

Caractéristiques :

Couleur fleur :

Couleur feuillage : Vert

Hauteur : 0 cm

Feuillaison : aucune

Floraison(s) : aucune

Type de feuillage: persistant

Exposition :

Type de sol :

Silhouette : Non prÃ©cisÃ©



FARGESIA angustissima

-> [Accéder à la fiche de FARGESIA angustissima sur www.pepiniere-bretagne.fr](http://www.pepiniere-bretagne.fr)

DESCRIPTION

Informations botaniques

Nom botanique : FARGESIA angustissima

Famille : Poaceae

Description de FARGESIA angustissima

Le FARGESIA angustissima est un bambou non traçant de la famille des poaceae. Se développant en grandes touffes bien denses pouvant atteindre 3 à 4 m de hauteur suivant la nature du sol, ce bambou est remarquable par l'élégance des petites feuilles sur une plante au port très érigé mettant en valeur les cannes vertes. Utilisé en isolé ou haie séparative haute, ce bambou ne nécessitera aucun entretien. Il fait partie de cette nouvelle gamme de bambou non envahissant qui amène une ambiance 'exotique' dans votre jardin, par son graphisme mais aussi par le bruit. En effet, le frémissement du vent prenant dans les bambous crée une ambiance incomparablement agréable. De plus, son aspect persistant en fait une plante de masquage simple et efficace. En Bretagne, les fargesia supportent l'exposition en plein soleil comme à l'ombre, d'autant plus que le sol sera maintenu frais. En revanche, il n'aime pas trop le vent et encore moins le bord de mer où le feuillage grillera.

Entretien de FARGESIA angustissima

Peu d'entretien sur les bambous s'ils ont été bien plantés. Un apport tous les 3 ans de quelques poignées de BOCHEVO est suffisant et aussi un rajout de paillage si nécessaire afin de maintenir l'humidité.

EMPLACEMENT

Emplacement de FARGESIA angustissima

Type de sol de FARGESIA angustissima

PARTICULARITÉ

FARGESIA angustissima est une plante à feuillage persistant.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRE

-> [Accéder à la collection des Toutes les plantes disponible à la vente sur www.pepiniere-bretagne.fr](http://www.pepiniere-bretagne.fr)