

Caractéristiques :

Couleur fleur : Blanc

Couleur feuillage : vert

Hauteur : 40 cm

Feuillaison : Janvier - Décembre

Floraison(s) : Octobre - Avril

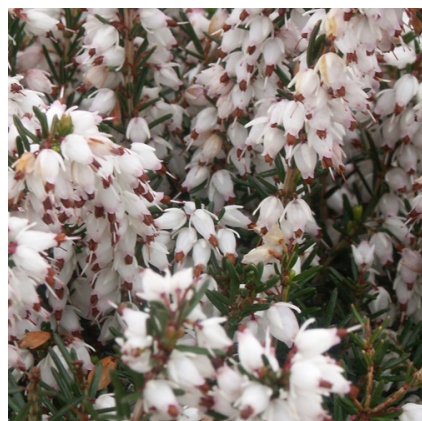
Type de feuillage : persistant

Exposition : soleil mi-ombre

Type de sol : sec et frais.

Silhouette : Touffe

Densité : 6 au m²



ERICA darleyensis 'Silberschmelze'

Bruyère d'hiver

-> [Accéder à la fiche de ERICA darleyensis 'Silberschmelze' sur www.lepage-vivaces.com](http://www.lepage-vivaces.com)

DESCRIPTION

Informations botaniques

Nom botanique : ERICA darleyensis 'Silberschmelze'

Famille : ERICACEAE

Description de ERICA darleyensis 'Silberschmelze'

ERICA darleyensis 'Silberschmelze' est une bruyère vivace rustique et vigoureuse, elle accepte tous les sols, même calcaires. Sa floraison est blanche avec des anthères brunes. Son feuillage est vert intense en été et vert maculé crème en début de saison. C'est un excellent couvre-sol.

Entretien de ERICA darleyensis 'Silberschmelze'

Tailler après la floraison pour conserver des touffes bien compactes.

EMPLACEMENT

Emplacement de ERICA darleyensis 'Silberschmelze'

L - Lande

LS - Lande steppique

SR1 - Steppe rocheuse sèche

SR2 - Steppe rocheuse fraîche

Type de sol de ERICA darleyensis 'Silberschmelze'

sol sec et frais.

PARTICULARITÉ

ERICA darleyensis 'Silberschmelze' préfère les sols acides.

ERICA darleyensis 'Silberschmelze' s'utilise principalement pour ses fleurs.

ERICA darleyensis 'Silberschmelze' supporte le climat maritime.

ERICA darleyensis 'Silberschmelze' est une plante à feuillage persistant.

ERICA darleyensis 'Silberschmelze' est une plante à longue floraison.

ERICA darleyensis 'Silberschmelze' est une plante mellifère.

ERICA darleyensis 'Silberschmelze' s'utilise en couvre-sol.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRE

ERICA darleyensis 'Silberschmelze' n'est pas toxique.

-> [Accéder à la collection des Bruyères disponible à la vente sur www.lepage-vivaces.com](http://www.lepage-vivaces.com)