

## Caractéristiques :

Couleur fleur : Blanc

Couleur feuillage : Vert

Hauteur : 0 cm

Feuillaison : aucune

Floraison(s) : Juillet - Septembre

Type de feuillage: persistant

Exposition : soleil mi-ombre

Type de sol :

Silhouette : Non prÃ©cisÃ©



## ABELIA x grandiflora 'Semperflorens'

-> [Accéder à la fiche de ABELIA x grandiflora 'Semperflorens' sur www.pepiniere-bretagne.fr](http://www.pepiniere-bretagne.fr)

### DESCRIPTION

#### Informations botaniques

Nom botanique : ABELIA x grandiflora 'Semperflorens'

Famille : Caprifoliaceae

#### Description de ABELIA x grandiflora 'Semperflorens'

H= 2,5 à 3 m - L= 2,5 à 3 m

Flor.: juillet à octobre

Port buissonnant.

Touffe à rameaux arqués.

Légèrement parfumé et très florifère.

Rustique.

Les abélias sont des plantes de la famille des caprifoliaceae originaires pour la plupart des zones boisées du sud-est de l'Himalaya. Ce sont des arbustes rustiques de développements variables, persistants ou semi-persistants dont la ramure souvent arquée se constelle de fleurs en forme de clochettes dès le mois de juin pour la plupart et souvent jusqu'au mois de décembre pour les plus florifères. Certaines espèces ont un calice persistant quelques mois après la floraison, faisant durer l'attractivité de la plante. Le feuillage est très fin, constitué de petites feuilles ovales et opposées sur la tige. Les feuillages souvent colorés seront mieux mis en valeur sous une exposition ensoleillée. Les abélias sont des plantes plutôt bien adaptées aux conditions de bord de mer en deuxième rideau.

#### Entretien de ABELIA x grandiflora 'Semperflorens'

La première année, n'hésitez pas à arroser de temps à autre en période sèche. Un bon arrosage, c'est un demi-arrosoir à chaque fois en laissant au moins 15 jours d'intervalle entre chaque, sauf évidemment si vous avez un terrain sablonneux.

L'abelia se développe au printemps en longues tiges érigées. Ne les taillez pas ! Elles serviront de support aux branches secondaires qui vont se développer dans un deuxième temps et rendront la plante bien dense au fil du temps.

### EMPLACEMENT

#### Emplacement de ABELIA x grandiflora 'Semperflorens'

#### Type de sol de ABELIA x grandiflora 'Semperflorens'

### PARTICULARITÉ

ABELIA x grandiflora 'Semperflorens' supporte les sols calcaires.

ABELIA x grandiflora 'Semperflorens' supporte le climat maritime.

ABELIA x grandiflora 'Semperflorens' supporte le vent.

ABELIA x grandiflora 'Semperflorens' est une plante à feuillage persistant.

ABELIA x grandiflora 'Semperflorens' est une plante mellifère.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRE

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