

# Pépinière Arnaud Villeroy

Arbres et arbustes rares - Bambous - Hellébores

3, rue de la Chapelle - F 54740 Xirocourt - Tel/Fax : +33(0)3 83 52 55 08

Siret : 483 664 512 00017 - TVA : FR36 483 664 512

<http://www.pepiniere-villeroy.com>

[info@pepiniere-villeroy.com](mailto:info@pepiniere-villeroy.com)



Malus transitoria - © Corinne Villeroy

## Catalogue 2017

**Arbres – Arbustes – Grimpantes**

Page 1

**Bambous**

Page 30

**Hellébores**

Page 32



# Arbres – Arbustes



Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Abelia</b>			<b>Caprifoliacées</b>		
<i>Abelia longituba</i>	Abelia	1,5 m	<u>Chine</u>	☀	Tout sol
Syn. <i>A. parvifolia</i> . Arbuste étalé, à feuilles lustrées ovales et persistantes. La floraison, qui s'étale de juillet à octobre, est constituée de petits tubes pendants en entonnoirs rose-blanc et parfumés.					
<b>Abies</b>			<b>Pinacées</b>		
<i>Abies balsamea</i>	Sapin	15 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	Tout sol
Sapin baumier. Arbre conique dont l'écorce exsude une résine aromatique. Il est remarquable pour sa ramure dense et très élégante.					
<i>Abies concolor</i>		30 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	Tout sol
Sapin du Colorado ou Sapin blanc. Arbre en colonne régulière, remarquable pour son port élégant et son feuillage souple, vert bleuté.					
<i>Abies fabrii</i>		20 m	<u>Chine</u>	☀☺	Tout sol
Syn. <i>A. delavayi</i> var. <i>fabrii</i> . Conifère de taille moyenne au port conique et à l'écorce brune écaillée. Il porte en automne de remarquables cônes presque noirs.					
<i>Abies koreana</i>		15 m	<u>Corée</u>	☀	Tout sol
Sapin de Corée. Petit arbre conique de croissance lente remarquable pour ses cônes cylindriques bleu-violet.					
<i>Abies procera</i>		20 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	Tout sol
Syn. <i>A. nobilis</i> . Sapin noble. Arbre remarquablement élégant au port parfaitement pyramidal, de croissance lente, au feuillage opulent d'un vert bleuâtre profond.					
<b>Acer</b>			<b>Sapindacées</b>		
<i>Acer argutum</i>	Erable	8 m	<u>Chine-Japon</u>	☀☺	Tout sol
Petit arbre élégant, de forme arbustive et érigé. Il est remarquable pour sa coloration automnale rouge doré ainsi que pour la couleur rouge vif de ses rameaux en hiver.					
<i>Acer buergerianum</i>		8 m	<u>Chine-Corée-Japon</u>	☀☺	Tout sol
Petit arbre au port étalé et à la ramure dense. Ses feuilles épaisses, foncées et lustrées sont trilobées mais toutefois souvent polymorphes. Ses couleurs d'automne rouge et orangé, sont tout à fait remarquables.					
<i>Acer capillipes</i>		9 m	<u>Japon</u>	☀☺	Sol frais et humifère
Petit arbre au port élancé. Très décoratif par son écorce jaune vert, striée de blanc crème, ses jeunes pousses rouges et son feuillage automnal rouge carminé vif.					
<i>Acer circinatum</i>		4 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀☺	Tout sol
Erable. Arbuste caduc à couronne large, décoratif par la blancheur de ses pétales printaniers et ses samares rouges. Il est aussi remarquable pour ses couleurs d'automne rouge orangé.					
<i>Acer cissifolium</i>		9 m	<u>Japon</u>	☀☺	Tout sol
Petit arbre plutôt étalé, se distinguant par ses feuilles, bronze à la naissance, prenant ensuite une couleur vert foncé, puis virant à l'automne au rouge brillant, et plus intensément encore en présence d'un sol acide ou neutre.					
<i>Acer davidii</i>		9 m	<u>Chine centrale</u>	☀☺	Tout sol
Arbre aux branches plutôt arquées, remarquable à la fois pour son écorce striée de vert et de blanc, et également pour ses feuilles vert foncé, brillantes, aux pétioles rouges.					
<i>Acer diabolicum</i>		12 m	<u>Japon</u>	☀☺	Tout sol
Erable. Arbre de taille moyenne, à la couronne arrondie, de croissance rapide. Rare en culture, sa floraison remarquablement prolifique, survient avant les feuilles. Magnifique coloration automnale rouge brun.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Acer</b>	Erable		<b>Sapindacées</b>		
<i>Acer elegantulum</i>		3 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Erable. Arbuste modeste rare en culture, de croissance lente. Il est remarquable pour sa très belle écorce lisse et verte ainsi que pour la couleur carmin de ses jeunes feuilles.					
<i>Acer griseum</i>		6 m	<u>Chine centrale</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Erable cannelle. Petit arbre étalé, de croissance lente. Il est remarquable à la fois pour sa célèbre écorce exfoliante, faite de fines lenticelles se découpant en rouleaux brun orangé, ainsi que pour ses magnifiques couleurs automnales.					
<i>Acer japonicum</i>		5 m	<u>Japon</u>	☺☀	<b>Sol frais et humifère</b>
Grand arbuste ou petit arbre à la couronne dense et arrondie. Ses feuilles, découpées en lobes, prennent des teintes automnales rouge carmin à pourpre.					
<i>Acer japonicum 'Vitifolium'</i>		5 m	<u>Japon</u>	☺☀	<b>Sol frais et humifère</b>
Petit arbre à la couronne dense et arrondie. Ses feuilles, évoquant celles de la vigne, prennent des teintes automnales rouge carmin à pourpre.					
<i>Acer longipes</i>		6 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbre moyen, de croissance rapide, qui est la version italienne de A. cappadocicum, il en diffère toutefois par son port très fastigié. Ses feuilles jaunissent à l'automne.					
<i>Acer maximowiczianum</i>		5 m	<u>Chine-Japon</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Erable. Syn. A.nikoense. Etroitement apparenté à A. triflorum, ce petit arbre au port compact et à croissance lente est remarquable en automne pour la couleur orange rouge de ses feuilles.					
<i>Acer oliverianum</i>		8 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Sol frais et humifère</b>
Petit érable au port élané et aux jeunes rameaux violacés. Ses feuilles se teintent de rouge au débourrement et prennent, en automne de vives couleurs du jaune au rouge cramoisi.					
<i>Acer palmatum</i>		4 m	<u>Japon</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
Erable du Japon. Espèce type, polymorphe, qui a permis la création de centaines de cultivars célèbres. Il est ornemental par l'élégance de son port naturellement pleureur et ses vives couleurs automnales rouge clair.					
<i>Acer palmatum 'Blood Good'</i>		4 m	<u>Horticole</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
Erable du Japon. Petit arbre au port arrondi. Ses feuilles, profondément découpées généralement sur 5 lobes, sont pourpre foncé en été, puis rouge pourpre en automne.					
<i>Acer palmatum 'Fireglow'</i>		4 m	<u>Horticole</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
Erable du Japon. Petit arbre au port retombant. Ses feuilles, généralement sur 5 lobes, sont bordeaux foncé en saison et rouge pourpre foncé en automne.					
<i>Acer palmatum 'Osakazuki'</i>		4 m	<u>Horticole</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
Erable du Japon. Petit arbre au port dressé arrondi. Ses feuilles, profondément découpées généralement sur 5 lobes, sont vert clair au printemps, plus foncé en été, puis rouge écarlate en automne.					
<i>Acer palmatum 'Seiryu'</i>		4 m	<u>Horticole</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
Erable du Japon. Petit arbre au port arrondi. Ses feuilles, très découpées généralement sur 5 lobes, sont vert tendre au printemps, vert foncé en été, puis orange foncé en automne.					
<i>Acer palmatum 'Ueno Yama'</i>		4 m	<u>Horticole</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
Erable du Japon. Petit arbre au port dense et arrondi. Ses feuilles, très découpées généralement sur 5/7 lobes, sont jaune citron au printemps, jaune vert en été, puis rouge orangé en automne.					
<i>Acer pensylvanicum</i>		7 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	<b>Sol frais et humifère</b>
Érable jaspé, au port généralement érigé, dont l'écorce, remarquable en toutes saisons, est verte et striée de blanc. Ses feuilles jaunissent en automne.					
<i>Acer pseudosieboldianum</i>		6 m	<u>Chine-Corée-Mandchourie</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Erable. Petit arbre ou grand arbuste à la ramure large. Ses feuilles, très découpées sur 9 lobes, prennent des teintes automnales rose foncé à rouge.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Acer</b>					
<b>Erbable</b>					
<b>Sapindacées</b>					
<i>Acer rubrum 'Redpointe'</i>		10 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Erbable rouge. Petit arbre au port rond. Cultivar très tolérant à la présence de calcaire. Ses feuilles deviennent intensément rouges à l'automne.					
<i>Acer shirasawanum</i>		6 m	<u>Japon</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Petit arbre ou grand arbuste de croissance très lente, à la ramure dense et large. Ses feuilles, très découpées sur 9 à 11 lobes, prennent des teintes automnales jaune orangé, parfois rouge sur ses bords.					
<i>Acer stachyophyllum</i>		12 m	<u>Chine centrale</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Grand arbuste drageonnant, au port fastigié, aux rameaux fins, aux troncs multiples et à l'écorce verte. Rare en culture, ses feuilles, généralement entières et munies d'un pétiole rouge vif, se colorent de jaune orangé et rose pêche à l'automne.					
<i>Acer tegmentosum</i>		4 m	<u>Asie de l'Est</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Erbable jaspé, cousin proche de <i>A. pensylvanicum</i> , à la ramure retombante, dont l'écorce, remarquable en toutes saisons, est verte et striée de blanc. Ses feuilles jaunissent en automne.					
<i>Acer triflorum</i>		6 m	<u>Chine-Corée-Mandchourie</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Petit arbre proche d' <i>A. griseum</i> , au port arrondi et à la croissance lente. Il est remarquable pour son écorce exfoliante mais également pour sa magnifique coloration automnale.					
<b>Aesculus</b>					
<b>Marronnier</b>					
<b>Hippocastanacées</b>					
<i>Aesculus hippocastanum 'Monstrosa'</i>	2 m		<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Marronnier. Petit arbre à croissance lente et au port arrondi. Il est particulièrement remarquable pour ses feuilles crispées et torturées au débourrement ainsi que pour ses couleurs d'automne jaune orangé.					
<i>Aesculus parviflora</i>		2 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Pavier blanc. Arbuste à port étalé. Branches brun rougeâtre. Feuillage jeune bronzé, puis vert foncé en été et jaune à l'automne. Panicules de fleurs blanches à centre rouge Très ornemental.					
<i>Aesculus x neglecta 'Erythroblastos'</i>	8 m		<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
<i>A. flava</i> x <i>A. sylvatica</i> . Arbre conique, aux feuilles palmées. Il est désormais célèbre et remarquable au printemps, lorsque ses feuilles à pétiole rouge, naissent teintées de rose carminé, pour verdier ensuite durant l'été.					
<b>Amelanchier</b>					
<b>Rosacées</b>					
<i>Amelanchier lamarckii</i>		6 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Syn. <i>A. grandiflora</i> . Hybride naturel d' <i>A. canadensis</i> x <i>A. laevis</i> . Arbuste aux tiges érigées remarquable pour sa floraison blanche en avril, ainsi que pour ses fruits comestibles et ses somptueuses couleurs orange rouge automnales.					
<b>Ampelopsis</b>					
<b>Vitacées</b>					
<i>Ampelopsis aconitifolia</i>		12 m	<u>Chine-Mongolie</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Grimpante vigoureuse aux tiges grêles et pourvue de vrilles. Elle se garnit, en septembre, de petits fruits émeraude. Ses feuilles très découpées se colorent de rouge et de jaune en automne.					
<i>Ampelopsis brevipedunculata</i>		5 m	<u>Asie du Nord-Est</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Grimpante vigoureuse. Ses vrilles s'accrochent sur tout support. En automne apparaissent des fruits très décoratifs, sphériques, rose pourpré puis bleu émeraude.					
<i>Ampelopsis orientalis</i>		8 m	<u>Asie Mineure</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Grimpante au port buissonnant, pourvue de vrilles. En été apparaissent des fruits rouges, émeraude, puis noirs bleutés, très décoratifs. Ses feuilles rougissent en automne.					
<b>Arbutus</b>					
<b>Arbousier</b>					
<b>Ericacées</b>					
<i>Arbutus menziesii</i>		8 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Grand arbuste persistant au port étalé et à l'écorce brun-rouge exfoliante. Son feuillage vert foncé vif, sa floraison blanche, ainsi que ses fruits rouge orangé rendent cet arbuste très décoratif en toute saison.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Aronia</b>			<b>Rosacées</b>		
<i>Aronia arbutifolia</i>		3 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Petit arbuste au port érigé, de culture facile, apparenté aux Photinias. Ses feuilles prennent, en automne, des teintes jaunes oranges et rouges et il se couvre de petits fruits rouges parfaitement comestibles.					
<b>Asimina</b>			<b>Annonacées</b>		
<i>Asimina triloba</i>	Asiminier	3 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Ce petit arbre étalé, dont les grandes feuilles alternes jaunissent en automne, donne des fruits, en forme de bouteille, comestibles à maturité.					
<b>Belamcanda</b>			<b>Iridacées</b>		
<i>Belamcanda chinensis</i>		< 1 m	<u>Asie du Sud-Est</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Iris tigré. Vivace rhizomateuse caduque à croissance rapide. Ses petites fleurs rouge orangé naissent en été sur 6 pétales.					
<b>Berberis</b>			<b>Berbéridacées</b>		
<i>Berberis darwinii</i>		3 m	<u>Argentine-Chili</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste persistant, au port érigé et à la croissance vigoureuse. Il est cultivé pour son abondante floraison orange printanière, parfois remontante, suivie en automne par des fruits bleu sombre.					
<i>Berberis mitifolia</i>		2 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Facile à cultiver et vivement coloré. Cet arbuste présente des fleurs jaune rouge au printemps, puis, des fruits rouge cramoisi, ainsi qu'un somptueux feuillage automnal.					
<i>Berberis temolaica</i>		2 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste caduc aux rameaux arqués buissonnant et arrondi. Abondante floraison printanière jaune pâle teintée de rose, suivie en automne par un feuillage orangé et une fructification rouge.					
<b>Betula</b>			<b>Bétulacées</b>		
<i>Betula alleghaniensis</i>	Bouleau	15 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Bouleau jaune, syn. B. lutea. Emblème du Canada, c'est un arbre au port élancé, à l'écorce brun jaune et aux rameaux aromatiques. Etroitement apparenté à B. lenta, ses feuilles jaunissent en automne.					
<i>Betula fontinalis</i>		8 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Syn.B.occidentalis. Grand arbuste aux multiples tronc ou petit arbre. Son écorce est lisse et rouge à rouge foncé. Feuilles assez rondes et finement dentées jaunissant à l'automne.					
<i>Betula lenta</i>		15 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Ce bouleau, de croissance rapide, montre à l'état jeune une écorce agréablement aromatique, de couleur brun rougeâtre brillant, évoquant le tronc d'un merisier.					
<i>Betula platyphylla var.japonica</i>		18 m	<u>Japon</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Cet arbre conique, et de port étroit, vigoureux, laisse apparaître une écorce blanc pur à sa base. Ses feuilles jaunissent en automne.					
<i>Betula platyphylla var.mandshurica</i>		8 m	<u>Mandchourie</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Petit bouleau d'origine asiatique, doté d'une remarquable écorce jaune foncé, lisse, se découpant en fines lenticelles. Ses feuilles jaunissent en automne.					
<i>Betula tatewakiana</i>		2 m	<u>Japon</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste prostré aux branches denses et érigées originaire des tourbières japonaises. Très rare en culture, il se pare en automne de splendides couleurs jaunes et oranges.					
<i>Betula utilis</i>		15 m	<u>Chine-Himalaya</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Bouleau de l'Himalaya. Arbre au port étroit, dont la magnifique écorce blanche s'exfolie en brun rosé.Ses petites feuilles effilées vert foncé, prennent en automne, de superbes teintes jaune d'or.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Buddleja</b>			<b>Loganiacées</b>		
<i>Buddleja japonica</i>		2 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbre aux papillons. Arbuste aux rameaux arqués, couvert de feuilles pointues et dentées. Floraison en longues panicules rose pâle en juillet-août.					
<i>Buddleja lindleyana</i>		2 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste au port érigé et souple, aux rameaux grêles et carrés. Il se couvre, à la fin de l'été, de fleurs violet foncé, montées sur de longues (20 cm) panicules inclinées.					
<b>Callicarpa</b>			<b>Verbénacées</b>		
<i>Callicarpa bodinieri var. giraldii</i>		2 m	<u>Chine</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste dressé et buissonnant. Ses feuilles sont ovales, effilées et vert foncé. Floraison rose en juillet, à l'aisselle des feuilles suivie en automne de fruits violets qui restent longtemps sur ses rameaux.					
<i>Callicarpa dichotoma var. Albibacca</i>		2 m	<u>Chine</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste dressé et buissonnant. Ses feuilles sont ovales, effilées et vert foncé. Floraison rose en juillet, à l'aisselle des feuilles suivie en automne de fruits blancs qui restent longtemps sur ses rameaux.					
<i>Callicarpa japonica</i>		1 m	<u>Japon</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Petit arbuste touffu, il présente en août des fleurs blanc rosé, suivies en octobre de petits fruits violets et brillants.					
<i>Callicarpa kwangtungensis</i>		2 m	<u>Chine</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste dressé et buissonnant. Ses feuilles sont ovales, effilées et vert brun veinées de violacé. Floraison rose en juillet, à l'aisselle des feuilles suivie en automne de fruits violets et brillants qui restent longtemps sur ses rameaux.					
<b>Calycanthus</b>			<b>Calycanthacées</b>		
<i>Calycanthus fertilis</i>		2 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Syn. C. floridus var. laevigatus. Arbre aux anémones. Arbuste au port dressé, aromatique (camphre) dans toutes ses parties. En été, apparaissent des fleurs rouges et parfumées, évoquant la saveur fruitée des fraises.					
<i>Calycanthus floridus</i>		2 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Arbre aux anémones. Arbuste au port dressé, aromatique (camphre) dans toutes ses parties. En été, apparaissent des fleurs rouges et parfumées, évoquant la saveur fruitée des fraises.					
<b>Camellia</b>			<b>Théacées</b>		
<i>Camellia 'El Dorado'</i>	Camélia	2 m	<u>Horticole</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste persistant, au port étalé. Il se couvre, de février à avril, de grandes fleurs pivoine rose pâle simples aux étamines jaunes.					
<i>Camellia 'Sweet Emily Kate'</i>		1 m	<u>Horticole</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste persistant, au port prostré et presque retombante. Peut être planté en couvre-sol, Il se pare, de février à avril, de petites et délicates fleurs rose pâle simples et parfumées.					
<i>Camellia japonica 'Ave Maria'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste persistant, au port légèrement retombant. Il se couvre, de mars à mai, de fleurs miniatures doubles, rose pâle aux étamines jaunes.					
<i>Camellia japonica 'Silver Chalice'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste persistant, au port buissonnant et compact, parfois érigé. Il se couvre, de février à avril, de fleurs blanches simples aux étamines jaunes.					
<i>Camellia rosaeiflora 'Cascade'</i>		1 m	<u>Horticole</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste persistant, au port original en cascade. Peut être planté en couvre-sol, Il se pare, de février à avril, de petites fleurs rose pâle simples et délicates.					
<i>Camellia sasanqua 'Maiden's Blush'</i>		2 m	<u>Horticole</u>	☀	<b>Sol frais et humifère</b>
Camélia d'automne, au port buissonnant et vigoureux. Peut être planté en haie, Il se pare, d'octobre à janvier, de petites fleurs rose clair simples et très parfumées.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Carpinus</b>	Charme		<b>Bétulacées</b>		
<i>Carpinus caucasica</i>		10 m	<u>Caucase</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Ce charme, de croissance plutôt lente, présente, outre son écorce squameuse et de jolies feuilles cordiformes, de curieux fruits verts disposés en grappes pendantes.				
<i>Carpinus coreana</i>		5 m	<u>Corée</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	C'est un petit charme aux allures d'un arbuste large et touffu. Son élégance naturelle est sans doute due aux nuées de petites feuilles lustrées recouvrant des rameaux rouges.				
<i>Carpinus turczaninowii</i>		7 m	<u>Corée</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	C'est un petit arbre élégant, à la cime arrondie, aux branches fines. Ses petites feuilles vert foncé virent à l'orange à l'automne.				
<b>Carya</b>			<b>Juglandacées</b>		
<i>Carya illinoensis</i>		20 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Pacanier. Grand arbre à cime ronde et à l'écorce grise et ridée. On récolte aux États-Unis ses fameuses noix de pécan, parfaitement comestibles à maturité.				
<b>Catalpa</b>			<b>Bignoniacées</b>		
<i>Catalpa ovata</i>		8 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Petit arbre à la cime large. Ses feuilles sont largement ovales et pointues au sommet, il se pare en été de nombreuses panicules de fleurs blanches odorantes et rayées d'orangé, accompagnées de fameuses et longues siliques qui prennent position pou				
<b>Cedrela</b>	Acajou de Chine		<b>Méliacées</b>		
<i>Cedrela sinensis</i>		15 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Ce bel arbre au port élancé et à la cime arrondie possède des feuilles pennées et délicatement odorantes, orangées au printemps puis verte en été. Sur les sujets âgés, les fleurs, blanches, sont parfumées.				
<b>Celtis</b>	Micocoulier		<b>Ulmacées</b>		
<i>Celtis occidentalis</i>		15 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Micocoulier de Virginie. Arbre moyen, au port arrondi et à l'écorce verruqueuse. Insensible à la graphiose, il porte des feuilles dentelées et veloutées puis jaunes en automne, ainsi que des petits fruits sucrés et comestibles.				
<b>Cercidiphyllum</b>	Arbre au caramel		<b>Cercidiphyllacées</b>		
<i>Cercidiphyllum japonicum 'Pendulum'</i>		10 m	<u>Japon</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Ses caractéristiques restent similaires à celles de l'espèce type, mais il doit son port élégant à ses branches très retombantes.				
<i>Cercidiphyllum japonicum 'Rotfuchs'</i>		8 m	<u>Japon</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Arbre au caramel. Petit arbre assez élancé au port droit. Ses feuilles printanières prennent une teinte profondément rouge pourpre. En automne, ses feuilles devenues orange, tombent en s'accompagnant d'un parfum de caramel.				
<b>Cercis</b>	Gainier		<b>Papilionacées</b>		
<i>Cercis chinensis 'Avondale'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Gainier de Chine. Cet arbuste compact à feuilles arrondies présente une écorce gris pâle, s'exfoliant en vieillissant. A la floraison abondante rose pourpre foncé succède une coloration automnale jaune.				
<i>Cercis racemosa</i>		8 m	<u>Chine centrale</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Gainier à grappes. Cet arbuste ou petit arbre, rare en culture, très ramifié porte des feuilles vertes et lustrées, virant au jaune à l'automne. Fleurs rose violacé.				
<i>Cercis siliquastrum</i>		8 m	<u>Asie occidentale</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Arbre de Judée formant un tronc unique sous le climat de Paris. Dans l'Est, il est un petit arbre touffu, appréciant le calcaire. Ses fleurs rose pourpre, apparaissent sur le bois, avant les feuilles.				
<b>Chaenomeles</b>	Cognassier du Japon		<b>Rosacées</b>		
<i>Chaenomeles speciosa</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Cognassier du Japon. Arbrisseau au port rond. Il porte de fortes épines sur ses pousses latérales et une multitude de fleurs blanches doubles au début du printemps qui persistent longtemps.				

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Chaenomeles</b> Cognassier du Japon <b>Rosacées</b>					
<i>Chaenomeles speciosa</i> 'Nivalis'		3 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
Cognassier du Japon. Arbrisseau au port rond. Il porte de fortes épines sur ses pousses latérales et une multitude de fleurs blanches au début du printemps, avant les feuilles. Fruits non comestibles en automne.					
<i>Chaenomeles superba</i> 'Pink Lady'		2 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
Cognassier du Japon. Arbrisseau au port rond. Il porte de fortes épines sur ses pousses latérales et une multitude de fleurs roses au début du printemps, avant les feuilles. Fruits non comestibles en automne.					
<b>Chamaecytisus</b> <b>Papilionacées</b>					
<i>Chamaecytisus austriacus</i>		0,5 m	<u>Asie-Europe</u>		<b>Tout sol</b>
Syn. Cytisus austriacus. Arbrisseau nain compact aux rameaux lisses et au port variable. Il produit en été des bouquets de fleurs profondément jaunes.					
<i>Chamaecytisus ratisbonensis</i>		< 50 cm	<u>Asie-Europe</u>		<b>Tout sol</b>
Arbrisseau nain au port hirsute, aux rameaux lisses et arqués. Peu commun, il produit en été des bouquets de fleurs jaunes parfois teintées de rouge-brun.					
<b>Chimonanthus</b> <b>Calycanthacées</b>					
<i>Chimonanthus nitens</i>		3 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
Grand arbuste arrondi, aux rameaux pubescents et quadrangulaires. Doté d'un feuillage persistant et luisant, il porte à la fin de l'hiver, des fleurs blanc-crème et parfumées.					
<i>Chimonanthus praecox</i>		3 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
Syn. C. fragrans. Petit arbuste au port touffu. Il est remarquable en hiver, lorsqu'il pare son bois nu de fleurs pendantes, jaune clair, dont le parfum évoque celui de la jacinthe.					
<b>Chionanthus</b> Arbre de neige <b>Oléacées</b>					
<i>Chionanthus virginicus</i>		5 m	<u>Amérique du Nord</u>		<b>Tout sol</b>
Arbre de neige. Petit arbre au port étalé et au feuillage vert foncé et lustré, jaunissant en automne. Il se couvre en juin, de fleurs blanches en panicules, légèrement odorantes.					
<b>Cladrastis</b> Virgilier <b>Papilionacées</b>					
<i>Cladrastis lutea</i>		10 m	<u>Amérique du Nord</u>		<b>Tout sol</b>
Virgilier. Arbre au port arrondi, introduit en 1812 en Angleterre puis en France. Il se couvre; en juin, de nombreuses et longues (40 cm) grappes pendantes blanches et parfumées. Ses feuilles jaunissent en automne.					
<b>Clematis</b> Clématite <b>Renonculacées</b>					
<i>Clematis hexapetala</i>		1 m	<u>Asie</u>		<b>Tout sol</b>
Vivace caduque vigoureuse et herbacée à la souche ligneuse. Sa longue floraison tardive de juin à août, s'organise sur des cymes à cinq pétales blancs.					
<i>Clematis kirilowii</i>		1 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
Vivace caduque vigoureuse et herbacée à la souche ligneuse. Sa longue floraison tardive d'avril à août, s'organise en forme de gobelets à cinq pétales blancs.					
<i>Clematis recta</i>		2 m	<u>Europe</u>		<b>Tout sol</b>
Vivace caduque vigoureuse et herbacée à la souche ligneuse. Sa longue et très parfumée floraison tardive de juillet à octobre s'organise en forme d'étoile à cinq pétales blancs.					
<b>Clerodendrum</b> <b>Verbénacées</b>					
<i>Clerodendrum trichotomum</i>		3 m	<u>Chine-Japon</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste buissonnant. Il se couvre, en fin d'été, d'une multitude de fleurs blanches parfumées, à calice rouge. Ses fruits bleu porcelaine, qui apparaissent en fin d'automne, lui confèrent un aspect très décoratif pendant l'hiver.					
<b>Clethra</b> <b>Clethracées</b>					
<i>Clethra alnifolia</i>		2 m	<u>Etats-Unis</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste dressé et drageonnant. Sa très longue floraison automnale, sur de grandes panicules blanches dressées, est très parfumée.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Cornus</b>	Cornouiller		<b>Cornacées</b>		
<i>Cornus 'Norman Hadden'</i>		8 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol
	C.capitata x C.kousa. Petit arbre au port étalé. Feuilles semi persistantes. Floraison en mai-juin, composée de quatre grandes bractées blanches effilées, puis rouge rosé en fin de floraison. Belles couleurs d'automne rouge orangé.				
<i>Cornus amomum</i>		2 à 3 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	Tout sol
	Arbuste à port étalé, aux pousses rouge pourpré mat en hiver. En juin, apparaissent de petites fleurs blanches et très mellifères, suivies de fruits gris bleuté, ronds. En automne, ses feuilles se teintent de pourpre ou de rouge.				
<i>Cornus baileyi</i>		2 à 3 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	Tout sol
	Petit cornouiller qui présente de superbes tiges brun rouge, et dont les feuilles rougissent en automne.				
<i>Cornus controversa</i>		6 m	<u>Chine-Japon</u>	☺☀	Tout sol
	Grand cornouiller, célèbre pour ses branches étagées et sa floraison blanche spectaculaire, qualités qui lui confèrent une allure fière et élégante.				
<i>Cornus florida</i>		5 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	Sol frais et humifère
	Cornouiller à fleurs. Arbre ou petit arbre à port conique. En été, il se pare de petites fleurs vertes entourées par 4 bractées soudées blanches ou rose. Ses feuilles se teintent de pourpre en automne.				
<i>Cornus florida 'Pluribracteata'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Sol frais et humifère
	Cornouiller américain à fleur au port conique. Ses feuilles sont largement ovales. Il est particulièrement remarquable au printemps par sa floraison spectaculaire sur 2 rangées de bractées blanches.				
<i>Cornus hongkongensis</i>		6 m	<u>Chine</u>	☺☀	Tout sol
	Arbuste ou petit arbre persistant et rare. Il se pare, en juin, de fleurs blanc crème, composées de quatre bractées et se colore vivement de pourpre en automne.				
<i>Cornus kousa</i>		4 m	<u>Corée-Japon</u>	☺☀	Tout sol
	Petit arbre en forme de cône large. Floraison blanche en juin. Ses feuilles vert foncé se teintent de pourpre et de rouge à l'automne au cours duquel ses fruits rouges comestibles évoquent des fraises.				
<i>Cornus kousa 'China Girl'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol
	Cornouiller au port droit. Cultivar très ancien (100 ans) qui se couvre, déjà très jeune, en mai-juin, de très abondantes et larges bractées blanc crème suivies de grosses fraises comestibles. Magnifique coloration rouge orange automnale.				
<i>Cornus kousa 'Milky Way'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol
	Cornouiller au port droit. Il se couvre en mai-juin, de très abondantes et larges bractées blanc crème, accompagnées de feuilles qui adoptent, en automne une intense coloration rose et rouge. Ses fruits, évoquant des fraises sont comestibles.				
<i>Cornus kousa 'Satomi'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol
	Cornouiller au port étroit. Cultivar vigoureux qui se couvre en mai-juin, de bractées rose foncé suivies de fraises comestibles. Ses feuilles se colorent en automne de rouge et d'orange.				
<i>Cornus kousa 'White Giant'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol
	Cornouiller au port étroit. Cultivar vigoureux qui se couvre en mai-juin, de très grandes bractées blanches suivies de fraises comestibles. Ses feuilles se colorent en automne de rouge et d'orange.				
<i>Cornus kousa 'Wieting Select'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol
	Cornouiller au port largement conique. Floraison blanc rosé proche de C. kousa var.chinensis sélectionné pour sa brillante coloration automnale rouge orangé. Ses petits fruits évoquant des fraises sont comestibles.				
<i>Cornus kousa var.chinensis</i>		4 m	<u>Corée-Japon</u>	☺☀	Tout sol
	Petit arbre en forme de cône large, à l'écorce craquelée. Il offre en juin des fleurs à grandes bractées blanc crème, puis rouge rosé. Il se pare, en automne, d'un magnifique feuillage rouge orange, et de fruits comestibles évoquant des fraises.				
<i>Cornus nuttallii</i>		4 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	Sol frais et humifère
	Cornouiller à fleurs au port étalé et aux rameaux pleureurs. Ses jeunes pousses sont pourpres et il est remarquable au printemps pour sa floraison blanc crème ainsi que pour sa brillante coloration automnale rouge orangé.				

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Cornus</b>	Cornouiller		<b>Cornacées</b>		
<i>Cornus officinalis</i>		3 m	<u>Chine-Corée-Japon</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbuste vigoureux au port buissonnant et à l'écorce brun clair qui se découpe en lambeaux. De petites fleurs jaunes garnissent les rameaux à la fin de l'hiver, avant la naissance des feuilles.					
<i>Cornus pumila</i>		< 1 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Cornouiller nain. Port compact et très dense. Son feuillage est vert foncé à pointes rougeâtres. Il se couvre en été, de fleurs blanches en panicules aplaties, puis offre en automne ses fruits noirs et son feuillage rouge orange.					
<i>Cornus stricta</i>		5 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Syn. C. foemina. Petit arbre à tronc multiples. Abondante floraison blanc crème en avril-mai. Feuilles lancéolées légèrement marginées de rose. Il porte en automne de jolis petits fruits ronds et bleutés.					
<i>Cornus walteri</i>		8 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Cornouiller. Petit arbre au port colonnaire et élancé, rare en culture. Sa floraison survient en mai sur de petites panicules blanches et légèrement parfumées et il se couvre en automne de petits groupes de fruits noirs et brillants.					
<i>Cornus x rutgersensis 'Rutban'</i>		5 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Syn. C x'Aurora'®. Issu de C.florida x kousa, c'est un cornouiller à fleur au port conique, remarquable au printemps par ses larges bractées jaunes pâles, mais aussi en automne lorsque son feuillage se teinte d'orange et de rouge.					
<b>Coryloopsis</b>			<b>Hamamélidacées</b>		
<i>Coryloopsis multiflora</i>		2 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Syn. C. wilsonii. Arbuste épanoui et étalé. Il se couvre en mai d'abondantes fleurs jaune pâle, formées sur des racèmes pendantes.					
<b>Cotinus</b>	Arbre à perruques		<b>Anacardiacées</b>		
<i>Cotinus 'Grace'</i>		5 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbre à perruques. Petit arbre ou arbuste buissonnant et vigoureux. Ses feuilles sont ovales, pourpres, puis jaune orangé et rouge brillant en automne. Produit de grandes fleurs en panicules rose pourpré.					
<i>Cotinus coggygria</i>		5 m	<u>Asie-Europe</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbre à perruques, Fustet. Petit arbre ou arbuste buissonnant. Ses feuilles sont ovales, vertes, puis jaune orangé et rouge en automne. Produit de grandes fleurs en panicules vaporeuses.					
<i>Cotinus coggygria 'Royal Purple'</i>		2 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbre à perruques. Petit arbre ou arbuste buissonnant. Ses feuilles sont ovales, rouge pourpre foncé avec un liseré rose, puis écarlate en automne. Produit de grandes fleurs en panicules plumeuses, vertes puis fauve à maturité.					
<b>Cotoneaster</b>			<b>Rosacées</b>		
<i>Cotoneaster affinis</i>		4 m	<u>Himalaya</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbuste ou petit arbre, au port érigé, de croissance rapide et dont l'écorce est exfoliante. Espèce très décorative à l'égard de sa floraison blanche de juin et de ses fruits pourpre noir assez gros (1.5 cm).					
<i>Cotoneaster aurantiacus</i>		1,5 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbuste caduc au port dense et aux branches érigées. Il porte en automne de jolis fruits ronds orangés qu'accompagnent des feuilles colorées de rouge orange et bronze.					
<i>Cotoneaster bacillaris</i>		4 m	<u>Himalaya</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbuste caduc au port large et étalé et aux branches érigées. Proche de C. affinis, il porte en automne de nombreux fruits veloutés bleu noir.					
<i>Cotoneaster bradyi</i>		2 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbuste caduc au port étroit et aux branches érigées. Il est remarquable pour ses feuilles vert foncé et pour la profusion de ses petits fruits rouge brillant en automne.					
<i>Cotoneaster coriaceus</i>		4 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbuste ou petit arbre au port érigé, persistant ou semi-persistant. Ses feuilles coriaces sont souvent ovales. Il se couvre en juillet de fleurs blanches en cymes, suivies en automne de fruits rouge brillant.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Cotoneaster</b>			<b>Rosacées</b>		
<i>Cotoneaster cornifolius</i>		4 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste caduc au port étroit et aux branches érigées. Il est remarquable pour sa riche coloration automnale rouge ainsi que pour sa fructification rouge.				
<i>Cotoneaster glaucophyllus</i>		3 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste au port large et étalé, persistant ou semi-persistant. Ses feuilles sont ovales et bleutées au revers. Il se couvre en juillet de fleurs blanches en cymes, suivies en automne de fruits rouge-orangé.				
<i>Cotoneaster hjelmqvistii</i>		2 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste caduc au port prostré et aux branches érigées. Proche de C. Horizontalis, il possède de jolies feuilles vernissées qui prennent, à l'automne, de superbes teintes orange rouge à rouille.				
<i>Cotoneaster hypocarpus</i>		3 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste au port érigé et aux rameaux arqués et retombants. Rare en culture, ses petites feuilles, semi-persistantes, sont vert foncé et vernissées. Fructification orange en automne.				
<i>Cotoneaster kweitschoviensis</i>		0,5 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste prostré aux branches longues et arquées. Il est un remarquable et très élégant couvre-sol persistant ou semi-persistant et couvert de fruits à l'automne.				
<i>Cotoneaster mucronatus</i>		2 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste caduc au port érigé et aux rameaux dressés. Excellent constituant de haie, il est remarquable par sa solide stature et pour ses fruits orange rouge en automne.				
<i>Cotoneaster radicans</i>		< 50 cm	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Syn. C.dammerii var.radicans. Arbuste persistant, rampant et prostré. Il porte, en juin, de petites fleurs blanches suivies, en automne, par une multitude de fruits rouges presque ronds.				
<i>Cotoneaster redheri</i>		3 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste vigoureux à longues tiges érigées. Ses longues feuilles (15 cm) à nervure principale très marquée, rougissent en automne. Fruits rouge vif brillants en fin de saison.				
<i>Cotoneaster rotschildianus</i>		5 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Syn. C.salicifolius 'Rotschildianus'. Arbuste vigoureux au port érigé et aux rameaux arqués et retombants. Ses feuilles, persistantes, sont vert foncé et vernissées. Abondante fructification rouge vif en automne.				
<i>Cotoneaster salicifolius</i>		5 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Syn. C.sargentii. Arbuste vigoureux au port érigé et aux rameaux arqués et retombants. Ses feuilles, persistantes, sont vert foncé et vernissées. Abondante fructification rouge vif en automne.				
<i>Cotoneaster sargentii</i>		5 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Syn. C.salicifolius. Arbuste vigoureux au port érigé et aux rameaux arqués et retombants. Ses feuilles, persistantes, sont vert foncé et vernissées. Abondante fructification rouge vif en automne.				
<i>Cotoneaster sikangensis</i>		3 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste caduc de taille moyenne au port plutôt érigé et aux rameaux arqués. Il est remarquable pour ses couleurs d'automne ainsi que pour la profusion de ses baies rouge orange à la fin de l'été.				
<i>Cotoneaster thimphuensis</i>		4 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste caduc de grande taille aux rameaux arqués. Il offre, à l'automne, de remarquables baies jaunes virant à l'orange, ainsi que de somptueuses couleurs automnales allant du jaune au rouge orange.				
<i>Cotoneaster turbinatus</i>		3 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste vigoureux et gracieux. Ses feuilles ovales, sont semi-persistantes et garnies au revers d'un épais feutrage. Floraison blanche suivie de petits fruits piriformes rouge clair.				
<i>Cotoneaster vandelarii</i>		1,5 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste au port érigé, de croissance rapide. Ses feuilles persistantes et coriaces sont pourpres et très décoratives. Il se couvre, en automne, de fruits rouge orangé brillants et persistant longtemps.				

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Crataegus</b>	Aubépine		<b>Rosacées</b>		
<i>Crataegus cordata</i>		2 à 3 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
C'est l'épine petit corail, arbre élégant, bien que très épineux. Ces fleurs odorantes blanc pur s'épanouissent en été, suivies de fruits rouge vif brillants qui persistent longtemps.					
<b>Cryptomeria</b>			<b>Taxodiacées</b>		
<i>Cryptomeria japonica</i>		15 m	<u>Chine-Japon</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Cèdre du Japon. Arbre persistant au port conique. Ses aiguilles, qui recouvrent le tronc, ont la particularité de se teinter de bronze en hiver puis de reverdir au printemps.					
<b>Davidia</b>	Arbre aux pochettes		<b>Nyssacées</b>		
<i>Davidia involucrata</i>		10 m	<u>Chine occidentale</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbre aux pochettes. Cet arbre se révèle particulièrement élégant lorsque les fleurs printanières s'entourent de longues bractées blanches évoquant d'originales pochettes.					
<b>Deutzia</b>			<b>Hydrangéacées</b>		
<i>Deutzia hybrida 'Strawberry Fields'</i>	2 m		<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste buissonnant au port dressé. Il fleurit en juin sur des panicules composées de fleurs en étoile, rose framboise entourées d'un liseré blanc.					
<i>Deutzia ningpoensis</i>	2 m		<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste épanoui. Il fleurit en juin sur des panicules composées de fleurs en étoile, blanches ou teintées de rose, réunies en panicules.					
<i>Deutzia scabra 'Pride of Rochester'</i>	1 m		<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste au port dressé, aux branches arquées et à l'écorce exfoliante. Ses fleurs blanches double teintées de rose forment des panicules dressées en juillet.					
<b>Diospyros</b>			<b>Ebénacées</b>		
<i>Diospyros glaucifolia</i>		8 m	<u>Chine</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Arbre dioïque au port étalé et à la croissance rapide. Remarquable par son feuillage vernissé glauque. Ses fruits, de la taille d'une grosse cerise orange, se mangent blets.					
<i>Diospyros lotus</i>		10 m	<u>Asie du Sud-Ouest</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Plaqueminier faux lotier. Arbre au port étalé et à la croissance lente. Il est un très proche parent des ébènes africains et porte des petits fruits comestibles à maturité.					
<i>Diospyros virginiana</i>		10 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Plaqueminier de Virginie introduit en France en 1629. Arbre au port arrondi, à l'écorce gris foncé, épaisse, se divisant en petites plaques carrées. Ses fruits sont plus gros que D. lotus et sont comestibles lorsqu'ils sont bien mûrs.					
<b>Dipelta</b>			<b>Caprifoliacées</b>		
<i>Dipelta floribunda</i>		2 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste buissonnant, à l'écorce brun pâle qui s'exfolie et vire au brun jaune. Il fleurit en mai-juin, en grappes pendantes, composées de fleurs tubulées rose pâle et parfumées.					
<b>Ehretia</b>	Cabrillet		<b>Borraginacées</b>		
<i>Ehretia dicksonii</i>		8 m	<u>Chine-Japon-Taiwan</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Cabrillet. Petit arbre étalé, de croissance rapide, remarquable pour son écorce profondément ridée. Ses petites fleurs tubulaires, blanches et parfumées, apparaissent au mois de juin.					
<b>Elaeagnus</b>			<b>Elaeagnacées</b>		
<i>Elaeagnus multiflora</i>		2 m	<u>Chine-Japon</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Goumi du Japon syn. E. edulis. Arbuste aussi large que haut, à rameaux retombants. Sa floraison printanière blanc jaunâtre est suivie, en été, de fruits comestibles de la taille des cerises, rouge brun et agréablement rafraîchissants.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Elaeagnus</b>			<b>Elaeagnacées</b>		
<i>Elaeagnus umbellata</i>		4 m	<u>Chine-Corée-Japon</u>		<b>Tout sol</b>
Arbuste au port étalé, de croissance rapide, portant des pousses brunes souvent épineuses. Feuillage ondulé et argenté au débourrement. Floraison parfumée en fin de printemps, blanc jaune, suivie en automne de fruits rouges et comestibles.					
<b>Eleutherococcus</b>			<b>Araliacées</b>		
<i>Eleutherococcus henryi</i>		2 m	<u>Chine centrale</u>		<b>Tout sol</b>
Syn. <i>Acanthopanax henryi</i> . Arbuste large aux rameaux hérissés à l'apparence exotique. Il porte à l'automne des baies noires évoquant des mûres géantes.					
<i>Eleutherococcus sieboldianus</i>		3 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
Syn. <i>Acanthopanax sieboldianus</i> . Arbuste épineux, parfois grimpant, portant des rameaux fins et arqués. Son feuillage décoratif, son allure tropicale ainsi que ses petites baies noires lui confèrent un caractère ornemental indéniable.					
<b>Embothrium</b>			<b>Protéacées</b>		
<i>Embothrium coccineum</i>		6 m	<u>Chili</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
Arbre ou arbuste drageonnant, de croissance rapide, au port fastigié. Il est remarquable au printemps, par sa très longue floraison faite de grappes denses, orangé ou écarlate, qui se détache d'un feuillage persistant vert foncé brillant.					
<b>Eriostemon</b>			<b>Rutacées</b>		
<i>Eriostemon myoporoides</i>		2 m	<u>Australie</u>		<b>Tout sol</b>
Arbuste buissonnant, au port dressé et aux rameaux verruqueux. Il porte, d'octobre à mai, de petites fleurs tubulaires blanches, roses en bouton.					
<b>Eucalyptus</b>			<b>Myrtacées</b>		
<i>Eucalyptus coccifera</i>		15 m	<u>Australie</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
Arbre étalé remarquable pour son écorce blanche ou grise et blanche, se détachant sur des plaques jaunes et roses chez de jeunes sujets. Ses feuilles, fortement mentholées évoquent la feuille de l'olivier.					
<i>Eucalyptus globulus compacta</i>		8 m	<u>Australie</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
Arbre étalé à la ramure peu touffue. Il est remarquable pour sa superbe écorce blanche et lisse se détachant en lamelles vert pâle. Ses feuilles bleutées ensèrent les rameaux.					
<i>Eucalyptus gregsoniana</i>		4 m	<u>Australie</u>		<b>Tout sol</b>
Eucalyptus nain au port arbustif et de croissance lente. Il est remarquable pour sa superbe écorce blanche et lisse se détachant en lambeaux. Ses feuilles gris vert ensèrent les rameaux.					
<i>Eucalyptus niphophila</i>		5 m	<u>Australie</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
Syn. <i>E. pauciflora</i> ssp. <i>niphophila</i> . Petit arbre de croissance rapide au port étalé. Il est remarquable pour son écorce grise et blanche, se détachant sur des plaques jaunes et vertes.					
<b>Euonymus</b>			<b>Célastracées</b>		
<i>Euonymus americanus</i>		3 m	<u>Amérique du Nord</u>		<b>Tout sol</b>
Arbuste de taille moyenne, à branches quadrangulaires, au port étroit. Ses feuilles vert brillant se teintent souvent de rouge en automne.					
<i>Euonymus myrianthus</i>		3 m	<u>Chine de l'Ouest</u>		<b>Tout sol</b>
Arbuste persistant au port arrondi et buissonnant. Il est remarquable à la fois pour ses feuilles vert mat ainsi que pour ses très jolis fruits orangés renfermant une arille rouge brillante.					
<i>Euonymus oxyphyllus</i>		2 m	<u>Corée-Japon</u>		<b>Tout sol</b>
Arbuste au port dressé. Il porte de jolies feuilles elliptiques colorées de pourpre veiné de jaune en automne. Fruits rouge foncé renfermant des graines à l'arille rouge orangé.					
<b>Exochorda</b>			<b>Rosacées</b>		
<i>Exochorda korolkowii</i>		3 m	<u>Chine-Corée</u>		<b>Tout sol</b>
Arbuste au port généralement buissonnant et plutôt érigé. Remarquable pour ses grandes fleurs blanches odorantes et la précocité de cette floraison (avril).					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Fagus</b>					
<i>Fagus americana</i>	Hêtre	10 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Hêtre. Syn. <i>F. grandifolia</i> . Petit arbre buissonnant, au port étalé et à l'écorce grise et lisse. Il croît essentiellement en sol humide et prend, à l'automne, de riches teintes jaunes à brun pourpre.					
<i>Fagus sylvatica 'Mercedes'</i>		2 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Hêtre, Fayard. Petit arbre étalé au port arrondi et à la ramure majestueuse. Ce cultivar nain, remarquable pour ses feuilles fines et très laciniées, a sa place dans tous les jardins.					
<i>Fagus sylvatica f.purpurea</i>		30 m	<u>Europe</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Hêtre pourpre. Fayard. Arbre étalé au port arrondi et à la ramure majestueuse. Ces feuilles sont rouge orange au printemps, puis pourpre sombre en été et enfin rouge orange en automne.					
<b>Firmiana</b>					
<b>Sterculiacées</b>					
<i>Firmiana simplex</i>		10 m	<u>Chine-Vietnam</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Parasol chinois. Arbre au port arrondi et à l'écorce verte et lisse. Il est remarquable pour son feuillage vert et découpé en forme de cœur, jaunissant à l'automne.					
<b>Forsythia</b>					
<b>Oléacées</b>					
<i>Forsythia ovata</i>		1,5 m	<u>Corée</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbrisseau au port dense et souple et à feuilles ovales. Il se couvre très tôt à la fin de l'hiver, de petites fleurs jaunes très claires. Son feuillage automnal est remarquablement coloré de brun pourpre.					
<b>Fothergilla</b>					
<b>Hamamélidacées</b>					
<i>Fothergilla 'Mount Airy'</i>	Hêtre	1 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Hybride naturel probable entre <i>F. gardenii</i> et <i>F. major</i> , c'est un arbuste buissonnant et touffu, de croissance lente et au port érigé. Il est remarquable pour la profusion de ses petites fleurs blanches et parfumées, mais aussi pour sa superbe coloration automnale jaune orange et rouge vif.					
<i>Fothergilla major</i>		2 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste dressé de croissance lente. Ses fleurs blanches, légèrement teintées de rose, parfumées, apparaissent en même temps que des feuilles qui virent, en automne, au jaune, à l'orange et au rouge brillant.					
<b>Fraxinus</b>					
<b>Oléacées</b>					
<i>Fraxinus ornus</i>	Frêne	8 m	<u>Asie-Europe</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Frêne à fleurs. Petit arbre arrondi, à la cime touffue. Il supporte admirablement la sécheresse et sa floraison est abondante et agréablement odorante. Ses feuilles se teintent de rouge pourpre en automne.					
<b>Fremontodendron</b>					
<b>Sterculiacées</b>					
<i>Fremontodendron 'California Glory'</i>		2 à 3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Syn. <i>Fremontia</i> . Arbuste persistant au port dressé et à la croissance vigoureuse. Floraison jaune foncé en coupe plate, très étalée de mai à novembre. A protéger dans l'Est de la France.					
<b>Ginkgo</b>					
<b>Ginkgoacées</b>					
<i>Ginkgo biloba</i>		25 m	<u>Japon</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbre aux 40 écus. Seule espèce du genre et seul membre de sa famille, ce bel arbre à feuilles caduques, dressé, puis largement étalé, est réputé pour sa résistance à toute pollution, mais aussi pour sa coloration automnale jaune d'or.					
<i>Ginkgo biloba 'Mariken'</i>		2 à 3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbre aux 40 écus. Petit conifère caduc, au port arrondi. De croissance lente, ce cultivar se garnit de petites feuilles vert pomme, densément insérées sur le bois et jaunes d'or à l'automne.					
<b>Gleditsia</b>					
<b>Caesalpiniciacées</b>					
<i>Gleditsia triacanthos</i>		30 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Févier d'Amérique. Grand arbre épineux à la croissance rapide et au port étalé. Floraison estivale mellifère. Son feuillage vire au jaune d'or à l'automne.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Gymnocladus</b>			<b>Caesalpiniacées</b>		
<i>Gymnocladus dioicus</i>		25 m	<u>Canada</u>		<b>Tout sol</b>
Chicot du Canada. Arbre à port étalé et à croissance lente. Il est ornemental grâce, à la fois, à ses feuilles colorées du printemps jusqu'à l'automne, et à sa parure hivernale très particulière.					
<b>Halesia</b>			<b>Styracacées</b>		
<i>Halesia carolina</i>		6 m	<u>Amérique du Nord</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
Arbre aux cloches d'argent. Petit arbre au port étalé et à l'écorce écaillée et exfoliante. Sur le bois, naissent en avril-mai, un peu avant les feuilles, de nombreuses et ravissantes petites clochettes blanches.					
<b>Hamamelis</b>			<b>Hamamélidacées</b>		
<i>Hamamelis mollis</i>		4 m	<u>Chine de l'Ouest</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
Associé à H. japonica, il est le parent de très nombreux et célèbres cultivars. Arbuste dressé. Il est considéré comme le plus beau du genre, remarquable par ses grandes feuilles se teintant de jaune cuivré à l'automne et par le parfum de ses fleurs jaunes vif.					
<i>Hamamelis virginiana</i>		3 m	<u>Amérique du Nord</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste au port dressé. Ses feuilles sont jaunes en automne. Ses fleurs, jaune-clair, apparaissent en automne à la chute des feuilles.					
<i>Hamamelis x intermedia 'Aphrodite'</i>	2 à 3 m		<u>Horticole</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
H.japonica x H.mollis. Arbuste vigoureux, large au port épanoui. Sur le bois d'hiver apparaissent de grandes fleurs jaune-orange et parfumées.					
<i>Hamamelis x intermedia 'Barmstedt Gold'</i>	2 à 3 m		<u>Horticole</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
H.japonica x H.mollis. Arbuste vigoureux, large au port élané. Sur le bois d'hiver apparaissent de grandes fleurs jaune d'or à cœur rouge et très parfumées.					
<i>Hamamelis x intermedia 'Jelena'</i>	3 m		<u>Horticole</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
H.japonica x H.mollis. Arbuste vigoureux, large au port épanoui. Sur le bois d'hiver apparaissent de grandes fleurs jaune-orange émergeant d'un calice rouge. Coloration automnale orange et rouge.					
<i>Hamamelis x intermedia 'Rubin'</i>	2 à 3 m		<u>Horticole</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
H.japonica x H.mollis. Arbuste large au port épanoui. Ses grandes feuilles virent à l'orange et au rouge en automne. Sur le bois d'hiver apparaissent des fleurs rouges parfumées.					
<i>Hamamelis x intermedia 'Yamina'</i>	3 m		<u>Horticole</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
H.japonica x H.mollis. Arbuste large au port épanoui. Ses grandes feuilles virent à l'orange et au rouge en automne. Sur le bois d'hiver apparaissent des fleurs rouges parfumées.					
<b>Hemiptelea</b>			<b>Ulmacées</b>		
<i>Hemiptelea davidii</i>		6 m	<u>Asie de l'Est</u>		<b>Tout sol</b>
C'est un petit arbre, au port large, possédant de longues et peu nombreuses épines sur son tronc. Il est rare en culture. Ses petites feuilles dentées jaunissent à l'automne.					
<b>Hibiscus</b>			<b>Malvacées</b>		
<i>Hibiscus paramutabilis</i>		3 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
Arbuste de taille moyenne. Remarquable floraison estivale sur pétales blanc pur avec un calice rouge. Il est conseillé de protéger cette espèce dans l'Est de la France.					
<b>Hippophae</b>			<b>Elaeagnacées</b>		
<i>Hippophae rhamnoides 'Hergo'</i>		6 m	<u>Asie-Europe</u>		<b>Tout sol</b>
Argousier. Cultivar femelle. Grand arbuste ou petit arbre épineux et buissonnant. Très utilisé pour stabiliser les sols et les dunes, il se couvre à l'automne, de petits fruits orangé très énergisants.					
<b>Hovenia</b>			<b>Rhamnacées</b>		
<i>Hovenia dulcis</i>		6 m	<u>Chine</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
Ce petit arbre gracieux est apprécié pour ses petites fleurs estivales jaunes, et parfumées, et également, pour ses petits fruits noirs comestibles, évoquant la saveur du melon.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Hydrangea</b>			<b>Hydrangéacées</b>		
<i>Hydrangea arborescens</i> 'Annabelle'	1,5 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol	Arbuste caduc formant une touffe arrondie. Il fleurit longuement en été sur de grandes panicules sphériques blanc crème.
<i>Hydrangea arborescens</i> 'Pink Pincushion'	1,5 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol	Arbuste caduc formant une touffe arrondie. Il fleurit longuement en été sur de grandes panicules sphériques, légèrement parfumées, rose en bouton, puis crème à maturité.
<i>Hydrangea paniculata</i>	1,5 m	<u>Chine-Japon-Russie</u>	☺☀	Tout sol	Hydrangéa de montagne. Arbuste vigoureux et de culture facile, au port dressé ou étalé. Il fleurit en été sur le bois de l'année, sur de grandes panicules coniques et d'une couleur allant du blanc pur au blanc-crème.
<i>Hydrangea paniculata</i> 'Diamant Rouge'®'Rendia'	1,5 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol	Arbuste de culture facile, au port dressé ou étalé. Il fleurit abondamment en été sur le bois de l'année, sur de grandes panicules rose rouge presque coniques.
<i>Hydrangea paniculata</i> 'Kyushu'	1,5 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol	Arbuste de culture facile, au port dressé ou étalé. Il fleurit abondamment en été sur le bois de l'année, sur de grandes panicules blanches presque coniques.
<i>Hydrangea paniculata</i> 'Limelight'	1,5 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol	Hydrangéa de montagne. Arbuste de culture facile, au port dressé ou étalé. Il fleurit abondamment en été sur le bois de l'année, sur de grandes panicules presque rondes et d'une couleur nettement jaune.
<i>Hydrangea paniculata</i> 'Phantom'	1,5 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol	Arbuste de culture facile, au port dressé ou étalé. Il fleurit abondamment en été sur le bois de l'année, sur de grandes panicules presque rondes et d'une couleur blanche puis rose en automne.
<i>Hydrangea paniculata</i> 'Wim's Red'	1,5 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol	Arbuste de culture facile, au port dressé ou étalé. Il fleurit abondamment en été sur le bois de l'année, sur de grandes panicules presque rondes et d'une couleur blanche puis rose et rouge en automne.
<i>Hydrangea quercifolia</i>	1,5 m	<u>Etats-Unis</u>	☺☀	Tout sol	Hydrangea à feuilles de chêne. Arbuste formant une touffe arrondie. Il fleurit longuement en été sur de grandes panicules coniques blanches. Il est divinement coloré de rouge-pourpre en automne, demeurant ainsi tout l'hiver.
<i>Hydrangea serratifolia</i>	20 m	<u>Chili</u>	☺☀	Tout sol	Hydrangea grimpant à feuilles vert foncé et persistantes. Il fleurit en été sur de petites panicules blanc crème. A réserver aux climat doux.
<b>Hypericum</b>			<b>Clusiacées</b>		
<i>Hypericum kouytchense</i>	1 m	<u>Chine</u>	☺☀	Tout sol	Millepertuis. Arbuste buissonnant, au port arrondi et aux rameaux arqués. Généralement semi-persistant, il fleurit longuement de juin à octobre à partir de petites fleurs étoilées jaune d'or.
<b>Idesia</b>			<b>Flacourtiacées</b>		
<i>Idesia polycarpa</i>	4 m	<u>Chine</u>	☺☀	Tout sol	Seule espèce du genre, ce petit arbre dioïque croît rapidement. Il est cultivé pour ses feuilles larges et cordiformes, montées sur de longs pétioles rouges, ainsi que pour ses fruits rouges décoratifs.
<b>Ilex</b>			<b>Aquifoliacées</b>		
<i>Ilex verticillata</i>	3 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	Sol frais et humifère	Arbuste dioïque, caduc aux branches étalées et descendantes. Intolérant au calcaire, il est remarquable pour ses fruits rouges persistant d'octobre à janvier.

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Indigofera</b>			<b>Papilionacées</b>		
<i>Indigofera potaninii</i>		2 m	<u>Chine de l'Ouest</u>		<b>Tout sol</b>
Indigotier. Arbuste buissonnant au port droit et au feuillage léger, vert clair et pubescent. En été s'épanouissent de petites fleurs roses violacé en grappes denses et érigées.					
<b>Koelreuteria</b>			<b>Sapindacées</b>		
<i>Koelreuteria paniculata</i>		10 m	<u>Chine-Corée-Japon</u>		<b>Tout sol</b>
Savonnier de Chine. Arbre étalé, de croissance lente, au port tortueux et à la cime aplatie. Remarquable pour son abondante floraison jaune en été suivie de fruits capsulés en forme de lanternes, persistant longtemps pendant l'hiver.					
<b>Kolkwitzia</b>			<b>Caprifoliacées</b>		
<i>Kolkwitzia amabilis</i>		2 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
Seule espèce du genre, c'est un arbuste drageonnant, aux longues tiges arquées, doté d'une belle écorce se détachant en lanières. Il se couvre, à la fin du printemps, de petites fleurs en clochette, rose pâle à foncé.					
<b>Lagerstroemia</b>			<b>Lythracées</b>		
<i>Lagerstroemia indica 'Muskogee'</i>		6 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
Lilas des Indes. L. faurei x L. indica. Petit arbre au port élané, dont la remarquable écorce marron, se desquame en fin lambeaux. A la fin de l'été survient une abondante floraison lavande suivie de belles couleurs automnales.					
<i>Lagerstroemia indica 'Tuscarora'</i>		6 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
Lilas des Indes. L. faurei x L. indica. Petit arbre au port élané, dont la remarquable écorce marron, se desquame en fin lambeaux. A la fin de l'été survient une abondante floraison rose rouge suivie de belles couleurs automnales.					
<b>Larix</b>			<b>Pinacées</b>		
<i>Larix laricina</i>	Mélèze	6 m	<u>Amérique du Nord</u>		<b>Tout sol</b>
C'est le mélèze le plus répandu en Amérique du Nord. Il forme un cône plutôt étroit et développe des aiguilles vert bleuté et une écorce rosâtre.					
<i>Larix principis var. ruprechtii</i>		20 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
Une variété de L. gmelinii, au port en candélabre, à croissance rapide et aux rameaux brun-rouge.					
<i>Larix sibirica</i>		10 m	<u>Asie-Europe</u>		<b>Tout sol</b>
Mélèze de Sibérie. Syn L. russica. Arbre au port conique et à l'écorce écaillée. Ses jeunes pousses sont jaune vif et ses feuilles douces, vert tendre, jaunissent avant de tomber en fin d'automne.					
<i>Larix sukaczewii</i>		10 m	<u>Asie-Europe</u>		<b>Tout sol</b>
Mélèze. Syn. L. sibirica. Arbre au port conique et à l'écorce écaillée. Ses jeunes pousses sont jaune vif et ses feuilles douces, vert tendre, jaunissent avant de tomber en fin d'automne.					
<b>Leycesteria</b>			<b>Caprifoliacées</b>		
<i>Leycesteria formosa 'Purple Rain'</i>		2 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
Arbre aux faisans. Arbuste érigé au port touffu. Il est remarquable pour sa longue floraison qui s'étale de juin à octobre, avec des épis pendants de fleurs blanches entourées de bractées rouges. Ses jeunes feuilles sont violacées.					
<b>Ligustrum</b>			<b>Oléacées</b>		
<i>Ligustrum tschonoskii</i>	Troëne	1 m	<u>Asie</u>		<b>Tout sol</b>
Troëne nain. Petit arbuste au port compact. Sa floraison en fines panicules blanches, légèrement parfumées, survient dès le mois de juin et persiste jusqu'en octobre où l'on découvre ses nombreux fruits bleu noir.					
<b>Lindera</b>			<b>Lauracées</b>		
<i>Lindera benzoin</i>		3 m	<u>Amérique du Nord</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste au port arrondi et aux branches érigées. Genre dioïque, il est cultivé pour ses feuilles aromatiques épicées ainsi que pour sa coloration automnale jaune ou rouge.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Lindera</b>			<b>Lauracées</b>		
<i>Lindera erythrocarpa</i>		4 m	<u>Asie de l'Est</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
	Arbuste aromatique au port plutôt élané. Il offre tôt ses petites fleurs jaunes ou vertes. Ses feuilles vernies et glabres, vert bleu, virent au jaune lumineux en automne.				
<b>Liquidambar</b>			<b>Hamamélidacées</b>		
<i>Liquidambar styraciflua 'Slender Silhouette'</i>		6 m	<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
	Forme fastigiée du célèbre Liquidambar. Il forme un arbuste étroit au port colonnaire. De croissance lente, il se pare, à l'automne, de vives couleurs orange à pourpres, persistant longuement sur l'arbre.				
<b>Lonicera</b>	Camériser		<b>Caprifoliacées</b>		
<i>Lonicera caerulea var. kantschatica</i>		1 m	<u>Asie-Europe</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
	Camérisier bleu. Arbrisseau de l'étage subalpin, vigoureux, polymorphe, mais le plus souvent très ramifié. Il porte, en avril, des petites fleurs jaunes suivies en automne de fruits bleus comestibles.				
<i>Lonicera demissa</i>		1,5 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
	Chèvrefeuille arbustif caduc. Rare en culture, il présente des tiges rouge-pourpre, à feuilles ovales. Ses fleurs blanc-crème, apparaissent à la fin du printemps, suivies de petits fruits rouges en automne.				
<i>Lonicera ferdinandii</i>		2 à 3 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
	Chèvrefeuille arbustif caduc. Etroitement apparenté à L. deflexicalyx. Il présente des tiges rouge-pourpre, à feuilles ovales. Ses fleurs blanc-crème, apparaissent à la fin du printemps, suivies de petits fruits rouges en automne.				
<i>Lonicera fragrantissima</i>		2 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
	Cet arbuste semi-persistant offre dès le mois de février de petites fleurs blanc-crème, très parfumées, suivies de baies rouge sombre.				
<i>Lonicera involucrata</i>		2 à 3 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
	Arbuste compact et buissonnant. Ses fleurs, jaune foncé, naissent en mai, et sont entourées de grandes bractées vertes qui rougissent. Il produit en automne des baies noires et luisantes.				
<i>Lonicera periclymenum 'Chic &amp; Choc'®</i>		1 m	<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
	Chèvrefeuille des bois semi-persistant. Grimpante compacte, de forme arbustive à petit développement. Il donne naissance, de juin à septembre, à de nombreuses fleurs multicolores et parfumées.				
<i>Lonicera standishii 'Budapest'</i>		2 m	<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
	Chèvrefeuille arbustif au port arrondi. Ses feuilles, souvent semi-persistantes, particulièrement velues, sont vert foncé et fines. Remarquable pour sa floraison blanc-crème et parfumée en fin d'hiver.				
<i>Lonicera syringantha</i>		2 m	<u>Chine de l'Ouest</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
	Arbuste au port gracieux et élané, aux rameaux fins. Il se couvre en mai de très nombreuses fleurs en clochettes rose lilas, très intensément parfumées.				
<i>Lonicera x heckrottii</i>		2 m	<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
	L. x americana x L. sempervirens. Grimpante caduque ou semi-persistante. Durant l'été s'épanouissent des fleurs, très parfumées, tubulaires, rose à l'extérieur et oranges à l'intérieur.				
<b>Lycium</b>	Baie de Goji		<b>Solanacées</b>		
<i>Lycium barbarum</i>		3 m	<u>Chine</u>	☀	<b>Tout sol</b>
	Baie de Goji. Arbuste vigoureux et érigé, parfois retombant et épineux. Floraison violette en mai. Il est désormais célèbre pour ses baies rouges antioxydantes.				
<b>Magnolia</b>			<b>Magnoliacées</b>		
<i>Magnolia 'Ann'</i>		2 à 3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Sol frais et humifère</b>
	Magnolia liliiflora 'Nigra' x Magnolia stellata 'Rosea'. Arbuste à port compact. Ses fleurs sont rose tendre à l'extérieur et plus pâles à l'intérieur.				

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Magnolia</b>			<b>Magnoliacées</b>		
<i>Magnolia 'Galaxy'</i>		10 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol
M. liliflora 'Nigra' x M. sprengeri 'Diva'. Petit arbre conique, à croissance rapide. Floraison en avril, généralement avant les feuilles, en gobelets roses pourprés.					
<i>Magnolia 'Genie'®</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Sol frais et humifère
M. soulangeana x M. liliflora 'Genie'. Arbuste de croissance lente à port compact. Ses fleurs rouge foncé lie de vin, légèrement parfumées, en forme de tulipes, sont parfois remontantes.					
<i>Magnolia 'Judy'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Sol frais et humifère
M. liliflora 'Nigra' x M. stellata 'Rosea'. Arbuste de croissance lente à port compact. Ses fleurs rose pourpre, parfumées, en coupe dressées, sont tardives et remontantes.					
<i>Magnolia 'Susan'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Sol frais et humifère
M. liliflora 'Nigra' x M. stellata 'Rosea'. Arbuste à port compact de croissance lente. Ses fleurs pourpre, en fuseaux dressés, sont tardives, parfumées et parfois remontantes.					
<i>Magnolia acuminata</i>		15 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	Tout sol
Arbre vigoureux de port dressé jeune et étalé en vieillissant. Il porte, tard au printemps, des fleurs en coupe, vertes et bleutées, suivies, en automne, par de curieux fruits en forme de concombre.					
<i>Magnolia denudata</i>		8 m	<u>Chine-Corée-Japon</u>	☺☀	Sol frais et humifère
Syn. M. heptapeta. Arbre caduc au port étalé. Sa floraison, blanc pur en coupe, est précoce et survient avant les feuilles en mars-avril.					
<i>Magnolia liliflora 'Nigra'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol
Arbuste buissonnant, compact et arrondi. La floraison s'étale d'avril à juin en générant de grandes fleurs pourpre.					
<i>Magnolia stellata 'Royal Star'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol
Magnolia étoilé. Arbuste compact au port buissonnant, de croissance lente. Il se couvre, avant ses feuilles, de nombreux boutons légèrement rosés qui deviendront des fleurs blanches étoilées et très parfumées.					
<i>Magnolia tripetala</i>		6 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	Tout sol
Magnolia parasol. Petit arbre ample, au port plutôt conique et à la croissance rapide. Il possède un feuillage d'un vert très soutenu et ses grandes fleurs blanc-crème sont odorantes.					
<i>Magnolia wilsonii</i>		5 m	<u>Chine</u>	☺☀	Tout sol
Arbuste à port étalé. Ses pousses sont rouge pourpré. En mai s'épanouissent des fleurs parfumées blanc pur, pendantes, aux étamines rouge cramoisi.					
<i>Magnolia x soulangeana</i>		4 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol
Arbuste étalé, souvent aussi large que haut. Hybride horticole issu de M. liliflora et M. denudata, il porte, avant ses feuilles, de grosses fleurs parfumées, roses à rouges, en forme de tulipes.					
<b>Malus</b>			<b>Rosacées</b>		
<i>Malus hupehensis</i>	Pommier	7 m	<u>Chine</u>	☀	Tout sol
Petit arbre étalé au port étroitement pyramidal et à l'écorce écailleuse. Il porte au printemps d'innombrables fleurs roses puis blanches, très parfumées, suivies en automne de petites pommes jaunes et rouges.					
<i>Malus ioensis</i>		4 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	Sol frais et humifère
Petit arbre au port étroit, dont l'écorce brune se desquame avec l'âge. Sa floraison rose tendre, très tardive à la fin du mois de mai, est très parfumée. Ses feuilles virent à l'orange rouge à l'automne.					
<i>Malus sargentii</i>		4 m	<u>Chine</u>	☀	Tout sol
Arbuste au port étalé. Il porte au printemps d'innombrables fleurs roses puis blanches, très parfumées, suivies en automne de petites pommes jaunes et rouges.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Malus</b>	Pommier		<b>Rosacées</b>		
<i>Malus sieboldii</i>		2 m	<u>Japon</u>	☀	<b>Tout sol</b>
	Syn. M. toringo. Arbuste au port étalé. Il porte au printemps d'innombrables fleurs roses puis blanches, très parfumées, suivies en automne de petites pommes jaunes et rouges.				
<i>Malus sikkimensis</i>		7 m	<u>Chine-Himalaya</u>	☀	<b>Tout sol</b>
	Petit arbre étalé aux rameaux érigés et à l'écorce écailleuse. Il porte au printemps une multitude de fleurs blanches suivies, en automne, de petites pommes rouge foncé.				
<b>Menispermum</b>			<b>Ménispermacées</b>		
<i>Menispermum canadense</i>		3 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀☺	<b>Tout sol</b>
	Grimpante dioïque, volubile et drageonnante. Ses tiges, très fines, parfois herbacées, portent de jolies feuilles d'un vert bleuté gris sur trois lobes. Floraison estivale blanc-jaune. Ses fruits, toxiques, ressemblent à du raisin noir.				
<b>Metasequoia</b>			<b>Taxodiacées</b>		
<i>Metasequoia glyptostroboides</i>		20 m	<u>Chine</u>	☀☺	<b>Sol frais et humifère</b>
	Sa silhouette gracieusement conique, son feuillage vert clair, et une belle écorce, en font un arbre recherché. Ses feuilles deviennent jaune d'or puis brunes à l'automne avant leur chute.				
<b>Morus</b>	Mûrier		<b>Moracées</b>		
<i>Morus nigra</i>		10 m	<u>Asie</u>	☀	<b>Tout sol</b>
	Mûrier noir. Arbre à port arrondi aux feuilles cordiformes. En automne naissent des petits fruits évoquant les mûres, pourpres à maturité et à la saveur doucement acidulée.				
<b>Myrica</b>			<b>Myricacées</b>		
<i>Myrica gale</i>		1,5 m	<u>Hémisphère Nord</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
	Piment royal, Myrte des marais. Cet arbuste dioïque compact porte des feuilles ovales vert sombre aromatiques. Ses fruits sphériques jaune verdâtre sont groupés en épis denses.				
<b>Nothofagus</b>			<b>Fagacées</b>		
<i>Nothofagus obliqua</i>		25 m	<u>Chili</u>	☀	<b>Tout sol</b>
	Grand arbre de croissance rapide, aux branches élégamment retombantes. Il est remarquable pour ses petites feuilles dentées et ses couleurs d'automne jaunes, rouges puis brunes.				
<i>Nothofagus procera</i>		25 m	<u>Chili</u>	☀	<b>Tout sol</b>
	Syn. N.alpina. Grand arbre de croissance rapide, formant un large cône. Ses jeunes feuilles dentées sont bronze puis jaune au débourrement, et oranges à rouges en automne.				
<b>Nyssa</b>			<b>Nyssacées</b>		
<i>Nyssa aquatica</i>		15 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀☺	<b>Sol frais et humifère</b>
	Arbre caduc au port conique évoquant celui des conifères. Il est splendide en automne lorsque son feuillage rougit intensément accompagne ses petits fruits ronds bleutés.				
<i>Nyssa sylvatica</i>		20 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀☺	<b>Sol frais et humifère</b>
	Arbre conique, pyramidal, à la ramure très étagée et aux branches inférieures plutôt retombantes. Il se pare, en automne, d'éblouissantes couleurs oranges et rouges dont l'effet est tout simplement saisissant.				
<b>Osmanthus</b>			<b>Oléacées</b>		
<i>Osmanthus x burkwoodii</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☀☺	<b>Tout sol</b>
	O.delavayi x O.decorus. Arbuste persistant au port compact. Son feuillage coriace, vert foncé lustré, est finement denté. Fleurit en avril-mai sur de petits tubes blancs très parfumés.				
<b>Ostrya</b>			<b>Bétulacées</b>		
<i>Ostrya carpinifolia</i>		15 m		☀☺	<b>Tout sol</b>
	Charme houblon. Arbre au port conique, de croissance rapide et de culture facile. Son écorce gris-brun s'exfolie avec l'âge et ses inflorescences évoquent celles du houblon.				

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Oxydendron</b>			<b>Ericacées</b>		
<i>Oxydendron arboreum</i>		4 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺	<b>Sol frais et humifère</b>
Andromède en arbre. Seule espèce du genre. Arbuste au port conique. Ses feuilles vert foncé et lustrées, se colorent, à l'automne, d'éclatantes teintes jaune, orange et rouge foncé, en même temps que naissent ses fleurs en panicules blanc-crème.					
<b>Parrotia</b>			<b>Hamamélidacées</b>		
<i>Parrotia persica</i>		6 m	<u>Caucase-Iran</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbre à cime compacte, étalé, au tronc court, dont l'écorce s'exfolie en plaques brunes et grises. En automne, il se pare de somptueuses couleurs oranges à rouge pourpré persistant longuement.					
<i>Parrotia persica 'Bella'</i>		4 m	<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Petite forme de P.persica. Arbre à cime compacte, étalé, au tronc court, dont l'écorce s'exfolie en plaques brunes et grises. Il se pare au printemps de somptueuses feuilles rouge pourpré qui persisteront ainsi jusqu'à la fin de l'automne.					
<b>Phellodendron</b>			<b>Rutacées</b>		
<i>Phellodendron chinensis</i>		8 m	<u>Chine centrale</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Arbre dioïque au port étalé et à l'écorce fine. Les feuilles, aromatiques, pennées, de 30 à 40 cm, portent jusqu'à 13 folioles vert moyen se colorant de jaune à l'automne.					
<b>Philadelphus</b>			<b>Hydrangéacées</b>		
<i>Philadelphus 'Belle Etoile'</i>	Seringat	1,5 m	<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Seringat. Petit arbuste au port évasé. Floraison abondante en mai-juin sur des grappes blanches, très parfumées, au cœur légèrement marqué de pourpre.					
<i>Philadelphus 'Galahad'</i>		1,5 m	<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Seringat. Arbuste massif, de croissance lente, au port buissonnant. Floraison blanche très parfumée et très abondante, en fin de printemps. Taille possible après la floraison.					
<i>Philadelphus 'Silver Shower'</i>		1 m	<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Seringat. Arbuste de petit développement aux branches érigées. En mai-juin, floraison blanche simple, très parfumée, à l'arôme de fraise des bois et très abondante. Taille possible après la floraison.					
<i>Philadelphus 'Snowbelle'</i>		1,5 m	<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Seringat. Arbuste massif, de croissance lente, au port buissonnant. Floraison blanche double, très parfumée et très abondante, en fin de printemps. Taille possible après la floraison.					
<i>Philadelphus 'Virginal'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Seringat. Petit arbuste vigoureux au port dressé. Floraison abondante en juin-juillet sur des grappes d'un blanc pur, doubles et très parfumées.					
<i>Philadelphus 'White Rock'</i>		1,5 m	<u>Horticole</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Seringat. Petit arbuste vigoureux au port souple et retombant. Floraison abondante en juin-juillet sur des grappes d'un blanc pur, simples ou doubles et très parfumées.					
<b>Photinia</b>			<b>Rosacées</b>		
<i>Photinia niitakayamensis</i>		3 m	<u>Taiwan</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste persistant au port dense. Ses feuilles, plus étroites et effilées que P.davidiana, prennent de superbes teintes orange et rouge brillant à l'automne, et restent ainsi pendant tout l'hiver. Baies rouges rosées automnales.					
<i>Photinia parvifolia</i>		3 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste caduc à la silhouette élégante. Ses feuilles effilées et finement dentées, prennent en automne de superbes teintes allant de l'orange au rose. Floraison blanche suivie de jolis petits fruits rouges.					
<i>Photinia villosa</i>		4 m	<u>Chine-Corée-Japon</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste caduc à la couronne étalée. Ses feuilles soyeuses prennent en automne de superbes teintes allant de l'orange au rose. Floraison blanche suivie de jolis petits fruits rouges qui persistent longtemps.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Picea</b>	Epicéa		<b>Pinacées</b>		
<i>Picea koyamae</i>		25 m	<u>Japon</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Arbre moyen au port étroitement conique et à l'écorce grise finement écailleuse. Ses jeunes pousses sont rouge orange. Rare en culture, il se distingue d'autres espèces grâce à la présence de résine sur ses bourgeons.					
<i>Picea likiangensis</i>		25 m	<u>Chine</u>	☀	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbre au port en cône large, à l'écorce brun-gris, écailleuse et fissurée. Ses cônes femelles sont rougeâtres à maturité et ses petites fleurs rouge vif sont abondantes.					
<i>Picea obovata</i>		15 m	<u>Asie-Europe</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Epicéa de Sibérie. Arbre moyen au port large, parfois buissonnant. Rare en culture, il se distingue de P. abies par ses feuilles et ses cônes plus petits.					
<i>Picea omorika</i>		15 m	<u>Sud des Balkans</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Epicéa de Serbie. Arbre au port étroit et aux branches retombantes. Il est remarquable pour son écorce brune se craquelant en plaques carrées.					
<i>Picea orientalis</i>		25 m	<u>Caucase</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Sapinette d'Orient. Arbre au port conique, puis largement colonnaire, à l'écorce grise se craquelant avec l'âge. C'est l'épicéa qui possède les aiguilles les plus courtes. Peut être taillé en haie.					
<i>Picea pungens f. glauca</i>		15 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Epicéa du Colorado ou Sapin bleu. Arbre en cône régulier, d'un aspect bleuté. De croissance très lente, cet épicéa se contente souvent de sols pauvres, pierreux et secs.					
<b>Pinus</b>	Pin		<b>Pinacées</b>		
<i>Pinus aristata</i>		8 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Arbre à port conique, de croissance extrêmement lente, à l'écorce lisse et gris foncé. Ses aiguilles sont renouvelées tous les 17 ans et l'on peut admirer, dans leur région d'origine, des sujets âgés de plus de 4700 ans!					
<i>Pinus armandii</i>		15 m	<u>Chine-Corée</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Pin d'Armand. Arbre moyen au port souple et large, aux branches horizontales. Ses aiguilles, douces et groupées par 5, évoquent l'apparence du pin de l'Himalaya.					
<i>Pinus bungeana</i>		12 m	<u>Chine</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Pin Napoléon. Arbre de croissance lente formant une colonne. Il est cultivé pour son écorce superbe, lisse, qui s'exfolie en petites écailles, laissant sur le tronc des plaques crème, pourpres et gris-vert.					
<i>Pinus coulteri</i>		20 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀☺	<b>Tout sol</b>
Pin à gros cônes. Grand arbre arrondi, à l'écorce grise et fissurée. Il porte de longs bourgeons cylindriques, des aiguilles groupées par 3, de très grands cônes, jusqu'à 40 cm, et de très grosses graines.					
<i>Pinus densiflora</i>		15 m	<u>Asie du Nord-Est</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Pin rouge du Japon. Arbre très cultivé au Japon, un peu comme le serait notre Pin sylvestre ici. C'est aussi l'une des espèces les plus utilisées pour réaliser des bonsaïs.					
<i>Pinus pinea</i>		15 m	<u>Méditerranée</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Pin parasol, Pin pignon. Arbre conique puis tabulaire. Il est remarquable pour son écorce brun orangé, s'exfoliant par plaques.					
<i>Pinus sabiniana</i>		10 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Pin gris de Californie. Arbre conique ou arrondi, à l'écorce grise et fissurée. Rare en culture, il aime les terrains secs et croît rapidement. Ses aiguilles sont groupées par 3.					
<i>Pinus tabuliformis</i>		15 m	<u>Chine</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Arbre rare, conique à l'état jeune, s'aplatissant au sommet avec l'âge. L'écorce brun rouge dans la partie haute est grise et fissurée à la base. Feuilles groupées par deux.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Pinus</b>	Pin		<b>Pinacées</b>		
<i>Pinus thunbergii</i>		20 m	<u>Japon</u>	☀	<b>Tout sol</b>
					Pin noir du Japon où il y est très cultivé à titre ornemental. L'arbre affiche un tronc bosselé, une écorce noir violacé, des paires d'aiguilles épaisses et de remarquables bourgeons blancs.
<i>Pinus veitchii</i>		25 m	<u>Amérique</u>	☀	<b>Tout sol</b>
					Syn. Payacahuite. Pin blanc du Mexique. Arbre au port conique, dont l'écorce grise et lisse s'écaille avec l'âge. Sa silhouette évoque celle de P. wallichiana. Aiguilles groupées par 5.
<i>Pinus wallichiana</i>		30 m	<u>Himalaya</u>	☀☹	<b>Tout sol</b>
					Pin pleureur de l'Himalaya. Arbre très élégant, au port conique et à l'écorce écailleuse. Ses longues feuilles, groupées par cinq, sont vert bleuté et douces au toucher.
<b>Pistacia</b>			<b>Anacardiées</b>		
<i>Pistacia chinensis</i>		8 m	<u>Chine</u>	☀	<b>Tout sol</b>
					C'est le plus rustique des pistachier, arbre ou souvent arbuste élancé, dioïque, dont les feuilles rouge brillant offrent un magnifique spectacle en automne.
<b>Poliiothisis</b>			<b>Flacourtiacées</b>		
<i>Poliiothisis sinensis</i>		4 m	<u>Chine centrale</u>	☀☹	<b>Tout sol</b>
					Arbre au port étalé, à l'écorce grise, cannelée. Il possède de grandes feuilles pointues et il se couvre, en été, d'une multitude de petites fleurs blanches parfumées, réunies en panicules.
<b>Poncirus</b>			<b>Rutacées</b>		
<i>Poncirus trifoliata</i>		3 m	<u>Chine-Corée</u>	☀☹	<b>Sol frais et humifère</b>
					Citronnier épineux. Arbuste caduc aux feuilles trifoliées et à la tige très épineuse. Floraison blanche et parfumée en mai. Il produit en automne des fruits comestibles cuits.
<b>Prunus</b>			<b>Rosacées</b>		
<i>Prunus maackii</i>		10 m	<u>Mandchourie</u>	☀	<b>Tout sol</b>
					Cerisier à fleurs. Ce petit arbre très vigoureux, au port étalé, est sur terre pour offrir à tous sa superbe écorce brun-jaune couleur de miel, exfoliante et douce au toucher.
<i>Prunus x cistena</i>		2 m	<u>Horticole</u>	☀	<b>Tout sol</b>
					P.cerasifera 'Pissardi' x P.pumila. Petit arbre aux rameaux dressés. Il se couvre, en mars, d'une multitude de petites fleurs roses avant les feuilles. Son feuillage rouge clair en saison évolue vers le rouge cuivré en automne.
<b>Pseudocydonia</b>			<b>Rosacées</b>		
<i>Pseudocydonia sinensis</i>		5 m	<u>Chine</u>	☀	<b>Tout sol</b>
					Seule espèce du genre. Petit arbre étalé, remarquable pour son écorce blanche exfoliante. Il porte, à la suite d'un été chaud, de longs fruits jaunes ovoïdes parfaitement comestibles ainsi que de magnifiques couleurs d'automne.
<b>Pseudowintera</b>			<b>Wintéracées</b>		
<i>Pseudowintera colorata 'Marjorie Congreve'</i>	0,5 m		<u>Nouvelle Zélande</u>	☀☹	<b>Tout sol</b>
					Arbuste buissonnant et dense, au port étalé. Il est remarquable pour la coloration de son feuillage persistant jaune rose panaché de rouge foncé, puis beige. Floraison jaune discrète et printanière.
<b>Psidium</b>			<b>Myrtacées</b>		
<i>Psidium cattleianum</i>		6 m	<u>Amérique du Sud</u>	☀	<b>Tout sol</b>
					Goyavier de Chine. Arbre tropical persistant à l'écorce brune et lisse. Il est remarquable pour ses fruits, rouges à maturité, de la taille d'une mirabelle et excellents comestibles.
<b>Ptelea</b>			<b>Rutacées</b>		
<i>Ptelea trifoliata</i>		5 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀☹	<b>Tout sol</b>
					Orme de Samarie. Grand arbuste caduc au port dense et arrondi, à l'écorce aromatique, au feuillage terné, présentant de petites fleurs blanches estivales très parfumées.

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Ptelea</b>			<b>Rutacées</b>		
<i>Ptelea trifoliata</i> 'Aurea'		4 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	Tout sol
Grand arbuste caduc au port dense et arrondi, à l'écorce aromatique. Ses feuilles suivent un cycle particulier de couleurs puisqu'elles naissent jaune-vert, puis vertes à maturité, et enfin jaunes en automne.					
<b>Pyrus</b>			<b>Rosacées</b>		
<i>Pyrus calleryana</i>		10 m	<u>Chine</u>	☺☀	Tout sol
Poirier. Célèbre par sa stature colonnaire et remarquable à la fois pour son intense floraison blanche en mars-avril ainsi que pour sa coloration automnale rouge orange.					
<i>Pyrus ussuriensis</i>		6 m	<u>Asie du Nord-Est</u>	☺☀	Tout sol
Poirier. Arbre conique au port épanoui et à la croissance vigoureuse. Il est remarquable par la précocité et l'abondance de ses fleurs blanches en ombelles, mais également pour ses couleurs automnales cuivrées et pourpres.					
<b>Quercus</b>			<b>Fagacées</b>		
<i>Quercus bicolor</i>	Chêne	15 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	Sol frais et humifère
Chêne blanc des marais. Arbre moyen, au port étalé, à l'écorce fissurée et exfoliante. Ses feuilles lustrées et peu lobées, prennent à l'automne de magnifiques teintes allant de l'orange au rouge vif.					
<i>Quercus coccinea</i>		20 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	Sol frais et humifère
Chêne écarlate. Arbre magnifique, au port plutôt arrondi, dont l'écorce gris-brun, s'exfolie en plaques. Son feuillage, superbe, profondément lobé et découpé, se teinte d'un rouge vif profond tout au long de l'automne.					
<i>Quercus falcata var.pagodifolia</i>		15 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	Sol frais et humifère
Chêne rouge falciforme. Arbre au port étalé, à l'écorce gris-brun fissurée. Ses feuilles elliptiques sont profondément découpées et jaunissent en automne.					
<i>Quercus garryana</i>		15 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	Tout sol
Chêne de Garry. Arbre caduc, parfois arbustif mais généralement à tronc unique à la couronne largement étalée. Ses feuilles veloutées prennent en automne des teintes jaune orangé.					
<i>Quercus michauxii</i>		20 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	Tout sol
Grand arbre caduc au port compact et arrondi. Exploité massivement pour son bois d'excellente qualité, il est également remarquable pour ses couleurs automnales écarlates.					
<i>Quercus nigra</i>		15 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	Sol frais et humifère
Chêne noir. Arbre conique, au port large, et à l'écorce brune et lisse. Ses feuilles étroites et vert foncé, sont souvent semi-persistantes et indistinctement bilobées ou trilobées.					
<i>Quercus palustris</i>		20 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	Sol frais et humifère
Chêne des marais. Arbre de forme conique et large, de croissance rapide et à l'écorce grise et lisse. Ses feuilles superbement découpées, prennent en automne, des teintes allant de l'écarlate au brun-rouge.					
<i>Quercus phellos</i>		20 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀	Sol frais et humifère
Chêne à feuilles de saule. Arbre étalé, à l'écorce grise et lisse. Ses feuilles, qui sont entières, linéaires et fines, se colorent de jaune, d'orange et de rouge clair en automne.					
<i>Quercus robur</i> 'Concordia'		8 m	<u>Horticole</u>	☺☀	Tout sol
Chêne pédonculé. Arbre étalé, à la couronne arrondie. Cultivar remarquable par la coloration vert-jaune de ses feuilles, coloration qu'il conserve jusqu'à l'automne.					
<i>Quercus rubra</i>		25 m	<u>Amérique du Nord</u>	☺☀	Sol frais et humifère
Chêne rouge d'Amérique. Arbre étalé, de croissance rapide, à l'écorce lisse, gris foncé. Il est pratiquement naturalisé en France et fut très utilisé en reboisement. Ses longues feuilles elliptiques et très découpées, rougissent en automne.					
<i>Quercus shumardii</i>					
Chêne américain tolérant au calcaire, au port colonnaire large, à l'écorce grise et lisse, de croissance assez rapide. Ses feuilles, très découpées, évoquant la forme de Q. rubra, rougissent en automne.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Quercus</b>			<b>Fagacées</b>		
<i>Quercus virginiana</i>		10 m	<u>Amérique du Nord</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
	Chêne de Virginie. Petit arbre parfois totalement arbustif et rhizomateux, persistant, à l'écorce profondément fissurée. Ses feuilles épaisses et vernissées, évoquent celles du houx sur un jeune sujet.				
<b>Raphiolepis</b>			<b>Rosacées</b>		
<i>Raphiolepis umbellata</i>		1,5 m	<u>Japon</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
	Syn R. japonica. Arbuste très ramifié à feuillage persistant et coriace. Il est remarquable par l'abondance de son feuillage vert foncé, ainsi que pour sa floraison blanc pur et odorante.				
<b>Rhamnus</b>			<b>Rhamnacées</b>		
<i>Rhamnus frangula</i>		3 m	<u>Asie-Europe</u>		<b>Tout sol</b>
	Bourdaïne. Arbuste caduc au port buissonnant et étalé. Célèbre pour ses vertus médicinales, il l'est aussi par ses fruits rouges noircissant en été et sa parure automnale jaune.				
<i>Rhamnus frangula 'Fine Line'</i>		3 m	<u>Asie-Europe</u>		<b>Tout sol</b>
	Bourdaïne. Arbuste caduc au port buissonnant et étalé. Célèbre pour ses vertus médicinales, il l'est aussi par ses fruits rouges noircissant en été et sa parure automnale jaune.				
<b>Rhodotypos</b>			<b>Rosacées</b>		
<i>Rhodotypos scandens</i>		1,5 m	<u>Chine-Japon</u>		<b>Tout sol</b>
	Petit arbuste aux tiges arquées. Il est remarquable pour ses feuilles plissées d'un vert tendre lumineux, ainsi que pour sa floraison blanche, qui survient sans discontinuer du printemps à l'été. Fruits en baies noires lustrées.				
<b>Rhus</b>			<b>Anacardiées</b>		
<i>Rhus aromatica</i>		1 m	<u>Amérique du Nord</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste caduc et drageonnant formant une boule aux tiges étalées. Il est remarquable pour ses petites fleurs jaunes estivales et surtout pour ses splendides couleurs automnales oranges et rouges.				
<b>Robinia</b>			<b>Papilionacées</b>		
<i>Robinia fertilis</i>		2 à 3 m	<u>Amérique du Nord</u>		<b>Tout sol</b>
	Syn. R. hispida var. fertilis. Arbuste buissonnant et drageonnant, recouvert d'une douce pilosité. Il est remarquable par sa floraison printanière, en longues et abondantes grappes rose pourpré.				
<b>Sambucus</b>	Sureau		<b>Caprifoliacées</b>		
<i>Sambucus nigra 'Laciniata'</i>		4 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
	Sureau noir. Cultivar célèbre pour ses feuilles vert sombre et très découpé, sa coloration automnale rouge pourpré, ainsi que pour ses fleurs printanières blanches ombrées de rose.				
<i>Sambucus nigra 'Serenade'</i>		2 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
	Sureau noir. Cultivar remarquable pour son feuillage, rose rouge au printemps, puis jaune vert en été, et enfin rose en automne. Fleurs blanches en ombelle, parfumées en mai-juin.				
<b>Sapindus</b>			<b>Sapindacées</b>		
<i>Sapindus mukorossi</i>		9 m	<u>Asie</u>		<b>Tout sol</b>
	Grand arbuste ou petit arbre au port étalé. Ses feuilles, composées de 8-12 folioles réticulées, persistent longuement. Ses fleurs, vert-jaune, naissent sur des panicules terminales. Ses graines sont les fameuses noix de lavage.				
<b>Sarcococca</b>			<b>Buxacées</b>		
<i>Sarcococca hookeriana</i>		1,5 m	<u>Chine de l'Ouest</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste persistant, tapissant et compact, aux racines rhizomateuses traçantes et au feuillage vert foncé, très effilé et brillant. En hiver apparaissent des bouquets de fleurs blanches très parfumées, précédées de baies noires.				
<b>Sassafras</b>			<b>Lauracées</b>		
<i>Sassafras albidum</i>		10 m	<u>Amérique du Nord</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
	Arbre au port d'abord touffu sur de nombreuses tiges, puis développant un tronc unique avec l'âge. Ses curieuses feuilles polymorphes ainsi que sa teinte automnale allant du jaune orangé au rouge pourpré, lui assurent de grandes qualités ornemental				

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Securinega</b>			<b>Euphorbiacées</b>		
<i>Securinega suffruticosa</i>		2 m	<u>Chine-Vietnam</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbuste modeste au port élégant et aux branches arquées. Il porte en été de petites fleurs rondes, vertes puis blanches et son feuillage est d'un vert tendre jusqu'à l'automne.					
<b>Sequoiadendron</b>			<b>Taxodiacées</b>		
<i>Sequoiadendron giganteum</i>		35 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Grand arbre conique, puis colonnaire, aux branches incurvées. Son écorce est épaisse, crevassée et liégeuse. Il possède quelques records, dont la longévité (3000 ans) et son volume : quelques sujets dépassent 20 m de diamètre.					
<b>Sinocalycanthus</b>			<b>Calycanthacées</b>		
<i>Sinocalycanthus sinensis</i>		2 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbrisseau à port plutôt étalé. Ses grandes feuilles entières et vert tendre ainsi que sa floraison printanière, blanc rosé à cœur jaune, en coupe, justifient son caractère ornemental.					
<b>Sophora</b>			<b>Papilionacées</b>		
<i>Sophora cassioides</i>		8 m	<u>Chili</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbre élégant, au port buissonnant et étalé. Il possède de petites feuilles multifoliées et sa floraison estivale jaune d'or, très précoce, est suivie en automne de longues et fines grappes de fruits pendants (Z8).					
<i>Sophora davidii</i>		2 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbuste buissonnant ou étalé, parfois épineux. Il possède de petites feuilles multifoliées et sa floraison, bleu pourpré et blanc, annonce les premiers jours de l'automne.					
<b>Sorbus</b>			<b>Rosacées</b>		
<i>Sorbus bakonyensis</i>	Sorbier	8 m	<u>Europe de l'Est</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Syn.S.baconensis. Petit arbre au port presque colonnaire, rare en culture. Sorbier à feuilles simples dentelées et légèrement duveteuses. Il se couvre en automne de baies rouges écarlates.					
<i>Sorbus ellipsoidal</i>		6 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Petit arbre au port élané. Sorbier rare en culture, étroitement apparenté avec S.glabriuscula dont il se distingue toutefois par ses folioles elliptiques. Il est remarquable pour ses couleurs d'automne et ses fruits blancs teintés de rose.					
<i>Sorbus sargentiana</i>		6 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Sorbier au port érigé, de croissance lente. Il se distingue de toutes les autres espèces par ses gros bourgeons poisseux sur d'épais rameaux. Il est remarquable par sa coloration automnale jaune et rouge ainsi que pour ses grappes de fruits oranges					
<i>Sorbus wilfordii</i>		6 m	<u>Corée-Japon</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Petit arbre compact, presque conique, à tiges dressées. Il est tout à fait ornemental par ses feuilles, cuivrées au débournement, puis jaunes et rouges en automne, ainsi que pour ses nombreux fruits oranges à rouges brillants.					
<b>Stachyurus</b>			<b>Stachyuracées</b>		
<i>Stachyurus chinensis</i>		2 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste caduc, à port étalé, qui présente de gracieuses tiges recourbées, et dont les feuilles se colorent superbement de rose et de rouge à l'automne. Floraison précoce en mars en longues grappes blanc-jaune.					
<b>Staphylea</b>			<b>Staphyleacées</b>		
<i>Staphylea holocarpa</i>		4 m	<u>Chine centrale</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Arbuste dressé, à port étalé. Son feuillage à trois folioles est bleuté et ses fruits, piriformes et rosés, surviennent après une floraison précoce, en panicules blanches.					
<i>Staphylea pinnata</i>		4 m	<u>Asie-Europe</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Faux pistachier. Arbuste dressé, aux pousses vigoureuses. Ses jolies feuilles vertes et bleutées au revers s'accompagnent, au printemps, de petites fleurs parfumées, blanches ombrées de rose.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Stauntonia</b>			<b>Lardizabalacées</b>		
<i>Stauntonia hexaphylla</i>		10 m	<u>Corée-Japon</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Liane persistante et dioïque. Ses grandes feuilles sont palmées et découpées en lobes. Au mois de mai s'épanouissent des grappes de fleurs violettes et parfumées. Ses fruits sont comestibles.					
<b>Stewartia</b>			<b>Théacées</b>		
<i>Stewartia koreana</i>		4 m	<u>Corée</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Syn. <i>S. pseudocamellia</i> var. <i>koreana</i> . Arbuste presque colonnaire dont la superbe écorce, rose, rouge-brun et gris, se desquame. Il donne, en été, de petites fleurs blanches en coupe, légèrement plus grandes et plus ouvertes que celles du type.					
<i>Stewartia monadelphæa</i>		5 m	<u>Corée-Japon</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste ou petit arbre au port droit. Il est remarquable notamment pour sa superbe écorce orange ainsi que sa floraison blanche et ses couleurs automnales rouge-orange.					
<i>Stewartia pseudocamellia</i>		4 m	<u>Japon</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste presque colonnaire dont la superbe écorce, rose, rouge-brun et gris, se desquame. Il donne, en été, de petites fleurs blanches en coupe, évoquant celles de l'églantier, et ses feuilles rougissent en automne.					
<i>Stewartia serrata</i>		4 m	<u>Japon</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste presque conique, dont l'écorce brun-rouge se desquame. Ses feuilles rougissent en automne et il donne en juin, de jolies et grandes fleurs blanches parfumées à étamines jaunes.					
<b>Styrax</b>			<b>Styracacées</b>		
<i>Styrax japonicum</i>		3 m	<u>Asie de l'Est</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste élégant, à port étalé. Ses feuilles luisantes, virent à l'or ou au rouge en automne. Il donne, en mai-juin, de petites fleurs blanches parfois rosées, campanulées et parfumées.					
<i>Styrax japonicum 'Fragrant Fountain'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste élégant, à port étalé. Ses feuilles luisantes, virent à l'or ou au rouge en automne. Il donne, en mai-juin, de petites fleurs blanches parfois rosées, campanulées et très parfumées.					
<i>Styrax japonicum 'June Snow'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Arbuste élégant, à port étalé d'introduction récente. Il donne, en juin, d'abondantes petites fleurs blanches, campanulées et très parfumées et garde longtemps ses feuilles avant de jaunir et de tomber.					
<i>Styrax obassia</i>		6 m	<u>Chine-Corée-Japon</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
Petit arbre au port presque colonnaire, à l'écorce réticulée. Il porte, en été, des grappes couvertes de petites fleurs campanulées blanches. Ses feuilles dentées virent au jaune en automne.					
<b>Syringa</b>			<b>Oléacées</b>		
<i>Syringa josikaea</i>	Lilas	4 m	<u>Europe de l'Est</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Lilas de Hongrie. Arbuste au port touffu. Son feuillage, très décoratif est vert foncé et lustré dessus. Floraison lilas violacé parfumée, et tardive en juin.					
<i>Syringa komarowii</i>		3 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Lilas. Syn. <i>S. sargentiana</i> . Arbuste au port arrondi drageonnant peu. Il se distingue par ses grandes feuilles lancéolées et sa floraison printanière sur des grappes pendantes, rose pâle et parfumées.					
<i>Syringa oblata</i>		3 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Lilas. Arbuste au port touffu. Floraison lilas clair parfumée, et précoce en avril-mai. Ses grandes feuilles rondes prennent, à l'automne, de superbes teintes rouges.					
<i>Syringa tomentella</i>		3 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Lilas. Arbuste au port grêle. Ses rameaux sont lenticellés. Il fleurit assez tardivement sur des panicules dressées, blanc-rose et parfumées.					
<i>Syringa wolfii</i>		6 m	<u>Asie de l'Est</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Lilas. Grand arbuste au port dressé. Rare en culture, ses feuilles offrent un revers grisâtre et sa floraison, en très grandes panicules rosées, est très parfumée.					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Syringa</b>	Lilas		<b>Oléacées</b>		
<i>Syringa x chinensis</i>		4 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
	S. vulgaris x S. laciniata. Hybride naturel obtenu à Rouen en 1777. Sa spectaculaire floraison s'offre en mai, sur des panicules pourpre lilacé, puis blanches et surtout très parfumées.				
<i>Syringa x laciniata</i>		2 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
	S. protolaciniata x S. laciniata. Cultivar sélectionné pour l'étroitesse de ses feuilles, caractère très exacerbé issu de son parent S. laciniata. Floraison printanière sur petites panicules bleu lilacé.				
<i>Syringa x prestoniae 'Miss Canada'</i>		2 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
	Lilas au feuillage vert foncé qui prend de magnifiques teintes de jaune en automne. La floraison abondante d'un rose lumineux, survient en juin.				
<i>Syringa x prestoniae 'Nocturne'</i>		2 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
	Lilas. Arbuste au port aéré. C'est l'un des lilas les plus tardifs, avec une floraison qui survient en mai, sur de grandes panicules violettes. Coloration automnale jaune.				
<b>Tetracentron</b>			<b>Tétracentracées</b>		
<i>Tetracentron sinense</i>		6 m	<u>Chine-Himalaya</u>		<b>Tout sol</b>
	Petit arbre au port étalé, puis arrondi, rare en culture. Seule espèce du genre, il est original et remarquable par ses fruits en épis pendant au cours de l'été et ses feuilles cordiformes et dentées, rouges en automne.				
<b>Tetradium</b>			<b>Rutacées</b>		
<i>Tetradium daniellii</i>		6 m	<u>Chine-Corée</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbre à miel. Syn. T. velutina ou Euodia daniellii. Petit arbre à port étalé, aux feuilles composées, qui jaunissent en automne. Il se couvre en été, de nombreuses petites fleurs blanches aromatiques et très mellifères, suivies de fruits roses.				
<b>Thalictrum</b>			<b>Renonculacées</b>		
<i>Thalictrum aquilegifolium</i>		< 1 m	<u>Asie-Europe</u>		<b>Sol frais et humifère</b>
	Vivace rhizomateuse érigée dont les fleurs plumeuses, à la fin du printemps, sont souvent roses pâle.				
<b>Trachelospermum</b>			<b>Apocynacées</b>		
<i>Trachelospermum jasminoides</i>		8 m	<u>Chine-Corée-Japon</u>		<b>Tout sol</b>
	Faux jasmin. Liane ligneuse, volubile et persistante. Ses feuilles, vert foncé et luisantes, virent au rouge bronze en hiver. Il se pare, en été, de curieuses fleurs parfumées d'un blanc pur en forme d'hélice.				
<b>Tsuga</b>			<b>Pinacées</b>		
<i>Tsuga canadensis</i>		20 m	<u>Amérique du Nord</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbre formant une cime pyramidale très large mais il croit parfois sous forme d'arbrisseau. Son feuillage très soyeux, vert foncé, est disposé sur 2 rangs écartés.				
<b>Viburnum</b>	Viorne		<b>Caprifoliacées</b>		
<i>Viburnum 'Eskimo'</i>		3 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
	V. x carlcephalum 'Eskimo' Arbuste au port compact et arrondi. Il se couvre, en avril, de grandes fleurs parfumées, d'un blanc pur immaculé, rondes en boule, à partir de boutons roses. Ses feuilles rougissent en automne.				
<i>Viburnum carlesii</i>		2 m	<u>Corée-Japon</u>		<b>Tout sol</b>
	Arbuste au port compact et arrondi. En avril, des boutons roses donnent des fleurs tubulaires blanches (ou rosées) très parfumées sur de grands corymbes ronds. Ses feuilles rougissent en automne.				
<i>Viburnum carlesii 'Diana'</i>		2 m	<u>Horticole</u>		<b>Tout sol</b>
	Viorne. Forme naine de V. carlesii. Arbuste au port compact et arrondi. En avril, des boutons roses donnent des fleurs tubulaires blanches (ou rosées) très parfumées sur de grands corymbes ronds. Ses feuilles rougissent en automne.				
<i>Viburnum macrocephalum</i>		3 m	<u>Chine</u>		<b>Tout sol</b>
	Viorne. Arbuste au port dense et arrondi, souvent caduc. Il est remarquable par son éclatante floraison blanche sur des grandes panicules rondes qui évoquent largement certaines floraisons d'Hydrangea.				

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Viburnum</b>	Viorne		<b>Caprifoliacées</b>		
<i>Viburnum nudum</i>		3 m	<u>Amérique du Nord</u>	☀️	<b>Sol frais et humifère</b>
	Arbuste de taille moyenne à la croissance érigée. Ses feuilles, lustrées et sombres, se colorent de cuivre en automne. Il fleurit en ombelles blanches au printemps et se couvre de nombreuses grappes de fruits rouges, puis bleu noir en automne.				
<i>Viburnum nudum 'Pink Beauty'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Arbuste de taille moyenne à la croissance érigée. Ses feuilles, lustrées et sombres, se colorent de cuivre en automne. Il fleurit en ombelles blanches au printemps et se couvre de nombreuses grappes de fruits roses en automne.				
<i>Viburnum plicatum 'Tennessee'</i>		2 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Syn. <i>V.plicatum</i> 'Rotundifolium'. Arbuste compact. Ses feuilles, cordiformes, plissées et effilées, prennent de superbes teintes rouge orangé à l'automne. Produit au printemps de grandes fleurs en boule d'une blancheur pure.				
<i>Viburnum plicatum 'Watanabe'</i>		1,5 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Syn. <i>V.plicatum</i> 'Nanum Semperflorens'. Arbuste érigé et étalé. Ses feuilles, cordiformes, plissées et effilées, prennent de superbes teintes rouge orangé à l'automne. Produit au printemps et en été des fleurs en corymbes plates blanches étagées.				
<i>Viburnum setigerum</i>		2 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Arbuste au port ample. Sa floraison, en juin-juillet, est blanche et pourpre. Elle est suivie d'une abondante fructification décorative, faite de baies orangées puis rouge brillant.				
<i>Viburnum x 'Judii'</i>		2 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Viorne. Hybride de <i>V.carlesii</i> et <i>V.bitchiense</i> dont il a hérité des caractères les plus remarquables. Ainsi, son parfum est l'un des plus délicat parmi les viornes. Fleurs tubulaires serrées roses puis blanches. Ses feuilles rougissent en automne.				
<i>Viburnum x bodnantense 'Charles Lamont'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	<i>V.farreri</i> x <i>V.grandiflorum</i> . Nommé ainsi d'après le 'Bodnant Garden' au pays de Galles dont il est issu. Cultivar célèbre pour ses feuilles rougissant à l'automne, mais aussi pour sa longue floraison hivernale parfumée en groupe serré de petits tubes.				
<i>Viburnum x burkwoodii</i>		2 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	<i>V.carlesii</i> x <i>V.utile</i> . Arbuste persistant au port compact. Très parfumé et épicé, il se couvre de grandes fleurs en boules blanches au printemps, suivies de petits fruits rouges virant au noir.				
<i>Viburnum x burkwoodii 'Anne Russel'</i>		1,5 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	<i>V.x burkwoodii</i> ( <i>V. utile</i> x <i>V.carlesii</i> ) x <i>V.carlesii</i> . Cultivar issu d'un croisement arrière (hybride réhybridé avec un des parents). Très parfumé et épicé, il se couvre de grandes fleurs en boules blanches au printemps et rougit en automne.				
<i>Viburnum x carlcephalum</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	<i>V.carlesii</i> X <i>V.macrocephalum</i> . Arbuste au port compact et arrondi. Il fleurit tôt en avril, sur de grands corymbes ronds, blanc crème, très parfumés, à partir de boutons roses. Ses feuilles rougissent en automne.				
<i>Viburnum x hillieri 'Winton'</i>		2 à 3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	<i>V.henryi</i> x <i>V.rubescens</i> . Arbuste au port arrondi. Il se couvre, en juin, de fleurs blanches sur de petites panicules. Il rougit en automne et porte de nombreux fruits rouges qui persistent en hiver.				

**x Chitalpa** **Bignoniacées**

<i>x Chitalpa tashkentensis</i>		5 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Catalpa bignonioides x Chilopsis linearis. Hybride intergénérique très vigoureux obtenu en Ouzbékistan en 1960. Ses fleurs sont rose pâle à l'extérieur et marquée de pourpre et de jaune à l'intérieur.				

**x Sycoparrotia** **Hamamélidacées**

<i>x Sycoparrotia semidecidua</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	<i>Parrotia persica</i> x <i>Sycopsis sinensis</i> . Arbuste semi-persistant à port étalé. Rare en culture, il offre, en juin, des bouquets compacts de fleurs à bractées brunes.				

**Xanthoceras** **Sapindacées**

<i>Xanthoceras sorbifolia</i>		2 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
	Arbuste au port érigé, à tiges robustes et dressées. Son feuillage est léger, vert foncé lustré, persiste longtemps, avant de prendre une teinte jaune d'or. Fleurs printanières, blanches étoilées en panicules.				

<i>Genre/espèce</i>	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Zanthoxylum</b>	Clavaliér		<b>Rutacées</b>		
<i>Zanthoxylum ailanthoides</i>		3 m	<u>Chine-Corée-Japon</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste buissonnant, au port large et étalé. Feuillage caduc composé de longues feuilles (jusqu'à 23 folioles). Floraison jaune et discrète en juin suivie en automne par des fruits sphériques renfermant de petites billes noires.					
<i>Zanthoxylum armatum</i>		3 m	<u>Asie de l'Est</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Poivre de Timut. Syn. Z. planispinum. Arbuste buissonnant, large, étalé et bien armé. Floraison jaune et discrète en juin suivie en automne par des fruits sphériques rouges renfermant de petites billes noires.					
<i>Zanthoxylum piperitum</i>		3 m	<u>Chine</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Poivrier du Sichuan. Arbuste épineux, dont les feuilles dégagent une forte odeur de menthe poivrée. Ses baies sphériques rouges et comestibles renferment de petites billes noires possédant des propriétés analgésiques.					
<i>Zanthoxylum simulans</i>		4 m	<u>Chine</u>	☀	<b>Tout sol</b>
Arbuste étalé, de croissance lente, couvert de larges aiguillons. Il est aromatique dans toutes ses parties et ses feuilles, décoratives et lustrées, jaunissent en automne avant de tomber.					



# Bambous



Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Fargesia</b>			<b>Bambusées</b>		
<i>Fargesia 'Green Dragon'</i>		3 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Très rustique. Port droit parfois retombant à croissance compacte et vigoureuse. D'aspect vert foncé induit par un feuillage à la fois très fin et dense. Chaume fins et très foncés, virant au brun noir au soleil. Pour touffes isolées,					
<i>Fargesia denudata 'Lancaster 1'</i>		2 à 4 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Très rustique. Port droit parfois retombant à croissance compacte et vigoureuse. Feuillage vert tendre. Chaume vert jaunissant au soleil. Pour touffes isolées, jardinières, massifs, haies...					
<i>Fargesia denudata 'Xian 2'</i>		2 à 3 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Très rustique. Port droit et parfois retombant à croissance compacte. Feuillage vert et léger. Chaume vert à l'ombre et jaune au soleil. Pour touffes isolées, jardinières, massifs, haies...					
<i>Fargesia jiuzhaigou</i>		3 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Très rustique. Port droit. Croissance compacte. Feuillage vert fin et léger. Les chaumes exposés au soleil virent au rouge pourpre. Pour touffes isolées, jardinières...					
<i>Fargesia jiuzhaigou 8</i>		3 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Très rustique. Port droit. Croissance compacte. Feuillage vert fin et léger. Ses feuilles sont les plus petites du genre. Les chaumes exposés au soleil rougissent. Pour touffes isolées, jardinières...					
<i>Fargesia jiuzhaigou 'Genf'</i>		3 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Très rustique. Port droit à croissance compacte. Bambou très graphique au feuillage vert fin et léger. Les chaumes exposés au soleil virent au rouge vif. Pour touffes isolées, jardinières...					
<i>Fargesia nitida 'Black Pearl'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Très rustique. Cultivar récent obtenu à partir de pollinisation croisée sur la floraison des années 2000. Port droit et croissance compacte. Feuillage vert, dense et léger. Chaumes sombres, brunissant en hiver. Parfait pour sujets isolés, haies, jardinières...					
<i>Fargesia nitida 'Great Wall'</i>		3 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Très rustique. Port droit et croissance compacte. Feuillage vert, dense et léger. Parfait pour sujets isolés, haies, jardinières...					
<i>Fargesia nitida 'Volcano'</i>		3 m	<u>Horticole</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Très rustique. Obtenu à partir de pollinisation croisée sur la floraison des années 2000. Port droit et croissance compacte. Feuillage vert, dense et léger. Chaumes vert bleu, brunissant en hiver. Parfait pour sujets isolés, haies, jardinières...					
<i>Fargesia robusta</i>		3 à 5 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Très rustique. Port droit à tombant. Croissance compacte. Petites feuilles vert foncé. Pour touffes isolées, massifs, jardinières, haies...					
<i>Fargesia robusta 'Pingwu'</i>		2 à 4 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Très rustique. Port colonnaire et croissance compacte. Feuillage vert brillant, gaines blanches. Pour touffes isolées, jardinières, massifs, haies...					
<i>Fargesia robusta 'Wolong'</i>		3 à 5 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Rustique. Port droit à tombant. Croissance compacte. Cultivar à grandes feuilles. Pour touffes isolées, jardinières, massifs, haies...					
<i>Fargesia rufa</i>		2 à 3 m	<u>Chine</u>	☀️	<b>Tout sol</b>
Syn.F.dracocephala 'Rufa'. Non traçant. Très rustique. Port souple, touffe très dense. Feuillage bleu vert et fin. Gaines blanches à orangées. Pour haies, touffes isolées, jardinières...					

Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Fargesia</b>			<b>Bambusées</b>		
<i>Fargesia scabrida</i>		2 à 4 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Non traçant. Très rustique. Port droit à retombant, croissance compacte. Feuillage vert, fin et léger. Gaines rouge brun. Pour touffes isolées, jardinières, massifs, haies...					
<b>Phyllostachys</b>			<b>Bambusées</b>		
<i>Phyllostachys aureosulcata 'Aureocaulis'</i>		4 à 6 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Plutôt traçant, très rustique. Bambou au port droit et à la croissance dense. Chaumes totalement jaunes qui rougissent au soleil. Pour haies, bosquets, grandes jardinières...					
<i>Phyllostachys aureosulcata 'Spectabilis'</i>		6 à 8 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Plutôt traçant, très rustique. Bambou au port droit et à la croissance dense. Chaume jaune et sillon vert avec parfois une pruine rouge à la base des nœuds. Pour haies, bosquets...					
<i>Phyllostachys bissetii</i>		6 à 8 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Très traçant, vigoureux et très rustique. Port dense et tombant dans sa jeunesse. Chaume et sillon vert foncé. Pour haies, touffes isolées...					
<i>Phyllostachys heteroclada 'Purpurata Solida'</i>		3 à 5 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Peu traçant. Port droit à retombant. Chaumes et sillons vert foncé. Ses chaumes sont pleins sur la partie basse, lui conférant une grande solidité. Pour haies, bosquets, milieux humides...					
<i>Phyllostachys nigra</i>		6 à 8 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Peu traçant. Port droit. Les chaumes naissent verts, puis, au cours de la deuxième année, virent au noir profond. Attention au vent froid. Pour touffes isolées, bosquets, grandes jardinières...					
<i>Phyllostachys Shangäi 3</i>		6 à 8 m	<u>Chine</u>	☺☀	<b>Tout sol</b>
Moyennement traçant. Très rustique. Port droit et touffe aérée sur de nombreuses branches. Probablement le plus grand bambou sous le climat lorrain. Feuillage bleu vert. Touffes isolées, massif, haies...					



# Hellébores



Genre/espèce	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Helleborus</b>			<b>Renonculacées</b>		
<i>Helleborus 'Picotee'</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs simples blanches aux tépales surlignés de rose. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus argutifolius</i>		< 50 cm	<u>Corse-Sardaigne</u>	☀	<b>Tout sol drainant</b>
Hellébore de Corse. Il peut atteindre la taille d'un petit buisson. Son port est souvent retombant. Ses fleurs vert jaunâtre restent épanouies jusqu'en juin.					
<i>Helleborus niger</i>		< 50 cm	<u>Alpes suisses et autrichiennes</u>	☺☀	<b>Tout sol drainant</b>
Rose de Noël. Ses feuilles vert foncé brillantes sont persistantes. Grandes fleurs blanches immaculées au cœur vert.					
<i>Helleborus ssp guttatus abricot</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs abricot tachetées de rouge. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus ssp guttatus blanc</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs blanches tachetées de rouge. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus ssp guttatus jaune</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs jaunes tachetées de rouge. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus ssp guttatus rose</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs roses tachetées de rouge. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus ssp guttatus rose à coeur vert</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs roses tachetées de rouge à cœur vert. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus ssp guttatus rouge</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs rouges tachetées. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x hybridus 'Aubergine'</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs simples pourpre. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril. Tépales de couleur aubergine à bords roses.					
<i>Helleborus x hybridus 'Slaty Blue'</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs simples pourpre. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril. Tépales de couleur ardoise.					
<i>Helleborus x hybridus 'Super Yellow'</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs simples jaunes lumineux. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x hybridus abricot</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs simples se déclinant en coloris à tendance saumon plus ou moins foncé. Floraison de février à avril.					

<b>Genre/espèce</b>	<b>Nom commun</b>	<b>Hauteur</b>	<b>Famille/Origine</b>	<b>Exposition</b>	<b>Sol</b>
<b>Helleborus</b>			<b>Renonculacées</b>		
<i>Helleborus x hybridus blanc</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs simples blanches. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x hybridus coeur d'anémone 'Aubergine'</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs présentant une deuxième corolle (collerette) qui lui confère un aspect demi double. Coloris aubergine à bords blancs. Floraison de février à avril.					
<i>Helleborus x hybridus coeur d'anémone 'Picotee'</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs présentant une deuxième corolle (collerette) qui lui confère un aspect demi double. Tépales surlignés de rose. Floraison de février à avril.					
<i>Helleborus x hybridus coeur d'anémone guttatus blanc</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs présentant une deuxième corolle (collerette) qui lui confère un aspect demi double. Coloris blanc à blanc crème tacheté de rouge. Floraison de février à avril.					
<i>Helleborus x hybridus coeur d'anémone guttatus rose</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs présentant une deuxième corolle (collerette) qui lui confère un aspect demi double. Coloris rose tacheté de rouge. Floraison de février à avril.					
<i>Helleborus x hybridus coeur d'anémone rouge</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs présentant une deuxième corolle (collerette) qui lui confère un aspect demi double. Coloris rouge. Floraison de février à avril.					
<i>Helleborus x hybridus crème à coeur rouge</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs crèmes à coeur rouge. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x hybridus double 'Picotee'</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs doubles blanches aux tépales surlignés de rose. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x hybridus double 'Slaty Blue'</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs doubles pourpre foncé. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril. Tépales de couleur ardoise.					
<i>Helleborus x hybridus double blanc</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs doubles blanches. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x hybridus double guttatus blanc</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs doubles blanc guttatus. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x hybridus double guttatus jaune</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs doubles jaune guttatus. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x hybridus double guttatus rose</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs doubles roses tachetées de rouge. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x hybridus double noir</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs doubles noir. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril. Tépales de couleur ardoise.					
<i>Helleborus x hybridus double rose</i>		< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	<b>Tout sol drainant</b>
Fleurs doubles roses. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					

<i>Genre/espèce</i>	Nom commun	Hauteur	Famille/Origine	Exposition	Sol
<b>Helleborus</b>			<b>Renonculacées</b>		
<i>Helleborus x hybridus double rouge</i>	< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	Tout sol drainant	
Fleurs doubles rouges. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x hybridus mélange</i>	< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	Tout sol drainant	
Fleurs simples à coloris variés. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x hybridus noir</i>	< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	Tout sol drainant	
Fleurs simples pourpres très foncées. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x hybridus pourpre</i>	< 50 cm	<u>Europe de l'Est</u>	☺	Tout sol drainant	
Fleurs simples pourpre. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril.					
<i>Helleborus x sternii</i>	< 50 cm	<u>Horticole</u>	☀	Tout sol drainant	
H. argutifolius x H. lividus. Petites fleurs roses cuivré réunies en bouquets, sur un feuillage gris vert teinté de pourpre. Floraison de février à avril.					

# Pépinière Arnaud Villeroy

Arbres et arbustes rares - Bambous - Hellébores

3, rue de la Chapelle - F 54740 Xirocourt - Tel/Fax : +33(0)3 83 52 55 08

Siret : 483 664 512 00017 - TVA : FR36 483 664 512

<http://www.pepiniere-villeroy.com>

[info@pepiniere-villeroy.com](mailto:info@pepiniere-villeroy.com)

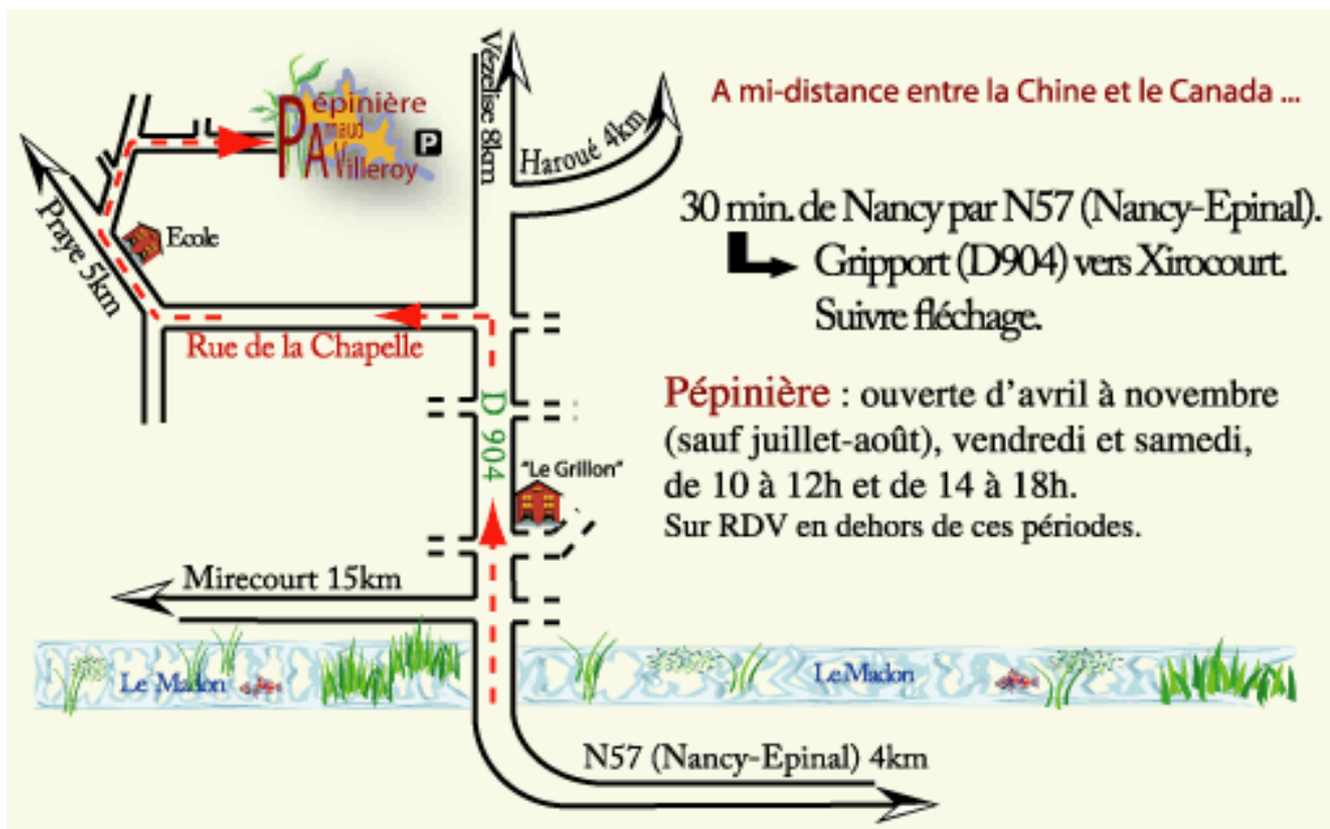
## Précisions...

Bien que représentatif des richesses de la pépinière, ce catalogue n'en est finalement que la photo instantanée de tous ses habitants. Cet instant est, par définition, court et éphémère, nous vous incitons donc à prolonger cette lecture par de fréquentes consultations du site internet.

## Période d'ouverture

La pépinière est ouverte d'avril à novembre (sauf juillet-août et jours fériés). En dehors de ces périodes et autre fête des plantes sur rendez-vous au 03 83 52 55 08 ou 06 81 69 41 41. Cf dates sur site Internet.

## Accès à la pépinière :



**Les chiens, même accompagnés, ne sont pas admis sur la pépinière (tout comme les cartes de crédit...)**

