio Swiss (Burgi)	GT9C	59 148	Vert et très compact	Soleil	1	-20
PINUS mugo Var. Pumilio Swiss (Burgi)	POT12	845	Vert et très compact	Soleil	1	-20
PINUS nigra Ssp. Laricio (=Corsicana)	9X9X13 ACH	2 377	Gris vert	Soleil	40	-15
PINUS nigra Ssp. Nigra (=Austriaca)	9X9X13 ACH	4 818	Vert sombre	Soleil	20 à 25	-15
PINUS pinaster	9X9X13 ACH	2 351	Vert clair	Soleil	20 à 25	-15
PINUS pinea	9X9X13 ACH	1 863	Vert foncé glaucque	Soleil	20 à 25	-15
PINUS radiata	9X9X13 ACH	2 016	Vert brillant	Soleil	20	-15
PINUS strobus	9X9X13 ACH	528	Vert clair bleuté	Soleil	25	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur feuille	Exposition	Taille (m)	T°C
PINUS sylvestris	9X9X13 ACH	2 995	Vert glauque	Soleil	30	-15
PINUS wallichiana (=griffithii)	9X9X13 ACH	1 580	Vert bleuté clair	Soleil	20 à 35	-15
PSEUDOTSUGA menziesii (=douglasii)	9X9X13 ACH	3 176	Vert foncé brillant panaché blanc	Soleil	25 à 50	-15
TAXODIUM distichum	9X9X13 ACH	138	Vert clair	Soleil	25 à 30	-15
TAXUS baccata	9X9X13 ACH	8 328	Vert foncé brillant	Soleil	10 à 20	-15
TAXUS baccata	GT9C	275	Vert foncé brillant	Soleil	10 à 20	-15
TAXUS baccata	GT9L	47 208	Vert foncé brillant	Soleil	10 à 20	-15
TAXUS baccata Repandens	GT9C	255	Vert foncé brillant	Soleil	0.6	-15
TAXUS media x Hillii	GT9C	4 454	Vert vef brillant	Mi- ombre/Soleil	3 à 4	-15
TAXUS media x Strait Hedge	GT9C	6 264	Vert intense	Soleil	2 à 4	-15
THUJA occidentalis Brabant	GT9C	1 188	Vert bronze	Soleil	2 à 3	-15
THUJA occidentalis Danica	GT9C	434	Vert clair	Soleil	0.5	-15
THUJA occidentalis Emeraude	GT9C	14 142	Vert clair brillant	Mi- ombre/Soleil	5 à 6	-15
THUJA occidentalis Emeraude	POT12	2 837	Vert clair brillant	Mi- ombre/Soleil	5 à 6	-15
THUJA occidentalis Golden Globe	GT9C	564	Vert jaune	Soleil	0.8	-15
THUJA occidentalis Rheingold	GT9C	1 696	Jaune cuivré	Soleil	2	-15
THUJA occidentalis Sunkist	GT9C	366	Jaune bronze	Soleil	3	-15
THUJA occidentalis Tiny Tim	GT9C	892	Vert	Soleil	0.3	-15
THUJA occidentalis Yellow Ribbon	GT9C	216	Jaune d'or	Soleil	2	-15
THUJA orientalis Aurea Nana	GT9C	4 668	Jaune	Soleil	1	-15
THUJA orientalis Pyramidalis Aurea	GT9C	7 584	Jaune d'or	Soleil	4 à 5	-15
THUJA orientalis Semperaurea	GT9C	260	Jaune d'or	Soleil	3	-15
THUJA plicata Atrovirens	GT9C	14 363	Vert foncé	Soleil	15	-15
THUJA plicata Atrovirens	POT12	2 300	Vert foncé	Soleil	15	-15
THUJA plicata Excelsa	GT9C	2 004	Vert foncé	Soleil	8	-15
THUJA plicata Excelsa	POT12	746	Vert foncé	Soleil	8	-15
THUJA plicata Zebrina	GT9C	930	Vert panaché jaune	Soleil	10	-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



EUPHORBIA amygdaloides Purpurea

Graminées

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	T°C
ANDROPOGON scoparius	POT12	385	Blanc port souple	Vert bleuté puis bronze automne	Juin à Novembre	Soleil	0,4	-15
ANDROPOGON scoparius	P28T	516	Blanc port souple	Vert bleuté puis bronze automne	Juin à Novembre	Soleil	0,4	-15
ARUNDO donax Variegata	POT12	1 835	Gris argenté	Vert glauque panaché crème blanc	Juillet à Août	Mi-ombre/Soleil	4 à 5	-5
ARUNDO donax Vert	POT12	800	Verte	Vert moyen	Juillet à Août	Soleil	4 à 5	-5
BAM. masamuneana Albostrata	GT9C	165		Vert et blanc		Soleil	0,30 à 1,5	-18
BAM. masamuneana Albostrata	POT13	489		Vert et blanc		Soleil	0,30 à 1,5	-18
BAM. PHYLLOSTACHYS bissetti	POT13	3 599		Vert		Soleil	8 à 8	-15
BAM. PHYLLOSTACHYS nigra	POT13	6 829		Vert		Soleil	5 à 6	-15
BAM. PLEIOBLASTUS auricomus	GT9C	379		Vert/Jaune		Soleil	0,3 à 1,5	-15
BAM. PLEIOBLASTUS auricomus	POT13	498		Vert/Jaune		Soleil	0,3 à 1,5	-15
BAM. PLEIOBLASTUS distichus	POT12	75		Vert		Soleil	0,10 à 0,50	-15
BAM. PLEIOBLASTUS distichus	POT13	840		Vert		Soleil	0,10 à 0,50	-15
BAM. PLEIOBLASTUS fortunei Variegata	POT13	598		Vert panaché blanc		Soleil	0,30 à 1	-15
BAM. PLEIOBLASTUS pygmaeus	POT12	81		Vert		Soleil	0,10 à 0,50	-15
BAM. PLEIOBLASTUS pygmaeus	POT13	1 742		Vert		Soleil	0,10 à 0,50	-15
BAM. PLEIOBLASTUS viridistriatus Vagans	GT9C	250		Vert		Soleil	0,20 à 1	-15
BAM. PLEIOBLASTUS viridistriatus Vagans	POT13	588		Vert		Soleil	0,20 à 1	-15
CAREX Buchanania	POT12	903		Brun orangé cuivré	Juillet à Septembre	Soleil- Mi-ombre	0,3 à 0,6	-10
CAREX oshimensis Evergold	POT12	864		Vert panaché jaune	Avril à Mai	Soleil Mi-ombre	0,3	-15
CAREX testacea	POT12	534		Bronze virant à l'orangé	Juillet	Soleil Mi-ombre	0,40	-15
FESTUCA glauca	P28T	391		Bleu mat	Juin à Juillet	Soleil	0,3	-15
FESTUCA glauca Elijah Blue	POT12	899		Bleu acier	Juin à Juillet	Soleil	0,3	-15
IMPERATA cylindrica Red Baron	POT12	502	Epis blanc argente fin été	Vert et rouge	Avril à Juin	Soleil	0,4	-10
KOELERIA glauca	POT12	156	Panicules vert cylindrique argent puis chamais	Vert bleuté	Juin à Juillet	Soleil Mi ombre	0,30	-15
KOELERIA glauca	P28T	896	Panicules vert cylindrique argent puis chamais	Vert bleuté	Juin à Juillet	Soleil Mi ombre	0,30	-15
LEYMUS arenarius glauca	POT12	531	Blanc	Bleuté			0,8	
MISCANTHUS sinensis	POT12	234	Gris pâle marron	Vert	Automne	Soleil	2,5	-25
MISCANTHUS sinensis Early Hybrid	POT12	58	Argenté ou Rose	Vert	Août à Octobre	Soleil	1,5	-20
MISCANTHUS sinensis Morning Light	GT9C	70	Brun gris	Vert fin rayé de blanc	Août à Octobre	Soleil	1,2 à 2	-20
MISCANTHUS sinensis Morning Light	POT12	352	Brun gris	Vert fin rayé de blanc	Août à Octobre	Soleil	1,2 à 2	-20
MISCANTHUS sinensis Strictus	POT12	566	Brun rouge	Vert zébré de blanc et jaune	Février à Septembre	Mi-ombre/Soleil	1,5 à 2	-15
MISCANTHUS sinensis Variegata	POT12	308	Blanc soyeux	Vert panaché blanc	Automne	Soleil	2	-25
MUEHLENBERGIA capillaris	POT12	59	Epis rose	Vert		Soleil	1	-10
PANICUM virgatum	POT12	309	Epis rosé puis blanc	Erigé vert l'été, jaune l'automne	Juillet à Août	Soleil	1,5	-15
PANICUM virgatum Rehbraun	POT12	224	Epis vert puis brun	Vert sombre puis pourpre	Août	Soleil	1,2	-15
PANICUM virgatum Rotstrahlbusch	POT12	66		Vert puis rouge	Août à Septembre	Soleil	1	-15
PANICUM Warrior	POT12	292	Epis rose	Vert bleuté virant au rouge	Août à Septembre	Soleil	1,5	-15
PENNISETUM alopecuroides	POT12	441	Epis blanc à brun	Vert foncé jaune	Août à Novembre	Soleil	0,4 à 0,7	-10
PENNISETUM alopecuroides Hameln	POT12	179	En écouvillon blanc crème	Vert foncé	Août à Novembre	Soleil	0,4 à 0,7	-10
PENNISETUM alopecuroides Little Bunny	POT12	274	Blanc nacré	Vert glauque	Août à Novembre	Soleil	0,30	-10
PENNISETUM setaceum rubrum	POT12	352	Rouge	Pourpre	Juillet à Septembre	Soleil	0,5 à 0,6	-5
PHRAGMITES australis	GT9C	10 472	Epis beige à brun en été	Vert glauque	Août à Octobre	Soleil	2,5	-20
PHRAGMITES australis	P28T	324	Epis beige à brun en été	Vert glauque	Août à Octobre	Soleil	2,5	-20

Vivaces

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	T°C
ACAENA buchananii	GT9C	504	Vert puis fruit vert jaune	vert bleuté	Août à septembre	Soleil/Mi-ombre	0,05	-15
ACAENA microphylla	GT9C	516	Rouge puis fruit rouge	Vert bronze	Août à septembre	Soleil/Mi-ombre	0,05	-15
ACAENA microphylla 'Kupferteppich'	P28T	1 036	Rouge puis fruit rouge	Vert foncé lavé de rose	Août à septembre	Soleil/Mi-ombre	0,05	-15
ACORUS gramineus Ogon	POT12	637		Vert pâle panaché doré		Soleil	0,25	-5
ACORUS gramineus Variegatus	POT12	540		Vert vif rayé crème et jaune		Soleil	0,40	-5
AGAPANTHUS africanus Albus	GT9C	3 447	Blanc	Vert	Mai à Juin	Soleil/Mi-ombre	0,9 à 1,2	-8
AGAPANTHUS africanus Blue	GT9C	3 478	Bleu foncé	Vert	Mai à Juin	Soleil/Mi-ombre	0,9 à 1,2	-8
CERATOSTIGMA willmottianum	GT9C	362	Bleu pâle	Vert	Septembre à Octobre	Soleil	1 à 1,5	-15
EUPHORBIA amygdaloides Purpurea	GT9C	379	Vert et jaune citron	Pourpre	Avril à Mai	Soleil/Mi-ombre	0,5	-15
EUPHORBIA amygdaloides Robbiae	GT9C	408	Jaune verdâtre		Avril à Mai		0,6	5
GUNNERA Mannicata	POT12	3 305	Rouge verdâtre	Vert foncé	Juin	Mi-ombre/Soleil	2,5	-10
GUNNERA Mannicata	P28T	280	Rouge verdâtre	Vert foncé	Juin	Mi-ombre/Soleil	2,5	-10
GUNNERA Mannicata	P40T	800	Rouge verdâtre	Vert foncé	Juin	Mi-ombre/Soleil	2,5	-10
HOUTTUYNIA cordata Chameleon	P40T	196	Blanc	Jaune et vert et rouge	Juillet à Août	Mi-ombre	0,3	-15
LIRIOPE muscari	GT9C	114	Mauve violacées	Vert	Juillet à Août	Mi-ombre	0,30	-15
MALVASTRUM lateritium	GT9C	185	Jaune orangé	Vert			0,20 à 1	-15
OPHIOPOGON japonicus Sydney	GT9C	774	Blanches pourpre clair et fruit bleu	Vert	Juin à Septembre	Soleil Mi ombre	0,50	-15
OPHIOPOGON japonicus Sydney	POT13	72	Blanches pourpre clair et fruit bleu	Vert	Juin à Septembre	Soleil Mi ombre	0,50	-15
OPHIOPOGON planiscapus Niger (=Nigrescens)	GT9C	7 616	Blanc pourpre pâle fruits noir bleuté	Vert noir	Juillet	Mi-ombre/Soleil	0,2	-15
PACHYSANDRA terminalis Green Carpet	GT9C	838	Blanc	Vert	Avril	Mi-ombre	0,15	-15
PACHYSANDRA terminalis Green Sheen	GT9C	1 595	Blanc	Vert	Juin à Juillet	Mi-ombre	0,15	-15
PACHYSANDRA terminalis Variegata	GT9C	1 208	Blanc	Vert margé blanc	Avril	Mi-ombre	0,2	-15
PARAHEBE perfoliata	GT9C	84	Bleu foncé	Vert foncé brillant	Février à Mars	Soleil	8 à 12	-5
PHALARIS arundinacea Feesey	POT12	80	Hampes florales	Strié de vert, crème aux reflet roses	Juin à Août	Soleil	0,8	-25
PHALARIS arundinacea Picta	POT12	98	Epis vert balnc violacé	Vert rayé blanc	Juin à Août	Soleil	0,8	-25
PHORMIUM cookianum Evening Glow	GT9C	1 235	Vert jaunâtre	Rose bordé de vert bronze	Juillet à Août	Soleil	1	-5

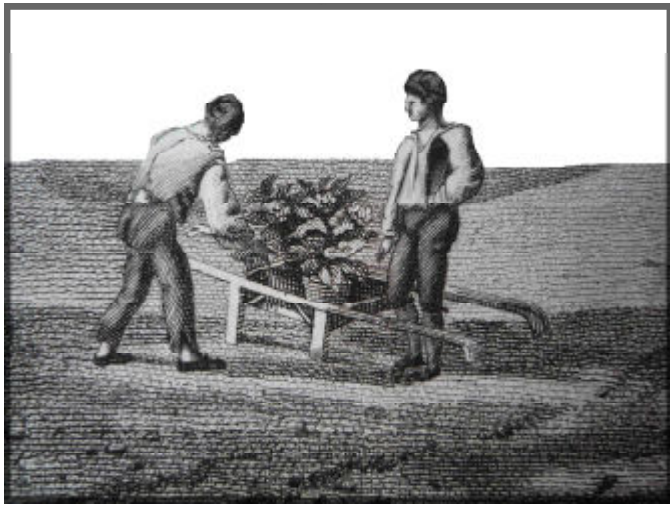
Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	T°C
PHORMIUM hybride Amazing Red	GT9C	1 670	Vert jaunâtre	Brun rougeatre marginé rouge brun foncé	Eté	Soleil	0.80	-5
PHORMIUM hybride Cream delight	GT9C	522	Blanc jaunâtre	Crème bordé de vert	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM hybride Duet	GT9C	293	Blanc jaunâtre	Vert blanc	Eté	Soleil	0.6	-5
PHORMIUM hybride Duet	POT12	501	Blanc jaunâtre	Vert blanc	Eté	Soleil	0.6	-5
PHORMIUM hybride Golden Ray	GT9C	864	Blanc jaunâtre	Strié jaune panaché		Soleil	1.5	-5
PHORMIUM hybride Golden Ray	POT12	307	Blanc jaunâtre	Strié jaune panaché		Soleil	1.5	-5
PHORMIUM hybride Jack Spratt	GT9C	110	Blanc jaunâtre	Bronze sombre ondulé et fin		Soleil	0.5	-5
PHORMIUM hybride Pink Panther	GT9C	2 220	Blanc jaunâtre	Rose margé pourpre vert	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM hybride Pink Panther	POT12	538	Blanc jaunâtre	Rose margé pourpre vert	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM hybride Platt's Black	GT9C	775	Blanc jaunâtre	Pourpre très foncé		Soleil	1	-5
PHORMIUM hybride Platt's Black	POT12	1 477	Blanc jaunâtre	Pourpre très foncé		Soleil	1	-5
PHORMIUM hybride Rainbow Maiden	POT12	988	Blanc jaunâtre	Feuille rose liseré brun				
PHORMIUM hybride Rainbow Queen	GT9C	463	Blanc jaunâtre	Vert bronze marginé de rose et rouge	Eté	Soleil		
PHORMIUM hybride Rainbow Queen	POT12	433	Blanc jaunâtre	Vert bronze marginé de rose et rouge	Eté	Soleil		
PHORMIUM hybride Rainbow Sunrise	POT12	250	Blanc jaunâtre	Rose pourpre bordé de vert	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM hybride Tricolor	GT9C	565	Blanc jaunâtre	Vert crème bordé de rose	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM hybride Tricolor	POT12	410	Blanc jaunâtre	Vert crème bordé de rose	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM Jester	POT12	451	Blanc jaunâtre	Vert et large bande centrale rouge et bronze	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM Rainbow Sunrise	GT9C	755	Blanc jaunâtre	Rose pourpre bordé de vert	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM tenax Apricot Queen	GT9C	1 238	Blanc jaunâtre	Feuille abricot rayée de vert fine bordure rouge		Soleil	1.5	-5
PHORMIUM tenax Variegata	POT2L	1 550	Blanc jaunâtre	Panachée jaune et vert		Soleil	1.5	-15
PHORMIUM tenax Variegata	POT2L3	396	Blanc jaunâtre	Panachée jaune et vert		Soleil	1.5	-15
SEDUM acre	GT9C	1 000	Jaune	Vert et petites	Juin à août	Soleil	0,05	-15
SEDUM album Coral Carpet	GT9C	1 000	Blanc rosé corail	Vert	Juillet	Soleil	0,05	-15
SEDUM caucicola 'Lidakense'	GT9C	1 000	Rose brillant	Bleu glauque pourpre	Septembre à Octobre	Soleil	0,08	-15
SEDUM floriferum	GT9C	1 000	Jaune cuivre	Vert	Juin à juillet	Soleil Mi ombre	0,15	-15
SEDUM floriferum 'Weihenstephaner Gold'	GT9C	1 000	Jaune	Vert moyen	Avril à mai	Soleil	0,1	-15
SEDUM kamtschaticum	GT9C	1 000	Jaune orangé	Vert panaché	Juillet à septembre	Soleil Mi ombre	0,1	-15
SEDUM Lemon Ball	GT9C	1 000	Jaune	Vert jaune	Juillet	Soleil Mi ombre	0,15	-15
SEDUM reflexum	GT9C	1 000	Jaune d'or	Gris vert	Juillet à Août	Soleil	0,1	-15
SEDUM rupestre Angelina	GT9C	1 000	Jaune cuivré	Vert puis bronze orangé	Juillet	Soleil	0,1	-15
SEDUM sexangulare	GT9C	1 000	Jaune	Vert à six spirales et grandes	Juin à août	Soleil Mi ombre	0,05	-15
SEDUM spectabilis Matrona	GT9C	67	Rose pale					
SEDUM spurium Fuldaglut	GT9C	1 000	Rose rouge	Bronze pourpré	Juillet à Août	Soleil	0,1	-15
SEDUM spurium Summer Glory	GT9C	1 000	Rose lilas	Vert	Juillet à Août	Soleil	0,1	-15
SEDUM spurium 'Variegatum'	GT9C	1 000	Rose rouge en étoile	Vert panaché blanc marginé de rose	Juillet à Août	Soleil	0,1	-15
SEDUM Takesimense	GT9C	1 000	Jaune d'or parfumée	Vert tendre	Juin à août	Soleil	0,25	-15
STIPA tenuissima	GT9C	4 388	Blond soyeux	Vert puis jaune	Septembre à Octobre	Soleil	0,6	-20
TULBAGHIA violacea	GT9C	561	Violet	Vert	Juillet à Novembre	Soleil Mi ombre	0.60	-5
TULBAGHIA violacea Silver Lace	GT9C	380	Lilas	Vert	Juillet à Novembre	Soleil Mi ombre	0.60	-5
UNCINIA rubra	POT12	70	Brun foncé noir	Pourpre et centre rouge	été	Soleil	0.30	-10
VINCA acutiflora	GT9C	1 656	Violet bleu	Vert	Juin	Soleil	0.2	-15
VINCA major	GT9C	5 208	Bleu violet	Vert foncé	Avril à Juin	Mi-ombre	0.45	-15
VINCA major Variegata	GT9C	1 555	Bleu violet	Vert bordé blanc	Avril à Juin	Mi-ombre	0.3	-15
VINCA minor	GT9C	5 364	Bleu violet	Vert foncé	Février à Juin	Mi-ombre	0.1 à 0.2	-15
VINCA minor Alba	GT9C	594	Blanc pur	Vert sombre	Février à Juin	Ombre/Mi-ombre	0.1 à 0.2	-15
VINCA minor Argenteovariegata	GT9C	408	Violet clair	Vert margé crème	Février à Juin	Mi-ombre	0.3	-15
VINCA minor Atropurpurea	GT9C	1 272	Violet foncé	Vert foncé	Février à Juin	Mi-ombre	0.3	-15
VINCA minor La Grave	GT9C	384	Bleu	Vert	Février à Juin	Mi-ombre	0.3	-15

Plaques 28Trous



Plaques 40Trous





Nos



🌿 Pépiniéristes, choisir FALIENOR, c'est choisir un partenaire substrat leader des supports de culture sur-mesure. Notre expérience acquise depuis un demi-siècle auprès des Grands noms de la Pépinière vous garantit le développement de formulations spécifiquement adaptées à vos exigences culturales. Nos équipes expertes vous apportent conseils techniques et réactivité afin de construire ensemble un réel partenariat de confiance



🌿 Grâce à une connaissance parfaite des matières premières associée à un outil industriel ultra performant, nous sommes reconnus pour la qualité, l'homogénéité et la fiabilité constantes de nos mélanges. Enfin, notre organisation logistique rigoureuse nous permet de répondre dans les meilleurs délais à vos impératifs. Notre mission tient en 3 objectifs : performance et sécurité de votre production, création de valeur et satisfaction de nos clients ! 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.



TRPC 35 de FLORENTAISE PRO
Des résultats très performants

HORTIFIBRE®, une fibre brevetée
Cette fibre de bois est unique. Grâce à la technologie de fabrication BIVIS, sa forme lui confère une **longévité plus importante que les autres fibres de bois**. Très saine, elle permet un très bon **enracinement**. HORTIFIBRE® est plébiscitée depuis plus de 10 ans par les professionnels du secteur.



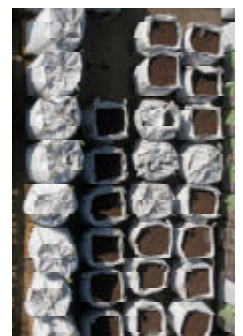
TRPC 35 : Efficace et polyvalent

Il 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**. Apprécié pour sa **performance** par *Les trois chênes* pour des cultures en extérieur d'arbres et d'arbustes, le TRPC 35 convient également à des cultures en intérieur.



FLORENTAISE :
au côté des professionnels

Les technico-commerciaux s'adaptent aux besoins spécifiques de leurs clients et proposent des innovations – notamment les **pastilles de mycorhizes** et les **terreaux avec Trichoderma** - au service de la **performance dans le respect de l'environnement**.



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 2 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

Nouvelle Gamme Native de COMPO : l'équilibre au naturel

Les nouveaux engrais **Native de COMPO** innovent pour accompagner au plus près le développement des cultures modernes : plants mycorhizés, jeunes plants maraîchers, plantes à massifs, chrysanthèmes, arbustes de haie et certaines familles spécifiques (protéacées).

- **Plus grande efficacité du phosphore:**

Complémentaires de l'engrais starter Top Substra, ils permettent d'ajuster la quantité de phosphore au minimum utile tout en profitant d'engrais à hautes performances environnementales.

- **Meilleur aspect des cultures:**

La couleur, la compacité, la ramification et l'homogénéité sont améliorées grâce à 3 technologies de libération : enrobé (Basacote®), double diffusion intégrée (LD), et irrigation fertilisante (Algospeed®).



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.



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 contaminée 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.

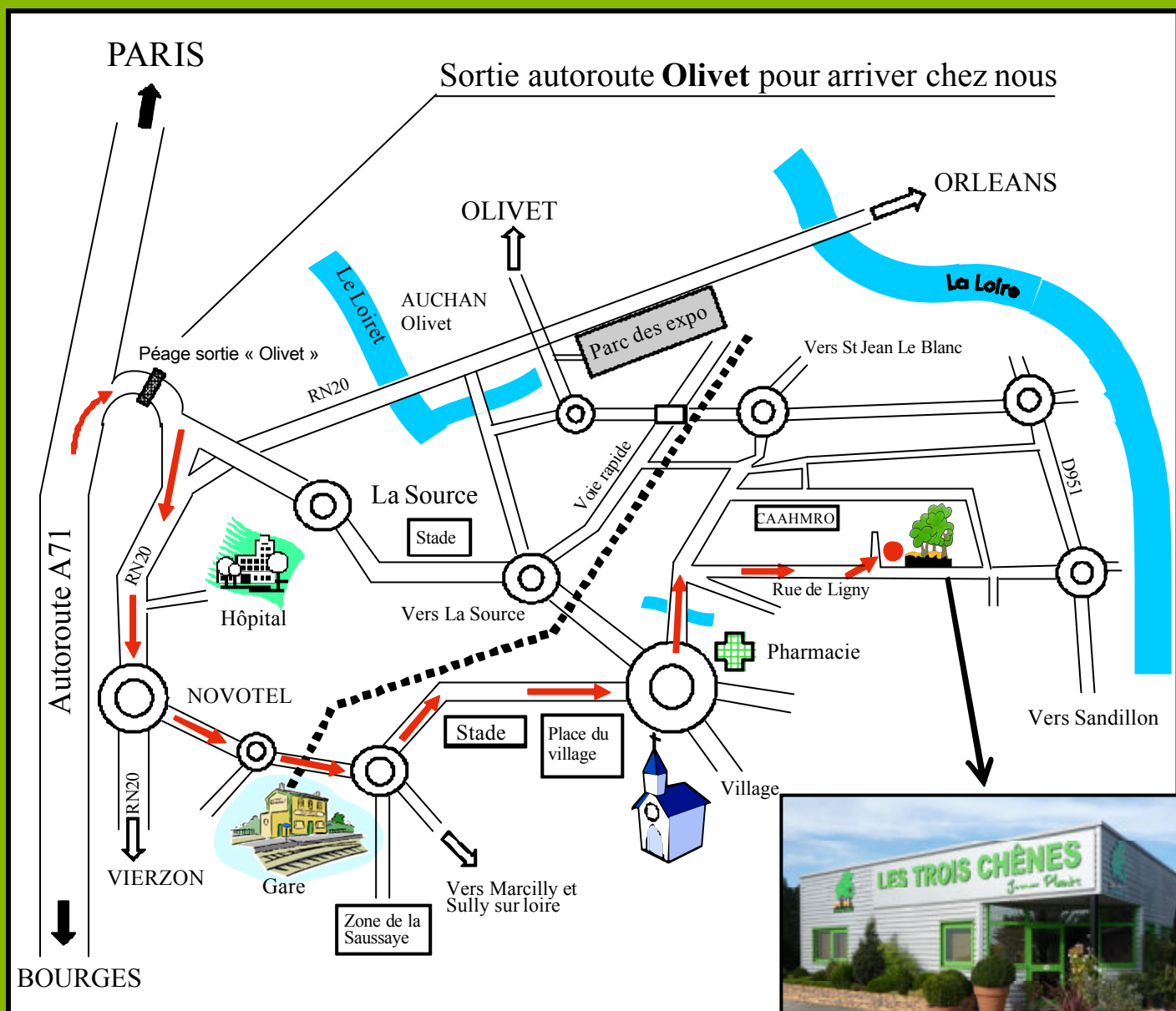
A défaut d'accord à l'issue de la négociation, le contrat sera suspendu sans indemnité, ni prorogation et reprendra de plein droit dès que les circonstances ayant justifié l'application de la présente clause disparaîtront. Cependant, si les dites circonstances se prolongent au-delà de 12 mois, le contrat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

Pour nous trouver



Pour vous accueillir :



Gérard
LONG

Laurence
TIMBERT

David
LONG



Les Trois Chênes

1503 rue de Ligny - 45590 Saint Cyr en Val

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

Email: lestroischenes@wanadoo.fr

Nouveau site internet !! www.lestroischenes.fr