



Aspect en été d'un sujet mature



Aspect en automne, de sujets jeunes

Cedrela sinensis* ou *Toona sinensis Cédrèle ou Acajou de Chine

Rusticité :

Arbre semi-rustique (-10° C)
Très bonne tolérance au sol
Nécessite un bon suivi du sol qui doit rester frais (bien arroser)
Pas de parasites ou maladies reconnues

Port :

A tendance plutôt colonnaire dans les premiers temps, qui tend à s'arrondir et s'étaler à maturité,
Effet à étage dû au feuillage assez léger.

Hauteur à maturité en espace dégagé :

15 mètres
La variété 'Flamingo' reste plus ramassée ne dépassant pas 10 m.

Feuillage :

Caduc, grande feuille rappelant le feuillage de l'Ailanthé.
Vert assez clair luisant, prenant une teinte rose en automne

Écorce :

Assez décorative, et tendant à se crevasser dans le temps

Ressemblance éventuelle :

Ailanthé

Intérêt visuel :

Feuillage spectaculaire en automne prenant une teinte rose.
Grande variété de couleur pour la variété 'Flamingo'

Avantages :

Variations colorées dans l'année

Inconvénients :

Forme colonnaire un peu «vide» les premières années.
Rusticité relative



Aspect en été



Aspect en automne.

Ginkgo biloba

Arbre aux 40 écus

Rusticité :

Très bonne résistance au froid
Sols plutôt calcaire ou sableux

Port :

A tendance plutôt pyramidal

Hauteur à maturité en espace dégagé :

25 mètres à maturité

La variété 'Autumn Gold' reste plus ramassée ne dépassant pas 10 m.

Feuillage :

Caduc.

Vert assez clair luisant, prenant une teinte jaune en automne

Écorce :

Lisse et gris foncé

Ressemblance éventuelle :

Intérêt visuel :

Feuillage spectaculaire en automne prenant une teinte jaune spectaculaire

Avantages :

Variations colorées dans l'année
Très grande rusticité et tolérance

Inconvénients :

Fructification (ou bout de 10 ans de culture) dégageant une odeur nauséabonde. Mais la graine est comestible (utilisée en médecine chinoise). La pulpe du fruit peut provoquer des allergies cutanée. Le cultivar 'Autumn Gold' ne présente que des individus mâles permettant de ne pas avoir ce désagrément
Développement un peu léger avec de longues branches les premières années

Ostrya carpinifolia Charme houblon



Aspect en été, jeune sujet en alignement



Aspect en automne.



Fructification à maturité

Rusticité :

Très bonne résistance au froid (-20° C)
Très tolérant dans les sols de plantation

Port :

A tendance plutôt pyramidal, s'arrondissant avec l'âge

Hauteur à maturité en espace dégagé :

15 mètres à maturité

Feuillage :

Caduc rappelant celle du Charme
Vert assez clair luisant, prenant une teinte jaune en automne

Écorce :

Lisse et gris foncé

Ressemblance éventuelle :

Charme

Intérêt visuel :

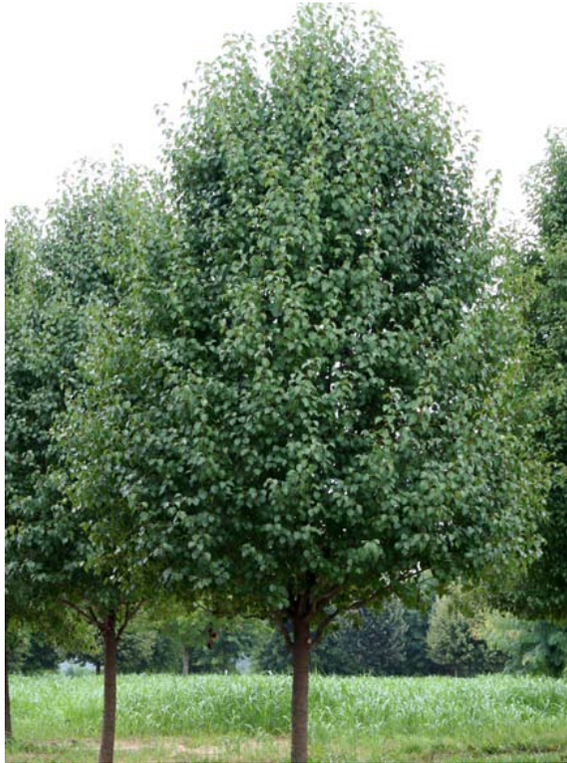
L'arbre est décoratif au printemps avec la floraison, en fin d'été avec ses fruits, en automne avec le virement des feuilles au jaune doré, et pendant toute la saison de végétation grâce à son beau feuillage.

Avantages :

Variations colorées dans l'année
Très grande rusticité et tolérance

Inconvénients :

Les fruits contiennent de petites aiguilles très difficile à extraire de la peau. Ce qui peut être problématique si des personnes (enfants) jouent avec.



Aspect en été



Aspect en automne d'un jeune sujet.



Floraison

***Pyrus calleryana* 'Bradford'** Poirier de Chine

Rusticité :

Très bonne résistance au froid (-20° C)

Très tolérant dans les sols de plantation, mais préfère un sol riche pour une belle floraison

Port :

A tendance plutôt érigé

Hauteur à maturité en espace dégagé :

10 mètres à maturité

Feuillage :

Caduc

Vert assez clair luisant, prenant une teinte rouge vif en automne

Écorce :

Brune rouge foncé

Ressemblance éventuelle :

Intérêt visuel :

L'arbre est décoratif au printemps avec la floraison abondante, en automne avec le virement des feuilles au rouge écarlate.

Avantages :

Variations colorées dans l'année
Très grande rusticité et tolérance

Inconvénients :

Bois assez cassant, sensible au fort coup de vent
Son extrême tolérance, lui permet un fort pouvoir de propagation (tendance invasive)
Sa durée de vie ne dépasse pas 25 ans



Aspect en été, sujet âgé



Aspect en automne.

Liquidambar styraciflua Copalme d'Amérique

Rusticité :

Très bonne résistance au froid (-20° C)

Très tolérant dans les sols de plantation, mais préfère un sol riche pour une meilleure colorisation automnale

Port :

A tendance plutôt pyramidal

Hauteur à maturité en espace dégagé :

20 mètres à maturité mais de nombreux cultivars ne dépassent pas 10 m.

La variété orientalis est également plus compacte

Feuillage :

Caduc

Prendant de multiples couleurs en automne allant du rouge pourpre à l'orangé

Écorce :

Gris lisse, tendant à se crevasser avec l'âge

Ressemblance éventuelle :

Intérêt visuel :

L'arbre est décoratif en automne avec le virement des feuilles de l'orangé au rouge pourpre.

Avantages :

Variations colorées, d'autant plus spectaculaires que le sol est lourd, profond, riche et frais

Très grande rusticité et tolérance

Grande quantité de cultivars, permettant différents coloris, et différentes tailles

Inconvénients :

Croissance lente les premières années



Aspect en fleur, jeune sujet



Aspect en automne, jeune sujet

Fraxinus ornus 'Louisa Lady' Frêne ornemental

Rusticité :

Très bonne résistance au froid (-15° C)
Très tolérant dans les sols de plantation, mais préfère un sol pas trop drainé et jamais sec
Résistant à la plupart des maladies et parasite.
Essence à priori résistante à la chalarosse du Frêne (champignon parasite)

Port :

A tendance plutôt érigé à cime étalée de forme régulière

Hauteur à maturité en espace dégagé :

15 mètres à maturité mais la plupart ne dépasse pas 10 m. en milieu urbain

Feuillage :

Caduc Vert foncé et feuillage léger
Rouge pourpre à l'automne

Écorce :

Gris lisse, tendant à se crevasser avec l'âge

Ressemblance éventuelle :

Intérêt visuel :

Forme d'arbre régulière et bien structuré
Feuillage rouge pourpre à l'automne
Fleurs en grands panicules blancs de Mai à Juin

Avantages :

Arbre tolérant bien adapté au milieu urbain
Arbre de forme bien tenue, et au développement contraint à terme
Aspect visuel : Fleurs en grands panicules blancs, feuille rouge pourpre à l'automne

Inconvénients :

Feuille apparaissant tard, et tombant tôt



Aspect en été, sujet agé



Aspect en automne, sujet moyen

***Tilia cordata* 'Greenspire'** Tilleul 'Greenspire'

Rusticité :

Très bonne résistance au froid (-15° C)

Préfère des sols riches et humides

Sensible à certains parasites (pucerons, scarabée japonais)

Port :

Couronne dense fermée à tendance ovoïde

Hauteur à maturité en espace dégagé :

15 mètres à maturité mais la plupart ne dépasse pas 10 m.
en milieu urbain

Feuillage :

Caduc Vert foncé offrant un ombrage agréable l'été

Écorce :

Gris lisse, tendant à se crevasser avec l'âge

Ressemblance éventuelle :

Intérêt visuel :

Forme d'arbre régulière et bien structurée

Feuillage jaune à l'automne

Avantages :

Arbre tolérant bien adapté au milieu urbain

Arbre de forme bien tenue, et au développement contraint à terme

Inconvénients :

Racine pivotante pouvant fortement ramifier, et donc causer des dégâts aux abords

Pouvant être attaqué par des pucerons déposant leur miellats sur les feuilles (se retrouvant au sol)



www.sceneoutside.co.nz

Aspect en été, sujet moyen



Aspect en automne, sujet âgé

Melia azedarach

Margousier - Arbre à chapelet - Mélie

Rusticité :

Résistance au froid moyenne (-5° C)

Résistant à la sécheresse

Port :

Couronne assez aérée à tendance ovoïde

Hauteur à maturité en espace dégagé :

15 mètres à maturité mais la plupart ne dépasse pas 10 m. en milieu urbain

Feuillage :

Grande feuille bi- voire tri-pennée de 30 à 50 cm

Caduc Vert foncé, virant de manière marquée au jaune en automne

Écorce :

Gris marron, et jeune rameau vert rougeâtre

Ressemblance éventuelle :

Intérêt visuel :

Forme d'arbre contenue

Feuillage jaune à l'automne

Fruit sphérique percé (utilisé pour les chapelets en Italie)

Avantages :

Arbre insecticide (pucerons-moustiques, ...)

Arbre se développant très vite (en 3 ans il peut atteindre les 2/3 de sa taille adulte)

Arbre résistant à la sécheresse

Inconvénients :

Moyennement rustique, mais peut bien se développer dans nos régions (place Stalingrad à Bordeaux)