

Lilas des indes

A

Lagerstromia indica



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Famille

Lythraceae

Origine

Chine - Japon

Caractéristiques

Avec ses fleurs crépues et colorées en grappes de blanc, rose, rouge ou violet, ses feuilles ovales vert foncé virant au rouge-orangé à l'automne, et son écorce lisse qui se détache en petites plaques grises et brunes, c'est un arbuste ou petit arbre de 3 à 6 mètres qui embellit les jardins de mi-juillet à septembre.

Détails

Le botaniste suédois Carl von Linné a nommé le lilas des Indes (*Lagerstroemia indica*) en l'honneur de son ami Magnus von Lagerström, directeur de la Compagnie suédoise des Indes orientales, qui lui avait envoyé des spécimens de cet arbre. Grâce à cet échange au XVIIIe siècle, le lilas des Indes a été introduit en Europe, où il est devenu populaire pour ses fleurs éclatantes.

Alignement de Noisetiers de byzance

B

Corylus Colurna



Famille

Betulaceae

Origine

Turquie - Iran

Caractéristiques

C'est un grand arbre, atteignant 15 à 25 mètres de hauteur, avec un tronc droit et une écorce gris brunâtre et rugueuse. Il a de grandes feuilles ovales, vertes foncées en été et jaunes dorées en automne. Au printemps, il produit de longues grappes de fleurs jaunes pendantes et de petites fleurs rouges, suivies de noisettes rondes dans une enveloppe épineuse.

Détails

Il est connu pour ses grandes feuilles et ses fruits comestibles, mais il est aussi célèbre pour sa capacité à résister à la pollution urbaine. En raison de cette résistance, il est souvent planté en alignement dans les villes pour améliorer la qualité de l'air et fournir de l'ombre, créant ainsi des avenues verdoyantes et agréables à parcourir.



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Arbre aux 40 écus

C

Ginkgo biloba fastigiata



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Famille

ginkgoaceae

Origine

Chine

Caractéristiques

Avec des feuilles vertes claires en forme d'éventail qui deviennent jaune vif en automne, son écorce est grise et lisse sur les jeunes arbres, devenant plus rugueuse avec l'âge. Seuls les arbres femelles produisent des fruits charnus, appelés « noix de ginkgo », qui ont une odeur désagréable lorsqu'ils tombent au sol à maturité. À maturité, cet arbre peut atteindre une hauteur de 10 à 15 mètres.

Détails

C'est le seul arbre à avoir résisté à l'impact dévastateur de la bombe atomique sur Hiroshima, illustrant ainsi sa remarquable résistance face à des conditions extrêmes.

Faux Acacias

D

Robinia pseudoacacia twister baby 'Lace Lady'



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Famille

Fabacees

Origine

Amérique du Nord

Caractéristiques

Cet arbre de petite taille, atteignant 3 à 6 mètres de hauteur, présente un tronc droit et une écorce grisâtre rugueuse. Ses feuilles sont divisées en plusieurs petites parties attachées à une tige centrale, créant une apparence plumeuse et légère le long de ses branches.

Détails

Le nom (*Robinia pseudoacacia*) a été donné en l'honneur de Jean Robin, botaniste du roi Henri IV de France, qui a introduit cet arbre en Europe au début du 17^e siècle. (*Pseudoacacia*) signifie (faux acacia) en latin, car bien qu'il ressemble à un acacia, il appartient en fait à un genre différent.

Erable Sycomore

E

Acer pseudoplatanus



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Famille

Aceracees

Origine

Europe

Caractéristiques

Il est caractérisé par ses grandes feuilles palmées à cinq lobes, son écorce qui se détache en plaques irrégulières révélant des tons de vert, blanc et rose, ses grappes de fleurs jaune-verdâtre au printemps, et ses samares ailées en été. Cet arbre peut atteindre 20 à 30 mètres de hauteur.

Détails

Cette espèce est particulièrement appréciée des apiculteurs car ses fleurs fournissent une source importante de nectar pour les abeilles au printemps, contribuant à la production de miel.

Poirier de Chine

F

Pyrus Calleryana 'Chanticleer'



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Famille

Rosaceae

Origine

Corée - Japon

Caractéristiques

C'est un arbre en forme de pyramide qui peut atteindre 8 à 12 mètres de hauteur. Il a des feuilles vertes foncées qui deviennent rouge orangée à l'automne, des fleurs blanches en grappes au printemps, et de petites poires brunes décoratives en automne.

Détails

Il est connu pour sa capacité exceptionnelle à survivre dans des conditions urbaines difficiles. Il est souvent planté en milieu urbain en raison de sa résistance à la pollution, à la sécheresse et aux sols pauvres. Une variété populaire, 'Chanticleer', est particulièrement appréciée pour sa forme élégante et sa floraison abondante, ce qui en fait un choix fréquent pour les rues et les parcs en ville.

Marronniers

G

Aesculus Hippocastanum



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Famille

Sapindaceae

Origine

Balkans

Caractéristiques

Ils se distinguent par leurs feuilles palmées et leurs fleurs en grappes dressées blanches ou roses au printemps. C'est un grand arbre majestueux pouvant atteindre 20 à 30 mètres de hauteur. Ne pas confondre marrons et Châtaignes. Les châtaignes sont comestibles, les marrons ne le sont pas. On nomme souvent les châtaigne à tort « marrons », commendant le « marrons chauds ».

Détails

Les marronniers sont souvent associés à la fête de la rentrée scolaire en France. Les enfants ramassent les marrons tombés de l'arbre et les utilisent pour fabriquer des petits personnages ou des jouets simples.

Prunus Conducta (reine-Claude)

Il a des branches dressées, des feuilles ovales avec des bords dentelés, et des fruits de couleur verte jaunâtre puis jaunes à maturité, avec une chair sucrés et parfumés.



Poirier 'sucrée de Montluçon'

Il se distingue par ses fleurs blanches à rosées au printemps et ses fruits de taille moyenne à grande, à la peau jaune doré et à la chair fine, fondante et très sucrée.



Malus Grand Alexandre (Pommier)

Il produit des fruits moyens, à la peau jaune rosé et à la chair tendre et juteuse, douce et légèrement acidulée. Ses feuilles vertes sont ovales et dentelées.



Prunus Monsieur hatif (prunier)

C'est un arbre de taille moyenne avec des feuilles ovales, dentées et vert foncé. En avril, il fleurit avec des fleurs blanches parfumées, suivies en automne par de grandes prunes rouge-pourpre, juteuses et sucrées, à la chair jaune-orange.



Malus belle fleur double (pommier)

Il se distingue par ses fleurs doubles blanches ou roses pâles, et ses fruits moyens à grands, jaune-vert souvent teintés de rouge, avec une chair douce et juteuse.



Poirier Saint Mathieu

Il produit des fruits de couleur fond vert avec des joues rouges à maturité, avec des feuille ovales et légèrement dentelées.



Cerisier guigne noire de Ruesnes

Il se distingue par ses fleurs blanches très légèrement teinté de rose au printemps et ses fruits noirs moyens à la chair juteuse et douce.



Cerisier Bigarreau de Mezel

Il se distingue par ses grands fruits rouges foncés à noirs, sa floraison printanière de fleurs blanches à rosées, et son port d'arbre de taille moyenne à grande à la couronne étalée.



Merisiers

I

Prunus Avium Plena



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Famille

Rosaceae

Origine

Europe

Caractéristiques

Cet arbre peut atteindre 15 à 20 mètres, avec une large couronne arrondie. Ses feuilles sont ovales et ont des bords découpés en petites pointes, vert foncé virant au jaune-orange à l'automne, des fleurs doubles blanches en grappes au printemps, et une écorce brun rougeâtre lisse devenant rugueuse avec l'âge.

Détails

Il est apprécié pour ses belles fleurs, son bois de qualité et ses cerises. Ces dernières étaient consommées par les peuples préhistoriques en Europe, comme en témoignent des noyaux de cerise datant de l'âge du bronze retrouvés dans des sites archéologiques en Suisse et en Italie, remontant à plus de 3 000 ans.

Pin noir d'Autriche

J

Pinus Nigra Austriaca



Feuille



Bourgeon



Cône

Famille

Pinaceae

Origine

Europe

Caractéristique

Il peut atteindre 20 à 40 mètres de hauteur, avec une écorce brun-gris fissurée, des aiguilles longues et rigides de couleur vert foncé, regroupées par paires, des cônes ovoïdes brun clair de 5 à 10 cm, et une couronne large et irrégulière souvent en forme de parasol chez les arbres plus âgés.

Détail

Le nom du pin vient du mot celtique (pen), signifiant tête ou sommet, et cet arbre symbolise l'éveil et la conscience de l'être ; en Extrême-Orient, le pin est également considéré comme un symbole d'immortalité.

Séquoia

K

Sequoiadenron giganteum



Feuille



Bourgeon



Cône

Famille

Cupressaceae

Origine

USA

Caractéristiques

C'est un arbre pouvant atteindre 20 à 40 mètres de hauteur, avec un tronc massif et évasé à la base, une écorce rouge-brun épaisse et fibreuse, des feuilles en forme d'aiguilles courtes et écailleuses disposées en spirale autour des branches, et des cônes ovoïdes brunâtres mesurant 5 à 10 cm.

Détails

En 2001, un orchésien a rapporté dans ses valises un petit tube à essai contenant une jeune pousse de séquoia. Après l'avoir plantée dans son jardin, quelque temps plus tard voyant l'ampleur que prend le jeune arbuste, il propose de le donner au service des espaces verts de la ville, mais à une condition : pouvoir admirer l'arbre de sa maison. Le séquoia s'épanouit aujourd'hui au cœur du Parc du Millénum.

Alignement de Tilleuls

L

Tilia Platyphyllos



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Famille

Tiliaceae

Origine

Europe

Caractéristiques

Il se distingue par ses feuilles en forme de cœur de 10 à 15 cm de long, vert foncé sur le dessus et plus claires en dessous, ses fleurs jaune pâle et parfumées en grappes pendantes en été, sa grande taille atteignant 30 à 40 mètres de hauteur, et son écorce gris-brun qui devient rugueuse avec l'âge.

Détails

La feuille du tilleul, en forme de cœur, a inspiré la symbolique de l'arbre, représentant l'amour et la fidélité. Dans certaines contrées nordiques, il est associé à Frigga, la déesse de l'amour maternel et de la fécondité. Le tilleul est également considéré comme l'arbre de la paix.

Épicéa de Serbie

M

Picea Omorika



Feuille



Bourgeon



Cône

Famille

Pinaceae

Origine

Europe

Caractéristiques

Cet arbre pouvant atteindre 20 à 30 mètres de hauteur, avec une couronne étroite et conique, des aiguilles vert foncé brillantes sur le dessus et argentées en dessous, et des cônes pendants, cylindriques, violet pourpre au tout début virant au brun clair mesurant 4 à 7 cm de long.

Détails

Introduit au début du XXe siècle, l'épicéa de Serbie est apprécié dans le nord de la France pour sa résistance aux conditions climatiques variées et sa beauté unique. Sa silhouette élancée et ses aiguilles bicolores en font un choix populaire pour les parcs et jardins.

Charmes

N

Carpinus Betulus Fastigiata



Famille

Betulaceae

Origine

Europe

Caractéristiques

C'est un arbre large et élancé, atteignant 10 à 15 mètres de hauteur, avec des feuilles vert vif dentelées qui deviennent jaunes à l'automne, une écorce grise lisse et des branches denses, idéal pour les haies et les grands jardins.

Détails

Dans certaines cultures anciennes, les feuilles du charme étaient utilisées pour leurs propriétés médicinales. On croyait que faire infuser les feuilles pouvait soulager les maux de tête et les douleurs articulaires. De nos jours, bien que moins courante, cette pratique est parfois encore utilisée dans les remèdes traditionnels.



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Hêtre pourpre

O

Fagus Sylvatica Purpura



Famille

Fagaceae

Origine

Europe

Caractéristiques

C'est un arbre pouvant atteindre 20 à 30 mètres de hauteur, avec une large couronne arrondie, des feuilles ovales au bord ondulé, de couleur pourpre foncé au printemps virant au brun cuivré à l'automne, et une écorce lisse gris clair.

Détails

Dans de nombreuses cultures, le hêtre pourpre est considéré comme un arbre de la paix en raison de sa couleur royale et apaisante, de sa beauté esthétique et de son engagement environnemental, symbolisant ainsi l'harmonie et la tranquillité dans le monde.



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Métaséquoia

P

Metasequoia Glyptostrobooides



Feuille



Bourgeon



Cône

Famille

Taxodiaceae

Origine

Asie

Caractéristiques

Avec une écorce brun-rouge qui se détache en fines plaques, des feuilles opposées semblables à des aiguilles, vert clair en été et devenant jaune cuivré à l'automne avant de tomber chaque année, cet arbre peut atteindre 35 mètres de hauteur et porte de petits cônes ovales et pendants.

Détails

Le métaséquoia, parfois appelé « fossile vivant » en raison de ses origines anciennes remontant à des millions d'années, a été planté dans plusieurs parcs et jardins botaniques du nord de la France après sa redécouverte en Chine dans les années 1940. Sa capacité à s'adapter aux climats tempérés en fait un ajout précieux et résilient aux paysages de cette région.

Savonnier

Q

Koelreuteria Paniculata



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Famille

Sapindaceae

Origine

Chine - Corée

Caractéristiques

Pouvant atteindre entre 6 et 9 mètres de hauteur, voire plus, il se distingue par ses feuilles composées en forme de plume, d'un vert clair à moyen, et par son tronc droit recouvert d'une écorce lisse qui devient fissurée avec l'âge. En été, il produit de grandes grappes de fleurs jaunes éclatantes, ajoutant une touche spectaculaire à son aspect.

Détails

On raconte qu'en Chine, ses feuilles étaient utilisées pour fabriquer un savon naturel. Les feuilles étaient bouillies pour en extraire une substance produisant une mousse semblable à celle du savon lorsqu'elle était mélangée avec de l'eau. C'est ainsi que l'arbre a obtenu son nom commun de « Savonnier ».

Tilleul

R

Tilia Cordata



Feuille



Bourgeon



Fleur



Fruit

Famille

Tiliaceae

Origine

Europe

Caractéristiques

Le Tilleul (*Tilia Cordata*) est un arbre de taille moyenne, atteignant généralement entre 15 et 25 mètres de hauteur. Il se distingue par ses feuilles en forme de cœur, d'un vert vif et brillant, et par son tronc droit, recouvert d'une écorce grise et lisse qui devient plus fissurée avec l'âge. En été, il produit de petites fleurs jaunes parfumées.

Détails

Arbre de la liberté : planté pour le bicentenaire de la Révolution Française.