

Viburnum opulus 'Roseum'



Arbuste Diffère du type par ses inflorescences sphériques de fleurs blanc crème, rosées en fin de floraison, toutes stériles. Florifère. Isolé, massif d'arbustes.

Taxonomie

Nom français :	Rose de Gueldre, Viorne obier Roseum, Boule de neige, Viorne stérile
Famille botanique :	Viburnaceae
Obtenteur :	Clusius (NL)
Année d'obtention :	1594

Agronomie

Type de sol :	frais
Exposition :	plein soleil, soleil, mi-ombre
Nature du sol :	argileuse, argilo-limoneuse, argilo-sableuse, limoneuse
Richesse en matière organique :	riche, normale
Humidité du sol :	frais, humide
pH du sol :	neutre, basique, très basique
Rusticité :	très rustique
Milieus :	berges, lisière fraîche, lisière humide, plate-bande intensive, prairie humide, sous-bois frais, sous-bois humide
Capacités de drainage du sol :	lourd, normal, bien drainé
Tolérance au calcaire actif :	calcicole

Divers

Usages possibles :	haies, fleurs ou feuillages coupés
---------------------------	------------------------------------

Feuillage

Couleur des feuilles :	vert clair
Type de feuillage :	caduc

Fleurs

Couleur des fleurs :	blanc
Période de floraison :	05-mai, 06-juin

Morphologie

Largeur :	3m
Port :	dressé

Racines

Système racinaire :	étalé
----------------------------	-------

