

Ruban de la Vierge (plant) -

Graine de vie

Phalaris arundinacea L. 'Picta'

<https://www.grainedevie.net/plant-ruban-de-la-vierge-phalaris-arundinacea-picta.html>



FICHE TECHNIQUE

Botanique

Famille : Poaceae

Genre : Phalaris

Espèce : arundinacea

Nom d'auteur : L.

Details

Cycle de vie : vivace

Hauteur en fleur : de 20 à 50 cm , de 50 à 100 cm

Milieu : terrain humide , terrain frais

Exposition : mi-ombre , plein soleil

Zone de rusticité : 4a (de -34,4°C à -31,7°C) , 4b (de -31,7°C à -28,9°C) , 5a (de -28,9°C à -26,1°C) , 5b (de -26,1°C à -23,3°C) , 6a (de -23,3°C à -20,6°C) , 6b (de -20,6°C à -17,8°C) , 7a (de -17,8°C à -15°C) , 7b (de -15°C à -12,2°C) , 8a (de -12,2°C à -9,4°C) , 8b (de -9,4°C à -6,7°C) , 9a (de -6,7°C à -3,9°C) , 9b (de -3,9°C à -1,1°C)

Floraison : juin , juillet , août

DESCRIPTION

Famille : Poaceae

Nom latin : *Phalaris arundinacea* L. 'Picta'

Noms communs : Ruban de la Vierge 'Picta', Ruban de bergère, Phalaris faux-roseau, Baldingère faux-roseau (Gardener's Garters, Reed Canary Grass, Ribbon Grass en anglais), Alpiste faux-roseau

Phalaris arundinacea picta 'Feesey' : feuillage largement strié de crème, jeunes pousses, base des tiges et panicules pourpres. Variété peu envahissante, 70cm.

Phalaris arundinacea var. *Picta* : variété très lumineuse au feuillage strié de blanc. 1,5 m de hauteur pour un étalement illimité.

Description sommaire : Graminée vivace à panicules longues et étroites, la seule variété ornementale du genre *Phalaris*, surtout cultivée sous sa forme à feuilles panachées (feuilles vertes à rayures longitudinales blanc crème) Plante vigoureuse de climat froid

Multiplication : Uniquement par division de souche au printemps ou à l'automne

Culture : Excellent couvre-sol, il s'implante grâce à son racinaire rhizomateux de préférence dans un sol frais à humide. Facile de culture et rustique (rusticité -25°C).

Usage ornemental : Grâce à son port en touffe dense et son panachage, le Ruban de la Vierge apporte très vite nuance de couleurs et volume dans des jardins naturels.

Autres usages : C'est aussi une bonne plante épurative, aux propriétés filtrantes et oxygénantes, intéressante pour la réalisation d'un lagunage. Peut être utilisée en fourrage tout comme sa forme à feuilles vertes (présente à l'état sauvage).