

- Scirpus lacustris*, 181, 189, 194, 200, 202, 204, 205, 214, 217, 228, 230, 231, 235, 236, 237, 238, 239, 243, 244, 248, 249, 255, 328.
setaceus, 181, 233.
sylvatica, 254.
- Scrophularia aquatica*, 174, 328.
nodosa, 174.
- Scutellaria galericulata*, 175.
- Selenastrum bibraranum*, 332.
- Senecio aquaticus*, 173, 214.
- Serratula tinctoria*, 173.
- Sida crystallina*, 278, 316.
limnetica, 400.
- Silene maritima*, 171.
- Silurus*, 358.
- Simocephalus exspinosis*, 316.
vetulus, 316.
- Sium angustifolium*, 173.
- Sparganium*, 396.
minimum, 167, 179, 203, 204, 211.
natans, 179, 194, 199, 204, 208, 210, 223, 328.
ramosum, 166, 178, 179, 193, 214, 217, 249, 328.
simplex, 178, 193.
simplex, var. *longissimum*, 179, 255.
- Sphaerophoron coralloides*, 190, 218, 224.
- Sphaerosoma*, 332.
- Sphagnum*, 166, 204, 211, 240, 241, 357, 386.
acutifolium, 185, 203.
cuspidatum, 185, 329.
cuspidatum, var. *plumosum*, 185, 203.
cymbifolium, 185, 218, 256.
internedium, 185, 256.
subsecundum, 185.
subsecundum, var. *viride*, 185.
- Sphenoderia dentata*, 326.
lenta, 326.
- Spiraea ulmaria*, 171, 193, 208, 214, 217, 253.
- Spirogyra*, 194, 235, 358.
crassa, 191, 217, 330.
- Spirotaria condensata*, 330.
- Sponylulosium pulchrum*, 280.
- Spongilla*, 356
fluvialis, 227.
lacustris, 324.
- Stachys palustris*, 175.
- Staurastrum*, 358.
anatinum, 280, 331.
angulatum, 331.
arctiscon, 280, 331.
aristiferum, 331.
aversum, 280, 331
aricula, 331.
bifidum, 331.
bruchiatum, 331.
brasiliense, 279, 331.
brevispinum, 279, 332.
curvatum, 279, 332.
cuspidatum, 279, 332.
dejectum, 279, 332.
erasum, 280, 332.
furcigerum, 280, 332.
gracile, 280, 282, 332.
- Staurastrum grande*, 279, 332.
hibernicum, 332.
inelegans, 279, 332.
jaculiferum, 279, 282, 332.
longispinum, 279, 332.
lunatum, 280, 281, 332.
megacanthum, 279, 332.
ophiura, 280, 332.
paradoxum, 280, 281, 332.
pilosum, 332.
polymorphum, 332.
pseudopelagicum, 280, 332.
sexangulare, 280, 332.
subnudibrachiatum, 280.
subpygmæum, 332.
teliferum, 280, 332.
tumidum, 332.
turgescens, 332.
vestitum, 332.
- Stauroneis anceps*, 333.
- Stellaria palustris*, 171.
uliginosa, 171, 214, 217.
- Stenostoma leucops*, 318.
- Stentor caeruleus*, 324.
niger, 324.
pediculatus, 325.
polymorpha, 324.
viridis, 324.
- Stephanoceros eichhornii*, 320.
- Stephanops stylatus*, 322.
tenellus, 322.
- Stratiotes aloides*, 301, 328.
- Streblocerus serricaudatus*, 316.
- Stylaria*, 300, 318.
lacustris, 318.
lomondi, 318.
- Stylodrilus gabreteæ*, 292, 293, 318.
- Subularia aquatica*, 170, 195, 243.
- Surirella biserrata*, 281.
robusta, 281, 282, 333.
robusta, var. *splendida*, 269.
- Symphytum officinale*, 174.
- Syncharia*, 278, 411.
fennica, 408.
grandis, 278, 321, 409.
oblonga, 321.
pectinata, 278, 321, 409.
tremula, 278, 321, 409.
- Synedra pulchella*, 333.
ulna, 281, 333.
- Synura uvella*, 327.
- Tabellaria*, 290, 411
fenestrata, 280, 282, 303, 333.
fenestrata, var. *asterionelloides*, 303.
flocculosa, 280, 282, 303, 333.
- Taphrocampa annulosa*, 321.
selenura, 322.
- Telphusa fluvialis*, 550.
- Tetmemorus granulatus*, 330.
- Tetracyclus lacustris*, 333.
- Tetraedron limneticum*, 303, 333.
- Thamnium lemanii*, 305
- Tintinnidium*, 325.
- Tintinnus*, 325
- Tofieldia palustris*, 177.
- Torophyllum meleagris*, 324