

# LES ARBRES

## pour se mettre à l'ombre

Sécheresse, fortes chaleurs, la saison des grosses plantations se termine progressivement. Il est temps de repérer, dans le jardin de vos clients, les zones fortement ensoleillées, en prévision des plantations de l'automne prochain. Retour sur les arbres conseillés par les pépiniéristes.

L'arbre est la première solution adaptée pour composer des jardins à l'abri d'un ensoleillement excessif et stimuler la biodiversité. Nous le savons, les clients, de plus en plus exigeants, vous demandent des végétaux 'miracles', pourvus de qualités telles que : peu d'arrosage, croissance rapide, peu d'entretien, etc. Les pépiniéristes travaillent pour trouver des espèces adaptées aux contraintes actuelles de manque d'eau, d'espaces restreints et de sols pauvres. Toutefois, n'oublions pas que tous les arbres sont importants ! Voici une sélection d'espèces conseillées par les spécialistes, à intégrer chez vos clients.

### Une réflexion d'expert

Comme le rappel les pépiniéristes, plusieurs interrogations sont à éclaircir avant de choisir son arbre d'ombrage :

- Une essence à croissance rapide offrira rapidement de l'ombre mais sera moins durable qu'une essence qui pousse plus lentement.
- Un arbre au feuillage persistant évitera le ramassage des feuilles à l'automne alors qu'un arbre caduque offrira plus de luminosité pour la période hivernale.
- "Le futur sujet sera-t-il situé sur un point haut ou bas du jardin ?" questionne Timothée Laluc, des pépinières Willaert, "sa disponibilité en eau sera donc différente, et l'essence choisie en dépendra".
- La nature des revêtements à proximité est aussi un point important à prendre en considération car ils n'offriront pas les mêmes barrières pour le système racinaire.
- Une essence qui produit des fruits assurera une production, mais pourra aussi tacher certains matériaux du revêtement situé en dessous. "Si des voitures sont garées sous l'arbre, optez pour un cultivar qui ne produit pas de fruits. Si des bancs sont installés en dessous, préférez un cultivar non sensible aux pucerons. Si des enfants sont susceptibles de jouer sous l'arbre, évitez les espèces toxiques", précise David Delattre, des pépinières Van Den Berk.
- Une essence indigène se fondra dans le paysage et reprendra sans doute mieux qu'une essence 'tropicale'. Quelle espèce est la plus adaptée au réchauffement climatique ?
- Une essence mellifère apportera une plus grande diversité au jardin mais attirera aussi de nombreux insectes qui peuvent gêner certains clients.

Le choix est donc à faire en fonction de l'espace dédié à l'arbre, et des souhaits des clients. "Chaque jardin a son microclimat qu'il faut bien déterminer", précise Marc Koehler, des pépinières Guillot Bourne. La prise en compte du climat, de la pluviométrie, du sol et de l'exposition est essentielle dans la réflexion des plantations. Pour sélectionner un arbre d'ombrage : "Il faut savoir si le client veut une ombre portée ou non, noire ou clairsemée, et connaître les dimensions de l'arbre à moyen et long terme", précise l'ingénieur. Ainsi, il faut avoir une réflexion en entonnoir, étape par étape, pour que la gamme variétale adaptée au jardin de vos clients se dessine.



Le *Quercus rysophylla* trouve sa place, en alignement ou en isolé, pour procurer une ombre dense. À découvrir chez les pépinières Soupe.

### Le *Quercus rysophylla* Chêne du Mexique

Venu d'Amérique centrale, ce chêne persistant, perd son feuillage en cas de froid intense. Toutefois, grâce à sa rusticité allant jusqu'à -15 °C, le feuillage revient au printemps. Ses grandes feuilles sont rugueuses et dentelées, de couleur vert foncé à l'automne, et rouges, sur ses jeunes tiges orangées. Il craint les gelées tardives dans les premières années. A l'âge adulte, il peut atteindre une hauteur de 8 à 12 mètres, pour un étalement du houppier allant jusqu'à 10 mètres. Il se plaît tout aussi bien en sol pauvre, sec, qu'humide. Évitez toutefois les sols trop calcaires pour permettre à son système racinaire pivotant de s'installer en profondeur. Non toxique, il ne demande que peu d'entretien.



Allié de la biodiversité, les oiseaux raffolent des petits fruits noirs du *Ligustrum japonicum*, néanmoins toxiques pour l'Homme. Un arbre d'ombrage persistant à retrouver chez les pépinières Ripaud.

### Le *Ligustrum japonicum* - Troène du Japon

Avec son feuillage persistant, vert foncé et brillant, ce petit arbre s'adapte aux jardins pour proposer une ombre dense toute l'année. Pouvant croître jusqu'à 7 à 10 mètres de haut, cet arbre résiste au gel jusqu'à - 17 °C et a une vitesse de croissance moyenne. Il se plaît dans tous types de sol, tant acides que calcaires. Sa floraison en grappes blanches, en été, est mellifère. Ses petits fruits verts, puis noirs, attirent les oiseaux au jardin. Toutefois, ses feuilles et ses fruits sont toxiques. Son port résiste parfaitement aux zones exposées au vent. Cette espèce se ressème facilement mais peut devenir envahissante si elle n'est pas entretenue. Son système racinaire traçant empêche parfois le développement d'espèces différentes à ses pieds.



Bien connu des jardins, le *Morus alba* plaît par son port naturel étalé et son feuillage dense. Des branches faciles à guider pour plus de surface d'ombrage. À retrouver chez les pépinières Willaert.

### Le *Morus alba* - Mûrier blanc

Issu de la culture antique du ver à soie, en Europe méridionale et dans les pays asiatiques, cet arbre d'ombrage, s'adapte aux sols pauvres, avec une préférence pour les sols calcaires. Sa hauteur moyenne, estimée entre 8 et 10 mètres à l'âge adulte, peut être maintenue entre 3 et 5 mètres grâce à des tailles de formation. Son houppier s'étale facilement, au fil des tailles, pour atteindre une couronne proche des 5 mètres de diamètre. Son feuillage caduc offre des feuilles larges et épaisses. Sa fructification ravira les oiseaux mais aussi les adeptes des fruits comestibles, blancs ou rouges. Très rustique, jusqu'à - 28 °C, il se plaît au soleil. Attention à ne pas le planter proche de revêtements, son système racinaire mixte et puissant pourrait, à terme, les endommager. ●●●



[www.buzon-world.com](http://www.buzon-world.com)



**PB-01**

28-42 mm



**PB-2**

60-90 mm



**PB-3**

90-145 mm



**PB-4**

145-245 mm



“

**PLOTS RÉGLABLES**

**POUR TOUS TYPES DE TERRASSES**

## Le *Melia azedarach* – Lilas de Perse

Disposant de feuilles composées, cet arbre offre aux jardins une ombre pourvue des graphismes de son feuillage dense, pour un port étalé et retombant. Caduc, il craint le gel dans ses premières années, et atteint une rusticité, une fois installé, proche des - 15 °C. C'est une espèce à croissance rapide pouvant aboutir, à terme, à une taille située entre 10 et 15 mètres. Sa floraison magnifique au mois de mai, en grappes florales blanches violacées mellifères, est suivie de petits fruits orangés toxiques pour l'homme. Préférant un sol fertile, il résiste à la sécheresse et s'accommode d'un espace proche de revêtements. À l'automne, son feuillage devient jaune.



Plus connu au sud, le Lilas de Perse, adapté aux espaces pavés et dallés, s'installe dans les jardins pour une ombre légère. À retrouver chez les pépinières Guilloit Bourne.

## Le *Platanus hispanica* 'Treevolution® The Swing®'

Bien connu de tous, le platane commun orne les villes par sa croissance rapide et sa résistance à la pollution, aux revêtements, et autres agressions citadines. Non toxique, il résiste au gel jusqu'à - 25 °C et aux sels d'épandage. De plus, il supporte très bien la taille, même âgé. Les arbres The Swing®, proposés par les pépinières Van Den Berk, offrent de nouvelles perspectives d'aménagements ombragés. Formés en plateau avec une torsion du tronc, les houppiers sont excentrés et déportent ainsi l'ombrage. De ce fait, les utilisateurs profitent davantage de l'espace sans avoir le tronc au centre. Les uns en face des autres, plusieurs arbres combinés couvrent ainsi entièrement un espace.



Les *Platanus Treevolution® The Swing®* perdent leurs feuilles à l'automne, laissant passer la lumière, tout en gardant leur graphisme inédit. À découvrir chez les pépinières Van Den Berk.



## L'*Holboelia coriacea*



Les grimpantes, alternatives aux arbres d'ombrages, permettent de se protéger du soleil dans des espaces restreints, non favorables à la plantation d'arbres.

L'*Holboelia coriacea* ou vigne bleue de Chine, rustique jusqu'à - 15 °C, est une volubile qui concède aux jardins une ombre constante grâce à son feuillage persistant. Sa floraison printanière est odorante et mellifère.

Peu connue au jardin, elle peut atteindre 4 à 5 mètres de développement, idéale pour faire de l'ombre rapidement, à moindre entretien. Particulièrement volubile, l'*Holboelia coriacea* se développe quel que soit l'exposition, sur de grandes surfaces. Une espèce proposée par les pépinières Javoy.