

<b>Abietinella abietina*</b>	B. glareosum	C. introflexus	D. fuscescens	<b>Fossombronia</b>	<b>Isothecium</b>
<b>Acaulon muticum</b>	B. mildeanum	C. pyriformis	D. majus*	F. wondraczeckii	<i>I. alopecuroides*</i>
<b>Aloina</b>	B. rivulare	<b>Cephalozia</b>	D. montanum*	F. foveolata	<i>I. myosuroides*</i>
A. brevirostris	B. rutabulum*	C. bicuspidata	D. polysetum*	<b>Frullania</b>	<b>Jamesoniella</b>
A. rigida	B. salebrosum	C. connivens	D. scoparium*	F. dilatata*	J. autumnalis
<b>Amblystegium</b>	<b>Bryoerythrophyllum</b>	C. lunulifolia	D. spurium	F. fragillifolia	<b>Jungermannia</b>
A. serpens*	B. recurvirostrum	<b>Cephaloziella</b>	D. undulatum	F. tamarisci*	J. gracillima
A. subtile	<b>Bryum</b>	C. divaricata	<b>Didymodon</b>	<b>Funaria</b>	<b>Kindbergia</b>
<b>Amphidium</b>	B. algovicum	C. hampeana	D. fallax	F. hygrometrica*	K. praelonga*
A. mougeotii	B. archangelicum ssp. imb.	C. rubella	D. insulanus	<b>Grimmia</b>	<b>Kurzia pauciflora</b>
<b>Anastrophyllum</b>	B. argenteum*	<b>Ceratodon purpureus*</b>	D. rigidulus	G. decipiens	<b>Lejeunia cavifolia*</b>
A. hellerianum	B. caespiticium	<b>Chiloscyphus</b>	D. tophaceus	G. hartmanii	<b>Lepidozia reptans*</b>
A. minutum	B. capillare*	C. pallescens	D. vinealis	G. muehlenbeckii	<b>Leptobryum pyriforme</b>
<b>Andreaea</b>	B. creberrimum	C. polyanthos	<b>Diphyscium foliosum</b>	G. pulvinata	<b>Leptodictyum riparium</b>
A. rupestris	B. dichotomum	<b>Cinclidotus</b>	<b>Diplophyllum</b>	G. trichophylla	<b>Leskea polycarpa</b>
<b>Aneura pinguis</b>	B. gemmiferum	C. fontinaloides	D. albicans*	<b>Gymnocolea inflata</b>	<b>Leucobryum</b>
<b>Anomodon</b>	B. intermedium	<b>Cirriphyllum</b>	D. obtusifolium	<b>Hedwigia</b>	L. glaucum*
A. attenuatus	B. klinggraeffii	C. crassinervium	<b>Ditrichum</b>	H. ciliata	<b>Leucodon sciuroides*</b>
A. longifolius	B. moravicum*	C. pilliferum*	D. cylindricum	H. stellata	<b>Loeskeobryum</b>
A. viticulosus	B. pallens	<b>Cladipodiella fluitans</b>	D. flexicaule	<b>Helodium blandowii</b>	L. brevirostre
<b>Anthoceros punctatus</b>	B. pallescens	<b>Climacium</b>	D. heteromallum	<b>Henediella heimii</b>	<b>Lophocolea</b>
<b>Antitrichia</b>	B. pseudotriquetrum ssp.	C. dendroides*	D. pusillum	<b>Herzogiella</b>	L. bidentata*
A. curtispindula*	B. rubens	<b>Conocephalum</b>	<b>Drepanocladus</b>	H. seligeri	L. heterophylla*
<b>Archidium alternifolium</b>	B. ruderales	C. conicum	D. aduncus	<b>Heterocladium</b>	L. minor
<b>Atrichum</b>	B. subapiculatum	C. salebrosum	D. polygamus	H. heteropterum	<b>Lophozia</b>
A. angustatum	B. turbinatum	<b>Cratoneuron</b>	D. sendtneri	<b>Homalia</b>	L. bicrenata
A. tenellum	B. uliginosum	C. filicinum	<b>Encalypta</b>	H. trichomanoides	L. excisa
A. undulatum*	B. violaceum	<b>Ctenidium molluscum</b>	E. streptocarpa	<b>Homalothecium</b>	L. sudetica
<b>Aulacomnium</b>	<b>Buxbaumia</b>	<b>Cynodontium</b>	E. vulgaris	H. lutescens*	L. ventricosa var. silvicola*
A. androgynum*	B. aphylla	C. bruntonii	<b>Entosthodon</b>	H. sericeum*	L. ventricosa var. ventri.*
A. palustre*	<b>Calliergon</b>	<b>Dichelyma</b>	E. fascicularis	<b>Homomallium</b>	<b>Marchantia polymorpha</b>
<b>Barbilophozia</b>	C. cordifolium*	D. capillaceum	<b>Ephemerum</b>	H. incurvatum	ssp. polymorpha
B. attenuata*	C. giganteum	<b>Dichodontium</b>	E. serratum	<b>Hookeria lucens</b>	ssp. ruderalis.*
B. barbata*	<b>Calliergonella</b>	D. pellucidum	<b>Eurhynchiastrium</b>	<b>Hygroamblystegium</b>	<b>Marsupella</b>
<b>Barbula</b>	C. cuspidata*	<b>Dicranella</b>	E. pulchellum	H. fluviatile	M. emarginata
B. convoluta*	<b>Calyptogeia</b>	D. cerviculata	<b>Eurhynchium</b>	H. tenax	<b>Metzgeria</b>
B. unguiculata*	C. fissa	D. crispa	E. angustirete	H. varium	M. conjugata
<b>Bartramia</b>	C. integristipula	D. heteromalla*	E. striatum	<b>Hygrohypnum</b>	M. furcata*
B. ithyphylla	C. muelleriana	D. schreberiana	<b>Fissidens</b>	H. luridum	<b>Microbryum</b>
B. pomiformis	C. neesiana	D. staphylina	F. adianthoides	<b>Hylocomiastrum</b>	M. curvicolle
<b>Bazzania</b>	C. sphagnicola	D. varia	F. bryoides	H. umbratum	M. davallianum
B. trilobata	<b>Campyliadelphus</b>	<b>Dicranodontium</b>	F. dubius	<b>Hylocomium</b>	<b>Mnium</b>
<b>Blasia pusilla</b>	C. chrysophyllus	D. denudatum	F. osmundoides	H. splendens*	M. hornum*
<b>Blepharostoma</b>	C. elodes	<b>Dicranoweisia</b>	F. pusillus	<b>Hypnum</b>	M. stellare
B. trichophyllum	<b>Campylium</b>	D. cirrata*	F. taxifolius	H. andoi	<b>Moerckia hibernica</b>
<b>Brachytheciastrum</b>	C. protensum	<b>Dicranum</b>	<b>Fontinalis</b>	H. cupressif. var. cupr.*	<b>Mylia</b>
B. velutinum	C. stellatum	D. bonjeanii	F. antipyretica*	H. cupressif. var. lacu.	M. anomala
<b>Brachythecium</b>	<b>Campylopus</b>	D. flexicaule	F. dalecarlica	H. imponens	<b>Nardia</b>
B. albicans*	C. flexuosus	D. fulvum		H. jutlandicum*	N. scalaris

\* = Ej beläggtvång

Kursiverat = art som troligen finns i rutan

Ruta\_\_\_\_\_

Checklista Skånes mossor

<b>Neckera</b>	P. ellipticum	<b>Porella</b>	R. latifrons	S. pulchrum	<b>Tritomaria</b>
<i>N. complanata*</i>	P. medium	<i>P. cordeana</i>	R. multifida	S. quinquefarium	T. exsectiformis
<i>N. crispa</i>	P. rostratum	<i>P. platyphylla</i>	<b>Riccia</b>	S. riparium	T. quinquedentata*
<i>N. pumila</i>	<i>P. undulatum*</i>	<b>Preissia quadrata</b>	R. fluitans	S. rubellum	<b>Ulota</b>
<b>Nowellia curvifolia*</b>	<b>Plagiothecium</b>	<b>Protobryum bryoides</b>	R. glauca	<i>S. russowii</i>	<i>U. crispa</i>
<b>Odontoschisma</b>	P. cavifolium	<b>Pseudephemerum</b>	<i>R. sorocarpa*</i>	<i>S. squarrosus*</i>	<b>Warnstorfia</b>
<i>O. denudatum</i>	P. curvifolium	P. nitidum	<b>Sanionia uncinata*</b>	<i>S. subnitens</i>	W. exannulata
<i>O. sphagni</i>	<i>P. curvifolium coll.*</i>	<b>Pseudobryum</b>	<b>Scapania</b>	S. subsecundum	W. fluitans
<b>Oligotrichum hercynicum</b>	<i>P. denticulat. var. dentic.*</i>	P. cinclidioides	S. curta	S. tenellum	<b>Weissia</b>
<b>Orthodontium lineare</b>	P. denticulat. var. undul.	<b>Pseudocrossidium</b>	S. irrigua	S. teres	W. brachycarpa
<b>Orthotrichum</b>	P. laetum	P. hornschuchianum	<i>S. nemorea*</i>	S. warnstorffii	W. controversa
<i>O. affine</i>	P. latebricola	<b>Pseudoscleropodium</b>	<i>S. undulata*</i>	<b>Splachnum</b>	W. longifolia
<i>O. anomalum*</i>	P. platyphyllum	<i>P. purum*</i>	<b>Schistidium</b>	S. ampullaceum	<b>Zygodon</b>
<i>O. cupulatum</i>	<i>P. succulentum*</i>	<b>Pseudotaxiphyllum</b>	<i>S. apocarpum</i>	<b>Straminergon</b>	Z. conoideus
<i>O. diaphanum*</i>	<i>P. undulatum*</i>	<i>P. elegans*</i>	<i>S. crassipilum</i>	<i>S. stramineum*</i>	<i>Z. rupestris</i>
<i>O. lyellii*</i>	<b>Platygyrium repens</b>	<b>Pterygoneuron</b>	S. papillosum	<b>Syntrichia</b>	
<i>O. obtusifolium</i>	<b>Platyhypnidium</b>	P. ovatum	S. rivulare	S. intermedia	
<i>O. pulchellum</i>	<i>P. riparioides*</i>	<b>Ptilidium</b>	<b>Schistostega pennata</b>	S. laevipila	
<i>O. pumilum</i>	<b>Pleurozium</b>	<i>P. ciliare*</i>	<b>Sciuro-hypnum</b>	<i>S. latifolia</i>	
<i>O. rupestre</i>	P. palustre	<i>P. pulcherrimum*</i>	S. oedipodium	S. papillosa	
<i>O. speciosum</i>	P. subulatum	<b>Ptilium</b>	<i>S. plumosum</i>	<i>S. ruraliformis</i>	
<i>O. stramineum</i>	<b>Pleurozium</b>	<i>P. crista-castrensis*</i>	<i>S. populeum*</i>	<i>S. ruralis*</i>	
<b>Oxyrrhynchium</b>	<i>P. schreberi*</i>	<b>Pylaisia polyantha</b>	<i>S. reflexum*</i>	<i>S. virescens</i>	
<i>O. hians*</i>	<b>Pogonatum</b>	<b>Racomitrium</b>	<b>Scorpidium</b>	<b>Taxiphyllum</b>	
<i>O. schleicheri</i>	<i>P. aloides</i>	<i>R. aciculare*</i>	S. cossonii	T. wissgrillii	
<i>O. speciosum</i>	P. nanum	R. affine	S. revolvens	<b>Tetraphis pellucida*</b>	
<b>Palustriella</b>	<i>P. urnigerum*</i>	R. aquaticum	S. scorpioides	<b>Thamnobryum</b>	
<i>P. commutata</i>	<b>Pohlia</b>	<i>R. canescens</i>	<b>Sphagnum</b>	T. alopecurum	
<i>P. falcata</i>	P. annotina	R. elongatum	S. affine	<b>Thuidium</b>	
<b>Paraleucobryum</b>	P. bulbifera	R. ericoides	S. angustifolium	T. assimile	
<i>P. longifolia*</i>	P. camptotrachela	R. fasciculare	S. auriculatum	<i>T. delicatulum</i>	
<b>Pellia</b>	P. cruda	<i>R. heterostichum*</i>	S. balticum	T. recognitum	
<i>P. endiviifolia</i>	P. melanodon	<i>R. lanuginosum*</i>	<i>S. capillifolium</i>	<i>T. tamariscinum*</i>	
<i>P. epiphylla var. epiphylla*</i>	<i>P. nutans*</i>	R. obtusum	S. centrale	<b>Tomentypnum nitens</b>	
<i>P. neesiana</i>	P. prolifera	<b>Radula complanata</b>	S. contortum	<b>Tortella</b>	
<b>Philonotis</b>	P. wahlenbergii	<i>ssp. complanata*</i>	S. cuspidatum	T. flavovirens	
<i>P. arnellii</i>	<b>Polytrichastrum</b>	<i>ssp. lindenbergiana</i>	<i>S. fallax</i>	T. fragilis	
<i>P. caespitosa</i>	P. alpinum	<b>Rhizomnium</b>	<i>S. fimbriatum*</i>	T. tortuosa	
<i>P. calcarea</i>	<i>P. formosum*</i>	<i>R. punctatum*</i>	S. flexuosum	<b>Tortula</b>	
<i>P. fontana</i>	P. longisetum	<b>Rhodobryum</b>	S. fuscum	<i>T. acaulon</i>	
<b>Physcomitrium</b>	<b>Polytrichum</b>	<i>R. roseum*</i>	<i>S. girgensohnii*</i>	T. lanceolata	
<i>P. pyriforme</i>	<i>P. commune coll.*</i>	<b>Rhynchostegium</b>	S. inundatum	T. modica	
<b>Plagiochila</b>	<i>P. commune s. str.</i>	R. megapolitanum	S. magellanicum*	<i>T. muralis*</i>	
<i>P. porelloides ssp. aspleni.*</i>	<i>P. juniperinum*</i>	<b>Rhytidiadelphus</b>	S. majus	T. subulata	
<i>P. porelloides ssp. porell.*</i>	P. perigonale	<i>R. loreus*</i>	S. molle	<i>T. truncata</i>	
<b>Plagiomnium</b>	<i>P. piliferum*</i>	<i>R. squarrosus*</i>	S. obtusum	<b>Trichocolea tomentella</b>	
<i>P. affine*</i>	<i>P. strictum*</i>	<i>R. triquetrum*</i>	<i>S. palustre</i>	<b>Trichostomum</b>	
<i>P. cuspidatum*</i>	P. swartzii	<b>Riccardia</b>	S. papillosum	T. tenuirostre	
<i>P. elatum*</i>	<i>P. uliginosum</i>	R. chamaedryfolia	S. platyphyllum		

\* = Ej beläggtvång

Kursiverat = art som troligen finns i rutan

Ruta\_\_\_\_\_

Checklista Skånes mossor