

# “Un albero per il futuro”: i consigli dei Carabinieri della Biodiversità per la cura delle vostre piante

## Palla di neve

*Viburnum opulus L.*

Arbusto o piccolo albero che cresce spontaneo in Europa, Asia e Africa nord-occidentale, presente in tutte le regioni dell'Italia salvo che in Puglia, Calabria e Valle d'Aosta, ma più diffuso nelle regioni settentrionali. Cresce in boschi umidi dal livello del mare alla fascia montana inferiore. È una pianta rustica e facile da coltivare, molto utilizzata per la formazione di siepi in interventi di rinaturalizzazione e per scopi ornamentali. Tutte le parti della pianta, compresi i frutti, sono tossiche.

### **Dimensioni e portamento:**

arbusto a portamento eretto e di forma globosa, ha foglie caduche trilobate, simili a quelle dell'acero. La fioritura avviene in maggio quando si aprono numerosi fiorellini bianchi riuniti in corimbi piatti; ad essi fanno seguito mazzetti di bacche rosse, carnose, persistenti a lungo sulla pianta e appetite dagli uccelli, che disperdendo i semi contribuiscono alla sua diffusione. Si usa come esemplare isolato, a gruppi, siepi miste e nei giardini naturali. Si adatta discretamente anche alla coltivazione in vaso, ma può raggiungere dimensioni notevoli se non viene potato .



*Viburnum opulus L.*: portamento



***Viburnum opulus* L.: foglie e fiori**

**Terreno ed irrigazioni:** i viburni sono arbusti vigorosi, che non necessitano di grandi cure colturali; si pongono a dimora nella comune terra da giardino. Le giovani piante da poco a dimora possono necessitare di annaffiature nella stagione secca, soprattutto se la siccità si protrae a lungo; gli arbusti da lungo a dimora in genere si accontentano delle precipitazioni dovute alle normali piogge primaverili ed autunnali, con qualche irrigazione di soccorso nelle estati torride.

**Temperatura ed esposizione:** il viburno palla di neve gradisce una posizione semiombreggiata: questa pianta preferisce ambienti freschi e piuttosto ombreggiati e non ama, anche se può tollerare, il sole diretto. Che accorcerebbe la bellissima fioritura primaverile.



Maggiori informazioni al seguente link:

[https://www.actaplantarum.org/flora/flora\\_info.php?id=8204](https://www.actaplantarum.org/flora/flora_info.php?id=8204)