

Caractéristiques :**Couleur fleur :** Mauve**Couleur feuillage :** Gris-argent**Hauteur :** 30 cm**Feuillaison :** Janvier - Décembre**Floraison(s) :** Février - Juin**Type de feuillage :** persistant**Exposition :** soleil**Type de sol :** sec et frais.**Silhouette :** Touffe buissonnante**Densité :** 6 au m²**ERYSIMUM 'Poem Lavender' (Inerypolav)****Vélar**

-> [Accéder à la fiche de ERYSIMUM 'Poem Lavender' \(Inerypolav\) sur www.lepage-vivaces.com](http://www.lepage-vivaces.com)

DESCRIPTION**Informations botaniques**

Nom botanique : ERYSIMUM 'Poem Lavender' (Inerypolav)

Famille : BRASSICACEAE

Description de ERYSIMUM 'Poem Lavender' (Inerypolav)

L'ERYSIMUM 'Poem Lavender' est un sous-arbrisseau persistant de 30 cm de haut. Son joli feuillage linéaire vert gris s'agrément, dès février en climat doux et jusqu'en début d'été, d'une profusion de fleurs parfumées, en grappes mauve clair se nuancant de violet et de saumon.

Entretien de ERYSIMUM 'Poem Lavender' (Inerypolav)

Couper les fleurs fanées pour prolonger les floraisons et pincer la touffe, si besoin, pour la maintenir compacte. Protéger en régions froides.

EMPLACEMENT**Emplacement de ERYSIMUM 'Poem Lavender' (Inerypolav)**

EL1 - Espace libre sec

EL2 - Espace libre frais

L - Lande

PB - Plate-bande (sol sec, frais ou humide)

SR1 - Steppe rocheuse sèche

SR2 - Steppe rocheuse fraîche

MV - Murs végétaux

Type de sol de ERYSIMUM 'Poem Lavender' (Inerypolav)

sol sec et frais.

PARTICULARITÉ

ERYSIMUM 'Poem Lavender' (Inerypolav) supporte les sols calcaires.

ERYSIMUM 'Poem Lavender' (Inerypolav) s'utilise principalement pour ses fleurs.

ERYSIMUM 'Poem Lavender' (Inerypolav) est une plante à feuillage persistant.

ERYSIMUM 'Poem Lavender' (Inerypolav) est odorante .

ERYSIMUM 'Poem Lavender' (Inerypolav) est une plante à longue floraison.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRE

ERYSIMUM 'Poem Lavender' (Inerypolav) n'est pas toxique.

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