

https://www.vdberk.fr/arbres/pyrus-nivalis/



Pyrus nivalis



Hauteur	6 - 10 m
Largeur	5-7m
Couronne	arrondie, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	gris très foncé, jeunes pousses cotonneuses, gris argenté
Couleur d'automne	Rouge
Fleurs	blanc, fleurs en avril
Fruits	orbiculaires, vert jaunâtre, Ø 3 - 5 cm, fruits comestibles
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	peu d'exigences
Humidité du sol	Possible sur sol sec
Pavage	Supporte le revêtement/pavage
Rusticité	6a (-23,3 à -20,6 °C)
Rusticité	6a (-23,3 à -20,6 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre nourrissant pour oiseau
Application	zones côtières
Form	arbre en simple tige/tronc
Provenance	Sud-Est et centre de l'Europe

Petit arbre possédant une couronne arrondie et aérée constituée de branches très érigées. Il mesure 6 - 1 m de haut et 5 - 7 m de large. Les jeunes rameaux sont recouverts d'une pubescence blanc argenté. Les rameaux plus anciens sont glabres et deviennent plus foncés, de gris à presque noirs. Le tronc, lui aussi, est gris très foncé à presque noir. Les rameaux sont inermes. Les feuilles ovales à obovales sont également cotonneuses dans un premier temps. Elles deviennent rapidement d'un vert grisâtre brillant. Le revers des feuilles reste cotonneux. En automne, le feuillage devient rouge foncé. La feuillaison s'accompagne de l'apparition de corymbes tomenteux constitués de fleurs blanches. Diamètre des fleurs: 2,5 - 3 cm. Des fruits vert jaunâtre succèdent aux fleurs à la fin de l'été. Ils sont âpres. Cet arbre est du plus bel effet en isolé dans les parcs et les jardins. A besoin d'être planté en plein soleil. Supporte la sécheresse. Le Pyrus nivalis tire son nom du mot latin signifiant neige et le doit aux fleurs d'un blanc neigeux qui apparaissent au début du printemps.