

Les Trois Chênes

Jeunes plants



2011-2012

Les actions 2011/2012

■ 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, recyclage et revalorisation de ses déchets plastiques, formation du personnel à la PBI, traçabilité des intrants...

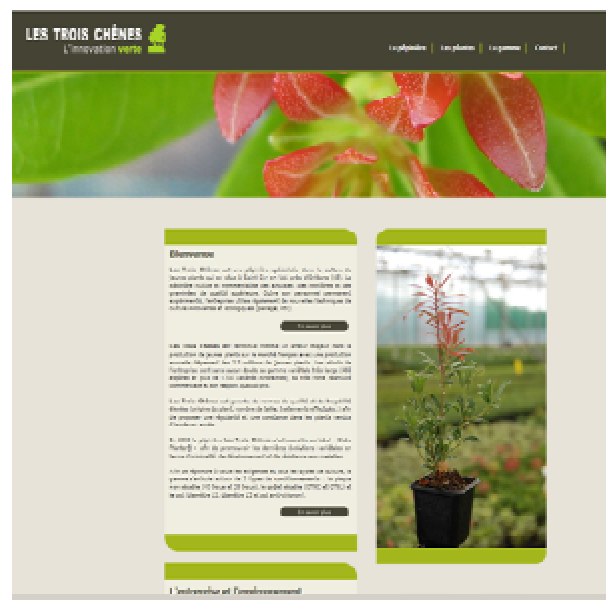
Ces efforts viennent d'être récompensés par la certification « **Plante Bleue** » en septembre 2011.



■ Nouveau site internet:

www.lestroischenes.fr

Enrichi de nombreuses photos, notre nouveau 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 »** permettant de réguler la présence d'insectes ravageurs dans les cultures et les jardins. Ces plantes dites « entomofaunes » ou « écologique » abritent, nourrissent et permettent le développement des auxiliaires tels que les syrphes, les coccinelles ou les chrysopes.



Les nouveautés 2011-2012



VIBURNUM tinus Lisarose 'Loren'



Variété unique par sa floraison longue et abondante, sa feuille brillante et son port compact



PHOTINIA Red Robin

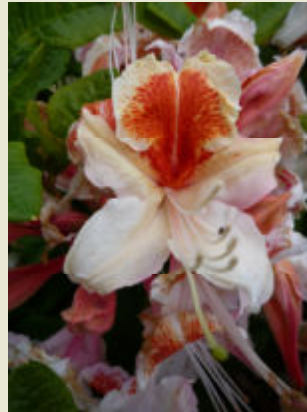
PHOTINIA Red Robin Blood



3 teintes de pousses: Vert foncé puis rouge vif et enfin pourpre foncé



AZALEA pontica Ville d'Orléans



Azalée délicatement parfumée à la floraison étonnante par son contraste

Les graminées

2011-2012



Couleur d'automne

IMPERATA cylindrica Red Baron



MUHLENBERGIA capillaris



Couleur d'automne

ANDROPOGON scoparius



FESTUCA Elijah Blue



PENNISETUM setaceum Rubrum



PENNISETEM 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

2011-2012



PHORMIUM Amazing Red



PHORMIUM Golden Ray



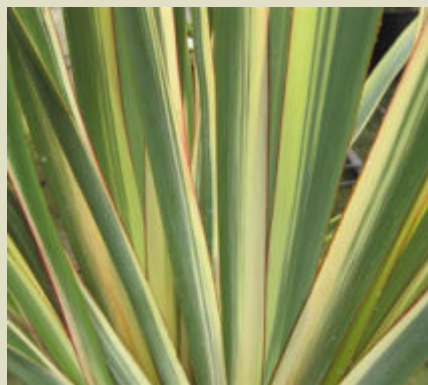
PHORMIUM Platt's Black



PHORMIUM tenax Variegata



PHORMIUM Jack Spratt



PHORMIUM tenax Green



PHORMIUM Cream Delight



PHORMIUM Rainbow Sunrise



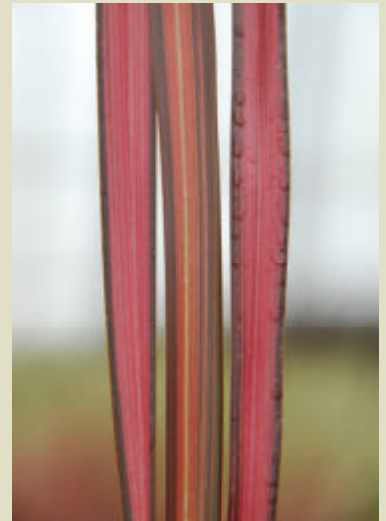
PHORMIUM Tricolor



PHORMIUM Duet



PHORMIUM Apricot Queen



PHORMIUM Evening Glow



PHORMIUM Rainbow Queen



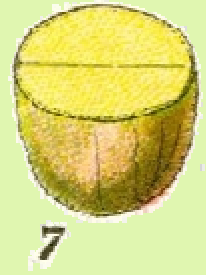
PHORMIUM Pink Panther

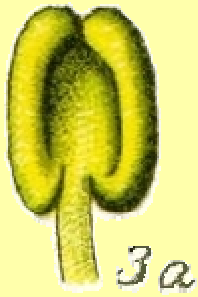


PHORMIUM Black Adder 'Cov'

Notre production

Grandes series





Collection



CHOISYA Ternata



Bruyères variées en GT9C



ARBUTUS unedo compacta



DAPHNE odorata Variegata



PITTO tenuifolium Variegatum



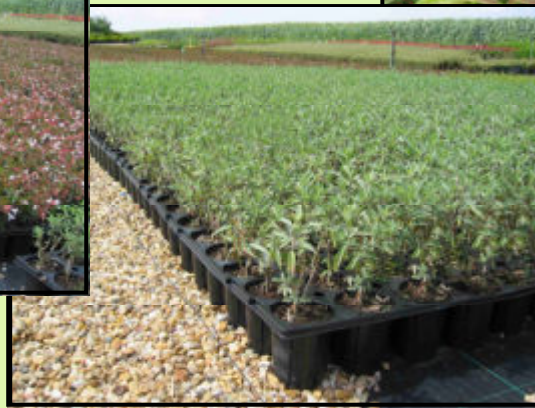
LOROPETALUM Fire Dance

Nos chiffres

460 espèces d'arbustes et de conifères



1702 variétés différentes



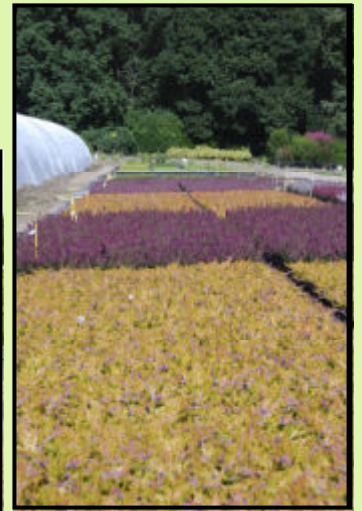
3,5 millions de plantes produites en 2011



2 hectares de pieds meres



6 hectares de culture hors sol



3.6 hectares de surfaces couvertes



3 secteurs

Bureau



Bois



Asniere



Innovations: Mulch

Paysage
Produits pour la Pépinière et l'Espace vert

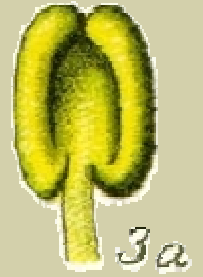
F B



3 metiers



Multiplication interne



Production



Culture




Nos conditionnements

Classiques



Conditionnements	Référence commerciale	Volume (en litre)
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

Cette gamme nous est fournie par la Société Desch Plantpak



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 maintenance.

*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

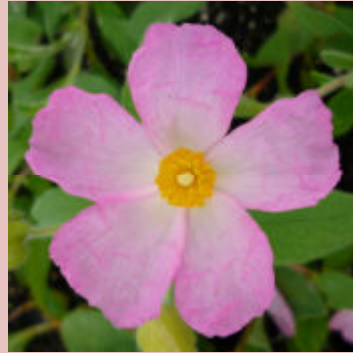
Collection 3 Chênes



CISTUS x corbariensis



CISTUS x pulv. Sunset



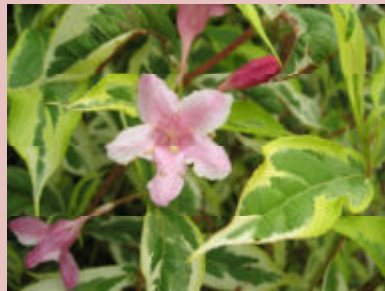
CISTUS parviflorus



CISTUS x purpureus



WEIGELA florida Repens Variegata



ULMUS parvifolia Seiju



ARBUTUS unedo Rubra



ARCTOSTAPHYLOS uva-ursi



CALYCANTHUS floridus



HEBE Green Globe



HEBE Quick Silver



HEBE traversii



HEBE Autumn Glory



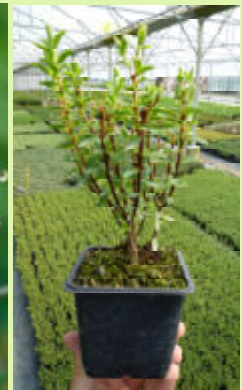
HEBE ping. Sutherlandii



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).



ABELIA grandiflora Mardi Gras 'Cov' : Feuillage multicolore et fleur rose !

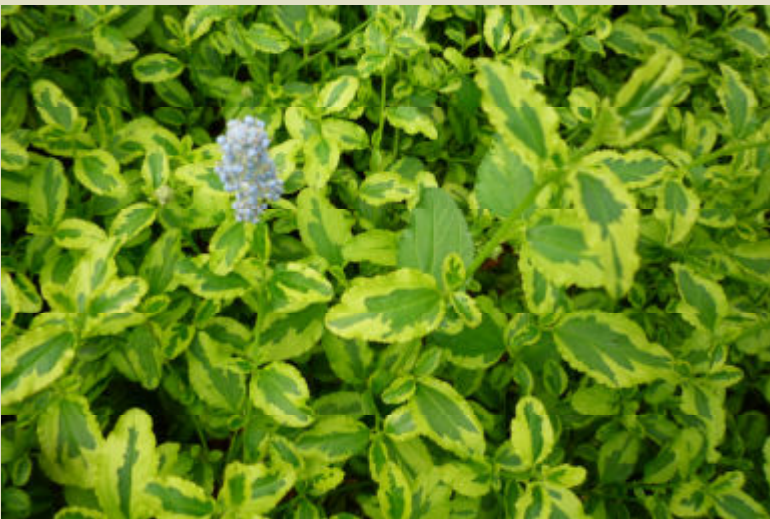


ABELIA grandiflora Sunshine Daydream Cov
Feuillage multicolore et floraison blanc rosé.

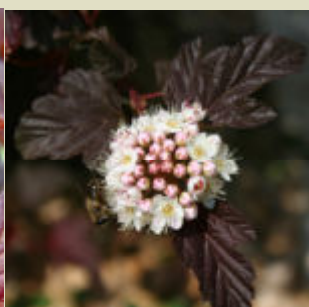


Floraison blanche

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



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



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

Innovations Globe Planter



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 !



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

BUXUS Semp. Elegans



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

BUXUS micro. Golden Triumph

4 Rosiers Couvre-sol

Pink Emely® **New!**



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

Obtenteur : KORDES
Norme : ADR 2004
Hauteur : 0.50 m
Largeur : 0.40 m
Température : -20 °C
Exposition : Soleil



PINK EMELY® est un rosier du type « The Fairy » qui se caractérise par un feuillage très résistant aux maladies et des fleurs très remplies de longue durée. Cette variété se distingue par son abondante floraison et un rose très soutenu.

MEDEO®

Parfum : léger, délicat
Type de fleur : simple
Tâche noire : ****
Oïdium : ****

Obtenteur : KORDES
Norme : ADR 2001
Hauteur : 0.50 m
Largeur : 0.80 m
Température : - 20 °C
Exposition : Soleil



MEDEO® est une variété très florifère et très remontante. Vigoureuse, son feuillage est très sain et convient parfaitement pour les talus et bandes fleuries basses. Fleur blanche légèrement rosée.

LEGENDE

Maladie Tâche Noire/Oïdium:

- **** = la meilleure résistance
- *** = pratiquement pas de maladies
- ** = peu de maladies que la plante peut surmonter
- * = variété qui doit être traitée pour que son feuillage reste sain



nouvelle génération..

SMILE®

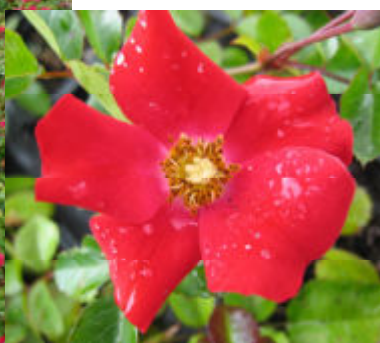
Type de fleur : double
Tâche noire : -
Oïdium : -

Obtenteur : KORDES
Hauteur : 0.50 m
Largeur : 0.70 m
Température : -20 °C
Exposition : Soleil



SMILE®, avec ses fleurs semi-double très nombreuses, est très remontant et présente un feuillage sain. Très branchu, il offre une couverture totale du massif.

SOMMERABEND®



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

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



SOMMERABEND® offre une floraison abondante et remontante, il s'utilise aussi comme rosier grimpant, recommandé pour des grands espaces. Son feuillage vert foncé met en valeur ses fleurs rouges sang. Une référence !

Norme ADR :

ADR est l'abréviation pour **A**llgemeine **D**eutsche **R**osenneuheitenprüfung, ce qui est une des plus sévères évaluations des nouveautés des rosiers dans le monde entier. Cette norme garantit la résistance aux maladies, au froid et une abondante floraison. Elle permet de supprimer presque totalement l'utilisation de produits chimiques.

Présentation

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

■ **Les Arbustes**

■ **Les Conifères**

■ **Les Graminées / Vivaces**

Légende:

En jaune: nouveautés 3 chènes 2011/2012 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 et Grace

Arbustes



EUONYMUS jap. Aureomarginata



ARBUTUS unedo



ELAEAGNUS ebbingei Compacta



BUXUS semp. Suffruticosa Nana

Arbustes

Désignation	Cond.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
ABELIA chinensis Selection	GT9C	366	Blanc pur	Vert	Juin à Septembre	0.6 à 0.80	-10
ABELIA chinensis Variegata	GT9C	1 182	Blanc rosé	Vert panaché blanc	Juin à Octobre	0.8 à 1	-5
ABELIA Edward Goucher	GT9C	9 050	Mauve	Vert	Juillet à Septembre	1.5	-5
ABELIA Edward Goucher	POT12	363	Mauve	Vert	Juillet à Septembre	1.5	-5
ABELIA Engleriana	GT9C	632	Rose à gorge rouge	Vert	Juillet	1.5 à 2	-12
ABELIA floribunda	GT9C	279	Rose	Vert	Juin à Octobre	1.5	0
ABELIA grandiflora Mardi Gras 'Cov'	GT9C	2 893	Rose	Vert jaune orange	Août à Septembre	1.2	-5
ABELIA grandiflora Sunshine daydream 'Abelops' New!	POT10	250	Blanc rosé	Vert jaune	Juillet à Octobre	1.2	-10
ABELIA grandiflora x	GT9C	12 016	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	2	-5
ABELIA grandiflora x	POT13	497	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	2	-5
ABELIA grandiflora x	P28T	4 340	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	2	-5
ABELIA grandiflora x Francis Mason	GT9C	1 339	Blanc rosé	Vert panaché jaune	Juin à Octobre	1.5	-5
ABELIA grandiflora x Goldspot	GT9C	1 359	Blanc rosé	Vert panaché jaune	Juin à Octobre	1.5	-5
ABELIA grandiflora x Hopley's 'Cov'	GT9C	1 140	Blanc rosé	Vert panaché jaune	Juillet à Octobre	1.5	-5
ABELIA grandiflora x Prostrata	GT9C	2 903	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	0.6	-5
ABELIA grandiflora x Prostrata	P28T	1 792	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	0.6	-5
ABELIA grandiflora x Semperflorens	P28T	4 390	Blanc rosé	Vert	Juin à Octobre	2	-5
ABELIA grandiflora x Sherwood	GT9C	2 758	Blanc	Vert	Juin à Octobre	0.8	-5
ABELIA grandiflora x Sherwood	P28T	728	Blanc	Vert	Juin à Octobre	0.8	-5
ABELIOPHYLLUM distichum	GT9C	888	Blanc	Vert	Février à Mars	1.5	-15
ACACIA dealbata (de semis)	GT9C	88	Jaune	Vert	Janvier à Avril	4	0
ACACIA dealbata Astier	GT9C	603	Jaune	Vert	Janvier à Avril	4	0
ACACIA retinoides (de semis)	GT9C	80	Jaune	Vert	Janvier à Avril	6	5
ACACIA retinoides Lisette	GT9C	340	Jaune	Vert	Janvier à Avril	4	5
ACER campestre	9X9X13 ACH	368	Jaune clair fruit rouge	Vert foncé	Avril à Mai	10 à 15	-15
ACER monspessulanum	9X9X13 ACH	1 568	Jaune vert fruit rouge	Vert foncé brillant	Juillet	8 à 10	-15
ACER negundo Flamingo	9X9X13 ACH	295	Jaune vert	Vert bordé blanc rose crème		6 à 8	-15
ACER negundo Flamingo	GT9L	100	Jaune vert	Vert bordé blanc rose crème		6 à 8	-15
ACER palmatum	GT9C	1 904	Rouge pourpré fruit rouge	Vert rouge	Juin à Août	3 à 4	-15
ACER palmatum Atropurpureum	GT9C	652	Jaunâtre	Rouge pourpre	Printemps	3	-15
ACER palmatum Butterfly	GT9C	756	Rouge pourpré fruit rouge	Gris vert margé blanc rose		3	-15
ACER rubrum October Glory	GT9C	834	Bois rouge	Rouge écarlate	Printemps	3 à 4	-15
ACER tataricum Ginnala	9X9X13 ACH	266	Jaune clair fruit rouge	Vert clair	Avril à Mai	6 à 10	-15
ACTINIDIA chinensis Hayward 3CH (=Femelle)	GT9C	94	Blanc	Vert	Juin	5 à 6	-15
ACTINIDIA chinensis Hayward SB (=Femelle)	GT9C	3 088	Blanc	Vert	Juin	5 à 6	-15
ACTINIDIA deliciosa Tomuri (=Mâle)	GT9C	2 860	Blanc	Vert	Juin	5 à 6	-15
ACTINIDIA Kolomikta	GT9C	88	Blanc crème	Blanc et rose	Juin	3 à 4	-15
ACTINIDIA kolomikta Jenny (=Auto fertile)	GT9C	2 530	Blanc crème	Vert panaché blanc rose	Juin	5 à 6	-15
AKEBIA quinata	GT9C	217	Violet	Vert	Avril	9 à 12	-15
ALNUS Cordata	9X9X13 ACH	120	Vert jaune	Vert	Février à Mars	20	-15
AMELANCHER lamarkii	GT9L	182	Blanc fruit noir pourpré	Vert foncé	Avril	6 à 10	-15
AMELANCHER lamarkii	GT9C	130	Blanc fruit noir pourpré	Vert foncé	Avril	6 à 10	-15
AMPELOPSIS glandulosa Elegans	GT9C	694	Vert	Vert foncé panaché blanc rose	Septembre à novembre	3	-15
ANDROMEDA glaucophylla	GT9C	359	Rose	Vert	Juin à Août	0.4	-15
ARBUTUS unedo	GT9C	5 461	Blanc rosé fruit rouge	Vert moyen brillant	Novembre à Janvier	3 à 4	-5
ARBUTUS unedo Atlantic	GT9C	53	Blanc pur fruit orangé	Vert moyen brillant	Mai à Juin	1.5 à 2	-5
ARBUTUS unedo Compacta	GT9C	9 412	Blanc rosé fruit orangé	Vert	Mai	1.5	-5
ARBUTUS unedo Compacta	POT13	375	Blanc rosé fruit orangé	Vert	Mai	1.5	-5
ARBUTUS unedo Rubra	GT9C	6 786	Rose foncé fruit orangé	Vert	Mai	1.2	-5
ARBUTUS unedo Rubra	POT13	1 012	Rose foncé fruit orangé	Vert	Mai	1.2	-5
ARBUTUS unedo Rubra	P28T	336	Rose foncé fruit orangé	Vert	Mai	1.2	-5
ARCTOSTAPHYLOS uva ursi	GT9C	3 524	Blanc fruit rouge	Vert foncé puis bronze	Juillet à Août	0.1 à 0.3	-15
ARCTOSTAPHYLOS uva ursi Vancouver Jade	GT9C	216	Rose fruit rouge écarlate	Vert foncé	Juillet à Août	0.1 à 0.3	-15
ARISTOLOCHIA macrophylla	GT9C	94	Vert moyen panaché jaune pourpre	Vert	Juin à Août	8 à 10	-5
ARONIA arbutifolia Brilliant	GT9C	583	Blanc rosé baie rouge	Vert foncé brillant	Mai à Juin	3	-15
ARONIA melanocarpa Viking	GT9C	688	Blanc rosé baie noire	Vert moyen brillant	Mai à Juin	2	-15
AUCUBA japonica Crotonifolia	GT9C	4 480	Blanc fruit rouge	Vert brillant panaché jaune	Mars à Avril	2	-15
AUCUBA japonica Crotonifolia	POT13	90	Blanc fruit rouge	Vert brillant panaché jaune	Mars à Avril	2	-15
AUCUBA japonica Golden King	GT9C	1 951	Blanc	Vert panaché jaune vif	Mai à Juin	1.5	-15
AUCUBA japonica Golden King	POT13	560	Blanc	Vert panaché jaune vif	Mai à Juin	1.5	-15
AUCUBA japonica Rozannie	GT9C	3 768	Fruit rouge vif	Vert	Mai à Juin	1.20	-15
AUCUBA japonica Variegata	GT9C	77	Fruit rouge vif	Vert foncé panaché jaune	Mai à Juin	3	-15
AUCUBA japonica Viridis	GT9C	879	Jaunâtre	Vert	Mai à Juin	1.5	-15
AZALEA albiflorum Sakata Red	GT9C	400	Rouge orangé	Vert bronze (hiver)	Mars à Mai	1	-15
AZALEA Excelsior	GT9C	490				1	
AZALEA japonica Adonis	GT9C	84	Blanc	Vert clair	Avril à Mai	1 à 1,2	-15
AZALEA japonica Amoena	GT9C	216	Magenta brillant	Vert foncé	Avril à Mai	1 à 1,2	-15
AZALEA japonica Amoena	P28T	70	Magenta brillant	Vert foncé	Avril à Mai	1 à 1,2	-15
AZALEA japonica Anne Franck	GT9C	306					
AZALEA japonica Blue Danube	GT9C	298	Bleu violet clair	Vert moyen	Mai à Juin	1 à 1,2	-15
AZALEA japonica Fete des Meres	GT9C	108	Rouge foncé semi-double	Vert moyen	Avril à Mai	0,8 à 1	-15
AZALEA japonica Geisha Purple	P28T	51	Violet	Vert	Mars à Mai	0.4	-15
AZALEA japonica Hino Crimson	GT9C	108	Rouge vif	Vert moyen	Avril à Mai	0,6 à 0,7	-15
AZALEA japonica Johanna	GT9C	676	Rouge foncé	Vert	Avril à Mai	0,6	-15
AZALEA japonica Orange Beauty	GT9C	928	Orange saumoné	Vert	Avril à Mai	0,6	-15
AZALEA japonica Paestrina	GT9C	167	Blanc ivoire vert	Vert	Avril à Mai	0,8 à 1	-15
AZALEA japonica Purple Splendor	GT9C	124	Bleu pourpré foncé	Vert	Mai à Juin	3	-15
AZALEA japonica Purple Splendor	P28T	188	Bleu pourpré foncé	Vert	Mai à Juin	3	-15
AZALEA japonica Rex	GT9C	124	Orange	Vert	Avril à Mai	1	-18
AZALEA japonica Rosa King	GT9C	620	Rose foncé semi-double	Vert foncé	Avril à Mai	1 à 1,2	-15
AZALEA japonica Stewartsonian	GT9C	526	Rouge orangé	Vert	Avril	1	-20
AZALEA japonica Vuyk's Rosyred	GT9C	178	Rose vif satiné	Vert clair	Avril à Mai	1,2 à 1,5	-15
AZALEA knaphill Anneke	GT9C	1 163	Jaune pur	Vert	Avril à Mai	1	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
AZALEA knaphill Berryrose	GT9C	901	Rose orangé	Vert	Avril à Mai	1 à 1,5	-15
AZALEA knaphill Céclie	GT9C	78	Rose saumon jaune	Vert	Avril à Mai	1à 2,2	-15
AZALEA knaphill Fireball	GT9C	750	Rouge carmin	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Gibraltar	GT9C	905	Orange vif jaune	Vert	Avril à Mai	1,2 à 1,5	-15
AZALEA knaphill Golden Eagle	GT9C	1 010	Rouge orangé	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Golden Flare	GT9C	684	Jaune	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Golden Sunset	GT9C	743	Jaune orangé	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Homebush	GT9C	2 372	Rose carmin violet double	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Hotspur Red	GT9C	1 540	Orange	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Satan	GT9C	326	Rouge vif	Vert	Avril à Mai	1,2 à 1,5	-15
AZALEA knaphill Schneegold	GT9C	396	Blanc jaune	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA knaphill Whitethroat	GT9C	679	Blanc pur	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA Madame van Hecke	GT9C	718	Rose pasteur	Vert	Avril à Mai	0,8	-15
AZALEA mollis Apple Blossom	GT9C	1 344	Rose pur blanc	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA mollis Arpège	GT9C	217	Jaune	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA mollis Feuerwerk	GT9C	1 128	Rouge orangé foncé	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA mollis Irène Koster	GT9C	509	Jaune rose	Vert	Mai à Juin	1à 2	-15
AZALEA mollis Jolie Madame	GT9C	1 985	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	720	Rouge géranium	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA mollis Persil	GT9C	592	Blanc jaune orangé	Vert	Avril à Mai	1 à 2	-15
AZALEA mollis Saturnus	GT9C	456	Orange	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA Perfection	GT9C	816	Blanche	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZALEA pontica Bouquet de Flore	GT9C	561	Rose soutenu crème	Vert	Avril à Mai	0,6	-15
AZALEA pontica Ville d'Orleans	GT9C	1 588	Blanc orangé	Vert	Avril à Mai	1	-15
AZARA microphylla	GT9C	361	Orange rouge	Vert	Mai	2,5	-5
BERBERIS buxifolia Nana	GT9C	1 509	Jaune orangé	Vert glauque	Mai	0,3 à 0,5	-15
BERBERIS candidula Jytte	GT9C	713	Jaune	Vert clair brillant	Avril à Mai	0,80 à 1	-15
BERBERIS candidula Jytte	P28T	414	Jaune	Vert clair brillant	Avril à Mai	0,80 à 1	-15
BERBERIS darwinii	GT9C	5 382	Jaune orangé	Vert brillant	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS darwinii	GT9L	1 850	Jaune orangé	Vert brillant	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS darwinii Compactum	GT9C	619	Jaune or	Vert brillant	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS frikartii x Amstelveen	GT9C	604	Jaune	Vert foncé brillant	Avril à Mai	0,8	-15
BERBERIS frikartii x Amstelveen	P28T	2 772	Jaune	Vert foncé brillant	Avril à Mai	0,8	-15
BERBERIS hybrido x Gagnepainii Chenaultii	GT9C	1 002	Jaune or	Vert foncé luisant	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS hybrido x Gagnepainii Chenaultii	P28T	588	Jaune or	Vert foncé luisant	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS interposita x Wallich's Purple	GT9C	504	Jaune	Vert glauque	Mars à Avril	1 à 1,5	-15
BERBERIS interposita x Wallich's Purple	P28T	554	Jaune	Vert glauque	Mars à Avril	1 à 1,5	-15
BERBERIS Julianae	GT9C	1 478	Jaune	Vert foncé luisant	Mai à Juin	2 à 3	-15
BERBERIS Julianae	P28T	1 410	Jaune	Vert foncé luisant	Mai à Juin	2 à 3	-15
BERBERIS julianae Dart's Superba	GT9C	540	Jaune crème	Vert foncé luisant	Mai à Juin	2 à 3	-15
BERBERIS julianae Dart's Superba	P28T	668	Jaune crème	Vert foncé luisant	Mai à Juin	2 à 3	-15
BERBERIS media x Parkjuweel	GT9C	306	Jaune	Vert brillant	Mai à Juin	1 à 1,5	-15
BERBERIS media x Parkjuweel	P28T	504	Jaune	Vert brillant	Mai à Juin	1 à 1,5	-15
BERBERIS media x Red Jewel	GT9C	934	Jaune	Vert	Mai à Juin	1	-15
BERBERIS ottawensis x Auricoma	GT9C	580	Jaune	Rouge	Avril à Mai	1,5 à 2,5	-15
BERBERIS ottawensis x Auricoma	P28T	84	Jaune	Rouge	Avril à Mai	1,5 à 2,5	-15
BERBERIS ottawensis x Superba	GT9C	802	Jaune	Rouge	Mai à Juin	1,5 à 2	-15
BERBERIS pruinosa Longifolia	GT9C	66	Jaune clair	Vert gris	Avril à Mai	2 à 3	-15
BERBERIS stenophylla x	GT9C	7 015	Jaune or	Vert	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS stenophylla x	P28T	9 100	Jaune or	Vert	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
BERBERIS thunbergii Helmond Pilar	P28T	165	Jaune	Pourpre	Mai à Juin	0,8 à 1	-15
BERBERIS thunbergii Atropurpurea	GT9C	1 620	Jaune	Rouge vif	Mai	0,5 à 1,3	-15
BERBERIS thunbergii Atropurpurea	P28T	1 036	Jaune	Rouge vif	Mai	0,5 à 1,3	-15
BERBERIS thunbergii Atropurpurea Nana	GT9C	1 002	Jaune	Rouge pourpré	Mai à Juin	0,40 à 0,60	-15
BERBERIS thunbergii Atropurpurea Nana	P28T	11 284	Jaune	Rouge pourpré	Mai à Juin	0,40 à 0,60	-15
BERBERIS thunbergii Bagatelle	P28T	5 085	Jaune	Rouge pourpre foncé	Mai à Juin	0,30 à 0,40	-15
BERBERIS thunbergii Green Carpet	GT9C	1 458	Jaune	Vert	Mai	0,3 à 0,40	-15
BERBERIS thunbergii Harlequin	P28T	2 751	Rouge vif	Rose crème	Mai	0,80 à 1	-15
BERBERIS thunbergii Maria 'Cov'	P28T	381	Jaune	Jaune puis orange	Mai à Juin	1	-15
BERBERIS thunbergii Rose Glow	P28T	2 560	Jaune	Rouge pourpré blanc	Mai	1 à 1,50	-15
BERBERIS verruculosa	GT9C	504	Jaune d'or	Vert foncé brillant	Mai	1,5	-15
BETULA nigra	GT9L	84		Vert brillant		15 à 20	-20
BETULA pendula (=verrucosa)	GT9L	242		Vert		15 à 30	-15
BETULA pendula Youngii	10X10X17 ACH	267		Vert		4 à 5	-15
BUDDLEJA alternifolia	GT9C	545	Lila	Vert foncé	Mai à Juin	3 à 4	-15
BUDDLEJA davidii Black Knight	P28T	360	Bleu pourpre foncé	Vert moyen	Juillet à Octobre	1 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Charming	GT9C	138	Rose lila	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Charming	P28T	308	Rose lila	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Ellen's Blue	GT9C	96	Bleu oeil orange	Vert gris	Juillet à Septembre	1,25	-15
BUDDLEJA davidii Empire Blue	GT9C	687	Bleu violet orange	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Empire Blue	P40T	230	Bleu violet orange	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Globosa Hope	GT9C	376	Jaune	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Globosa Hope	P28T	392	Jaune	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Ile de France	GT9C	138	Violet bleuté jaune	Vert moyen	Juillet à Octobre	3 à 4	-15
BUDDLEJA davidii Ile de France	P28T	308	Violet bleuté jaune	Vert moyen	Juillet à Octobre	3 à 4	-15
BUDDLEJA davidii Nanho Blue	GT9C	2 070	Bleu lila pâle	Vert moyen	Août à Octobre	1 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Nanho Purple	GT9C	388	Bleu	Vert moyen	Août à Octobre	1 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Nanho Purple	P28T	924	Bleu	Vert moyen	Août à Octobre	1 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Nanho White	GT9C	128	Blanc	Vert	Juin à Octobre	3	-15
BUDDLEJA davidii Nanho White	P28T	1 008	Blanc	Vert	Juin à Octobre	3	-15
BUDDLEJA davidii Pink Delight	GT9C	684	Rose vif orange	Vert moyen	Août à Octobre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Pink Delight	P28T	1 092	Rose vif orange	Vert moyen	Août à Octobre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Raspberry Wine	GT9C	94	Parme	Vert	Août	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Royal Red	GT9C	739	Rouge pourpre foncé	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii Royal Red	P28T	865	Rouge pourpre foncé	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
BUDDLEJA davidii Summer Beauty	P28T	296	Rose rouge	Vert moyen	Juillet à Octobre	1 à 1,5	-15
BUDDLEJA davidii White Profusion	GT9C	832	Blanc jaune	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA davidii White Profusion	P28T	280	Blanc jaune	Vert moyen	Juillet à Septembre	2 à 3	-15
BUDDLEJA lindleyana	GT9C	252	Violet foncé	Vert foncé	Juillet à Septembre	1,5	-5
BUDDLEJA lochinch	GT9C	253	Bleu violet	Argenté	Juillet à Octobre	1 à 1,50	-15
BUDDLEJA lochinch	P28T	300	Bleu violet	Argenté	Juillet à Octobre	1 à 1,50	-15
BUDDLEJA salvifolia	GT9C	96	Blanche à mauve pâle	Vert gris	Juillet	3 à 6	-5
BUDDLEJA weyeriana x Sungold	GT9C	282	Jaune orangé foncé	Vert moyen	Août à Octobre	4	-15
BUDDLEJA weyeriana x Sungold	P28T	616	Jaune orangé foncé	Vert moyen	Août à Octobre	4	-15
BUXUS microphylla Faulkner	GT9C	14 657	Jaune vert	Vert foncé	Printemps	1	-15
BUXUS microphylla Faulkner	POT13	1 881	Jaune vert	Vert foncé	Printemps	1	-15
BUXUS microphylla Faulkner	P28T	7 534	Jaune vert	Vert foncé	Printemps	1	-15
BUXUS microphylla Golden Triumph 'Peergold'	GT9C	2 160	Jaune	Jaune et vert	Printemps	0,5	-15
BUXUS microphylla Golden Triumph 'Peergold'	POT12	1 000	Jaune	Jaune et vert	Printemps	0,5	-15
BUXUS microphylla Golden Triumph 'Peergold'	P28T	1 008	Jaune	Jaune et vert	Printemps	0,5	-15
BUXUS microphylla Herrenhausen	GT9C	1 536		Vert	Printemps	0,6	-15
BUXUS sempervirens Arborescens	GT9C	5 668	Jaune	Vert foncé	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Blauer Heinz	GT9C	11 241	Jaune	Vert bleuté	Printemps	0,8	-20
BUXUS sempervirens Blauer Heinz	POT13	2 124	Jaune	Vert bleuté	Printemps	0,8	-20
BUXUS sempervirens Blauer Heinz	P28T	824	Jaune	Vert bleuté	Printemps	0,8	-20
BUXUS sempervirens Château	GT9C	13 172	Jaune	Vert	Printemps	1	-15
BUXUS sempervirens Château	P28T	280	Jaune	Vert	Printemps	1	-15
BUXUS sempervirens Elegans	GT9C	5 608	Jaune	Vert panaché blanc	Printemps	1,5	-15
BUXUS sempervirens Elegans	POT13	1 016	Jaune	Vert panaché blanc	Printemps	1,5	-15
BUXUS sempervirens Elegans	P28T	700	Jaune	Vert panaché blanc	Printemps	1,5	-15
BUXUS sempervirens Fastigiata	GT9C	19 536	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Fastigiata	POT13	5 884	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Fastigiata	P28T	1 148	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Port Goustan	GT9C	130	Jaune	Vert panaché jaune	Printemps	1	-15
BUXUS sempervirens Port Goustan	P28T	476	Jaune	Vert panaché jaune	Printemps	1	-15
BUXUS sempervirens Racket	GT9C	3 359	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Racket	P28T	3 724	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Rotundifolia	GT9C	5 851	Jaune	Vert foncé brillant	Printemps	3	-15
BUXUS sempervirens Rotundifolia	P28T	468	Jaune	Vert foncé brillant	Printemps	3	-15
BUXUS sempervirens St Bonnet	GT9C	1 189	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Stricta	GT9C	14 519	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Stricta	POT13	1 338	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Stricta	P28T	1 490	Jaune	Vert	Printemps	2	-15
BUXUS sempervirens Suffruticosa Nana	GT9C	117 064	Jaune	Vert foncé	Printemps	0,8	-15
BUXUS sempervirens Suffruticosa Nana	POT13	9 116	Jaune	Vert foncé	Printemps	0,8	-15
BUXUS sempervirens Suffruticosa Nana	P28T	4 844	Jaune	Vert foncé	Printemps	0,8	-15
CALLICARPA bodinieri Profusion	GT9C	4 158	Rose mauve	Vert	Juillet à Août	1 à 3	-15
CALLICARPA bodinieri Profusion	P28T	2 408	Rose mauve	Vert	Juillet à Août	1 à 3	-15
CALLICARPA dichotoma	GT9C	594	Pourpre violet	Vert	Juillet à Août	1	-15
CALLICARPA dichotoma Issai	GT9C	998	Rose mauve	Vert	Juillet à Août	2 à 3	-15
CALLISTEMON laevis	GT9C	5 743	Rouge vif	Vert	Juin à Octobre	1 à 1.50	-5
CALLISTEMON laevis	P28T	448	Rouge vif	Vert	Juin à Octobre	1 à 1.50	-5
CALLISTEMON viminalis Captain Cook	GT9C	1 240	Rouge	Vert	Juillet à Septembre	1.2	-9-5
CALLISTEMON violacea	GT9C	216	Violet pourpre	Vert	Juin à Septembre	1	-15
CALLUNA elsie purnell	GT9C	1 530	Rose pâle	Gris vert	Juillet à Septembre	0,3	-15
CALLUNA Velvet Fascination New!	GT9C	362	Blanche	Gris argenté	Août à Sptembre	0,4	
CALLUNA vulgaris Alba	GT9C	176	Blanc	Vert foncé	Juillet à Septembre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Allegro	GT9C	504	Rouge	Vert foncé	Août à Septembre	0,6 à 0,7	-15
CALLUNA vulgaris Alportii	GT9C	624	Rouge	Vert	Août à Septembre	0,4	-15
CALLUNA vulgaris Alportii Praecox	GT9C	744	Rose foncé	Vert	Juin à Juillet	0,25 à 0,3	-15
CALLUNA vulgaris Combrío	GT9C	495	Rose	Orange	Août à Septembre	0,4	-15
CALLUNA vulgaris Cuprea	GT9C	557	Lila	Cuivré	Août à Septembre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Darkness	GT9C	1 787	Rouge cramoisi	Vert	Août à Octobre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Gold Haze	GT9C	923	Blanc	Jaune pâle	Août à Septembre	0,45	-15
CALLUNA vulgaris H. E. Beale	GT9C	160	Rose pâle double	Vert	Août à Novembre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Kinlochruel	GT9C	68	Blanc double	Vert vif	Août à Septembre	0,25	-15
CALLUNA vulgaris Marleen	GT9C	2 925	Blanc pourpre	Vert	Août à Novembre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Mullion	GT9C	768	Lila	Vert	Août à Septembre	0,20 à 0,25	-15
CALLUNA vulgaris Rosea	GT9C	915	Rose	Vert	Août à Septembre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Rubra	GT9C	978	Rouge	Vert	Août à Septembre	0,4	-15
CALLUNA vulgaris Silver Knight	GT9C	296	Mauve rose	Gris argenté	Août à Octobre	0,45	-15
CALLUNA vulgaris Tib	GT9C	5 609	Rose soutenu double	Vert	Juillet à Octobre	0,3	-15
CALLUNA vulgaris Wichwar Flame	GT9C	3 542	Rose mauve	Doré	Août à Septembre	0,45	-15
CALLUNA vulgaris Winter Chocolate	GT9C	1 903	Rose pourpre simple	Jaune	Août à Septembre	0,35	-15
CAMELLIA japonica Adolphe Audusson	GT9C	1 193	Rouge foncé	Vert	Février à Avril	1,5 à 2	-15
CAMELLIA Nishiki	GT9C	412	Rouge	Vert	Mars à Mai	1,5 à 2	-15
CAMELLIA sasanqua Rainbow	GT9C	3 768	Blanc rose rouge	Vert	Décembre à Mars	2 à 3	-15
CAMELLIA sasanqua Rosea	GT9C	91	Rose	Vert	Octobre à Janvier	1,5 à 2	-15
CARPINUS betulus	9X9X13 ACH	1 450		Vert		20	-15
CARPINUS betulus	GT9L	15 812		Vert		20	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Heavenly Blue	P28T	5 743	Bleu violacé	Vert	Août à Octobre	1,20 à 1,5	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Kew Blue	P28T	889	Bleu foncé	Vert	Août à Octobre	1,2	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Worcester Gold	GT9C	1 045	Bleu	Jaune	Août à Octobre	1	-15
CARYOPTERIS x clandonensis Worcester Gold	P28T	252	Bleu	Jaune	Août à Octobre	1	-15
CASTANEA sativa	9X9X13 ACH	308	Blanc	Vert	Mai	10 à 15	-15
CEANOTHUS arboreus Trewithen Blue	P28T	1 596	Bleu intense	Vert foncé	Février à Avril	4 à 6	-5
CEANOTHUS Autumnal Blue	P28T	3 329	Bleu ciel	Vert foncé	Septembre	2	-5
CEANOTHUS Burkwoodii	P28T	756	Bleu violet	Vert brillant	Juin à Juillet	1,2 à 1,5	-5
CEANOTHUS Cascade	P28T	1 904	Bleu clair	Vert foncé brillant	Avril à Juin	3 à 4	-5
CEANOTHUS Concha	P28T	4 228	Bleu intense	Vert foncé	Mai à Juin	2 à 3	-5

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
CEANOTHUS delilianus x Comtesse de Paris	GT9C	570	Bleu	Vert	Juin à Octobre	1,2	-5
CEANOTHUS delilianus x Gloire de Versailles	GT9C	2 668	Bleu clair	Vert foncé	Juin à Octobre	1,5	-5
CEANOTHUS delilianus x Henri Defosse	GT9C	4 988	Bleu indigo	Vert foncé	Juin à Octobre	1,5	-5
CEANOTHUS delilianus x Henri Defosse	P28T	237	Bleu indigo	Vert foncé	Juin à Octobre	1,5	-5
CEANOTHUS delilianus x Indigo Blue	GT9C	2 156	Bleu indigo	Vert	Juin à Octobre	1,2	-5
CEANOTHUS delilianus x Topaze	GT9C	456	Bleu foncé	Vert foncé	Juin à Octobre	1,5	-5
CEANOTHUS griseus	GT9C	318	Bleu lilas	Vert foncé brillant	Mai à Juin	3	-5
CEANOTHUS impressus Puget Blue	P28T	2 772	Bleu intense	Vert foncé brillant	Mars à Mai	1,5 à 4	-5
CEANOTHUS Italian Skies	P28T	1 117	Bleu vif	Vert brillant	Mai à Juin	1 à 1,5	-5
CEANOTHUS pallidus x Marie Simon	GT9C	1 542	Rose saumon	Vert foncé	Juillet à Octobre	1,5 à 2	-5
CEANOTHUS pallidus x Perle Rose	GT9C	679	Rose carmin	Vert foncé	Juillet à Octobre	1,5	-5
CEANOTHUS Ray Hartman	P28T	560	Bleu	Vert	Avril à Mai	4 à 6	-10
CEANOTHUS thyriflorus	P28T	4 252	Bleu très pâle	Vert brillant	Avril à Juin	2 à 3	-5
CEANOTHUS thyriflorus Eldorado 'Perado'	GT9C	1 824	Bleu	Vert panaché jaune	Juin à Septembre	1	-5
CEANOTHUS thyriflorus Logan	P28T	252	Bleu	Vert	Mai à Juin	1,5 à 2	-5
CEANOTHUS thyriflorus Prostatus	GT9C	11 694	Bleu lumineux	Vert	Mai	0,5	-5
CEANOTHUS thyriflorus Prostatus	POT12	764	Bleu lumineux	Vert	Mai	0,5	-5
CEANOTHUS thyriflorus Repens	GT9C	9 691	Bleu violet	Vert foncé brillant	Mai	0,5 à 1	-5
CEANOTHUS thyriflorus Repens	POT12	650	Bleu violet	Vert foncé brillant	Mai	0,5 à 1	-5
CEANOTHUS thyriflorus Skylark	GT9C	1 058	Bleu indigo	Vert foncé	Avril à Juillet	1,5	-5
CEANOTHUS thyriflorus Skylark	POT12	374	Bleu indigo	Vert foncé	Avril à Juillet	1,5	-5
CEANOTHUS thyriflorus Skylark	P28T	4 144	Bleu indigo	Vert foncé	Avril à Juillet	1,5	-5
CEANOTHUS thyriflorus Zanzibar 'Pershore Zanzibar	GT9C	702	Bleu clair	Jaune panaché vert	Avril à Juin	0,8	-5
CERCIDIPHYLLUM japonicum	9X9X13 ACH	835		Vert		10	-15
CERCIS canadensis Forest Pansy	GT9L	100	Rose	Bronze	Avril	4 à 5	-15
CERCIS chinensis	GT9C	90	Rose pourpre	Vert	Avril	4 à 5	-15
CERCIS griffithii	GT9C	151	Rose violacé	Vert		3 à 4	-15
CERCIS siliquastrum	9X9X13 ACH	2 024	Violet	Vert bleuté	Avril à Mai	12	-15
CHAENOMELES speciosa Coccinea Plena	GT9C	207	Rouge	Vert	Mars à Juin	1.50	-15
CHAENOMELES speciosa Falconnet Charlet	P28T	3 902	Rosé corail semi double	Vert	Mars à Juin	2	-15
CHAENOMELES speciosa Nivalis	GT9C	220	Blanc	Vert	Mars à Juin	2	-15
CHAENOMELES speciosa Nivalis	POT12	148	Blanc	Vert	Mars à Juin	2	-15
CHAENOMELES speciosa Nivalis	P28T	840	Blanc	Vert	Mars à Juin	2	-15
CHAENOMELES speciosa Rubra	P28T	4 284	Rouge foncé	Vert	Février à Juin	1	-15
CHAENOMELES speciosa Umbellicata	P28T	1 805	Rosé	Vert	Février à Juin	1	-15
CHAENOMELES superba x Cameo	GT9C	2 771	Orange	Vert	Février à Juin	1 à 1,50	-15
CHAENOMELES superba x Crimson and Gold	P28T	1 379	Rouge jaune or	Vert	Février à Juin	1 à 1,50	-15
CHAENOMELES superba x Elly Mossel	P28T	980	Rouge orangé	Vert	Mars à Juin	1 à 1,50	-15
CHAENOMELES superba x Ernst Finken	P28T	868	Rouge feu	Vert	Mars à Juin	1 à 2,50	-15
CHAENOMELES superba x Nicoline	P28T	560	Rouge vif	Vert	Février à Juin	1 à 1,50	-15
CHAENOMELES superba x Orange Beauty	P28T	224	Orange	Vert	Février à Juin	1 à 1,50	-15
CHAENOMELES superba x Pink Lady	P28T	1 652	Rose	Vert	Février à Juin	1 à 1,50	-15
CHAENOMELES superba x Vermillon	P28T	888	Rouge	Vert	Avril à Juin	1 à 1,50	-15
CHOISYA Aztec Pearl	GT8	487	Blanc rosé	Vert foncé	Mai à Juin, Septembre à Octobre	2	-15
CHOISYA Aztec Pearl	GT9C	3 241	Blanc rosé	Vert foncé	Mai à Juin, Septembre à Octobre	2	-15
CHOISYA Aztec Pearl	POT12	2 033	Blanc rosé	Vert foncé	Mai à Juin, Septembre à Octobre	2	-15
CHOISYA Aztec Pearl	P28T	320	Blanc rosé	Vert foncé	Mai à Juin, Septembre à Octobre	2	-15
CHOISYA ternata	POT12	6 216	Blanc	Vert	Avril à Juillet	1,5 à 2	-15
CHOISYA ternata	P28T	6 462	Blanc	Vert	Avril à Juillet	1,5 à 2	-15
CHOISYA ternata Golden Gift 'Lissmarty'	GT9C	892	Blanc	Jaune soutenu	Mai à Juin	1	-15
CHOISYA ternata Goldfingers 'Limo'	GT9C	1 133	Blanc	Jaune	Mai à Juin	2,5	-15
CHOISYA ternata Sundance (R) 'Lich'	GT9C	7 694	Blanc	Jaune vert vif puis vert	Avril à Mai	1 à 1,5	-15
CHOISYA ternata Sundance (R) 'Lich'	POT12	1 806	Blanc	Jaune vert vif puis vert	Avril à Mai	1 à 1,5	-15
CISTUS corbariensis x	GT9C	2 072	Blanc	Vert	Mai à Juin	1,2	-5
CISTUS parviflorus	GT9C	930	Rose clair	Gris vert	Mai à Juillet	1	-5
CISTUS pulverulentus x Sunset	GT9C	306	Rose jaune	Vert gris	Mai à Août	0,6	-5
CISTUS purpureus Alan Fradd New!	GT9C	170	Blanche à macule pourpre parfumé	Vert sombre	Avril à Mai	1.25	-15
CISTUS purpureus Alan Fradd New!	P40T	200	Blanche à macule pourpre parfumé	Vert sombre	Avril à Mai	1.25	-15
CISTUS purpureus x	GT9C	626	Rose foncé brun pourpré	Vert foncé	Avril à Juin	1	-5
CISTUS purpureus x	P40T	440	Rose foncé brun pourpré	Vert foncé	Avril à Juin	1	-5
CISTUS x florentinus	GT9C	478	Blanc pur	Vert foncé	Avril à Juin	1	-12
CLEMATIS Mont Purple	GT9C	63	Pourpre	Vert pourpré			-15
CLERODENDRUM bungei	GT9C	62	Rose foncé	Vert foncé	Août à Septembre	2	-5
CLETHRA alnifolia	GT9C	291	Blanc	Vert moyen	Septembre à Novembre	2,5	-15
CLETHRA alnifolia Pink Spire	GT9C	308	Rose vif	Vert	Septembre	1,5	-15
CONVOLVULUS cneorum	GT9C	2 023	Blanc jaune	Vert argenté	Mars à Juillet	0,6	-5
CONVOLVULUS mauritanicus	POT12	642	Bleu	Vert	Juin à Septembre	0.30	-10
CORDILINE australis Purpurea	POT12	153	Blanc cassé	Pourpre	Juillet	2	-5
CORDYLINE australis	POT12	755	Blanc cassé	Vert	Juillet	8	-5
CORDYLINE australis Red Star	POT12	993	Blanc avec fruit blanc	Rouge bronze	Juillet à Août	2	-5
CORDYLINE australis Sundance	POT12	439	Blanc cassé	Vert clair avec base rougeâtre	Juillet	2	-5
CORDYLINE indivisia	GT9C	1 368	Blanc	Vert	Juillet	3	-5
CORNUS alba Aurea	GT9C	1 004					
CORNUS alba Elegantissima	GT9C	2 250	Blanc	Gris vert bordé blanc et bois rouge	Mai à Juin	3	-15
CORNUS alba Elegantissima	P28T	5 218	Blanc	Gris vert bordé blanc et bois rouge	Mai à Juin	3	-15
CORNUS alba Gouchaultii	GT9C	734	Blanc	Vert panaché jaune rose et bois rouge brun	Mai à Juin	3	-15
CORNUS alba Gouchaultii	P28T	3 709	Blanc	Vert panaché jaune rose et bois rouge brun	Mai à Juin	3	-15
CORNUS alba Kesselringii	P28T	546	Blanc	Rouge pourpre et bois rouge pourpre	Mai à Juin	3	-15
CORNUS alba Siberian Pearl	P28T	1 036	Blanc Bois rouge fruit couleur de nacre	Vert	Mai à Juin	1,2	-15
CORNUS alba Sibirica Variegata	P28T	551	Blanc	Vert panaché blanc/rose et bois rouge corail	Mai à Juin	1,5	-15
CORNUS alternifolia	POT1LH	751	Blanc	Vert	Juin	3	-15
CORNUS florida	GT9C	458	Vert et blanche ou rose	Vert moyen	Mai à Juin	4 à 6	-15
CORNUS florida	GT9L	300	Vert et blanche ou rose	Vert moyen	Mai à Juin	4 à 6	-15
CORNUS hedgerous gold	GT9C	72					
CORNUS kousa	GT9C	666	Blanc	Vert foncé	Juin à Juillet	4	-15
CORNUS kousa Chinensis	GT9C	447	Blanc	Vert puis rouge	Juin	6	-15
CORNUS kousa Chinensis	POT1LH	584	Blanc	Vert puis rouge	Juin	6	-15
CORNUS Officinalis	GT9C	313	Jaune	Vert foncé	Février	5	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
CORNUS sanguin	GT9C	589	Blanc	Vert puis orange et bois jaune orange et rouge	Juin à Septembre	3	-15
CORNUS sanguinea Midwinter Fire	GT9C	3 963	Blanc	Vert puis orange et bois jaune orange et rouge	Juillet	3	-15
CORNUS sanguinea Midwinter Fire	P28T	56	Blanc	Vert puis orange et bois jaune orange et rouge	Juillet	3	-15
CORNUS stolonifera Flaviramea	P28T	2 688	Blanc	Jaune vert vif	Mai à Juin	2	-15
CORNUS stolonifera Kelseyi	P28T	2 380	Blanc	Jaune vert rouge		0,75	-15
CORONILLA emerus	GT9C	1 352	Jaune pâle	Vert moyen	Mai à Octobre	2	-15
CORONILLA glauca	GT9C	1 124	Jaune	Vert bleuté	Avril à Novembre	1	-15
CORYLOPSIS pauciflora	GT9C	522	Jaune	Vert	Mars à Avril	1,5 à 2	-15
CORYLOPSIS spicata	GT9C	216	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
CORYLUS avellana	POT1LH	396	Jaune	Vert moyen	Avril à Mai	4 à 5	-15
COTINUS coggygria Purpurea	POT13	75	Pourpre rosé	Vert	Juin à Juillet	3 à 4	-15
COTINUS coggygria Royal Purple	GT9C	5 260	Pourpre foncé	Rouge pourpre foncé	Juin à Juillet	2	-15
COTINUS coggygria Royal Purple	POT13	55	Pourpre foncé	Rouge pourpre foncé	Juin à Juillet	2	-15
COTINUS coggygria Rubrifolius	GT9C	359	Rose	Rouge et liseré rose foncé	Juin à Juillet	2	-15
COTINUS coggygria Vert	GT9L	1 514	Blanc	Vert	Juin à Juillet	3 à 4	-15
COTINUS x Grace	GT9C	322	Orange	Rouge pourpre orangé	Juin à Août	4	-15
COTINUS x Grace	GT9L	300	Orange	Rouge pourpre orangé	Juin à Août	4	-15
COTONEASTER conspicuus Decorus	GT9C	569	Blanc	Vert foncé brillant	Juin à Août	0,4 à 0,5	-15
COTONEASTER dammeri Eichholz	GT9C	3 648	Blanc	Vert foncé	Mars à Juin	0,7	-15
COTONEASTER dammeri Eichholz	P28T	824	Blanc	Vert foncé	Mars à Juin	0,7	-15
COTONEASTER dammeri Eichholz	P40T	455	Blanc	Vert foncé	Mars à Juin	0,7	-15
COTONEASTER dammeri Major	GT9C	10 896	Blanc	Vert foncé	Mars à Juin	0,3	-15
COTONEASTER dammeri Major	P28T	200	Blanc	Vert foncé	Mars à Juin	0,3	-15
COTONEASTER dammeri Miranda	GT9C	1 008	Blanc	Vert	Mars à Juin	0,3	-15
COTONEASTER dammeri Miranda	P28T	109	Blanc	Vert	Mars à Juin	0,3	-15
COTONEASTER dammeri Miranda	P40T	2 585	Blanc	Vert	Mars à Juin	0,3	-15
COTONEASTER dammeri Moongreeper	GT9C	1 128	Blanc	Vert	Mars à Juin	0,2	-15
COTONEASTER dammeri Moongreeper	P28T	560	Blanc	Vert	Mars à Juin	0,2	-15
COTONEASTER dammeri Royal Carpet	GT9C	752	Blanc	Vert		0,25 à 0,3	-15
COTONEASTER dammeri Royal Carpet	P28T	420	Blanc	Vert		0,25 à 0,3	-15
COTONEASTER dammeri Schoon	GT9C	1 236	Blanc	Vert		0,4 à 0,5	-15
COTONEASTER dammeri Schoon	P28T	60	Blanc	Vert		0,4 à 0,5	-15
COTONEASTER dammeri Skogholm	GT9C	9 878	Blanc	Vert foncé brillant		1	-15
COTONEASTER dammeri Skogholm	P28T	10 444	Blanc	Vert foncé brillant		1	-15
COTONEASTER dammeri Skogholm	P40T	3 080	Blanc	Vert foncé brillant		1	-15
COTONEASTER Evergreen	GT9C	792	Blanc	Vert foncé		0,30	-15
COTONEASTER franchetii	GT9C	4 121	Blanc	Vert bleuté		1,5	-15
COTONEASTER franchetii	P28T	280	Blanc	Vert bleuté		1,5	-15
COTONEASTER glaucophylla	GT9C	738	Blanc	Vert et glauque au revers		2,5	-15
COTONEASTER horizontalis	GT9C	4 572	Blanc	Vert foncé brillant		0,4 à 0,5	-15
COTONEASTER horizontalis	P28T	252	Blanc	Vert foncé brillant		0,4 à 0,5	-15
COTONEASTER horizontalis Variegatus (=atropurpureu)	GT9C	764	Blanc	Vert panaché blanc		0,4	-15
COTONEASTER horizontalis Variegatus (=Atropurpureu)	P28T	595	Blanc	Vert panaché blanc		0,4	-15
COTONEASTER lacteus	GT9C	6 574	Blanc	Vert foncé		3	-15
COTONEASTER lacteus	P28T	82	Blanc	Vert foncé		3	-15
COTONEASTER microphyllus	GT9C	703	Blanc	Vert foncé brillant		1	-15
COTONEASTER microphyllus Cochleatus	GT9C	88	Blanc	Vert foncé brillant		0,5	-15
COTONEASTER microphyllus Streib's Findling	GT9C	1 814	Blanc rosé	Vert		0,2 à 0,3	-15
COTONEASTER microphyllus Thymofolius	GT9C	138	Blanc	Vert foncé brillant		0,4 à 0,5	-15
COTONEASTER microphyllus Thymofolius	P28T	280	Blanc	Vert foncé brillant		0,4 à 0,5	-15
COTONEASTER parkepitch	GT9C	204	Blanc	Vert		0,4	-15
CRINODENDRON hookerianum	GT9C	538	Rouge	Vert	Avril à Juin	2	-5
CYTISUS Andreanus Splendens	P28T	952	Jaune d'or et rouge carmin	Vert	Mai à Juin	1	-15
CYTISUS Goldfinch	GT9C	127	Jaune pâle et rouge	Vert	Mai à Juin	0,80	-15
CYTISUS praecox x Albus	GT9C	3 656	Blanc	Vert	Mai à Juin	1	-15
CYTISUS praecox x Albus	P28T	1 906	Blanc	Vert	Mai à Juin	1	-15
CYTISUS praecox x Allgold	GT9C	1 186	Jaune foncé	Vert	Mai à Juin	1,2	-15
CYTISUS praecox x Allgold	P28T	5 964	Jaune foncé	Vert	Mai à Juin	1,2	-15
CYTISUS praecox x Hollandia	P28T	165	Rouge pourpre et rose	Vert	Mai à Juin	2	-15
CYTISUS scoparius	GT9C	1 604	Jaune d'or	Vert	Mai à Juin	2	-15
CYTISUS scoparius Andreanus	GT9C	744	Jaune rouge	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius Andreanus	P28T	383	Jaune rouge	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius Boskoop Ruby	P28T	1 036	Rouge	Vert	Mai	2	-15
CYTISUS scoparius Burkwoodii	P28T	56	Rouge jaune	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius Killiney Red	GT9C	216	Rouge	Vert	Mai à Juin	1	-15
CYTISUS scoparius La Coquette	GT9C	700	Jaune orangé rose foncé	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius La Coquette	P28T	252	Jaune orangé rose foncé	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius Luna	GT9C	87	Jaune clair	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
CYTISUS scoparius Luna 3CH	GT9C	1 728					
CYTISUS scoparius Vanessa	GT9C	2 523	Jaune	Vert	Mai à Juin	2	-15
CYTISUS x kewensis Rampant	GT9C	1 653	Jaune crème	Vert	Avril à Mai	0,4	-15
DAPHNE odora Aureomarginata	GT9C	1 848	Pourpre rouge	Vert foncé luisant jaune	Décembre à Mars	1,5	-15
DAPHNE odorata	GT9C	198	Rose	Vert	Décembre à Mars	1	-15
DEUTZIA crenata Nikko	P28T	6 206	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	0,6	-15
DEUTZIA elegantissima x Rosealind	P28T	683	Blanc rose	Vert moyen mat	Mai à Juin	1,2	-15
DEUTZIA gracilis	P28T	3 273	Blanc simple	Vert foncé	Mai à Juin	0,8	-15
DEUTZIA hybrida x Mont Rose	P28T	1 779	Rose pourpre	Vert foncé	Juin à Juillet	2	-15
DEUTZIA hybrida x Perle Rose	P28T	1 219	Rose mauve	Vert foncé	Juin	2	-15
DEUTZIA magnifica x	P28T	1 484	Rose double	Vert	Mai à Juin	3	-15
DEUTZIA magnifica x Tourbillon Rouge	P28T	691	Rose pourpre double	Vert	Mai à Juin	2	-15
DEUTZIA purpurascens kalmiflora	GT9C	410	Rose	Vert	Mai à Juin	0,6	-15
DEUTZIA rosea x Carminea	P28T	1 428	Blanc rouge rosé	Vert	Mai à Juin	1,2	-15
DEUTZIA scabra Candidissima	P28T	220	Blanc double	Vert foncé	Mai à Juin	3	-15
DEUTZIA scabra Pink Pompon	P28T	441	Rose clair	Vert foncé	Mai à Juin	1,2	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
DEUTZIA scabra Plena	P28T	196	Blanc double	Vert foncé	Mai à Juillet	3	-15
DEUTZIA scabra Pride of Rochester	P28T	1 601	Blanc et rose double	Vert foncé	Mai à Juillet	2 à 3	-15
DEUTZIA taiwanensis	GT9C	110	Blanc	Vert foncé	Mai	1,5	-15
DIOSMA hirsuta Pink Fountain	GT9C	432	Rose	Vert	Février à Mai	0,60	-5
DORYCNium hirsutum Frejorgues	GT9C	2 579	Blanc rosé	Gris argenté duveteux	Juin à Juillet	0,6	-15
ELAEAGNUS coastal Gold	GT9C	739	Jaune	Vert panaché jaune	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x	GT9C	45 954	Jaune odorant	Vert	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS ebbingei x	POT12	10 444	Jaune odorant	Vert	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS ebbingei x	P28T	8 904	Jaune odorant	Vert	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Compacta	GT9C	520	Jaune odorant	Vert compact	Octobre à Novembre	1,8	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Compacta	P28T	13 524	Jaune odorant	Vert compact	Octobre à Novembre	1,8	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Compacta Select	POT12	5 456	Jaune odorant	Vert compact	Octobre à Novembre	1,8	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Gilt Edge	9X9X13 ACH	588	Jaune	Vert foncé panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Gilt Edge	GT9C	5 577	Jaune	Vert foncé panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Limelight	GT9C	3 966	Jaune	Vert panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Limelight	POT12	2 606	Jaune	Vert panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Limelight	POT13	7 184	Jaune	Vert panaché jaune (bois souple)	Octobre à Novembre	1,5	-15
ELAEAGNUS ebbingei x Macrophyllum	P28T	4 356	Jaune	Vert grosse feuille	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS Eleador 'Lannou'	GT9C	1 413	Jaune	Vert panaché jaune	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS pungens Frederici	GT9C	1 584	Jaune	Vert panaché jaune orangé (bois dur)	Octobre à Novembre	1,8	-15
ELAEAGNUS pungens Goldrim	GT9C	1 324	Jaune vif	Vert panaché doré (bois dur)	Octobre à Novembre	4	-15
ELAEAGNUS pungens Maculata	9X9X13 ACH	361	Jaune	Vert brillant panaché jaune (bois dur)	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS pungens Maculata	GT9C	6 511	Jaune	Vert brillant panaché jaune (bois dur)	Octobre à Novembre	2	-15
ELAEAGNUS pungens Variegata	GT9C	287		Vert panaché blanc	Octobre à Novembre	1	-15
ELAEAGNUS Reflexa	GT9C	478	Blanc argenté	Vert foncé luisant	Septembre à Décembre	4	-15
ENKIANTHUS campanulatus	GT9C	257	Jaune crème rose	Vert mat	Mai à Juin	4 à 5	-15
ERICA arborea Alpina	GT9C	202	Blanc	Vert	Mars à Mai	2	-15
ERICA arborea Estrellan Gold	GT9C	199	Blanc	Jaune bronze	Février à Mai	1	-15
ERICA carnea Aurea	GT9C	712	Jaune	Vert	Décembre à Mars	0,25	-15
ERICA carnea Challenger	GT9C	617	Rouge magenta	Vert	Janvier à Avril	0,3	-15
ERICA carnea December Red	GT9C	2 064	Rosé pourpré	Vert	Février à Mars	0,25	-15
ERICA carnea Loughrigg	GT9C	948	Rose soutenu	Vert	Janvier à Mars	0,25	-15
ERICA carnea Myretoun Ruby	GT9C	1 680	Rouge vif	Vert	Mars à Avril	0,25	-15
ERICA carnea Springwood White	GT9C	2 812	Blanc clair	Vert vif	Février à Avril	0,25	-15
ERICA carnea Vivellii	GT9C	1 060	Rose pourpré	Bronze	Janvier à Avril	0,25	-15
ERICA cinerea Alba Minor	GT9C	1 273	Blanc	Vert	Juin à Septembre	0,3	-15
ERICA cinerea C.D. Eason	GT9C	2 526	Rouge magenta	Vert	Juin à Septembre	0,25	-15
ERICA cinerea Golden Sport	GT9C	540					
ERICA cinerea Katinka	GT9C	230	Pourpre foncé	Vert foncé	Juin à Octobre	0,4	-15
ERICA cinerea Natacha	GT9C	1 263	Blanc	Vert	Juin à Août	0,25	-15
ERICA cinerea Rosabella	GT9C	264	Rose magenta	Vert	Juin à Septembre	0,4	-15
ERICA darleyensis x Darley Dale	GT9C	2 032	Rose pâle	Vert	Novembre à Avril	0,4	-15
ERICA darleyensis x Furzey	GT9C	1 944	Rose lilas	Vert foncé	Décembre à Mai	0,4	-15
ERICA darleyensis x George Rendall	GT9C	1 944	Rose soutenu	Vert	Janvier à Mars	0,4	-15
ERICA darleyensis x Ghost Hills	GT9C	3 684	Rose	Vert clair	Décembre à Avril	0,4	-15
ERICA darleyensis x J. W. Porter	GT9C	3 668	Rose pourpré	Vert foncé	Février à Avril	0,25	-15
ERICA darleyensis x Jack H. Brummage	GT9C	1 784	Rose pourpré	Jaune orangé	Janvier à Avril	0,3	-15
ERICA darleyensis x Kramer's Rote	GT9C	12 210	Rouge magenta	Vert bronze	Janvier à Avril	0,4	-15
ERICA darleyensis x Silberschmelze	GT9C	8 814	Blanc	Vert	Janvier à Avril	0,35	-15
ERICA darleyensis x White Profusion	GT9C	1 608	Blanc	Vert	Décembre à Avril	0,4	-15
ERICA multiflora	GT9C	312	Rose	Vert	Novembre à Février	0,4 à 0,5	-15
ERICA tetralix Rosea	GT9C	192	Rose	Vert	Juin à Septembre	0,2	-15
ERICA tetralix Underwood	GT9C	556	Rouge magenta	Vert	Juin à Septembre	0,25	-15
ERICA vagans Mrs D.F. Maxwell	GT9C	3 799	Rose foncé	Vert	Août à Octobre	0,3 à 0,4	-15
ERICA vagans Pyrenees Pink	GT9C	1 046	Rose clair	Vert	Août à Octobre	0,35	-15
ERICA vagans St Keverne	GT9C	180	Rose clair	Vert	Août à Octobre	0,4	-15
ERIOBOTRYA japonica	GT9C	1 000	Blanc	Vert	Novembre à Décembre	8	-5
ESCALLONIA Apple Blossom	GT9C	1 672	Blanc rosé	Vert	Juillet à Novembre	1,5 à 2,5	-15
ESCALLONIA Apple Blossom	P40T	80	Blanc rosé	Vert	Juillet à Novembre	1,5 à 2,5	-15
ESCALLONIA Cardinalis	GT9C	1 889	Rouge foncé	Vert	Juin à Octobre	1,5	-15
ESCALLONIA Cardinalis	P40T	143	Rouge foncé	Vert	Juin à Octobre	1,5	-15
ESCALLONIA Compacta Coccinea	GT9C	130	Rouge	Vert	Juin à Octobre	0,6	-10
ESCALLONIA Crimson Spire	GT9C	1 441	Rouge	Vert	Juillet à Novembre	2	-15
ESCALLONIA Dart's Rosyred	GT9C	522	Rose vif	Vert	Juin à Octobre	1,5	-15
ESCALLONIA Dart's Rosyred	P40T	2 000	Rose vif	Vert	Juin à Octobre	1,5	-15
ESCALLONIA Donard Radiance	GT9C	443	Rose vermillon	Vert foncé brillant	Juin à Août	2,5	-10
ESCALLONIA Donard Radiance	P40T	125	Rose vermillon	Vert foncé brillant	Juin à Août	2,5	-10
ESCALLONIA Donard Seedling	GT9C	932	Blanc rosé	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	2,5	-15
ESCALLONIA hybride Red Carpet 'Loncar'	GT9C	391	Rouge rubis	Vert	Juillet à Octobre	0,8	
ESCALLONIA Iveyi	GT9C	1 917	Blanc	Vert foncé brillant	Juillet à Septembre	3	-10
ESCALLONIA Iveyi	P40T	2 040	Blanc	Vert foncé brillant	Juillet à Septembre	3	-10
ESCALLONIA laevis (=organensis)	GT9C	549	Rose clair	Vert brillant foncé	Juillet à août	1,5	-15
ESCALLONIA Pride of Donard	GT9C	1 204	Rouge clair	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	1,5	-5
ESCALLONIA Pride of Donard	P40T	130	Rouge clair	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	1,5	-5
ESCALLONIA Red Dream	GT9C	2 531	Rose rouge	Vert brillant	Juillet à Octobre	1	-15
ESCALLONIA Red Dream	P28T	1 254	Rose rouge	Vert brillant	Juillet à Octobre	1	-15
ESCALLONIA rosea Var. Macrantha	GT9C	832	Rose	Vert	Juin à Août	1,5	-15
ESCALLONIA rubra Var. Macrantha	GT9C	2 698	Rose vif	Vert	Juin à Octobre	1 à 3	-15
ESCALLONIA rubra Var. Macrantha	P40T	1 225	Rose vif	Vert	Juin à Octobre	1 à 3	-15
EUCALYPTUS Baby Blue	GT9C	154		Bleu		3	-15
EUCALYPTUS gunnii	GT9C	344	Blanc crème	Vert grisé	Juin à Septembre	10 à 25	-15
EUCALYPTUS nipophylla	GT9C	192	Blanc cassé	Vert bleu brillant	Mai à Juin	8 à 20	-15
EUCALYPTUS parvifolia	GT9C	240					
EUCRYPHIA nymansay	GT9C	396	Blanc pur parfumé	Vert à revers glauque	Septembre à Novembre	2	-15
EUCRYPHIA x intermedia Rostrevor	GT9C	237	Blanc rosé parfumé	Vert à revers glauque	Septembre à Novembre	2	-15
EUONYMUS alatus	GT9C	3 068	Fruit pourpre rougeâtre	Rouge foncé	Mai à Juin	2	-15
EUONYMUS alatus Compactus	GT9C	4 611	Rose rouge	Vert foncé	Mai à Juin	1	-15
EUONYMUS europaeus Red Cascade	GT9C	840	Fruit rose foncé	Vert foncé	Mai à Juin	2,50	-15
EUONYMUS fortunei Canadale Gold	GT9C	212		Vert panaché jaune	Mai à Juin	0,9	-15
EUONYMUS fortunei Coloratus	GT9C	2 468		Vert foncé	Mai à Juin	0,15	-15
EUONYMUS fortunei Dart's Blanket	GT9C	7 100		Vert pourpre	Mai à Juin	0,6	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
EUONYMUS fortunei Emerald Gaiety PC	GT9C	12 616		Vert panaché blanc		0,3	-15
EUONYMUS fortunei Emerald 'n' Gold PC	GT9C	5 136		Vert vif panaché jaune		0,3	-15
EUONYMUS fortunei Emerald 'n' Gold PC	P28T	4 873		Vert vif panaché jaune		0,3	-15
EUONYMUS fortunei Harlequin	GT9C	56		Vert panaché blanc crème	Mai à Juin	0,3	-15
EUONYMUS fortunei Sunspot	GT9C	2 468		Vert foncé panaché jaune	Mai à Juin	0,5	-15
EUONYMUS japonicus	GT9C	6 807		Vert foncé brillant	Mai à Juin	2,5	-15
EUONYMUS japonicus	P28T	5 180		Vert foncé brillant	Mai à Juin	2,5	-15
EUONYMUS japonicus Aureo Pictus	GT9C	481		Vert panaché jaune	Mai à Juin	1,5	-15
EUONYMUS japonicus Aureomarginatus	GT9C	172		Vert panaché jaune	Mai à Juin	1 à 3	-15
EUONYMUS japonicus Bord de Mer	GT9C	866		Vert	Mai à Juin	3	-15
EUONYMUS japonicus Bord de Mer	P28T	1 008		Vert	Mai à Juin	3	-15
EUONYMUS japonicus Bravo	GT9C	2 770		Vert foncé panaché blanc	Mai à Juin	3	-15
EUONYMUS japonicus Bravo	POT12	311		Vert foncé panaché blanc	Mai à Juin	3	-15
EUONYMUS japonicus Bravo	P28T	196		Vert foncé panaché blanc	Mai à Juin	3	-15
EUONYMUS japonicus Duc d'Anjou	GT9C	506		Vert panaché jaune	Mai à Juin	3	-15
EUONYMUS japonicus Happiness 'Cov'	GT9C	1 628		Vert et jaune lumineux	Juin à Août	0,4	-10
EUONYMUS japonicus Microphyllus (=Pulchellus)	GT9C	2 706		Vert panaché jaune		0,3	-15
EUONYMUS japonicus Microphyllus (=Pulchellus)	P28T	83		Vert panaché jaune		0,3	-15
EUONYMUS japonicus Microphyllus Albovariegatus	GT9C	3 750		Vert panaché blanc	Mai à Juin	1	-15
EUONYMUS japonicus Microphyllus Aureovariegatus	GT9C	4 479		Vert panaché jaune	Mai à Juin	0,3	-15
EUONYMUS japonicus Microphyllus Aureovariegatus	P28T	328		Vert panaché jaune	Mai à Juin	0,3	-15
EUONYMUS japonicus President Gauthier	GT9C	772		Vert panaché blanc	Mai à Juin	2,5	-15
EUONYMUS japonicus President Gauthier	POT12	295		Vert panaché blanc	Mai à Juin	2,5	-15
EUONYMUS japonicus Silver Queen	GT9C	89		Vert panaché blanc	Mai à Juin	2,5	-15
EUONYMUS kiautschovicus Manhattan	GT9C	1 408		Vert vif	Mai à Juin	3	-15
EUONYMUS phellomanus	GT9C	396	Fruit rose	Vert	Mai à Juin	4	-15
EURYA japonica	GT9C	254	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mars à Mai	10	-5
EXOCHORDA macrantha x The Bride	GT9C	1 747	Blanc	Vert clair	Mai à Juin	2	-15
EXOCHORDA racemosa	GT9C	709	Blanc	Vert clair	Mai	3 à 4	-15
FAGUS sylvatica	9X9X13 ACH	1 744		Vert brillant		25	-15
FAGUS sylvatica Atropunicea	9X9X13 ACH	1 119		Pourpre		20	-15
FATSIA japonica	POT12	1 489	Blanc crème	Vert foncé brillant	Septembre à Octobre	2 à 4	-5
FEIJOA sellowiana	GT9C	1 160	Rouge pourpre panaché blanc	Gris vert	Mai à Juin	2 à 3	-15
FEIJOA sellowiana Coolidge	GT9C	648		Vert brillant	Juin à Juillet	2 à 3	-15
FEIJOA sellowiana Mammoth	GT9C	492		Vert brillant	Juin à Juillet	2 à 3	-15
FEIJOA sellowiana Triumph	GT9C	600		Vert brillant	Juin à Juillet	2 à 3	-15
FICUS carica Brunswick	P40T	465	Rouge bronze excellente	Vert	Juillet à Août	4	-15
FICUS carica Goutte d'Or	POT12	897	Rouge clair vert clair	Vert	Juillet à Août	2 à 3	-15
FICUS carica Goutte d'Or	P40T	760	Rouge clair vert clair	Vert	Juillet à Août	2 à 3	-15
FICUS carica Madeleine	POT12	690	Rouge orangé chaire rouge	Vert	Juin, Août	2,5 à 4	-15
FICUS carica Madeleine	P40T	600	Rouge orangé chaire rouge	Vert	Juin, Août	2,5 à 4	-15
FICUS carica Noire de Bellone	POT12	638	Noir pulpe rouge	Vert	Juillet à Septembre	2	-15
FICUS carica Noire de Bellone	P40T	640	Noir pulpe rouge	Vert	Juillet à Septembre	2	-15
FICUS carica Rouge de Bordeaux (= Pastillère)	POT12	133	Bleu-noir bonne pour séchage	Vert	Août	3 à 5	-15
FICUS carica Rouge de Bordeaux (= Pastillère)	P40T	280	Bleu-noir bonne pour séchage	Vert	Août	3 à 5	-15
FICUS carica Terza	POT12	184	figue vert jaunâtre	Vert	Mars à Avril	4	-20
FICUS carica Violette d'Argenteuil	POT12	59	Violet	Vert		3,5	-15
FICUS carica Violette d'Argenteuil	P40T	106	Violet	Vert		3,5	-15
FORSYTHIA intermedia Goldrausch	GT9C	408	Jaune	Vert	Mars à Avril	2 à 3	-15
FORSYTHIA intermedia Minor Gold 'Cov'	GT9C	3 672	Jaune	Vert	Mars à Avril	0,4	-15
FORSYTHIA intermedia Minor Gold 'Cov'	POT12	78	Jaune	Vert	Mars à Avril	0,4	-15
FORSYTHIA intermedia Spring Glory	GT9C	1 100	Jaune pâle	Vert	Février à Mars	2 à 2,5	-15
FORSYTHIA intermedia x Lynwood Gold	P28T	5 208	Jaune vif	Vert	Mars à Avril	2,5	-15
FORSYTHIA intermedia x Lynwood Gold	P40T	4 120	Jaune vif	Vert	Mars à Avril	2,5	-15
FORSYTHIA Maluch	GT9C	408	Jaune	Vert	Mars à Avril	2	-15
FORSYTHIA Marée d'Or (R) 'Courtasol' 'Cov'	GT9C	2 000	Jaune	Vert	Mars à Avril	0,6	-15
FORSYTHIA Paulina	GT9C	256	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	740	Jaune	Vert	Mars à Avril	2 à 3	-15
FOTHERGILLA major	GT9C	935	Blanc crème	Vert foncé brillant	Mai à Juin	2,5	-15
FREMONTOLENDRON California Glory	POT12	3 354	Jaune foncé	Vert		6	-10
FUCHSIA Alice Hoffmann	GT9C	264	Rose blanc semi-double	Vert bronze pourpre	Juin à Septembre	0,45 à 0,6	-10
FUCHSIA Genii	GT9C	226	Rouge violacé simple	Jaune clair	Août à Octobre	0,65 à 0,9	-10
FUCHSIA magellanica Riccartonii	P40T	320	Rouge violet simple	Vert foncé bronze	Juin à Octobre	2 à 3	-15
FUCHSIA magellanica Versicolor	GT9C	192	Rouge	Rose panaché crème	Juillet à Novembre	0,6	-5
GARRYA elliptica	GT9C	1 680	Gris vert	Gris vert brillant	Janvier à Mars	2 à 4	-5
GARRYA elliptica James Roof	GT9C	984	Gris argenté	Vert bleuté foncé	Janvier à Mars	2 à 3,5	-5
GENISTA Goldilocks	GT9C	324	Jaune	Vert	Mai à Juin	0,7	-15
GENISTA hispanica	GT9C	4 450	Jaune d'or	Vert moyen	Mai à Juin	0,75	-15
GENISTA hispanica	P28T	2 268	Jaune d'or	Vert moyen	Mai à Juin	0,75	-15
GENISTA Lydia	GT9C	383	Jaune	Vert bleuté	Mai à Juin	0,4 à 0,6	-15
GENISTA Lydia	P28T	12 152	Jaune	Vert bleuté	Mai à Juin	0,4 à 0,6	-15
GENISTA pilosa Vancouver Gold	GT9C	906	Jaune d'or	Vert	Mai à Juillet	0,45	-15
GENISTA Porlock	GT9C	4 115	Jaune	Vert	Mars à Juin	2 à 3,5	-15
GENISTA tinctoria Royal Gold	GT9C	732	Jaune	Vert	Juin à Juillet	0,6 à 0,9	-15
GREVILLEA desert flame	GT9C	757	Rose	Vert	Mars à Juillet	1,5	-10
GREVILLEA juniperina	GT9C	3 956	Rouge	Vert moyen	Mai à Juillet	2	-10
GREVILLEA Rondeau	GT9C	70	Rouge	Vert et rouge	Mars	1 à 1,5	-7
GREVILLEA rosmarinifolia	GT9C	312	Rose rouge clair	Gris vert	Juin à Juillet	0,5 à 3	-10
GRISELINIA littoralis	GT9C	3 294		Vert clair	Mai	2 à 3	-10
GRISELINIA littoralis Variegata	GT9C	3 679		Vert panaché jaune crème		1,5 à 2	-10

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
GRISELINIA littoralis Variegata	P28T	784		Vert panaché jaune crème		1,5 à 2	-10
HALIMIOCISTUS x sahuicii Caroline	GT9C	304	Blanc	Vert foncé	Juin à Août	6 à 8	-15
HEBE Automn Glory	GT9C	691	Bleu pourpré	Vert foncé bordé rouge	Juin à Août	0,6 à 0,9	-10
HEBE Green Globe	GT9C	884	Vert	Vert tendre lumineux	Juillet à Septembre	0,35	-15
HEBE ochracea James Stirling	GT9C	776	Jaune bronze	Vert	Juillet à Août	0,5	-15
HEBE pimeleoides Quick Silver	GT9C	822	Lila pâle	Gris argenté	Juillet à Septembre	0,5	-15
HEBE pinguifolia Sutherlandii	GT9C	1 093	Blanc	Vert gris	Mai à Juin	0,4	-15
HEBE Sub Alpina	GT9C	1 393	Blanc	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	0,5	-15
HEBE traversii	GT9C	657	Blanc	Vert clair lustré	Juin à Août	1	-15
HEBE vernicosa	GT9C	1 263	Blanc	Vert foncé brillant	Mai à Juin	0,6	-15
HEBE Wiri Charm	GT9C	692	Rose pourpre	Vert sombre	Juin	0,7	-10
HEBE Wiri Image	GT9C	731	Bleu	Vert foncé	Juillet	1	-10
HEBE X Lake New!	GT9C	213	Violette	Vert		1	-15
HEDERA canariensis Gloire de Marengo	GT9C	3 437		Vert argenté panaché crème		8	-15
HEDERA colchica	GT9C	5 899		Vert foncé brillant		8 à 10	-15
HEDERA colchica Arborescens	GT9C	1 320	Jaune verdâtre + fruit bleu noir	Vert grosse feuille	Juillet à Octobre	5	-15
HEDERA colchica Dentata Variegata (=Aurea)	GT9C	1 385		Vert clair panaché gris vert bordé crème		8 à 10	-15
HEDERA colchica Sulfur Heart	GT9C	556		Vert moyen panaché gris bordé jaune crème		5 à 8	-15
HEDERA helix	GT9C	12 630	Blanc	Vert foncé brillant	été	10	-15
HEDERA helix Aureovariegata (=Aureomarginata)	GT9C	324		Vert panaché jaune		1,5	-15
HEDERA helix Baltica	GT9C	96		Pourpre		10	-15
HEDERA helix Elegantissima	GT8	75		Vert gris bordé de crème		5	-15
HEDERA helix Elegantissima	GT9C	2 666		Vert gris bordé de crème		5	-15
HEDERA helix Erecta	GT9C	279		Vert		1	-15
HEDERA helix Glacier	GT9C	8 966		Gris vert panaché gris argenté		3	-15
HEDERA helix Green Ripple	GT9C	4 991		Vert moyen nervures marginées		2	-15
HEDERA helix Green Ripple Variegata	GT9C	408		Vert panaché jaune pâle		5	-15
HEDERA helix Hibernica	GT9C	17 998		Vert foncé		10	-15
HEDERA helix Ivalace	GT9C	2 714		Vert foncé brillant ondulé		1	-15
HEDERA helix Oro di Bogliasco	GT9C	1 057		Vert foncé panaché jaune vif		2,5	-15
HEDERA helix Saggittoefolia	GT9C	1 190		Gris vert panaché crème		4	-15
HEDERA helix Shamrok	GT9C	1 432		Vert foncé		1,5	-15
HEDERA helix Woerner New!	GT9C	930		Vert nervure rouge		7	-15
HELICHRYSUM apiculatum Korma 'Proma'	GT9C	641	Jaune	Gris argenté	Août à Octobre	0,8	-10
HELICHRYSUM italicum	GT9C	285	Jaune foncé	Gris argenté vert jaunâtre	Juin à Octobre	0,6	-10
HEPTACODIUM miconioides	GT9C	57	Blanc crème	Vert foncé	Août à Novembre	2 à 3	-20
HIPPOPHAE rhamnoides	GT9L	922	Jaune verdâtre	Vert argenté	Avril à Mai	5 à 8	-15
HIPPOPHAE rhamnoides Leikora	GT9C	2 441	Jaune orangé	Gris argenté	Mars à Avril	2 à 3	-15
HOHERIA borde Hill	GT9C	162	Blanc	Vert moyen brillant	Août à Septembre		-10
HYDRANGEA arborescens Annabelle	P28T	2 380	Blanc	Vert	Juin à Octobre	1	-15
HYDRANGEA macrophylla Ayesha	P28T	1 568	Rose	Vert	Juillet à Novembre	0,9	-15
HYDRANGEA macrophylla Benelux Bleu	P28T	1 288	Bleu boule	Vert tendre	Juillet	1,7	-15
HYDRANGEA macrophylla Blaumaise	P28T	560	Bleu soutenu plate	Vert	Juillet à Novembre	1,2 à 1,5	-15
HYDRANGEA macrophylla Freudenstein	P28T	977	Rose vif	Vert	Juillet à Novembre	0,7	-15
HYDRANGEA macrophylla Grandmont	P28T	913	Rouge lie de vin	Vert	Juillet à Novembre	0,7	-15
HYDRANGEA macrophylla Leutchfeuer	P28T	2 967	Rouge foncé boule	Vert satiné	Juillet	1,6	-15
HYDRANGEA macrophylla Libelle New!	POT12	216	Blanc pur	Vert	Juillet à Septembre	1	-15
HYDRANGEA macrophylla Libelle New!	P28T	280	Blanc pur	Vert	Juillet à Septembre	1	-15
HYDRANGEA macrophylla Mariesii Perfecta (=Blue Wav	P28T	224	Bleu profond plate	Vert	Juin à Juillet	1,2	-15
HYDRANGEA macrophylla Masja	P28T	884	Rouge vif	Vert	Juillet à Novembre	0,9	-15
HYDRANGEA macrophylla Merveille Bleu	P28T	224	Bleu boule	Vert brillant gaufré	Juillet à Novembre	1,5	-15
HYDRANGEA macrophylla Mousmee	P28T	392	Rose vif plate	Vert foncé	Juillet à Novembre	0,9	-15
HYDRANGEA macrophylla Renate	P28T	560	Bleu boule	Vert	Juillet à Novembre		-15
HYDRANGEA macrophylla Rosita	P28T	2 128	Rose	Vert	Juillet à Novembre	1,1	-15
HYDRANGEA macrophylla Sœur Thérèse	P28T	582	Blanc boule	Vert	Juillet à Novembre	1,25	-15
HYDRANGEA macrophylla Tricolor	P28T	694	Lilas mauve plate	Vert panaché blanc jaune	Juillet	1,5	-15
HYDRANGEA paniculata Grandiflora	GT9C	356	Blanc	Vert mat	Août à Octobre	1,6 à 2	-15
HYDRANGEA paniculata Kyushu	GT9C	626	Blanc	Vert brillant	Juillet à Août	1,8	-15
HYDRANGEA paniculata Phantom	GT9C	434	Rose pâle	Vert mat	Août	1,6	-15
HYDRANGEA paniculata Tardiva	GT9C	249	Blanc	Vert	Août	1,8	-15
HYDRANGEA paniculata Unique	GT9C	1 001	Blanc	Vert	Août	1,6	-15
HYDRANGEA petiolaris	GT9C	1 254	Blanc	Vert foncé	Juin à Août	15	-15
HYDRANGEA petiolaris GB	GT9C	1 522	Blanc	Vert foncé	Juin à Août	15	-15
HYDRANGEA quercifolia	P40T	3 388	Blanc	Vert	Juillet	1,2	-15
HYDRANGEA sargentiana	P28T	504	Lilas et blanc	Vert foncé	Juillet à Septembre	1	-15
HYDRANGEA serrata Preziosa	P28T	392	Rose foncé	Vert moyen brillant	Juin à Octobre	1,5	-15
HYDRANGEA villosa	P28T	728	Bleu pourpré blanc lilacé	Vert foncé	Mai	1	-15
HYPERICUM calycinum	GT9C	29 032	Jaune d'or	Vert foncé	Juin à Septembre	2	-15
HYPERICUM frondosum Sunburst	GT9C	236	Jaune d'or	Vert bleuté	Juillet à Septembre	0,6 à 1,2	-15
HYPERICUM Hidcote	GT9C	4 441	Jaune d'or	Vert foncé	Juillet à Octobre	1,2 à 1,8	-15
HYPERICUM Hidcote	P28T	224	Jaune d'or	Vert foncé	Juillet à Octobre	1,2 à 1,8	-15
HYPERICUM Hidcote	P40T	2 760	Jaune d'or	Vert foncé	Juillet à Octobre	1,2 à 1,8	-15
HYPERICUM inodorum Elstead	GT9C	1 132	Jaune	Vert	Avril à Mai	0,8 à 1	-15
HYPERICUM inodorum Excellent Flair	GT9C	696	Jaune	Vert foncé	Juin à Septembre	2	-15
HYPERICUM inodorum Excellent Flair	P28T	308	Jaune	Vert foncé	Juin à Septembre	2	-15
HYPERICUM kalmianum Gemo	P28T	1 344	Jaune	Vert	Juillet à Octobre	2	-15
HYPERICUM moserianum x	GT9C	2 148	Jaune d'or	Vert foncé	Juillet à Septembre	0,6	-15
HYPERICUM moserianum x Tricolor	GT9C	1 560	Jaune	Vert moyen panaché rouge crème rose	Juillet à Août	0,5	-15
ILEX altaclerensis x Golden King	GT9C	7 420	Blanc baie brun rouge	Gris vert bordé jaune or	Avril à Juin	6	-15
ILEX altaclerensis x Golden King	POT13	885	Blanc baie brun rouge	Gris vert bordé jaune or	Avril à Juin	6	-15
ILEX altaclerensis x Rispely Gold	GT9C	147	Blanc baie écarlate	Vert panaché jaune	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium Alaska	GT9C	18 326	Blanc baie rouge clair	Vert	Avril à Juin	3 à 15	-5
ILEX aquifolium Alaska	POT13	1 013	Blanc baie rouge clair	Vert	Avril à Juin	3 à 15	-5
ILEX aquifolium Argenteomarginata	GT9C	2 609	Blanc baie rouge vermillon	Vert gris bordé crème	Avril à Juin	2 à 15	-5
ILEX aquifolium Argenteomarginata	GT9L	200	Blanc baie rouge vermillon	Vert gris bordé crème	Avril à Juin	2 à 15	-5
ILEX aquifolium Argenteomarginata	POT13	526	Blanc baie rouge vermillon	Vert gris bordé crème	Avril à Juin	2 à 15	-5
ILEX aquifolium Aureomarginata	GT9C	1 838	Blanc	Vert panaché jaune	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium Castanaefolia	GT9C	2 736	Blanc	Vert	Avril à Juin	5	-15

Désignation	Cond.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
ILEX aquifolium De Bouture	GT9C	5 270	Blanc	Vert	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium Fastigiata Sartori	GT9C	474	Blanc	Vert	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium Fastigiata Sartori	POT13	781	Blanc	Vert	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium Femina	GT9C	8 654	Blanc	Vert	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium Femina	POT13	1 172	Blanc	Vert	Avril à Juin	2	-15
ILEX aquifolium Ferox Argentea	GT9C	1 554	Blanc pas de baie	Vert sombre brillant bordé crème	Avril à Juin	1,2	-15
ILEX aquifolium Ferox Argentea	POT13	56	Blanc pas de baie	Vert sombre brillant bordé crème	Avril à Juin	1,2	-15
ILEX aquifolium Flavescens	GT9C	113	Baie rouge	Jaune vert	Avril à Juin	6	-15
ILEX aquifolium Golden Van Tol	GT9C	1 440	Blanc baie rouge	Vert bordé jaune	Avril à Juin	3	-15
ILEX aquifolium Handsworth New Silver	GT9C	2 419	Blanc baie rouge vif	Vert gris margé crème	Avril à Juin	8	-15
ILEX aquifolium Handsworth New Silver	POT13	573	Blanc baie rouge vif	Vert gris margé crème	Avril à Juin	8	-15
ILEX aquifolium J.C. Van Tol	GT9C	1 388	Blanc baie rouge	Vert foncé	Avril à Juin	6	-15
ILEX aquifolium J.C. Van Tol	POT13	332	Blanc baie rouge	Vert foncé	Avril à Juin	6	-15
ILEX aquifolium Mme Briot	GT9C	3 652	Blanc baie rouge vermillon	Vert bordé jaune d'or	Avril à Juin	2 à 10	-15
ILEX aquifolium Mme Briot	POT13	642	Blanc baie rouge vermillon	Vert bordé jaune d'or	Avril à Juin	2 à 10	-15
ILEX aquifolium Rubricolis	GT9C	197	Blanc	Vert	Avril à Juin	2	-15
ILEX crenata Convexa	GT9C	1 703	Blanc baie noire	Vert foncé brillant	Avril à Juin	1,5	-15
ILEX crenata Fastigiata	GT9C	399	Blanc	Vert	Avril à Juin	2	-15
ILEX crenata Golden Gem	GT9C	312	Blanc	Vert bordé jaune d'or	Avril à Juin	0,6	-15
ILEX crenata Type	GT9C	3 642	Blanc	Vert	Avril à Juin	1,5	-15
ITEA virginica Henry's Garnet	P28T	84	Blanc	Rouge	Juillet à Septembre	3	-15
JASMINUM nudiflorum	GT9C	1 835	Jaune vif	Vert foncé	Décembre à Février	1 à 3	-15
JASMINUM officinale	GT9C	229	Blanc	Vert moyen	Juin à Septembre	4 à 12	-5
KERRIA japonica Golden Guinea	P28T	6 076	Jaune vif simple	Vert vif	Avril à Juin	2	-15
KERRIA japonica Pleniflora	GT9C	1 847	Jaune vif double	Vert vif	Avril à Juin	3	-15
KERRIA japonica Pleniflora	P28T	3 041	Jaune vif double	Vert vif	Avril à Juin	3	-15
KERRIA japonica Pleniflora	P40T	3 238	Jaune vif double	Vert vif	Avril à Juin	3	-15
KOELREUTERIA paniculata	9X9X13 ACH	1 552	Jaune	Vert moyen	Juillet à Août	8 à 10	-15
KOLKWITZIA amabilis Pink Cloud	GT9C	268	Rose foncé vif	Vert	Mai à Juin	3	-15
KOLKWITZIA amabilis Pink Cloud	P28T	2 250	Rose foncé vif	Vert	Mai à Juin	3	-15
KOLKWITZIA amabilis Rosea	GT9C	1 128	Rouge	Vert	Mai à Juin	3	-15
KOLKWITZIA amabilis Rosea	P28T	2 236	Rouge	Vert	Mai à Juin	3	-15
LABURNUM anagyroides	9X9X13 ACH	3 605	Jaune vif	Vert foncé	Mai à Juin	8	-15
LAGERSTROEMIA indica Alba	GT9C	627	Blanc	Vert brillant	Juin à Octobre	1,5	-5
LAGERSTROEMIA indica Berlingot Menthe	GT9C	97	Rose et blanc	Vert brillant	Juin à Octobre	2,5	-5
LAGERSTROEMIA indica Catawba	GT9C	207	Violet	Vert brillant	Juin à Octobre	2,5	-5
LAGERSTROEMIA indica Rose	GT9C	731	Rose	Vert brillant	Juin à Octobre	1,5	-5
LAGERSTROEMIA indica Rosea Nova	GT9C	995	Rose	Vert brillant	Juin à Octobre	2	-5
LAGERSTROEMIA indica Rouge	GT9C	740	Rouge foncé	Vert brillant	Juin à Octobre	1,5	-5
LAGERSTROEMIA indica Violet	GT9C	428	Violet clair	Vert brillant	Juin à Octobre	1,5	-5
LAURUS nobilis	GT9C	10 132	Jaune vert	Vert foncé brillant	Mars à Mai	4 à 12	-15
LAURUS nobilis	POT13	1 188	Jaune vert	Vert foncé brillant	Mars à Mai	4 à 12	-15
LAURUS nobilis	P28T	616	Jaune vert	Vert foncé brillant	Mars à Mai	4 à 12	-15
LAVANDULA angustifolia Dwarf Blue	GT9C	540	Bleu foncé précoce	Gris	Mai à Août	0,4	-15
LAVANDULA angustifolia Dwarf Blue	P28T	224	Bleu foncé précoce	Gris	Mai à Août	0,4	-15
LAVANDULA angustifolia Edelweiss	GT9C	1 639	Blanc	Gris	Juin à Août	0,3	-15
LAVANDULA angustifolia Hidcote	P28T	1 174	Violet foncé	Vert argenté	Juin à Août	0,6	-15
LAVANDULA angustifolia Nana Compacta	GT9C	2 904	Bleu foncé	Vert	Juillet à Août	0,4	-15
LAVANDULA angustifolia Rosea	GT9C	1 254	Rose lila	Gris	Juin à Août	0,4	-15
LAVANDULA intermedia x Dutch	GT9C	3 532	Bleu clair	Bleu cendré	Juillet à Octobre	0,4	-15
LAVANDULA intermedia x Dutch	P28T	2 100	Bleu clair	Bleu cendré	Juillet à Octobre	0,4	-15
LAVANDULA intermedia x Grosso	GT9C	3 059	Violet foncé	Gris clair	Juillet à Novembre	0,3 à 0,5	-15
LAVANDULA intermedia x Grosso	P28T	1 652	Violet foncé	Gris clair	Juillet à Novembre	0,3 à 0,5	-15
LAVANDULA stoechas Var. Pedunculata	GT9C	1 717	Violet foncé	Gris vert	Mai à Juillet	0,6	-5
LEPTOSPERMUM scoparium Martini	GT9C	378	Rose	Vert	Mai à Septembre	3 à 8	0
LEPTOSPERMUM scoparium Winter Cheer	GT9C	569	Rouge	Vert	Avril à Juin	3 à 8	0
LESPEDA thunbergii	GT9C	290	Rose pourpré	Vert clair	Août à Octobre	1,5	-15
LESPEDA thunbergii	P28T	4 654	Rose pourpré	Vert clair	Août à Octobre	1,5	-15
LEUCOTHOE keiskei Royal Ruby	GT9C	567	Blanc	Rouge	Juillet	0,7	-15
LEUCOTHOE walteri Rainbow	GT9C	2 360	Blanc	Vert foncé panaché crème rose	Mars à Mai	1 à 2	-15
LEUCOTHOE Zebldi	GT9C	104	Blanc	Vert foncé	Mars à Mai	1 à 2	-15
LEYCESTERIA formosa	GT9L	982	Blanc pourpré	Vert foncé	Juin à Septembre	2	-5
LEYCESTERIA formosa Purple rain	GT9C	340	Rose baie rouge	Vert foncé	Juin à Septembre	2	-5
LIGUSTRUM Excelsum Superbum	GT9C	568				2 à 3	-10
LIGUSTRUM Iboti	GT9C	581	Blanc crème en grappes avec baies noir bleuâtes	Vert vif luisant		2	-15
LIGUSTRUM japonicum	GT9C	8 096	Blanc fruit noir	Vert foncé brillant	Juillet à Septembre	3 à 4	-15
LIGUSTRUM japonicum	P28T	3 836	Blanc fruit noir	Vert foncé brillant	Juillet à Septembre	3 à 4	-15
LIGUSTRUM japonicum Texanum	GT9C	4 951	Blanc fruit noir	Vert	Juillet à Septembre	2	-15
LIGUSTRUM japonicum Texanum	POT12	1 022	Blanc fruit noir	Vert	Juillet à Septembre	2	-15
LIGUSTRUM japonicum Texanum	P28T	896	Blanc fruit noir	Vert	Juillet à Septembre	2	-15
LIGUSTRUM japonicum Texanum variegatum	GT9C	570	Blanc fruit noir	Vert panaché jaune crème			-15
LIGUSTRUM lucidum	GT9C	4 786	Blanc fruit bleu noir	Vert brillant	Juillet à Septembre	4	-15
LIGUSTRUM lucidum	POT12	872	Blanc fruit bleu noir	Vert brillant	Juillet à Septembre	4	-15
LIGUSTRUM lucidum	POT13	126	Blanc fruit bleu noir	Vert brillant	Juillet à Septembre	4	-15
LIGUSTRUM lucidum	P28T	54	Blanc fruit bleu noir	Vert brillant	Juillet à Septembre	4	-15
LIGUSTRUM ovalifolium	P28T	5 516	Blanc fruit noir brillant	Vert foncé	Juillet	2	-15
LIGUSTRUM ovalifolium Argenteum	P28T	1 206	Blanc fruit noir brillant	Vert bordé crème	Avril à Mai	1,5	-15
LIGUSTRUM ovalifolium Aureum	P28T	6 888	Blanc fruit noir brillant	Vert bordé jaune vif	Avril à Mai	2,5	-15
LIGUSTRUM sinense Lemon Lime 'Cov'	GT9C	864	Blanc fruit bleu noir	Jaune vert	Avril à Mai	1,5	-15
LIGUSTRUM sinensis	P28T	5 936	Blanc fruit violet noir	Vert clair	Juin à Juillet	3 à 4	-15
LIGUSTRUM sinensis Select	P28T	587					
LIGUSTRUM Vicaryi	GT9C	285	Blanc	Jaune d'or	Mai	3	-15
LIGUSTRUM vulgare Atrovirens	P28T	3 024	Blanc fruit noir	Vert foncé	Juin à Juillet	2	-15
LIQUIDAMBAR styraciflua	9X9X13 ACH	2 979		Vert moyen brillant	Juin	40	-15
LIQUIDAMBAR styraciflua Worplesdon	9X9X13 ACH	1 727		Violet	Juin	25	-15
LIRIODENDRON tulipifera	9X9X13 ACH	3 015	Jaune	Vert	Juillet	20 à 30	-15
LIRIOPE spicata Silver Dragon New!	GT9C	215	Mauve très pâle	Blanche striée de crème	Août à Octobre	2,5	-15
LONICERA acuminata	GT9C	1 674	Jaune	Vert	Juillet à Août	3	-15
LONICERA acuminata	P28T	532	Jaune	Vert	Juillet à Août	3	-15
LONICERA fragrantissima	GT9C	210	Crème baie rouge	Vert foncé	Décembre à Mars	2 à 3	-15
LONICERA heckrottii x Goldflame	GT9C	1 136	Rouge vif baie rouge	Vert foncé	Juin à Octobre	3 à 5	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
LONICERA henryi	GT9C	206	Rouge violacé coeur jaune	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	10	-15
LONICERA henryi	P40T	200	Rouge violacé coeur jaune	Vert foncé brillant	Juin à Juillet	10	-15
LONICERA japonica Halliana	GT9C	2 860	Blanc jaune baie bleu noir	Vert	Mars à Septembre	4 à 10	-15
LONICERA japonica Halliana	P40T	1 040	Blanc jaune baie bleu noir	Vert	Mars à Septembre	4 à 10	-15
LONICERA japonica Hall's Prolific	GT9C	512	Blanc jaune baie bleu noir	Vert	Juin à Septembre	4	-15
LONICERA japonica Var. Chinensis	GT9C	84	Rouge baie bleu noir	Vert pourpre	Juin à Septembre	4	-15
LONICERA japonica Var. Chinensis	P40T	1 000	Rouge baie bleu noir	Vert pourpre	Juin à Septembre	4	-15
LONICERA nitida	GT9C	4 808	Blanc crème baie bleu violet	Vert foncé brillant	Mars à Mai	1,5	-15
LONICERA nitida	P40T	3 586	Blanc crème baie bleu violet	Vert foncé brillant	Mars à Mai	1,5	-15
LONICERA nitida Baggesen's Gold	GT9C	406	Blanc crème baie bleu violet	Jaune brillant	Mars à Mai	0,8 à 1,5	-15
LONICERA nitida Lemon Beauty	GT9C	533	Blanc baie bleu violet	Vert margé jaune brillant	Mars à Mai	1,5	-15
LONICERA nitida Maigrün	GT9C	12 068	Blanc baie bleu violet	Vert foncé	Mars à Mai	1,2	-15
LONICERA nitida Maigrün	P40T	3 604	Blanc baie bleu violet	Vert foncé	Mars à Mai	1,2	-15
LONICERA nitida Silverlinning	GT9C	862	Blanc baie bleu violet	Vert et blanc	Mars à Mai	1,2	-15
LONICERA periclymenum Serotina	GT9C	318	Blanc crème panaché rougefoncé	Vert moyen brillant	Juillet à Septembre	3	-15
LONICERA pileata	GT9C	1 300	Blanc baie violette	Vert foncé brillant	Mai	1,2	-15
LONICERA pileata	P40T	4 182	Blanc baie violette	Vert foncé brillant	Mai	1,2	-15
LONICERA pileata Mossgreen	P28T	1 596	Blanc baie violette	Vert moyen brillant	Mai	1,5	-15
LONICERA tatarica Hack's Red	GT9C	384	Rouge violacé foncé	Vert foncé	Mai à Juin	4	-15
LONICERA xylosteum	GT9C	1 620	Blanc crème	Vert	Mai à Juin	3m	-15
LONICERA xylosteum	GT9L	996	Blanc crème	Vert	Mai à Juin	3m	-15
LOPHOMYRTUS ralphii Purpurea	GT9C	228	Blanc	Vert bronze rouge violet	Juin à Août	2,5	0
LOROPETALUM chinensis	GT9C	632	Blanc	Vert	Février à Mars	0,8	-5
LOROPETALUM chinensis Blush	GT9C	1 756	Rose carmin	Vert et rose pourpre	Février à Mars	0,8	-5
LOROPETALUM chinensis Fire Dance	GT9C	2 982	Rouge framboise	Rouge acagou	Février à Mars	0,8	-5
MAGNOLIA Betty	GT9C	310	Blanc rouge pourpré	Vert moyen	Mars à Avril	4	-15
MAGNOLIA Galaxy	GT9C	120	Rose pourpré vif	Vert moyen	Avril à Mai	12	-15
MAGNOLIA grandiflora Double Nantais	POT12	835	Blanc double	Vert	Août à Octobre	6	-15
MAGNOLIA grandiflora Ferruginea	POT12	4 893	Crème	Vert foncé	Juin à Septembre	6 à 18	-5
MAGNOLIA grandiflora Galissonniensis	POT12	1 570	Ivoire	Vert foncé		6 à 18	-5
MAGNOLIA grandiflora Little Gem	POT12	89	Crème	Vert foncé	Juin à Septembre	6	-5
MAGNOLIA Kobus	P28T	61	Blanc	Vert	Avril	1	-15
MAGNOLIA liliiflora Nigra	GT9C	963	Rose pourpré	Vert foncé	Avril à Juillet	3	-15
MAGNOLIA loebneri x Leonard Messel	GT9C	793	Rose lila pâle	Vert moyen	Avril	8	-15
MAGNOLIA soulangeana x	GT9C	1 718	Rose	Vert foncé	Avril à Mai	5 à 6	-15
MAGNOLIA soulangeana x Alexandrina	GT9C	592	Blanc pourpre	Vert foncé	Avril à Mai	3	-15
MAGNOLIA soulangeana x Lennei	GT9C	508	Rose pourpré foncé blanc	Vert foncé	Avril à Juin	5 à 6	-15
MAGNOLIA soulangeana x Nigra	GT9C	2 246	Rose foncé	Vert foncé	Avril à Mai	3 à 4	-15
MAGNOLIA stellata	GT9C	1 074	Blanc pur	Vert moyen	Mars à Avril	3	-15
MAGNOLIA Susan	GT9C	1 127	Rouge pourpré	Vert moyen	Avril à Juin	2 à 4	-15
MAHOBERBERIS Dart's Desir	GT9C	638	Jaune	Vert	Juin	6	-15
MAHOBERBERIS miethkeana x	GT9C	100	Jaune	Vert foncé brillant	Mai à Juin	1 à 2	-15
MAHONIA aquifolium	GT9L	1 575	Jaune noir bleuté	Vert vif	Mars à Avril	1 à 3	-15
MAHONIA aquifolium Apollo	GT9C	1 036	Jaune baie noir bleuté	Vert vif brillant	Mars à Mai	0,8 à 1	-15
MAHONIA media x Charity	GT9C	8 192	Jaune vif	Vert clair	Décembre à Février	2 à 3	-15
MAHONIA media x Winter Sun	GT9C	8 458	Jaune vif	Vert foncé	Novembre à Décembre	2 à 2,5	-15
MAHONIA wagneri x Pinnacle	GT9C	640	Jaune	Vert	Avril à Mai	1	-15
MALUS domestica	9X9X13 ACH	510	Blanc rose	Vert		15	
MALUS Professor Sprenger	GT9C	959	Blanc fruit rouge orangé	Vert vif luisant	Avril à Mai	7	-15
MESPILUS germanica	GT9C	3 182	Blanc rose fruit brun	Vert foncé	Mai à Juin	3 à 6	-15
MORUS alba Fruitless	9X9X13 ACH	2 484	Vert	Vert foncé	Avril	8 à 15	-15
MORUS alba Fruitless	POT12	993	Vert	Vert foncé	Avril	8 à 15	-15
MUEHLENBECKIA axillaris New!	GT9C	286	Blanc vert	Vert foncé	Juin à Août	0,2	-10
MYRICA gale	GT9C	52	Brun	Vert	Avril à Mai	2	-20
MYRTHUS communis	GT9C	922	Blanc fruit noir bleuté	Vert foncé	Juin à Octobre	2	-10
MYRTHUS communis	P28T	420	Blanc fruit noir bleuté	Vert foncé	Juin à Octobre	2	-10
MYRTHUS communis Tarentina	GT9C	974	Crème fruit noir bleuté	Vert brillant	Juin à Octobre	0,6	-10
MYRTHUS Flambeau	GT9C	918	Blanc fruit rouge	Jaune crème jeunes pousses rouges	Août à Octobre	1,5	-10
NANDINA domestica	GT9C	5 985	Blanc fruit rouge vif	Rouge pourpre	Juin à Août	2	-5
NANDINA domestica	P28T	672	Blanc fruit rouge vif	Rouge pourpre	Juin à Août	2	-5
NANDINA domestica Firepower	GT9C	6 500	Blanc	Rouge vif	Juin à Juillet	0,45	-5
NANDINA domestica Firepower	POT12	217	Blanc	Rouge vif	Juin à Juillet	0,45	-5
NANDINA domestica Firepower	POT13	1 001	Blanc	Rouge vif	Juin à Juillet	0,45	-5
NANDINA domestica Orhime	GT9C	343	Blanc	Vert et finement haché	Juin	1	-5
NANDINA domestica Umpqua Chief	GT9C	1 004	Blanc	Vert et rouge brique port compact	Juin	1,5	-5
NANDINA domestica Umpqua Chief	POT12	235	Blanc	Vert et rouge brique port compact	Juin	1,5	-5
NANDINA Leucocarpa	GT9C	72	Blanc	Vert		1	-5
NYSSA Sylvatica	9X9X13 ACH	215		Vert foncé et rouge en automne		20	-15
OLEA europaea Aglandau	GT9C	270			Juillet	7	-10
OLEA europaea Cipressino	GT9C	1 214	Autofertile	Gris vert	Juillet	7	-5
OLEA europaea Oliviere	GT9C	64			Juillet	7	-5
OLEARIA haastii x	GT9C	65	Blanc coeur jaune	Vert foncé brillant	Août à Septembre	1,5 à 2,50	-15
OLEARIA traversii	GT9C	192	Blanc grisé	Argenté soyeux	Juin	2,5	-15
OSMANTHUS armatus	GT9C	730	Crème fruit violet foncé	Vert foncé brillant	Septembre	2 à 4	-5
OSMANTHUS burkwoodii x	GT9C	5 722	Blanc crème	Vert foncé brillant	Avril à Mai	3	-15
OSMANTHUS burkwoodii x	POT12	1 139	Blanc crème	Vert foncé brillant	Avril à Mai	3	-15
OSMANTHUS burkwoodii x	P28T	12 684	Blanc crème	Vert foncé brillant	Avril à Mai	3	-15
OSMANTHUS decorus (=PHYLLIREA decora)	GT9C	894	Blanc fruit noir bleuté	Vert foncé brillant	Avril	2 à 3	-15
OSMANTHUS decorus (=PHYLLIREA decora)	POT13	266	Blanc fruit noir bleuté	Vert foncé brillant	Avril	2 à 3	-15
OSMANTHUS fortunei x	GT9C	280	Blanc	Vert foncé brillant	Septembre à Novembre	1 à 6	-5
OSMANTHUS fragrans	GT9C	232	Blanc fruit noir bleuté	Vert foncé brillant	Septembre à Novembre	1,5 à 2	0
OSMANTHUS heterophyllus	GT9C	1 660	Blanc	Vert foncé brillant	Septembre à Novembre	5	-5
OSMANTHUS heterophyllus	POT13	140	Blanc	Vert foncé brillant	Septembre à Novembre	5	-5
OSMANTHUS heterophyllus Goshiki (=Tricolor)	GT9C	10 581	Blanc	Vert panaché jaune crème	Septembre à Novembre	1,5	-5
OSMANTHUS heterophyllus Goshiki (=Tricolor)	POT13	588	Blanc	Vert panaché jaune crème	Septembre à Novembre	1,5	-5
OSMANTHUS heterophyllus Gulfside	GT9C	696	Blanc	Vert foncé brillant	Septembre à Novembre	2,5	-5
OSMANTHUS heterophyllus Ogon (=Aureus)	GT9C	53					

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
OSMANTHUS heterophyllum Purpureus	GT9C	2 655	Blanc	Vert pourpre foncé	Septembre	2	-5
OSMANTHUS heterophyllum Purpureus	POT13	99	Blanc	Vert pourpre foncé	Septembre	2	-5
OSMANTHUS heterophyllum Variegatus	GT9C	1 632	Blanc	Vert panaché blanc	Septembre	1	-5
OSMANTHUS heterophyllum Variegatus	POT13	836	Blanc	Vert panaché blanc	Septembre	1	-5
OSMANTHUS yunnanensis	GT9C	168	Blanc crème fruit pourpre foncé	Vert foncé brillant	Février à Mars	10	-15
OSTRYA carpinifolia	GT9L	328	Jaune fruit blanc brun	Vert foncé brillant	Avril	10 à 20	-15
OSTRYA carpinifolia	POT1LH	427	Jaune fruit blanc brun	Vert foncé brillant	Avril	10 à 20	-15
PARROTIA persica	9X9X13 ACH	1 402	Rouge	Vert puis rouge et doré	Février à Mars	2,5 à 4	-15
PARROTIA persica	GT9C	846	Rouge	Vert puis rouge et doré	Février à Mars	2,5 à 4	-15
PARROTIA persica Vanessa	9X9X13 ACH	590	Rouge en fin d'hiver	Vert puis jaune et rouge	Février à Mars	2,5 à 4	-15
PARROTIA persica Vanessa	GT9C	615	Rouge en fin d'hiver	Vert puis jaune et rouge	Février à Mars	2,5 à 4	-15
PARTHENOCISSUS tricuspidata Veitchii	GT9C	170		Pourpre rouge foncé	Été	20	-15
PASSIFLORA alatocaerulea Imperatrice Eugénie	GT9C	206	Blanc coeur rouge pourpre co	Vert moyen	Juin à Octobre	5	5
PASSIFLORA caerulea	GT9C	413	Blanc rosé bleu pourpre blanc	Vert	Juillet à Novembre	10	5
PERNETTYA mucronata Male	GT9C	207	Blanc	Vert	Juin à Juillet	1	-15
PERNETTYA mucronata Rose	GT9C	422	Rose	Vert	Juin à Juillet	1	-15
PERNETTYA mucronata Rouge	GT9C	695	Rouge	Vert	Juin à Juillet	1	-15
PEROVSKIA atriplicifolia Blue Spire	P28T	3 608	Bleu Violet	Gris vert	Août à Septembre	1,2	-15
PHILADELPHUS Belle Etoile	GT9C	215	Blanc coeur pourpre pâle simple	Vert	Mai à Juin	1,2	-15
PHILADELPHUS Bouquet Blanc	GT9C	780	Blanc double	Vert	Juin à Août	2	-15
PHILADELPHUS coronarius	GT9C	923	Blanc crème simple	Vert	Juin	2 à 3	-15
PHILADELPHUS Manteau d'Hermine	GT9C	80	Blanc crème double	Vert moyen	Juin à Juillet	0,75	-15
PHILADELPHUS minnesota Snowflake	GT9C	533	Blanc pur double	Vert	Juin à Juillet	2	-15
PHILADELPHUS Natchez	GT9C	128	Blanc simple à semi double	Vert	Juin à Juillet	2	-15
PHILADELPHUS Virginal	GT9C	1 197	Blanc double	Vert foncé	Juin à Juillet	3	-15
PHILLYREA angustifolia	GT9C	906	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mai à Juin	1,5 à 2	-15
PHILLYREA angustifolia	POT12	724	Blanc verdâtre	Vert foncé	Mai à Juin	1,5 à 2	-15
PHILLYREA angustifolia Select	GT9C	4 286					
PHILLYREA angustifolia Select	POT12	76					
PHILLYREA angustifolia Select	P28T	728					
PHLOMIS fruticosa	P28T	2 660	Jaune d'or	Vert gris gaufré	Juin à Juillet	1	-5
PHOTINIA davidiana Palette	GT9C	1 032	Blanc	Vert brillant panaché crème rose	Juin	2	-15
PHOTINIA davidiana Palette	P28T	66	Blanc	Vert brillant panaché crème rose	Juin	2	-15
PHOTINIA fraseri x Bermingham	GT9C	2 936	Fruit rouge	Rouge pourpre vif	Avril à Mai	5	-15
PHOTINIA fraseri x Camilly	GT9C	1 627	Blanc	Rouge (tige)	Mai	3 à 4	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin	GT9C	26 315	Blanc	Vert puis rouge	Mai à Juin	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin	POT12	25 821	Blanc	Vert puis rouge	Mai à Juin	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin	P28T	29 060	Blanc	Vert puis rouge	Mai à Juin	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin	P40T	19 320	Blanc	Vert puis rouge	Mai à Juin	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Blood New!	GT9C	27 106	Blanc	Vert puis rouge vif puis pourpre	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Blood New!	POT12	903	Blanc	Vert puis rouge vif puis pourpre	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Blood New!	P28T	20 972	Blanc	Vert puis rouge vif puis pourpre	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Fast	GT9C	87	Blanc	Rouge forte végétation		2	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin MontRedon	GT9C	5 884	Blanc	Vert puis rouge (gros bois)	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin MontRedon	POT12	80	Blanc	Vert puis rouge (gros bois)	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Robin Toscane	P28T	36 512	Blanc	Vert puis rouge		2	-15
PHOTINIA fraseri x Red Select	GT9C	2 420	Blanc	Vert puis rouge intense ondulé	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Select	POT12	7 703	Blanc	Vert puis rouge intense ondulé	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Red Select	P28T	17 472	Blanc	Vert puis rouge intense ondulé	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Robusta Compacta	GT9C	6 766	Blanc	Vert brillant puis rouge orangé	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA fraseri x Robusta Compacta	P28T	3 024	Blanc	Vert brillant puis rouge orangé	Mai	2 à 3	-15
PHOTINIA Red Robin Mini	GT9C	5 106	Blanc	Vert rouge brillant (petite)	Mai	0,5 à 1,5	-15
PHOTINIA Red Robin Mini	POT12	600	Blanc	Vert rouge brillant (petite)	Mai	0,5 à 1,5	-15
PHOTINIA Red Robin Mini	POT13	3 176	Blanc	Vert rouge brillant (petite)	Mai	0,5 à 1,5	-15
PHOTINIA Red Robin Mini	P28T	6 888	Blanc	Vert rouge brillant (petite)	Mai	0,5 à 1,5	-15
PHOTINIA serratifolia (=serrulata)	GT9C	376	Blanc fruit rouge	Vert foncé brillant	Mai	12	-15
PHRAGMITES australis	GT9C	7 368	Epis beige à brun en été	Vert glauque	Août à Octobre	2,5	-20
PHYSOCARPUS opulifolius Dart's Gold	GT9C	669	Blanc rosé	Jaune doré clair	Juillet	0,8 à 1,5	-15
PHYSOCARPUS opulifolius Lady in Red 'Tuilad'	GT9C	1 331	Blanc	Pourpre et lumineux	Mai à Juillet	2,5	-15
PIERIS Flaming Silver	GT9C	585	Blanc	Vert brillant margé blanc argenté pousses rouge écarlate	Avril à Mai	0,7 à 1	-15
PIERIS floribunda Forest Flame	GT9C	1 254	Blanc	Vert pousses rouge foncé	Mars à Avril	0,8 à 1,2	-15
PIERIS japonica Carnaval	GT9C	91	Blanc	Vert panaché crème pousses rouge vif	Février à Avril	1	-15
PIERIS japonica Debutante	GT9C	339	Blanc pur	Vert	Février à Avril	0,6	-15
PIERIS japonica Little Heath	GT9C	665	Blanc	Vert pousses margé crème	Février à Avril	0,5	-15
PIERIS japonica Mountain Fire	GT9C	1 424	Blanc	Vert pousses rouge brillant	Mai à Juin	0,7	-15
PIERIS japonica Valley Rose	GT9C	440	Rose pâle	Vert rouge	Février à Avril	0,8 à 1	-15
PIERIS japonica Valley Valentine	GT9C	835	Rouge foncé	Vert	Février à Avril	0,9	-15
PIERIS japonica Variegata	GT9C	608	Blanc	Vert foncé margé crème	Février à Avril	0,5 à 0,8	-15
PIERIS japonica White Pearl	GT9C	168	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	0,8	-15
PIERIS Mousvila (=Havila)	GT9C	436	Blanc	Vert margé crème pousses rouge	Février à Avril	1,5	-15
PITTOSPORUM Garnettii	GT9C	446	Rouge noir	Vert panaché rose margé blanc	Mai à Juin	3 à 5	-15
PITTOSPORUM heterophyllum	GT9C	408	Jaune clair	Vert brillant		1 à 2	-15
PITTOSPORUM heterophyllum La blanca (=Variegatum)	GT9C	922	Jaune clair	Vert tendre marginée de blanc	Mai à Juin	2,5 à 3	-10
PITTOSPORUM tenuifolium Golden King	GT9C	220	Rouge noir	Jaune vif	Mai à Juin	10	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Green Elf	GT9C	141	Rouge noir	Vert	Mai à Juin	10	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Irene Paterson	GT9C	3 685	Rouge noir	Gris argenté	Mai à Juin	10	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Margaret Turnbull	GT9C	695	Rouge noir	Vert foncé centre jaune doré	Mai à Juin	1,5	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Purpureum	GT9C	482	Rouge noir	Vert clair bronze pourpre	Mai à Juin	10	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Tom Thumb	GT9C	1 002	Rouge sombre	Bronze pourpre	Mai à Juin	1	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Variegatum	GT9C	17 480	Rouge noir	Vert panaché crème	Mai à Juin	10	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Variegatum	POT12	1 001	Rouge noir	Vert panaché crème	Mai à Juin	10	-5
PITTOSPORUM tenuifolium Vert	GT9C	858	Rouge noir	Vert	Mai à Juin	10	-5
PITTOSPORUM tobira	GT9C	4 412	Crème jaune	Vert foncé	Avril à Juin	3 à 5	0
PITTOSPORUM tobira	POT13	1 064	Crème jaune	Vert foncé	Avril à Juin	3 à 5	0
PITTOSPORUM tobira Nana	GT9C	4 309	Blanc crème	Vert	Mai à Juin	0,8	0
POLYGONUM aubertii	GT9C	1 098	Blanc vert fruit rosé	Vert moyen	Septembre à Octobre	12	-15
POTENTILLA fruticosa Abbotswood	P28T	4 396	Blanc	Vert	Juin à Octobre	1,2	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C	
POTENTILLA fruticosa Arbuscula Elizabeth	P28T	1 064	Jaune d'or	Vert	Mai à Octobre	0.7	-15	
POTENTILLA fruticosa Goldfinger	P28T	3 724	Jaune vif	Vert	Juin à Octobre	1.2	-15	
POTENTILLA fruticosa Hopley's	P28T	189	Orange	Vert	Juin à Octobre	0.9	-15	
POTENTILLA fruticosa Jackman	P28T	1 036	Jaune d'or	Vert	Mai à Août	1.3	-15	
POTENTILLA fruticosa Pink Queen	P28T	588	Rose pâle	Vert	Juin à Octobre	0.6	-15	
POTENTILLA fruticosa Red Jocker	P28T	4 088	Rouge vif orangé	Vert	Juin à Octobre	0.6	-15	
POTENTILLA fruticosa rosea	P28T	364	Rose	Vert	Juin à Octobre	0.6	-15	
POTENTILLA fruticosa Summer Flore	P28T	1 232	Jaune foncé	Vert	Juin à Octobre	0.8	-15	
POTENTILLA fruticosa Tangerine	P28T	1 893	Jaune rouge orangé pâle	Vert	Juin à Octobre	0.8	-15	
POTENTILLA fruticosa Tilford Cream	P28T	280	Jaune crème	Vert	Juin à Octobre	0.8	-15	
POTENTILLE fruticosa Goldstar	P28T	806	Jaune d'or	Vert	Juin à Octobre	0.9	-15	
PROSTANTHERA cuneata	GT9C	1 857	Blanc rosé	Vert foncé brillant	Mai à Juin	0.5	-5	
PRUNUS Accolade	GT9C	910	Rose pâle semi-double	Vert foncé	Mars	6 à 8	-15	
PRUNUS caroliniana	GT9C	264	Blanc	Vert brillant dentelé	Mai à Juin	5	-10	
PRUNUS cerasifera Pissardii	GT9C	759	Rose foncé simple fruit brun	Pourpre	Août à Septembre	4 à 5	-15	
PRUNUS cistena x	GT9C	408	Blanc	Rouge bronze	Mai	2 à 2.5	-15	
PRUNUS glandulosa Alba Plena	GT9C	240	Blanc double	Vert	Mai	1.5	-15	
PRUNUS incisa Kojou no mai	GT9C	540	Blanc rose	Vert	Mars à Avril	0.5 à 1.5	-15	
PRUNUS laurocerasus Caucasicca	GT9C	5 676	Blanc fruit rouge	Vert foncé brillant	Avril à Mai	3	-15	
PRUNUS laurocerasus Caucasicca	POT12	2 021	Blanc fruit rouge	Vert foncé brillant	Avril à Mai	3	-15	
PRUNUS laurocerasus Caucasicca	P28T	672	Blanc fruit rouge	Vert foncé brillant	Avril à Mai	3	-15	
PRUNUS laurocerasus Caucasicca Arex	GT9C	3 024	Moins de perforation	Vert		2	-15	
PRUNUS laurocerasus Caucasicca Bernard	GT9C	3 144	Blanc	Vert	Mai	3	-15	
PRUNUS laurocerasus Caucasicca Bernard	P28T	54	Blanc	Vert	Mai	3	-15	
PRUNUS laurocerasus Caucasicca Dart's	GT9C	3 078	Blanc	Vert	Mai	3	-15	
PRUNUS laurocerasus Herbergii	GT9C	1 672	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	2.5	-15	
PRUNUS laurocerasus Herbergii	POT13	700	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	2.5	-15	
PRUNUS laurocerasus Mount Vernon	GT9C	2 610	Blanc	Vert foncé	Mai	0.3 à 0.7	-15	
PRUNUS laurocerasus Mount Vernon	POT13	252	Blanc	Vert foncé	Mai	0.3 à 0.7	-15	
PRUNUS laurocerasus Novita	GT9L	428	Blanc	Vert	Mai	3	-20	
PRUNUS laurocerasus Novita	P28T	308	Blanc	Vert	Mai	3	-20	
PRUNUS laurocerasus Novita	P40T	1 080	Blanc	Vert	Mai	3	-20	
PRUNUS laurocerasus Otto Luyken	GT9C	2 550	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	1 à 1.2	-15	
PRUNUS laurocerasus Otto Luyken	POT13	1 207	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	1 à 1.2	-15	
PRUNUS laurocerasus Otto Luyken	P28T	4 004	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	1 à 1.2	-15	
PRUNUS laurocerasus Rotundifolia	GT9C	3 408	Blanc	Vert clair	Avril à Mai	5	-15	
PRUNUS laurocerasus Rotundifolia	POT12	747	Blanc	Vert clair	Avril à Mai	5	-15	
PRUNUS laurocerasus Van Nes	GT9C	1 080	Blanc	Vert très foncé	Mai	1.5	-15	
PRUNUS laurocerasus Van Nes	P28T	504	Blanc	Vert très foncé	Mai	1.5	-15	
PRUNUS laurocerasus Zabeliana	GT9C	830	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	1.5	-15	
PRUNUS laurocerasus Zabeliana	POT13	700	Blanc	Vert foncé brillant	Avril à Mai	1.5	-15	
PRUNUS lusitanica	GT9C	5 278	Blanc	Vert foncé brillant	Mai à Juin	3	-5	
PRUNUS lusitanica	POT12	2 520	Blanc	Vert foncé brillant	Mai à Juin	3	-5	
PRUNUS lusitanica	P28T	1 904	Blanc	Vert foncé brillant	Mai à Juin	3	-5	
PRUNUS lusitanica Angustifolia (=Pyramidalis)	GT9C	7 046	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	3	-5	
PRUNUS lusitanica Angustifolia (=Pyramidalis)	P28T	1 400	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	3	-5	
PRUNUS lusitanica Variegata	GT9C	2 981	Blanc	Vert panaché blanc	Mai	1.5	-5	
PRUNUS lusitanica Variegata	POT13	149	Blanc	Vert panaché blanc	Mai	1.5	-5	
PRUNUS lusitanica Variegata	P28T	1 507	Blanc	Vert panaché blanc	Mai	1.5	-5	
PRUNUS mume Beni chi dori	GT9C	273	Rose carminée odorante	Vert sombre	Février à Mars	3	-15	
PRUNUS nipponica Ruby	GT9C	220	Blanc rosé	Vert pourpre	Avril à Mai	2 à 3	-15	
PRUNUS padus Colorata	GT9C	238	Rose pâle	Pourpre cuivré	Mai	6	-15	
PRUNUS pumila Depressa	GT9C	128	Blanc	Vert	Mai	0.3	-15	
PRUNUS serrulata Kanzan (=New Red)	GT9C	234	Rose foncé	Vert brun	Avril à Mai	6	-15	
PRUNUS serrulata Royal Burgundy	GT9C	60	Rose foncé	Pourpre	Avril à Mai	5	-15	
PRUNUS serrulata Taihaku	GT9C	70	Rose	Vert		5	-15	
PRUNUS triloba	GT9C	323	Rose foncé double	Vert foncé	Mars à Avril	4 à 5	-15	
PRUNUS x Okame	GT9C	456	Rose carmin	Vert	Février	2.5 à 4	-15	
PTELEA trifoliata Aurea	GT9C	198	Blanc vert fruit vert pâle	Jaune vif vert	Juillet à Septembre	5 à 8	-15	
PUNICA granatum Chico	GT9C	66	Orange double	Vert foncé	Mai à Septembre	1	-5	
PUNICA granatum Chico	POT12	68	Orange double	Vert foncé	Mai à Septembre	1	-5	
PUNICA granatum Fina Tendral	GT9C	1 189	Orange simple	Vert foncé cuivré	Juillet à Septembre	1	-5	
PUNICA granatum Gracillissima	GT9C	105	Orange double	Vert	Juillet à Septembre	1	-5	
PUNICA granatum Legrellii	GT9C	645	Rouge double strié blanc	Vert cuivré	Juin à Septembre	3.5	-5	
PUNICA granatum Maxima Rubra	GT9C	3 160	Orange	Vert	Juillet à Septembre	2	-5	
PUNICA granatum Nana	GT9C	594	Rouge double	Vert cuivré	Juillet à Septembre	0.8	-5	
PUNICA granatum Pleniflora	GT9C	1 511	Rouge orangé écarlate double	Vert	Mai à Septembre	3.5 à 5	-5	
PYRACANTHA Mohave	GT9C	1 118	Blanc baie rouge	Vert foncé	Septembre à Février	4	-15	
PYRACANTHA Orange Glow	GT9C	1 558	Blanc baie rouge orangé	Vert foncé	Mai à Juin	3 à 4	-15	
PYRACANTHA Red Column	GT9C	870	Blanc baie rouge écarlate	Vert foncé	Mai à Juin	2.5	-15	
PYRACANTHA Rouge de Lodeve	GT9C	132	Rouge baie rouge	Vert foncé	Juin	3	-15	
PYRACANTHA Soleil d'Or	GT9C	435	Blanc	Vert	Juin	2.5	-15	
PYRUS Communis	9X9X13 ACH	495						
QUERCUS cerris	9X9X13 ACH	4 245		Vert gris		20 à 30	-15	
QUERCUS coccinea	9X9X13 ACH	1 056			Vert foncé brillant	20 à 25	-15	
QUERCUS ilex	P28T	7 080			Vert foncé brillant	20 à 25	-15	
QUERCUS macrocarpa	9X9X13 ACH	658			Vert doré	15	-20	
QUERCUS myrsinifolia	9X9X13 ACH	576			Vert foncé	10	-15	
QUERCUS palustris	9X9X13 ACH	4 350			Vert moyen brillant	20	-15	
QUERCUS petrea	9X9X13 ACH	3 132			Vert foncé	30 à 40	-15	
QUERCUS pubescens	9X9X13 ACH	3 025			Vert gris	10 à 20	-15	
QUERCUS robur	9X9X13 ACH	1 776			Vert	30 à 35	-15	
QUERCUS rubra	9X9X13 ACH	2 916			Vert foncé mat	25	-15	
RHAMNUS alaternus	GT9C	3 343			Vert foncé brillant	Mai à Juin	5	-5
RHAMNUS alaternus Argenteovariegatus	GT9C	1 644			Gris vert margé blanc	Mai à Juin	5	-5
RHAMNUS Frangula	GT9L	264	Vert fruit rouge		Vert foncé brillant	Mai à Juin	5	-15
RHAPHIOLEPIS delacourii x Springtime	GT9C	1 310	Rose vif		Vert brillant	Avril à Juin	2.5	-5
RHODODENDRON Ponticum	GT9C	216	Rouge pourpré taché jaune vert		Vert foncé brillant	Juin	3 à 7	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
RIBES sanguinea Atrosanguineum	GT9C	1 354	Rouge clair fruit bleu noir	Vert foncé	Mars à Mai	2	-15
RIBES sanguineum King Edward 7	GT9C	1 137	Rouge foncé fruit bleu noir	Vert foncé	Mars à Avril	2	-15
RIBES sanguineum Pulborough Scarlet	GT9C	122	Rouge foncé coeur blanc fruit bleu noir	Vert foncé	Avril à Mai	2	-15
ROSA banksiae Alba Plena	GT9C	192	Blanc double parfumé	Vert	Mai à Juin	5 à 6	-5
ROSA banksiae Lutea Plena	GT9C	648	Jaune double non parfumé	Vert	Mai à Juin	3 à 6	-5
ROSA banksiae Rosea	P28T	218	Double rose brillant	Vert foncé		5	-5
ROSA hybride Medeo (R) 'Kortraste'	P28T	669	Blanc simple	Vert	Juin à Octobre	0.5	-15
ROSA hybride Smile (R) 'Korsupigel'	P28T	420	Jaune semi-double	Vert	Juin à Octobre	0.5	-15
ROSA hybride Sommerabend (R) 'Kormarec'	P28T	1 652	Rouge simple	Vert	Juin à Octobre	0.3	-15
ROSA Pink Multirosa (R) 'Jacunkno'	P28T	364	Rose semi-double	Vert	Juin à Octobre	0.6	-15
ROSA Red Multirosa (R) 'Jacpuzle'	P28T	84	Rouge semi-double	Vert	Juin à Octobre	0.6	-15
ROSA rekord (R) Larissa (R)	GT9C	84					
ROSA rugosa	GT9L	756	Rose pourpre simple fruit rouge	Vert	Juin à Août	1.5 à 2	-15
ROSA rugosa Alba	GT9C	169	Blanc	Vert			-15
ROSA rugosa Rubra	GT9C	956	Rouge double	Vert	Juin à Septembre	0.8	-15
ROSA sans contrainte Pink emely 'Korselary'	P28T	3 682	Rose	Vert	Juin à Octobre	0.6	-15
ROSA The Fairy	P28T	6 524	Rose clair double	Vert foncé brillant	Juin à Octobre	0.6 à 0.9	-15
ROSA The Fairy	P40T	1 962	Rose clair double	Vert foncé brillant	Juin à Octobre	0.6 à 0.9	-15
ROSMARINUS officinalis Corsican Blue	GT9C	1 152	Bleu foncé (rampant)	Vert	Février à Mai	0.4	-5
ROSMARINUS officinalis Did	GT9C	3 096	Bleu clair	Vert	Mars à Juillet	1	-5
ROSMARINUS officinalis Did	P28T	112	Bleu clair	Vert	Mars à Juillet	1	-5
ROSMARINUS officinalis Majorca Pink	GT9C	629	Rose tendre	Vert gris	Mai à Juin	1	-5
ROSMARINUS officinalis Miss Jessopp's Upright	GT9C	184	Bleu mauve clair	Vert gris	Mai à Juin	1	-5
ROSMARINUS officinalis Pointe du Raz	GT9C	2 887	Bleu	Vert	Avril à Juin	0.4	-5
ROSMARINUS officinalis Prostratus	GT9C	4 407	Bleu clair	Vert	Mai à Juin	0.3	-5
RUBUS Betty Ashburner	P28T	4 676	Blanc	Vert moyen brillant	Mai	0.3	-15
RUBUS Calycinoides	GT9C	1 060	Blanc fruit orange	Vert foncé brillant	Juin à Août	0.15	-15
RUBUS Flagelliflorus	GT9C	66	Fruit	Vert	Mai	0.3	-15
RUBUS fruticosus	GT9C	354	Fruit noir bleuâtre	Vert	Septembre	3	-20
RUBUS fruticosus	P40T	1 145	Fruit noir bleuâtre	Vert	Septembre	3	-20
RUBUS fruticosus Oregon	P40T	1 630	Blanc	Vert	Mai	3 à 4	-15
RUBUS fruticosus Tornfree	P40T	640	Blanc fruit noir	Vert	Juin	3 à 4	-15
RUBUS spectabilis Flore Pleno	GT9C	422	Rose	Vert	Avril	1.50	-15
RUBUS Tayberry	GT9C	288	Fruit allongé	Vert	Avril	2	-15
RUBUS thibetanus	GT9C	486	Rouge pourpre	Argenté	Juillet à Août	2.5	-15
RUBUS thornless x Loganberry	P40T	732	Blanc	Vert	Mai	2	-15
RUBUS tricolor	P28T	5 684	Blanc fruit orangé	Vert foncé brillant velu	Septembre à Octobre	0.6	-15
SALIX caprea	GT9C	127	Jaune	Vert foncé	Février	1.5	-15
SALIX helvetica	GT9C	915	Jaune	Gris vert argenté	Février	0.6	-15
SALIX integra Hakuro Nishiki	GT9C	58	Jaune	Vert panaché crème rose	Février	2.5	-15
SALIX integra Hakuro Nishiki	P40T	549	Jaune	Vert panaché crème rose	Février	2.5	-15
SALIX repens Nitida	GT9C	786	Jaune	Vert gris		1	-15
SALIX repens Nitida	P28T	816	Jaune	Vert gris		1	-15
SALIX repens Voorthuizen	GT9C	168	Jaune	Gris argenté	Février	0.3	-15
SALIX repens Voorthuizen	P28T	840	Jaune	Gris argenté	Février	0.3	-15
SALIX rosmarinifolia	GT9C	740	Jaune	Vert gris	Février	1.5	-15
SALIX x grahamii	GT9C	2 400	Rouge	Vert foncé	Mars à Avril	0.25 à 0,3	-15
SALVIA chamaedryoides	GT9C	154	Bleu vif	Vert	Juillet à Octobre	0.5 à 0,6	
SALVIA greggii	GT9C	110	Rouge pourpre ou jaune ou violet	Vert moyen	Septembre à Octobre	0.3 à 0.5	-5
SALVIA microphylla Hot Lips	GT9C	1 304	Blanc et rouge	Vert	Mai à Septembre	0.8	-10
SAMBUCUS nigra Black Beauty 'Gerda'	GT9C	1 044	Rose	Pourpre	Mai à Juin	2 à 3	-15
SAMBUCUS racemosa Sutherland Gold	GT9C	775	Jaune vert puis fruit rouges	Bronze puis dorée avec écorce rougeâtre	Mai à Juin puis Août à Septembre	3	-15
SANTOLINA chamaecyparissus	P28T	2 715	Jaune vif	Gris blanc	Juillet à Septembre	0.5	-5
SARCOCOCCA hookeriana Digyna	GT9C	440	Blanc et crème fruit rouge noirâtre	Vert moyen étroite et allongée	Novembre à Janvier	1.5	-15
SARCOCOCCA humilis (=confusa)	GT9C	851	Blanc rosé fruit bleu foncé	Vert foncé brillant	Décembre à Février	0.6	-15
SARCOCOCCA ruscifolia	GT9C	3 088	Blanc fruit rouge foncé	Vert foncé brillant	Décembre à Février	1	-15
SENECIO Greyi	GT9C	700	Jaune vif	Vert foncé	Juin à Septembre	2	-15
SERISSA japonica foetida	GT9C	595	Blanc	Vert foncé		0.3 à 0.75	5
SORBARIA sorbifolia Sem 'Cov'	P28T	84	Blanc	Vert orangé rouge	Juillet à Août	1	-15
SORBUS Aucuparia	9X9X13 ACH	297	Blanc fruit rouge	Vert moyen	Mars à Mai	15	-15
SORBUS domestica	9X9X13 ACH	505	Blanc	Vert et rouge orange en automne	Avril	15	-20
SORBUS Tormalis	9X9X13 ACH	478	Blanc	Vert simple glabret luisant sur 2 faces	Avril à Mai	25	-15
SPARTIUM junceum	GT9C	696	Jaune	Vert	Juin à Septembre	2 à 3	-5
SPIRAEA arguta x	P28T	1 139	Blanc	Vert clair	Avril à Mai	1.50	-15
SPIRAEA betulifolia	GT9C	68	Blanc	Vert glauque	Mai à Juin	0.5 à 1	-15
SPIRAEA billiardii x	P28T	1 120	Rose vif	Vert foncé	Juillet à Août	6	-15
SPIRAEA billiardii x	P40T	80	Rose vif	Vert foncé	Juillet à Août	6	-15
SPIRAEA japonica Anthony Waterer	P28T	3 668	Rose foncé	Vert bordé crème	Juin à Août	0.8	-15
SPIRAEA japonica Anthony Waterer	P40T	1 760	Rose foncé	Vert bordé crème	Juin à Août	0.8	-15
SPIRAEA japonica Crispa	P28T	1 201	Rouge	Vert	Août à Novembre	0.8	-15
SPIRAEA japonica Froebelii	P28T	665	Rose foncé	Rouge cuivré	Juin à Août	0.80 à 1	-15
SPIRAEA japonica Genpei (=Shirobana)	P28T	1 596	Rose vif blanc	Vert moyen	Juin à Septembre	1	-15
SPIRAEA japonica Genpei (=Shirobana)	P40T	1 655	Rose vif blanc	Vert moyen	Juin à Septembre	1	-15
SPIRAEA japonica Golden Princess	P40T	1 160	Rose clair	Jaune doré	Juillet à Septembre	0.4	-15
SPIRAEA japonica Goldflame	P28T	2 100	Rose foncé	Rouge cuivré	Juillet à Octobre	0.6	-15
SPIRAEA japonica Goldflame	P40T	1 280	Rose foncé	Rouge cuivré	Juillet à Octobre	0.6	-15
SPIRAEA japonica Goldmound	GT9C	55	Rose pâle	Jaune foncé	Juin à Août	0.4	-15
SPIRAEA japonica Goldmound	P28T	700	Rose pâle	Jaune foncé	Juin à Août	0.4	-15
SPIRAEA japonica Little Princess	P28T	5 992	Rose clair	Vert clair	Juin à Septembre	0.4	-15
SPIRAEA nipponica Snowmound	P28T	1 260	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	1	-15
SPIRAEA thunbergii	P28T	1 925	Blanc	Vert	Avril à Mai	0.60 à 1.20	-15
SPIRAEA thunbergii Fujino Pink	P28T	560	Blanc rosé	Vert	Mars à Avril	1	-15
SPIRAEA vanhouttei x	P28T	1 456	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	2	-15
SPIRAEA vanhouttei x	P40T	2 385	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	2	-15
STEPHANANDRA incisa Crispa	GT9C	250	Blanc	Vert moyen bord ondulé	Juin	0.7	-15
SYMPHORICARPOS chenaultii x Hancock	GT9C	7 170	Blanc fruit rose foncé	Vert foncé	Juin à Juillet	3	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
SYMPHORICARPOS chenaultii x Hancock	P40T	1 680	Blanc fruit rose foncé	Vert foncé	Juin à Juillet	3	-15
SYMPHORICARPOS doorenbosii x Magic Berry	GT9C	429	Blanc vert fruit blanc	Vert foncé	Juillet	2	-15
SYMPHORICARPOS doorenbosii x Mother of Pearl	GT9C	386	Rose fruit blanc rose	Vert	Juin à Juillet	1.2 à 1.5	-15
SYMPHORICARPOS doorenbosii x White Hedge	GT9C	586	Rose fruit blanc	Vert foncé bleuté	Juin à Juillet	1 à 1.5	-15
SYRINGA meyeri Palibin	GT9C	164	Rose bleuté	Vert	Mai	1,5	-15
SYRINGA microphylla Jose	POT13	58	Rose clair	Vert clair	Mai	1,5	-15
SYRINGA microphylla Superba	GT9C	2 410	Rose foncé	Vert	Avril à Mai	2	-15
SYRINGA microphylla Superba	POT12	168	Rose foncé	Vert	Avril à Mai	2	-15
SYRINGA Paul Thirion	GT9C	79	Rose lilas	Vert	Mai à juin	2	-15
SYRINGA protolaciniata (=afghanica)	GT9C	1 842	Lila pourpré coeur blanc	Vert foncé brillant	Mars à Mai	6	-15
SYRINGA vulgaris Belle de Nancy	GT9C	962	Rose satiné double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Charles Joly	GT9C	67	Rouge pourpre foncé double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Charles Joly	POT12	169	Rouge pourpre foncé double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Katherine Havemeyer	GT9C	352	Violet double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Katherine Havemeyer	POT12	232	Violet double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Madame Lemoine	GT9C	1 938	Crème double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Madame Lemoine	POT12	504	Crème double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Mme Edward Harding	GT9C	80	Carmin rose	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris President Grevy	GT9C	57	Bleu foncé double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris President Grevy	POT12	504	Bleu foncé double	Vert	Avril à Mai	3	-15
SYRINGA vulgaris Souvenir de Louis Spaeth	GT9C	641	Rouge pourpré simple	Vert	Avril à Mai	3	-15
TAMARIX ramosissima Pink Cascade (=pentendra Pink)	GT9C	1 149	Rose vif	Vert bleuté	Août à Septembre	4	-15
TAMARIX ramosissima Rosea	GT9C	840	Rose clair saumoné	Vert bleuté	Août à Septembre	3 à 5	-15
TAMARIX ramosissima Rubra (=pentendra Rubra)	GT9C	1 001	Rouge foncé	Vert bleuté	Juillet à Septembre	3 à 5	-15
TAMARIX tetendra (=africana)	GT9C	1 230	Rose clair	Brun pourpré	Mai	5	-15
TEUCRIUM chamaedrys	GT9C	305	Rose vif	Vert	Mai à Septembre	0.3 à 0.50	-15
TEUCRIUM fruticans	GT9C	263	Bleu pâle	Vert gris	Juin à Juillet	0,6	-5
TEUCRIUM grandiflorus	GT9C	152	Jaune tendre	Vert	Mai à Juillet	0,5	
TIBOUCHINA urviliana	GT9C	1 463	Bleu	Vert moyen	Juin à Novembre	1	5
TRACHELOSPERMUM asiaticum	GT9C	517	Jaune odorant	Vert foncé	Juin à Septembre	3 à 4	-5
TRACHELOSPERMUM jasminoides	GT9C	3 400	Blanc pur odorant	Vert foncé brillant	Juin à Septembre	3 à 4	-5
TRACHYCARPUS fortunei	GT9L	378	Petites fleurs jaunes	Vert foncé	Mai	10	-18
TRACHYCARPUS fortunei	POT12	721	Petites fleurs jaunes	Vert foncé	Mai	10	-18
ULEX europaeus	GT9C	4 231	Jaune vif	Vert	Mars à Juin	2,5	-15
ULEX europaeus Flore Pleno	GT9C	570	Jaune double	Vert	Mars à Juin	1	-15
ULMUS parviflorus Seiju	GT9C	1 040	Rouge	Vert	Septembre	1	-15
VACCINIUM corymbosum Berkeley	GT9C	73	Blanc fruit bleu noir (juillet)	Vert	Mai	0,8	-15
VACCINIUM corymbosum Blue Crop	GT9C	883	Blanc gros fruit bleu pâle (Août)	Vert foncé	Mai	0,8	-15
VACCINIUM corymbosum Blue Pearl	GT9C	520	Blanc fruit bleu noir	Vert glauque (bleuté)		0,7	-15
VACCINIUM corymbosum Ivanhoe	GT9C	206	Blanc fruit bleu noir (Août)	Vert	Mai	0,8	-15
VACCINIUM corymbosum Ivanhoé	GT9C	528	Blanc fruit bleu noir (Août)	Vert	Mai	0,8	-15
VACCINIUM corymbosum Jersey	GT9C	1 728	Blanc gros fruit bleu clair (Août)	Vert	Mai	0,8	-15
VACCINIUM corymbosum Patriot	GT9C	236	Blanc fruit bleu noir (Juillet)	Vert	Mai	0,7	-15
VACCINIUM corymbosum Spartan	GT9C	1 336	Blanc gros fruit bleu clair (Juillet)	Vert	Mai	0,8	-15
VACCINIUM corymbosum tif blue	GT9C	134	Blanc rosé	Bleuté	Mai	3	-15
VACCINIUM macrocarpon Big Pearl	GT9C	657	Rose	Vert	Mai	0,15	-15
VACCINIUM vaddo Word	GT9C	108	Blanc rosé	Vert	Mai	0,8	-15
VIBURNUM bodnantense x Charles Lamont	GT9C	2 478	Rose foncé	Vert foncé bronze	Décembre à Février	2	-15
VIBURNUM bodnantense x Dawn	GT9C	2 400	Rose pâle fruit noir bleuté	Vert foncé bronze	Décembre à Février	3	-15
VIBURNUM burkwoodii x	GT9C	3 911	Blanc fruit rouge noir	Vert foncé brillant	Avril à Mai	2,5	-15
VIBURNUM carlcephalum x	GT9C	441	Blanc	Vert foncé	Avril	3	-15
VIBURNUM carlesii	GT9C	162	Blanc	Vert foncé		3	-15
VIBURNUM carlesii Aurora	GT9C	557	Blanc rosé fruit noir	Vert	Mars à Avril	1,5	-15
VIBURNUM carlesii Juddii	GT9C	217	Blanc rosé	Vert	Avril à Mai	1,5 à 2	-15
VIBURNUM cinnamomifolium	GT9C	681	Blanc fruit noir bleuté	Vert foncé	Juin	3 à 5	-15
VIBURNUM davidii	GT9C	6 649	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	0,7	-15
VIBURNUM davidii	POT13	58	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	0,7	-15
VIBURNUM davidii	P28T	1 677	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	0,7	-15
VIBURNUM davidii Angustifolium	GT9C	766		Vert	Mai à Juin	1	-15
VIBURNUM davidii Angustifolium	P28T	186		Vert	Mai à Juin	1	-15
VIBURNUM davidii Femina	GT9C	2 234	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	1	-15
VIBURNUM davidii Femina	P28T	3 459	Blanc fruit bleu argenté	Vert foncé brillant	Mai à Juin	1	-15
VIBURNUM farreri (=fragrans)	GT9C	1 210	Blanc rosé	Vert	Février à Mars	3	-15
VIBURNUM hillieri x Winton	GT9C	535	Blanc	Vert pourpre	Juin	2,5	-15
VIBURNUM lantana	GT9C	63	Blanc fruit noir	Vert	Mai à Juin	3	-15
VIBURNUM odoratissimum	GT9C	780	Blanc fruit rouge noir	Vert foncé brillant	Mars à Mai	5	-15
VIBURNUM odoratissimum Var. Awabuki	GT9C	688	Blanc fruit noir	Vert	Mai à Juin	3 à 4	-15
VIBURNUM opulus	GT9C	560	Blanc baie rouge vif	Vert foncé	Mai	4	-15
VIBURNUM opulus	GT9L	1 635	Blanc baie rouge vif	Vert foncé	Mai	4	-15
VIBURNUM opulus Compactum	GT9C	672	Blanc fruit rouge	Vert	Avril à Mai	1,5	-15
VIBURNUM opulus Roseum	GT9C	6 643	Blanc crème rosé fruit rouge vif	Vert	Mai	4	-15
VIBURNUM plicatum Lanarth	GT9C	1 033	Blanc	Vert foncé	Mai à Juin	2	-15
VIBURNUM plicatum Mariesi	GT9C	838	Blanc plat	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
VIBURNUM plicatum Mariesi	POT12	587	Blanc plat	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
VIBURNUM plicatum Mariesi	POT13	56	Blanc plat	Vert	Mai à Juin	1,5	-15
VIBURNUM plicatum Pink Beauty	GT9C	946	Blanc rosé plat	Vert	Mai à Juin	2	-15
VIBURNUM plicatum Shasta	GT9C	528	Blanc plat fruit rouge noir	Vert foncé	Mai à Juin	2	-15
VIBURNUM plicatum Shasta	POT12	390	Blanc plat fruit rouge noir	Vert foncé	Mai à Juin	2	-15
VIBURNUM plicatum Tomentosum	GT9C	268	Blanc fruit noir	Vert foncé	Avril à Mai	3	-15
VIBURNUM plicatum Watanabé	GT9C	373	Blanc fruit rouge	Vert	Mars à Mai, Septembre à Octobre	2	-15
VIBURNUM Pragense	GT9C	782	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	2,5 à 3	-15
VIBURNUM Pragense	P28T	559	Blanc	Vert foncé brillant	Mai	2,5 à 3	-15
VIBURNUM rhytidophylloides x Willowood	GT9C	1 382	Blanc fruit noir	Vert foncé brillant	Avril	3	-15
VIBURNUM rhytidophyllum	GT9C	488	Blanc crème fruit noir	Vert foncé brillant	Mai	3	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Taille (m)	T°C
VIBURNUM rhytidophyllum Holland	GT9C	1 418	Blanc fruit noir	Vert foncé brillant	Avril	3	-15
VIBURNUM sargentii Onondaga	GT9C	514	Blanc rosé	Pourpre vert	Mars à Mai	1.5	-15
VIBURNUM tinus	GT9C	14 632	Blanc fruit rouge violet	Vert foncé brillant	Novembre à Avril	2	-15
VIBURNUM tinus	POT12	2 721	Blanc fruit rouge violet	Vert foncé brillant	Novembre à Avril	2	-15
VIBURNUM tinus	P28T	9 688	Blanc fruit rouge violet	Vert foncé brillant	Novembre à Avril	2	-15
VIBURNUM tinus Eve Price	GT9C	7 892	Blanc rosé fruit bleu noir	Vert foncé	Novembre à Avril	1.5	-15
VIBURNUM tinus Eve Price	POT12	2 087	Blanc rosé fruit bleu noir	Vert foncé	Novembre à Avril	1.5	-15
VIBURNUM tinus Eve Price	P28T	140	Blanc rosé fruit bleu noir	Vert foncé	Novembre à Avril	1.5	-15
VIBURNUM tinus Gwenlian	GT9C	60	Blanc rosé	Vert	Août à Décembre	2	-15
VIBURNUM tinus Gwenlian	POT12	220	Blanc rosé	Vert	Août à Décembre	2	-15
VIBURNUM tinus Lisarose 'Loren' New!	GT9C	7 986	Blanc rose rouge	Vert brillant	Août à Mars	2	-15
VIBURNUM tinus Lisarose 'Loren' New!	POT12	1 258	Blanc rose rouge	Vert brillant	Août à Mars	2	-15
VIBURNUM tinus Macrophyllum	GT9C	796	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	909	Blanc	Pourpre vert	Novembre à Avril	1.5	-15
VIBURNUM tinus Spirit 'Anvi'	GT9C	4 283	Blanc fruit bleuté	Vert	Août à Avril	1 à 2	-15
VIBURNUM tinus Variegatus	GT9C	1 233	Blanc	Vert panaché jaune	Novembre à Avril	1.5	-15
VIBURNUM tinus Variegatus	POT13	358	Blanc	Vert panaché jaune	Novembre à Avril	1.5	-15
VIBURNUM tinus Vertou	GT9C	2 249	Blanc	Vert	Novembre à Avril	2	-15
VIBURNUM utile	GT9C	2 098	Blanc fruit bleu noir	Vert foncé brillant	Mai	2.5	-15
VIBURNUM utile	POT13	230	Blanc fruit bleu noir	Vert foncé brillant	Mai	2.5	-15
VITEX agnus castus Latifolia	GT9C	1 163	Bleu violacée parfumée (tardive)	Vert foncé dessus et blanchâtre dessous	Août à Septembre	2 à 3	-10
WEIGELA Candida	P28T	238	Blanc pur	Vert vif	Mai à Juin	2.5	-15
WEIGELA Candida CH	P28T	476	Blanc pur	Vert	Mai à Juin	2.5	-15
WEIGELA florida Foliis Purpureis (=florida Purpure)	GT9C	334	Rose pâle	Vert bronze	Mai à Juin	1	-15
WEIGELA florida Nana Purpurea	GT9C	204	Rose foncé	Pourpre foncé	Mai à Juin	1	-15
WEIGELA florida Repens Variegata	GT9C	286	Rose	Gris vert margé blanc	Avril à Juin	0.6	-15
WEIGELA Jean's Gold 'New Zako'	GT9C	155	Rouge	Jaune	Mai à Juillet, Septembre à Novembre	2.5	-15
WEIGELA Kosteriana Variegata	P28T	746	Rose	Vert panaché blanc ivoire	Avril à Juin	1	-15
WEIGELA Marc	GT9C	288	Rose	Vert	Avril à Juin	0.60	-15
WEIGELA Marjorie	P40T	900	Crème rose rouge	Vert	Avril à Juin	3	-15
WEIGELA Minuet	P28T	976	Rose lila	Vert bronze	Avril à Mai	0.6	-15
WEIGELA Nana Variegata	P28T	1 042	Rose	Vert panaché blanc	Avril à Juin	1	-15
WEIGELA Red Prince	P28T	2 352	Rouge vif (nain)	Vert	Mars à Avril	1.75	-15
WEIGELA Rosea Nova	GT9C	410	Rose	Vert	Avril à Mai	1.50	-15
WEIGELA Stelznieri	GT9C	1 893	Rose pâle	Vert	Avril à Juin	2	-15
WESTRINGIA Fructicoa	P28T	196	Mauve	Vert grisâtre	Avril à Mai	1 à 1.5	5
YUCCA aloifolia	GT9C	901	Blanc	Vert	Juillet à Octobre	5	0
YUCCA filamentosa	GT9C	190	Blanc	Vert	Juillet à Août	1	-20
YUCCA filamentosa Bright Edge	GT9C	1 182	Blanc	Vert foncé marginé jaune	Juillet à Août	0.8	-15
YUCCA flaccida Golden Sword	GT9C	693	Blanc	Vert margé jaune	Juillet à Août	0.6	-15

NOTES

A large rectangular area with a light green border, intended for writing notes. The interior is white and completely blank.

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

Conifères

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur feuille	Taille (m)	T°C
ABIES concolor	9X9X13 ACH	1 005	Bleu	8 à 10	-15
ABIES concolor	P28T	2 926	Bleu	8 à 10	-15
ABIES koreana	9X9X13 ACH	343	Vert	10	-15
ABIES nordmanniana	9X9X13 ACH	4 072	Vert	15	-15
ABIES pinsapo	GT9L	145	Vert	15	-15
ARAUCARIA araucana	GT9L	7 776	Vert vif	15 à 25	-5
CEDRUS atlantica	9X9X13 ACH	2 168	Vert foncé bleuté	30 à 35	-15
CEDRUS atlantica	GT9L	2 805	Vert foncé bleuté	30 à 35	-15
CEDRUS deodara	9X9X13 ACH	966	Vert glauque	15 à 20	-15
CEDRUS libani	9X9X13 ACH	2 574	Vert	15 à 30	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Alumigold	GT9C	2 245	Jaune	5 à 7	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Alumii	GT9C	2 330	Glauque	10 à 15	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Columnaris Glauca	GT9C	410	Gris bleuté pâle	7	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Ellwoodii	GT9C	3 364	Gris bleu	3 à 6	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Ellwood's Gold	GT9C	3 406	Jaune	1,5	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Minima Aurea	GT9C	334	Jaune	1	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Minima Glauca	GT9C	2 158	Vert bleuté	1	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Minima Glauca	POT12	132	Vert bleuté	1	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Pembury Blue	GT9C	792	Gris bleu vif	6 à 10	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Pottenii	GT9C	641	Jaune vert	4	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Semis	GT9L	166	Vert	7	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Stardust	GT9C	1 292	Jaune or	6 à 10	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Witzeliana	GT9C	976	Vert sombre	4 à 5	-15
CHAMAECYPARIS lawsoniana Yvonne	GT9C	627	Jaune	3	-15
CHAMAECYPARIS obtusa Graciosa	GT9C	282	Vert clair	1 à 2	-15
CHAMAECYPARIS obtusa Nana Gracilis	GT9C	18 464	Vert clair	1,5	-15
CHAMAECYPARIS obtusa Nana Gracilis	POT13	50	Vert clair	1,5	-15
CHAMAECYPARIS obtusa Pygmea	GT9C	252	Vert vif	1,5	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Boulevard	GT9C	2 951	Vert bleuté	2 à 3	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Boulevard	POT12	909	Vert bleuté	2 à 3	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Filifera Aurea	GT9C	491	Jaune doré	3	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Nana	GT9C	230	Vert bleuté	0.4	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Plumosa Aurea	GT9C	326	Jaune	2	-15
CHAMAECYPARIS pisifera Sungold	GT9C	1 412	Jaune vert	1,5	-15
CHAMAECYPARIS thyoides Red Star	GT9C	472	Vert bleuté	1	-15
CRYPTOMERIA japonica Bandai Suji	GT9C	1 123	Vert glauque	1,5 à 2	-15
CRYPTOMERIA japonica Elegans	GT9C	2 921	Vert bleuté	5	-15
CRYPTOMERIA japonica Elegans Viridis	GT9C	2 221	Vert tendre	5	-15
CRYPTOMERIA japonica Monstrosa Nana	GT9C	588	Vert	1	-15
CRYPTOMERIA japonica Vilmoriniana	GT9C	2 568	Vert clair	0.8	-15
CRYPTOMERIA japonica Vilmoriniana	POT12	266	Vert clair	0.8	-15
CRYPTOMERIA japonica Vilmoriniana	POT13	163	Vert clair	0.8	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Benquet	GT9C	50 649	Vert clair	6 à 7	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Castlewella Gold Landy	GT9C	9 570	Jaune doré	12 à 15	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Castlewella Gold Landy	POT12	3 236	Jaune doré	12 à 15	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Classic	GT9C	3 156	Vert foncé	6 à 7	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Clone 2001	GT9C	16 180	Vert foncé	9 à 7	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Clone 2001	POT12	895	Vert foncé	9 à 7	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Gold Rider	GT9C	2 838	Jaune lumineux doré	3	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Oger	GT9C	252	Vert	10	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Variegata	GT9C	585	Vert panaché blanc	4	-15
CUPRESSOCYPARIS leylandii Yellow Mellow	GT9C	1 115	Jaune doré	5 à 6	-15
CUPRESSUS macrocarpa Goldcrest	GT9C	6 437	Jaune d'or	6 à 8	-15
CUPRESSUS sempervirens American Blue	GT9C	508	Vert bleuté	3 à 4	-15
CUPRESSUS sempervirens Stricta	GT9C	1 387	Vert foncé	10 à 12	-15
CUPRESSUS sempervirens Totem	GT9C	917	Vert foncé	8 à 10	-15
GINKGO biloba	9X9X13 ACH	1 300	Vert clair mat et jaune d'or	20 à 30	-15
JUNIPERUS chinensis Blue Alps	GT9C	913	Bleu argenté	1.5	-15
JUNIPERUS chinensis Blue Alps	P28T	1 194	Bleu argenté	1.5	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur feuille	Taille (m)	T°C
JUNIPERUS chinensis Expensa Variegata	GT9C	322	Vert et blanc	0.8	-15
JUNIPERUS chinensis Stricta	GT9C	1 281	Bleu argenté	3	-15
JUNIPERUS chinensis Stricta	POT12	405	Bleu argenté	3	-15
JUNIPERUS communis Compressa	GT9C	2 919	Vert foncé très serré	1	-15
JUNIPERUS communis Compressa	POT12	200	Vert foncé très serré	1	-15
JUNIPERUS communis Green Carpet	GT9C	4 853	Vert jaune	0,2	-15
JUNIPERUS communis Green Carpet	POT12	592	Vert jaune	0,2	-15
JUNIPERUS communis Green Carpet	P28T	252	Vert jaune	0,2	-15
JUNIPERUS communis Hibernica	GT9C	2 150	Vert en colonne	2	-15
JUNIPERUS communis Repanda	GT9C	3 875	Vert clair	0.3	-15
JUNIPERUS communis Repanda	POT13	419	Vert clair	0.3	-15
JUNIPERUS communis Repanda	P28T	1 680	Vert clair	0.3	-15
JUNIPERUS communis Sentinel	GT9C	2 990	Glaucque argenté serré	3	-15
JUNIPERUS communis Suecica	GT9C	1 216	Vert	2	-15
JUNIPERUS conferta Blue Pacific	GT9C	5 835	Gris bleu	0.3	-15
JUNIPERUS conferta Blue Pacific	POT12	205	Gris bleu	0.3	-15
JUNIPERUS conferta Schlager	GT9C	1 620	Glaucque argenté serré	3	-15
JUNIPERUS horizontalis Andorra Compacta	GT9C	568	Vert foncé	0.6	-15
JUNIPERUS horizontalis Andorra Compacta Variegata	GT9C	356	Vert panaché blanc	0.6	-15
JUNIPERUS horizontalis Bar Harbor	GT9C	1 053	Glaucque	0.2	-15
JUNIPERUS horizontalis Bar Harbor	POT13	100	Glaucque	0.2	-15
JUNIPERUS horizontalis Blue Chip	GT9C	4 362	Bleu argenté	0,3	-15
JUNIPERUS horizontalis Blue Chip	POT12	1 072	Bleu argenté	0,3	-15
JUNIPERUS horizontalis Blue Chip	POT13	742	Bleu argenté	0,3	-15
JUNIPERUS horizontalis Blue Chip	P28T	1 176	Bleu argenté	0,3	-15
JUNIPERUS horizontalis Hughes	GT9C	348	Bleu vert	0.4	-15
JUNIPERUS horizontalis Hughes	POT12	208	Bleu vert	0.4	-15
JUNIPERUS horizontalis Jade River	GT9C	978	Vert glaucque	0.3	-15
JUNIPERUS horizontalis Prince of Wales	GT9C	1 880	Vert	0.3	-15
JUNIPERUS horizontalis Wiltonii (=horiz. Glauca)	GT9C	3 404	Bleu	0,2	-15
JUNIPERUS horizontalis Wiltonii (=horiz. Glauca)	POT13	301	Bleu	0,2	-15
JUNIPERUS media x Gold Coast	GT9C	1 536	Jaune intense	1	-15
JUNIPERUS media x Hetzii (=Glauca Hetzii)	GT9C	1 358	Bleu	3 à 4	-15
JUNIPERUS media x Hetzii (=Glauca Hetzii)	POT13	94	Bleu	3 à 4	-15
JUNIPERUS media x Mint Julep	GT9C	2 435	Vert foncé	1,5	-15
JUNIPERUS media x Mint Julep	POT12	160	Vert foncé	1,5	-15
JUNIPERUS media x Mint Julep	POT13	499	Vert foncé	1,5	-15
JUNIPERUS media x Mordigan Aurea	GT9C	3 520	Jaune	1	-15
JUNIPERUS media x Old Gold	GT9C	6 079	Jaune doré	1,5	-15
JUNIPERUS media x Old Gold	POT12	1 152	Jaune doré	1,5	-15
JUNIPERUS media x Old Gold	POT13	1 008	Jaune doré	1,5	-15
JUNIPERUS media x Old Gold	P28T	1 340	Jaune doré	1,5	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Aurea	GT9C	6 707	Jaune doré	1.5	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Aurea	POT12	896	Jaune doré	1.5	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Aurea	POT13	1 024	Jaune doré	1.5	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Aurea	P28T	784	Jaune doré	1.5	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Compacta	GT9C	2 696	Vert	1.2	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Compacta	POT12	340	Vert	1.2	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Compacta	POT13	536	Vert	1.2	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Glauca	GT9C	8 249	Bleu argenté	1	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Glauca	POT12	880	Bleu argenté	1	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Glauca	POT13	482	Bleu argenté	1	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Glauca	P28T	1 652	Bleu argenté	1	-15
JUNIPERUS media x Pfitzeriana Vert	GT9C	721	Vert foncé	2.5	-15
JUNIPERUS pingii Loderi	GT9C	116	Vert glaucque	1.5	-15
JUNIPERUS procumbens Nana	GT9C	5 051	Vert	0.2	-15
JUNIPERUS procumbens Nana	P28T	70	Vert	0.2	-15
JUNIPERUS sabina Broadmore	GT9C	381	Vert jaune	0.4	-15
JUNIPERUS sabina Buffalo	GT9C	66	Vert clair	0,2	-15
JUNIPERUS sabina Tamariscifolia	GT9C	5 128	Vert glaucque	0,6	-15
JUNIPERUS sabina Tamariscifolia	POT12	568	Vert glaucque	0,6	-15
JUNIPERUS sabina Tamariscifolia	POT13	514	Vert glaucque	0,6	-15
JUNIPERUS sabina Tamariscifolia	P28T	3 388	Vert glaucque	0,6	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur feuille	Taille (m)	T°C
JUNIPERUS scopulorum Blue Arrow	GT9C	1 817	Bleu vert	2	-15
JUNIPERUS scopulorum Skyrocket	GT9C	418	Bleu	3	-15
JUNIPERUS squamata Blue Carpet	GT9C	2 987	Bleu argenté	0,5	-15
JUNIPERUS squamata Blue Carpet	POT12	280	Bleu argenté	0,5	-15
JUNIPERUS squamata Blue Carpet	POT13	1 008	Bleu argenté	0,5	-15
JUNIPERUS squamata Blue Spider	GT9C	448	Bleu argenté	0,2	-15
JUNIPERUS squamata Blue Star	GT9C	4 890	Argenté	0,6	-15
JUNIPERUS squamata Blue Star	POT13	2 158	Argenté	0,6	-15
JUNIPERUS squamata Blue Swede	GT9C	276	Bleu argenté	0,5	-15
JUNIPERUS squamata Holger	GT9C	66	Glaucque	1,5	-15
JUNIPERUS squamata Meyeri	P28T	196	Bleu	2	-15
JUNIPERUS virginiana Grey Owl	GT9C	2 320	Gris bleu	1	-15
JUNIPERUS virginiana Grey Owl	POT12	104	Gris bleu	1	-15
JUNIPERUS virginiana Grey Owl	POT13	425	Gris bleu	1	-15
JUNIPERUS virginiana Grey Owl	P28T	812	Gris bleu	1	-15
LARIX decidua (=europaea)	9X9X13 ACH	326	Vert pâle	25 à 30	-15
LARIX eurolepis	9X9X13 ACH	285	Vert	25	-15
LARIX kaempferi (=leptolepis)	9X9X13 ACH	263	Vert bleu	30	-15
METASEQUOIA glyptostroboides	9X9X13 ACH	733	Vert vif	20 à 40	-15
PICEA abies (=excelsa)	GT9L	476	Vert foncé	25 à 50	-15
PICEA abies Maxwellii	GT9C	632	Vert foncé	1 à 1,5	-15
PICEA abies Maxwellii	POT13	338	Vert foncé	1 à 1,5	-15
PICEA abies Nidiformis	GT9C	2 905	Vert clair gris	1	-15
PICEA abies Nidiformis	POT13	2 643	Vert clair gris	1	-15
PICEA glauca Alberta Blue	GT9C	234	Vert	0,5	-15
PICEA glauca Alberta Globe	GT9C	1 116	Vert clair	0,5	-15
PICEA glauca Conica	GT9C	44 981	Vert clair glauque	2	-15
PICEA glauca Conica	POT13	3 522	Vert clair glauque	2	-15
PICEA omorika	9X9X13 ACH	231	Vert foncé	20 à 30	-15
PICEA omorika	GT9L	100	Vert foncé	20 à 30	-15
PINUS mugo Pumilio Swiss	POT13	1 472	Vert très compact	0,6	-15
PINUS mugo Var. Mughus	GT9L	6 088	Vert foncé	3 à 4	-15
PINUS mugo Var. Mughus	POT13	1 858	Vert foncé	3 à 4	-15
PINUS mugo Var. Pumilio	GT9L	4 225	Vert foncé spiralé	2	-15
PINUS mugo Var. Pumilio Burgui	GT9L	910	Vert		-15
PINUS mugo Var. Pumilio Burgui	POT13	728	Vert		-15
PINUS nigra Ssp. Laricio (=Corsicana)	9X9X13 ACH	2 086	Gris vert	40	-15
PINUS nigra Ssp. Nigra (=Austriaca)	9X9X13 ACH	3 404	Vert sombre	20 à 25	-15
PINUS pinaster	9X9X13 ACH	1 946	Vert clair	20 à 25	-15
PINUS pinea	9X9X13 ACH	2 352	Vert foncé glauque	20 à 25	-15
PINUS radiata	9X9X13 ACH	1 957	Vert brillant	20	-15
PINUS strobus	9X9X13 ACH	564	Vert clair bleuté	25	-15
PINUS sylvestris	9X9X13 ACH	2 290	Vert glauque	30	-15
PSEUDOTSUGA menziesii (=douglasii)	9X9X13 ACH	2 420	Vert foncé brillant panaché blanc	25 à 50	-15
SEQUOIA giganteum	9X9X13 ACH	54	Vert bleuté	40	-15
SEQUOIA sempervirens	9X9X13 ACH	1 076	Vert	35	-15
TAXODIUM distichum	9X9X13 ACH	157	Vert clair	25 à 30	-15
TAXUS baccata	9X9X13 ACH	4 478	Vert foncé brillant	10 à 20	-15
TAXUS baccata	GT9C	468	Vert foncé brillant	10 à 20	-15
TAXUS baccata	GT9L	52 966	Vert foncé brillant	10 à 20	-15
TAXUS baccata Repandens	GT9C	456	Vert foncé brillant	0,6	-15
TAXUS media x Hillii	GT9C	7 078	Vert vif brillant	3 à 4	-15
TAXUS media x Strait Hedge	GT9C	6 544	Vert intense	2 à 4	-15
THUJA occidentalis Danica	GT9C	4 952	Vert clair	0,5	-15
THUJA occidentalis Emeraude	GT9C	1 928	Vert clair brillant	5 à 6	-15
THUJA occidentalis Emeraude	GT9L	750	Vert clair brillant	5 à 6	-15
THUJA occidentalis Europe Gold	GT9C	516	Jaune	1 à 1,3	-15
THUJA occidentalis Golden Globe	GT9C	376	Vert jaune	0,8	-15
THUJA occidentalis Rheingold	GT9C	1 991	Jaune cuivré	2	-15
THUJA occidentalis Sunkist	GT9C	592	Jaune bronze	3	-15
THUJA occidentalis Tiny Tim	GT9C	1 012	Vert	0,3	-15
THUJA occidentalis Yellow Ribbon	GT9C	408	Jaune d'or	2	-15
THUJA orientalis Aurea Nana	GT9C	9 475	Jaune	1	-15

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur feuille	Taille (m)	T°C
THUJA orientalis Pyramidalis Aurea	GT9C	6 251	Jaune d'or	4 à 5	-15
THUJA orientalis Semperaurea	GT9C	558	Jaune d'or	3	-15
THUJA plicata Atrovirens	GT9C	13 292	Vert foncé	15	-15
THUJA plicata Atrovirens	POT12	1 108	Vert foncé	15	-15
THUJA plicata Excelsa	GT9C	2 284	Vert foncé	8	-15
THUJA plicata Excelsa	POT12	323	Vert foncé	8	-15
THUJA plicata Zebrina	GT9C	1 004	Vert panaché jaune	10	-15
TORREYA californica	POT2L	87	Vert foncé	20	

Graminées



IMPERATA Red Baron



Vivaces



EUPHORBIA amygdaloides Purpurea

Graminées

Désignation	Condt.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	T°C
ANDROPOGON scoparius	GT9C	92	Blanc port souple	Vert bleuté puis bronze automne	Juin à Novembre	Soleil	0.4	-15
ANDROPOGON scoparius	POT12	440	Blanc port souple	Vert bleuté puis bronze automne	Juin à Novembre	Soleil	0.4	-15
ANDROPOGON scoparius	P28T	600	Blanc port souple	Vert bleuté puis bronze automne	Juin à Novembre	Soleil	0.4	-15
ARUNDO donax Variegata	POT12	1 255	Gris argenté	Vert glauque panaché crème blanc	Juillet à Août	Mi-ombre/Soleil	4 à 5	-5
BAM. masamuneana Albostrata	GT9C	201		Vert et blanc		Soleil	0,30 à 1,5	-18
BAM. masamuneana Albostrata	POT13	432		Vert et blanc		Soleil	0,30 à 1,5	-18
BAM. PHYLLOSTACHYS bissetti	POT13	4 390		Vert		Soleil	6 à 8	-15
BAM. PHYLLOSTACHYS nigra	POT12	2 082		Vert		Soleil	5 à 6	-15
BAM. PHYLLOSTACHYS nigra	POT13	4 948		Vert		Soleil	5 à 6	-15
BAM. PLEIOBLASTUS auricomus	GT9C	880		Vert/Jaune		Soleil	0,3 à 1,5	-15
BAM. PLEIOBLASTUS auricomus	POT13	688		Vert/Jaune		Soleil	0,3 à 1,5	-15
BAM. PLEIOBLASTUS distichus	POT12	2 621		Vert		Soleil	0,10 à 0,50	-15
BAM. PLEIOBLASTUS fortunei Variegata	POT12	551		Vert panaché blanc		Soleil	0,30 à 1	-15
BAM. PLEIOBLASTUS fortunei Variegata	POT13	718		Vert panaché blanc		Soleil	0,30 à 1	-15
BAM. PLEIOBLASTUS pygmaeus	POT12	1 606		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	520		Vert		Soleil	0,20 à 1	-15
BAM. SASA veitchii	P28T	56						
BAM.FARGESIA Rufa	POT13	221	Port compact	Vert clair feuille fine		Soleil/Ombre	2	-20
CAREX Buchanania	POT12	381		Brun orangé cuivré	Juillet à Septembre	Soleil- Mi-ombre	0,3 à 0,6	-20
CAREX elata Aurea	POT12	101		Panaché doré		Soleil	0.5	-20
CAREX oshimensis Evergold	POT12	714		Vert panaché jaune	Avril à Mai	Soleil Mi-ombre	0,3	-15
CAREX testacea	POT12	353		Bronze virant à l'orangé	Juillet	Soleil Mi-ombre	0.40	-5
CORTADERIA seloana	POT12	205	Blanc argenté	Vert simple linéaire	Septembre à Octobre	Soleil	2.5	-15
FESTUCA glauca	P28T	1 274		Bleu mat	Juin à Juillet	Soleil	0.3	-15
FESTUCA glauca Elijah Blue	GT9C	3 984		Bleu acier	Juin à Juillet	Soleil	0.3	-15
FESTUCA glauca Elijah Blue	POT12	956		Bleu acier	Juin à Juillet	Soleil	0.3	-15
IMPERATA cylindrica Red Baron	POT12	711	Epis blanc argente fin été	Vert et rouge	Avril à Juin	Soleil	0.4	-20
KOELERIA glauca	POT12	365	Panicules vert cylindrique argent puis chamois	Vert bleuté	Juin à Juillet	Soleil Mi ombre	0.30	-15
KOELERIA glauca	P28T	1 022	Panicules vert cylindrique argent puis chamois	Vert bleuté	Juin à Juillet	Soleil Mi ombre	0.30	-15
LIBERTIA ixioides Taupo sunset	GT9C	676					0.5	-5
MISCANTHUS sinensis	POT12	623	Gris pâle marron	Vert	Automne	Soleil	2.5	-25
MISCANTHUS sinensis Adagio	POT12	812	Rose puis blanc crème	Gris argenté	Automne	Soleil	0.6	-20
MISCANTHUS sinensis Early Hybrid	POT12	173	Argenté ou Rose	Vert	Août à Octobre	Soleil	1.5	-20
MISCANTHUS sinensis Gracillimus	POT12	680	Rouge pourpre	Vert tendre et fin	Septembre à Novembre	Soleil Mi-ombre	1.5	-20
MISCANTHUS sinensis Morning Light	POT12	370	Brun gris	Vert fin rayé de blanc	Août à Octobre	Soleil	1.2 à 2	-20
MISCANTHUS sinensis Morning Light	POT2L	32	Brun gris	Vert fin rayé de blanc	Août à Octobre	Soleil	1.2 à 2	-20
MISCANTHUS sinensis Purpureus	GT9L	88	Compact	Pourpre/rose puis orange	Février à Septembre	Soleil	1.5	-20
MISCANTHUS sinensis Purpureus	POT12	160	Compact	Pourpre/rose puis orange	Février à Septembre	Soleil	1.5	-20
MISCANTHUS sinensis Strictus	POT12	1 308	Brun rouge	Vert zébré de blanc et jaune	Février à Septembre	Mi-ombre/Soleil	1,5 à 2	-15
MUEHLENBERGIA capillaris	POT12	437	Epis rose	Vert		Soleil	1	-5
PANICUM virgatum	POT12	208	Epis rosé puis blanc	Erigé vert l'été, jaune l'automne	Juillet à Août	Soleil	1.5	-25
PANICUM virgatum Rehbraun	POT12	432	Epis vert puis brun	Vert sombre puis pourpre	Août	Soleil	1.2	-15
PANICUM virgatum Rotstrahlbusch	POT12	264		Vert puis rouge	Août à Septembre	Soleil	1	-15
PANICUM Warrior	POT12	367	Epis rose	Vert bleuté virant au rouge	Août à Septembre	Soleil	1.5	-25
PENNISETUM alopecuroides	GT9C	120	Epis blanc à brun	Vert foncé jaune	Août à Novembre	Soleil	0.4 à 0.7	-10
PENNISETUM alopecuroides	POT12	276	Epis blanc à brun	Vert foncé jaune	Août à Novembre	Soleil	0.4 à 0.7	-10
PENNISETUM alopecuroides	P28T	27	Epis blanc à brun	Vert foncé jaune	Août à Novembre	Soleil	0.4 à 0.7	-10
PENNISETUM alopecuroides Hameln	POT12	308	En écouvillon blanc crème	Vert foncé	Août à Novembre	Soleil	0.4 à 0.7	-10
PENNISETUM alopecuroides Little Bunny	POT12	256	Blanc nacré	Vert glauque	Août à Novembre	Soleil	0.30	-10
PHORMIUM hybride Black Adder 'Cov'	POT12	396	Blanc jaunâtre	Noir bronze	Juillet à Août	Soleil	1	-5

Vivaces

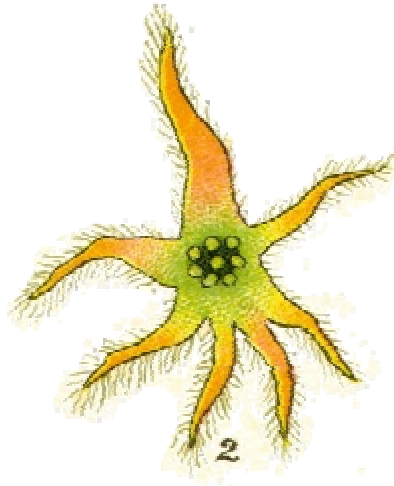
Désignation	Cond.	Dispo	Couleur fleur	Couleur feuille	Epoque floraison	Exposition	Taille (m)	T°C
ACORUS gramineus Ogon	POT12	1 079		Vert pâle panaché doré		Soleil	0,25	-5
ACORUS gramineus Variegatus	POT12	813		Vert vif rayé crème et jaune		Soleil	0,40	-5
AGAPANTHUS africanus Albus	GT9C	486	Blanc	Vert	Mai à Juin	Soleil/Mi-ombre	0,9 à 1,2	-8
AGAPANTHUS africanus Blue	GT9C	1 015	Bleu foncé	Vert	Mai à Juin	Soleil/Mi-ombre	0,9 à 1,2	-8
CERATOSTIGMA willmottianum	GT9C	453	Bleu pâle	Vert	Septembre à Octobre	Soleil	1 à 1,5	-15
EUPHORBIA amygdaloides Purpurea	GT9C	669	Vert et jaune citron	Pourpre	Avril à Mai	Soleil/Mi-ombre	0,5	-15
EUPHORBIA amygdaloides Robbiae	GT9C	240	Jaune verdâtre		Avril à Mai		0,6	5
EUPHORBIA Griffithii Fire Glow	GT9C	407	Orange brillant	Vert olive et tiges brunes	Mai à Juin	Soleil/Mi-ombre	0,6	-15
EUPHORBIA Griffithii Fire Glow	POT12	85	Orange brillant	Vert olive et tiges brunes	Mai à Juin	Soleil/Mi-ombre	0,6	-15
EUPHORBIA Wulferii	GT9C	348	Jaune vert en tropette	Vert	Avril à Mai	Soleil/Mi-ombre	1	-5
EUPHORBIA Wulferii	POT12	288	Jaune vert en tropette	Vert	Avril à Mai	Soleil/Mi-ombre	1	-5
HOUTTUYNIA cordata Chameleon	GT9C	34	Blanc	Jaune et vert et rouge	Juillet à Août	Mi-ombre	0,3	-15
HOUTTUYNIA cordata Chameleon	P28T	756	Blanc	Jaune et vert et rouge	Juillet à Août	Mi-ombre	0,3	-15
LIRIOPE muscari	GT9C	429	Mauve violacées	Vert	Juillet à Août	Mi-ombre	0,30	-15
OPHIOPOGON japonicus Sydney	GT9C	1 110	Blanches pourpre clair et fruit bleu	Vert	Juin à Septembre	Soleil Mi ombre	0,50	-15
OPHIOPOGON japonicus Sydney	POT13	100	Blanches pourpre clair et fruit bleu	Vert	Juin à Septembre	Soleil Mi ombre	0,50	-15
OPHIOPOGON planiscapus Niger (=Nigrescens)	GT9C	2 286	Blanc pourpre pâle fruits noir bleuté	Vert noir	Juillet	Mi-ombre/Soleil	0,2	-15
PACHYSANDRA terminalis Green Carpet	GT9C	4 206	Blanc	Vert	Avril	Mi-ombre	0,15	-15
PACHYSANDRA terminalis Green Sheen	GT9C	1 728	Blanc	Vert	Juin à Juillet	Mi-ombre	0,15	-15
PACHYSANDRA terminalis Variegata	GT9C	1 409	Blanc	Vert margé blanc	Avril	Mi-ombre	0,2	-15
PARAHEBE Iyallii	GT9C	115	Blanc rose coeur rouge	Vert foncé	Juin à Septembre	Soleil	0,2	-15
PARAHEBE perfoliata	GT9C	96	Bleu foncé	Vert foncé brillant	Février à Mars	Soleil	8 à 12	-5
PHALARIS arundinacea Feeseey	POT12	540	Hampes florales	Strié de vert, crème aux reflet roses	Juin à Août	Soleil	0,8	-25
PHALARIS arundinacea Picta	POT12	354	Epis vert balnc violacé	Vert rayé blanc	Juin à Août	Soleil	0,8	-25
PHORMIUM cookianum Evening Glow	GT9C	1 641	Vert jaunâtre	Rose bordé de vert bronze	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM hybride Amazing Red	GT9C	2 176	Vert jaunâtre	Brun rougeatre marginé rouge brun foncé	Été	Soleil	0,80	-5
PHORMIUM hybride Cream delight	GT9C	727		Crème bordé de vert	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM hybride Duet	GT9C	498		Vert blanc	Été	Soleil	0,6	-5
PHORMIUM hybride Golden Ray	GT9C	1 387	Blanc jaunâtre	Strié jaune panaché		Soleil	1,5	-5
PHORMIUM hybride Jack Spratt	GT9C	120	Blanc jaunâtre	Bronze sombre ondulé et fin		Soleil	0,5	-5
PHORMIUM hybride Pink Panther	GT9C	2 986		Rose margé pourpre vert	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM hybride Platt's Black	GT9C	1 286	Blanc jaunâtre	Pourpre très foncé		Soleil	1	-5
PHORMIUM hybride Rainbow Queen	GT9C	608	Blanc jaunâtre	Rose pourpre bordé de vert	Été	Soleil		
PHORMIUM hybride Rainbow Sunrise	GT9C	618	Blanc jaunâtre	Rose pourpre bordé de vert	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM hybride Tricolor	GT9C	1 218	Blanc jaunâtre	Vert crème bordé de rose	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM Rainbow Sunrise	GT9C	515	Blanc jaunâtre	Rose pourpre bordé de vert	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHORMIUM tenax Apricot Queen	GT9C	1 679		Feuille abricot rayée de vert fine bordure rouge		Soleil	1,5	-5
PHORMIUM tenax Variegata	POT2L	291	Blanc jaunâtre	Panachée jaune et vert		Soleil	1,5	-15
PHORMIUM tenax Variegata	POT2L3	2 211	Blanc jaunâtre	Panachée jaune et vert		Soleil	1,5	-15
PHORMIUM tenax Yellow Wave	GT9C	127		Jaune rayé vert et bande dorée au milieu	Juillet à Août	Soleil	1	-5
PHRAGMITES australis	P28T	726	Epis beige à brun en été	Vert glauque	Août à Octobre	Soleil	2,5	-20
STIPA tenuissima	GT9C	1 952	Blond soyeux	Vert puis jaune	Septembre à Octobre	Soleil	0,6	-20
STIPA tenuissima	POT12	956	Blond soyeux	Vert puis jaune	Septembre à Octobre	Soleil	0,6	-20
TULBAGHIA violacea	GT9C	357	Violet	Vert	Juillet à Novembre	Soleil Mi ombre	0,60	-5
TULBAGHIA violacea Silver Lace	GT9C	640	Lilas	Vert	Juillet à Novembre	Soleil Mi ombre	0,60	-5
UNCINIA rubra	POT12	364	Brun foncé noir	Pourpre et centre rouge	été	Soleil	0,30	-10
VINCA acutiflora	GT9C	1 584	Violet bleu	Vert	Juin	Soleil	0,2	-15
VINCA major	GT9C	4 275	Bleu violet	Vert foncé	Avril à Juin	Mi-ombre	0,45	-15
VINCA major Variegata	GT9C	1 132	Bleu violet	Vert bordé blanc	Avril à Juin	Mi-ombre	0,3	-15
VINCA minor	GT9C	7 634	Bleu violet	Vert foncé	Février à Juin	Mi-ombre	0,1 à 0,2	-15
VINCA minor Alba	GT9C	418	Blanc pur	Vert sombre	Février à Juin	Ombre/Mi-ombre	0,1 à 0,2	-15
VINCA minor alba select New!	GT9C	360	Blanc pur compact	Vert sombre	Février à Juin	Ombre/Mi-ombre	0,1 à 0,2	-15
VINCA minor Argenteovariegata	GT9C	816	Violet clair	Vert margé crème	Février à Juin	Mi-ombre	0,3	-15
VINCA minor Atropurpurea New!	GT9C	234	Violet foncé	Vert foncé	Février à Juin	Mi-ombre	0,3	-15
VINCA minor Aureo Variegata	GT9C	72	Bleu	Vert et Jaune	Février à Juin	Mi-ombre	0,3	-15
VINCA minor La Grave	GT9C	888	Bleu	Vert	Février à Juin	Mi-ombre	0,3	-15

Plaques 28Trous



Plaques 40Trous





Nos



Un substrat adapté aux besoins de chaque plantes

Fertilisation

■ Une grande diversité de matières premières:

Pour coller au mieux à la gamme très variée des Trois Chênes, **TERVAL** a élaboré deux types de substrat avec ou sans incorporation: un pour la multiplication et l'autre pour les godets. TERVAL propose également une gamme importante d'écorces de pins, de pouzzolane et de terre de bruyère brute.



■ La fabrication de substrats: un métier exigeant:

L'association des meilleures tourbes blondes irlandaises et d'écorces de pin maritimes soigneusement compostées et calibrées, apporte une parfaite aération du substrat ce qui favorise le développement racinaire et facilite ainsi le suivi de culture.



■ Une culture optimisée et contrôlée:

Cette alliance nous permet d'optimiser notre production et d'assurer un développement plus harmonieux de nos plantes.



■ A la multiplication : Basfoliar Kelp

Stimulateur physiologique provoquant un choc auxinique qui engendre un développement de la plante, particulièrement au niveau de son système racinaire. Souple d'utilisation, en trempage, en arrosage et/ou en pulvérisation. Une composition singulière à base d'ecklonia maxima d'origine 100% naturelle.



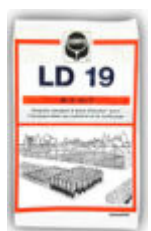
■ Au rempotage: BASACOTE® PLUS

Engrais enrobé assurant une libération régulière des éléments minéraux. Basacote plus bénéficie d'une granulométrie optimisée pour une libération durablement maîtrisée de tous les éléments nutritifs Basacote Plus : une gamme efficace et fiable même par très fortes températures (sous abri), qui répond à tous les besoins de fertilisation d'une production diversifiée.

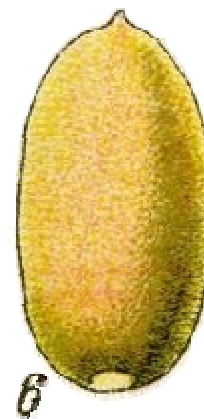
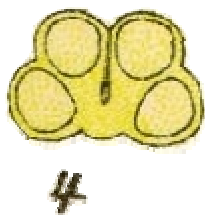


■ En surfaçage: la gamme LD

Gamme contenant de l'azote sous forme d'Isodur ; cette forme d'azote à très haute performance environnementale se caractérise par une durée d'action comprise entre trois et cinq mois (LD+). Parfaitement sécurisant grâce à son indice de salinité très bas, les LD permettent une fertilisation ajustée selon vos besoins.



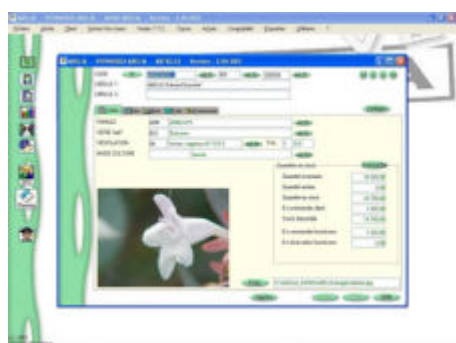
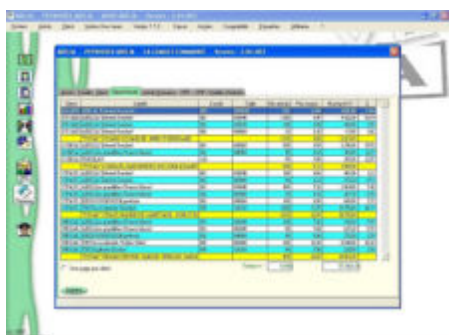
partenaires



Un logiciel polyvalent et évolutif

■ Les Pépinières LES TROIS CHENES utilisent le logiciel ABELIA © développé et commercialisé par la société **AQUILA**, pour la gestion commerciale, l'administration des ventes, la facturation et la préparation des commandes.

■ Le logiciel ABELIA © est utilisé aujourd'hui par plus de 160 producteurs et négociants de végétaux, avec la particularité d'avoir, pour certains d'entre eux, des modules spécifiques adaptant ainsi le logiciel à l'organisation de la société.



La pépinière les trois chènes utilise la motte jiffyplug depuis 2 ans.

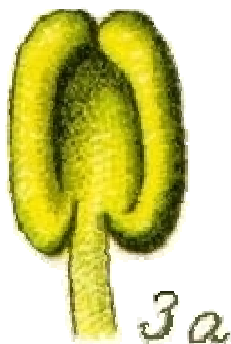
Jiffyplug est une motte de multiplication prête à l'emploi destinée aux boutures ligneuses ou herbacées ainsi que le semis.

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



Bachmann est une société suisse qui se positionne en tant que leader dans le monde du thermoformage.

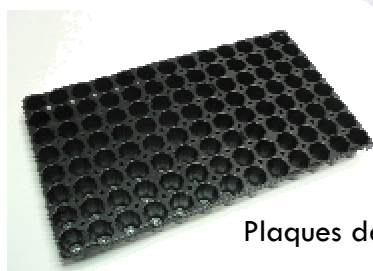
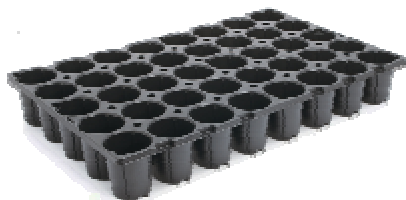
■ Nos Produits de qualité, sont utilisés par la pépinière LES TROIS CHENES depuis plus de 10 ans. Elaborés par notre bureau d'étude à partir de techniques de fabrication innovantes, ces plaques offrent une qualité constante, un maniement aisé et rationnel pour la culture de vos plants.

■ Toutes nos plaques sont mécanisables, grâce à un défilage et offrent une stabilité remarquable grâce à la solidité et la rigidité des plaques par la conception de nervure et de renfort. La conception du fond, fruit d'un long travail, permet un drainage rapide et efficace.

Plaques de 28 alvéoles



Plaques de 40 alvéoles



Plaques de 104 alvéoles



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 CHENES.

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 sauf 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 offertes 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 ou 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 dit 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 façon plus 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 lie les parties. Les présentes Conditions Générales de Vente établies en langue française prévaudront à toute traduction qui pourrait être faite.

3.3 Monnaie : Le mode de paiement, 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 acceptées 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 équivalente. 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 un 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 préalable 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 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 dites commandes ne pourront être prises en compte par la société LES TROIS CHENES SAS. En tout 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 du 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 notamment 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 pas prise en compte par la SAS Les Trois Chênes.
- En tout 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 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 s'autorise 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 ne sera due par le vendeur.

Article 8 – TRANSPORT – LIVRAISON

8.1 **Reserves :** Conformément à l'article L.1333 du Code de Commerce, en cas d'avaries 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 livrées. 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/produits 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 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 confondue.

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. 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'effets sera considéré comme un 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 n'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(s) puisse ne soit proposée par ce dernier à la SAS Les Trois Chênes, la SAS Les Trois Chênes pourra refuser d'honorer (les) commande(s) suffisante(s) 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 une (ou plusieurs) ligne(s) de la facture reçue par ce dernier, le client devra régler à échéance dans huit jours 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 son semblable au vendeur qui pourra demander, en référé, la restitution des produits, sans préjudice de tous autres dommages-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 échu 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 il 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 bouleversent 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.

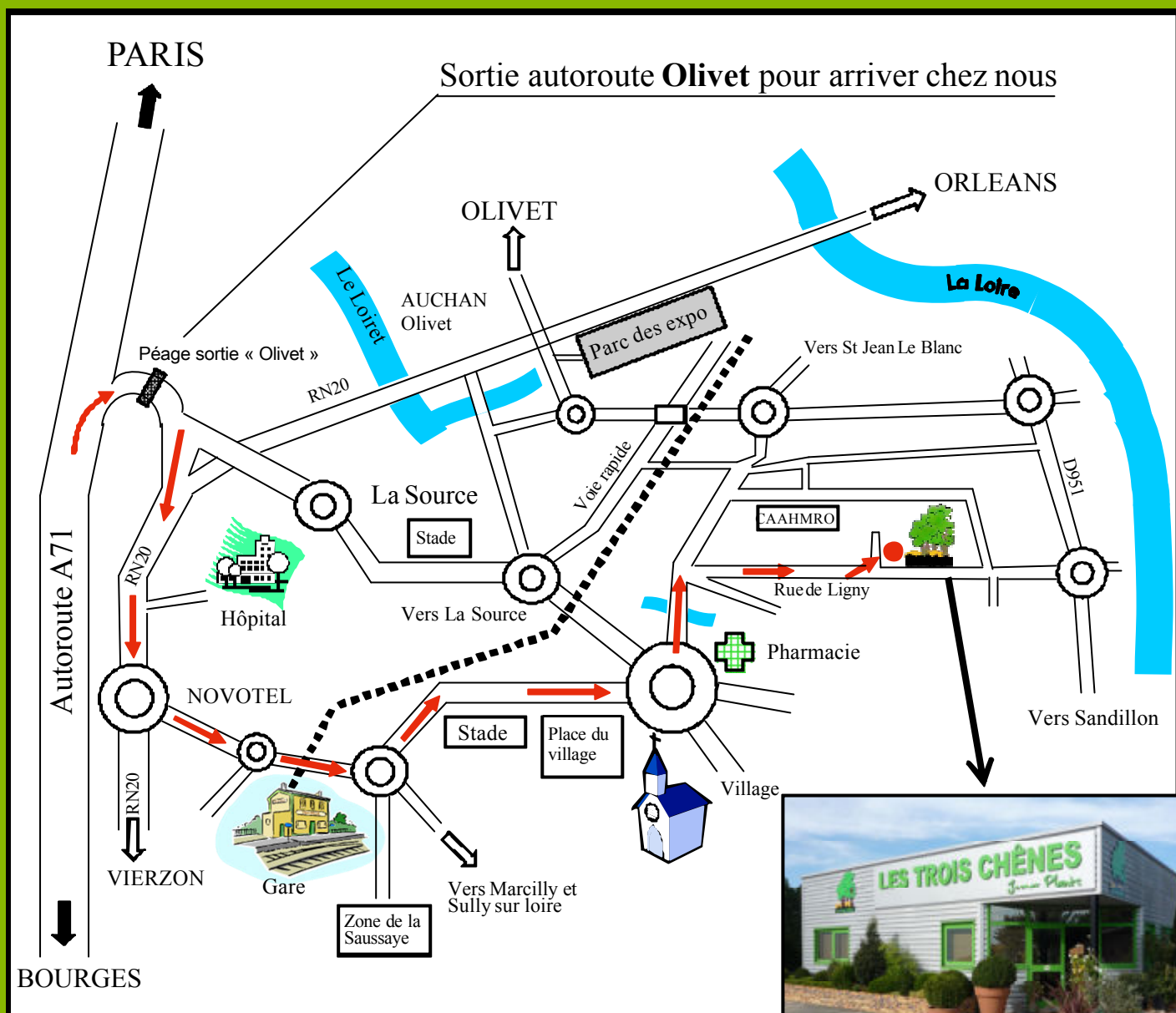
Article 15 – ELECTION DE DOMICILE

La SAS Les Trois Chênes a élu 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

58

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