

# Oversikt over plantearter funnet på Sølendet

Per 31.12.2012

Artslister over karplanter og moser i Sølendet naturreservat, Røros. Totalt er det registrert **571** arter. I begge tabellene viser "S" at arten er belagt ved herbariet på Vitenskapsmuseet (TRH). "-" betyr at arten finnes, og er tatt med i Moen (1990), men ikke belagt. "U" betyr at arten ikke er funnet i reservatet, men at den finnes mindre enn 100 m utenfor. Seks av karplanteartene og tre av moseartene er på den gjeldende norske rødlista (Solstad et al. 2010). Disse er merka med rødlistekategori (NT: nær truet, VU: sårbar, EN: sterkt truet).

## A Karplanter

Lista omfatter **297** arter (egentlig taksoner, som inkluderer underarter og krysninger). Av disse er to ikke funnet i reservatet, men like utenfor (merket U). Vitenskapelige og norske navn etter Lids flora (Elven 2005). "R" betyr at arten finnes i reservatet, men at den er belagt fra andre steder i Røros kommune. Moen (1990) bringer liste over 282 taksoner karplanter inne seks delområder på Sølendet, og med frekvens på en femgradig skala for hele reservatet.

Vitenskapelig navn	Norsk navn	
<i>Achillea millefolium</i>	Ryllik	R
<i>Achillea ptarmica</i>	Nyseryllik	U
<i>Aconitum lycoctonum</i> ssp. <i>septentrionale</i>	Tyrihjem	R
<i>Agrostis canina</i>	Hundekvein	R
<i>Agrostis capillaris</i>	Engkvein	S
<i>Agrostis mertensii</i>	Fjellkvein	S
<i>Alchemilla alpina</i>	Fjellmarikåpe	R
<i>Alchemilla filicaulis</i>	Grannmarikåpe	S
<i>Alchemilla glabra</i>	Glattmarikåpe	S
<i>Alchemilla glomerulans</i>	Kjeldemarikåpe	S
<i>Alchemilla monticola</i>	Beitemarikåpe	S
<i>Alchemilla murbeckiana</i>	Nyremarikåpe	S
<i>Alchemilla norvegica</i>	Norsk marikåpe	S
<i>Alchemilla subcrenata</i>	Engmarikåpe	S
<i>Alchemilla wichuræ</i>	Skarmarikåpe	S
<i>Alnus incana</i>	Gråor	R
<i>Alopecurus aequalis</i>	Vassreverumpe	S
<i>Andromeda polifolia</i>	Kvitlyng	R
<i>Anemone nemorosa</i>	Kvitveis	S
<i>Angelica archangelica</i>	Kvann	R
<i>Angelica sylvestris</i>	Sløke	S
<i>Antennaria dioica</i>	Kattefot	R
<i>Anthoxanthum nipponicum</i>	Fjellgulaks	S
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gulaks	S
<i>Anthriscus sylvestris</i>	Hundekjeks	R
<i>Arctous alpinus</i>	Rypebær	R
<i>Avenella flexuosa</i>	Smyle	R
<i>Avenula pubescens</i>	Dunhavre	S
<i>Bartsia alpina</i>	Svarttopp	S
<i>Batrachium eradicatum</i>	Dvergvassoleie	S
<i>Betula nana</i>	Dvergbjørk	R
<i>Betula nana x pubescens</i>		S
<i>Betula pubescens</i>	Bjørk	R
<i>Bistorta vivipara</i>	Harerug	R

**Vitenskapelig navn**
**Norsk navn**

Vitenskapelig navn	Norsk navn		
<i>Botrychium boreale</i>	Fjellmarinøkkel	S	
<i>Botrychium lanceolatum</i>	Handmarinøkkel	S	NT
<i>Botrychium lunaria</i>	Marinøkkel	S	
<i>Botrychium multifidum</i>	Haustmarinøkkel	R	VU
<i>Calamagrostis neglecta</i> ssp. <i>neglecta</i>	Smårørkvein	S	
<i>Calamagrostis phragmitoides</i>	Skogrørkvein	S	
<i>Calluna vulgaris</i>	Røsslyng	R	
<i>Caltha palustris</i>	Bekkeblom	R	
<i>Campanula rotundifolia</i>	Blåklokke	R	
<i>Cardamine pratensis</i>	Engkarse	S	
<i>Carex appropinquata</i>	Taglstarr	S	
<i>Carex atrata</i>	Svartstarr	S	
<i>Carex atrata x norvegica</i>		S	
<i>Carex atrofusca</i>	Sotstarr	S	
<i>Carex bigelowii</i>	Stivstarr	R	
<i>Carex brunnescens</i>	Seterstarr	S	
<i>Carex buxbaumii</i>	Klubbstarr	S	
<i>Carex canescens</i>	Gråstarr	S	
<i>Carex canescens x dioica</i>		S	
<i>Carex capillaris</i>	Hårstarr	S	
<i>Carex capitata</i>	Hodestarr	S	
<i>Carex chordorrhiza</i>	Strengstarr	S	
<i>Carex dioica</i>	Særbustarr	S	
<i>Carex echinata</i>	Stjernestarr	R	
<i>Carex flava</i>	Gulstarr	S	
<i>Carex flava x hostiana</i>		S	
<i>Carex heleonastes</i>	Huldrestarr	S	VU
<i>Carex hostiana</i>	Engstarr	S	
<i>Carex lasiocarpa</i>	Trådstarr	S	
<i>Carex limosa</i>	Dystarr	R	
<i>Carex livida</i>	Blystarr	S	
<i>Carex microglochin</i>	Agnorstarr	S	
<i>Carex nigra</i> var. <i>juncella</i>	Stolpestarr	R	
<i>Carex nigra</i> var. <i>nigra</i>	Slåttstarr	R	
<i>Carex norvegica</i>	Fjellstarr	S	
<i>Carex ornithopoda</i>	Fuglestarr	S	
<i>Carex pallescens</i>	Bleikstarr	R	
<i>Carex panicea</i>	Kornstarr	S	
<i>Carex panicea x vaginata</i>		S	
<i>Carex pauciflora</i>	Sveltstarr	R	
<i>Carex paupercula</i>	Frynsestarr	S	
<i>Carex rostrata</i>	Flaskestarr	S	
<i>Carex rostrata x saxatilis</i>		-	
<i>Carex saxatilis</i>	Blankstarr	S	
<i>Carex saxatilis x stenolepis</i>		R	
<i>Carex vaginata</i>	Slirestarr	S	
<i>Carex vesicaria</i>	Sennegras	S	
<i>Carex x stenolepis</i>	Vierstarr	S	
<i>Cerastium fontanum</i>	Vanlig arve	S	
<i>Chamaepericlymenum suecicum</i>	Skrubbær	S	
<i>Chamerion angustifolium</i>	Geitrams	R	
<i>Cicerbita alpina</i>	Turt	R	
<i>Cirsium heterophyllum</i>	Kvitbladtistel	R	

**Vitenskapelig navn**
**Norsk navn**

Vitenskapelig navn	Norsk navn	
<i>Cirsium palustre</i>	Myrtistel	R
<i>Coeloglossum viride</i>	Grønnkurle	S
<i>Coeloglossum viride x Dactylorhiza fuchsii</i>		-
<i>Coeloglossum viride x Dactylorhiza maculata</i>		S
<i>Comarum palustre</i>	Myrhatt	R
<i>Convallaria majalis</i>	Liljekonvall	R
<i>Corallorhiza trifida</i>	Korallrot	S
<i>Crepis paludosa</i>	Sumphaukeskjegg	R
<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	Skogmarihand	S
<i>Dactylorhiza fuchsii x Gymnadenia conopsea</i>		S
<i>Dactylorhiza fuchsii x incarnata ssp. incarnata</i>		-
<i>Dactylorhiza fuchsii x lapponica</i>		R
<i>Dactylorhiza fuchsii x maculata</i>		-
<i>Dactylorhiza incarnata ssp. cruenta</i>	Blodmarihand	S
<i>Dactylorhiza incarnata ssp. incarnata</i>	Engmarihand	S
<i>Dactylorhiza incarnata ssp. cruenta x Gymnadenia conopsea</i>		S
<i>Dactylorhiza incarnata ssp. cruenta x lapponica</i>		S
<i>Dactylorhiza incarnata ssp. cruenta x maculata</i>		-
<i>Dactylorhiza incarnata ssp. cruenta x ssp. incarnata</i>		-
<i>Dactylorhiza incarnata ssp. incarnata x maculata</i>		-
<i>Dactylorhiza incarnata ssp. incarnata x Gymnadenia conopsea</i>		-
<i>Dactylorhiza lapponica</i>	Lappmarihand	S
<i>Dactylorhiza maculata</i>	Flekkmarihand	S
<i>Dactylorhiza maculata x Gymnadenia conopsea</i>		R
<i>Dactylorhiza maculata x lapponica</i>		S
<i>Daphne mezereum</i>	Tysbast	S
<i>Deschampsia cespitosa</i>	Sølvbunke	R
<i>Diphasiastrum alpinum</i>	Fjelljamne	S
<i>Draba incana</i>	Lodnerublom	R
<i>Drosera longifolia</i>	Smalsoldogg	R
<i>Dryopteris expansa</i>	Sauetelg	S
<i>Eleocharis quinqueflora</i>	Småsvaks	S
<i>Elymus caninus</i>	Hundekveke	S
<i>Empetrum nigrum ssp. hermaphroditum</i>	Fjellkrekling	R
<i>Epilobium alsinifolium</i>	Kildemjølke	S
<i>Epilobium davuricum</i>	Linmjølke	S
<i>Epilobium hornemannii</i>	Setermjølke	S
<i>Epilobium lactiflorum</i>	Kvitmjølke	S
<i>Epilobium palustre</i>	Myrmjølke	S
<i>Equisetum arvense</i>	Åkersnelle	S
<i>Equisetum fluviatile</i>	Elvesnelle	S
<i>Equisetum hyemale</i>	Skavgras	S
<i>Equisetum palustre</i>	Myrsnelle	S
<i>Equisetum pratense</i>	Engsnelle	R
<i>Equisetum scirpoides</i>	Dvergsnelle	S
<i>Equisetum sylvaticum</i>	Skogsnelle	S
<i>Equisetum variegatum</i>	Fjellsnelle	S
<i>Erigeron acer ssp. politus</i>	Bakkestjerne	R
<i>Erigeron borealis</i>	Fjellbakkestjerne	S
<i>Eriophorum angustifolium</i>	Duskull	R
<i>Eriophorum latifolium</i>	Breiull	S
<i>Eriophorum vaginatum</i>	Torvull	R
<i>Euphrasia stricta</i>	Kjerteløyentrøst	S

Vitenskapelig navn	Norsk navn	
<i>Euphrasia wettsteinii</i> var. <i>palustris</i>	Myrøyentrøst	S
<i>Festuca ovina</i>	Sauesvingel	S
<i>Festuca rubra</i>	Rødsvingel	R
<i>Festuca vivipara</i>	Geitsvingel	S
<i>Filipendula ulmaria</i>	Mjødurt	S
<i>Galium boreale</i>	Kvitmaure	R
<i>Galium palustre</i>	Myrmaure	S
<i>Galium trifidum</i>	Dvergmaure	S
<i>Galium uliginosum</i>	Sumpmaure	S
<i>Gentiana nivalis</i>	Snøsøte	S
<i>Gentianella amarella</i> ssp. <i>amarella</i>	Vanlig bittersøte	S
<i>Gentianella campestris</i> ssp. <i>campestris</i>	Vanlig bakkesøte	S NT
<i>Geranium sylvaticum</i>	Skogstorkenebb	R
<i>Geum rivale</i>	Enghumleblom	S
<i>Gymnadenia conopsea</i>	Brudespore	S
<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	Fugletelg	R
<i>Hieracium</i> spp.	Sveve	S
<i>Hierochloë odorata</i> ssp. <i>odorata</i>	Marigras	S
<i>Hippuris vulgaris</i>	Hesterumpe	S
<i>Huperzia selago</i>	Lusegras	S
<i>Juncus alpinoarticulatus</i> ssp. <i>alpestris</i>	Skogsiv	S
<i>Juncus alpinoarticulatus</i> ssp. <i>nodulosus</i>	Sørlig skogsiv	S
<i>Juncus bufonius</i>	Paddesiv	R
<i>Juncus castaneus</i>	Kastanjesiv	R
<i>Juncus filiformis</i>	Trådsiv	R
<i>Juncus triglumis</i>	Trillingsiv	S
<i>Juniperus communis</i>	Einer	R
<i>Knautia arvensis</i>	Raudknapp	S
<i>Kobresia simpliciuscula</i>	Myrtust	S
<i>Leontodon autumnalis</i>	Følblom	S
<i>Leucanthemum vulgare</i>	Prestekrage	R
<i>Linnaea borealis</i>	Linnea	R
<i>Listera cordata</i>	Småtveblad	R
<i>Listera ovata</i>	Stortveblad	S
<i>Luzula multiflora</i> ssp. <i>frigida</i>	Seterfrytle	S
<i>Luzula multiflora</i> ssp. <i>multiflora</i>	Engfrytle	S
<i>Luzula pilosa</i>	Hårfrytle	R
<i>Luzula sudetica</i>	Myrfrytle	S
<i>Lycopodium annotinum</i> ssp. <i>alpestre</i>	Fjellkråkefot	S
<i>Maianthemum bifolium</i>	Maiblom	S
<i>Melampyrum pratense</i>	Stormarimjelle	R
<i>Melampyrum sylvaticum</i>	Småmarimjelle	R
<i>Melica nutans</i>	Hengeaks	R
<i>Menyanthes trifoliata</i>	Bukkeblad	R
<i>Milium effusum</i>	Myskegras	S
<i>Molinia caerulea</i>	Blåtopp	R
<i>Montia fontana</i>	Kildeurt	S
<i>Myosotis decumbens</i>	Fjellminneblom	S
<i>Nardus stricta</i>	Finnskjegg	R
<i>Nigritella nigra</i>	Svartkurle	S EN
<i>Omalotheca norvegica</i>	Setergråurt	S
<i>Orthilia secunda</i>	Nikkevintergrønn	R
<i>Oxalis acetosella</i>	Gaukesyre	R

Vitenskapelig navn	Norsk navn	
<i>Oxycoccus microcarpus</i>	Småtranebær	S
<i>Paris quadrifolia</i>	Firblad	R
<i>Parnassia palustris</i>	Jåblom	R
<i>Pedicularis oederi</i>	Gullmyrklegg	S
<i>Pedicularis palustris</i>	Myrklegg	S
<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i>	Kongsspir	S
<i>Petasites frigidus</i>	Fjellpestrot	S
<i>Phegopteris connectilis</i>	Hengeveng	S
<i>Phleum alpinum</i>	Fjelltimotei	R
<i>Phleum pratense</i>	Timotei	S
<i>Phyllodoce caerulea</i>	Blålyng	R
<i>Picea abies</i>	Gran	R
<i>Pinguicula vulgaris</i>	Tettegras	R
<i>Pinus sylvestris</i>	Vanlig furu	R
<i>Plantago major</i>	Groblad	R
<i>Poa alpina</i>	Fjellrapp	S
<i>Poa annua</i>	Tunrapp	S
<i>Poa nemoralis</i>	Lundrapp	S
<i>Poa pratensis</i>	Engrapp	S
<i>Poa remota</i>	Storrapp	S
<i>Polygala amarella</i>	Bitterblåfjør	S
<i>Polygonatum verticillatum</i>	Kranskonvall	S
<i>Populus tremula</i>	Osp	R
<i>Potamogeton gramineus</i>	Grastjønnaks	S
<i>Potentilla crantzii</i>	Flekkmure	S
<i>Potentilla erecta</i>	Tepperot	R
<i>Prunella vulgaris</i>	Blåkoll	R
<i>Prunus padus</i>	Hegg	S
<i>Pseudorchis albida</i>	Kvitkurle	S NT
<i>Pyrola minor</i>	Perlevintergrønn	R
<i>Pyrola norvegica</i>	Norsk vintergrønn	S
<i>Pyrola rotundifolia</i>	Legevintergrønn	R
<i>Ranunculus acris</i>	Engsoleie	S
<i>Ranunculus auricomus</i>	Nyresoleie	S
<i>Ranunculus platanifolius</i>	Kvitsoleie	R
<i>Ranunculus repens</i>	Krypsoleie	S
<i>Ranunculus reptans</i>	Evjesoleie	S
<i>Rhinanthus minor</i>	Småengkall	S
<i>Rosa majalis</i>	Kanelrose	S
<i>Rubus chamaemorus</i>	Molte	R
<i>Rubus idaeus</i>	Bringebær	R
<i>Rubus saxatilis</i>	Teiebær	R
<i>Rumex acetosa</i>	Engsyre	R
<i>Rumex acetosella</i> ssp. <i>acetosella</i>	Vanlig småsyre	R
<i>Sagina procumbens</i>	Tunarve	R
<i>Sagina saginoides</i>	Setersmåarve	S
<i>Salix arbuscula</i>	Småvier	S
<i>Salix caprea</i> ssp. <i>sphacelata</i>	Silkeselje	S
<i>Salix glauca</i>	Sølvvier	S
<i>Salix glauca</i> x <i>myrsinifolia</i> ssp. <i>myrsinifolia</i>	-	-
<i>Salix glauca</i> x <i>myrsinifolia</i>	-	-
<i>Salix hastata</i>	Bleikvier	R
<i>Salix lanata</i>	Ullvier	S

**Vitenskapelig navn****Norsk navn**

---

<i>Salix lapponum</i>	Lappvier	R
<i>Salix myrsinifolia</i> ssp. <i>myrsinifolia</i>	Vanlig svartvier	S
<i>Salix myrsinifolia</i> ssp. <i>borealis</i>	Setervier	S
<i>Salix myrsinifolia</i> ssp. <i>borealis</i> x <i>phylicifolia</i>		S
<i>Salix myrsinites</i>	Myrtevier	S
<i>Salix pentandra</i>	Istervier	S
<i>Salix phylicifolia</i>	Grønnvier	S
<i>Salix reticulata</i>	Rynkevier	S
<i>Salix starkeana</i>	Blåvier	S
<i>Saussurea alpina</i>	Fjelltistel	R
<i>Saxifraga aizoides</i>	Gulsildre	R
<i>Selaginella selaginoides</i>	Dvergjamne	S
<i>Silene dioica</i>	Raud jonsokblom	R
<i>Silene vulgaris</i>	Engsmelle	S
<i>Solidago virgaurea</i>	Gullris	R
<i>Sorbus aucuparia</i>	Rogn	R
<i>Sparganium angustifolium</i>	Flôtgras	R
<i>Sparganium natans</i>	Småpiggnopp	S
<i>Stellaria borealis</i>	Fjellstjerneblom	S
<i>Stellaria graminea</i>	Grasstjerneblom	S
<i>Stellaria nemorum</i>	Skogstjerneblom	S
<i>Stuckenia filiformis</i>	Trådtjønnaks	S
<i>Subularia aquatica</i>	Sylblad	S
<i>Succisa pratensis</i>	Blåknapp	S
<i>Taraxacum</i> sp.	Løvetann	R
<i>Thalictrum alpinum</i>	Fjellfrøstjerne	S
<i>Thalictrum simplex</i>	Smalfrøstjerne	U
<i>Tofieldia pusilla</i>	Bjønnbrodd	R
<i>Trichophorum alpinum</i>	Sveltull	R
<i>Trichophorum cespitosum</i>	Bjønnskjegg	R
<i>Trientalis europaea</i>	Skogstjerne	R
<i>Trifolium pratense</i>	Raudkløver	R
<i>Trifolium repens</i>	Kvitkløver	R
<i>Triglochin palustris</i>	Myrsaulauk	S
<i>Trollius europaeus</i>	Ballblom	S
<i>Tussilago farfara</i>	Hestehov	S
<i>Urtica dioica</i>	Stornesle	R
<i>Utricularia minor</i>	Småblærerot	R
<i>Utricularia ochroleuca</i>	Mellomblærerot	S
<i>Vaccinium myrtillus</i>	Blåbær	R
<i>Vaccinium uliginosum</i> ssp. <i>uliginosum</i>	Blokkebær	S
<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	Tyttebær	R
<i>Valeriana sambucifolia</i>	Vendelrot	S
<i>Veronica alpina</i>	Fjellveronika	S
<i>Veronica chamaedrys</i>	Tveskjeggveronika	S
<i>Veronica scutellata</i>	Veikveronika	S
<i>Veronica serpyllifolia</i>	Snauveronika	S
<i>Viola biflora</i>	Fjellfiol	R
<i>Viola canina</i> ssp. <i>nemoralis</i>	Lifiol	S
<i>Viola epipsila</i>	Stor myrfiol	S
<i>Viola palustris</i>	Myrfiol	R

## B Moser

Lista omfatter totalt 274 arter (inkludert underarter). Av disse er to ikke funnet i reservatet, men like utenfor. Vitenskapelige og norske navn etter Artsdatabankens navnekomite for moser 2009. Det ligger 1877 belegg av moser fra Sølendet i herbariet ved Vitenskapsmuseet (TRH). Mer enn 300 av disse er bare bestemt til slekt, og ved mer omfattende gjennomgang av materialet, vil nok flere arter komme med i lista. Det er for eksempel mer enn 40 belegg som ikke er artsbestemt av hver av slektene vrangmoser og stjernemoser (*Bryum*, *Campylium*). For to slekter, skrue-moser og pistremoser (*Barbula*, *Cephaloziella*), er det ikke noen artsbestemmelse, og disse to slektene er da oppført i lista. Moen (1990) bringer liste over 256 mosearter, der det også oppgis artenes frekvens på en femgradig skala.

Vitenskapelig navn	Norsk navn	
<i>Amblyodon dealbatus</i>	Stakemose	S
<i>Amblystegium serpens</i>	Trådkryp-mose	S
<i>Amphidium mougeotii</i>	Bergpolstermose	S
<i>Anastrophyllum minutum</i>	Tråddraugmose	S
<i>Andraea rupestris</i>	Bergsotmose	S
<i>Aneura pinguis</i>	Fettmose	S
<i>Anthelia juratzkana</i>	Krypsnø-mose	S
<i>Aongstroemia longipes</i>	Stiftmose	S
<i>Aulacomnium palustre</i>	Myrfiltmose	S
<i>Barbilophozia attenuata</i>	Piskskjegg-mose	S
<i>Barbilophozia barbata</i>	Skogskjegg-mose	S
<i>Barbilophozia binsteadii</i>	Torvskjegg-mose	S
<i>Barbilophozia floerkei</i>	Lynskjegg-mose	S
<i>Barbilophozia hatcheri</i>	Grynskjegg-mose	S
<i>Barbilophozia kunzeana</i>	Myrskjegg-mose	S
<i>Barbilophozia lycopodioides</i>	Gåsefotskjegg-mose	S
<i>Barbilophozia quadriloba</i>	Kloskjegg-mose	S
<i>Barbula</i> sp.	Skruemoseslekta	S
<i>Bartramia ithyphylla</i>	Stivkulemose	S
<i>Bartramia pomiformis</i>	Eplekulemose	S
<i>Blasia pusilla</i>	Flekkmose	S
<i>Blepharostoma trichophyllum</i>	Piggtrådmose	S
<i>Blindia acuta</i>	Rødmesigmose	S
<i>Brachytheciastrum velutinum</i>	Fløyelslundmose	S
<i>Brachythecium mildeanum</i>	Vierlundmose	S
<i>Brachythecium rivulare</i>	Sumplundmose	S
<i>Brachythecium salebrosum</i>	Lilundmose	S
<i>Brachythecium turgidum</i>	Fjell-lundmose	S
<i>Breidleria pratensis</i>	Skrukkemose	S
<i>Bryoerythrophyllum recurvirostrum</i>	Rødfotmose	S
<i>Bryum archangelicum</i>	Svartsporevrangmose	S
<i>Bryum argenteum</i>	Sølvvrangmose	S
<i>Bryum caespiticium</i>	Murvrangmose	S
<i>Bryum capillare</i>	Skruevrangmose	S
<i>Bryum creberrimum</i>	Brakkvrangmose	S
<i>Bryum elegans</i>	Hårskruevrangmose	S
<i>Bryum pallens</i>	Vinvrangmose	S
<i>Bryum pallescens</i>	Filtvrangmose	S
<i>Bryum pseudotriquetrum</i>	Bekkevrangmose	S
<i>Bryum weigeli</i>	Kildevrangmose	S
<i>Calliargon cordifolium</i>	Pjuskjernmose	S
<i>Calliargon giganteum</i>	Stautjernmose	S

Vitenskapelig navn	Norsk navn	
<i>Calliergon richardsonii</i>	Sumptjernmose	S
<i>Calliergonella cuspidata</i>	Sumpbroddmose	S
<i>Calliergonella lindbergii</i>	Engbroddmose	S
<i>Calypogeia integristipula</i>	Skogflak	S
<i>Calypogeia muelleriana</i>	Sumpflak	S
<i>Calypogeia neesiana</i>	Torvflak	S
<i>Calypogeia sphagnicola</i>	Sveltflak	S
<i>Campyliadelphus chrysophyllus</i>	Sigdstjernemose	S
<i>Campylium protensum</i>	Bergstjernemose	S
<i>Campylium stellatum</i>	Myrstjernemose	S
<i>Campylophyllum sommerfeltii</i>	Stubbehakemose	S
<i>Catoscopium nigratum</i>	Svartknoppmose	S
<i>Cephalozia bicuspidata</i>	Broddglefsemose	S
<i>Cephalozia leucantha</i>	Blygglefsemose	S
<i>Cephalozia loitlesbergeri</i>	Sveltglefsemose	S
<i>Cephalozia lunulifolia</i>	Myrglefsemose	S
<i>Cephalozia pleniceps</i>	Storglefsemose	S
<i>Cephaloziella</i> sp.	Pistremoseslekta	S
<i>Ceratodon purpureus</i>	Ugrasvegmoser	S
<i>Chiloscyphus pallescens</i>	Bleikblonde	S
<i>Cinclidium stygium</i>	Myrgittermose	S
<i>Cirriphyllum piliferum</i>	Lundveikmose	S
<i>Climacium dendroides</i>	Palmemose	S
<i>Conocephalum conicum</i>	Sumpkrokodillemoser	S
<i>Cratoneuron filicinum</i>	Kalkmose	S
<i>Cryptothallus mirabilis</i>	Huldremose	S
<i>Ctenidium molluscum</i>	Kammose	S
<i>Cynodontium strumiferum</i>	Halsbyllskortemose	S
<i>Cynodontium tenellum</i>	Småskortemose	S
<i>Dichelyma falcatum</i>	Krokmose	S
<i>Dichodontium palustre</i>	Kildesildremose	S
<i>Dichodontium pellucidum</i>	Bekkesildremose	S
<i>Dicranella cerviculata</i>	Torvgrøftemose	S
<i>Dicranella crispa</i>	Rakgrøftemose	S
<i>Dicranella grevilleana</i>	Sprøftemose	S
<i>Dicranella subulata</i>	Faksgrøftemose	S
<i>Dicranoweisia crispula</i>	Krusputemose	S
<i>Dicranum acutifolium</i>	Luggsigd	S
<i>Dicranum angustum</i>	Grassigd	S
<i>Dicranum bonjeanii</i>	Pjusksigd	S
<i>Dicranum drummondii</i>	Kjempesigd	S
<i>Dicranum elongatum</i>	Såtesigd	S
<i>Dicranum fuscescens</i>	Bergsigd	S
<i>Dicranum majus</i>	Blanksigd	S
<i>Dicranum montanum</i>	Stubbesigd	S
<i>Dicranum polysetum</i>	Krussigd	S
<i>Dicranum scoparium</i>	Ribbesigd	S
<i>Dicranum spadiceum</i>	Rørsigd	S
<i>Dicranum undulatum</i>	Sveltsigd	S
<i>Didymodon fallax</i>	Vegkurlmose	S
<i>Diplophyllum taxifolium</i>	Bergfoldmose	S
<i>Distichium capillaceum</i>	Puteplanmose	S
<i>Ditrichum flexicaule</i>	Storbust	S



Vitenskapelig navn	Norsk navn	
<i>Ditrichum gracile</i>	Kjempebust	S
<i>Ditrichum pusillum</i>	Falsbust	S
<i>Drepanocladus polygamus</i>	Strandklo	S
<i>Fissidens adianthoides</i>	Saglommemose	S
<i>Fissidens bryoides</i>	Dverglommemose	S
<i>Fissidens osmundoides</i>	Stivlommemose	S
<i>Funaria hygrometrica</i>	Pestbråtemose	S
<i>Grimmia ramondii</i>	Renneknausing	S
<i>Gymnocola borealis</i>	Brundymose	S
<i>Gymnocola inflata</i>	Torvdymose	S
<i>Gymnostomum aeruginosum</i>	Storbergrotmose	-
<i>Harpanthus flotovianus</i>	Kildesalmose	S
<i>Hygrobiella laxifolia</i>	Puslingmose	S
<i>Hygrohypnum luridum</i>	Lurvbekkemose	S
<i>Hylocomiastrum pyrenaicum</i>	Seterhusmose	S
<i>Hylocomiastrum umbratum</i>	Skyggehusmose	S
<i>Hylocomium splendens</i>	Etasjemose	S
<i>Hypnum bambergeri</i>	Kloflette	S
<i>Isopterygiopsis pulchella</i>	Skåreblankmose	S
<i>Jungermannia atrovirens</i>	Bekkesleivmose	S
<i>Jungermannia exsertifolia</i>	Kildesleivmose	S
<i>Jungermannia obovata</i>	Sprikesleivmose	S
<i>Jungermannia sphaerocarpa</i>	Hjulsleivmose	S
<i>Kiaeria blyttii</i>	Bergfrostmose	S
<i>Leiocolea bantriensis</i>	Kildeflik	S
<i>Leiocolea gillmanii</i>	Broddflik	S
<i>Leiocolea heterocolpos</i>	Piskflik	S
<i>Leiocolea rutheana</i>	Praktflik	S
<i>Leptobryum pyriforme</i>	Pæremose	S
<i>Loeskypnum badium</i>	Messingmose	S
<i>Lophocolea bidentata</i>	Tobladblonde	S
<i>Lophocolea minor</i>	Grynblonde	S
<i>Lophozia bicrenata</i>	Aurflik	U
<i>Lophozia excisa</i>	Rabbeflik	S
<i>Lophozia grandiretis</i>	Blodflik	S
<i>Lophozia incisa</i>	Lurvflik	S
<i>Lophozia laxa</i>	Torvflik	S
<i>Lophozia longidens</i>	Hornflik	S
<i>Lophozia obtusa</i>	Buttflik	S
<i>Lophozia silvicola</i>	Skogflik	S
<i>Lophozia ventricosa</i>	Grokornflik	S
<i>Lophozia wenzelii</i>	Skeiflik	S
<i>Marchantia polymorpha</i>	Fjelltvare	S
<i>Marchantia polymorpha</i>	Ugrastvare	S
<i>Meesia triquetra</i>	Skruesvanemose	S
<i>Meesia uliginosa</i>	Nervesvanemose	S
<i>Mnium lycopodioides</i>	Glennetornemose	S
<i>Mnium marginatum</i>	Rødmetornemose	S
<i>Mnium spinosum</i>	Strøtornemose	S
<i>Mnium stellare</i>	Stjernetornemose	S
<i>Moerckia hibernica</i>	Myrsløyfe	S
<i>Mylia anomala</i>	Myrmuslingmose	S
<i>Mylia taylorii</i>	Rødmuslingmose	S

VU

Vitenskapelig navn	Norsk navn	
<i>Nardia geoscyphus</i>	Skåltrappemose	S
<i>Odontoschisma elongatum</i>	Myrskovlmose	S
<i>Oligotrichum hercynicum</i>	Grusmose	S
<i>Oncophorus virens</i>	Myrsprikemose	S
<i>Paludella squarrosa</i>	Piperensermose	S
<i>Palustriella commutata</i>	Kalktuffmose	S
<i>Palustriella decipiens</i>	Fjærtuffmose	S
<i>Palustriella falcata</i>	Stortuffmose	S
<i>Paraleucobryum longifolium</i>	Sigdnervemose	S
<i>Pellia neesiana</i>	Sokkvårmose	S
<i>Philonotis calcarea</i>	Kalkkildemose	S
<i>Philonotis fontana</i>	Teppekildemose	S
<i>Philonotis tomentella</i>	Grannkildemose	S
<i>Plagiochila asplenoides</i>	Prakthinnemose	S
<i>Plagiochila porelloides</i>	Berghinnemose	S
<i>Plagiomnium elatum</i>	Kalkfagermose	S
<i>Plagiomnium ellipticum</i>	Sumpfagermose	S
<i>Plagiothecium cavifolium</i>	Skeijammemose	S
<i>Plagiothecium curvifolium</i>	Kløjammemose	S
<i>Plagiothecium denticulatum</i>	Flakjammemose	S
<i>Plagiothecium laetum</i>	Glansjammemose	S
<i>Platydictya jungermannioides</i>	Hårmose	S
<i>Pleurocladula albescens</i>	Bremose	S
<i>Pleurozium schreberi</i>	Furumose	S
<i>Pogonatum urnigerum</i>	Vegkrukkemose	S
<i>Pohlia bulbifera</i>	Kuleknoppnikke	S
<i>Pohlia cruda</i>	Opalnikke	S
<i>Pohlia drummondii</i>	Rødknoppnikke	S
<i>Pohlia filum</i>	Svartknoppnikke	S
<i>Pohlia nutans</i>	Vegnikke	S
<i>Pohlia proligera</i>	Trådknoppnikke	S
<i>Pohlia wahlenbergii</i>	Kaldnikke	S
<i>Polytrichastrum alpinum</i>	Fjellbinnemose	S
<i>Polytrichastrum formosum</i>	Kystbinnemose	S
<i>Polytrichastrum longisetum</i>	Brembinnemose	S
<i>Polytrichum commune</i>	Storbjørnemose	S
<i>Polytrichum hyperboreum</i>	Aurbjørnemose	S
<i>Polytrichum juniperinum</i>	Einerbjørnemose	S
<i>Polytrichum piliferum</i>	Rabbebjørnemose	S
<i>Polytrichum strictum</i>	Filtbjørnemose	S
<i>Preissia quadrata</i>	Skjøtmose	S
<i>Pseudobryum cinclidioides</i>	Kjempemose	S
<i>Pseudocalliergon angustifolium</i>	Snøgulmose	S NT
<i>Pseudocalliergon trifarium</i>	Navargulmose	S
<i>Pseudoleskea incurvata</i>	Krokraspmose	S
<i>Pseudoleskea radicata</i>	Seterraspmose	S
<i>Pseudoleskeella nervosa</i>	Broddtråkemose	S
<i>Pterigynandrum filiforme</i>	Reipmose	S
<i>Ptilidium ciliare</i>	Bakkefrynse	S
<i>Ptilidium pulcherrimum</i>	Barkfrynse	S
<i>Ptilium crista-castrensis</i>	Fjærmose	S
<i>Racomitrium aciculare</i>	Buttgråmose	S
<i>Racomitrium affine</i>	Kollegråmose	S

Vitenskapelig navn	Norsk navn	
<i>Racomitrium canescens</i>	Sandgråmose	S
<i>Racomitrium ericoides</i>	Fjærgråmose	S
<i>Racomitrium fasciculare</i>	Knippegråmose	S
<i>Racomitrium microcarpon</i>	Duskgråmose	S
<i>Racomitrium sudeticum</i>	Setergråmose	S
<i>Rhizomnium magnifolium</i>	Storrundmose	S
<i>Rhizomnium pseudopunctatum</i>	Fjellrundmose	S
<i>Rhizomnium punctatum</i>	Bekkerundmose	S
<i>Rhodobryum roseum</i>	Rosettmose	S
<i>Rhytidiadelphus squarrosus</i>	Engkransmose	S
<i>Rhytidiadelphus subpinnatus</i>	Fjærkransmose	S
<i>Rhytidiadelphus triquetrus</i>	Storkransmose	S
<i>Riccardia latifrons</i>	Sveltsaftmose	S
<i>Saelania glaucescens</i>	Irrmose	S
<i>Sanionia uncinata</i>	Klobleikmose	S
<i>Sarmentypnum exannulatum</i>	Vrangnøkkemose	S
<i>Sarmentypnum sarmentosum</i>	Blodnøkkemose	S
<i>Sarmentypnum tundrae</i>	Hakenøkkemose	S
<i>Scapania aequiloba</i>	Akstvebladmose	S
<i>Scapania curta</i>	Aurtvebladmose	S
<i>Scapania hyperborea</i>	Bruntvebladmose	S
<i>Scapania irrigua</i>	Sumptvebladmose	S
<i>Scapania paludicola</i>	Bogetvebladmose	S
<i>Scapania paludosa</i>	Myrtvebladmose	S
<i>Scapania subalpina</i>	Tvillingtvebladmose	S
<i>Scapania umbrosa</i>	Sagtvebladmose	S
<i>Scapania undulata</i>	Bekketvebladmose	S
<i>Schistidium agassizii</i>	Tungeblomstermose	S
<i>Schistidium apocarpum</i>	Storblomstermose	S
<i>Schistidium dupretii</i>	Småblomstermose	S
<i>Schistidium papillosum</i>	Rødblomstermose	S
<i>Sciuro-hypnum reflexum</i>	Sprikelundmose	S
<i>Sciuro-hypnum starkei</i>	Strølundmose	S
<i>Scorpidium cossonii</i>	Brunmakkmose	S
<i>Scorpidium revolvens</i>	Rødmakkmose	S
<i>Scorpidium scorpioides</i>	Stormakkmose	S
<i>Sphagnum angustifolium</i>	Klubbetorvmose	S
<i>Sphagnum balticum</i>	Svelttorvmose	S
<i>Sphagnum capillifolium</i>	Furutorvmose	S
<i>Sphagnum centrale</i>	Kratt-torvmose	S
<i>Sphagnum compactum</i>	Stivtorvmose	U
<i>Sphagnum contortum</i>	Vritorvmose	S
<i>Sphagnum fallax</i>	Broddtorvmose	S
<i>Sphagnum fuscum</i>	Rusttorvmose	S
<i>Sphagnum girgensohnii</i>	Grantorvmose	S
<i>Sphagnum jensenii</i>	Flarktorvmose	S
<i>Sphagnum lindbergii</i>	Bjørnetorvmose	S
<i>Sphagnum majus</i>	Lurvtorvmose	S
<i>Sphagnum platyphyllum</i>	Skeitorvmose	S
<i>Sphagnum riparium</i>	Skartorvmose	S
<i>Sphagnum russowii</i>	Tvaretorvmose	S
<i>Sphagnum subfulvum</i>	Lapptorvmose	S
<i>Sphagnum subsecundum</i>	Kroktorvmose	S

Vitenskapelig navn	Norsk navn	
<i>Sphagnum teres</i>	Beitetorvmose	S
<i>Sphagnum warnstorffii</i>	Rosetorvmose	S
<i>Splachnum luteum</i>	Gulmøkkmose	S
<i>Splachnum sphaericum</i>	Blankmøkkmose	S
<i>Splachnum vasculosum</i>	Knappmøkkmose	S
<i>Straminergon stramineum</i>	Grasmose	S
<i>Syntrichia ruralis</i>	Putehårstjerne	S
<i>Tayloria lingulata</i>	Myrtompetmose	S
<i>Tayloria tenuis</i>	Møkktrompetmose	S
<i>Tetraphis pellucida</i>	Firtannmose	S
<i>Tetraplodon mnioides</i>	Fagerlemenmose	S
<i>Thuidium recognitum</i>	Kalktujemose	S
<i>Tomentypnum nitens</i>	Gullmose	S
<i>Tortella fragilis</i>	Skjørvmose	S
<i>Tortella tortuosa</i>	Putevrimose	S
<i>Tortula hoppeana</i>	Setertustmose	S
<i>Trichodon cylindricus</i>	Rubust	S
<i>Tritomaria polita</i>	Bekkehoggdann	S
<i>Tritomaria quinqueidentata</i>	Storhoggdann	S
<i>Warnstorffia fluitans</i>	Vassnøkkemose	S