

Scirpus sylvaticus, Wald-Simse

Cyperaceae, Sauergräser



Ökologie:

Scirpus sylvaticus wächst in Feuchtwiesen und Auwäldern auf nassen, nährstoffreichen und oft sandigen bis lehmigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 1000 vor. *Scirpus sylvaticus* ist eine nordisch-urasiatische Art.

Merkmale:

Scirpus sylvaticus ist eine ausdauernde und bis zu 125 cm hoch werdende Art, die sich auch durch unterirdische Ausläufer vermehrt. Die Art bildet einen endständigen, reich verzweigten und allseitswendigen Blütenstand (Spirre) mit vielblütigen Ährchen. Die Hochblätter überragen den Blütenstand nicht. Die Art hat 3 Staubblätter und Narben. Die Blütezeit reicht von Mai bis Juni. Die Blätter sind bis zu 2 cm breit, knickrandig, am Rand und Kiel rau und enden in einer Dreikantspitze. Die Blattscheiden sind locker und umfassen den Stängel. Dieser ist stumpf 3-kantig, hohl, glatt, beblättert und nur unter dem Blütenstand etwas rau.