

## Caractéristiques :

**Couleur fleur :** Blanc

**Couleur feuillage :** Vert

**Hauteur :** 0 cm

**Feuillaison :** aucune

**Floraison(s) :** Mai - Juillet

**Type de feuillage :** caduc

**Exposition :** soleil mi-ombre

**Type de sol :**

**Silhouette :** Non prÃ©cisÃ©



## VIBURNUM opulus

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

### DESCRIPTION

#### Informations botaniques

Nom botanique : VIBURNUM opulus

Famille : Caprifoliaceae

#### Description de VIBURNUM opulus

Le VIBURNUM opulus, ou viorne obier, est le cousin germain du "boule de neige", mais ? t?tes plates. De la famille des caprifoliaceae, plant? en quantit? depuis de nombreuses ann?es, il s'est maintenant beaucoup vulgaris?, dans nos haies champ?tres. Parfaitement adapt? ? cette utilisation, ce gros arbuste caduc de 3/3.5m de hauteur pour 2/2.5m de large pr?sente de nombreuses qualit?s que l'on retrouve dans les viornes : Floraison printani?re g?n?reuse en avril-mai, en grandes panicules blanches plates, suivie de grappes de fruits rouges en automne accompagn?s d'un feuillage prenant des nuances de jaune et de rouge ? cette saison. Plante sans souci s'accommodant de quasiment toutes les situations, hormis des sols trop humides et une exposition trop ? l'ombre. Pas non plus de souci de rusticit?.

#### Entretien de VIBURNUM opulus

Aucun entretien particulier. Si vous souhaitez densifier la plante, réduire d'un tiers les pousses de l'année. Les tiges restantes développeront des branches secondaires en plus grand nombre. Faire un suivi en eau toute la première année (par temps sec, un seau de 2/3 l/semaine).

### EMPLACEMENT

#### Emplacement de VIBURNUM opulus

#### Type de sol de VIBURNUM opulus

### PARTICULARITÉ

VIBURNUM opulus supporte le climat maritime.

VIBURNUM opulus supporte le vent.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRE

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