

SÉLECTION 60 ARBRES D'AVENIR



DEPUIS 1963, LES ARBRES NOUS UNISSENT

60 ANS



ACER BUERGERANUM

Erable trident
Origine Japon



Caractéristiques

Feuillage: caduc trilobé, orange-rouge à l'automne

Hauteur: 8-10 m

Couleur fleur: jaune-vert

Floraison: avril- mai

Type de sol: PH acide et neutre - limono-argileux

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : sol sec - résistance au froid

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



mi-ombre à plein soleil



frais et sec



acide et neutre



avril à mai



jaune, vert



10.0m



6.0m



pépinière



caduc

ACER CAMPESTRIS

Erable champêtre
Origine Europe



Caractéristiques

Feuillage: caduc de 3 à 5 lobes au bords arrondis

Hauteur: 12-14 m

Couleur fleur: jaune-vert

Floraison: avril- mai

Type de sol: tous

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec, au calcaire

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



mi-ombre à plein soleil



humide à sec



acide à très basique



avril à mai



vert, jaune



14.0m



8.5m



haies



pépinière



caduc

ACER CAPPADOCICUM RUBRUM

Origine Europe



Caractéristiques

Feuillage: caduc - rouge sang à 5 lobes et devient jaunes en automne

Hauteur: 12-15 m

Couleur fleur: vert

Floraison: mai

Type de sol: drainant calcaire

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance à la chaleur

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais et sec



acide à basique



mai



jaune



15.0m



9.0m



pépinière



caduc

ACER FREEMANI AUTUMN BLAZE

Erable de Freeman

Origine Europe



Caractéristiques

Feuillage: caduc vert clair et rouge en automne

Hauteur: 15 m

Couleur fleur: jaune

Floraison: mars à avril

Type de sol: tout type de sol acide à basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : pousse en sol calcaire et au froid

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



humide et frais



acide à basique



mars à avril



jaune



15.6m



10.0m



pépinière



caduc

ACER MONSPESSULANUM
Erable de Montpellier
Origine Europe



Caractéristiques

Feuillage: caduc, petites feuilles trilobées, jaunes ors en automne

Hauteur: 8-9 m

Couleur fleur: jaune-vert

Floraison: avril- mai

Type de sol: tous, de préférence calcaire

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : très résistant au sec et au calcaire

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais à très sec



acide à très basique



avril à mai



jaune, vert



9.0m



6.0m



pépinière



caduc

ACER OPALUS
Erable à feuille d'Obier
Origine Europe



Caractéristiques

Feuillage: caduc palmé et lobé, automne rouge

Hauteur: 10-12 m

Couleur fleur: jaune

Floraison: avril

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



mi-ombre à plein soleil



frais à très sec



acide à très basique



avril



jaune



12.0m



7.5m



fruits décoratifs



pépinière



caduc

ACER PLATANOIDES PACIFIC SUNSET

Erable Pacific Sunset

Origine Europe



Caractéristiques

Feuillage: caduc lobé, couleur orangé en automne

Couleur fleur: jaune-vert

Floraison: mars à avril

Type de sol: PH acide à basique

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais



acide à basique



mars à avril



jaune



12.0m



8.0m

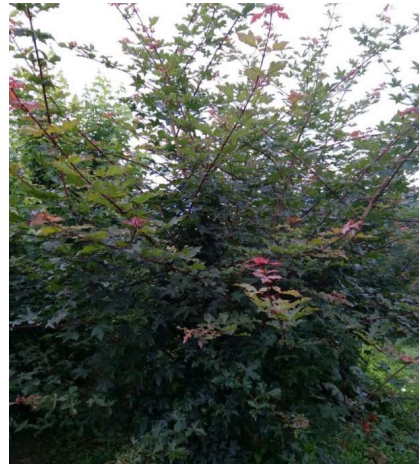


pépinière



caduc

ACER ZOESCHENSE ANNAE
Erable Zoeschense
Origine Europe



Caractéristiques

Feuillage: caduc forme simple , couleur automnale pourpre

Hauteur: 12 m

Couleur fleur: jaune-vert

Floraison: mai

Type de sol: PH acide à basique

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance au froid

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais et sec



acide à basique



mai



jaune, vert



12.0m



8.0m



pépinière



caduc

ALBIZZIA JULIBRISSIN

Arbre à soie
Origine Chine



Caractéristiques

Feuillage: caduc tardif, en éventail duveteux

Hauteur: 8-9 m

Couleur fleur: rose

Floraison: avril- mai

Type de sol: PH acide à basique

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 12°

Resistance spécifique : résistance sur sol sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais et sec



acide à basique



juillet à août



rose



9.0m



8.0m



climat doux



pépinière



caduc

ALNUS SPAETHII
Aulne de Späth
Origine Chine



Caractéristiques

Feuillage: caduc vert foncé luisant

Hauteur: 15-20 m

Couleur fleur: jaune brun

Floraison: janvier à Février

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : Tout type de terrain même calcaire

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



mi-ombre à plein soleil



humide à sec



acide à très basique



janvier à février



jaune, brun



16,5m



9,0m



pépinière



caduc

ALNUS CORDATA

Aulne à feuille de cœur
Origine Italie



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuille ovale verte luisante

Hauteur: 16-18 m

Couleur fleur: jaune-vert

Floraison: mars

Type de sol: acide et neutre

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au sec et aux inondations

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



humide à sec



acide et neutre



mars



jaune, vert



17.0m



6.0m



fruits décoratifs



pépinière



caduc

AMANDIER A COQUE DUR

Prunus Amygdalus

Origine Italie



Caractéristiques

Feuillage: caduc, vert fin et brillant

Hauteur: 10-12 m

Couleur fleur: février à avril

Type de sol: PH neutre à très basique

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais à très sec



neutre à très basique



février à avril



blanc, rose



12.0m



8.0m



fruitiers, comestibles, climat doux



pépinière



caduc

AMELANCHIER OVALIS

Amélanchier des bois
Origine Europe de l'ouest



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuille ovale vert foncé

Hauteur: 3-4 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: avril- mai

Type de sol: neutre et basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : très rustique

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



mi-ombre à plein soleil



frais et sec



neutre et basique



avril à mai



blanc



3.0m



2.0m



haies, comestibles, fruitiers



pépinière



caduc

ARBUSTUS UNEDO
Arbousier
Origine Europe méditerranéenne



Caractéristiques

Feuillage: Persistant vert foncé

Hauteur: 5 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: septembre à novembre

Type de sol: acide et neutre

Exposition: ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



ombre à plein soleil



frais et sec



acide et neutre



septembre à novembre



blanc



5.0m



3.5m



fruits décoratifs, haies, climat doux, potées, orangerie



pépinière



persistant

CEDRUS ATLANTICA
Cèdre de l'Atlas
Origine Europe centrale



Caractéristiques

Feuillage: Persistant - Gris bleu

Hauteur: 30 m

Couleur fleur: jaune

Floraison: avril- mai

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec et tout type de sol

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



conifères



soleil et plein soleil



frais et sec



acide à très basique



pas de floraison



30.0m



16.0m



pépinière



persistant

CELTIS AUSTRALIS
Micocoulier de Provence
Origine Europe centrale



Caractéristiques

Feuillage: caduc, ovale lancéolé vert foncé

Hauteur: 18 m

Couleur fleur: jaune

Floraison: avril- mai

Type de sol: neutre à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance à la sécheresse

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais et sec



neutre à très basique



avril à mai



vert, blanc



18.0m



10.0m



pépinière



caduc

CELTIS SINENSIS
Micocoulier de Chine
Origine Chine



Caractéristiques

Feuillage: caduc, ovale, pourtour denté

Hauteur: 15-20 m

Couleur fleur: vert

Floraison: avril- mai

Type de sol: PH acide à basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 15

Resistance spécifique : résistance à la sécheresse

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



CERCIS SILIQUASTRUM
Arbres de Judée
Origine Asie occidentale



Caractéristiques

Feuillage: caduc feuille ronde réniforme, vert glauque

Hauteur: 12-14 m

Couleur fleur: rose

Floraison: avril- mai

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais à très sec



acide à très basique



avril à mai



rose



8.5m



5.5m



pépinière



caduc

CHITALPA TASHKENTENSIS

Chitalpa

Origine Asie occidentale



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuille fine allongée

Hauteur: 6 m

Couleur fleur: rose

Floraison: avril- mai

Type de sol: PH neutre à très basique

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



COTINUS COGGYRIA

Arbre à perruque
Origine Asie occidentale



Caractéristiques

Feuillage: caduc feuille ovale vert pomme et orange à l'automne

Hauteur: 5 m

Couleur fleur: vert jaune

Floraison: mai à juillet

Type de sol: PH neutre à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance au sec et au gel

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



EVODIA DANIELLII

Arbre à Miel
Origine Chine



Caractéristiques

Feuillage: caduc feuille ovale verte foncée

Hauteur: 10-12 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: juillet à août

Type de sol: PH neutre à basique

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



FICUS CARICA
Figuier
Origine Chine



Caractéristiques

Feuillage: caduc palmé et lobé

Hauteur: 8-10 m

Couleur fleur: vert

Floraison: juin à septembre

Type de sol: PH neutre à basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 10°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais et sec



neutre et basique



juin à septembre



vert



9.0m



8.0m



climat doux, fruitiers, comestibles, orangerie



pépinière



caduc

FRAXINUS AMERICANA SKYLINE

Frêne d'Amérique
 Origine Amérique du Nord



Caractéristiques

Feuillage: caduc feuille vert tendre, imparipennées

Hauteur: 12-14 m

Couleur fleur: pourpre vert

Floraison: avril

Type de sol: PH acide et neutre

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 30°

Resistance spécifique : résistance au gel

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



humide et frais



acide et neutre



avril



pourpre, vert



12.0m



9.0m



pépinière



caduc



FRAXINUS ORNUS LOUISA LADY
Frêne à fleur
Origine Amérique du Nord



Caractéristiques

Feuillage: caduc, vert foncé composé de 3 à 5 folioles

Hauteur: 8-10 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: mai à juin

Type de sol: calcaire

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais et sec



neutre et basique



mai à juin



blanc



9.5m



4.5m



pépinière



caduc

GINKGO BILOBA

Arbres aux quarante écus
Origine Chine



Caractéristiques

Feuillage: caduc, vert, feuilles composées plates en formes d'éventail, jaune or en automne

Hauteur: 20-25 m

Couleur fleur: jaune

Floraison: avril- mai

Type de sol: sol argileux, sol limoneux, sol sableux, sol tourbeux

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



gymnospermes (hors conifères)



soleil et plein soleil



frais et sec



neutre



25.0m



11.0m



pépinière



caduc

GLEDITSIA TRIACANTHOS INERMIS

Févier d'Amérique
Origine Amérique du nord



Caractéristiques

Feuillage: caduc de 3 à 5 lobes au bord arrondi

Hauteur: 12-14 m

Couleur fleur: jaune-vert

Floraison: avril- mai

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais à très sec



acide à très basique



juin à juillet



vert, blanc



20.0m



14.0m



fruits décoratifs

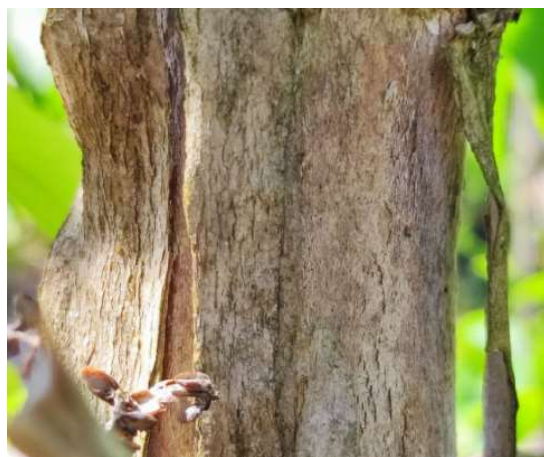


pépinière



caduc

HEPTACODIUM JASMINOIDES
Heptacodion de Chine
Origine de Chine



Caractéristiques

Feuillage: caduc, vert avec nervures parallèles

Hauteur: 6-7 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: Aout à Septembre

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: mi-ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistance au gel

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais et sec



acide et neutre



août à septembre



blanc



6.5m



4.5m



fruits décoratifs



pépinière



caduc

HIBISCUS SYRIACUS

Hibiscus de Syrie
Origine de Chine



Caractéristiques

Feuillage: caduc vert moyen, cunéiforme

Hauteur: 2,5 à 3 m

Couleur fleur: violet, blanc

Floraison: juin à octobre

Type de sol: argileux, limoneux , sol sableux

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais



acide et neutre



juin à octobre



lilas, rose



2.8m



1.8m



haies



pépinière



caduc

ILEX AQUIFOLIUM NELLY STEVEN

Houx hybride

Origine de Chine



Caractéristiques

Feuillage: persistant, feuilles vertes luisantes ovales et peu épineuses

Hauteur: 6-8 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: mai

Type de sol: PH très acide à neutre

Exposition: mi ombre et soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



mi-ombre et soleil



frais



très acide à neutre



mai



blanc



7.0m



3.7m



fruits décoratifs, fleurs ou feuillages coupés, haies



pépinière



persistant

KOELREUTERIA PANICULATA

Savonnier de Chine

Origine de Chine



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles pennées, jaunes oranges en automne

Hauteur: 8-10 m

Couleur fleur: jaune

Floraison: juin à juillet

Type de sol: PH neutre

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance au gel et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais à très sec



neutre



juin à juillet



jaune



10.0m



6.0m



fruits décoratifs



pépinière



caduc

LAGERSTROEMIA INDICA

Lilas des indes

Origine de Chine



Caractéristiques

Feuillage: caduc vert jaune, et devient plus foncé en été

Hauteur: 4-6 m

Couleur fleur: blanches, roses, violettes, rouges

Floraison: août à octobre

Type de sol: PH acide à neutre

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 12°

Resistance spécifique : résistance à la sécheresse

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais et sec



acide et neutre



août à octobre



rose



6.0m



4.5m



climat doux, potées



pépinière



caduc

LAURUS NOBILIS
Laurier
Origine de Chine



Caractéristiques

Feuillage: persistant, feuilles ovoïdes parfumées, aromatique

Hauteur: 6-8 m

Couleur fleur: rose

Floraison: août à octobre

Type de sol: PH acide et neutre

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 10°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais et sec



acide et neutre



août à octobre



rose



6.0m



4.5m



climat doux, potées



pépinière



caduc

LIGUSTRUM JAPONICUM

Troène du Japon
Origine du Japon



Caractéristiques

Feuillage: persistant, feuille verte et ovale

Hauteur: 6-8 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: juillet à septembre

Type de sol: PH neutre et basique

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais



neutre et basique



juillet à septembre



blanc



8.0m



6.0m



haies



pépinière



persistant

LIGUSTRUM IBOTA
Troène
Origine du Japon



Caractéristiques

Feuillage: semi persistant, feuilles ovales vertes luisantes

Hauteur: 4 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: avril- mai

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



mi-ombre à plein soleil



frais et sec



acide à basique



mai à juin



blanc



4.0m



4.0m



haies, fruits décoratifs



pépinière



semi-persistant

MALUS TRILOBATA
Pommier trilobé
Origine du Japon



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles trilobées

Hauteur: 11 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: mai à juin

Type de sol: PH acide à neutre

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance à la chaleur

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais



acide et neutre



mai à juin



blanc



11.0m



4.5m



fruits décoratifs



pépinière



caduc

MAGNOLIA GRANDIFLORA

Magnolia à grandes fleurs

Origine Asie



Caractéristiques

Feuillage: persistant, ovale et luisant

Hauteur: 16-18 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: avril- mai

Type de sol: PH très acide à neutre

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



MELIA AZEDARACH

Margousier
Origine Asie



Caractéristiques

Feuillage: caduc de 3 à 5 lobes au bord arrondi

Hauteur: 12-14 m

Couleur fleur: jaune-vert

Floraison: avril- mai

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais à très sec



acide à très basique



mai à juin



lilas, blanc



14.0m



7.0m



fruits décoratifs



pépinière



caduc

MORUS KAGAYAMAE
Murier platane
Origine Asie



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles vertes

Hauteur: 9 m

Couleur fleur: vert

Floraison: mai

Type de sol: PH neutre à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais à très sec



neutre à très basique



mai



vert



9.0m



6.5m

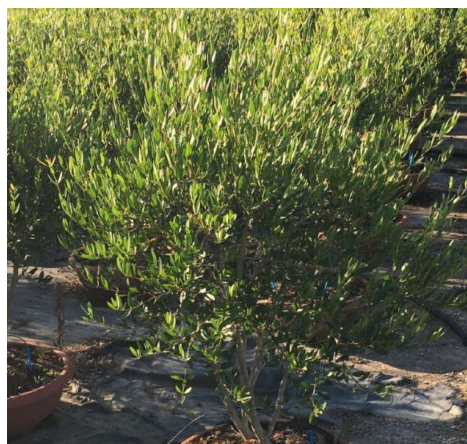


pépinière



caduc

OLEA EUROPEA
Olivier
Origine Asie



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles ovoïdes vertes luisantes

Hauteur: 6-7 m

Couleur fleur: blanc jaune

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 10°

Resistance spécifique : résistance à la sécheresse, tout type de sol

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



plein soleil



sec et très sec



acide à très basique



avril à mai



blanc, jaune



9.0m



8.0m



fruitiers, comestibles, climat doux



pépinière



persistant

OSTRYA CARPINIFOLIA
Ostryer commun
Origine Europe méridionale



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles ovales doublement dentées

Hauteur: 16 m

Couleur fleur: vert

Floraison: mars à avril

Type de sol: PH acide à basique

Exposition: mi ombre et soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistant sur sol sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



mi-ombre et soleil



frais et sec



acide à basique



mars à avril



vert



16.0m



10.0m



fruits décoratifs



pépinière



caduc

PAULOWNIA TOMENTOSA
Paulownia impérial
Origine chine



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles larges, pubescentes

Hauteur: 12-14 m

Couleur fleur: lilas

Floraison: avril- mai

Type de sol: PH acide à basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 18°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais



acide à basique



avril à mai



lilas



14.0m



11.0m



pépinière



caduc

PINUS PINASTER
Pin maritime
Origine Europe sud-ouest



Caractéristiques

Feuillage: persistant, aiguilles longues vertes brillantes

Hauteur: 25 m

Couleur fleur: pas de floraison

Floraison:

Type de sol: PH acide à neutre

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 10°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



conifères



soleil et plein soleil



frais et sec



très acide à neutre



pas de floraison



25.0m



8.0m



pépinière



persistant

PINUS SYLVESTRIS
Pin sylvestre
Origine Europe sud-ouest



Caractéristiques

Feuillage: persistant aiguille

Hauteur: 30 m

Couleur fleur: pas de floraison

Floraison:

Type de sol: PH acide à neutre

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistance au gel et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



conifères



soleil et plein soleil



frais à très sec



très acide à neutre



pas de floraison



30.0m



12.8m



pépinière



persistant

PRUNUS LAUROCERASUS CAUCASICA

Laurier Palme

Origine Europe



Caractéristiques

Feuillage: persistant, feuilles vertes brillantes

Hauteur: 5 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: mai

Type de sol: PH acide et neutre

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



PRUNUS LUSITANICA

Laurier du Portugal

Origine Europe



Caractéristiques

Feuillage: Persistant, feuille allongées vertes brillantes

Hauteur: 6 à 8 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: juin

Type de sol: PH neutre

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais



neutre



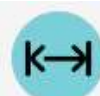
juin



blanc



6.4m



4.1m



haies



pépinière



persistant

PRUNUS UMINÉKO
Cerisier ornemental
Origine Angleterre



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles ovales dentées, orangées en automne

Hauteur: 7 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: avril

Type de sol: PH acide à basique

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance au gel

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais



acide à basique



avril



blanc



7.0m



4.0m



haies



pépinière



caduc

PUNICA GRANATUM
Grenadier
Origine Europe de l'est



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles vertes brillantes

Hauteur: 5 m

Couleur fleur: orange

Floraison: juin septembre

Type de sol: PH acide et neutre

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 10°

Resistance spécifique : résistance à la chaleur

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais et sec



acide et neutre



juin à septembre



orange



5.0m



4.5m



climat doux, comestibles, fruitiers



pépinière



caduc

QUERCUS CERRIS Chêne chevelu

Origine Europe centrale et méridionale



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles vertes foncées oblongues

Hauteur: 25 m

Couleur fleur: vert

Floraison: mai

Type de sol: PH acide à basique

Exposition: soleil, et plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance au froid et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais à très sec



acide à basique



mai



vert



25.0m



16.0m



pépinière



caduc

QUERCUS ILEX chêne vert

Origine Europe méridionale



Caractéristiques

Feuillage: caduc, bord denté comme celui du houx

Hauteur: 16 m

Couleur fleur: jaune

Floraison: mai

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 12°

Resistance spécifique : résistance au sec et au calcaire

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



sec et très sec



acide à très basique



mai



jaune



16.0m



8.0m



climat doux



pépinière



persistant

QUERCUS PETRAEA
chêne rouvre
Origine Europe



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles vertes foncées, dorées en automne

Hauteur: 30 m

Couleur fleur: jaune

Floraison: avril à juin

Type de sol: PH acide à neutre

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais et sec



acide et neutre



avril à juin



jaune



30.0m



20.0m



pépinière

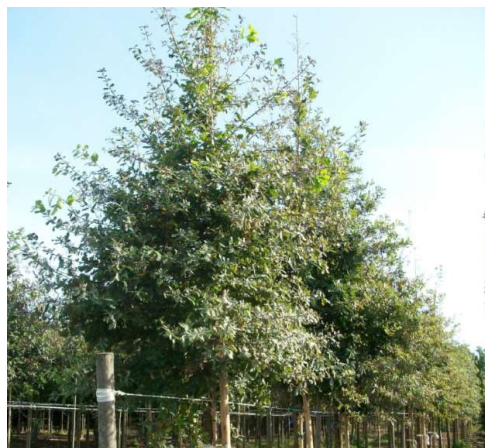


caduc

QUERCUS PUBESCENS

chêne pubescent

Origine Europe centrale et méridionale



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuille obovale

Hauteur: 16-18 m

Couleur fleur: jaune-vert

Floraison: mai

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance au froid

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



mi-ombre à plein soleil



frais à très sec



acide à très basique



mai



vert, jaune



17.0m



15.0m



pépinière



marcescent

QUERCUS SUBER chêne liège

Origine bassin méditerranéen



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles dentées ovales

Hauteur: 18 m

Couleur fleur: jaune

Floraison: mai

Type de sol: PH très acide à neutre

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 10°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais à très sec



très acide à neutre



mai



jaune



18.0m



12.0m



pépinière



persistant

QUERCUS TURNERI PSEUDOTURNERI

Chêne de Turner

Origine Angleterre



Caractéristiques

Feuillage: Semi persistant

Hauteur: 10-12m

Couleur fleur: vert brun

Floraison: mai à juin

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 15°

Resistance spécifique : résistance au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



mi-ombre à plein soleil



frais et sec



acide à très basique



mai à juin



vert, brun



10.0m



7.5m



pépinière



semi-persistant

SOPHORA JAPONICA

Sophora du Japon

Origine Japon



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles composées imparipennées

Hauteur: 18-20 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: juillet

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: soleil et plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance sur sol sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



fraîs et sec



acide et neutre



juillet



blanc



19.0m



16.0m



pépinière



caduc

SORBUS ARIA Alisier blanc

Origine centrale et méridionale



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles légèrement grises et pubescentes

Hauteur: 12-14 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: mai

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistance au gel

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



mi-ombre à plein soleil



frais et sec



acide à très basique



mai



blanc



14.0m



7.5m



fruits décoratifs, comestibles



pépinière



caduc

TAMARIX AESTIVALIS
Tamaris d'été
Origine Orient



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles ovale écaillée bleuâtre

Hauteur: 4-5 m

Couleur fleur: rose

Floraison: juillet

Type de sol: PH neutre à basique

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 30°

Resistance spécifique : résistance au gel et à la chaleur

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais à très sec



neutre à très basique



haies



pépinière



caduc



TILIA TOMENTOSA
Tilleul argenté
Origine Sud de l'Europe



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles vertes foncées

Hauteur: 25-30 m

Couleur fleur: blanc

Floraison: juillet

Type de sol: PH acide à très basique

Exposition: soleil à plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance au froid

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



frais et sec



acide à très basique



juillet



blanc



28.0m



18.0m



pépinière



caduc

ULMUS LOBEL Orme Lobel Origine Etats-Unis



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles petites rugueuses et vert mât

Hauteur: 15-16 m

Couleur fleur: pourpre

Floraison: février

Type de sol: PH neutre et basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistance au gel et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



soleil et plein soleil



humide et frais



neutre à très basique



mars



vert



16.5m



7.0m



pépinière

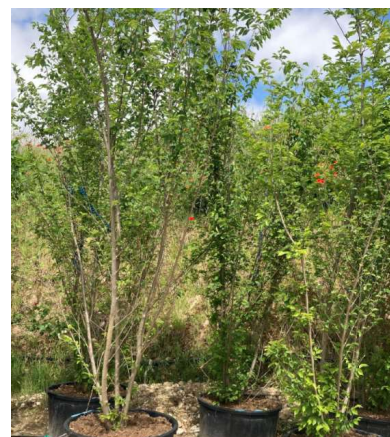


caduc

ULMUS RESISTA SAPPORO GOLD

Orme résistant

Origine Etats-Unis



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles ovales rouges en automne

Hauteur: 12-15 m

Couleur fleur: pourpre

Floraison: février

Type de sol: PH neutre et basique

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 25°

Resistance spécifique : résistance au gel et au sec

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes



ligneux



mi-ombre à plein soleil



humide et frais



neutre et basique



février à mars



pourpre



15.0m



8.6m



haies



pépinière



caduc

ZELKOVA SERRATA

Faux-orme du japon

Origine Etats-Unis



Caractéristiques

Feuillage: caduc, feuilles ovales couleur bronze en automne

Hauteur: 20 m

Couleur fleur: vert

Floraison: avril

Type de sol: PH acide et neutre

Exposition: mi ombre à plein soleil

Rusticité: t° - 20°

Resistance spécifique : résistance au gel

Espèce mellifère : oui

Conditionnements disponibles: Conteneurs - mottes

