

Le fuchsia arborescent

Genre : Fuchsia
Espèce : arboescens
Auteur : Sims.
Famille : ONAGRACEES

Les **fuchsias** comptent plus de 100 espèces originaires pour la plupart d'Amérique Centrale et d'Amérique du Sud. Quelques espèces se rencontrent en Nouvelle-Zélande, aux Antilles et à Tahiti.

C'est le moine **Charles Plumier** (1646-1704), botaniste de Louis XIV, qui découvrit cette plante, vers 1696, à Saint-Domingue. Il la dédia au botaniste allemand **Léonard Fuchs** (1501-1566).

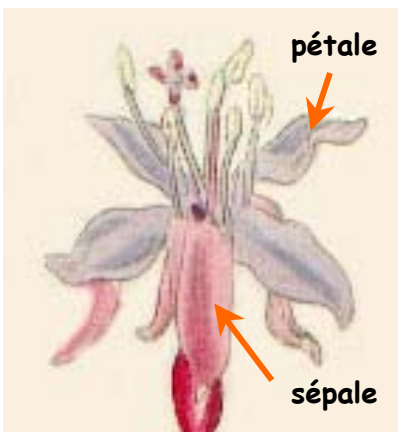
De nos jours, la plupart des fuchsias commercialisés en Europe sont des **hybrides** (croisement de 2 espèces) ou des **cultivars** (sélection par l'homme), souvent difficiles à rattacher à une espèce précise.

Dans son habitat naturel, en Amérique Centrale, le **fuchsia arborescent** peut atteindre la taille d'un petit arbre.

Cette plante se classe parmi les espèces rustiques ; elle est recommandée pour le Midi de la France.

Ce **fuchsia** possède de belles feuilles rappelant le laurier.

Les petites fleurs érigées sont regroupées en inflorescence à l'extrémité des nouveaux rameaux rougeâtres.



Chaque fleur se compose d'un tube et de 4 **sépales** rose pourpre et de 4 **pétales** rose violacé.

Dans la nature, les amateurs de nectar, insectes et oiseaux au bec fin et allongé, contribuent largement à la pollinisation de la fleur. Celle-ci donnera un fruit rond recouvert de **pruine**, un enduit cireux qu'on retrouve aussi sur le raisin ou la prune.