

Pépinière certifiée



haute valeur environnementale

Photinia x fraseri Carré Rouge





Le Photinia x fraseri Carré Rouge est un classique dans les jardins, en massif ou en haie. Son feuillage est vert parsemé d'un rouge lumineux, de la couleur des jeunes pousses de cette variété. Avec son port compact bien régulier qui ne nécessite que peu de taille et son feuillage persistant, ce cultivar est une excellente plante de haie colorée. Le Photinia Carré Rouge est une sélection "maison" isolée dans nos carrés de pieds mères. ?VOIR LA VIDEO

Téléchargez notre planche botanique Photinia

Arbustif
Persistant Vert
Indifférent
avril à juin Blanc
-15 °C<
Haies étroites, massifs, pot

Les caractéristiques du Photinia x fraseri Carré Rouge :

Le Photinia x fraseri Carré Rouge est une variété de photinia à port compact et érigé, aux jeunes pousses d'un rouge très vif plus marqué que chez l'espèce type. Cette variété a été sélectionnée dans nos carrés de piedmères. Les feuilles, assez petites, sont d'abord d'un beau rouge lustré, avant de s'assombrir et de devenir vertes et coriaces. À partir de début avril et jusqu'à fin juin, la floraison se forme, en bouquets de petites fleurs blanches à coeur jaune, au léger parfum.

Comment utiliser le Photinia x fraseri Carré Rouge ?

Le Photinia x fraseri Carré Rouge est une plante de haie par excellence, grâce à son port compact. Cette variété peut atteindre 2m de hauteur voire plus, elle permet ainsi de créer de hautes haies occultantes ou brise-vent. Une exposition au soleil ou mi-ombre lui convient. Résistant au froid (jusqu'à -15°C) et aux embruns, ce Photinia est un arbuste parfait pour toutes les régions.

Quels conseils pour réussir la culture du Photinia x fraseri Carré Rouge ?

Une taille régulière permet de stimuler la production de jeunes pousses, et donc la coloration rouge qui fait la beauté du Photinia x fraseri Carré Rouge.



www.pepinieres-la-foret.cominfo@la-foret.com

BP 32 - 44840 LES SORINIERES - FRANCETél: +33(0)2 40 04 42 03 / Fax: +33 (0)2 40 05 73 74