

Symphytum grandiflorum



Vivace, souche drageonnante. Feuilles caduques à semi-persistantes, ovales. Fleurs crème en grappes retombantes, juste au démarrage du nouveau feuillage. Sol ordinaire ou humifère, frais à sec. Couvre-sol robuste et vigoureux.

Taxonomie

Nom français : Consoude à grandes fleurs, Consoude
Famille botanique : Boraginaceae

Conseils

Densité de plantation (/m²) : 6

Agronomie

Exposition : soleil, mi-ombre, ombre
Nature du sol : argileuse, argilo-limoneuse, argilo-sableuse, limoneuse
Richesse en matière organique : riche, faible, normale, très riche
Humidité du sol : frais, humide
pH du sol : acide, neutre, basique
Rusticité : très rustique
Milieus : sous-bois, sous-bois frais, sous-bois humide, berges, lisière, lisière fraîche, lisière humide, pied de mur, prairie humide
Capacités de drainage du sol : marécageux, lourd, normal, bien drainé
Tolérance au calcaire actif : tolérante

Divers

Usages possibles : berges, couvre-sol

Feuillage

Couleur des feuilles : vert
Type de feuillage : semi-persistant, persistant

Fleurs

Couleur des fleurs : crème
Période de floraison : 04-avril, 05-mai, 06-juin

Morphologie

Hauteur : 30 cm
Port : touffe dressée