

Les dossiers mesArbustes.com : Tout savoir sur le Photinia

Arbuste d'introduction récente, le Photinia hybride est aujourd'hui, l'un des arbustes persistants les plus utilisés en France.

- Il fait partie de la grande famille des **Rosacées**.
- Il est généralement planté sous forme de **haies** de séparation décoratives et persistantes.
- Son nom fut donné au 19ème siècle par John Lindley, botaniste anglais, qui introduit le P. serrulata (Synonyme : Serratifolia) en Angleterre dans le jardin de Kew Garden.
- Son étymologie vient du grec "*Photos*" qui désigne "*La lumière*", certainement en rapport avec sa coloration foliaire rouge bronze.

Un arbuste d'origine asiatique.

Il existe **deux genres historiques** de cette plante arbustive catalogués en fonction de leurs origines :

- Le Ph. **serratifolia** est originaire de Chine, d'Indonésie et de Taïwan où il est surnommé l'Aubépine chinoise. Il fut naturalisé aux Etats-Unis au début du 20ème siècle dans les états d'Alabama et du Texas. Ce sont des **arbres à fleurs** qui poussent naturellement dans les forêts de Chine et dont les feuilles sont toxiques. A cause de sa grande faculté de re-semis naturel il fut classé comme espèce envahissante dans l'état du Texas.
- Le Ph. **glabra** ou Ph. japonais est lui une variété endémique du Japon très fertile avec sa superbe floraison blanche mais possédant un feuillage juvénile rouge peu coloré et terne. Il fut importé en Amérique au début des années 1900 après avoir été naturalisé en Australie.

Une success-story qui ne se dément pas.

Entre les deux guerres, en Alabama, dans la localité de **Birmingham**, une pépinière de jeunes plants appartenant à John Fraser cultive déjà depuis quelques années des semis des deux variétés serrulata et glabra. Des années 40 à nos jours, **suivez toute l'histoire** de cette variété :

- Dans les années 1940, il observa une mutation naturelle dans une plate-bande de Ph. serrulata située à côté d'une planche de culture de Ph. glabra qui attira son attention tant la coloration rouge des feuilles était surprenante. Il décida de favoriser et d'améliorer ce croisement naturel et mis en production une grande quantité de cet hybride à qui il donna le nom de **Ph. x fraseri 'Birmingham'**.
- Après la seconde guerre mondiale, il le commercialisa et cet arbuste à feuilles rouges rencontra un vif succès auprès de la communauté botanique américaine. Ce succès a permis à ce pépiniériste de passer à la postérité en donnant son nom à cette nouvelle variété d'arbuste.
- **Le Ph. Fraseri est un croisement** obtenu entre la variété Japonaise et la variété Néo-Zélandaise ou Chinoise selon la provenance. Il fut commercialisé dans le monde entier à partir des années 1950 et 1960 et connu un engouement fulgurant qui ne se dément toujours pas 50 ans plus tard.
- Aujourd'hui, le plus connu et le plus planté est la variété de 'Red Robin'. Ce croisement est une amélioration obtenue en Australie et en Nouvelle Zélande par les pépinières Ducan & Davies et introduit en Europe pour être cultivé en pépinière dans les années 1975 à 1980. Il est devenu en très peu de temps un **arbuste incontournable au jardin** grâce à son feuillage juvénile brillant coloré de rouge.

Le Photinia est-il un laurier rouge ?

C'est le seul arbuste persistant possédant des feuilles entièrement rouges parmi le règne végétal dont la forme laisse penser qu'il s'agit d'une feuille de laurier :

- Ses feuilles sont ovales et vernissées sur la face externe et plus mat en dessous. Légèrement ciselées et pointues, elles ressemblent à celles du Prunus laurocerasus 'Caucasica', le populaire Laurier palme d'où son nom galvaudé de **Laurier rouge**.
- Les jeunes pousses rouges sont accrochées aux rameaux, également carminés, par un court pédoncule. A maturité, ses feuilles deviennent plus fermes de couleur bronze puis vert foncé.

Les différentes variétés

Il existe de très nombreuses variétés de cet arbuste au feuillage différent dont le nom est parfois réduit à sa plus simple écriture de **Fotinia**.

On ne dénombre pas moins de **40 espèces persistantes et caduques** parmi lesquelles on retiendra :

- Le P. **floribunda**, connu sous le nom d'**Aronia**, arbuste caduc à la magnifique floraison estivale suivi d'une attrayante fructification rouge.
- Le Ph. **villosa**, également caduc, dont la feuillaison verte et vigoureuse vire à la coloration jaune orangé en automne et qui produit une fructification rouge intéressante qui perdure dans l'arbre tout l'hiver.
- Le Ph. **dauidiana**, connu également sous le nom de **Stranvaesia dauidiana** qui possède des larges feuilles vertes persistantes qui se colorent en rouge mais dont la croissance est relativement lente. Sa fructification rouge vif rappelle celle du Cotonéastre. Seule la variété du Ph. **Dauidiana 'Palette' aux feuilles panachées** de crème présente un intérêt ornemental.

Mais c'est bien la variété de **Fraser** qui est le plus commercialisé dans le monde entier. La vente et l'**achat de plants** est très importante en France.

Certaines **variétés en culture** sur la pépinière mesArbustes retiennent particulièrement l'attention pour leur rapidité de développement, leur port ou la couleur de leur feuillage :

- Le '**Red Robin**' est le plus planté. Il possède des feuilles rouges luisantes particulièrement décoratives. Sa grande résistance aux tailles successives et son port érigé le place parmi les meilleurs arbustes de haie contemporains. A la fois moderne et rustique, il est devenu en peu de temps une valeur sûre dans les jardins. Pour en savoir plus sur cette **plante de haie** moderne lire notre [article](#).
- Le '**Camilvy**' possèdent des feuilles rouges foncées presque pourpres au bord ondulé.
- Le '**Red Select**' au feuillage rouge vif est moins rustique que le type.
- Le '**Cassini Pink Marble**'® aux feuilles rouges bordées de rose, puis vertes bordées de crème est une variété mise sur le marché très récemment proche de '**Pink Crispy**'. Si son feuillage est particulièrement décoratif et original, les plants sont moins vigoureux et plus compacts. Ils conviennent parfaitement dans les petits jardins et dans les patios.
- Le '**Little Red Robin**' aux feuilles rouges et au port **nain** et compact permet des plantations en bacs ou dans des petits massifs. Son feuillage est plus dense que la variété **nana**.
- Le '**Carré Rouge**' aux feuilles rouges et luisantes. Les plants sont plus compacts et trapus aux entre-nœuds plus courts pour des plantations de haies persistantes denses et compactes.
- Le '**Corallina**'® à la silhouette buissonnante et compacte produit un feuillage dense de feuilles rouges finement ciselées. Les feuilles ressemblent à celle du Ph. '**magical vulcano**'
- Le '**Crunchy**'® aux jeunes pousses rouge cuivré et à la bordure des feuilles dentelée.

Pour visualiser **les photos de notre collection variétale** cliquer [ici](#).

Le Photinia fleurit-il ?

Elles apparaissent rarement sur les plants taillés régulièrement, mais c'est bien un **arbuste à fleurs** :

- **La floraison a lieu en avril-mai.**
- Les fleurs sont des ombelles aplaties qui s'épanouissent en de très larges inflorescences, d'un blanc crémeux, légèrement nuancées de rose qui dégagent une forte odeur parfois peu agréable par temps chaud.
- C'est un **arbuste à fleurs mellifères** qui rassemblent à la fin du printemps et en été une multitude d'insectes butineurs dont les abeilles et un coléoptère plus présent en Europe méridionale qui affectionne particulièrement cet arbuste : le **Cétoine doré** (*Cetonya aurata*).
- Sur certains sujets la **profusion de fleurs** est telle qu'elle dissimule complètement le feuillage vert. La floraison n'est pas l'une des plus belles que l'on puisse trouver dans la nature, mais elle attire immanquablement l'attention car très spectaculaire et très légère.

- Les fleurs donnent une fructification de petites baies sphériques rougeâtres devenant noires à maturité.

Comment le planter ?

C'est un arbuste qui s'adapte facilement dans tous les sols frais, profonds et acides en suivant ces **étapes de plantation** :

- Il s'accommode d'une terre neutre voir légèrement calcaire.
- Lors de la plantation, **apporter un engrais** azoté à libération lente.
- Il est rustique jusqu'à -20 degrés et **résiste au gel**, bien que prospérant plus aisément sous les climats plus doux
- Il aime une **exposition ensoleillée** mais se plaît également en situation légèrement ombragée.
- Il résiste assez bien à la pollution atmosphérique et peut être planté dans les jardins urbains.
- **La distance de plantation entre les plants** varie de 0.60 m pour les variétés naines à 0.80 m pour les variétés pour haie à la **croissance rapide**.
- Il possible de le **planter en pot ou en bac** pour agrémenter une terrasse ou un balcon en utilisant des variétés de plants compacts. Associé avec des arbustes à fleurs vives ou des plantes vivaces, son feuillage rougissant offre souvent de **belles compositions végétales** agréables à l'œil.

Comment entretenir les plants ?

Peu sensible aux maladies, il développe parfois sur les feuilles matures des **taches noires** disgracieuses dues à un champignon du sol, l'entomosporiose. Lors d'attaques massives, **il perd ses feuilles**.

Le champignon se propage quand les plants sont plantés dans des terres sèches et pauvres ou sous conditions changeantes rapidement alternant pluie et chaleur. Cette maladie cryptogamique n'a pas d'impact sur la santé des plants mais sur leur esthétique. Pour lutter contre, **quelques règles simples** :

- Utiliser un traitement préventif naturel à base **bouillie bordelaise** qui permet de limiter sa propagation et la chute des feuilles.
- A chaque printemps, éliminer par combustion les feuilles tombées au sol.
- Améliorer la structure de la terre en y apportant les amendements organiques à base de tourbe.
- **Un arrosage régulier des plants** doit être fait surtout en été.

C'est un arbuste populaire qui demande peu de soins.

L'**entretien** se limite à tailler la haie au sortir de l'hiver, après les grands froids toujours dans le but d'obtenir le plus souvent des feuilles rouges. Puis, effectuer une seconde taille qui peut intervenir après la floraison, permettant une nouvelle pousse de feuilles rouges. Pour bien s'occuper des plants suivre nos [conseils](#).

Comment utiliser les plants ?

Arbuste érigé s'arrondissant avec les années, ils développent de très nombreuses ramifications serrées dès sa base avec une vitesse de croissance rapide. Les **différentes manières de l'utiliser** au jardin :

- C'est un excellent **arbuste de haie** compact très utile en brise-vue. Il forme de très **belles haies taillées** qui se parent d'une magnifique coloration rouge dans les semaines qui suivent la taille. Elles peuvent atteindre plus de 3 m de **hauteur maxi**.
- Il peut également être conduit en **boule sur tige**, son tronc poussant bien droit et recouvert d'une belle écorce lisse gris vert.
- Il est rare de le voir en **haute tige ou en demi-tige** taillé en nuage. Pourtant, cette **forme topiaire en nuage** est du plus bel effet dans les jardins modernes et autour des **maisons contemporaines**.

Comment multiplier les plants ?

C'est un arbuste persistant à la croissance rapide qui se multiplie essentiellement **par bouturage** des rameaux aoutés. Les **boutures** obtenues sont ensuite rempotées en contenant économique pour produire des jeunes **plants pas chers** mais de très bonne qualité racinaire.

Sur la pépinière mesArbustes, les plants sont multipliés puis rempotés en **trois contenants différents** :

- Le godet, pour un achat économique, surtout lorsqu'il vous faudra planter plusieurs centaines de plants pour former une haie.
- Le pot de 1 litre, permet de cultiver des plants plus forts car ayant plusieurs mois de plus en culture.
- Le conteneur de plusieurs litres pour obtenir des **plants de grande taille**. Vous pouvez trouver des plants de très grandes tailles, certes à des **tarifs** plus onéreux, cultivés en gros contenants dans certaines pépinières et jardineries.

Contactez la pépinière mesArbustes.

Téléphone : 0613560210

Vous souhaitez en savoir davantage sur ce buisson à feuilles permanentes rouges. Contactez-nous : contact@mesarbustes.com.