

## Artlista (681 taxa)

**Obs!** Här visas en sammanställning över vad som finns rapporterat enligt angivna sökparametrar. Detta sökresultat visar alla taxa, vilket kan inkludera släkten, hybrider, underarter, ospontana arter m.m. och skiljer sig från de listor som finns under "Listor och statistik" som bara visar arter.

Kärlväxter (260)	Antal fynd
1. Åkerfräken <i>Equisetum arvense</i> L.	1
2. Sjöfräken <i>Equisetum fluviatile</i> L.	1
3. Skogsfräken <i>Equisetum sylvaticum</i> L.	1
4. Örnbräken <i>Pteridium aquilinum</i> (L.) KUHN	2
5. Ekbräken <i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) NEWMAN	1
6. Hultbräken <i>Phegopteris connectilis</i> (MICHX.) WATT	1
7. Majbräken <i>Athyrium filix-femina</i> (L.) ROTH	2
8. Skogsbräken <i>Dryopteris carthusiana</i> (VILL.) H. P. FUCHS	1
9. Lundbräken <i>Dryopteris dilatata</i> (HOFFM.) A. GRAY	1
10. Träjon <i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) SCHOTT	1
11. Stensöta <i>Polypodium vulgare</i> L.	1
12. Lärkar <i>Larix</i> MILL.	1
13. Gran <i>Picea abies</i> (L.) H. KARST.	1
14. Tall <i>Pinus sylvestris</i> L.	2
15. En <i>Juniperus communis</i> L. └─ Vanlig en <i>Juniperus communis</i> var. <i>communis</i>	2
16. Andmat <i>Lemna minor</i> L.	1
17. Skunkkalla <i>Lysichiton americanus</i> HULTÉN & H. ST. JOHN	1
18. Gäddnate <i>Potamogeton natans</i> L.	1
19. Grönvit nattviol <i>Platanthera chlorantha</i> (CUSTER) RCHB.	1
20. Svärdsliilja <i>Iris pseudacorus</i> L.	1
21. Liljekonvalj <i>Convallaria majalis</i> L.	2
22. Ekorrbar <i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F. W. SCHMIDT	1
23. Storrans <i>Polygonatum multiflorum</i> (L.) ALL.	2
24. Bredekaveldun <i>Typha latifolia</i> L.	1
25. Löktåg <i>Juncus bulbosus</i> L.	1
26. Knapptåg <i>Juncus conglomeratus</i> L.	1
27. Veketåg <i>Juncus effusus</i> L.	1
28. Trådtåg <i>Juncus filiformis</i> L.	1
29. Borsttag <i>Juncus squarrosus</i> L. NT	1
30. Syltag <i>Juncus tenuis</i> WILLD.	1
31. Knippfryle <i>Luzula campestris</i> (L.) DC.	1
32. Ängsfryle <i>Luzula multiflora</i> (EHRH.) LEJ.	1
33. Vårfryle <i>Luzula pilosa</i> (L.) WILLD.	1
34. Gråstarr <i>Carex canescens</i> L.	1
35. Grönstarr <i>Carex demissa</i> HORNEM.	1
36. Plattstarr <i>Carex disticha</i> HUDS.	1
37. Stjärnstarr <i>Carex echinata</i> MURRAY	1
38. Grusstarr <i>Carex hirta</i> L.	1
39. Harstarr <i>Carex leporina</i> L.	1
40. Hundstarr <i>Carex nigra</i> (L.) REICHARD	1
41. Snårstarr <i>Carex pairae</i> F. W. SCHULTZ	1
42. Blekstarr <i>Carex pallescens</i> L.	1
43. Hirsstarr <i>Carex panicea</i> L.	2

44.	<b>Pillerstarr</b> <i>Carex pilulifera</i> L.	1
45.	<b>Flaskstarr</b> <i>Carex rostrata</i> STOKES	1
46.	<b>Blåsstarr</b> <i>Carex vesicaria</i> L.	2
47.	<b>Ängsull</b> <i>Eriophorum angustifolium</i> HONCK.	1
48.	<b>Tuvull</b> <i>Eriophorum vaginatum</i> L.	1
49.	<b>Skogssäv</b> <i>Scirpus sylvaticus</i> L.	2
50.	<b>Rödven</b> <i>Agrostis capillaris</i> L.	1
51.	<b>Storven</b> <i>Agrostis gigantea</i> ROTH	1
52.	<b>Kärrkavle</b> <i>Alopecurus geniculatus</i> L.	1
53.	<b>Ängskavle</b> <i>Alopecurus pratensis</i> L.	1
54.	<b>Sydvårbrodd</b> <i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	1
55.	<b>Knylhavre</b> <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. BEAUV. EX J. PRESL & C. PRESL	1
56.	<b>Kruståtel</b> <i>Avenella flexuosa</i> (L.) DREJER	1
57.	<b>Luddhavre</b> <i>Avenula pubescens</i> (HUDS.) DUMORT.	1
58.	<b>Darrgräs</b> <i>Briza media</i> L.	1
59.	<b>Luddlosta</b> <i>Bromus hordeaceus</i> L.	1
60.	<b>Piprör</b> <i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) ROTH	1
61.	<b>Grenrör</b> <i>Calamagrostis canescens</i> (WEBER) ROTH	1
62.	<b>Bergrör</b> <i>Calamagrostis epigejos</i> (L.) ROTH	1
63.	<b>Kamäxing</b> <i>Cynosurus cristatus</i> L.	1
64.	<b>Hundäxing</b> <i>Dactylis glomerata</i> L.	1
65.	<b>Tuvtåtel</b> <i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P.BEAUV.	1
66.	<b>Kvickrot</b> <i>Elytrigia repens</i> (L.) DESV. EX NEVSKI	1
67.	<b>Fårsvingel</b> <i>Festuca ovina</i> L.	1
68.	<b>Rödsvingel</b> <i>Festuca rubra</i> L.	1
69.	<b>Mannagräs</b> <i>Glyceria fluitans</i> (L.) R. BR.	2
70.	<b>Luddtåtel</b> <i>Holcus lanatus</i> L.	1
71.	<b>Lentåtel</b> <i>Holcus mollis</i> L.	1
72.	<b>Engelskt rajgräs</b> <i>Lolium perenne</i> L.	1
73.	<b>Blåtåtel</b> <i>Molinia caerulea</i> (L.) MOENCH	1
74.	<b>Rörflen</b> <i>Phalaris arundinacea</i> L.	2
75.	<b>Timotej</b> <i>Phleum pratense</i> L.	1
76.	<b>Vitgröe</b> <i>Poa annua</i> L.	1
77.	<b>Lundgröe</b> <i>Poa nemoralis</i> L.	1
78.	<b>Ängsgröe</b> <i>Poa pratensis</i> L.	1
79.	<b>Ängsgröe</b> <i>Poa pratensis</i> L. └─ <b>Smågröe</b> <i>Poa pratensis</i> subsp. <i>irrigata</i> (LINDM.) H. LINDB.	1
80.	<b>Kärrgröe</b> <i>Poa trivialis</i> L.	1
81.	<b>Ängssvingel</b> <i>Schedonorus pratensis</i> (HUDS.) P. BEAUV.	1
82.	<b>Skelört</b> <i>Chelidonium majus</i> L.	1
83.	<b>Vitsippa</b> <i>Anemone nemorosa</i> L.	1
84.	<b>Akleja</b> <i>Aquilegia vulgaris</i> L.	1
85.	<b>Kabbleka</b> <i>Caltha palustris</i> L.	1
86.	<b>Smörblomma</b> <i>Ranunculus acris</i> L. └─ <b>Vanlig smörblomma</b> <i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>acris</i>	1
87.	<b>Knölsmörblomma</b> <i>Ranunculus bulbosus</i> L.	1
88.	<b>Ältranunkel</b> <i>Ranunculus flammula</i> L.	1
89.	<b>Revsmörblomma</b> <i>Ranunculus repens</i> L.	1
90.	<b>Smörbollar</b> <i>Trollius europaeus</i> L.	2
91.	<b>Gökärt</b> <i>Lathyrus linifolius</i> (REICHARD) BÄSSLER	1
92.	<b>Gulvial</b> <i>Lathyrus pratensis</i> L.	1
93.	<b>Käringtand</b> <i>Lotus corniculatus</i> L.	1
94.	<b>Blomsterlupin</b> <i>Lupinus polyphyllus</i> LINDL.	1
95.	<b>Trådklöver</b> <i>Trifolium dubium</i> SIBTH.	1

96.	<b>Skogsklöver</b> <i>Trifolium medium</i> L.	1
97.	<b>Rödklöver</b> <i>Trifolium pratense</i> L.	1
98.	<b>Vitklöver</b> <i>Trifolium repens</i> L.	1
99.	<b>Kråkvicker</b> <i>Vicia cracca</i> L.	1
100.	<b>Duvvicker</b> <i>Vicia hirsuta</i> (L.) GRAY	1
101.	<b>Åkervicker</b> <i>Vicia sativa</i> L. └─ <b>Stor sommarvicker</b> <i>Vicia sativa subsp. segetalis</i> (THUILL.) GAUDIN	1
102.	<b>Häckvicker</b> <i>Vicia sepium</i> L.	1
103.	<b>Sparvicker</b> <i>Vicia tetrasperma</i> (L.) SCHREB.	1
104.	<b>Jungfrulin</b> <i>Polygala vulgaris</i> L.	1
105.	<b>Glatt daggkåpa</b> <i>Alchemilla glabra</i> NEYGENF.	1
106.	<b>Kråklöver</b> <i>Comarum palustre</i> L.	1
107.	<b>Älggräs</b> <i>Filipendula ulmaria</i> (L.) MAXIM.	1
108.	<b>Smultron</b> <i>Fragaria vesca</i> L.	1
109.	<b>Humleblomster</b> <i>Geum rivale</i> L.	1
110.	<b>Nejlikrot</b> <i>Geum urbanum</i> L.	1
111.	<b>Apel</b> <i>Malus domestica</i> BORKH.	1
112.	<b>Vildapel</b> <i>Malus sylvestris</i> (L.) MILL.	1
113.	<b>Femfingerört</b> <i>Potentilla argentea</i> L.	1
114.	<b>Blodrot</b> <i>Potentilla erecta</i> (L.) RAEUSCH.	1
115.	<b>Stor femfingerört</b> <i>Potentilla neglecta</i> BAUMG.	1
116.	<b>Norsk fingerört</b> <i>Potentilla norvegica</i> L.	1
117.	<b>Hägg</b> <i>Prunus padus</i> L.	1
118.	<b>Slån</b> <i>Prunus spinosa</i> L.	1
119.	<b>Hartsros</b> <i>Rosa mollis</i> SM.	1
120.	<b>Stenbär</b> <i>Rubus saxatilis</i> L.	1
121.	<b>Hallon</b> <i>Rubus idaeus</i> L.	1
122.	<b>Skogsbjörnbär</b> <i>Rubus nessensis</i> HALL	1
123.	<b>Rönn</b> <i>Sorbus aucuparia</i> L.	1
124.	<b>Oxel</b> <i>Sorbus intermedia</i> (EHRH.) PERS.	1
125.	<b>Brakved</b> <i>Frangula alnus</i> MILL.	2
126.	<b>Brännässla</b> <i>Urtica dioica</i> L. └─ <b>Ogrännässla</b> <i>Urtica dioica var. dioica</i>	1
127.	<b>Bok</b> <i>Fagus sylvatica</i> L.	3
128.	<b>Skogsek</b> <i>Quercus robur</i> L.	1
129.	<b>Klibbal</b> <i>Alnus glutinosa</i> (L.) GAERTN.	2
130.	<b>Vårtbjörk</b> <i>Betula pendula</i> ROTH	1
131.	<b>Glasbjörk</b> <i>Betula pubescens</i> EHRH.	2
132.	<b>Avenbok</b> <i>Carpinus betulus</i> L.	2
133.	<b>Hassel</b> <i>Corylus avellana</i> L.	2
134.	<b>Harsyra</b> <i>Oxalis acetosella</i> L.	1
135.	<b>Revormstörel</b> <i>Euphorbia helioscopia</i> L.	1
136.	<b>Asp</b> <i>Populus tremula</i> L.	2
137.	<b>Bindvide</b> <i>Salix aurita</i> L.	2
138.	<b>Sälg</b> <i>Salix caprea</i> L.	1
139.	<b>Jolster</b> <i>Salix pentandra</i> L.	1
140.	<b>Åkerviol</b> <i>Viola arvensis</i> MURRAY	1
141.	<b>Kärrviol</b> <i>Viola palustris</i> L.	1
142.	<b>Skogsviol</b> <i>Viola riviniana</i> RCHB.	1
143.	<b>Styvmorsviol</b> <i>Viola tricolor</i> L.	1
144.	<b>Fyrkantig johannesört</b> <i>Hypericum maculatum</i> CRANTZ	1
145.	<b>Äkta johannesört</b> <i>Hypericum perforatum</i> L.	1
146.	<b>Skatnäva</b> <i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'HÉR.	1
147.	<b>Mjuknäva</b> <i>Geranium molle</i> L.	1

148.	<b>Stinknäva</b> <i>Geranium robertianum</i> L.	1
149.	<b>Mjölke</b> <i>Chamaenerion angustifolium</i> (L.) Scop.	1
150.	<b>Bergdunört</b> <i>Epilobium montanum</i> L.	1
151.	<b>Mörk dunört</b> <i>Epilobium obscurum</i> Schreb.	1
152.	<b>Skogslönn</b> <i>Acer platanoides</i> L.	1
153.	<b>Skogslind</b> <i>Tilia cordata</i> Mill.	2
154.	<b>Tibast</b> <i>Daphne mezereum</i> L.	1
155.	<b>Backtrav</b> <i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.	1
156.	<b>Lomme</b> <i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	1
157.	<b>Bäckbräsma</b> <i>Cardamine amara</i> L.	1
158.	<b>Skogsbräsma</b> <i>Cardamine flexuosa</i> With.	1
159.	<b>Ängsbräsma</b> <i>Cardamine pratensis</i> L.	1
160.	<b>Nagelört</b> <i>Draba verna</i> L.	1
161.	<b>Penningört</b> <i>Thlaspi arvense</i> L.	1
162.	<b>Åkerbinda</b> <i>Fallopia convolvulus</i> (L.) Á. Löve	1
163.	<b>Parkslide</b> <i>Reynoutria japonica</i> Houtt.	1
164.	<b>Ängssyra</b> <i>Rumex acetosa</i> L.	1
165.	<b>Bergsyra</b> <i>Rumex acetosella</i> L.	1
166.	<b>Krusskräppa</b> <i>Rumex crispus</i> L.	1
167.	<b>Gårdsskräppa</b> <i>Rumex longifolius</i> DC.	1
168.	<b>Tomtskräppa</b> <i>Rumex obtusifolius</i> L.	1
169.	<b>Rundsileshår</b> <i>Drosera rotundifolia</i> L.	2
170.	<b>Sandnarv</b> <i>Arenaria serpyllifolia</i> L.	1
171.	<b>Vårarv</b> <i>Cerastium semidecandrum</i> L.	1
172.	<b>Gökblomster</b> <i>Lychnis flos-cuculi</i> L.	1
173.	<b>Krypnarv</b> <i>Sagina procumbens</i> L.	1
174.	<b>Grönknavel</b> <i>Scleranthus annuus</i> L.	1
175.	<b>Grönknavel</b> <i>Scleranthus annuus</i> L. └─ <b>Tuvknavel</b> <i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>polycarpus</i> (L.) Bonnier & Layens	1
176.	<b>Åkerspärgel</b> <i>Spergula arvensis</i> L.	1
177.	<b>Rödnarv</b> <i>Spergularia rubra</i> (L.) J. Presl & C. Presl	1
178.	<b>Källarv</b> <i>Stellaria alsine</i> Grimm	1
179.	<b>Grässtjärnblomma</b> <i>Stellaria graminea</i> L.	1
180.	<b>Buskstjärnblomma</b> <i>Stellaria holostea</i> L.	1
181.	<b>Skogsstjärnblomma</b> <i>Stellaria longifolia</i> Muhl. ex Willd.	2
182.	<b>Våtarv</b> <i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	1
183.	<b>Tjärnblomster</b> <i>Viscaria vulgaris</i> Bernh.	1
184.	<b>Källört</b> <i>Montia fontana</i> L.	1
185.	<b>Skogsstjärna</b> <i>Lysimachia europaea</i> (L.) U. Manns & Anderb.	1
186.	<b>Topplösa</b> <i>Lysimachia thyrsoflora</i> L.	2
187.	<b>Strandlysing</b> <i>Lysimachia vulgaris</i> L.	1
188.	<b>Ljung</b> <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	2
189.	<b>Blåbär</b> <i>Vaccinium myrtillus</i> L.	2
190.	<b>Lingon</b> <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	2
191.	<b>Snärjmåra</b> <i>Galium aparine</i> L.	1
192.	<b>Stormåra</b> <i>Galium mollugo</i> L.	1
193.	<b>Vattenmåra</b> <i>Galium palustre</i> L.	2
194.	<b>Stenmåra</b> <i>Galium saxatile</i> L.	1
195.	<b>Gulmåra</b> <i>Galium verum</i> L.	2
196.	<b>Åkerförgätmigej</b> <i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill	1
197.	<b>Äkta förgätmigej</b> <i>Myosotis scorpioides</i> L.	1
198.	<b>Vårförgätmigej</b> <i>Myosotis stricta</i> Link ex Roem. & Schult.	1
199.	<b>Uppländsk vallört</b> <i>Symphytum</i> × <i>uplandicum</i> Nyman	1
200.	<b>Ask</b> <i>Fraxinus excelsior</i> L. EN	1

201.	<b>Fingerborgsblomma</b> <i>Digitalis purpurea</i> L.	2
202.	<b>Svartkämpar</b> <i>Plantago lanceolata</i> L.	1
203.	<b>Groblad</b> <i>Plantago major</i> L.	1
204.	<b>Fältveronika</b> <i>Veronica arvensis</i> L.	2
205.	<b>Bäckveronika</b> <i>Veronica beccabunga</i> L.	1
206.	<b>Teveronika</b> <i>Veronica chamaedrys</i> L.	1
207.	<b>Ärenpris</b> <i>Veronica officinalis</i> L.	1
208.	<b>Majveronika</b> <i>Veronica serpyllifolia</i> L.	1
209.	<b>Flenört</b> <i>Scrophularia nodosa</i> L.	1
210.	<b>Blåsuga</b> <i>Ajuga pyramidalis</i> L.	1
211.	<b>Jordreva</b> <i>Glechoma hederacea</i> L.	1
212.	<b>Rödplister</b> <i>Lamium purpureum</i> L.	1
213.	<b>Strandklo</b> <i>Lycopus europaeus</i> L.	1
214.	<b>Brunört</b> <i>Prunella vulgaris</i> L.	1
215.	<b>Frossört</b> <i>Scutellaria galericulata</i> L.	1
216.	<b>Backtimjan</b> <i>Thymus serpyllum</i> L. NT	1
217.	<b>Ängskovall</b> <i>Melampyrum pratense</i> L.	1
218.	<b>Skogskovall</b> <i>Melampyrum sylvaticum</i> L.	1
219.	<b>Höskallra</b> <i>Rhinanthus angustifolius</i> C. C. GMEL.	1
220.	<b>Knökllocka</b> <i>Campanula rapunculoides</i> L.	1
221.	<b>Liten blåkllocka</b> <i>Campanula rotundifolia</i> L. L— <b>Backblåkllocka</b> <i>Campanula rotundifolia</i> subsp. <i>rotundifolia</i>	1
222.	<b>Blåmunkar</b> <i>Jasione montana</i> L.	1
223.	<b>Röllika</b> <i>Achillea millefolium</i> L.	1
224.	<b>Nysört</b> <i>Achillea ptarmica</i> L.	1
225.	<b>Åkerkulla</b> <i>Anthemis arvensis</i> L. NT	1
226.	<b>Gråbo</b> <i>Artemisia vulgaris</i> L.	1
227.	<b>Åkertistel</b> <i>Cirsium arvense</i> (L.) SCOP.	1
228.	<b>Kärtistel</b> <i>Cirsium palustre</i> (L.) SCOP.	1
229.	<b>Vägtistel</b> <i>Cirsium vulgare</i> (SAV) TEN.	1
230.	<b>Kärrfibbla</b> <i>Crepis paludosa</i> (L.) MOENCH	1
231.	<b>Hampflockel</b> <i>Eupatorium cannabinum</i> L.	1
232.	<b>Skogsnoppa</b> <i>Gnaphalium sylvaticum</i> L.	1
233.	<b>Flockfibbla</b> <i>Hieracium umbellatum</i> L.	1
234.	<b>Hagfibblor</b> <i>Hieracium</i> sect. <i>Vulgata</i> (GRISEB.) WILLK. & LANGE	1
235.	<b>Rotfibbla</b> <i>Hypochaeris radicata</i> L.	1
236.	<b>Parksallat</b> <i>Lactuca macrophylla</i> (WILLD.) A. GRAY	1
237.	<b>Skogssallat</b> <i>Lactuca muralis</i> (L.) GAERTN.	1
238.	<b>Harkål</b> <i>Lapsana communis</i> L.	1
239.	<b>Sommarfibbla</b> <i>Leontodon hispidus</i> L. NT	1
240.	<b>Prästkrage</b> <i>Leucanthemum vulgare</i> LAM.	1
241.	<b>Spenslig ullört</b> <i>Logfia minima</i> (SM.) DUMORT.	1
242.	<b>Revfibbla</b> <i>Pilosella lactucella</i> (WALLR.) P. D. SELL & C. WEST	1
243.	<b>Gråfibbla</b> <i>Pilosella officinarum</i> F. W. SCHULTZ & SCH. BIP.	1
244.	<b>Svinrot</b> <i>Scorzonera humilis</i> L.	1
245.	<b>Höstfibbla</b> <i>Scorzoneroides autumnalis</i> (L.) MOENCH	1
246.	<b>Bergkorsört</b> <i>Senecio sylvaticus</i> L.	1
247.	<b>Kanadensiskt gullris</b> <i>Solidago canadensis</i> L.	1
248.	<b>Gullris</b> <i>Solidago virgaurea</i> L.	1
249.	<b>Ogräsmaskrosor</b> <i>Taraxacum</i> sect. <i>Taraxacum</i>	1
250.	<b>Hästhov</b> <i>Tussilago farfara</i> L.	1
251.	<b>Fläder</b> <i>Sambucus nigra</i> L.	1
252.	<b>Åkervädd</b> <i>Knautia arvensis</i> (L.) COULT.	1
253.	<b>Ängsvädd</b> <i>Succisa pratensis</i> MOENCH	1

254.	<b>Småvänderot</b> <i>Valeriana dioica</i> L.	1
255.	<b>Flädervänderot</b> <i>Valeriana sambucifolia</i> J. C. MIKAN	1
256.	<b>Kirskål</b> <i>Aegopodium podagraria</i> L.	1
257.	<b>Strätta</b> <i>Angelica sylvestris</i> L.	1
258.	<b>Hundkåx</b> <i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) HOFFM.	1
259.	<b>Kärrsilja</b> <i>Peucedanum palustre</i> (L.) MOENCH	2
260.	<b>Bockrot</b> <i>Pimpinella saxifraga</i> L.	2

## Mossor (52)

Antal fynd

261.	<b>Sotmossa</b> <i>Andreaea rupestris</i> HEDW.	1
262.	<b>Liten sågmossa</b> <i>Atrichum tenellum</i> (RÖHL.) BRUCH & SCHIMP.	1
263.	<b>Vågig sågmossa</b> <i>Atrichum undulatum</i> (HEDW.) P. BEAUV.	1
264.	<b>Stor grävlingmossa</b> <i>Pogonatum urnigerum</i> (HEDW.) P. BEAUV.	1
265.	<b>Skogsbjörnmossa</b> <i>Polytrichastrum formosum</i> (HEDW.) G.L.SM.	1
266.	<b>Hårbjörnmossa</b> <i>Polytrichum piliferum</i> HEDW.	1
267.	<b>Nickmossa</b> <i>Pohlia nutans</i> (HEDW.) LINDB. L_ Vanlig nickmossa <i>Pohlia nutans</i> subsp. <i>nutans</i> (HEDW.) LINDB.	1
268.	<b>Skuggstjärnmossa</b> <i>Mnium hornum</i> HEDW.	1
269.	<b>Skogspraktmossa</b> <i>Plagiomnium affine</i> (BLANDOW) T.J.KOP.	1
270.	<b>Vågig praktmossa</b> <i>Plagiomnium undulatum</i> (HEDW.) T.J.KOP.	1
271.	<b>Stor hättemossa</b> <i>Orthotrichum lyellii</i> HOOK. & TAYLOR	1
272.	<b>Skogshättemossa</b> <i>Orthotrichum stramineum</i> HORNSCH. EX BRID.	1
273.	<b>Krushättemossa</b> <i>Ulota crispa</i> (HEDW.) BRID.	1
274.	<b>Cirkelmossa</b> <i>Sanionia uncinata</i> (HEDW.) LOESKE	1
275.	<b>Stor gräsmossa</b> <i>Brachythecium rutabulum</i> (HEDW.) SCHIMP.	1
276.	<b>Hasselmossa</b> <i>Eurhynchium angustirete</i> (BROTH.) T.J.KOP.	1
277.	<b>Lundsprötmossa</b> <i>Oxyrrhynchium hians</i> (HEDW.) LOESKE	1
278.	<b>Palmossa</b> <i>Climacium dendroides</i> (HEDW.) F.WEBER & D.MOHR	1
279.	<b>Klomossa</b> <i>Dichelyma falcatum</i> (HEDW.) MYRIN	1
280.	<b>Husmossa</b> <i>Hylocomium splendens</i> (HEDW.) SCHIMP.	1
281.	<b>Väggmossa</b> <i>Pleurozium schreberi</i> (BRID.) MITT.	1
282.	<b>Västlig hakmossa</b> <i>Rhytidiadelphus loreus</i> (HEDW.) WARNST.	1
283.	<b>Gräshakmossa</b> <i>Rhytidiadelphus squarrosus</i> (HEDW.) WARNST.	1
284.	<b>Cypressfläta</b> <i>Hypnum cupressiforme</i> HEDW.	1
285.	<b>Råttsvansmossa</b> <i>Isoetecium alopecuroides</i> (LAM. EX DUBOIS) ISOV.	1
286.	<b>Mussvansmossa</b> <i>Isoetecium myosuroides</i> BRID.	1
287.	<b>Skogssidenmossa</b> <i>Plagiothecium denticulatum</i> (HEDW.) SCHIMP.	1
288.	<b>Praktsidenmossa</b> <i>Plagiothecium succulentum</i> (WILSON) LINDB.	1
289.	<b>Vågig sidenmossa</b> <i>Plagiothecium undulatum</i> (HEDW.) SCHIMP.	1
290.	<b>Kopparglansmossa</b> <i>Platygyrium repens</i> (BRID.) SCHIMP.	1
291.	<b>Skuggtujamossa</b> <i>Thuidium delicatulum</i> (HEDW.) SCHIMP.	1
292.	<b>Myrsmaragdmossa</b> <i>Dicranella cerviculata</i> (HEDW.) SCHIMP.	1
293.	<b>Smaragdmossa</b> <i>Dicranella heteromalla</i> (HEDW.) SCHIMP.	1
294.	<b>Stubbkvastmossa</b> <i>Dicranum montanum</i> HEDW.	1
295.	<b>Kvastmossa</b> <i>Dicranum scoparium</i> HEDW.	2
296.	<b>Bäckraggmossa</b> <i>Racomitrium aciculare</i> (HEDW.) BRID.	1
297.	<b>Bergraggmossa</b> <i>Racomitrium heterostichum</i> (HEDW.) BRID.	1
298.	<b>Grå raggmossa</b> <i>Racomitrium lanuginosum</i> (HEDW.) BRID.	1
299.	<b>Uddvitmossa</b> <i>Sphagnum fallax</i> (KLINGGR.) KLINGGR.	1
300.	<b>Spärrvitmossa</b> <i>Sphagnum squarrosum</i> CROME	1
301.	<b>Granvitmossa</b> <i>Sphagnum girgensohnii</i> RUSS.	1
302.	<b>Långfliksmossa</b> <i>Nowellia curvifolia</i> (DICKS.) MITT.	1
303.	<b>Hjälmsfrullania</b> <i>Frullania dilatata</i> (L.) DUM.	1
304.	<b>Vedblekmossa</b> <i>Lophocolea heterophylla</i> (SCHRAD.) DUMORT.	1

305.	<b>Lundlummermossa</b> <i>Barbilophozia barbata</i> (SCHREB.) LOESKE	1
306.	<b>Bräkenmossa</b> <i>Plagiochila asplenioides</i> (L.) DUMORT. └─ <b>Praktbräkenmossa</b> <i>Plagiochila asplenioides</i> subsp. <i>asplenioides</i>	1
307.	<b>Bräkenmossa</b> <i>Plagiochila asplenioides</i> (L.) DUMORT. └─ <b>Liten bräkenmossa</b> <i>Plagiochila asplenioides</i> subsp. <i>porelloides</i> (TORREY EX NEES) KAAL.	1
308.	<b>Plattsvemossa</b> <i>Radula complanata</i> (L.) DUMORT. └─ <b>Samboradula</b> <i>Radula complanata</i> subsp. <i>complanata</i>	1
309.	<b>Klippskapania</b> <i>Scapania nemorea</i> (L.) GROLLE	2
310.	<b>Gaffelmossa</b> <i>Riccia fluitans</i> L.	1
311.	<b>Bandmossa</b> <i>Metzgeria furcata</i> (L.) DUM.	1
312.	<b>Fickpelia</b> <i>Pellia epiphylla</i> (L.) CORDA	1

## Lavar (16)

	Antal fynd	
313.	<b>Allélav</b> <i>Anaptychia ciliaris</i> (L.) KÖRB.	1
314.	<b>Mjölbig trattlav</b> <i>Cladonia coniocraea</i> (FLÖRKE) SPRENG.	2
315.	<b>Pinnlav</b> <i>Cladonia floerkeana</i> (FR.) FLÖRKE	1
316.	<b>Trattlav</b> <i>Cladonia pyxidata</i> (L.) HOFFM.	1
317.	<b>Slånlav</b> <i>Evernia prunastri</i> (L.) ACH.	2
318.	<b>Blåslav</b> <i>Hypogymnia physodes</i> (L.) NYL.	1
319.	<b>Pukstocklav</b> <i>Hypogymnia tubulosa</i> (SCHAER.) HAV.	1
320.	<b>Färglav</b> <i>Parmelia saxatilis</i> (L.) ACH.	1
321.	<b>Skrynkellav</b> <i>Parmelia sulcata</i> TAYLOR	1
322.	<b>Näverlav</b> <i>Platismatia glauca</i> (L.) W.L.CULB. & C.F.CULB.	1
323.	<b>Skägglav</b> <i>Usnea dasypoga</i> (ACH.) NYL.	1
324.	<b>Filtlavar</b> <i>Peltigera</i> WILLD.	1
325.	<b>Fjällig filtlav</b> <i>Peltigera praetextata</i> (FLÖRKE EX SOMMERF.) ZOPF	1
326.	<b>Vägglav</b> <i>Xanthoria parietina</i> (L.) TH.FR.	1
327.	<b>Bitterlav</b> <i>Pertusaria amara</i> (ACH.) NYL.	1
328.	<b>Tuschlav</b> <i>Lasallia pustulata</i> (L.) MÉRAT	1

## Svampar (77)

	Antal fynd	
329.	<b>Bladprick</b> <i>Ramularia endophylla</i> VERKLEY & U.BRAUN	1
330.	<b>Nässelgömming</b> <i>Leptosphaeria acuta</i> (FUCKEL) P.KARST.	1
331.	<b>Flaskgömming</b> <i>Leptosphaeria doliolium</i> (PERS.:FR.) CES. & DE NOT.	1
332.	<i>Phaeosphaeria eustoma</i> (FUCKEL) L.HOLM	1
333.	<i>Trematosphaeria hydrela</i> (REHM) SACC.	1
334.	<b>Nässelklubba</b> <i>Acrospermum compressum</i> TODE:FR.	1
335.	<i>Mollisia amenticola</i> (SACC.) REHM	1
336.	<b>Gråskål</b> <i>Mollisia cinerea</i> (BATSCH:FR.) P.KARST.	1
337.	<i>Mollisia ventosa</i> (P. KARST.) P. KARST.	1
338.	<i>Pezicula frangulae</i> (FR.) FUCKEL	1
339.	<b>Citronskål</b> <i>Bisporella citrina</i> (HEDW.:FR.) KORF & S.E.CARP.	1
340.	<b>Trattskål</b> <i>Crocicreas cyathoideum</i> (BULL.:FR.) S.E.CARP.	1
341.	<i>Hymenoscyphus imberbis</i> (BULL.:FR.) DENNIS	1
342.	<i>Parorbiliopsis minuta</i> SPOONER & DENNIS	1
343.	<i>Arachnopeziza aurata</i> FUCKEL	1
344.	<i>Brunnipila fuscescens</i> (PERS.:FR.) BARAL	2
345.	<i>Lachnum controversum</i> (COOKE) REHM	1
346.	<i>Lachnum incurpilum</i> RAITV. & JÄRV	1
347.	<b>Vit hårskål</b> <i>Lachnum virgineum</i> (BATSCH:FR.) P.KARST.	1
348.	<i>Olla millepunctata</i> (LIB.) SVRČEK	1
349.	<i>Ciboria conformata</i> (P.KARST.) SVRČEK	1
350.	<b>Klubbmurkling</b> <i>Mitrella paludosa</i> FR.:FR.	1
351.	<i>Orbilina delicatula</i> (P.KARST.) P.KARST.	1

352.	<i>Annulusmagnus triseptatus</i> (S.W.WONG, K.D.HYDE & E.B.G.JONES) J.CAMPB. & SHEARER	1
353.	<i>Diaporthe arctii</i> (LASCH) NITSCHKE	1
354.	<i>Ophiognomonia setacea</i> (PERS.:FR.) SOGONOV	1
355.	<b>Dynrödögömming</b> <i>Cosmospora episphaeria</i> (TODE:FR.) ROSSMAN & SAMUELS	1
356.	<b>Brakvedsrödögömming</b> <i>Nectria punicea</i> (J.C.SCHMIDT:FR.) FR.	1
357.	<b>Grön nästing</b> <i>Diatrype flavovirens</i> (PERS.:FR.) FR.	1
358.	<b>Björknästing</b> <i>Diatrypella favacea</i> (FR.:FR.) CES. & DE NOT.	1
359.	<b>Eknästing</b> <i>Diatrypella quercina</i> (PERS.:FR.) COOKE	1
360.	<b>Björkdyna</b> <i>Annulohypoxylon multiforme</i> (FR.:FR.) Y.M.JU, J.D.ROGERS & H.M.HSIEH	1
361.	<b>Bokdyna</b> <i>Hypoxylon fragiforme</i> (PERS.:FR.) J.KICKX F.	1
362.	<b>Ollonhorn</b> <i>Xylaria carpophila</i> (PERS.:FR.) FR.	1
363.	<i>Cryptocoryneum condensatum</i> (WALLR.) E.W.MASON & S.HUGHES EX S.HUGHES	1
364.	<b>Stjärnrödhatting</b> <i>Entoloma conferendum</i> (BRITZELM.) NOORDEL.	1
365.	<b>Parasitgråskivling</b> <i>Lyophyllum tylicolor</i> (FR. : FR.) M. LANGE & SIVERTSEN	1
366.	<b>Strecknagelskivling</b> <i>Clitocybula platyphylla</i> (PERS.:FR.) MALENÇON & BERTAULT	2
367.	<i>Gymnopus aquosus</i> (BULL. : FR.) ANTONÍN & NOORDEL.	1
368.	<b>Blek nagelskivling</b> <i>Gymnopus dryophilus</i> (BULL. : FR.) MURRILL	2
369.	<b>Barrbrosking</b> <i>Marasmiellus perforans</i> (HOFFM.:FR.) ANTONÍN, HALLING & NOORDEL.	1
370.	<b>Grenbrosking</b> <i>Marasmiellus ramealis</i> (BULL. : FR.) SINGER	1
371.	<b>Nejlikbrosking</b> <i>Marasmius oreades</i> (BOLTON:FR.) FR.	1
372.	<b>Sommarhätta</b> <i>Mycena abramsii</i> (MURRILL) MURRILL	1
373.	<b>Mjölkhätta</b> <i>Mycena galopus</i> (PERS. : FR.) P. KUMM.	1
374.	<b>Glanshätta</b> <i>Mycena vitilis</i> (FR.) QUÉL.	1
375.	<b>Epålettsvamp</b> <i>Panellus stipticus</i> (BULL.:FR.) P.KARST.	1
376.	<b>Tallkotteskivling</b> <i>Strobilurus stephanocystis</i> (HORA) SINGER	1
377.	<b>Skuggbläcksvamp</b> <i>Parasola leioccephala</i> (P. D. ORTON) REDHEAD, VILGALYS & HOPPLE	1
378.	<i>Parasola schroeteri</i> (P. KARST.) REDHEAD, VILGALYS & HOPPLE	1
379.	<b>Klyvblad</b> <i>Schizophyllum commune</i> FR.:FR.	2
380.	<b>Gul åkerskivling</b> <i>Agrocybe pediades</i> (FR. : FR.) FAYOD	1
381.	<b>Tidig åkerskivling</b> <i>Agrocybe praecox</i> (PERS.:FR.) FAYOD	1
382.	<b>Svavelgul slöjkskivling</b> <i>Hypholoma fasciculare</i> (HUDS.:FR.) P.KUMM.	1
383.	<b>Gråbroking</b> <i>Panaeolus papilionaceus</i> (BULL.:FR.) QUÉL.	1
384.	<b>Bokskråling</b> <i>Flammulaster carpophilus</i> (FR.) EARLE EX VELLINGA	1
385.	<b>Blodsopp</b> <i>Neoboletus luridiformis</i> (ROSTK.) GELARDI, SIMONINI & VIZZINI	3
386.	<b>Stinksvamp</b> <i>Phallus impudicus</i> L.:PERS.	1
387.	<b>Vedmussling</b> <i>Gloeophyllum sepiarium</i> (WULFEN : FR.) P. KARST.	3
388.	<b>Sprängticka</b> <i>Inonotus obliquus</i> (PERS. : FR.) PILÁT	2
389.	<b>Blåfotsnavling</b> <i>Rickenella swartzii</i> (FR. : FR.) KUYPER	1
390.	<b>Korkmussling</b> <i>Daedalea quercina</i> (L. : FR.) PERS.	2
391.	<b>Björkticka</b> <i>Piptoporus betulinus</i> (BULL. : FR.) P. KARST.	2
392.	<b>Vitgryn</b> <i>Bulbillomyces farinosus</i> (BRES.) JÜLICH	1
393.	<b>Fnöskticka</b> <i>Fomes fomentarius</i> (L.: FR.) J. KICKX F.	2
394.	<b>Sommarticka</b> <i>Polyporus ciliatus</i> FR.:FR.	1
395.	<b>Fläckticka</b> <i>Skeletocutis nivea</i> (JUNGH.) JEAN KELLER	1
396.	<b>Tätskinn</b> <i>Peniophora incarnata</i> (PERS.:FR.) P.KARST.	1
397.	<b>Raggskinn</b> <i>Stereum hirsutum</i> (WILLD.:FR.) PERS.	2
398.	<b>Styvsinn</b> <i>Stereum rugosum</i> PERS.:FR.	2
399.	<b>Sammetskinn</b> <i>Stereum subtomentosum</i> POUZAR	3
400.	<b>Gullpigg</b> <i>Calocera cornea</i> (BATSCH : FR.) FR.	1
401.	<i>Puccinia coronata</i> CORDA	1
402.	<b>Konvaljerost</b> <i>Puccinia sessilis</i> J.SCHRÖT.	1
403.	<b>Lingonsvulst</b> <i>Exobasidium vaccinii</i> (FUCKEL) WORONIN	1
404.	<b>Vargmjölk</b> <i>Lycogala epidendrum</i> (L.) FR.	2
405.	<b>Trollsmör</b> <i>Fuligo septica</i> (L.) F. H. WIGG.	1



Ryggradslösa djur (206)		Antal fynd
406.	<b>Skogskackerlacka</b> <i>Ectobius lapponicus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
407.	<b>Purpurlöpare</b> <i>Carabus violaceus</i> LINNAEUS, 1758	1
408.	<b>Grön sandjägare</b> <i>Cicindela campestris</i> LINNAEUS, 1758	1
409.	<i>Cantharis obscura</i> LINNAEUS, 1758	1
410.	<b>Lövrädlöpare</b> <i>Rhagium mordax</i> (DE GEER, 1775)	1
411.	<b>Röd Halsad kulhalsbock</b> <i>Dinoptera collaris</i> (LINNAEUS, 1758)	1
412.	<b>Smalblombock</b> <i>Alosterna tabacicolor</i> (DE GEER, 1775)	1
413.	<b>Rödbukig blombock</b> <i>Stenurella nigra</i> (LINNAEUS, 1758)	1
414.	<b>Lövgetingbock</b> <i>Clytus arietis</i> (LINNAEUS, 1758)	1
415.	<b>Tistelbock</b> <i>Agapanthia villosoviridescens</i> (DE GEER, 1775)	2
416.	<i>Gonioctena viminalis</i> (LINNAEUS, 1758)	1
417.	<i>Gonioctena decemnotata</i> (MARSHAM, 1802)	2
418.	<b>Allövbagge</b> <i>Agelastica alni</i> (LINNAEUS, 1758)	2
419.	<b>Tvåprickig nyckelpiga</b> <i>Adalia bipunctata</i> (LINNAEUS, 1758)	1
420.	<b>Sjuprickig nyckelpiga</b> <i>Coccinella septempunctata</i> LINNAEUS, 1758	1
421.	<i>Phyllobius argentatus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
422.	<b>Kamhornad knäppare</b> <i>Ctenicera pectinicornis</i> (LINNAEUS, 1758)	2
423.	<i>Actenicerus sjællandicus</i> (MÜLLER, 1764)	1
424.	<b>Ollonborre</b> <i>Melolontha melolontha</i> (LINNAEUS, 1758)	2
425.	<b>Trädgårdsborre</b> <i>Phyllopertha horticola</i> (LINNAEUS, 1758)	2
426.	<b>Olivgrön guldbagge</b> <i>Protaetia metallica</i> (HERBST, 1786)	1
427.	<b>Humblebagge</b> <i>Trichius fasciatus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
428.	<b>Skogstordyvel</b> <i>Anoplotrupes stercorosus</i> (SCRIBA, 1791)	1
429.	<b>Fyrprickig asbagge</b> <i>Dendroxena quadrimaculata</i> (SCOPOLI, 1772)	1
430.	<i>Nicrophorus humator</i> (GLEDITSCH, 1767)	1
431.	<i>Chirosia betuleti</i> (RINGDAHL, 1935)	1
432.	<b>Mörk slamfluga</b> <i>Eristalis intricaria</i> (LINNAEUS, 1758)	1
433.	<b>Ljungtorvblomfluga</b> <i>Sericomyia silentis</i> (HARRIS, 1776)	1
434.	<b>Flyttblomfluga</b> <i>Episyrphus balteatus</i> (DE GEER, 1776)	1
435.	<b>Svidknott</b> <i>Ceratopogonidae</i>	1
436.	<i>Contarinia petiolii</i> (KIEFFER, 1898)	1
437.	<i>Cystiphora taraxaci</i> (KIEFFER, 1888)	1
438.	<i>Geocrypta galii</i> (LOEW, 1850)	1
439.	<b>Bokgallmygga</b> <i>Mikiola fagi</i> (T.HARTIG, 1839)	1
440.	<i>Tanyptera atrata</i> (LINNAEUS, 1758)	1
441.	<b>Jätteharkrank</b> <i>Tipula maxima</i> PODA, 1761	2
442.	<b>Hornstrit</b> <i>Centrotus cornutus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
443.	<i>Miris striatus</i> (LINNAEUS, 1758)	2
444.	<i>Stenodema laevigata</i> (LINNAEUS, 1758)	1
445.	<i>Coreus marginatus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
446.	<b>Rödbent bärfis</b> <i>Pentatoma rufipes</i> (LINNAEUS, 1758)	1
447.	<b>Strimulus</b> <i>Graphosoma lineatum</i> (LINNAEUS, 1758)	1
448.	<b>Hallonsandbi</b> <i>Andrena fucata</i> F.SMITH, 1847	1
449.	<b>Ängshumla</b> <i>Bombus pratorum</i> (LINNAEUS, 1761)	1
450.	<b>Strimgökbi</b> <i>Nomada striata</i> FABRICIUS, 1793	1
451.	<b>Bålgeting</b> <i>Vespa crabro</i> LINNAEUS, 1758	2
452.	<b>Skogsgeting</b> <i>Dolichovespula sylvestris</i> (SCOPOLI, 1763)	1
453.	<b>Dvärgantennmal</b> <i>Cauchas fibulella</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	2
454.	<b>Smultronbladskärare</b> <i>Incurvaria praelatella</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	2
455.	<b>Dvärgbladskärare</b> <i>Phylloporia bistrigella</i> (HAWORTH, 1828)	1
456.	<b>Nagelspinnare</b> <i>Aglia tau</i> (LINNAEUS, 1758)	1
457.	<b>Poppelsvärmare</b> <i>Laothoe populi</i> (LINNAEUS, 1758)	1

458.	<b>Videsvärmare</b> <i>Smerinthus ocellata</i> (LINNAEUS, 1758)	2
459.	<b>Bredvingad nässelmal</b> <i>Anthophila fabriciana</i> (LINNAEUS, 1767)	1
460.	<b>Tandad sikelvinge</b> <i>Falcaria lacertinaria</i> (LINNAEUS, 1758)	1
461.	<b>Eksikelvinge</b> <i>Watsonalla binaria</i> (HUFNAGEL, 1767)	1
462.	<b>Poppelblekmaskspinnare</b> <i>Tethea or</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	1
463.	<b>Kardborreplattmal</b> <i>Agonopterix arenella</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	1
464.	<b>Svarthövdad gräsmal</b> <i>Elachista atricomella</i> STAINTON, 1849	1
465.	<b>Enfärgad dystermal</b> <i>Eulamprotes unicolorella</i> (DUPONCHEL, 1843)	1
466.	<b>Hagtornskantmal</b> <i>Teleiodes vulgellus</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	1
467.	<b>Större mjölkebrokmal</b> <i>Mompha idaei</i> (ZELLER, 1839)	1
468.	<b>Trepunktsskräpmal</b> <i>Hofmannophila pseudospretella</i> (STAINTON, 1849)	1
469.	<b>Plommonmätare</b> <i>Angerona prunaria</i> (LINNAEUS, 1758)	1
470.	<b>Lindmätare</b> <i>Erannis defoliaria</i> (CLERCK, 1759)	1
471.	<b>Ringad eklavmätare</b> <i>Hypomecis punctinalis</i> (SCOPOLI, 1763)	3
472.	<b>Gulvit streckmätare</b> <i>Cabera exanthemata</i> (SCOPOLI, 1763)	1
473.	<b>Mindre fläckmätare</b> <i>Lomaspilis marginata</i> (LINNAEUS, 1758)	1
474.	<b>Citronmätare</b> <i>Opisthograptis luteolata</i> (LINNAEUS, 1758)	1
475.	<b>Svartribbad vitvingemätare</b> <i>Siona lineata</i> (SCOPOLI, 1763)	1
476.	<b>Strimmig smalvingemätare</b> <i>Plagodis dolabraria</i> (LINNAEUS, 1767)	1
477.	<b>Ormbunskmätare</b> <i>Petrophora chlorosata</i> (SCOPOLI, 1763)	1
478.	<b>Albågmätare</b> <i>Macaria alternata</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	1
479.	<b>Pilbågmätare</b> <i>Macaria notata</i> (LINNAEUS, 1758)	1
480.	<b>Tandmätare</b> <i>Odontopera bidentata</i> (CLERCK, 1759)	2
481.	<b>Ljusgrön lundmätare</b> <i>Jodis lactearia</i> (LINNAEUS, 1758)	2
482.	<b>Snövit hasselmätare</b> <i>Asthena albulata</i> (HUFNAGEL, 1767)	1
483.	<b>Alälvsmätare</b> <i>Hydrelia sylvata</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	3
484.	<b>Brungrön fältmätare</b> <i>Chloroclysta siterata</i> (HUFNAGEL, 1767)	1
485.	<b>Gråryggig fältmätare</b> <i>Ecliptopera silaceata</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	2
486.	<b>Skogskärrsfältmätare</b> <i>Lampropteryx otregiata</i> (METCALFE, 1917) NT	1
487.	<b>Vinklad fältmätare</b> <i>Euphyia unangulata</i> (HAWORTH, 1809)	1
488.	<b>Granmalmätare</b> <i>Eupithecia tantillaria</i> BOISDUVAL, 1840	1
489.	<b>Vinkelmalmätare</b> <i>Eupithecia vulgata</i> (HAWORTH, 1809)	1
490.	<b>Rödtonad fältmätare</b> <i>Hydriomena ruberata</i> (FREYER, 1831)	1
491.	<b>Långflikad lobmätare</b> <i>Pterapherapteryx sexalata</i> (RETZIUS, 1783)	1
492.	<b>Grå mårfälsmätare</b> <i>Epirrhoe alternata</i> (MÜLLER, 1764)	1
493.	<b>Jämnbandad fältmätare</b> <i>Epirrhoe rivata</i> (HÜBNER, 1813)	1
494.	<b>Svart mårfälsmätare</b> <i>Epirrhoe tristata</i> (LINNAEUS, 1758)	1
495.	<b>Svartkantad fältmätare</b> <i>Xanthorhoe designata</i> (HUFNAGEL, 1767)	1
496.	<b>Backfältmätare</b> <i>Xanthorhoe montanata</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	2
497.	<b>Brunröd fältmätare</b> <i>Xanthorhoe spadicearia</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	1
498.	<b>Björkgördelmätare</b> <i>Cyclophora albipunctata</i> (HUFNAGEL, 1767)	1
499.	<b>Ormbunskrotfjäril</b> <i>Korscheltellus fusconebulosus</i> (DE GEER, 1778)	3
500.	<b>Gräsulv</b> <i>Macrothylacia rubi</i> (LINNAEUS, 1758)	3
501.	<b>Hagtornsspinnare</b> <i>Trichiura crataegi</i> (LINNAEUS, 1758)	1
502.	<b>Rödfransad björnspinnare</b> <i>Diacrisia sannio</i> (LINNAEUS, 1758)	1
503.	<b>Prickig tigerspinnare</b> <i>Spilosoma lubricipedum</i> (LINNAEUS, 1758)	4
504.	<b>Gul tigerspinnare</b> <i>Spilosoma luteum</i> (HUFNAGEL, 1766)	1
505.	<b>Guldgul lavspinnare</b> <i>Eilema sororcula</i> (HUFNAGEL, 1766)	1
506.	<b>Källfly</b> <i>Hypena crassalis</i> (FABRICIUS, 1787)	1
507.	<b>Bokspinnare</b> <i>Calliteara pudibunda</i> (LINNAEUS, 1758)	4
508.	<b>Trådspinnarfly</b> <i>Rivula sericealis</i> (SCOPOLI, 1763)	1
509.	<b>Flikfly</b> <i>Scoliopteryx libatrix</i> (LINNAEUS, 1758)	1
510.	<b>Syrafontfly</b> <i>Acrionicta rumicis</i> (LINNAEUS, 1758)	2
511.	<b>Vitfläckt glansfly</b> <i>Deltote pygarga</i> (HUFNAGEL, 1766)	1

512.	<b>Sommarängsfly</b> <i>Apamea crenata</i> (HUFNAGEL, 1766)	2
513.	<b>Sädesängsfly</b> <i>Apamea sordens</i> (HUFNAGEL, 1766)	1
514.	<b>Flenängsfly</b> <i>Apamea unanimitis</i> (HÜBNER, 1809)	1
515.	<b>Mörkbrunt skuggfly</b> <i>Charanyca ferruginea</i> (ESPER, 1785)	1
516.	<b>Tandlundfly</b> <i>Hada plebeja</i> (LINNAEUS, 1761)	2
517.	<b>Brunt lundfly</b> <i>Lacanobia thalassina</i> (HUFNAGEL, 1766)	1
518.	<b>Mångformigt jordfly</b> <i>Diarsia mendica</i> (FABRICIUS, 1775)	3
519.	<b>Mindre sälgfly</b> <i>Orthosia cruda</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	1
520.	<b>Lyktbärare</b> <i>Euplexia lucipara</i> (LINNAEUS, 1758)	2
521.	<b>Hasselfly</b> <i>Colocasia coryli</i> (LINNAEUS, 1758)	2
522.	<b>Mindre båtspinnare</b> <i>Pseudoips prasinanus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
523.	<b>Trollspinnare</b> <i>Harpyia milhauseri</i> (FABRICIUS, 1775)	1
524.	<b>Vit hakvinge</b> <i>Leucodonta bicoloria</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	2
525.	<b>Piltandvinge</b> <i>Notodonta ziczac</i> (LINNAEUS, 1758)	1
526.	<b>Pilporlinsvinge</b> <i>Pheosia tremula</i> (CLERCK, 1759)	1
527.	<b>Ekflikvinge</b> <i>Ptilodon capucina</i> (LINNAEUS, 1758)	1
528.	<b>Ektandvinge</b> <i>Peridea anceps</i> (GOEZE, 1781)	1
529.	<b>Oxhuvudspinnare</b> <i>Phalera bucephala</i> (LINNAEUS, 1758)	1
530.	<b>Ängssmygare</b> <i>Ochlodes sylvanus</i> (ESPER, 1778)	1
531.	<b>Smultronvislare</b> <i>Pyrgus malvae</i> (LINNAEUS, 1758)	1
532.	<b>Tosteblåvinge</b> <i>Celastrina argiolus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
533.	<b>Puktörneblåvinge</b> <i>Polyommatus icarus</i> (ROTTEMBERG, 1775)	1
534.	<b>Grönsnabbvinge</b> <i>Callophrys rubi</i> (LINNAEUS, 1758)	1
535.	<b>Brunfläckig pärlemorffjäril</b> <i>Boloria selene</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	1
536.	<b>Skogsnätfjäril</b> <i>Melitaea athalia</i> (ROTTEMBERG, 1775)	2
537.	<b>Kartfjäril</b> <i>Araschnia levana</i> (LINNAEUS, 1758)	2
538.	<b>Amiral</b> <i>Vanessa atalanta</i> (LINNAEUS, 1758)	1
539.	<b>Kamgräsfjäril</b> <i>Coenonympha pamphilus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
540.	<b>Svingelgräsfjäril</b> <i>Lasiommata megera</i> (LINNAEUS, 1767)	2
541.	<b>Citronfjäril</b> <i>Gonepteryx rhamni</i> (LINNAEUS, 1758)	1
542.	<b>Hagtornsfjäril</b> <i>Aporia crataegi</i> (LINNAEUS, 1758)	2
543.	<b>Rapsfjäril</b> <i>Pieris napi</i> (LINNAEUS, 1758)	1
544.	<b>Åkervindfjädersmott</b> <i>Emmelina monodactyla</i> (LINNAEUS, 1758)	1
545.	<b>Näckrosmott</b> <i>Elophila nymphaeata</i> (LINNAEUS, 1758)	1
546.	<b>Fältgräsmott</b> <i>Crambus lathoniellus</i> (ZINCKEN, 1817)	1
547.	<b>Tandgräsmott</b> <i>Crambus pratellus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
548.	<b>Vitt nässelmott</b> <i>Anania hortulata</i> (LINNAEUS, 1758)	1
549.	<b>Molnugglemott</b> <i>Eudonia mercurella</i> (LINNAEUS, 1758)	1
550.	<b>Föränderligt ugglemott</b> <i>Scoparia ambigalis</i> (TREITSCHKE, 1829)	1
551.	<b>Skarptecknat ugglemott</b> <i>Scoparia pyralella</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	1
552.	<b>Kvadratmott</b> <i>Udea olivalis</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775) NT	1
553.	<b>Mindre stråsäckspinnare</b> <i>Psyche casta</i> (PALLAS, 1767)	1
554.	<b>Vedsvampmal</b> <i>Nemapogon cloacellus</i> (HAWORTH, 1828)	1
555.	<b>Nunnesvampmal</b> <i>Triaxomera fulvimitrella</i> (SODOFFSKY, 1830)	1
556.	<b>Getapelsikelvecklare</b> <i>Ancylis unculana</i> (HAWORTH, 1811)	1
557.	<b>Tågvecklare</b> <i>Bactra lancealana</i> (HÜBNER, 1799)	2
558.	<b>Föränderlig brovecklare</b> <i>Celypha lacunana</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	2
559.	<b>Vithövdad korgblomvecklare</b> <i>Cochylis dubitana</i> (HÜBNER, 1799)	1
560.	<b>Granbarrvecklare</b> <i>Epinotia tedella</i> (CLERCK, 1759)	1
561.	<b>Klubbfläckad brovecklare</b> <i>Orthotaenia undulana</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	1
562.	<b>Frylhakmal</b> <i>Glyphipterix bergstraesserella</i> (J.C.FABRICIUS, 1781)	1
563.	<b>Mindre bastardsvärmare</b> <i>Zygaena viciae</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775) NT	1
564.	<i>Chrysopa perla</i> (LINNAEUS, 1758)	1

565.	<b>Blå jungfruslända</b> <i>Calopteryx virgo</i> (LINNAEUS, 1758)	1
566.	<b>Spjutflickslända</b> <i>Coenagrion hastulatum</i> (CHARPENTIER, 1825)	1
567.	<b>Ljus lyrflickslända</b> <i>Coenagrion puella</i> (LINNAEUS, 1758)	2
568.	<b>Röd flickslända</b> <i>Pyrrhosoma nymphula</i> (SULZER, 1776)	1
569.	<b>Fyrfläckad trollslända</b> <i>Libellula quadrimaculata</i> LINNAEUS, 1758	3
570.	<b>Ljungvårtbitare</b> <i>Metrioptera brachyptera</i> (LINNAEUS, 1761)	1
571.	<i>Isoperla grammatica</i> (PODA, 1761)	1
572.	<b>Alknottror</b> <i>Eriophyes laevis</i> (NALEPA, 1889)	1
573.	<b>Konspindel</b> <i>Cyclosa conica</i> (PALLAS, 1772)	1
574.	<b>Vasshjulspindel</b> <i>Larinioides cornutus</i> (CLERCK, 1757)	1
575.	<b>Lundsäckspindel</b> <i>Clubiona lutescens</i> WESTRING, 1851	1
576.	<b>Ängsäckspindel</b> <i>Clubiona reclusa</i> O.PICKARD-CAMBRIDGE, 1863	3
577.	<b>Kärrsäckspindel</b> <i>Clubiona stagnatilis</i> KULCZYŃSKI, 1897	1
578.	<b>Buskläppspindel</b> <i>Dismodicus bifrons</i> (BLACKWALL, 1841)	1
579.	<b>Trädläppspindel</b> <i>Dismodicus elevatus</i> (C.L.KOCH, 1838)	1
580.	<b>Grangropspindel</b> <i>Etelecara congenera</i> (O.PICKARD-CAMBRIDGE, 1879)	1
581.	<b>Grengropspindel</b> <i>Etelecara erythropus</i> (WESTRING, 1851)	1
582.	<b>Morotsdvärgspindel</b> <i>Gongylidium rufipes</i> (LINNAEUS, 1758)	2
583.	<b>Skogslyktspindel</b> <i>Agroeca brunnea</i> (BLACKWALL, 1833)	1
584.	<b>Stockvargspindel</b> <i>Acantholycosa lignaria</i> (CLERCK, 1757)	2
585.	<b>Prickvargspindel</b> <i>Pardosa amentata</i> (CLERCK, 1757)	1
586.	<b>Lövvargspindel</b> <i>Pardosa lugubris</i> (WALCKENAER, 1802)	1
587.	<b>Strumpvargspindel</b> <i>Pardosa prativaga</i> (L.KOCH, 1870)	1
588.	<b>Kortbent vargspindel</b> <i>Pardosa pullata</i> (CLERCK, 1757)	1
589.	<b>Torvvargspindel</b> <i>Pardosa sphagnicola</i> (DAHL, 1908)	1
590.	<b>Skogskaparspindel</b> <i>Ero furcata</i> (VILLERS, 1789)	1
591.	<b>Kärrspindel</b> <i>Dolomedes fimbriatus</i> (CLERCK, 1757)	1
592.	<b>Presentspindel</b> <i>Pisaura mirabilis</i> (CLERCK, 1757)	1
593.	<b>Bandithoppspindel</b> <i>Evarcha arcuata</i> (CLERCK, 1757)	1
594.	<b>Brokhoppspindel</b> <i>Evarcha falcata</i> (CLERCK, 1757)	1
595.	<b>Bronshoppspindel</b> <i>Heliophanus flavipes</i> (HAHN, 1832)	1
596.	<b>Laduhoppspindel</b> <i>Sitticus terebratus</i> (CLERCK, 1757)	3
597.	<b>Grön bladspindel</b> <i>Micrommata virescens</i> (CLERCK, 1757)	1
598.	<i>Metellina mendei</i> (BLACKWALL, 1870)	2
599.	<b>Mässingssträckspindel</b> <i>Tetragnatha extensa</i> (LINNAEUS, 1758)	1
600.	<b>Gyllensträckspindel</b> <i>Tetragnatha montana</i> SIMON, 1874	1
601.	<b>Bandklotspindel</b> <i>Anelosimus vittatus</i> (C.L.KOCH, 1836)	1
602.	<b>Skogsbalalajkaspidel</b> <i>Episinus angulatus</i> (BLACKWALL, 1836)	1
603.	<b>Dvärgklotspindel</b> <i>Paidiscura pallens</i> (BLACKWALL, 1834)	1
604.	<b>Tältklotspindel</b> <i>Phylloneta sisyphia</i> (CLERCK, 1757)	1
605.	<b>Fettspindel</b> <i>Steatoda bipunctata</i> (LINNAEUS, 1758)	1
606.	<b>Bladkrabbspindel</b> <i>Diaea dorsata</i> (J.C.FABRICIUS, 1777)	2
607.	<b>Blomkrabbspindel</b> <i>Misumena vatia</i> (CLERCK, 1757)	1
608.	<b>Tidiglocke</b> <i>Rilaena triangularis</i> (J.F.W.HERBST, 1799)	1
609.	<b>Svart skogssnigel</b> <i>Arion ater</i> (LINNAEUS, 1758)	2
610.	<b>Spansk skogssnigel</b> <i>Arion vulgaris</i> MOQUIN-TANDON, 1855	1
611.	<b>Trädgårdssnäcka</b> <i>Cepaea hortensis</i> (O.F. MÜLLER, 1774)	1

## Fåglar (63)

		Antal fynd
612.	<b>Kricka</b> <i>Anas crecca</i> LINNAEUS, 1758	2
613.	<b>Gräsand</b> <i>Anas platyrhynchos</i> LINNAEUS, 1758	1
614.	<b>Knipa</b> <i>Bucephala clangula</i> (LINNAEUS, 1758)	1
615.	<b>Röd glada</b> <i>Milvus milvus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
616.	<b>Brun kärrhök</b> <i>Circus aeruginosus</i> (LINNAEUS, 1758)	1

**Sökparametrar:** 2017-06-10 - 2017-

En yta/polygon begränsar sökningen

Här visas vilka parametrar som använt sökresultatet. Klicka på fiiken sökförm [sökningen](#).

617.	<b>Sparvhök</b> <i>Accipiter nisus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
618.	<b>Ornmvråk</b> <i>Buteo buteo</i> (LINNAEUS, 1758)	1
619.	<b>Lärkfalk</b> <i>Falco subbuteo</i> LINNAEUS, 1758	2
620.	<b>Trana</b> <i>Grus grus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
621.	<b>Enkelbeckasin</b> <i>Gallinago gallinago</i> (LINNAEUS, 1758)	1
622.	<b>Morkulla</b> <i>Scolopax rusticola</i> LINNAEUS, 1758	1
623.	<b>Skogssnäppa</b> <i>Tringa ochropus</i> LINNAEUS, 1758	2
624.	<b>Skogsduva</b> <i>Columba oenas</i> LINNAEUS, 1758	1
625.	<b>Ringduva</b> <i>Columba palumbus</i> LINNAEUS, 1758	1
626.	<b>Gök</b> <i>Cuculus canorus</i> LINNAEUS, 1758	1
627.	<b>Kattuggla</b> <i>Strix aluco</i> LINNAEUS, 1758	1
628.	<b>Nattskärre</b> <i>Caprimulgus europaeus</i> LINNAEUS, 1758	1
629.	<b>Tornseglare</b> <i>Apus apus</i> (LINNAEUS, 1758) <b>VU</b>	1
630.	<b>Gröngöling</b> <i>Picus viridis</i> LINNAEUS, 1758 <b>NT</b>	2
631.	<b>Större hackspett</b> <i>Dendrocopos major</i> (LINNAEUS, 1758)	1
632.	<b>Ladusvala</b> <i>Hirundo rustica</i> LINNAEUS, 1758	1
633.	<b>Hussvala</b> <i>Delichon urbicum</i> (LINNAEUS, 1758) <b>VU</b>	1
634.	<b>Trädpiplärka</b> <i>Anthus trivialis</i> (LINNAEUS, 1758)	2
635.	<b>Forsärla</b> <i>Motacilla cinerea</i> TUNSTALL, 1771	1
636.	<b>Sädesärla</b> <i>Motacilla alba</i> LINNAEUS, 1758	1
637.	<b>Gärdsmyg</b> <i>Troglodytes troglodytes</i> (LINNAEUS, 1758)	1
638.	<b>Järnsparv</b> <i>Prunella modularis</i> (LINNAEUS, 1758)	1
639.	<b>Koltrast</b> <i>Turdus merula</i> LINNAEUS, 1758	2
640.	<b>Taltrast</b> <i>Turdus philomelos</i> C.L. BREHM, 1831	1
641.	<b>Dubbeltrast</b> <i>Turdus viscivorus</i> LINNAEUS, 1758	1
642.	<b>Härmsångare</b> <i>Hippolais icterina</i> (VIEILLOT, 1817)	1
643.	<b>Ärtsångare</b> <i>Sylvia curruca</i> (LINNAEUS, 1758)	1
644.	<b>Törnsångare</b> <i>Sylvia communis</i> LATHAM, 1787	1
645.	<b>Trädgårdssångare</b> <i>Sylvia borin</i> (BODDAERT, 1783)	2
646.	<b>Svarthätta</b> <i>Sylvia atricapilla</i> (LINNAEUS, 1758)	3
647.	<b>Grönsångare</b> <i>Phylloscopus sibilatrix</i> (BECHSTEIN, 1793)	2
648.	<b>Gransångare</b> <i>Phylloscopus collybita</i> (VIEILLOT, 1817)	1
649.	<b>Lövsångare</b> <i>Phylloscopus trochilus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
650.	<b>Kungsfågel</b> <i>Regulus regulus</i> (LINNAEUS, 1758) <b>VU</b>	2
651.	<b>Rödhake</b> <i>Erithacus rubecula</i> (LINNAEUS, 1758)	1
652.	<b>Näktergal</b> <i>Luscinia luscinia</i> (LINNAEUS, 1758)	1
653.	<b>Rödstjärt</b> <i>Phoenicurus phoenicurus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
654.	<b>Buskskvätta</b> <i>Saxicola rubetra</i> (LINNAEUS, 1758) <b>NT</b>	1
655.	<b>Grå flugsnappare</b> <i>Muscicapa striata</i> (PALLAS, 1764)	3
656.	<b>Svartvit flugsnappare</b> <i>Ficedula hypoleuca</i> (PALLAS, 1764)	1
657.	<b>Blåmes</b> <i>Cyanistes caeruleus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
658.	<b>Talgoxe</b> <i>Parus major</i> LINNAEUS, 1758	1
659.	<b>Svartmes</b> <i>Periparus ater</i> (LINNAEUS, 1758)	1
660.	<b>Entita</b> <i>Poecile palustris</i> (LINNAEUS, 1758)	1
661.	<b>Nötväcka</b> <i>Sitta europaea</i> LINNAEUS, 1758	1
662.	<b>Trädkrypare</b> <i>Certhia familiaris</i> LINNAEUS, 1758	1
663.	<b>Törnskata</b> <i>Lanius collurio</i> LINNAEUS, 1758	1
664.	<b>Nötskrika</b> <i>Garrulus glandarius</i> (LINNAEUS, 1758)	1
665.	<b>Skata</b> <i>Pica pica</i> (LINNAEUS, 1758)	1
666.	<b>Nötkråka</b> <i>Nucifraga caryocatactes</i> (LINNAEUS, 1758) <b>NT</b>	1
667.	<b>Kaja</b> <i>Corvus monedula</i> LINNAEUS, 1758	1
668.	<b>Korp</b> <i>Corvus corax</i> LINNAEUS, 1758	1
669.	<b>Stare</b> <i>Sturnus vulgaris</i> LINNAEUS, 1758 <b>VU</b>	1
670.	<b>Bofink</b> <i>Fringilla coelebs</i> LINNAEUS, 1758	1

## Antalet taxa per artgru

Kärlväxter (260)

Moss

Svampar (77)

Ryggrad

Fåglar (63)

Grod- och

Andra däggdjur (3)

671.	<b>Mindre korsnäbb</b> <i>Loxia curvirostra</i> LINNAEUS, 1758	2
672.	<b>Domherre</b> <i>Pyrrhula pyrrhula</i> (LINNAEUS, 1758)	1
673.	<b>Stenknäck</b> <i>Coccothraustes coccothraustes</i> (LINNAEUS, 1758)	1
674.	<b>Gulspurv</b> <i>Emberiza citrinella</i> LINNAEUS, 1758 <b>VU</b>	1

#### Grod- och kräldjur (4)

Antal fynd

675.	<b>Vanlig padda</b> <i>Bufo bufo</i> (LINNAEUS, 1758)	1
676.	<b>Åkergroda</b> <i>Rana arvalis</i> NILSSON, 1842	1
677.	<b>Sandödla</b> <i>Lacerta agilis</i> LINNAEUS, 1758 <b>VU</b>	1
678.	<b>Skogsödla</b> <i>Zootoca vivipara</i> (JACQUIN, 1787)	1

#### Andra däggdjur (3)

Antal fynd

679.	<b>Vildsvin</b> <i>Sus scrofa</i> LINNAEUS, 1758	1
680.	<b>Rådjur</b> <i>Capreolus capreolus</i> (LINNAEUS, 1758)	1
681.	<b>Fälthare</b> <i>Lepus europaeus</i> PALLAS, 1778	1