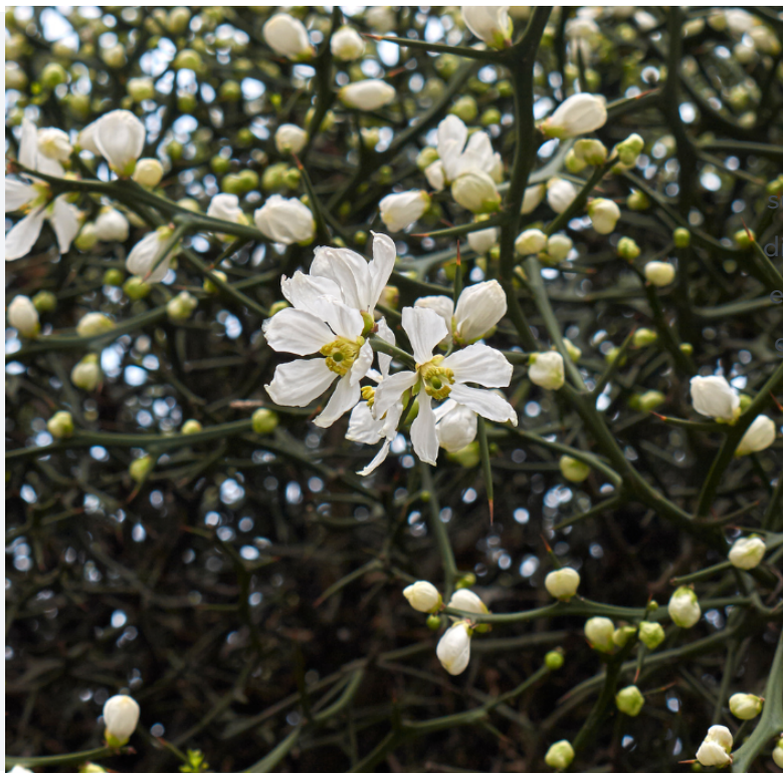


## PONCIRUS TRIFOLIATA POMEROY



3 x 2 m Arbustif,  
buissonnant



Caduc Vert  
brillant, jaune en  
automne



Soleil à mi-ombre



Avril - Mai  
Blanche



20°C

Le **Poncirus trifoliata Pomeroy**, aussi appelé **orange trifolié**, est un agrume exceptionnellement rustique, supportant des températures jusqu'à -20°C. Cette variété se distingue par sa croissance vigoureuse et ses fruits plus gros et moins amers que le type sauvage. Idéal en haie défensive grâce à ses épines acérées, il offre aussi une belle floraison blanche parfumée au printemps.

produit en fin d'été des petits fruits sphériques jaune orangé, non comestibles crus mais utilisables en marmelade ou en infusion.

### Comment utiliser le Poncirus trifoliata Pomeroy ?

Le **Poncirus trifoliata Pomeroy** est idéal pour la création de **haies défensives** impénétrables grâce à ses épines acérées. Il peut aussi être cultivé en isolé pour profiter de sa floraison et de son feuillage décoratif. En massif, il apporte une touche exotique et rustique, s'intégrant parfaitement aux **jardins naturalistes**. Sa culture en pot est envisageable, notamment pour les amateurs d'agrumes en climat frais, bien qu'il nécessite une taille régulière pour contrôler son développement. Il est également utilisé comme **porte-greffe pour les agrumes**, leur conférant une meilleure résistance au froid.

### Quels conseils pour réussir la culture du Poncirus trifoliata Pomeroy ?

Le **Poncirus trifoliata Pomeroy** s'adapte à de nombreux types de sols, à condition qu'ils soient bien drainés. Une plantation en sol légèrement acide à neutre est idéale, avec un espacement d'environ 1,5 à 2 m pour une haie. Il préfère une exposition ensoleillée mais tolère la mi-ombre. Peu exigeant en eau une fois bien enraciné, il bénéficie d'un arrosage régulier les deux premières années. Une taille légère en fin d'hiver permet de structurer la plante et d'éliminer les branches mortes. Un apport de compost ou d'engrais organique au printemps favorise sa croissance et sa floraison.

