



Gewöhnlicher Schneeball *Viburnum opulus*

auch genannt: Gemeiner Schneeball, Herzbeer, Blutbeer, Dampfbeere, Drosselbeerstrauch, Geißenball, Glasbeere, Schlangenbeere, Wasserholder, Wasser-Schneeball

Familie: Moschuskrautgewächse (Adoxaceae)

Schutzstatus: ungefährdet

Beschreibung

Strauch Höhe 2 bis 4 m

Heckenpflanze, schnellwüchsig und schnittverträglich, windverträglich

weiße Blüte (Mai-Juni), ähnelt der Hortensie, im Herbst roter Fruchtschmuck (August-September) rot-goldene Herbstfärbung, im Winter unbelaubt

sommergrünes Gehölz, aufrechter Wuchs; glasige rote Früchte mit Steinkern; Blatt: hellgrün, dreilappig, gezähnt; Flachwurzler, bildet Ausläufer, Vogelnährgehölz

Ansprüche

Standort: Sonne bis Halbschatten

Boden: feucht bis frisch



Gewöhnlicher Schneeball

Ökologie

Anzahl der Tierarten, die sich von dieser Pflanze ernähren:

Schmetterlinge: 1

Raupen: 4 (davon keine spezialisiert)

Schwebfliegen: 5

Nektarwert: 3/4 - viel

Pollenwert: 2/4 - mäßig

fressende Vogelarten: 22

Vogelschutzgehölz & Vogelährgehölz: ja

als Landeplatz angefliegen: gut

fressende Säugetierarten: 11



Essbarkeit, Verwendung und Sonstiges

schwach giftig

Blätter und Rinde; leichte Symptome ab 7-10 Früchte

Hinweis: Es sollten nur Pflanzen oder Pflanzenteile verzehrt werden, die sicher erkannt werden. Außerdem sind manche Pflanzen nur in Maßen genießbar bzw. ungenießbar. Bei Vergiftungserscheinungen wie Durchfall oder Erbrechen wenden Sie sich bitte an den Giftnotruf München unter: Tel. 089/19240.



Schon gewusst?

Der Schneeball braucht kalkhaltige Böden wie in der Münchner Schotterebene. Ein Bodenaustausch mit saurem Substrat und die Verwendung von Torf wie bei Hortensien ist nicht erforderlich. Eine tolle, heimische Alternative für alle, die Hortensien lieben!

Quellen:

Bundesamt für Naturschutz, Daten und Informationen zu Wildpflanzen Deutschlands, <https://www.floraweb.de> [04.06.2024]

Informationsportal Natura DB <https://www.naturadb.de> [04.06.2024]

Beiser, Rudi: Unsere essbaren Wildpflanzen, Kosmos, 2022

Hecker, Ulrich: Bäume und Sträucher: Bestimmen in drei Schritten, BLV, 2016

Kröger, Georg W. und Kirmeier, Peter: BdB Handbuch Wildgehölze, Grün ist Leben, 1998

