

Légende :
 PG : Pas Gélif
 MG : Moyennement Gélif
 TG : Très Gélif
 Pa : Petit Arbuste
 Ma : Moyen Arbuste
 Ga : Grand Arbuste

ACER. Aceraceae. (érable)

Campestre (PG/PA-MA)	RN/Bal.	150/200	11,40
(érable champêtre), écorce	RN/Bal.	200/250	14,90
brun jaunâtre, feuillage vert	RN	tige 6/8	26,00
devenant jaune d'or à l'automne	RN	tige 8/10	34,00
situation ensoleillée à mi-ombre	RN	tige 10/12	40,00
campestre Carnival (PG/PA)	RN/bal	200/250	24,00
feuille panaché blanc crème,	RN	tige 6/8	31,00
rose corail au printemps	RN	tige 8/10	35,00
campestre Elsrijk (PG/PA-MA)			
port conique, compact, feuillage vert foncé plus petit que l'espèce			
Davidi (PG/Ga-PA)	RN	tige 6/8	44,00
(érable à peau de serpent)	RN	tige 8/10	55,00
écorce à veines blanches,	RN	tige 10/12	70,00
feuille jaune d'or en automne			
Rufinerve (PG/Ga-PA)			
(érable à nervures rouges) rameaux pruineux bleutés, écorce verte striée de blanc			
Ginnala (PG/PA)	RN	tige 6/8	31,00
(érable de Chine) petit arbre	RN	tige 8/10	39,00
à feuille grossièrement découpée	RN	tige 10/12	47,00
rougeâtre à l'automne			
negundo (PG/MA)	RN/Bal.	200/250	18,95
(érable à feuille de frêne) feuillage	RN	tige 6/8	24,00
vert clair, situation ensoleillée	RN	tige 8/10	28,00
platanoides (PG/MA)	RN	tige 10/12	36,00
(érable plane) feuille vert pur,	motte	tige 12/14	52,00
jaune à rouge en automne	motte	tige 14/16	68,00
pseudoplatanus (PG/MA-GA)			
(érable sycomore) feuillage vert sombre, exposition ensoleillée à mi-ombre			
negundo Californicum	RN/Bal.	200/250	26,00
(PG/Ga-MA) jeunes feuilles	RN	tige 6/8	37,00
mauve, décoratif	RN	tige 8/10	44,00
sensible à l'oïdium, supprimer	RN	tige 10/12	49,00
les rameaux verts			
negundo Flamingo			
(PG/Ga-MA) jeunes feuilles panachées blanc et rose, décoratif sensible à l'oïdium, supprimer les rameaux verts			
freemianii Autum blaze ®	RN	tige 6/8	37,00
(PG/MA) feuille vert clair,	RN	tige 8/10	45,00
très rouge et très tard en automne	RN	tige 10/12	54,00
platanoides Crimson king	motte	tige 12/14	96,00
(PG/PA-MA) feuille pourpre	motte	tige 14/16	138,00
très décorative, vigueur moyenne			
platanoides Drummondii	RN	tige 6/8	31,00
(PG/PA-MA) feuille largement	RN	tige 8/10	35,00
marginé de blanc crème,	RN	tige 10/12	47,00
exposition ensoleillée	motte	tige 12/14	107,00
	motte	tige 14/16	151,00
platanoides Globosum	RN	tige 6/8	27,00
(érable boule) (PG/PA) tête en boule,	RN	tige 8/10	33,00
feuillage vert foncé devenant jaune	RN	tige 10/12	42,00
d'or en automne, situation ensoleillée	motte	tige 12/14	140,00
	motte	tige 14/16	181,00
saccharinum (PG/MA-GA)	touffe	120/150	11,95
(érable argenté) érable blanc ou	touffe	150/175	15,15
Virginie, grande feuille à cinq lobes	touffe	175/200	18,30
découpée, jaune d'or à l'automne,	touffe	200/250	22,00
arbre très gracieux sol normal,	RN/bal.	200/250	16,65
craint l'humidité	RN	tige 6/8	30,00
saccharinum Pyramidalis	RN	tige 8/10	38,00
(PG/PA-MA) pyramidal, feuillage	RN	tige 10/12	47,00
vert, se colorant rose et jaune à l'automne, craint l'humidité			
saccharinum Wieri			
(érable lacinié) (PG/MA) feuillage vert clair finement incisé, devenant jaune d'or à l'automne, craint l'humidité			

AESCULUS. Hippocastanaceae. (marronnier)

Hippocastanum	RN	tige 6/8	35,00
(PG/MA-GA) marronnier blanc.	RN	tige 8/10	45,00
feuillage vert. iaune à l'automne	RN	tige 10/12	59,00
floraison en avril-mai blanche.	motte	tige 12/14	90,00
fruit gros supporte la taille sévère, sol drainant			
carnea	RN	tige 6/8	43,00
(PG/MA-GA) marronnier rouge	RN	tige 8/10	51,00
de semis, fleur rose foncé	RN	tige 10/12	66,00
feuillage vert foncé, coloré jaune en automne, sol fertile drainant,			
craint les situations chaudes			
carnea Briottii	RN	tige 6/8	40,00
(PG/PA-MA) marronnier rouge	RN	tige 8/10	51,00
greffé, développement moyen	RN	tige 10/12	64,00
fleur double écarlate, feuillage	motte	tige 8/10	56,00
vert foncé brillant iaune en automne	motte	tige 10/12	85,00
sol fertile drainant	motte	tige 12/14	114,00
hippocastanum Baumanii			
(PG/PA-MA) marronnier blanc greffé, à fleur double stérile feuille très grande, sol frais			

ALBIZZIA. Mimosaceae.

(arbre à soie ou acacia de Constantinople)

julibri. Ombrella ® boubri			
(MG-PG/PA-MA)	mot/cont	tige 6/8	52,00
nouvelle variété à fleur rouge	mot/cont	tige 8/10	64,00
carminé, de juillet à septembre.	mot/cont	tige 10/12	95,00
parfumée, sol léger	mot/cont	tige 12/14	138,00
obs : planter en élévation, craint l'humidité prolongée			

ALNUS. Betulaceae. (aulne)

Cordata (aulne de Corse)	RN/bal	150/200	10,80
(PG/MA) feuille en cœur vert foncé.	RN/bal	200/250	12,70
sol normal à sec	RN/bal	150/200	10,80
Glutinosa (aulne glutineux)	RN	tige 8/10	21,00
(PG/MA) feuille entière ovale, sol	RN	tige 10/12	27,00
normal à humide			
glutinosa Impérialis	motte	150/200	26,00
(PG/PA-MA) aulne glutineux lacinié,	motte	200/250	35,00
végétation lente	motte	6/8	42,00
feuille profondément découpée,	motte	8/10	47,00
sol normal à humide			

AMELANCHIER. Rosaceae

Canadensis	RN	6/8	38,00
(PG/Ga-PA) fleur blanche en	RN	8/10	52,00
grappes pendantes en avril-mai.	RN	8/10	52,00
fruit noir décoratif coloris	motte/cont	10/12	100,00
d'automne rouge feux			
laevis Snow cloud			
petit arbre vigoureux, port ovale érigé, très résistant au froid. fleur blanche au mois d'avril, feuillage vert sombre rougissant à l'automne			

BETULA . Betulaceae (bouleau)

verrucosa (bouleau commun)	RN/Bal	150/200	9,75
(PG/PA-MA) petite feuille vert clair,	RN/Bal	200/250	12,10
jaune d'or en automne, écorce	RN/Bal	250/300	14,55
devient plus blanche lorsque le	RN/Bal	6/8	14,55
sol estacide. Pour permettre une	RN/Bal	8/10	19,00
bonne reprise de racines nues, planter le moins profond possible			
racines au niveau du sol			
verrucosa Youngii	mot/bal	8/10	68,00
(bouleau pleureur)(PG/PA)	mot/bal	10/12	70,00
greffé de tête			
Utilis (PG/PA-MA)	mot/bal	120/150	26,00
(bouleau de l'Himalaya)	mot/bal	150/200	33,00
feuille large, écorce très blanche	mot/bal	200/250	42,00
verrucosa Dalecarlica	mot/bal	250/300	47,00
(bouleau lacinié)(PG/PA-MA)	mot/bal	6/8	47,00
branche légèrement retombante,	mot/bal	8/10	56,00
feuille découpée			
verrucosa Fastigiata (bouleau fastigié)(PG/PA-MA)			
fastigié, feuille vert foncé, écorce blanche			
verrucosa Nigra			
(bouleau noir) (PG/PA-MA) écorce brune, feuille vert foncé			
verrucosa Purpurea (PG/PA-MA)			
(bouleau pourpre) feuillage pourpre, jeunes rameaux pourpres			
verrucosa Tristis (PG/PA-MA) rameaux pleureur, écorce blanche			
verrucosa Youngii			
(PG/PA) écorce blanche, port pleureur, feuille verte			

CARPINUS. Betulaceae. (charme)

betulus (Charme commun)	RN/Bal	90/120	7,70
(PG/Ga-MA) feuillage léger vert	RN/Bal	120/150	10,30
nervuré, devenant jaune clair à	RN/Bal	150/175	12,40
l'automne partiellement marcescent,	RN/Bal	175/200	15,25
sol normal perméable frais,	RN/Bal	200/250	19,50
situation ensoleillée à mi-ombre	RN/Bal	250/300	24,00
betulus Fastigiata	mot/bal	150/175	29,00
(Charme pyramidal) (PG/PA-MA)	mot/bal	175/200	33,00
feuillage léger, vert nervuré,	mot/bal	200/250	45,00
devenant jaune clair à l'automne,	mot/bal	250/300	52,00
pyramidal			

CATALPA. Bignoniaceae.

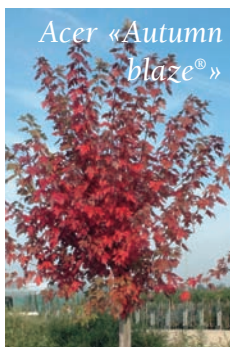
bignonioides	RN	tige 6/8	24,00
(catalpa commun) (PG/PA-MA)	RN	tige 8/10	32,00
grande feuille en cœur vert clair,	RN	tige 10/12	40,00
floraison blanche tachée de pourpre en juillet, odorante, sol léger			
situation ensoleillée			
bignonioides Bengei	RN	tige 6/8	27,00
(catalpa boule) (PG/Ga-PA)	RN	tige 8/10	30,00
branche et feuillage très compact,	RN	tige 10/12	36,00
ne fleurit pas sol léger, situation ensoleillée			

CERCIS. Caesalpiniaceae. (arbre de judée)

Siliquastrum (PG/PA)	cont	tige 6/8	48,00
petite grappe rose vif en avril-mai,	cont	tige 8/10	59,00
feuille cordiforme, vert glauque,	cont	tige 10/12	75,00



Acer negundo «Flamingo»



Acer «Autumn blaze»



Albizia ombrella «Boubri»



Laburnum «Vossi»



Alnus glutinosa

sol légèrement acide à fortement	motte	tige 6/8	30,00
alcalin, exposition ensoleillée, peut	motte	tige 8/10	43,00
se tailler après la floraison	motte	tige 10/12	57,00

CORYLUS. Betulaceae. (noisetier)

Colurna (PG/PA-MA)	RN	tige 6/8	33,00
Noisetier de Bysance, feuille vert	RN	tige 8/10	38,00
foncé, jaune en automne, écorce	RN	tige 10/12	45,00
blanchâtre et liègeuse, pyramidal			

CRATAEGUS. Rosaceae (aubépine)

lavallei Carrierei (PG/PA-MA)	RN	tige 6/8	34,00
fleur semi-double blanche en juin,	RN	tige 8/10	40,00
feuille rouge automne	RN	tige 10/12	47,00

Paul scarlet (PG/PA-MA) fleur rouge double écarlate en mai

ELEAGNUS. Elaeagnaceae

Angustifolia	cont 18 l	tige 6/8	45,00
Olivier de Bohême, feuillage velu	cont 25 l	tige 8/10	59,00
gris argenté, fleur jaune odorante,	cont 40 l	tige 10/12	74,00
très bonne résistance à la sécheresse			

FAGUS. Fagaceae. (hêtre)

sol normal assez frais, exposition	mot/bal	120/150	21,00
ensoleillée à mi-ombre	mot/bal	150/200	28,00
sylvatica (hêtre commun)	mot/bal	200/250	33,00
(PG/PA-GA) feuille vert	mot/bal	6/8	47,00
foncé marcescente ramifié	mot/bal	8/10	58,00
de la base	mot/bal	10/12	75,00
sylvatica Purpurea	mot/bal	120/150	31,00
(PG/PA-GA)	mot/bal	150/200	33,00
feuillage pourpre	mot/bal	200/250	37,00
ramifié de la base	mot/bal	6/8	56,00
	mot/bal	8/10	67,00
	mot/bal	10/12	83,00

sylvatica Atropunicea	mot/bal	120/150	56,00
(hêtre pourpre)(PG/PA-GA)	mot/bal	150/200	74,00
feuillage pourpre foncé brillant	mot/bal	200/250	83,00
sylvatica Pendula	mot/bal	6/8	96,00
(hêtre pleureur) (PG/PA-GA)	mot/bal	8/10	118,00
pleureur vert, croissance lente	mot/bal	10/12	151,00
sylvatica Fastigiata (hêtre fastigié) (PG/PA-GA) pyramidal			

sylvatica Purpurea Pendula	mot/bal	150/200	80,00
(PG/PA-MA)	mot/bal	200/250	108,00
(fagus pourpre pleureur)	mot/bal	6/8	108,00
pleureur à feuille pourpre	mot/bal	8/10	130,00

FRAXINUS. Oleaceae. (frêne)

angustifolia Raywood	RN	tige 6/8	32,00
(PG/MA) croissance rapide, feuille	RN	tige 8/10	37,00
vert brillant, rouge lie de vin en	RN	tige 10/12	45,00
automne, sol bien drainé, plutôt frais			

excelsior	RN	tige 6/8	25,00
(frêne commun) (PG/MA)	RN	tige 8/10	29,00
feuille composée de foliole	RN	tige 10/12	35,00
lancéolée, sol normal à frais			



Jaspidea			
(PG/PA-MA)rameaux jaune, teinté de vert, feuille verte, puis jaune	RN/Bal	200/250	27,00
	RN	tige 6/8	37,00
Ornus (frêne à fleur)			
(PG/PA-MA)feuille vert foncé, fleur blanche en grappe odorant en mai, sol normal à sec, ensoleillée	RN	tige 8/10	45,00
	RN	tige 10/12	49,00
excelsior Pendula (frêne pleureur)			
(PG/Ga-PA) pleureur, feuille vert foncé, forme un parasol			
pennsylvanica Cimmaron ® cimmzam			
(PG/MA) vigoureux, feuillage vert sombre brillant, puis pourpre et orangé résiste bien au sel et au vent			

GLEDITZIA .Caesalpiniaceae. (févier)

tricanthos Inermis			
(PG/PA-MA) feuillage vert pur, fruit rouge brun brillant	RN	tige 6/8	28,00
	RN	tige 8/10	35,00
	RN	tige 10/12	45,00
sol normal à sec	RN	tige 6/8	38,00
tricanthos Ruby lace			
(PG/PA-MA) feuillage rouge pourpré au printemps, vert bronze ensuite	RN	tige 8/10	45,00
	RN	tige 10/12	58,00
tricanthos Sunburst			
(PG/Ga-MA) feuillage doré clair, étalé, sol normal à sec			

KOELREUTERIA. Sapindaceae. (savonnier)

paniculata			
(MG-PG/PA-MA)feuille vert foncé, coloré jaune à rouge en automne fleur jaune vif en juillet en grappe, exposition ensoleillée	motte	tige 8/10	61,00
	motte	tige 10/12	63,00

LABURNUM. Fabaceae. (cytise)

sol normal à sec, situation ensoleillée			
anagyroides			
(PG/Ga-PA) feuille vert foncé, fleur jaune vif en mai	RN	tige 6/8	33,00
	RN	tige 8/10	37,00
	RN	tige 10/12	45,00
anagyroides Vossi			
(PG/Ga-PA) très longue	RN	tige 6/8	44,00
	RN	tige 8/10	49,00
grappe jaune en mai			

LIQUIDAMBAR. Hamamelidaceae. (copalme)

styraciflua			
(copalme d'Amérique) (PG/PA-MA) feuillage vert foncé, variable entre jaune, orange et rouge en automne, sol frais drainant à humide situation ensoleillée à mi-ombre	mot/bal	150/175	29,00
	mot/bal	175/200	33,00
	mot/bal	200/250	38,00
	motte	6/8	49,00
	motte	8/10	61,00
	motte	10/12	83,00
styraciflua Worplesdon			
(PG/PA-MA) pyramidal, feuillage découpé orange rouge en automne			

LIRIODENDRON. Magnoliaceae (tulipier)

tulipifera			
(tulipier de Virginie) (PG/MA-GA) feuille verte devenant jaune d'or à l'automne, fleur odorante	mot/bal	150/175	29,00
	mot/bal	175/200	35,00
	mot/bal	200/250	42,00
	mot/bal	6/8	49,00
en forme de tulipe orange et verte en juin, sol normal à frais	mot/bal	8/10	56,00

MAGNOLIA. Magnoliaceae.

tous sols mais préfère acide, humifère, siliceux normal à frais, situation ensoleillée à mi-ombre	mot/cont	tige 8/10	125,00
	mot/cont	tige 10/12	165,00
	mot/cont	tige 12/14	257,00
grandiflora Gallisoniensis (MG-PG/Ga-MA)			
persistant, feuille verte luisante, revers rouge brun fleur odorante blanche de juin à août grandiflora Nantais persistant, fleur blanche de juin à août			

soulangeana			
(MG-PG/Ga) caduc, calice blanc nacré lavé, en avril-mai	mot/cont	1/2 T 6/8	82,00
	mot/cont	1/2 T 8/10	103,00
	mot/cont	tige 8/10	157,00
lilliflora nigra			
(MG-PG/Ga) caduc, fleur pourpre violine en avril mai	mot/cont	tige 10/12	192,00

MALUS. Rosaceae. (pommier à fleur)

Evereste ®			
(PG/Ga-PA) caduc, fruit orange persistant, bouton rose, fleur blanche	RN	tige 6/8	35,00
	RN	tige 8/10	40,00
	RN	tige 10/12	45,00

Golden hornet
(PG/Ga-PA) fruit jaune persistant, fleur blanche

Huopenhensis Cardinal
(PG/Ga-PA) feuillage rouge pourpre, fleur rose, fruit noir

Profusion (PG/Ga-PA) feuillage, fruit, fleur simple rouge

Tschonoskii
(PG/Ga-PA) pyramidal, feuillage argenté, fleur blanche fin avril

Van eseltine
(PG/Ga-PA) fleur rose nuancé de blanc, semi double, port colonnaire

pleureur Etchtermeyer			
(PG/Ga-PA) fleur rouge, feuillage brun, pleureur	RN	tige 6/8	37,00
	RN	tige 8/10	42,00
	RN	tige 10/12	59,00

MORUS. Moraceae. (mûrier)

Frutiless			
(PG/PA), Murier à feuille de platane	RN	tige 8/10	45,00
feuille vert foncé	RN	tige 10/12	54,00
sans fruits	cont	tige 8/10	58,00
	cont	tige 10/12	70,00

Kagayamae			
(PG/PA) Murier à feuille de platane, feuille vert foncé	RN	tige 6/8	37,00
	RN	tige 8/10	42,00
	RN	tige 10/12	49,00

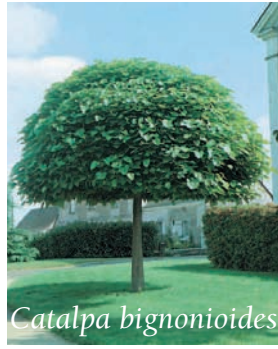
Pendula (PG/Ga-PA)
Murier pleureur, à feuillage vert pur, donne des petits fruits

OSTRYA. Betulaceae

Carpinifolia			
(charme houblon) (PG/MA) écorce grise puis striée verticalement	RN/Bal	200/250	25,00
feuille vert foncé puis jaune en automne	RN	tige 6/8	32,00
	RN	tige 8/10	38,00
automnerésistant à la sécheresse	RN	tige 10/12	49,00



Betula utilis



Catalpa bignonioides



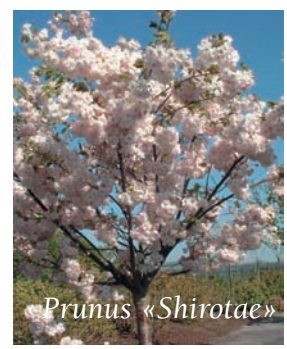
Amelanchier canadensis



Betula pendula



Cercis siliquastrum



Prunus «Shirotae»

PAULOWNIA. Scrophulariaceae

Tomentosa			
(PG/MA) fleur en panicule	mot/cont	tige 10/12	33,00
bleu violacé début mai, grande	mot/cont	tige 12/14	51,00
feuille vert foncé, supporte bien la taille, sol normal à frais, situation ensoleillée			

PHOTINIA. Rosaceae.

Red robin			
	mot/cont	tige 8/10	127,00
(MG-PG/Ma-Ga) persistant,	mot/cont	tige 10/12	190,00
jeune pousse rouge brillant,	mot/cont	tige 12/14	268,00
devenant cuivrée puis vert, exposition ensoleillée à mi-ombre			

PLATANUS. Platanaceae. (platane)

Acerifolia (PG/MA-GA)	RN	tige 6/8	27,00
(platane à feuille d'érable)	RN	tige 8/10	32,00
feuillage vert brillant, jaune vif	RN	tige 10/12	40,00
en automne, sol normal à léger, frais et fertile			
Orientalis Cuneata	RN	200/250	26,00
(PG/MA) feuillage très découpé,	RN	tige 6/8	30,00
port pyramidal	RN	tige 8/10	36,00
Orientalis Digitata (PG/MA) feuille lobée étroite			

POPULUS. Salicaceae. (peuplier)

sol profond ou suffisamment humide			
	RN/Bal	150/200	11,35
Alba raket			
	RN/Bal	200/250	12,20
(PG/MA) revers des feuilles	RN	tige 6/8	15,25
feutrés blancs, port conique étroit	RN	tige 8/10	19,95
Robusta			
	Plançon	tige 6/8	6,40
(PG/MA-GA)	Plançon	tige 8/10	6,40
nigra Italica			
	RN/Bal	150/200	9,40
(PG/MA-GA)(peuplier d'Italie),	RN/Bal	200/250	11,40
port très fastigié, très rustique	RN/Bal	250/300	13,70
sans exigence			
	RN	tige 6/8	13,70
	RN	tige 8/10	18,55
	RN	tige 10/12	22,00

PRUNUS. Rosaceae.

Avium (PG/PA-Ma)			
	RN	tige 6/8	25,00
merisier commun, fleur blanche	RN	tige 8/10	29,00
en avril, écorce décorative	RN	tige 10/12	35,00
padus			
(PG/Ga) merisier à grappes			
blanches odorantes en avril			
maackii Amber beauty	RN	tige 6/8	37,00
(PG/PA-MA) fleur blanche	RN	tige 8/10	40,00
en avril, rameaux brun doré	RN	tige 10/12	47,00
padus colorata			
(PG/Ga) merisier à grappes roses,			
feuillage pourpre cuivré			
serrula (PG/PA) petit cerisier, floraison blanche, écorce brun			
et acajou brillante et lisse s'exfoliant			
Avium plena	RN	tige 6/8	32,00
(PG/PA) fleur très abondante	RN	tige 8/10	35,00
blanc pur double, sans fruit	RN	tige 10/12	40,00

cerasifera Nigra	RN	tige 6/8	32,00
(PG/PA) caduc, feuillage	RN	tige 8/10	35,00
pourpre foncé, fleur simple rose	RN	tige 10/12	40,00
en mars-avril, sensible à la criblure			

sargentii

(PG/PA) étroit, feuille bronze puis vert foncé, fleur rose clair

serrulata Amanogawa

(PG/PA) fastigié, fleur rose clair, virant au blanc

serrulata Kanzan

(PG/PA) fleur rose vif double

serrulata Royal burgundy

(PG/PA) feuillage pourpre foncé, fleur double rose

serrulata Shirotae

(PG/PA) feuille bronze au printemps, jaune à l'automne, grande fleur blanche simple

subhirtella Accolade

(PG/PA) port souple et arqué, fleur rose clair

subhirtella Autumnalis rosea

(PG/PA) Fleur semi double blanc rosé en automne

serrulata Pendula

(PG/Ga-PA) pleureur, fleur rose double en avril

Yedoensis

(PG/PA) couronne évasée, feuille vert jaunâtre au printemps, jaune d'or cuivre et rouge à l'automne, fleur rose simple puis blanche

PYRUS. Rosaceae. (poirier)

salicifolia Pendula	RN	tige 6/8	31,00
(PG/PA) pleureur, feuille étroite	RN	tige 8/10	35,00
gris clair, fleur blanche en avril-mai	RN	tige 10/12	43,00

calleryana Chantecleer	RN	tige 6/8	34,00
(PG/PA) grande feuille vert brillant,	RN	tige 8/10	42,00
teintée de rouge orange	RN	tige 10/12	54,00

à l'automne, fleur blanche,

calleryana Red Spire® (PG/PA)

feuille vert lustré, rouge pourpre en automne fleur blanche en avril, port pyramidal large

QUERCUS. Fagaceae. (chêne)

Cerris (PG/MA-GA)	RN/Bal	200/250	22,00
chêne chevelu, feuille à court	RN/Bal	250/300	28,00
pétiole, allongée, dentée)	RN	tige 6/8	34,00
Palustris (PG/MA-GA)	RN	tige 8/10	40,00
chêne des marais, feuille vert	RN	tige 10/12	56,00
brillant, très découpée	motte	tige 12/14	93,00
Petraea (PG/MA-GA)	motte	tige 14/16	121,00
chêne rouvre ou sessile, feuille vert			
lustré à revers grisâtre			
Robur (PG/MA-GA)			
chêne pédonculé, feuille souvent marcescente			
Rubra (PG/MA-GA) chêne rouge d'Amérique, feuille vert foncé			

Coccinea (PG/MA-GA)	RN	tige 6/8	51,00
chêne écarlate, feuillet vert foncé,	RN	tige 8/10	59,00
orange feu à l'automne	RN	tige 10/12	74,00

robur Fastigiata (PG/MA-GA)	mot/bal	150/175	45,00
chêne pyramidal, feuille vert foncé,	mot/bal	175/200	49,00
brun à l'automne	mot/bal	200/250	65,00
	mot/bal	250/300	100,00
Ilex (chêne vert)(PG/MA)	mot/cont	tige 8/10	99,00
persistant, feuille vert foncé	mot/cont	tige 10/12	117,00
	mot/cont	tige 12/14	160,00

ROBINIA.Fabaceae (acacia)

sol normal à sec, exposition ensoleillée, attention aux drageons attention, bois très cassant			
pseudoacacia (acacia commun)	RN	tige 6/8	25,00
(PG/PA-MA) feuillage vert foncé,	RN	tige 8/10	34,00
fleurs en grosses grappes	RN	tige 10/12	37,00
pendantes blanches			
pseudoacacia Boyntonii	RN	tige 6/8	32,00
(PG/PA-MA)grappe rose en début	RN	tige 8/10	35,00
d'été, feuillage vert fonc	RN	tige 10/12	42,00
pseudoacacia Frisia (PG/PA-MA) feuillage doré toute l'année			
pseudoacacia Umbraculifera (PG/Ga-PA)acacia boule, compact et arrondi, rameaux non épineux			

SALIX. Salicaceae. (saule)

alba Liempde (PG/MA)	RN	tige 6/8	26,00
semi-érigé, feuille vert brillant,	RN	tige 8/10	32,00
soyeuse au revers	RN	tige 10/12	38,00
alba Tristis (PG/MA) (babylonica aurea) pleureur, à bois doré, rameaux grêles, feuille lancéolée, sol frais et humide ou profond, exposition ensoleillée à mi-ombre			

SOPHORA. Fabaceae.

japonica (PG/MA)	RN	tige 6/8	28,00
fleur blanc crème en août-septembre,	RN	tige 8/10	32,00
feuille vert foncé brillant, sol	RN	tige 10/12	40,00
normal profond			
japonica Pendula (PG/PA)	motte	tige 8/10	47,00
pleureur, feuille vert foncé brillant,	motte	tige 10/12	61,00
sol normal profond, situation ensoleillée			
japonica Princeton upright ®	RN/Bal	200/250	15,60
(PG/MA)	RN	tige 6/8	30,00
port érigé plus étroit que le type	RN	tige 8/10	37,00

SORBUS. Rosaceae. (sorbier des oiseaux)

Aucuparia (PG/PA-MA)	RN/Bal	200/250	23,00
feuille vert pur lancéolée, fleur en	RN	tige 6/8	25,00
corymbe blanc	RN	tige 8/10	29,00
en juillet-août, fruit rouge vermillon	RN	tige 10/12	35,00
Wettra (PG/PA-MA) plus résistant que l'aucuparia			

SORBUS. Rosaceae. (sorbier des oiseaux)

aria Majestica (PG/PA-MA)	RN	tige 6/8	37,00
grande feuille vert foncé, revers	RN	tige 8/10	42,00
blanc, fruit rougeovoïde, tous	RN	tige 10/12	54,00
sols sauf humide			

TAMARIX. Tamaricaceae.

sol sableux, sec, situation ensoleillée	mot/cont	tige 6/8	42,00
Africana (PG/PA) caduc, feuille	mot/cont	tige 8/10	52,00
très fine, fleur rose vif en mai-juin	mot/cont	tige 10/12	72,00
Estivalis (PG/PA) caduc, fleur rose carmin, de juillet à septembre			

TILIA. Tiliaceae. (tilleul)

sol normal même calcaire,	RN	tige 6/8	24,00
supporte bien la taille mellifère,	RN	tige 8/10	25,00
sensible aux acariens	RN	tige 10/12	33,00
Cordata (PG/MA) tilleul à petite feuille verte, fleur odorante blanc jaunâtre			
Platyphilla. (Tilleul de Hollande). (PG/MA) grande feuille vert mat, fleur jaune odorante			
cordata Corinthian ®	RN	tige 6/8	26,00
(PG/MA) compact, pyramidal,	RN	tige 8/10	33,00
feuille vert foncé	RN	tige 10/12	40,00
cordata Green spire (PG/MA) vigoureux, feuille plus grande que cordata			
Henryana (PG/MA)feuille rouge cuivre au printemps, aspect duveteux			
Tomentosa (PG/MA)(tilleul argenté) feuille verte dessus, argentée dessous			

ULMUS. Ulmaceae. (Orme)

carpinifolia Wredei	mot/cont	125/150	32,00
(PG/PA) pyramidal, feuille jaune	mot/cont	150/175	38,00
crispée, sol normal bien	mot/cont	175/200	47,00
drainé, exposition ensoleillée			
Resista ® sapporo gold	RN	tige 6/8	27,00
(PG/PA-MA) caduc, feuille vert clair,	RN	tige 8/10	33,00
résiste à la pollution	RN	tige 10/12	37,00

ZELCOVA. Ulmaceae.(Orme de Sibérie)

Carpinifolia (PG/MA)	RN	tige 6/8	33,00
belle écorce sombre et lisse, feuille	RN	tige 8/10	37,00
dentée vert foncé à revers grisâtre	RN	tige 10/12	40,00

