

Chrysosplenium alternifolium, Wechselblättriges Milzkraut
Saxifragaceae, Steinbrechgewächse



Ökologie:

Chrysosplenium alternifolium wächst in Auwäldern, Hochstaudenfluren sowie in feuchten Stellen in verschiedenen Waldgesellschaften auf nassen, nährstoffreichen und meist lehmigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 2000 m vor. *Chrysosplenium alternifolium* ist eine eurasiatisch-nordische Art.

Merkmale:

Chrysosplenium alternifolium ist ausdauernd und wird bis zu 20 cm hoch. Dabei bildet es unbeblätterte Ausläufer. Die Blüten sind gelb, unscheinbar und kronenblattlos. Diese werden aber durch gelbe Hochblätter umgeben, die eine Scheinblütenhülle bilden. Die Samen werden über Regentropfen aus den Kapseln herausgeschleudert (sog. Regenballist). Die Blütezeit reicht von April bis Mai. Die wechselständigen Blätter sind kreis- bis nierenförmig und tief gekerbt. Sie erreichen einen Durchmesser von bis zu 5 cm. Der Stängel ist 3-kantig. Die Art ähnelt stark *C. oppositifolium*, die aber in allen Teilen kleiner ist, einen 4-kantigen Stängel sowie gegenständige Blätter besitzt und einen wellig gezähnten Blattrand hat.