

Erica x darleyensis 'Silberschmelze'



35x55 blanche Déc. à Mai

Taxonomie

Nom français : Bruyère d'hiver Silberschmelze
Famille botanique : Ericaceae

Agronomie

Exposition : soleil, mi-ombre
Nature du sol : argilo-sableuse, limoneuse, limono-sableuse, sableuse
Richesse en matière organique : riche, normale
Humidité du sol : frais
pH du sol : acide, neutre, très acide
Rusticité : très rustique
Milieus : lande acide, lisière fraîche, plate-bande intensive, prairie fraîche, rocaille fraîche, talus
Capacités de drainage du sol : bien drainé
Tolérance au calcaire actif : faiblement tolérante

Divers

Usages possibles : acidophiles, bordures, couvre-sol, potées

Feuillage

Type de feuillage : persistant

Fleurs

Période de floraison : 03-mars, 04-avril, 05-mai, 12-décembre, 01-janvier, 02-février

Morphologie

Hauteur : 0,35m
Largeur : 0,55m