

CATALOGUE VEGETAL 2024-2025

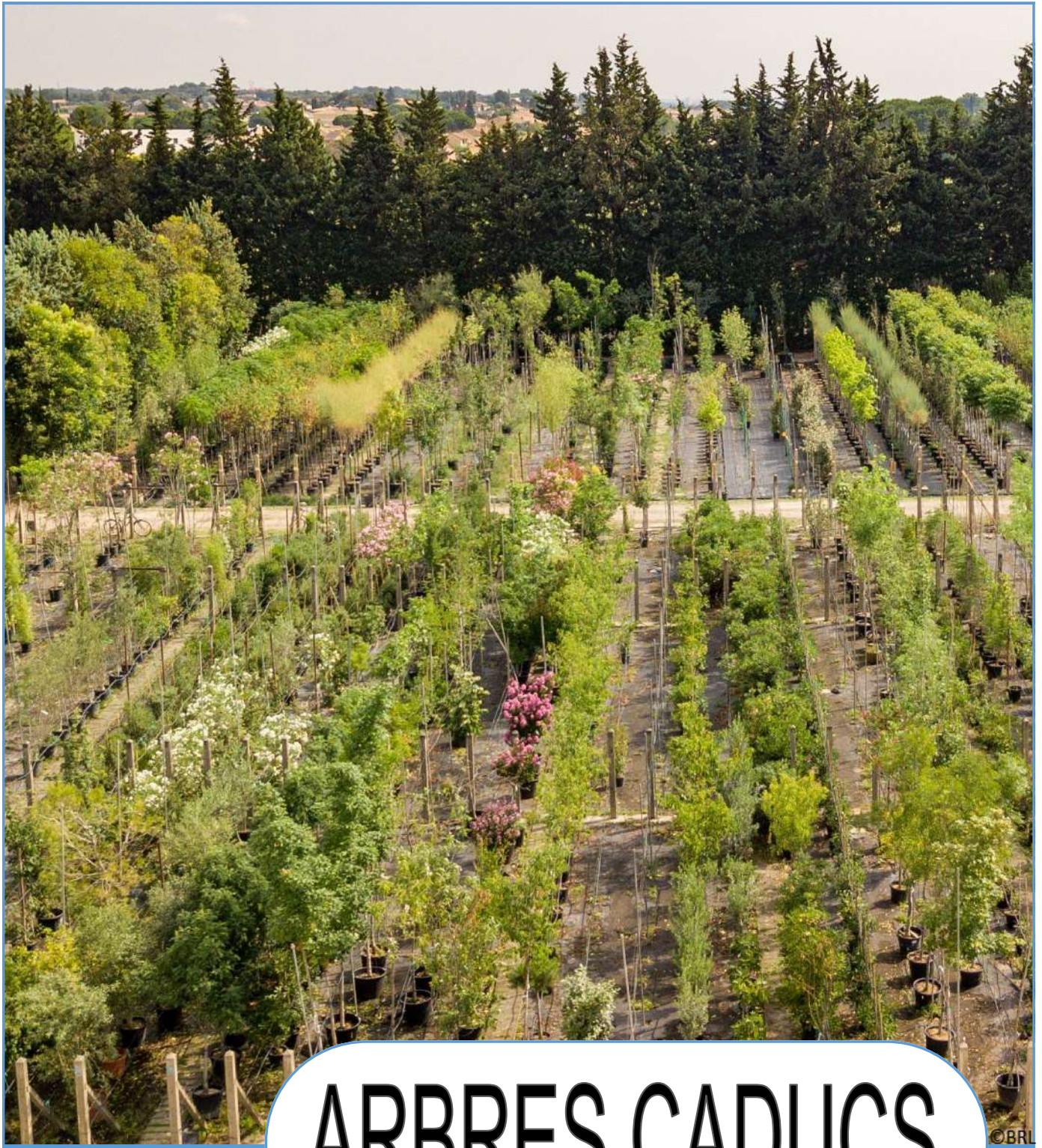
Pépinières
BRL

SPÉCIAL HÔTELLERIE
DE PLEIN AIR

**Végétalisez &
embellissez
vos espaces**

*grâce à un service
sur-mesure
adapté à vos besoins*





ARBRES CADUCS

ACER CAMPESTRIS (Erable Champêtre)
d'Amérique)

ACER PSEUDOPLATANUS (Erable Sycomore)
(Savonnier)

ALBIZIA JULIBRISSIN (Acacia de Constantinople)

ALNUS CORDATA (Aulne de Corse)

CELTIS AUSTRALIS (Micocoulier de Provence)

CERCIS SILIQUASTRUM (Arbre de Judée)

GLEDITSIA TRIACANTHOS (Févier)

KOELREUTARIA PANICULATA

MELIA AZEDARACH (Lilas des Indes)

MORUS PLATANIFOLIA (Mûrier Platane)

PLATANUS ACERIFOLIA (Platane)

POPULUS NIGRA (Peuplier)

ACER Campestris (Erable Champêtre)



©BRL



Hauteur à maturité: 6 à 8 m

Résistance: Tous les terrains, même secs et calcaires et apprécie les sites chauds et humides

Feuillage: caduc, petites feuilles coriaces à trois lobes sont vert foncé ou vert mat sur leur face supérieure et glauques sur leur face inférieure.

Floraison: Au printemps, les fleurs jaune citron, groupées, apparaissent avant les feuilles.

Croissance : développement moyen

ACER PSEUDOPLATANUS (Erable sycomore)



©BRL



Hauteur à maturité: 25 à 35 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: caduc, feuilles à 5 lobes, vert foncé.

Divers: Doté de racines très profondes, il contribue également à renforcer les terrains en pente

Croissance : Rapide au début, puis lente

ALBIZIA JULIBRISSIN (Acacia de constantinople)



©BRL



Hauteur à maturité: 8 à 10 m

Résistance: Réussit bien même dans les sols pauvres. Pour fleurir, il lui faut de la chaleur et soleil

Feuillage: caduc, feuilles composées de folioles semblables aux fougères

Floraison: longue floraison (mi-juin à septembre suivant le climat) parfumée.

Croissance : Rapide

ALNUS CORDATA (Aulne de Corse)



©BRL



Hauteur à maturité: 10 à 15 m

Résistance: Tous les terrains, même secs et calcaires et apprécie les sites chauds et humides.

Feuillage: caduc, vert luisant, doré.

Floraison: mars, avril

Croissance : Rapide

CELTIS AUSTRALIS (Micocoulier de Provence)



©BRL



Hauteur à maturité: 15 à 20 m

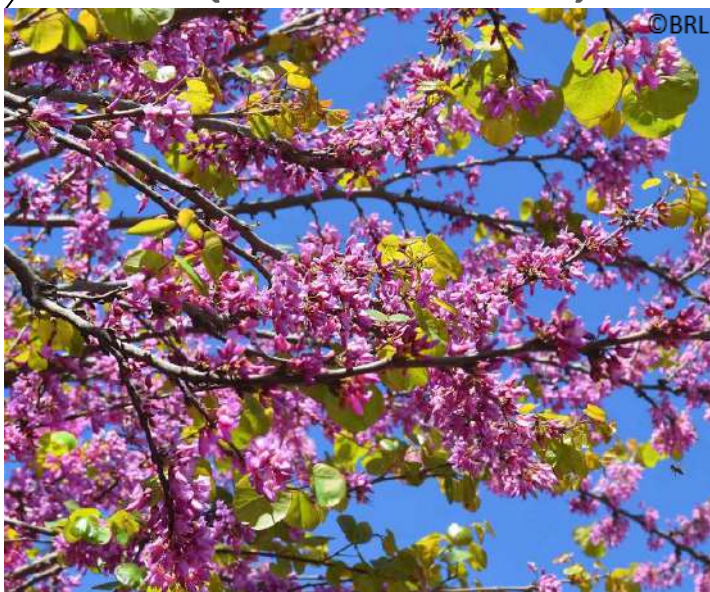
Résistance: Arbre typique des régions méditerranéennes, rustique et résistant à la pollution.

Feuillage: Arbre caduc à feuillage vert foncé dentelé.

Fructification: petit fruit globuleux de 1cm de diamètre, passant du vert au jaune puis noir à maturité

Croissance : Rapide

CERCIS SILIQUASTRUM (Arbre de Judée)



©BRL



Hauteur à maturité: 8 à 10 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires

Feuillage: Arbre caduc à feuillage vert en forme de coeur.

Floraison: En avril-mai, les abondantes fleurs fuschia apparaissent groupées le long du tronc et des branches, y compris sur le vieux bois. Elles précèdent souvent les feuilles

Croissance : moyenne

FRAXINUS ORNUS (Frêne à Fleurs)



Hauteur à maturité: 8 à 10 m

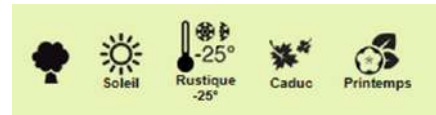
Résistance: il préfère les terrains secs ou basique.

Feuillage: caduc, vert foncé, vire au jaune à l'automne.

Floraison: mai, panicule blanc crème à blanc parfumé

Croissance : Rapide

GLEDITSIA TRIACANTHOS (Févier d'Amérique)



Hauteur à maturité: 20 à 25 m

Résistance: Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: caduc, vert foncé, virant au jaune d'or à l'automne. Feuille composée de folioles elliptiques

Floraison: été, grappe de petites fleurs verdâtres mellifères

Croissance : moyenne

KOELREUTARIA PANICULA (Savonnier)



Hauteur à maturité: 8 à 10 m

Résistance: Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: Caduc, feuilles composées, forme arrondie, floraison jaune vif en été, fruits décoratifs. .

Floraison: En juin-juillet apparaissent des grappes lâches de fleurs jaune vif. Leur succèdent des fruits en forme de petites lanternes vertes puis brunes.

Croissance : moyenne

MELIA AZEDARACH (Lilas de Perse)



©BRL



Hauteur à maturité: 8 à 15 m

Résistance: peu exigeant, pourvu qu'il soit bien drainé.

Feuillage: caduc, Les feuilles caduques sont composées de folioles plates allongées, pointues et dentées.

Floraison: des bouquet de fleurs odorantes de 2 cm de diamètre, violettes. Leur succèdent des bouquets de fruits ronds de couleur jaune persistant l'hiver.

Croissance : Rapide

MORUS KAGAYAMAE STERILE (Mûrier Platane Stérile)



©BRL



Hauteur à maturité: 6 à 8 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: caduc, vert foncé luisant, découpées en trois lobes irrégulièrement dentés, rappellent celles du Platane.

Floraison: avril-mai, les fleurs se forment et tombent rapidement avant de se transformer en fruits.

Croissance : Rapide

PLATANUS ACERIFOLIA (Platane)



©BRL



Hauteur à maturité: 20 à 35 m

Résistance: peu exigeant, pourvu qu'il soit bien drainé.

Feuillage: caduc, Les feuilles caduques sont découpées en lobes triangulaires dentés coriaces. De couleur vert foncé et brillantes, elles deviennent jaune doré en automne

Floraison: Des fruits ronds de 3 cm de diamètre, granuleux, pendant par deux

Croissance : Rapide

POPULUS NIGRA (Peuplier Noir d'Italie)



©BRL



Soleil

Rustique
-25°
-25°

Caduc

Printemps

Hauteur à maturité: 25 à 35 m

Résistance: préfère les terrains humides et bien drainés.

Feuillage: Caduc, port colonnaire, feuilles en losange vert vif

Croissance : Très rapide

TILIA CORDATA (Tilleul à Petite Feuille)



©BRL



Soleil

Rustique

Caduc

Hauteur à maturité: 20 à 30 m

Résistance: peu exigeant, pourvu que le terrain ne soit pas trop sec.

Feuillage: caduc. Les jeunes rameaux sont verts à brun rougeâtre. feuilles de petites dimensions sont glauques sur le revers.

Floraison: Des fleurs très odorantes apparaissent au début de l'été. Elles sont disposées par 5 à 1 en corymbes courts et érigés.

Croissance : Rapide

TILIA TOMENTOSA (Tilleul Argenté)



©BRL



Soleil

Rustique

Caduc

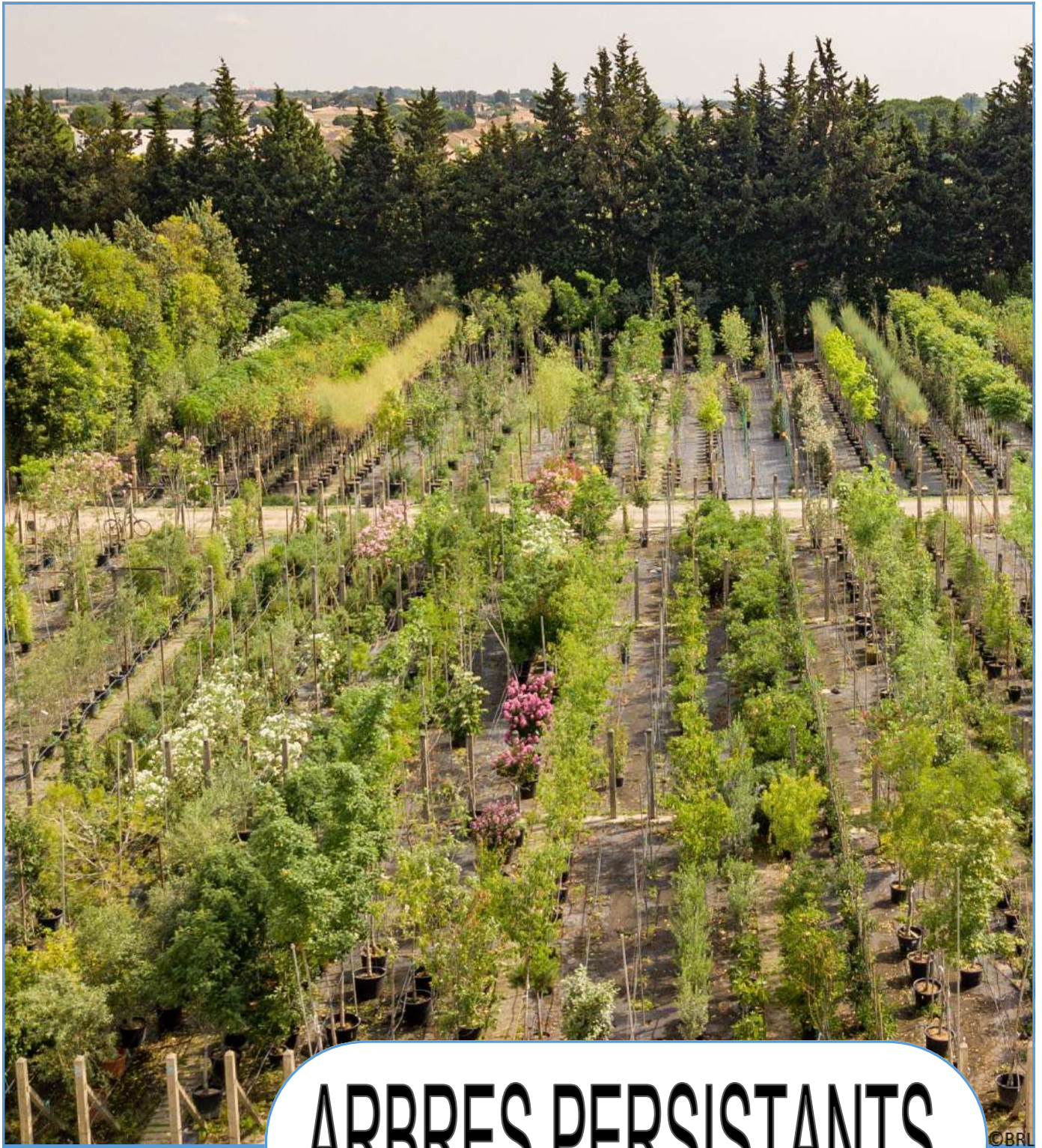
Hauteur à maturité: 25 à 35 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: caduc, vert foncé arrondi. Belle coloration jaune en automne.

Floraison: juin-juillet, fleurs très parfumées.

Croissance : Rapide



ARBRES PERSISTANTS

EUCALYPTUS GUNNII (Gommier)

NERIUM OLANDER TIGE (Laurier Rose Tige)

OLEA EUROPEA (Olivier)

EUCALYPTUS GUNNII (Gommier)



©BRL



Hauteur à maturité: 15 à 20 m

Résistance: il s'adapte à tous les terrains, sauf calcaire.

Feuillage: L'écorce de couleur crème, rosâtre et brun s'exfolie. Les jeunes feuilles sont bleu argenté, les feuilles adultes bleu vert

Floraison: fleurs blanches à nombreuses étamines apparaissent en été

Croissance : Rapide

NERIUM OLEANDER TIGE (Laurier Rose Tige)



©BRL



Hauteur à maturité: 3 à 5 m

Résistance: peu exigeant, pourvu que le terrain ne soit pas trop sec.

Feuillage: persistant à feuillage vert sombre, coriaces, allongées et groupées par 3.

Floraison: floraison estivale, fleurs simples ou doubles de différents coloris: blanc rose et rouge

Croissance : Rapide

OLEA EUROPEA (Olivier)



©BRL



Hauteur à maturité: 6 à 8 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: persistant feuillage gris-vert, feuilles allongées étroites et pointues .

Floraison: Les petites fleurs blanc jaunâtre du printemps donnent un fruit ovoïde (olive) comestible de 3-4 cm, mûr en automne.

Croissance : Moyenne

LIGUSTRUM JAPONICUM (Troëne du Japon)



Hauteur à maturité: 5m

Résistance: il s'adapte à tous les terrains.

Feuillage: Persistant, feuilles de couleur verte foncé.

Floraison: fleurs blanches voire crèmes.

Croissance : Rapide

SCHINUS Terebinthifolius (Faux-poivrier à baies roses)



Hauteur à maturité: 5 à 7m

Résistance: peu exigeant. Ne pas avoir une exposition trop importante aux embruns.

Feuillage: persistant à feuillage vert moyen.

Floraison: Mai à Juillet, légèrement parfumée. De couleur crème, mais très petite.

Croissance : Normale

SCHINUS Molle (Faux-poivrier)



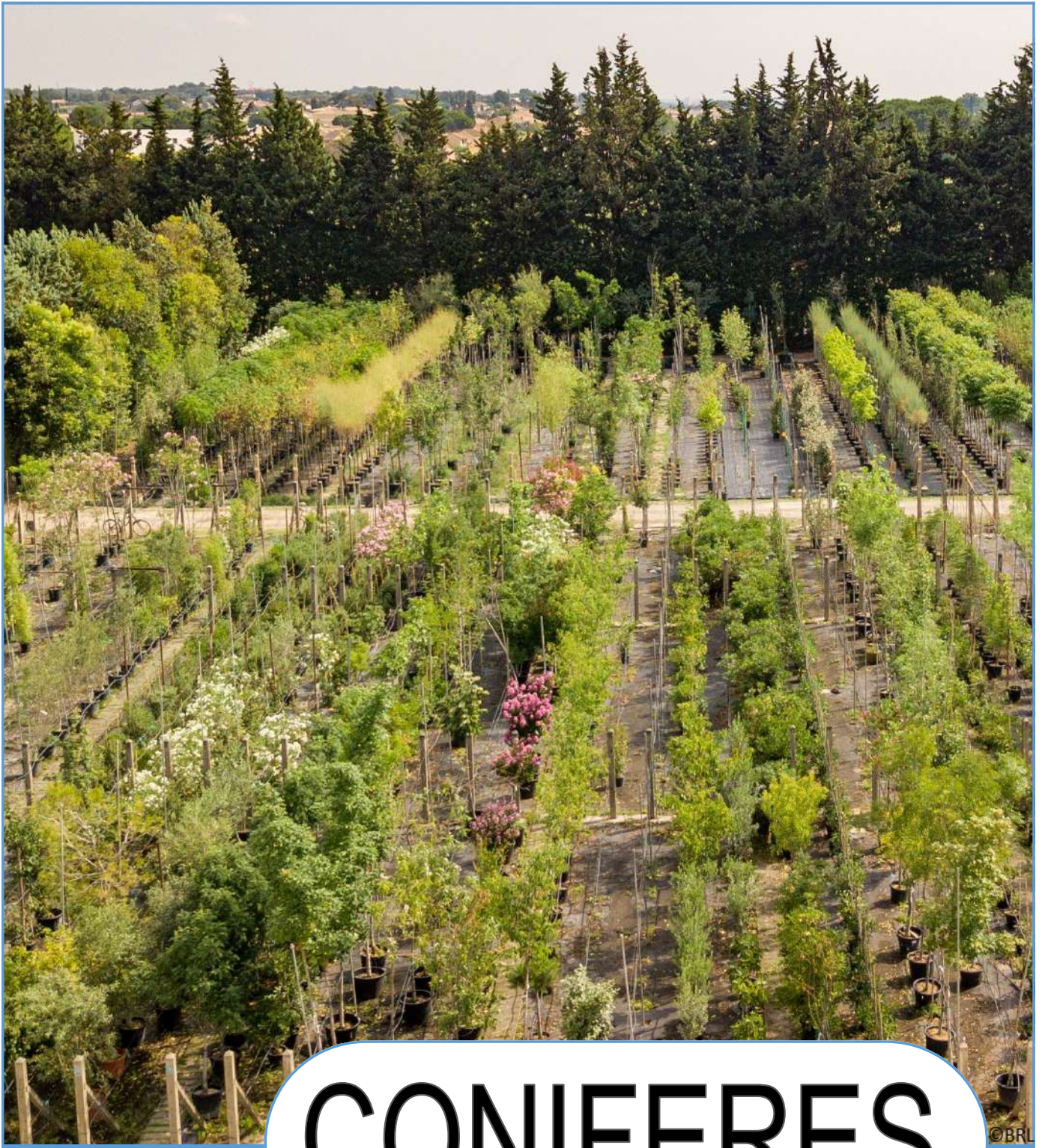
Hauteur à maturité: 6 à 8m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: persistant feuillage vert.

Floraison: Les petites fleurs blanc crème de mai à juin.

Croissance : Moyenne



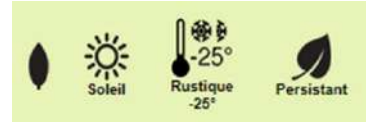
CONIFERES

CUPRESSUS SEMPERVENS STRICTA (Cyprès de Florence)

PINUS HALEPENSIS (Pin d'Alep)

PINUS PINEA (Pin Parasol)

CUPRESSUS SEMPERVIRENS STRICTA (Cyrès de Florence)



Hauteur à maturité: 18 à 22 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: persistant, composent un feuillage dense et fin. Les cônes ligneux brun pâle, un peu allongés, mesurent 5 cm de haut.

Croissance : Rapide

Plusieurs variétés: Stricta, Totem, Pyramidalis

PINUS HALEPENSIS (Pin d'Alep)



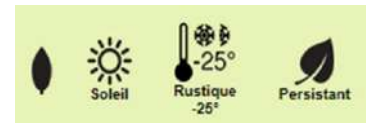
Hauteur à maturité: 15 à 20 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: Port en large couronne, écorce gris-cendré, feuillage vert-clair

Croissance : Rapide

PINUS PINEA (Pin Parasol)



Hauteur à maturité: 15 à 45 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: tronc puissant, dont la cime arrondie s'étale avec l'âge, en forme "en parasol". L'écorce crevassée brun rouge puis grisâtre. Les aiguilles raides groupées par deux sont bleu vert argenté et font 3 cm de long au stade juvénile. Elles deviennent ensuite vert vif.

Croissance : Moyenne



ARBUSTES (HAIES HAUTES)

ELAEAGNUS EBBINGEI (Chalef)

MYOPORUM TENUIFOLIUM (Myopore)

NERIUM OLEANDER (Laurier Rose)

PHILLYREA ANGUSTIFOLIA (Filaire)

PHOTINIA X FRASERI (Photinie)

PITTOSPORUM TOBIRA (Pittospore
de Chine)

ELAEAGNUS EBBINGEI (Chalef)



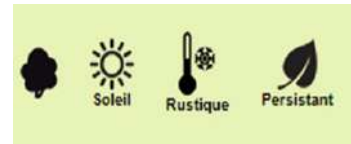
Hauteur à maturité: 5 à 7 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: persistant, à feuillage gris vert à revers argenté.
petites fleurs odorantes de septembre à novembre.

Croissance : Très rapide

MYOPORUM TENUIFOLIUM (Myopore)



Hauteur à maturité: 5 à 7 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: persistant, Feuilles simples, lancéolées, vert clair avers de vie et d'inverser plus pâle. Les fleurs naissent isolé ou en petits groupes à l'aisselle des feuilles sont petites et blanches .

Croissance : Rapide

NERIUM OLEANDER (Laurier Rose)



Hauteur à maturité: 3 à 5 m

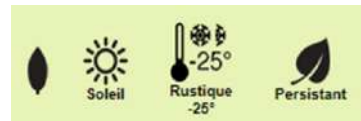
Résistance: peu exigeant, pourvu que le terrain ne soit pas trop sec.

Feuillage: persistant à feuillage vert sombre, coriaces, allongées et groupées par 3.

Floraison: floraison estivale, fleurs simples ou doubles de différents coloris: blanc rose et rouge

Croissance : Rapide

PHILLYREA ANGUSTIFOLIA (Filaire)



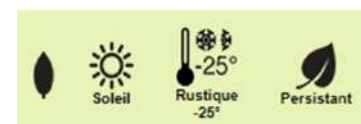
Hauteur à maturité: 3 à 5 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: persistant, vert foncé, étroites, coriaces. Port dense ramifié. Fleurs blanc verdâtre, parfumées en mai - juin, suivies par de nombreuses baies noires.

Croissance : Moyenne

PHOTINIA X FRASERI (Photinie)



Hauteur à maturité: 3 à 5 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: persistant, vert sombre, jeunes pousses et feuilles printanières rouge éclatant. Fleurs blanches à la fin du printemps

Croissance : Moyenne

PITTOSPORUM TOBIRA (Pittospore de Chine)



Hauteur à maturité: 3 à 5 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: persistant feuillage vert foncé, floraison blanche en avril-mai, très parfumée.

Croissance : Moyenne

TAMARIX AESTIVALIS (Tamarix d'été)

©GAP Photos/
Nova Photo
Graphik



Hauteur à maturité: 4 à 5m

Résistance: Très résistant, dans tous les terrains. Résiste même aux embruns et vents violents.

Feuillage: Caduc, feuille de couleur verte, tirant sur un bleu grisé. Floraison sur l'été.

Croissance : Normale

PISTACIA Lentiscus (Pistachier lentisque)

©BRL



Hauteur à maturité: 2 à 3m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: persistant, vert foncé, rougissant en hiver. Feuillage parfumé au froissement.

Croissance : Normale

LAGERSTROEMIA Indica (Lilas des Indes)

©BRL



Hauteur à maturité: 3 à 5 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: Caduc, de couleur

Croissance : Normale



©Boule2Prod

ARBUSTES (HAIES BASSES)

ESCALLONIA ORGANIENSIS (Escallonia)

MYRTUS COMMUNIS (Myrte Commun)

PITTOSPORUM TENUIFOLIUM (Pittospore)

ESCALLONIA ORGANIENSIS (Escallonia)



Hauteur à maturité: 1 à 2 m

Résistance: Très résistant, dans Tous les terrains, s'ils ne sont pas trop lourds.

Feuillage: persistant, à grandes feuilles, fleurs rose clair en juillet-août.

Croissance : Moyenne

MYRTUS COMMUNIS (Myrte Commun)



Hauteur à maturité: 3 à 5 m

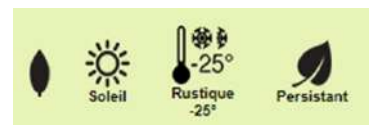
Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: persistant, à feuillage aromatique, dense, vert foncé, fleurs blanches en juillet-août.

Croissance : Moyenne

Remplace facilement le buis.

PITTOSPORUM TENUIFOLIUM (Pittospore)



Hauteur à maturité: 3 à 5 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: persistant arbuste décoratif à port en colonne puis arrondi, bois pourpre foncé, feuillage vert clair. Ne pas tailler sur le vieux bois.

Croissance : Moyenne



©Boule2Prod

ARBUSTES (ORNEMENTS)

ABELIA X GRANDIFLORA (Abélia à grandes fleurs)

BUDDLEIA DAVIDII (Arbres aux Papillons)

CALLISTEMON LAEVIS (Rince-Bouteille)

FEIJOA SELLOWIANA (Goyavier du Brésil)

NANDINA DOMESTICA (Bambou Sacré)

PUNICA GRANATUM (Grenadier à Fruits)

ABELIA Sp.
(Abélia à grandes fleurs)



Hauteur à maturité: 3 à 5 m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: semi-persistant, feuillage vert foncé brillant, fleurs blanches de juin à octobre calices pourpres restant jusqu'à l'automne.

Croissance : Moyenne

BUDDLEIA DAVIDII
(Arbres aux Papillons)



Hauteur à maturité: 2 à 4 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: caduc, à feuilles étroites, gris vert à revers argenté. Port compact, végétation dense et ramifiée. Fleurs parfumées, abondantes de juin à septembre

Croissance : Très rapide

CALLISTEMON LAEVIS
(Rince-Bouteille)



Hauteur à maturité: 2 à 4 m

Résistance: Ils aiment les terrains humides, bien drainés et non calcaires.

Feuillage: persistant port dressé, jeunes pousses brun-rouge, floraison remontante en forme de goupillon rouge de mai et octobre.

Croissance : Moyenne

FEIJOA SELLOWIANA (Goyavier du Brésil)



Hauteur à maturité: 3 à 6 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires

Feuillage: Persistant, feuillage gris vert, argenté dessous, fleurs blanches à longues étamines rouges, fruits comestibles.

Croissance : Moyenne

Haie ou sujet isolé.

NANDINA DOMESTICA (Bambou Sacré)



Hauteur à maturité: 2 à 3 m

Résistance: Préfère les terrains humides et biens drainés.

Feuillage: feuilles persistantes, rouges lorsqu'elles sont jeunes, sont composées de nombreuses folioles ovales allongées de 2,5 cm. Elles sont réunies par deux ou trois.

Croissance : Très rapide

PUNICA GRANATUM (Grenadier à Fruits)



Hauteur à maturité: 4 à 6 m

Résistance:

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires

Feuillage: caduc, prenant de belles couleurs d'automne. Jeunes pousses rouges au printemps. Port ramifié très dense. Grosses fleurs doubles, rouge orangé, très abondantes de mai à août suivies de fruits mûrissant à l'automne.

Croissance : Moyenne

PITTOSPORUM Tobira nana (Pittospore nain)



Hauteur à maturité: 3 à 6 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires

Feuillage: Persistant, feuillage gris vert, argenté dessous, fleurs blanches à longues étamines rouges, fruits comestibles.

Croissance : Moyenne

Haie ou sujet isolé.

ARBUTUS Unedo (Arbousier)



Hauteur à maturité: 2 à 3 m

Résistance: Préfère les terrains humides et biens drainés.

Feuillage: feuilles persistantes, rouges lorsqu'elles sont jeunes, sont composées de nombreuses folioles ovales allongées de 2,5 cm. Elles sont réunies par deux ou trois.

Croissance : Très rapide

TEUCRIUM Fruticans (Germandrée arbustive)



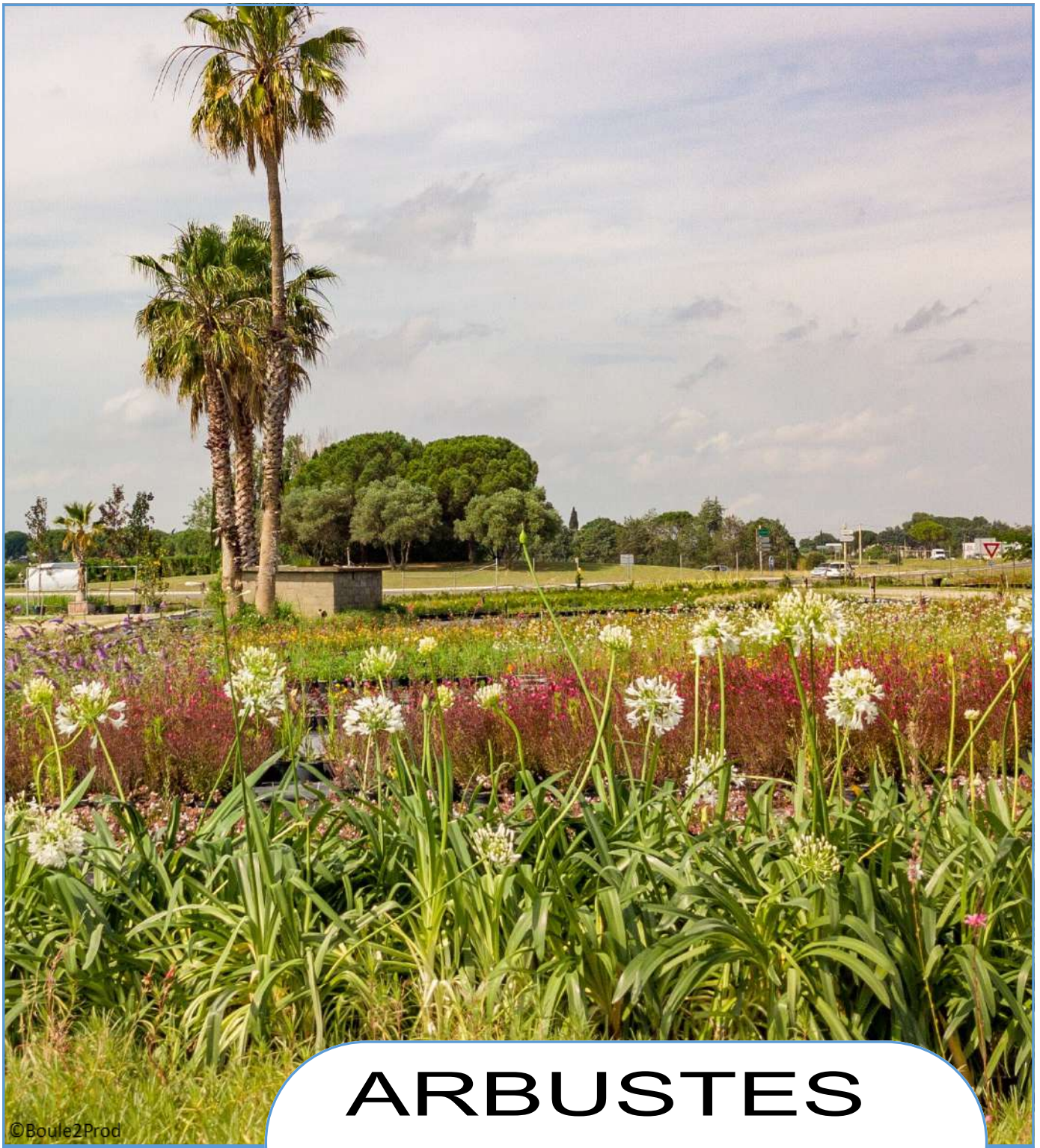
Hauteur à maturité: 4 à 6 m

Résistance:

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires

Feuillage: caduc, prenant de belles couleurs d'automne. Jeunes pousses rouges au printemps. Port ramifié très dense. Grosses fleurs doubles, rouge orangé, très abondantes de mai à août suivies de fruits mûrissant à l'automne.

Croissance : Moyenne



©Boule2Prod

ARBUSTES (GRIMPANTS)

JASMINUM MESNYI (Jasmin Primevère)

LONICERA JAPONICA (Chèvrefeuille)

RHYNOSPERMUM JASMINOIDES (Faux Jasmin)

CAMPSIS Tagliabuana (Bignone)



Hauteur à maturité: 10m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: Caduc, Fleurs orange et feuillage vert.
Fleurs principalement l'été.

Croissance : Rapide

LONICERA JAPONICA (Chèvrefeuille)



Hauteur à maturité: 6 à 6 m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: Semi-persistant, fleurs blanches et jaunes parfumées en mai/juin.

Croissance : Très rapide

RHYNCOSPERMUM JASMINOIDES (Faux Jasmin)



Hauteur à maturité: 4 à 6 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires

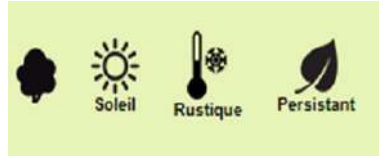
Feuillage: Persistant, feuilles vert brillant, fleurs blanches très parfumées de mai à juillet.

Croissance : Moyenne

PLUMBAGO Capensis (Plumbago du cap)



©Erwan Morzalec



Hauteur à maturité: 0,50 à 1.50m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

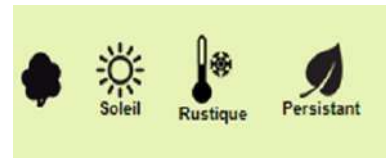
Feuillage: Caduc Touffe dense, feuilles étroites, glauques.
Plumets d'Août à Novembre

Croissance : Normale

BOUGAINVILLEA Glabra



©Erwan Morzalec



Hauteur à maturité: 0,30 à 0,50 m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: persistant à port étalé très régulier. Feuilles gris vert, belle végétation dense et ramifiée. Fleurs bleu ciel, picotées de bleu violet, en mars - avril.

Croissance : Moyenne



©Boule2Prod

COUVRE-SOL VIVACES

AGAPANTHUS PRAECOX (Agapanthe)

BULBINELLA FRUTESCENS (Bulbine)

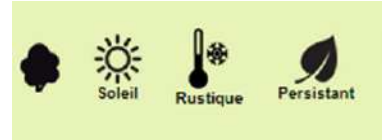
GAURA LINDHEIMERI (Gaura)

PENNISETUM ALOPECUROIDES
(Pennisetum)

ROSMARINUS RIPENS (Romarin
Rampant)

SALVIA X JAMENSIS (Sauge à Fleurs)

AGAPANTHUS Africanus (Agapanthe blanche ou bleue)



Hauteur à maturité: 0,50 à 1 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires

Feuillage: Persistant, compact, floraison abondante fleurs blanches en juin-juillet.

Croissance : Rapide

BULBINELLA FRUTESCENS (Bulbine)



Hauteur à maturité: 0,30 à 1 m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: Feuilles persistantes épaisses, succulentes, petites fleurs en épi jaune orange sur des hampes florales de 7 cm, tiges souples qui s'étalent sur le sol.

Croissance : Moyenne

GAURA LINDHEIMERI (Gaura)



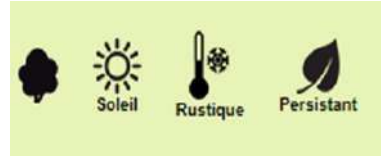
Hauteur à maturité: 1 à 2 m

Résistance: préfère les sols meubles et bien drainés.

Feuillage: Vivace à feuilles vertes, ponctuées de taches pourpres. Cultivar à fleurs roses, qui en fanant virent au rose foncé presque rouge, et sont remarquablement abondantes de mai à septembre.

Croissance : Moyenne

MUHLENBERGIA Rigens (Muhlenbergie capillaire)



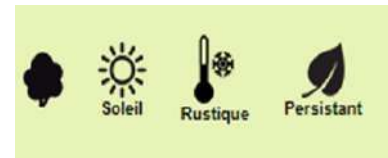
Hauteur à maturité: 0,50 à 1.50m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: Caduc Touffe dense, feuilles étroites, glauques.
Plumets d'Août à Novembre

Croissance : Normale

ROSMARINUS Sp. (Romarin Rampant ou arbustif)



Hauteur à maturité: 0,30 à 0,50 m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: persistant à port étalé très régulier. Feuilles gris vert, belle végétation dense et ramifiée. Fleurs bleu ciel, picotées de bleu violet, en mars - avril.

Croissance : Moyenne

SALVIA Sp. (Sauge à Fleurs)



Hauteur à maturité: 0,50 à 1,50 m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: Floraison de couleur rose corail unique et feuilles vertes aromatiques.

Croissance : Moyenne

LAVANDULA Sp. (Lavande)



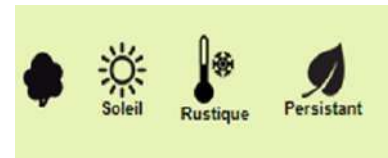
Hauteur à maturité: 0,50 à 1.50m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: Caduc Touffe dense, feuilles étroites, glauques.
Plumets d'Août à Novembre

Croissance : Normale

PEROVSKIA Atriplicifolia (Sauge afghane)



Hauteur à maturité: 0,30 à 0,50 m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: persistant à port étalé très régulier. Feuilles gris vert, belle végétation dense et ramifiée. Fleurs bleu ciel, picotées de bleu violet, en mars - avril.

Croissance : Moyenne

STIPA Tenuifolia (Cheveux d'ange)



Hauteur à maturité: 0,50 à 1,50 m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: Floraison de couleur rose corail unique et feuilles vertes aromatiques.

Croissance : Moyenne

PENNISETUM Alopecuroides (Herbe aux écouvillons)



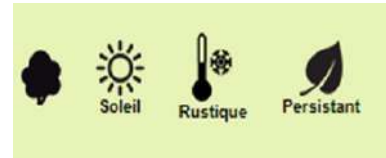
Hauteur à maturité: 0,50 à 1.50m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: Caduc Touffe dense, feuilles étroites, glauques.
Plumets d'Août à Novembre

Croissance : Normale

LIPPIA Nodiflora (Phyllia à fleurs nodales)



Hauteur à maturité: 0,30 à 0,50 m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: persistant à port étalé très régulier. Feuilles gris vert, belle végétation dense et ramifiée. Fleurs bleu ciel, picotées de bleu violet, en mars - avril.

Croissance : Moyenne

ZOYSIA Tenuifolia (Gazon des mascareignes)

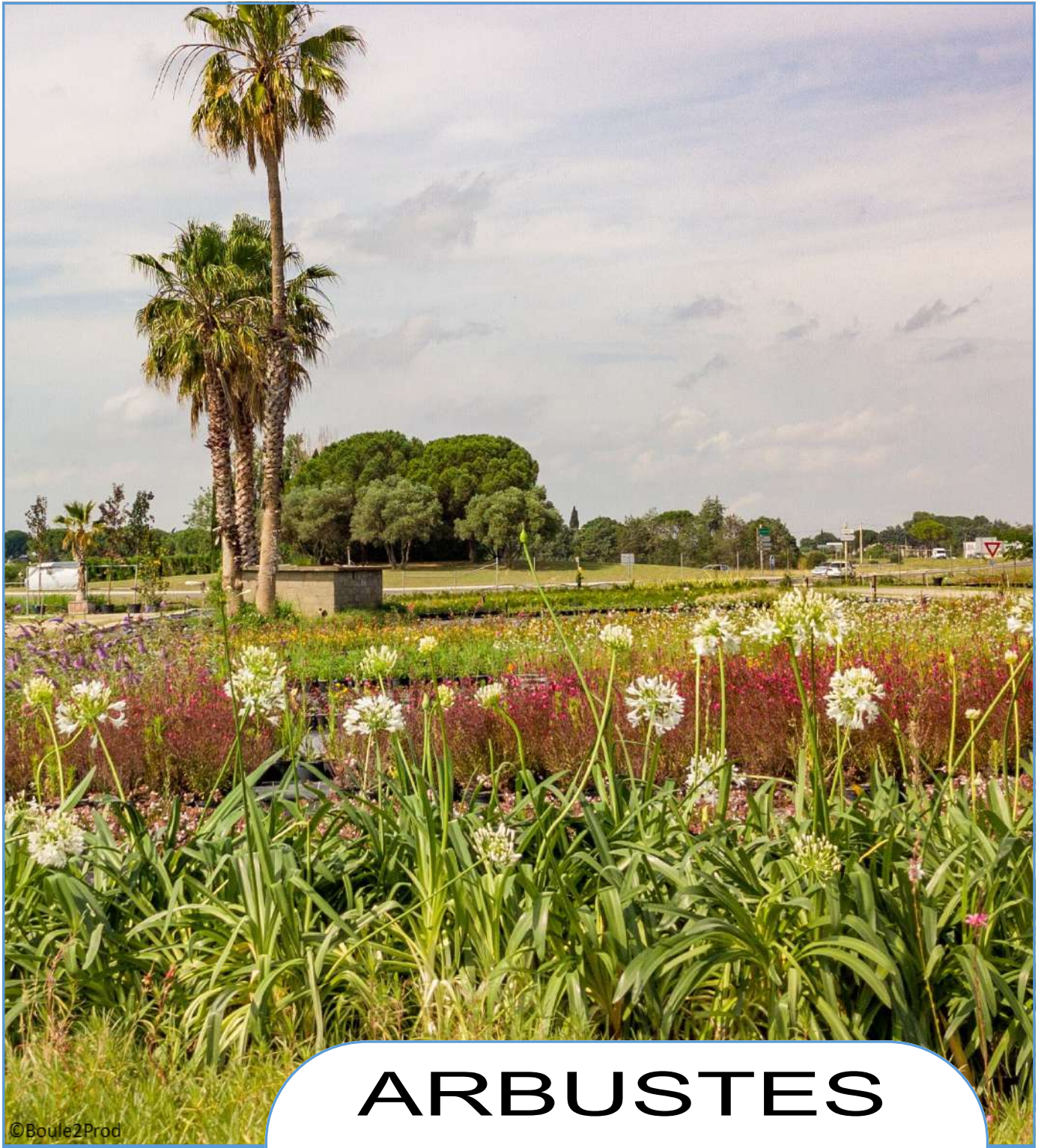


Hauteur à maturité: 0,50 à 1,50 m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: Floraison de couleur rose corail unique et feuilles vertes aromatiques.

Croissance : Moyenne



ARBUSTES (EXOTIQUES)

AGAVE X VARIEGATA (Agave)

BAMBUSA PHYLLOSTACHYS (Bambous)

CORDYLINE AUSTRALIS (Dracaena)

DASYLIRION SERRATIFOLIUM
(Dasyllirion)

PHORMIUM TENAX (Lin de Nouvelle-
Zélande)

YUCCA ROSTRATA (Yucca)

AGAVE X VARIEGATA (Agave)



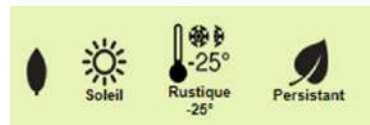
Hauteur à maturité: 0,50 à 1,50 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: différentes variétés d'agaves proposées.

Croissance : Moyenne

BAMBUSA PHYLLOSTACHYS (Bambous)



Hauteur à maturité: 5 à 6 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: Plante à rhizome étalé produisant de nombreuses tiges grêles, feuillées, de 6 à 8 m de haut noircissant avec l'âge et le soleil. Les feuilles vertes allongées et pointues sont persistantes. Elles mesurent 8 cm de long.

Croissance : Rapide

CORDYLINE Indivisa (Dracaena)



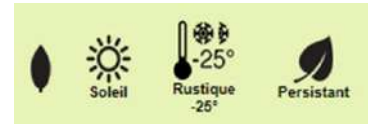
Hauteur à maturité: 3 à 5 m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage: Persistant, feuilles longues, étroites brun-chocolat, floraison blanche en panicules l'été.

Croissance : Moyenne

DASYLIRION Sp.
(Dasylirion longissima ou serratifolium)



Hauteur à maturité: 0,50 à 1,50 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: Persistant, plante sans tronc présentant une couronne de feuilles rigides, gris-bleuté.

Croissance : Moyenne

PHORMIUM TENAX
(Phormium Vert ou Pourpre)



Hauteur à maturité: 2 à 3 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: Persistant, feuilles vertes ou rouge. Plante vivace à rhizome et racines charnus développant une touffe de feuilles persistantes rangées sur deux rangs. Les feuilles linéaires, coriaces, sont vert foncé. Elles sont recourbées à leur extrémité et peuvent mesurer 3 m de long. De grandes tiges cylindriques, raides et érigées

Croissance : Rapide

YUCCA
(Yucca rostrata ou elephantipes)



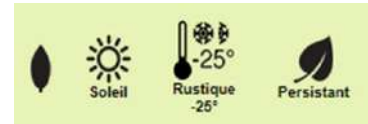
Hauteur à maturité: 5 à 8 m

Résistance: résistant , prospèrent dans un terrain normal, pas trop sec.

Feuillage Persistant, tronc étroit couronné de feuilles glauques, minces et rigides.

Croissance : Moyenne

CYCAS REVOLUTA (Sagoutier du Japon)



Hauteur à maturité: 0,50 à 1,50 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: Persistant, plante sans tronc présentant une couronne de feuilles rigides, gris-bleuté.

Croissance : Moyenne

WASHINGTONIA Robusta (Palmier du Mexique)



Hauteur à maturité: 2 à 3 m

Résistance: Très résistant (climat et pollution), dans Tous les terrains, même secs et calcaires.

Feuillage: Persistant, feuilles vertes ou rouge. Plante vivace à rhizome et racines charnus développant une touffe de feuilles persistantes rangées sur deux rangs. Les feuilles linéaires, coriaces, sont vert foncé. Elles sont recourbées à leur extrémité et peuvent mesurer 3 m de long. De grandes tiges cylindriques, raides et érigées

Croissance : Rapide



Equipe Commerciale

Yannick Leclercq—Responsable Commercial
Mail: yannick.leclercq@brl.fr
Port: 06.10.66.82.85

Jérémy Fournier—Commercial
Secteur Nîmes ouest, 11/ 12/ 30 /34/66
Mail: jeremy.fournier@brl.fr
Port: 06.50.39.37.99

Erwan Morzalec—Commercial
Secteur Nîmes Est, 06/07/26/83/84
Mail: erwan.morzalec@brl.fr
Port: 06.03.88.77.61

Emmanuelle Tena—Assistante Commerciale
Mail: emmanuelle.tena@brl.fr
Tél: 04.66.71.13.46

Accueil:
Marielle Haro
Mail: marielle.haro@brl.fr
Tél: 04.66.71.13.46

Catalogue pdf:

