

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

* = Ej beläggsvång

Kursiverat = art som troligen finns i rutan

Ruta _____

Checklista Skånes mossor

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

* = Ej beläggtvång

Kursiverat = art som troligen finns i rutan

Ruta _____

Checklista Skånes mossor