

Fragaria vesca, Wald-Erdbeere

Rosaceae, Rosengewächse



Ökologie:

Fragaria vesca wächst an Waldrändern und -wegen, auf Kahlschlägen und Verlichtungen auf frischen, nährstoff- und stickstoffreichen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 2200 m vor. *Fragaria vesca* ist eine eurasiatische Art.

Merkmale:

Fragaria vesca ist eine ausdauernde Art mit langen oberirdische Ausläufer, die bis zu 20 cm hoch wird. Die Blüten sind weiß, zwittrig und stehen in einem doldigen Blütenstand zusammen. Die Blütezeit reicht von Mai bis Juni. Die Blütenstiele sind anliegend behaart. Die Früchte sind die bekannten und schmackhaften Walderdbeeren (eigentlich eine Sammelnussfrucht). Die Blätter sind unterseits anliegend behaart, grundständig, lang gestielt und 3-teilig. Die Teilblätter sind verkehrt eiförmig und gezähnt. Die seitlichen Teilblätter sind ungestielt. Der Endzahn am Blattrand der Teilblätter ist genauso lang wie die Nachbarzähne. Stängel und Blattstiele sind abstechend behaart. *Fragaria vesca* ist ähnlich zu *F. moschata* und *F. viridis*. Die Art *F. moschata* hat aber abstechend behaarte Blütenstiele, Blattunterseiten und lang abstechend behaarte Stängel und Blütenstiele sowie kurz gestielte, seitliche Teilblätter. Die Pflanzen sind auch insgesamt größer als bei *F. vesca*. Die Blätter von *F. viridis* haben einen kleineren Endzahn als die Nachbarzähne, einen silbrigen Blattrand und ungestielte seitliche Teilblätter.