



Plantes pour haies, bandes boisées et forestières rotundifolia Amandier-Cerise	2
Plantes pour haies, bandes boisées et forestières laurocerasus Caucasia Amandier du Caucase.....	2
Plantes pour haies, bandes boisées et forestières laurocerasus Reynvaanii Amandier Reynvanii.....	3
laurocerasus Otto Luyken Amandier Laurier-cerise, laurier palme.....	3
laurocerasus Zabeliana Amandier Laurier-cerise	4
laurocerasus Etna Amandier Laurier-cerise	4
Plantes pour haies, bandes boisées et forestières Avium Merisier Cerisier des oiseaux	5
Plantes pour haies, bandes boisées et forestières Padus Merisier ou cerisier à grappes	6
Plantes pour haies, bandes boisées et forestières Spinosa Prunellier	7
Accolade Cerisier du Japon.....	7
cerasifera Nigra Prunier myrobolan noir.....	8
fruticosa Globosa Prunier nain globosa (boule)	9
Lusitanica Laurier du Portugal	9
serrulata Amanogawa Cerisier du Japon à fleurs	10
serrulata Kanzan Cerisier du Japon à fleurs.....	12
serrulata Kiku-shidare-zakura Cerisier du Japon à fleurs, pleureur	13
serrula Cerisier du Tibet	14
subhirtella Autumnalis Cerisier à fleurs d'automne.....	15
trailblazer Prunier à fleurs	16
triloba Amandier de Chine.....	17
Codes et abréviations	19

Commentaire	<p>Cerisiers, pruniers, pêchers, amandiers, abricotiers, pour haies bande boisées et forestières :</p> <p>Environ 430 espèces d'arbres et arbuste caduques et plus rarement persistant, le genre prunus est vraiment le genre ligneux le plus important et les plus variés. La silhouette, la couleur, la forme et la période de floraison sont très diverses. Les plus connues mais aussi les plus beaux de ces arbres sont les cerisiers japonais d'ornement.</p> <p>P. Laurocérasus et Lusitanica représentent les espèces persistantes du genre.</p>
Famille	Rosacées



Plantes pour haies, bandes boisées et forestières *rotundifolia* Amandier-Cerise



		UTILISATION			
Trans	Cond+Forme	Taillé	Libre	Bande	Taille
0+1	RN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	40/60
2XT	MO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	60/80
2XT	MO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	80/100
2XT	MO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	100/125
2XT	MO+ARB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	125/150
2XT	MO				150/175
2XT	MO				175/200

Plantes pour haies, bandes boisées et forestières *laurocerasus* Amandier du Caucase



		UTILISATION			
Trans	Cond	Taillé	Libre	Bande	Taille
0+1	RN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	40/60
2XT	M	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	60/80
2XT	M	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	80/100
2XT	M	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	100/125
2XT	MO				125/150
2XT	MO				150/175



Plantes pour haies, bandes boisées et forestières *laurocerasus Reynvaanii* Amandier Reynvanii



		UTILISATION			
Trans	Cond	Taillé	Libre	Bande	Taille
2XT	MO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	40/50
2XT	MO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50/60
2XT	MO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	60/80
2XT	MO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	80/100
2XT	MO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	100/125
2XT	MO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	125/150

laurocerasus Otto Luyken Amandier Laurier-cerise, laurier palme

Silhouette	Arbuste bas, large et buissonnant à ramifications denses, à branches étalées redressées.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Plutôt léger
Hauteur	1.2 à 1.5 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Acide à alcalin
Largeur	Jusqu'à 3 m	<u>Zone de rusticité</u>	7a
Croissance	Lente	<u>Humidité du sol</u>	Sec à humide
Floraison	Blanches, groupées en grappes érigées, mesurant jusqu'à 12 cm de long. Floraison très abondante en mai.		
Feuilles	Persistantes, alternes, ressemblant à celle des lauriers, étroites, pointues, mesurant jusqu'à 10 cm de long et 2 de large. Vert foncé, luisante.		
Exposition à la lumière	Ensoleillée à ombragée		



	Trans	Cond	Forme	Taille
	2XT	MO	ARB	30/40
	2XT	MO	ARB	40/50
	2XT	MO	ARB	50/60
	2XT	MO	ARB	60/80



laurocerasus Zabeliana Amandier Laurier-cerise

Silhouette	Forme large et basse dont les branches principales sont redressées ou étalées à l'horizontale		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Plutôt léger
Hauteur	Jusqu'à 2 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Acide à alcalin
Largeur	Jusqu'à 6 m	<u>Zone de rusticité</u>	7
Croissance	Lente	<u>Humidité du sol</u>	Sec à humide
Floraison	Blanche, fleurs groupées en grappes érigées de 18 cm de long. Floraison modérée en mai et abondante en septembre.		
Feuilles	Persistantes, alternes, ovoïdes à lancéolées, se terminant par une pointe aigüe de 9 à 12 cm de long et de 2 à 2.8 cm de large. Vert clair et luisante.		
Exposition à la lumière	Ensoleillée à ombragée.		



	Trans	Cond	Forme	Taille
	2XT	MO	ARB	40/50
	2XT	MO	ARB	50/60
	2XT	MO	ARB	60/80

laurocerasus Etna Amandier Laurier-cerise

Silhouette	Arbuste de taille moyenne, large, érigée, et à ramification très dense		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Plutôt léger
Hauteur	2 à 3 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Acide à alcalin
Largeur	1.5 à 3 m et plus	<u>Zone de rusticité</u>	7a
Croissance	Modérée	<u>Humidité du sol</u>	Sec à humide
Floraison	Blanche, fleurs en grappes érigées peu florifère.		
Feuilles	Persistantes, alternes, elliptiques à Obovoïdes, mesurant de 8 à 11 cm de long et 6.5 de large. Très luisantes, vert moyen à vert foncé à revers vert bleuté clair. Couleur de bronze au débourrement.		
Exposition à la lumière	Ensoleillée à ombragée.		



	Trans	Cond	Forme	Taille
	2XT	MO	ARB	50/60
	2XT	MO	ARB	60/80
	2XT	MO	ARB	80/100

Plantes pour haies, bandes boisées et forestières

avium Merisier Cerisier des oiseaux

Silhouette	Arbre de taille moyenne, à couronne ovale. Les branches sont disposées en verticilles.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Peu exigeant
Hauteur	15 à 20 m et +	<u>PH de préférence du sol</u>	Neutre à alcalin
Largeur	10 à 15 m	<u>Zone de rusticité</u>	5a
Croissance	50 cm par an	<u>Humidité du sol</u>	Légèrement humide
Floraison	Blanche, fleurs mesurant jusqu'à 2.5 de diamètre, groupées en bouquets, apparaissant d'avril à mai		
Fruits	Cerises rouge noir, d'environ 1 cm de long, comestibles, douce à aigre-douce. à partir de juillet		
Feuilles	Caduques, alternes, ovales, bordées de dents grossières et irrégulières, mesurant jusqu'à 15 cm de long. Vert foncé. Couleur d'automne, d'un superbe jaune à un rouge écarlate.		
Exposition à la lumière	Ensoleillée à mi ombragée.		



		UTILISATION			
Trans	Cond	Taillé	Libre	Bande	Taille
1+1	RN			<input checked="" type="checkbox"/>	60/80
2XT	RN+HT			<input checked="" type="checkbox"/>	8/10
2XT	RN+HT			<input checked="" type="checkbox"/>	10/12



Plantes pour haies, bandes boisées et forestières

padus Merisier ou cerisier à grappes

Silhouette	Grand arbuste ou petit arbre redémarrant de souche et drageonnant pouvant être cinquantenaire. élancé, arrondi, cime assez large aux rameaux retombants, les jeunes ramilles sont rougeâtres, les branches d'un brun-rougeâtre sont maculées de lenticelles roussâtres.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	ordinaire
Hauteur	10 à 15 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Acide à plus alcalin
Largeur	8 à 10 m	<u>Zone de rusticité</u>	7
Croissance	rapide	<u>Humidité du sol</u>	Frais
Floraison	au printemps (mai-juin selon climat, parfois nettement plus tôt mais après le feuillage) parfumée à l'odeur d'amande, nectarifère butinée par les abeilles. Longs racèmes pendants de fleurs (1 à 1,5cm) hermaphrodites à 5 sépales, 5 pétales à marge irrégulière, nombreuses étamines et un long style, la pollinisation est effectuée par les insectes dont les abeilles. couleur : blanc pur étamines blanches et jaune.		
Fruits	petites drupes (+ ou - 8mm) rouge virant au noir brillant à maturité à saveur aigre, astringente à un noyau alvéolé, ovale et pointu; drupes convoitées par les oiseaux qui se chargent de la dispersion des noyaux.		
Feuilles	caduques, glabres, vert sombre, revers mat d'un vert bleuté aux nervures latérales saillantes, virant à l'automne au jaune, orangé et rouge. Longues feuilles (612x4cm) alternes, ovales à lancéolées		
Exposition à la lumière	Soleil à mi ombre		



		UTILISATION				
Trans	Cond	Taillé	Libre	Bande	Taille	
1+1	RN		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	60/80	



Plantes pour haies, bandes boisées et forestières

spinosa Prunellier

Silhouette	Petit arbre fruitier à l'écorce brun noir et brillant aux rameaux épineux et enchevêtrés. Port buissonnant, évasé, étalé.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Riche
Hauteur	1.2 à 4 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Plutôt calcaire
Largeur	Jusqu'à 4 m	<u>Zone de rusticité</u>	6
Croissance	moyenne	<u>Humidité du sol</u>	Bien drainé
Floraison	Mars-avril avant la foliation, petites fleurs blanches de 1 à 1.5 cm de diamètre, solitaire, hermaphrodites à 5 pétales.		
Feuilles	Caduques, vert-foncé au revers pubescent le long des nervures. Petites feuilles de 2 à 4 cm sur de courts rameaux. Ovale, lancéolées		
Exposition à la lumière	Soleil		



UTILISATION					
Trans	Cond	Taillé	Libre	Bande	Taille
1+1	RN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	60/80

accolade Cerisier du Japon

Silhouette	Bel arbre ou grand arbuste dont les branches principales sont disposées de manière lâche, qui s'étalent avec l'Age et prennent une forme de parasol d'où les rameaux retombent légèrement.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Argilo-sableux
Hauteur	5 à 7 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Neutre à très alcalin
Largeur	3 à 7 m	<u>Zone de rusticité</u>	6a
Croissance	30 à 40 cm par an	<u>Humidité du sol</u>	Frais à humide
Floraison	Rose lumineux, légèrement doubles, mesurant jusqu'à 4 cm de diamètre, groupées en bouquet. Floraison précoce en avril		
Feuilles	Caduques, alternes, elliptiques, de 8 à 12 cm de long à bordures dentées. Vert moyen. Couleur d'automne : jaune à jaune/orangée à partir d'octobre.		
Exposition à la lumière	Ensoleillée.		



				
	Trans	Cond	Forme	Taille
	2XT	RN	HT	8/10
	2XT	RN	HT	10/12
	3XT	RN	HT	12/14
	3XT	MG	HT	14/16
	3XT	MG	HT	16/18

cerasifera Nigra Prunier myrobolan noir

Silhouette	Arbuste arborescent ou petit arbre à couronne arrondie ou conique devenant plus ouverte avec l'âge		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Riche et argileux
Hauteur	5 à 7 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Neutre à alcalin
Largeur	3 à 6 m	<u>Zone de rusticité</u>	6a
Croissance	25 cm par an	<u>Humidité du sol</u>	Sec à frais
Floraison	Rose lumineuse, fleur simple de 2.5 cm de diamètre apparaissant en avril.		
Fruit	Prune rouge foncé, de 2 à 3 cm de diamètre, très juteuse et à saveur douce.		
Feuilles	Caduques, alternes, elliptiques à ovoïdes, brun rouge foncé à rouge noir à reflets métalliques et ne pâlissant pas.		
Exposition à la lumière	Ensoleillement direct à indirect.		



	Trans	Cond	Forme	Taille
	2XT	RN	ARB	80/100
	3XT	RN	DT	8/10
	2XT	RN	HT	8/10
	2XT	RN	HT	10/12
	2XT	RN	HT	12/14
	3XT	MO	HT	14/16
	3XT	MO	HT	16/18
	3XT	MG	HT	18/20
	3XT	MG	HT	20/25
	4XT	MG	HT	25/30
	4XT	MG	HT	30/35



fruticosa Globosa Prunier nain globosa (boule)

Silhouette	Arbuste buissonnant aux tiges courtes, également petit arbre greffé sur tige à couronne ronde et régulière. Jusqu'à 2.5 m de haut et autant de large* ; environ 3 à 5 m de haut en arbres tige avec une couronne de 1.5 à 2 m de diamètre*.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Sans exigence
Hauteur	2.5 à 5 m*	<u>PH de préférence du sol</u>	Neutre à calcaire
Largeur	1.5 à 2.5 m*	<u>Zone de rusticité</u>	6a
Croissance	Moyenne	<u>Humidité du sol</u>	Sec à frais
Floraison	Blanche, fleurs à long pédoncule, groupées par 2 à 4 en ombelles sessiles. Avril mai.		
Fruit	Cerise rouge foncée à saveur acide.		
Feuilles	Caduques, alternes, elliptiques à Obovoïde de 4 à 5.5 cm de long et de 1.5 à 2.2 cm de large.		
Exposition à la lumière	Ensoleillée à mi ombragée.		

	Trans	Cond	Forme	Taille
	4XT	MG	HT	8/10
	2XT	RN	HT	10/12
	2XT	RN	HT	12/14
	3XT	RN	HT	14/16
	3XT	MG	HT	16/18
	3XT	MG	HT	18/20

lusitanica Laurier du Portugal

Silhouette	Grand arbuste ou petit arbre à couronne irrégulière devenant très large avec l'âge. Rusticité non fiable convient uniquement au climat à hiver doux.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Riche
Hauteur	4.5 à 6 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Acide à alcalin
Largeur	3 à 5 m	<u>Zone de rusticité</u>	8
Croissance	20 à 30 cm par an	<u>Humidité du sol</u>	Sec à frais
Floraison	Blanche, fleurs en grappes érigées mesurant de 12 à 20 cm de long en juin		
Fruits	Drupes pourpre foncé, ovoïdes mesurant 8 mm		
Feuilles	Persistantes, alternes, ovoïdes, oblongues mesurant de 6 à 12 cm de long à marges ondulées et dentées vert foncé luisant à revers plus clair. Pétiole rougeâtre.		
Exposition à la lumière	Ensoleillée à mi ombre		



				
	Trans	Cond	Forme	Taille
	2XT	MO	ARB	40/50
	2XT	CO	ARB	50/60
	3XT	CO	ARB	60/80
	3XT	MO	ARB	80/100
	3XT	MO	ARB	100/125
	3XT	MO	ARB	125/150
	3XT	MO	ARB	150/175
	3XT	MO	ARB	175/200
	4XT	MG	ARB	200/250
	4XT	MG	ARB	250/300
	4XT	MG	ARB	300/350
	4XT	MG	ARB	350/400

serrulata Amanogawa Cerisier du Japon à fleurs

Silhouette	Grand arbuste ou petit arbre à branches érigées et à rameaux serrés.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Peu exigeant
Hauteur	4 à 7 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Neutre à alcalin
Largeur	1 à 2 m	<u>Zone de rusticité</u>	6a
Croissance	30 cm par an	<u>Humidité du sol</u>	Frais à humide
Floraison	Rose clair, fleurs légèrement double, mesurant jusqu'à 4 cm de diamètre groupées par 3 à 5, très nombreuses et parfumées. Floraison fin avril à début mai		
Feuilles	Caduques, alternes, elliptiques, pointues, de 8 à 12 cm de long. Vert foncé en été et jaune orangé en automne.		
Exposition à la lumière	Ensoleillée.		

				
	Trans	Cond	Forme	Taille
	2XT	MO	ARB	80/100
	2XT	MO	ARB	175/200



3XT	MG	ARB	200/250
3XT	MG	ARB	250/300
3XT	MG	HT	300/350
3XT	MG	HT	08/10
3XT	MG	HT	10/12
3XT	MG	HT	12/14
3XT	MG	HT	14/16
3XT	MG	HT	16/18
3XT	MG	HT	18/20
4XT	MG	HT	20/25



serrulata Kanzan Cerisier du Japon à fleurs

Silhouette	Grand arbuste ou petit arbre à couronne évasée dont les branches sont érigées puis s'étalent largement avec l'âge.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Pas d'exigence
Hauteur	7 à 10 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Neutre à alcalin
Largeur	5 à 8 m	<u>Zone de rusticité</u>	6a
Croissance	30 cm par an	<u>Humidité du sol</u>	Frais à humide
Floraison	Rose, fleurs doubles, mesurant jusqu'à 6 cm de diamètre, groupées par 2 à 5 en bouquet. Floraison abondante début mai.		
Feuilles	Caduques, alternes, elliptiques pointues, de 8 à 12 cm de long. Couleur bronze au débourrement, vert brillant en été et jaune orangée à l'automne.		
Exposition à la lumière	Ensoleillée.		



	Trans	Cond	Forme	Taille
	2XT	RN	ARB	80/100
	2XT	RN	ARB	175/200
	2XT	RN	ARB	200/250
	2XT	RN	ARB	250/300
	2XT	RN	DT	8/10
	2XT	RN	HT	8/10
	2XT	RN	HT	10/12
	2XT	RN	HT	12/14
	3XT	MG	HT	14/16
	3XT	MG	HT	16/18
	3XT	MG	HT	18/20
	3XT	MG	HT	20/25
	4XT	MG	HT	25/30
	4XT	MG	HT	30/35
	5XT	MG	HT	35/40
	5XT	MG	HT	40/50
	5XT	MG	HT	50/60



serrulata Kiku-shidare-zakura Cerisier du Japon à fleurs, pleureur

Silhouette	Petit arbre à branches et rameaux retombants en arceaux.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Pas d'exigence
Hauteur	3 à 5 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Neutre à alcalin
Largeur	3 à 4 m	<u>Zone de rusticité</u>	6a
Croissance	20 à 30 cm par an	<u>Humidité du sol</u>	Frais à humide
Floraison	Rose, fleurs doubles, mesurant jusqu'à 6 cm de diamètre, formant des bouquets denses, très nombreuses. De fin avril à début mai		
Feuilles	Caduques, alternes, elliptiques de 8 à 10 cm de long.		
Exposition à la lumière	Ensoleillée.		



	Trans	Cond	Forme	Taille
	4XT	MG	DT	8/10
	2XT	RN	HT	8/10
	2XT	RN	HT	10/12
	2XT	RN	HT	12/14
	3XT	RN	HT	14/16
	3XT	MG	HT	16/18
	3XT	MG	HT	18/20
	3XT	MG	HT	20/25
	4XT	MG	HT	25/30
	4XT	MG	HT	30/35
	4XT	MG	HT	35/40



serrula Cerisier du Tibet

Silhouette	Petit arbre ou grand arbuste à branches principales d'abord érigées dont la couronne dense et ramifiée devient irrégulière et largement arrondie avec l'âge.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Peu exigeant
Hauteur	Jusqu'à 9 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Neutre à alcalin
Largeur	6 à 7 m	<u>Zone de rusticité</u>	6b
Croissance	30 cm par an	<u>Humidité du sol</u>	Frais
Floraison	Blanche, fleurs simples, solitaires, mesurant jusqu'à 2 cm de diamètre. Floraison d'avril à mai.		
Feuilles	Caduques, alternes, elliptiques pointues, de 8 à 12 cm de long, vert foncé brun jaune au débourrement.		
Exposition à la lumière	Ensoleillement direct à indirect.		



	Trans	Cond	Forme	Taille
	4XT	MG	ARB	80/100
	2XT	RN	ARB	150/175
	2XT	RN	ARB	200/250
	2XT	RN	HT	8/10
	2XT	RN	HT	10/12
	3XT	RN	HT	12/14
	3XT	MG	HT	14/16
	3XT	MG	HT	16/18
	3XT	MG	HT	18/20
	4XT	MG	HT	20/25
	4XT	MG	HT	25/30



subhirtella Autumnalis Cerisier à fleurs d'automne

Silhouette	Petit arbre ou grand arbuste à large couronne érigée et à tiges et rameaux très minces. Ramification dense et retombante		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Pas d'exigence
Hauteur	Jusqu'à 5 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Neutre à alcalins
Largeur	Jusqu'à 5 m	<u>Zone de rusticité</u>	6b
Croissance	25 cm par an	<u>Humidité du sol</u>	Frais à humide
Floraison	Blanche à blanc rose, fleurs semi double, de 2.5 à 3 cm de diamètre. Floraison mars avril, 2ème floraison novembre décembre si le climat est doux.		
Feuilles	Caduques, alternes, ovales, pointues, de 6 à 8 cm de long, grossièrement dentées. Couleur d'automne : jaune orangée à brun rouge violet.		
Exposition à la lumière	Ensoleillée.		



	Trans	Cond	Forme	Taille
	2XT	RN	DT	8/10
	2XT	RN	HT	8/10
	2XT	RN	HT	10/12
	2XT	RN	HT	12/14
	3XT	RN	HT	14/16
	3XT	MG	HT	16/18
	3XT	MG	HT	18/20
	3XT	MG	HT	20/25
	4XT	MG	HT	25/30



trailblazer Prunier à fleurs

Silhouette	Arbre érigé. Avant l'apparition de ses feuilles pourpres, cet arbre produit des fleurs blanches ou roses pâle, parfois suivies de petits fruits comestibles, rouge, à l'aspect de prunes.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	ordinaire
Hauteur	10 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Plutôt calcaire
Largeur	6 m	<u>Zone de rusticité</u>	7
Croissance	lente	<u>Humidité du sol</u>	Frais
Fruits	de 3-6 cm de diamètre, comestibles, rouge, à l'aspect de prunes.		
Floraison	Avril, blanches à roses pâles		
Feuilles	Caduques, de 5-8 cm de long, ovales, rouge pourpré.		
Exposition à la lumière	Soleil		



	Trans	Cond	Forme	Taille
	4XT	MG	DT	8/10
	2XT	RN	HT	8/10
	2XT	RN	HT	10/12
	2XT	RN	HT	12/14
	3XT	RN	HT	14/16
	3XT	MG	HT	16/18
	3XT	MG	HT	18/20
	3XT	MG	HT	20/25
	4XT	MG	HT	25/30



triloba Amandier de Chine

Silhouette	Arbuste large, buissonnant et érigé .		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Roche et argileux
Hauteur	1.5 à 2 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Neutre à alcalin
Largeur	1.5 à 2 m	<u>Zone de rusticité</u>	5a
Croissance	15 cm par an	<u>Humidité du sol</u>	Sec à frais
Floraison	Rose, fleurs doubles, mesurant jusqu' 2.5 cm de diamètre, nombreuses. Floraison avril à début mai		
Fruit	Rouges foncé et comestibles.		
Feuilles	Caduques, alternes, Ob ovales, à elliptiques, pointues, de 3 à 6 cm de long. Brun rouge foncé à léger reflet métallique		
Exposition à la lumière	Ensoleillement direct à indirect		



	Trans	Cond	Forme	Taille
	4XT	MG	ARB	60/80

bleriana Prunier à fleurs double

Silhouette	Petit arbre élégant, à rameaux plutôt pendants.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Ordinaire
Hauteur	4 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Plutôt calcaire
Largeur	4 m	<u>Zone de rusticité</u>	7
Croissance	moyenne	<u>Humidité du sol</u>	Frais
Floraison	En tout début de printemps, avant les feuilles, il se couvre de fleurs semi-doubles, légèrement odorantes, roses		
Fruits	Drupes à un noyau comestible.		
Feuilles	Caduques, ovales de 3 à 6 cm, brun rouge devenant vertes ensuite les nouvelles feuilles sont rouge pourpré, puis vert foncé.		
Exposition à la lumière	Ensoleillée.		





	Trans	Cond	Forme	Taille
	2XT	RN	HT	8/10

cistena *Prunier des sables*

Silhouette	Large buisson érigé à ramifications denses et un irrégulières.		
Famille	Rosacée	<u>Texture et structure du sol</u>	Roche et argileux
Hauteur	2 à 2.5 m	<u>PH de préférence du sol</u>	Neutre à alcalin
Largeur	2 à 2.5 m	<u>Zone de rusticité</u>	5a
Croissance	15 cm par an	<u>Humidité du sol</u>	Sec à frais
Floraison	Rose pale à l'éclosion puis blanche. Fleurs à étamine rougeâtre, mesurant jusqu' 2.5 cm de diamètre, simples, nombreuses. Floraison en mai		
Fruit	Rouges foncé et comestibles		
Feuilles	Caduques, alternes, Ob ovales, à elliptiques, pointues, de 3 à 6 cm de long. Brun rouge foncé à léger reflet métallique.		
Exposition à la lumière	Ensoleillement direct à indirect.		



	Trans	Cond	Forme	Taille
	2XT	RN	HT	8/10



Codes et abréviations

Conditionnements, tailles, semis, transplantations et Greffes

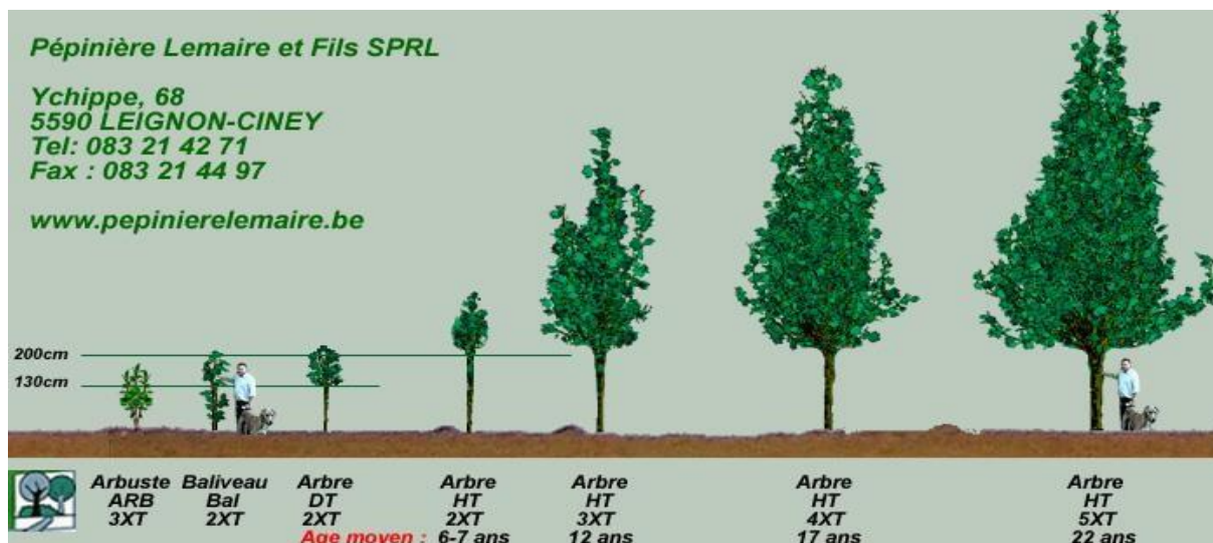
Conditionnements	RN	Plante fournie à Racines Nues
	MO	Plante fournie en MOTte
	MG	Plante fournie en Motte Grillagée
	CO 3L	Plante fournie en COnteneur de 3 Litres
	P 9	Plante fournie en Pot de 9 cm
Dimensions	60-80	Hauteur ou largeur en cm.
	8-10	Circonférence du tronc en cm à 1m de hauteur.
Semis et <u>transplantations</u>	0+1	Plante de semis 1 an
	0+2	Plante de semis 2 ans
	1+1	Plante de semis 1 an + transplanté 1 an
	1+2	Plante de semis 1 an + transplanté 2 ans
	2xT	Plante 2xTransplantée
Greffes	X/1	Plante greffée 1 an
	X/2/A	Plante greffe 2 ans conduite en Axe central
	X/1/I	Plante greffe 1 an avec tige Intermédiaire
Lexique	ARB	Arbuste
	B	Basse tige
	BAL	Baliveau
	DT	Demi tige (130cm)
	GRIMP	Grimpant
	HT	Haute tige (200cm)



Pépinière Lemaire et Fils SPRL

Ychippe, 68
5590 LEIGNON-CINEY
Tel: 083 21 42 71
Fax : 083 21 44 97

www.pepinierelemaire.be



www.pepinierelemaire.be info@pepinierelemaire.be 0032 (0) 83 21 42 71

