



© Flickr.com

Arbre de fer

PARROTIA PERSICA



Famille botanique :

Hamamelidaceae

Nom latin : Parrotia persica

Noms communs : Arbre de fer, Hêtre de Perse, Parrotie de Perse, Arbre perroquet

Hauteur : entre 6 et 12 m

Feuillage : caduc

Exposition : soleil à mi-ombre

Sol : profond, riche et frais

Période de floraison : mars

(parfois février)



© Flickr.com

► Il est intéressant d'observer attentivement ce petit arbre au fil des saisons. En hiver, les rameaux sont nus ce qui permet d'admirer son écorce qui, avec l'âge, devient particulièrement décorative en s'exfoliant par plaques grises et brunes.

► À l'approche du printemps (en mars généralement), avant l'apparition des feuilles, c'est le temps de la floraison. De petits bouquets d'étamines rouges entourés de bractées tomenteuses (petites feuilles couvertes de poils fins) en forme d'étoile font leur apparition. Ses fleurs discrètes font le bonheur des premières abeilles et bourdons qui tentent une sortie précoce. Au printemps, c'est la renaissance avec le débourrement des bourgeons qui laisse apparaître des feuilles aux bords ondulés et rouges. Il est possible alors de voir des capsules brunes de 1 à 1,5 cm de long assez discrètes. Puis vient l'été, les feuilles sont nombreuses, vert sombre légèrement brillant et vert clair au revers. Et enfin, à l'automne, c'est le clou du spectacle. Les feuilles se parent de magnifiques couleurs automnales, allant du jaune au rouge écarlate en passant par l'orange. Parrotia persica forme un petit arbre ou un grand arbuste de 6 à 12 m de haut, au tronc court, parfois multicaule (plusieurs troncs). Sa belle silhouette est mise en valeur quand il est planté en isolé sur une pelouse.



© Flickr.com

► De la famille des Hamamélidacées, le genre Parrotia ne compte qu'une seule espèce d'arbre qui est originaire du Caucase et du nord de l'Iran. Les arbres de fer poussent notamment dans les forêts mixtes de la Caspienne, classées au patrimoine mondial de l'UNESCO en 2019. À l'état sauvage, ils peuvent atteindre 30 m de haut.

Carl Anton von Meyer (1795-1855), explorateur et botaniste allemand, nomme ce petit arbre caduc, Parrotia en hommage à F. W. Parrot (1792-1841), médecin, naturaliste et explorateur allemand. Son nom commun d'arbre de fer fait référence à la dureté de son bois.



© Flickr.com

► Pour cultiver Parrotia persica dans son jardin, il faut une terre profonde, riche et restant fraîche. Il n'apprécie pas la sécheresse. Le soleil ou l'ombre claire lui conviennent parfaitement. Il trouvera sa place en isolé sur une pelouse mettant ainsi en valeur son port pittoresque et sa magnifique coloration automnale ou en haie champêtre. Il fera également sensation au bord d'un plan d'eau.

