

Viburnum opulus, Gewöhnlicher Schneeball

Adoxaceae, Moschuskrautgewächse



Ökologie:

Viburnum opulus wächst in Auwäldern, Gebüsch und an Waldrändern auf frischen bis feuchten, nährstoffreichen und meist lehmig bis tonigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 1050 m vor. *Viburnum opulus* ist eine eurasiatische Art.

Merkmale:

Viburnum opulus ist ein bis zu 4 m hoher Strauch. Die Blüten stehen in breiten Doldenrispen zusammen, die stark vergrößerte und sterile Randblüten besitzen. Die Krone ist weiß. Die Früchte sind kugelig und rot. Die Blütezeit reicht von Mai bis Juli. Die Blätter sind 3-lappig, gegenständig, glatt und oberseits kahl. Der Blattstiel besitzt 2 große Drüsen. Die Blätter sowie auch die Zweige sind nicht filzig, im Gegensatz zu der ähnlichen Art *V. lantana*. Letztgenannte Art ist dicht mit Sternhaaren besetzt. Auch sind die Randblüten bei *V. lantana* nicht vergrößert und die Blätter ungeteilt und ganzrandig.