

## Indice analitico

<i>Abax ecchelii</i> .....	4939
<i>Abax parallelepipedus</i> .....	4937
<i>Abax pilleri</i> .....	4938
<i>Abax teriolensis</i> .....	4940
<i>Abies alba</i> .....	152
<i>Abortiporus biennis</i> .....	3808
<i>Abramis brama</i> .....	6500
<i>Abrostola asclepiadis</i> .....	6386
<i>Acalypha virginica</i> .....	815
<i>Acalypta marginata</i> .....	4815
<i>Acalypta visolensis</i> .....	4816
<i>Acanthocinus aedilis</i> .....	5737
<i>Acanthocyclops kieferi</i> .....	4386
<i>Acanthocyclops robustus</i> .....	4387
<i>Acanthocyclops venustus</i> .....	4388
<i>Acanthocyclops vernalis</i> .....	4389
<i>Acanthodiaptomus denticornis</i> .....	4372
<i>Accipiter gentilis</i> .....	6640
<i>Accipiter nisus</i> .....	6641
<i>Acer campestre</i> .....	1112
<i>Acer negundo</i> .....	1113
<i>Acer platanoides</i> .....	1114
<i>Acer pseudoplatanus</i> .....	1115
<i>Achillea clavennae</i> .....	1712
<i>Achillea collina</i> .....	1713
<i>Achillea distans</i> .....	1714
<i>Achillea erba-rossa</i> .....	1715
<i>Achillea macrophylla</i> .....	1716
<i>Achillea millefolium</i> .....	1717
<i>Achillea oxyloba</i> .....	1718
<i>Achillea pratensis</i> .....	1719
<i>Achillea roseoalba</i> .....	1720
<i>Achillea tomentosa</i> .....	1721
<i>Achillea virescens</i> .....	1722
<i>Achnatherum calamagrostis</i> .....	488
<i>Acidota crenata</i> .....	5286
<i>Acidota cruentata</i> .....	5287
<i>Acilius sulcatus</i> .....	5046
<i>Acipenser naccarii</i> .....	6496
<i>Acmaeoderella flavofasciata</i> .....	5516
<i>Acmaeops pratensis</i> .....	5638
<i>Acmaeops septentrionis</i> .....	5637
<i>Aconitum anthora</i> .....	637
<i>Aconitum lamarckii</i> .....	638
<i>Aconitum lycoctonum</i> .....	639
<i>Aconitum napellus</i> .....	640
<i>Aconitum paniculatum</i> .....	641
<i>Aconitum vulparia</i> .....	642
<i>Acorus calamus</i> .....	164
<i>Acrida ungarica</i> .....	4661
<i>Acritus minutus</i> .....	5112
<i>Acritus nigricornis</i> .....	5113
<i>Acrocephalus arundinaceus</i> .....	6749
<i>Acrocephalus palustris</i> .....	6747
<i>Acrocephalus scirpaceus</i> .....	6748
<i>Acrometopa macropoda</i> .....	4595
<i>Acroperus harpae</i> .....	4365
<i>Acrospermum graminum</i> .....	2133
<i>Acrotylus insubricus</i> .....	4667
<i>Acrotylus longipes</i> .....	4668
<i>Actaea spicata</i> .....	643
<i>Actenicerus sialandicus</i> .....	5424
<i>Actina nitens</i> .....	6009

<i>Actitis hypoleucos</i> .....	6669
<i>Adarrus exornatus</i> .....	4850
<i>Adelphella babingtonii</i> .....	2190
<i>Adenophora liliifolia</i> .....	1672
<i>Adenostyles alliariae</i> .....	1710
<i>Adenostyles alpina</i> .....	1711
<i>Adexius scrobipennis</i> .....	5945
<i>Adiantum capillus-veneris</i> .....	95
<i>Adonis flammea</i> .....	644
<i>Adoxa moschatellina</i> .....	1995
<i>Adrastus axillaris</i> .....	5462
<i>Adrastus binaghii</i> .....	5463
<i>Adrastus lacertosus</i> .....	5464
<i>Adrastus limbatus</i> .....	5465
<i>Adrastus pallens</i> .....	5466
<i>Adrastus rachifer</i> .....	5467
<i>Adscita albanica</i> .....	6193
<i>Aegithalos caudatus</i> .....	6766
<i>Aegolius funereus</i> .....	6693
<i>Aegomorphus clavipes</i> .....	5742
<i>Aegopodium podagraria</i> .....	1925
<i>Aegosoma scabriorne</i> .....	5626
<i>Aelurillus v-insignitus</i> .....	4292
<i>Aeluropus littoralis</i> .....	495
<i>Aeolodermus crucifer</i> .....	5419
<i>Aeropus sibiricus</i> .....	4683
<i>Aesculus hippocastanum</i> .....	1116
<i>Aeshna affinis</i> .....	4557
<i>Aeshna cyanea</i> .....	4558
<i>Aeshna isoceles</i> .....	4559
<i>Aeshna juncea</i> .....	4560
<i>Aeshna mixta</i> .....	4561
<i>Aethusa cynapium</i> .....	1926
<i>Agabus biguttatus</i> .....	5022
<i>Agabus bipustulatus</i> .....	5024
<i>Agabus brunneus</i> .....	5020
<i>Agabus chalconatus</i> .....	5025
<i>Agabus congener</i> .....	5026
<i>Agabus conspersus</i> .....	5027
<i>Agabus didymus</i> .....	5021
<i>Agabus guttatus</i> .....	5023
<i>Agabus paludosus</i> .....	5028
<i>Agabus pseudoneglectus</i> .....	5029
<i>Agabus solieri</i> .....	5030
<i>Agabus sturmii</i> .....	5031
<i>Agabus undulatus</i> .....	5032
<i>Agapanthia cardui</i> .....	5752
<i>Agapanthia villosoviridescens</i> .....	5753
<i>Agaricus aridicola</i> .....	2409
<i>Agaricus arvensis</i> .....	2410
<i>Agaricus benesii</i> .....	2411
<i>Agaricus bernardii</i> .....	2412
<i>Agaricus bisporus</i> .....	2413
<i>Agaricus bitorquis</i> .....	2414
<i>Agaricus bohusii</i> .....	2415
<i>Agaricus bresadolanus</i> .....	2416
<i>Agaricus campestris</i> .....	2417
<i>Agaricus chionodermus</i> .....	2418
<i>Agaricus comptulus</i> .....	2419
<i>Agaricus cupreobrunneus</i> .....	2420
<i>Agaricus devoniensis</i> .....	2421
<i>Agaricus ducheminii</i> .....	2422
<i>Agaricus gennadii</i> .....	2423

<i>Agaricus haemorrhooidarius</i> .....	2424
<i>Agaricus impudicus</i> .....	2425
<i>Agaricus lanipes</i> .....	2426
<i>Agaricus lutosus</i> .....	2427
<i>Agaricus menieri</i> .....	2428
<i>Agaricus moelleri</i> .....	2429
<i>Agaricus osecanus</i> .....	2430
<i>Agaricus pequinii</i> .....	2431
<i>Agaricus pseudopratinus</i> .....	2432
<i>Agaricus semotus</i> .....	2433
<i>Agaricus subfloccosus</i> .....	2434
<i>Agaricus subperonatus</i> .....	2435
<i>Agaricus sylvaticus</i> .....	2436
<i>Agaricus urinascens</i> .....	2437
<i>Agaricus xanthodermus</i> .....	2438
<i>Aglais io</i> .....	6298
<i>Aglaia urticae</i> .....	6302
<i>Agramma minutum</i> .....	4817
<i>Agraylea sexmaculata</i> .....	6150
<i>Agrilus albogularis</i> .....	5543
<i>Agrilus albomarginatus</i> .....	5544
<i>Agrilus angustulus</i> .....	5545
<i>Agrilus auricollis</i> .....	5546
<i>Agrilus biguttatus</i> .....	5547
<i>Agrilus convexicollis</i> .....	5548
<i>Agrilus cuprescens</i> .....	5549
<i>Agrilus cyanescens</i> .....	5550
<i>Agrilus derasofasciatus</i> .....	5551
<i>Agrilus graminis</i> .....	5552
<i>Agrilus hyperici</i> .....	5553
<i>Agrilus integerrimus</i> .....	5554
<i>Agrilus laticornis</i> .....	5555
<i>Agrilus lineola</i> .....	5556
<i>Agrilus obscuricollis</i> .....	5557
<i>Agrilus pratensis</i> .....	5562
<i>Agrilus roscidus</i> .....	5558
<i>Agrilus suvorovi</i> .....	5559
<i>Agrilus viridicoeruleans</i> .....	5561
<i>Agrilus viridis</i> .....	5560
<i>Agrimonia eupatoria</i> .....	975
<i>Agriotes brevis</i> .....	5469
<i>Agriotes lineatus</i> .....	5470
<i>Agriotes litigiosus</i> .....	5471
<i>Agriotes modestus</i> .....	5472
<i>Agriotes obscurus</i> .....	5473
<i>Agriotes sordidus</i> .....	5474
<i>Agriotes ustulatus</i> .....	5475
<i>Agrocybe dura</i> .....	2439
<i>Agrocybe firma</i> .....	2440
<i>Agrocybe molesta</i> .....	2441
<i>Agrocybe paludosa</i> .....	2442
<i>Agrocybe pediades</i> .....	2443
<i>Agrocybe praecox</i> .....	2444
<i>Agrocybe pusiola</i> .....	2445
<i>Agrocybe putaminum</i> .....	2446
<i>Agrocybe splendida</i> .....	2447
<i>Agrocybe vervacti</i> .....	2448
<i>Agrostis alpina</i> .....	513
<i>Agrostis capillaris</i> .....	514
<i>Agrostis gigantea</i> .....	515
<i>Agrostis rupestris</i> .....	516
<i>Agrostis schradieriana</i> .....	517
<i>Agrostis stolonifera</i> .....	518

<i>Agrypnus crenicollis</i>	5416	<i>Altica impressicollis</i>	5783	<i>Anaglyptus mysticus</i>	5717
<i>Agrypnus murinus</i>	5417	<i>Altica oleracea</i>	5784	<i>Anas acuta</i>	6597
<i>Ailanthus altissima</i>	1120	<i>Altica palustris</i>	5785	<i>Anas clypeata</i>	6599
<i>Aiolopus strepens</i>	4669	<i>Alyssum alyssoides</i>	1133	<i>Anas crecca</i>	6595
<i>Aiolopus thalassinus</i>	4670	<i>Alyssum ovirensse</i>	1134	<i>Anas penelope</i>	6593
<i>Aira caryophyllea</i>	519	<i>Amanita battarrae</i>	2450	<i>Anas platyrhynchos</i>	6596
<i>Aira elegantissima</i>	520	<i>Amanita caesarea</i>	2451	<i>Anas querquedula</i>	6598
<i>Ajuga chamaepitys</i>	1547	<i>Amanita ceciliae</i>	2452	<i>Anas strepera</i>	6594
<i>Ajuga genevensis</i>	1548	<i>Amanita citrina</i>	2453	<i>Anastrangalia dubia</i>	5648
<i>Ajuga pyramidalis</i>	1549	<i>Amanita crocea</i>	2454	<i>Anastrangalia sanguinolenta</i>	5649
<i>Ajuga reptans</i>	1550	<i>Amanita eliae</i>	2455	<i>Anax imperator</i>	4562
<i>Aktedrilus ruffoi</i>	4193	<i>Amanita excelsa</i>	2456	<i>Anax parthenope</i>	4563
<i>Alauda arvensis</i>	6711	<i>Amanita franchetii</i>	2457	<i>Anchusa azurea</i>	1401
<i>Albatrellus cristatus</i>	3892	<i>Amanita fulva</i>	2458	<i>Anchusa officinalis</i>	1402
<i>Albatrellus ovinus</i>	3893	<i>Amanita gemmata</i>	2459	<i>Andromeda polifolia</i>	1395
<i>Alboglossiphonia heteroclita</i>	4243	<i>Amanita lividopallescens</i>	2460	<i>Androsace hausmannii</i>	1359
<i>Alboleptonia sericella</i>	2449	<i>Amanita mairei</i>	2461	<i>Androsace lactea</i>	1360
<i>Albugo candida</i>	48	<i>Amanita muscaria</i>	2462	<i>Androsace villosa</i>	1361
<i>Aldernus albumus</i>	6501	<i>Amanita nivalis</i>	2463	<i>Anemone alpina</i>	645
<i>Alcedo atthis</i>	6697	<i>Amanita ovoidea</i>	2464	<i>Anemone baldensis</i>	646
<i>Alchemilla alpina</i>	976	<i>Amanita pantherina</i>	2465	<i>Anemone narcissiflora</i>	647
<i>Alchemilla cinerea</i>	977	<i>Amanita phalloides</i>	2466	<i>Anemone nemorosa</i>	648
<i>Alchemilla connivens</i>	978	<i>Amanita porphyria</i>	2467	<i>Anemone ranunculoides</i>	649
<i>Alchemilla crinita</i>	979	<i>Amanita rubescens</i>	2468	<i>Anemone trifolia</i>	650
<i>Alchemilla decumbens</i>	980	<i>Amanita solitaria</i>	2469	<i>Angelica sylvestris</i>	1927
<i>Alchemilla glabra</i>	981	<i>Amanita subalpina</i>	2470	<i>Anguilla anguilla</i>	6497
<i>Alchemilla glaucescens</i>	982	<i>Amanita subnudipes</i>	2471	<i>Anguis fragilis</i>	6573
<i>Alchemilla monticola</i>	983	<i>Amanita vaginata</i>	2472	<i>Anisantha diandra</i>	458
<i>Alchemilla strigosa</i>	984	<i>Amanita virosa</i>	2473	<i>Anisantha madritensis</i>	459
<i>Alchemilla vulgaris</i>	985	<i>Amanita vittadinii</i>	2474	<i>Anisantha sterilis</i>	460
<i>Alchemilla xanthochlora</i>	986	<i>Amauromyx maerkelii</i>	5211	<i>Anisantha tectorum</i>	461
<i>Alectoris graeca</i>	6610	<i>Ambrosia psilostachya</i>	1766	<i>Anisarthron barbipes</i>	5662
<i>Alectoris rufa</i>	6611	<i>Amelanchier ovalis</i>	987	<i>Anisotolabis maritima</i>	4695
<i>Aleuria aurantia</i>	2191	<i>Ametropus fragilis</i>	4542	<i>Annulohypoxylon multiforme</i>	2361
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	172	<i>Ammannia robusta</i>	1106	<i>Anodonta anatina</i>	4152
<i>Alliaria petiolata</i>	1132	<i>Ammophila arenaria</i>	524	<i>Anodonta woodiana</i>	4153
<i>Allium ampeloprasum</i>	292	<i>Amorpha fruticosa</i>	859	<i>Anogramma leptophylla</i>	96
<i>Allium carinatum</i>	293	<i>Ampedus balteatus</i>	5478	<i>Anonconotus alpinus</i>	4625
<i>Allium ericetorum</i>	294	<i>Ampedus cinnaberinus</i>	5479	<i>Anoplodera sexguttata</i>	5646
<i>Allium lusitanicum</i>	295	<i>Ampedus forticornis</i>	5481	<i>Anostirus purpureus</i>	5425
<i>Allium oleraceum</i>	296	<i>Ampedus glycereus</i>	5480	<i>Anostirus sulphuripennis</i>	5426
<i>Allium paniculatum</i>	297	<i>Ampedus nigerrimus</i>	5482	<i>Anostirus zenii</i>	5427
<i>Allium schoenoprasum</i>	298	<i>Ampedus nigrinus</i>	5483	<i>Anser albifrons</i>	6590
<i>Allium suaveolens</i>	299	<i>Ampedus pomonae</i>	5484	<i>Anser anser</i>	6591
<i>Allium ursinum</i>	300	<i>Ampedus pomorum</i>	5485	<i>Anser fabalis</i>	6589
<i>Allium victorialis</i>	301	<i>Ampedus quercicola</i>	5486	<i>Antaxius difformis</i>	4630
<i>Allium vineale</i>	302	<i>Ampedus sanguineus</i>	5487	<i>Antennaria dioica</i>	1757
<i>Allochermes powelli</i>	4289	<i>Ampedus sanguinolentus</i>	5488	<i>Anteon ephippiger</i>	6443
<i>Allogamus uncatus</i>	6177	<i>Ampedus scrofa</i>	5477	<i>Anteon pubicorne</i>	6444
<i>Allolobophora chlorotica</i>	4228	<i>Amphichroum canaliculatum</i>	5288	<i>Anteon tripartitum</i>	6445
<i>Allolobophora jassyensis</i>	4229	<i>Amphichroum hirtellum</i>	5289	<i>Anthaxia candens</i>	5526
<i>Allolobophora leoni</i>	4230	<i>Amphinema byssoides</i>	3635	<i>Anthaxia cichorii</i>	5524
<i>Allolobophora rosea</i>	4231	<i>Amphinemura sulcicollis</i>	4719	<i>Anthaxia fulgurans</i>	5527
<i>Allolobophoridella eiseni</i>	4235	<i>Amphotis orientalis</i>	5577	<i>Anthaxia funerula</i>	5528
<i>Alnus cordata</i>	844	<i>Ampulloclitocybe clavipes</i>	2475	<i>Anthaxia godeti</i>	5532
<i>Alnus glutinosa</i>	845	<i>Amylostereum chailletii</i>	3894	<i>Anthaxia helvetica</i>	5533
<i>Alnus incana</i>	846	<i>Anacaena bipustulata</i>	5093	<i>Anthaxia manca</i>	5529
<i>Alnus viridis</i>	847	<i>Anacaena limbata</i>	5094	<i>Anthaxia millefolii</i>	5525
<i>Alona affinis</i>	4369	<i>Anacamptis coriophora</i>	231	<i>Anthaxia nitidula</i>	5530
<i>Alona guttata</i>	4366	<i>Anacamptis laxiflora</i>	232	<i>Anthaxia podolica</i>	5531
<i>Alona quadrangularis</i>	4367	<i>Anacamptis morio</i>	233	<i>Anthaxia quadripunctata</i>	5534
<i>Alona rectangularis</i>	4368	<i>Anacamptis palustris</i>	234	<i>Anthaxia sepulchralis</i>	5535
<i>Alonella excisa</i>	4362	<i>Anacamptis papilionacea</i>	235	<i>Anthaxia similis</i>	5536
<i>Alopeurus aequalis</i>	521	<i>Anacamptis pyramidalis</i>	236	<i>Anthericum liliago</i>	316
<i>Alopeurus geniculatus</i>	522	<i>Anacridium aegyptium</i>	4660	<i>Anthericum ramosum</i>	317
<i>Alopeurus pratensis</i>	523	<i>Anaesthetis testacea</i>	5736	<i>Anthidium montanum</i>	6475
<i>Alosa agone</i>	6498	<i>Anagallis arvensis</i>	1354	<i>Anthobium atrocephalum</i>	5283
<i>Alosa fallax</i>	6499	<i>Anagallis tenella</i>	1355	<i>Anthocharis cardamines</i>	6243
<i>Althaea hirsuta</i>	1211	<i>Anaglyptus gibbosus</i>	5716	<i>Anthophagus alpestris</i>	5295

<i>Anthophagus alpinus</i>	5296	<i>Apterygida albipennis</i>	4704
<i>Anthophagus bicornis</i>	5297	<i>Apus apus</i>	6695
<i>Anthophagus omalimus</i>	5298	<i>Aquarius najas</i>	4766
<i>Anthophora bimaculata</i>	6476	<i>Aquarius paludum</i>	4767
<i>Anthophora plumipes</i>	6477	<i>Aquila chrysaetos</i>	6643
<i>Anthophora pubescens</i>	6478	<i>Aquilegia atrata</i>	651
<i>Anthophora salviae</i>	6479	<i>Aquilegia einseleana</i>	652
<i>Anthostoma dryophilum</i>	2362	<i>Arabidopsis halleri</i>	1122
<i>Anthostomella rubicola</i>	2363	<i>Arabidopsis thaliana</i>	1123
<i>Anthoxanthum alpinum</i>	525	<i>Arabis alpina</i>	1135
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	526	<i>Arabis auriculata</i>	1136
<i>Anthracobia macrocystis</i>	2192	<i>Arabis caerulea</i>	1137
<i>Anthracobia melaloma</i>	2193	<i>Arabis ciliata</i>	1138
<i>Anthriscus nitida</i>	1928	<i>Arabis collina</i>	1139
<i>Anthriscus sylvestris</i>	1929	<i>Arabis glabra</i>	1140
<i>Anthus campestris</i>	6717	<i>Arabis hirsuta</i>	1141
<i>Anthus pratensis</i>	6719	<i>Arabis nova</i>	1142
<i>Anthus spinoletta</i>	6720	<i>Arabis pauciflora</i>	1143
<i>Anthus trivialis</i>	6718	<i>Arabis soyeri</i>	1144
<i>Anthyllis vulneraria</i>	860	<i>Arabis turrita</i>	1145
<i>Antrodia gossypium</i>	3809	<i>Arachnophalus vestitus</i>	4643
<i>Antrodia sinuosa</i>	3810	<i>Araschnia levana</i>	6301
<i>Antrodia xantha</i>	3811	<i>Arbutus unedo</i>	1377
<i>Apatura ilia</i>	6331	<i>Arctium lappa</i>	1802
<i>Apatura iris</i>	6332	<i>Arctium nemorosum</i>	1803
<i>Aphanisticus emarginatus</i>	5564	<i>Arctium tomentosum</i>	1804
<i>Aphanisticus pygmaeus</i>	5565	<i>Arctodiaptomus alpinus</i>	4376
<i>Aphanius fasciatus</i>	6535	<i>Arctostaphylos alpinus</i>	1378
<i>Aphantopus hyperantus</i>	6371	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	1379
<i>Aphaeotus cadamuroi</i>	5198	<i>Arcyptera fusca</i>	4674
<i>Aphaeotus nivalis</i>	5199	<i>Arcyria cinerea</i>	35
<i>Aphelocheirus aestivalis</i>	4757	<i>Arcyria denudata</i>	36
<i>Aphelopus atratus</i>	6440	<i>Arcyria incarnata</i>	37
<i>Aphelopus melaleucus</i>	6441	<i>Arcyria obvelata</i>	38
<i>Aphodius abdominalis</i>	5364	<i>Ardea cinerea</i>	6626
<i>Aphodius alpinus</i>	5381	<i>Ardea purpurea</i>	6627
<i>Aphodius biguttatus</i>	5383	<i>Ardeola ralloides</i>	6622
<i>Aphodius contaminatus</i>	5379	<i>Aremonia agrimonoides</i>	988
<i>Aphodius depressus</i>	5362	<i>Arenaria ciliata</i>	1273
<i>Aphodius distinctus</i>	5369	<i>Arenaria huteri</i>	1274
<i>Aphodius erraticus</i>	5371	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	1275
<i>Aphodius fimetarius</i>	5367	<i>Arethusa arethusa</i>	6341
<i>Aphodius fossor</i>	5386	<i>Argentina anserina</i>	973
<i>Aphodius granarius</i>	5368	<i>Argutor cursor</i>	4922
<i>Aphodius haemorrhoidalis</i>	5382	<i>Argutor vernalis</i>	4923
<i>Aphodius johnsoni</i>	5380	<i>Argynnis adippe</i>	6305
<i>Aphodius lividus</i>	5376	<i>Argynnis aglaja</i>	6306
<i>Aphodius merdarius</i>	5372	<i>Argynnis niobe</i>	6307
<i>Aphodius obscurus</i>	5366	<i>Argynnis pandora</i>	6308
<i>Aphodius paracoenosus</i>	5375	<i>Argynnis paphia</i>	6309
<i>Aphodius paykulli</i>	5370	<i>Argyrolobium zanonii</i>	861
<i>Aphodius prodromus</i>	5377	<i>Arhopalus ferus</i>	5664
<i>Aphodius pusillus</i>	5373	<i>Arhopalus rusticus</i>	5665
<i>Aphodius quadriguttatus</i>	5374	<i>Arhopalus syriacus</i>	5666
<i>Aphodius quadrimaculatus</i>	5384	<i>Aricia agestis</i>	6279
<i>Aphodius rufipes</i>	5363	<i>Aricia artaxerxes</i>	6280
<i>Aphodius rufus</i>	5365	<i>Aricia eumedon</i>	6281
<i>Aphodius uliginosus</i>	5385	<i>Aristolochia clematitis</i>	159
<i>Aphodius varians</i>	5378	<i>Aristolochia lutea</i>	160
<i>Aphthona lutescens</i>	5769	<i>Aristolochia pallida</i>	161
<i>Aphthona nonstriata</i>	5768	<i>Aristolochia rotunda</i>	162
<i>Apium nodiflorum</i>	1930	<i>Armeria helodes</i>	1227
<i>Apocatops nigrita</i>	5169	<i>Armillaria bulbosa</i>	2476
<i>Apodemus agrarius</i>	6875	<i>Armillaria mellea</i>	2477
<i>Apodemus flavicollis</i>	6876	<i>Armillaria ostoyae</i>	2478
<i>Apodemus sylvaticus</i>	6877	<i>Armillaria tabescens</i>	2479
<i>Apoderus coryli</i>	5857	<i>Arnica montana</i>	1777
<i>Aporia crataegi</i>	6234	<i>Arpedium quadrum</i>	5284
<i>Aposeris foetida</i>	1848	<i>Arrenurus globator</i>	4344
		<i>Arrhenatherum elatius</i>	527
		<i>Arrhenia acerosa</i>	2480
		<i>Arrhenia auriscalpium</i>	2481
		<i>Arrhenia epichysium</i>	2482
		<i>Arrhenia griseopallida</i>	2483
		<i>Arrhenia obatra</i>	2484
		<i>Arrhenia obscurata</i>	2485
		<i>Arrhenia onisca</i>	2486
		<i>Arrhenia rickenii</i>	2487
		<i>Arrhenia spathulata</i>	2488
		<i>Artemisia alba</i>	1723
		<i>Artemisia caerulescens</i>	1724
		<i>Artemisia genipi</i>	1725
		<i>Artemisia nitida</i>	1726
		<i>Artemisia umbelliformis</i>	1727
		<i>Artemisia verlotiorum</i>	1728
		<i>Artemisia vulgaris</i>	1729
		<i>Arum italicum</i>	165
		<i>Arum maculatum</i>	166
		<i>Aruncus dioicus</i>	989
		<i>Arvicola amphibius</i>	6867
		<i>Arvicola terrestris</i>	6866
		<i>Arytrura musculus</i>	6385
		<i>Asarum europaeum</i>	163
		<i>Ascobolus denudatus</i>	2194
		<i>Ascocoryne cylichnum</i>	2042
		<i>Ascotremella faginea</i>	2043
		<i>Asellus aquaticus</i>	4429
		<i>Asemum striatum</i>	5663
		<i>Asianellus festivus</i>	4293
		<i>Asida sabulosa</i>	5620
		<i>Asio otus</i>	6692
		<i>Asparagus acutifolius</i>	318
		<i>Asparagus maritimus</i>	319
		<i>Asparagus officinalis</i>	320
		<i>Asparagus tenuifolius</i>	321
		<i>Asperugo procumbens</i>	1403
		<i>Asperula aristata</i>	1427
		<i>Asperula cynanchica</i>	1428
		<i>Asperula purpurea</i>	1429
		<i>Asperula taurina</i>	1430
		<i>Asphodelus albus</i>	290
		<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	102
		<i>Asplenium ceterach</i>	103
		<i>Asplenium fissum</i>	104
		<i>Asplenium forezense</i>	105
		<i>Asplenium lepidum</i>	106
		<i>Asplenium onopteris</i>	107
		<i>Asplenium ruta-muraria</i>	108
		<i>Asplenium scolopendrium</i>	109
		<i>Asplenium seelosii</i>	110
		<i>Asplenium septentrionale</i>	111
		<i>Asplenium trichomanes</i>	112
		<i>Astacus astacus</i>	4461
		<i>Aster alpinus</i>	1737
		<i>Aster amellus</i>	1738
		<i>Asterophora lycoperdoides</i>	2489
		<i>Asterophora parasitica</i>	2490
		<i>Astraeus hygrometricus</i>	3637
		<i>Astragalus alpinus</i>	862
		<i>Astragalus australis</i>	863
		<i>Astragalus depressus</i>	864
		<i>Astragalus frigidus</i>	865
		<i>Astragalus glycyphyllos</i>	866
		<i>Astragalus hypoglottis</i>	867
		<i>Astragalus onobrychis</i>	868
		<i>Astragalus sempervirens</i>	869
		<i>Astragalus vesicarius</i>	870
		<i>Astrantia major</i>	1931

<i>Astrantia minor</i>	1932	<i>Ballus depressus</i>	4294	<i>Boletus calopus</i>	3640
<i>Athamanta cretensis</i>	1933	<i>Bankera violascens</i>	4074	<i>Boletus depilatus</i>	3641
<i>Athamanta vestina</i>	1934	<i>Barbastella barbastellus</i>	6847	<i>Boletus dupainii</i>	3642
<i>Athelia bombacina</i>	3636	<i>Barbitistes alpinus</i>	4599	<i>Boletus edulis</i>	3643
<i>Athene noctua</i>	6690	<i>Barbitistes serricauda</i>	4597	<i>Boletus erythropus</i>	3644
<i>Atheniella flavoalba</i>	2491	<i>Barbitistes vicetinus</i>	4598	<i>Boletus impolitus</i>	3645
<i>Atholus bimaculatus</i>	5148	<i>Barbus meridionalis</i>	6502	<i>Boletus legaliae</i>	3646
<i>Atholus corvinus</i>	5149	<i>Barbus plebejus</i>	6503	<i>Boletus lupinus</i>	3647
<i>Atholus duodecimstriatus</i>	5150	<i>Bartsia alpina</i>	1610	<i>Boletus luridus</i>	3648
<i>Athous angulifrons</i>	5450	<i>Basidioradulum radula</i>	3783	<i>Boletus luteocupreus</i>	3649
<i>Athous bicolor</i>	5456	<i>Bathysciola vallarsae</i>	5170	<i>Boletus persicolor</i>	3650
<i>Athous cavifrons</i>	5451	<i>Batrisodes oculatus</i>	5210	<i>Boletus queletii</i>	3651
<i>Athous frigidus</i>	5449	<i>Bellardiochloa variegata</i>	487	<i>Boletus radicans</i>	3652
<i>Athous goriciensis</i>	5457	<i>Bellevalia romana</i>	310	<i>Boletus reticulatus</i>	3653
<i>Athous haemorrhoidalis</i>	5447	<i>Bellidiastrum michelii</i>	1740	<i>Boletus rhodopurpureus</i>	3654
<i>Athous incognitus</i>	5452	<i>Bellis perennis</i>	1741	<i>Boletus roseoalbidus</i>	3655
<i>Athous judicariensis</i>	5458	<i>Belonidium mollissimum</i>	2044	<i>Boletus rubrosanguineus</i>	3656
<i>Athous melanoderes</i>	5453	<i>Belonidium sulphureum</i>	2045	<i>Boletus satanas</i>	3657
<i>Athous subfuscus</i>	5454	<i>Berberis vulgaris</i>	634	<i>Boletus subtomentosus</i>	3658
<i>Athous subvirgatus</i>	5459	<i>Beris chalybata</i>	6010	<i>Boletus torosus</i>	3659
<i>Athous vittatus</i>	5448	<i>Beris morrisii</i>	6011	<i>Boloria dia</i>	6314
<i>Athous zebei</i>	5455	<i>Berninelsonius hyperboreus</i>	5421	<i>Boloria euphrosyne</i>	6315
<i>Athyrium distentifolium</i>	116	<i>Berosus affinis</i>	5075	<i>Boloria napaea</i>	6316
<i>Athyrium filix-femina</i>	117	<i>Berosus frontifoveatus</i>	5076	<i>Boloria pales</i>	6317
<i>Atomaria jonica</i>	5617	<i>Berteroa incana</i>	1146	<i>Boloria selene</i>	6318
<i>Atomaria rubida</i>	5618	<i>Berula erecta</i>	1935	<i>Boloria thore</i>	6319
<i>Atriplex prostrata</i>	1331	<i>Betarmon bisbinaculatus</i>	5494	<i>Boloria titania</i>	6320
<i>Atropa bella-donna</i>	1665	<i>Betula pendula</i>	848	<i>Bombina variegata</i>	6557
<i>Attaephilus arenarius</i>	5162	<i>Betula pubescens</i>	849	<i>Bombus argillaceus</i>	6483
<i>Attelabus nitens</i>	5856	<i>Bibloplectus ambiguus</i>	5204	<i>Bombus hortorum</i>	6484
<i>Attheyella crassa</i>	4407	<i>Bibloplectus tenebrosus</i>	5205	<i>Bombus lapidarius</i>	6485
<i>Attheyella wierzejskii</i>	4408	<i>Bichaeta sanguinea</i>	4170	<i>Bombus lucorum</i>	6486
<i>Atyaephyra desmaresti</i>	4459	<i>Bicolorana bicolor</i>	4617	<i>Bombus muscorum</i>	6487
<i>Aulacomnium palustre</i>	57	<i>Bidens cernuus</i>	1753	<i>Bombus pascuorum</i>	6488
<i>Auletes tubicen</i>	5833	<i>Bidens frondosus</i>	1754	<i>Bombus ruderatus</i>	6489
<i>Aulodrilus limnobius</i>	4187	<i>Bidens tripartitus</i>	1755	<i>Bombus sylvarum</i>	6490
<i>Aulodrilus pigueti</i>	4188	<i>Bidessus delicatulus</i>	4970	<i>Bombus terrestris</i>	6491
<i>Aulodrilus pluriseta</i>	4189	<i>Bidessus grossepunctatus</i>	4971	<i>Bombus wurfleini</i>	6492
<i>Aulonogyrus concinnus</i>	4958	<i>Bidessus minutissimus</i>	4972	<i>Bonasa bonasia</i>	6606
<i>Aulonogyrus striatus</i>	4959	<i>Bidessus muelleri</i>	4974	<i>Bonomycetes sinopicus</i>	2495
<i>Aurantiaporus fissilis</i>	3812	<i>Bidessus pumilus</i>	4973	<i>Boreaphilus melichari</i>	5300
<i>Aureoboletus gentilis</i>	3638	<i>Bidessus unistriatus</i>	4975	<i>Boreaphilus velox</i>	5301
<i>Auricularia auricula-judae</i>	3747	<i>Bifora radians</i>	1936	<i>Boreus hyemalis</i>	5988
<i>Auricularia mesenterica</i>	3748	<i>Biscutella cichoriifolia</i>	1147	<i>Bosmina longirostris</i>	4345
<i>Auriporia aurulenta</i>	3813	<i>Biscutella laevigata</i>	1148	<i>Botaurus stellaris</i>	6619
<i>Auriscalpium vulgare</i>	3895	<i>Biscutella prealpina</i>	1149	<i>Bothriochloa ischaemum</i>	503
<i>Austropotamobius pallipes</i>	4462	<i>Bisporella citrina</i>	2046	<i>Bothriophorus atomus</i>	5407
<i>Autographa bractea</i>	6393	<i>Bisporella pallescens</i>	2047	<i>Bothriopterus oblongopunctatus</i>	4926
<i>Autographa gamma</i>	6394	<i>Bisporella sulfurina</i>	2048	<i>Botrychium lunaria</i>	77
<i>Autographa iota</i>	6395	<i>Bistorta vivipara</i>	1231	<i>Botryobasidium candicans</i>	3756
<i>Autographa pulchrina</i>	6396	<i>Bithynia leachii</i>	4127	<i>Botryobasidium conspersum</i>	3757
<i>Avena barbata</i>	482	<i>Bithynia tentaculata</i>	4128	<i>Botryobasidium subcoronatum</i>	3758
<i>Avenella flexuosa</i>	467	<i>Bjerkandera adusta</i>	3814	<i>Botryosphaeria festucae</i>	2166
<i>Avenula pubescens</i>	480	<i>Bjerkandera fumosa</i>	3815	<i>Bovista plumbea</i>	2496
<i>Aythya ferina</i>	6601	<i>Blackstonia perfoliata</i>	1457	<i>Bovista tomentosa</i>	2497
<i>Aythya fuligula</i>	6603	<i>Blaps gibba</i>	5621	<i>Brachycercus harrisella</i>	4525
<i>Aythya nyroca</i>	6602	<i>Blaps gigas</i>	5622	<i>Brachygluta abrupta</i>	5233
<i>Azolla filiculoides</i>	92	<i>Blaps lethifera</i>	5623	<i>Brachygluta fossulata</i>	5234
<i>Badhamia gracilis</i>	19	<i>Blaps mucronata</i>	5624	<i>Brachygluta foveola</i>	5238
<i>Baeospora myosura</i>	2492	<i>Blatta orientalis</i>	4585	<i>Brachygluta helferi</i>	5235
<i>Baeospora myriadophylla</i>	2493	<i>Blechnum spicant</i>	125	<i>Brachygluta lefebvrei</i>	5236
<i>Baetis buceratus</i>	4519	<i>Blysmus compressus</i>	367	<i>Brachygluta perforata</i>	5237
<i>Baetis fuscatus</i>	4520	<i>Bocchus italicus</i>	6446	<i>Brachygluta simplicior</i>	5239
<i>Baetis liebenauae</i>	4521	<i>Bolbitius titubans</i>	2494	<i>Brachygluta trigonoprocta</i>	5240
<i>Baetis rhodani</i>	4522	<i>Bolboschoenus maritimus</i>	368	<i>Brachygluta tristis</i>	5241
<i>Bagous bagdatensis</i>	5955	<i>Boldoria baldensis</i>	5171	<i>Brachygonus megerlei</i>	5489
<i>Bagous rufimanus</i>	5956	<i>Boletopsis grisea</i>	4075	<i>Brachypodium pinnatum</i>	528
<i>Bagous tubulus</i>	5957	<i>Boletopsis leucomelaena</i>	4076	<i>Brachypodium rupestre</i>	529
<i>Balkanorongucus boldorii</i>	4279	<i>Boletus badius</i>	3639	<i>Brachypodium sylvaticum</i>	530

<i>Brachyptera risi</i>	4717	<i>Byctiscus populi</i>	5835	<i>Campanula sibirica</i>	1689
<i>Brachypterooma ottomanum</i>	5678	<i>Byssolophis sphaerioides</i>	2136	<i>Campanula spicata</i>	1690
<i>Brachyta interrogationis</i>	5635	<i>Byssomerulus corium</i>	3816	<i>Campanula thyrsoides</i>	1691
<i>Branchiura sowerbyi</i>	4192	<i>Byssonectria fusispora</i>	2195	<i>Campanula trachelium</i>	1692
<i>Brenthis daphne</i>	6311	<i>Bythinella schmidtii</i>	4139	<i>Campylium stellatum</i>	58
<i>Brenthis hecate</i>	6312	<i>Bythinus reichenbachi</i>	5214	<i>Canis aureus</i>	6884
<i>Brenthis ino</i>	6313	<i>Cacyreus marshalli</i>	6383	<i>Canis lupus</i>	6885
<i>Brevicellium olivascens</i>	4114	<i>Caenis luctuosa</i>	4526	<i>Cansiliella montisceseni</i>	5185
<i>Brintesia circe</i>	6340	<i>Caenis martae</i>	4527	<i>Cansiliella tonielloi</i>	5184
<i>Briza media</i>	531	<i>Caenis pseudorivilorum</i>	4528	<i>Cantharellus amethysteus</i>	3759
<i>Bromopsis benekenii</i>	462	<i>Caenis pusilla</i>	4529	<i>Cantharellus cibarius</i>	3760
<i>Bromopsis condensata</i>	463	<i>Caenis robusta</i>	4530	<i>Cantharellus friesii</i>	3761
<i>Bromopsis erecta</i>	464	<i>Cakile maritima</i>	1150	<i>Cantharellus melanoxeros</i>	3762
<i>Bromopsis inermis</i>	465	<i>Calamagrostis arundinacea</i>	532	<i>Cantharellus subcibarius</i>	3763
<i>Bromopsis ramosa</i>	466	<i>Calamagrostis canescens</i>	533	<i>Canthocamptus staphylinus</i>	4405
<i>Bromus hordeaceus</i>	489	<i>Calamagrostis epigejos</i>	534	<i>Capitotricha bicolor</i>	2054
<i>Broussonetia papyrifera</i>	1068	<i>Calamagrostis pseudophragmites</i>	535	<i>Capitotricha rubi</i>	2055
<i>Brunnypila calyciformis</i>	2049	<i>Calamagrostis varia</i>	536	<i>Capnia bifrons</i>	4729
<i>Brunnypila clandestina</i>	2050	<i>Calamagrostis villosa</i>	537	<i>Capnia nigra</i>	4730
<i>Bryaxis argus</i>	5215	<i>Calamobius filum</i>	5754	<i>Capnodis tenebrionis</i>	5518
<i>Bryaxis bulbifer</i>	5216	<i>Calandrella brachydactyla</i>	6708	<i>Capra ibex</i>	6905
<i>Bryaxis cateniger</i>	5217	<i>Calendula arvensis</i>	1752	<i>Capreolus capreolus</i>	6903
<i>Bryaxis chevrolati</i>	5218	<i>Calidris alpina</i>	6665	<i>Caprimulgus europaeus</i>	6694
<i>Bryaxis curtisi</i>	5219	<i>Callianthemum kernerianum</i>	653	<i>Capsella rubella</i>	1151
<i>Bryaxis halbherri</i>	5221	<i>Callidium aeneum</i>	5693	<i>Carabus bertolinii</i>	4857
<i>Bryaxis italicus</i>	5222	<i>Callidium coriaceum</i>	5694	<i>Carabus cancellatus</i>	4855
<i>Bryaxis kruegeri</i>	5223	<i>Callidium violaceum</i>	5695	<i>Carabus catenulatus</i>	4853
<i>Bryaxis lagari</i>	5224	<i>Calliptamus italicus</i>	4658	<i>Carabus convexus</i>	4858
<i>Bryaxis longulus</i>	5225	<i>Calliptamus siciliae</i>	4659	<i>Carabus coriaceus</i>	4861
<i>Bryaxis muscorum</i>	5226	<i>Callistosporium luteo-olivaceum</i>	2498	<i>Carabus creutzeri</i>	4859
<i>Bryaxis nodicornis</i>	5227	<i>Callistosporium olivascens</i>	2499	<i>Carabus gigas</i>	4862
<i>Bryaxis oertzeni</i>	5228	<i>Callitricha stagnalis</i>	1532	<i>Carabus granulatus</i>	4852
<i>Bryaxis puncticollis</i>	5229	<i>Callophrys rubi</i>	6264	<i>Carabus irregularis</i>	4860
<i>Bryaxis rugosicollis</i>	5230	<i>Calloria neglecta</i>	2052	<i>Carabus italicus</i>	4854
<i>Bryaxis simplex</i>	5220	<i>Calluna vulgaris</i>	1380	<i>Carabus sylvestris</i>	4856
<i>Bryaxis troglodytes</i>	5231	<i>Calocera cornea</i>	2398	<i>Carassius auratus</i>	6504
<i>Brychius glabratus</i>	4943	<i>Calocera furcata</i>	2399	<i>Carassius carassius</i>	6505
<i>Bryocamptus cuspidatus</i>	4419	<i>Calocera viscosa</i>	2400	<i>Carcharodus alceae</i>	6217
<i>Bryocamptus dacicus</i>	4421	<i>Calocybe borealis</i>	2500	<i>Carcharodus floccifer</i>	6218
<i>Bryocamptus echinatus</i>	4422	<i>Calocybe gambosa</i>	2501	<i>Carcharodus lavatherae</i>	6219
<i>Bryocamptus pygmaeus</i>	4415	<i>Calocybe ochracea</i>	2502	<i>Carcinops pumilio</i>	5126
<i>Bryocamptus rhaeticus</i>	4420	<i>Calopteryx splendens</i>	4543	<i>Cardamine amara</i>	1152
<i>Bryocamptus tatreensis</i>	4418	<i>Calopteryx virgo</i>	4544	<i>Cardamine bulbifera</i>	1153
<i>Bryocamptus typhlops</i>	4416	<i>Caloscypha fulgens</i>	2196	<i>Cardamine enneaphyllos</i>	1154
<i>Bryocamptus zschokkei</i>	4417	<i>Calosphaeria dryina</i>	2388	<i>Cardamine flexuosa</i>	1155
<i>Bryonia dioica</i>	833	<i>Caltha palustris</i>	654	<i>Cardamine hirsuta</i>	1156
<i>Bubo bubo</i>	6688	<i>Calycina subtilis</i>	2053	<i>Cardamine impatiens</i>	1157
<i>Bubulcus ibis</i>	6623	<i>Calyprella campanula</i>	2503	<i>Cardamine matthioli</i>	1158
<i>Bucephala clangula</i>	6604	<i>Calyprella capula</i>	2504	<i>Cardamine parviflora</i>	1159
<i>Buchwaldoboletus lignicola</i>	3660	<i>Calystegia sepium</i>	1660	<i>Cardamine pentaphyllos</i>	1160
<i>Buddleja davidii</i>	1546	<i>Calystegia soldanella</i>	1661	<i>Cardamine pratensis</i>	1161
<i>Bufo bufo</i>	6559	<i>Camarophyllospis lacunaris</i>	2505	<i>Cardamine trifolia</i>	1162
<i>Bufo viridis</i>	6560	<i>Campalita maderae</i>	4851	<i>Carduelis cannabina</i>	6803
<i>Buglossoides arvensis</i>	1425	<i>Campanula barbata</i>	1673	<i>Carduelis carduelis</i>	6800
<i>Buglossoides purpureo-caerulea</i>	1426	<i>Campanula bononiensis</i>	1674	<i>Carduelis citrinella</i>	6801
<i>Bulgaria inquinans</i>	2051	<i>Campanula carnica</i>	1675	<i>Carduelis flammea</i>	6804
<i>Bunium bulbocastanum</i>	1937	<i>Campanula cespitosa</i>	1676	<i>Carduelis spinus</i>	6802
<i>Buphthalmum salicifolium</i>	1768	<i>Campanula cochleariifolia</i>	1677	<i>Carduus carduus</i>	1805
<i>Bupleurum petraeum</i>	1938	<i>Campanula erinus</i>	1678	<i>Carduus defloratus</i>	1806
<i>Bupleurum praecaltum</i>	1939	<i>Campanula glomerata</i>	1679	<i>Carduus nutans</i>	1807
<i>Bupleurum ranunculoides</i>	1940	<i>Campanula latifolia</i>	1680	<i>Carduus personata</i>	1808
<i>Buprestis rustica</i>	5523	<i>Campanula morettiana</i>	1681	<i>Careta caretta</i>	6570
<i>Burhinus oedicnemus</i>	6658	<i>Campanula patula</i>	1682	<i>Carex acuta</i>	369
<i>Buteo buteo</i>	6642	<i>Campanula persicifolia</i>	1683	<i>Carex acutiformis</i>	370
<i>Butomus umbellatus</i>	174	<i>Campanula petraea</i>	1684	<i>Carex alba</i>	371
<i>Butyriboletus fechtneri</i>	3661	<i>Campanula ramosissima</i>	1685	<i>Carex atrata</i>	372
<i>Buxbaumia viridis</i>	56	<i>Campanula rapunculoides</i>	1686	<i>Carex austroalpina</i>	373
<i>Buxus sempervirens</i>	709	<i>Campanula rotundifolia</i>	1687	<i>Carex baldensis</i>	374
<i>Byctiscus betulae</i>	5834	<i>Campanula scheuchzeri</i>	1688	<i>Carex bicolor</i>	375

<i>Carex brachystachys</i>	376	<i>Catinella olivacea</i>	2134	<i>Ceuthonectes serbicus</i>	4414
<i>Carex brunneoscens</i>	377	<i>Catoplatus carthusianus</i>	4818	<i>Chaerophyllum aureum</i>	1943
<i>Carex capillaris</i>	378	<i>Catoplatus fabricii</i>	4819	<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	1944
<i>Carex caryophyllea</i>	379	<i>Catoplatus horvathi</i>	4820	<i>Chaerophyllum temulum</i>	1945
<i>Carex chordorrhiza</i>	380	<i>Catops dorni</i>	5164	<i>Chaerophyllum villarsii</i>	1946
<i>Carex cuprina</i>	381	<i>Catops fuliginosus</i>	5165	<i>Chaetarthria seminulum</i>	5080
<i>Carex davalliana</i>	382	<i>Catops nigricans</i>	5166	<i>Chaetocnema conducta</i>	5800
<i>Carex diandra</i>	383	<i>Catops subfuscus</i>	5167	<i>Chaetocnema hortensis</i>	5803
<i>Carex digitata</i>	384	<i>Catops tristis</i>	5168	<i>Chaetocnema picipes</i>	5801
<i>Carex dioica</i>	385	<i>Caucalis platycarpos</i>	1942	<i>Chaetocnema tibialis</i>	5802
<i>Carex distans</i>	386	<i>Celastrina argiolus</i>	6271	<i>Chaetogaster crystallinus</i>	4214
<i>Carex divulsa</i>	387	<i>Celtis australis</i>	1064	<i>Chaetogaster diaphanus</i>	4215
<i>Carex echinata</i>	388	<i>Cenchrus longispinus</i>	504	<i>Chaetogaster diastrophus</i>	4216
<i>Carex elata</i>	389	<i>Centaurea alpina</i>	1812	<i>Chaetogaster langi</i>	4217
<i>Carex elongata</i>	390	<i>Centaurea deusta</i>	1813	<i>Chaetogaster limnaei</i>	4218
<i>Carex ericetorum</i>	391	<i>Centaurea jacea</i>	1814	<i>Chaetomium bostrychodes</i>	2354
<i>Carex extensa</i>	392	<i>Centaurea nervosa</i>	1815	<i>Chaetomium cuniculorum</i>	2355
<i>Carex ferruginea</i>	393	<i>Centaurea nigrescens</i>	1816	<i>Chaetospermum chaetosporum</i>	2056
<i>Carex firma</i>	394	<i>Centaurea phrygia</i>	1817	<i>Chaiturus marriibiastrum</i>	1566
<i>Carex flacca</i>	395	<i>Centaurea rupestris</i>	1818	<i>Chalciporus piperatus</i>	3662
<i>Carex flava</i>	396	<i>Centaurea scabiosa</i>	1819	<i>Chalcolestes viridis</i>	4545
<i>Carex halleriana</i>	397	<i>Centaurea stoebe</i>	1820	<i>Chamaemyces fracidus</i>	2507
<i>Carex hirta</i>	398	<i>Centaurea tommasinii</i>	1821	<i>Chamaemyces pseudocastaneus</i>	2508
<i>Carex hostiana</i>	399	<i>Centaurium erythraea</i>	1458	<i>Chamomixia caespitosa</i>	3663
<i>Carex humilis</i>	400	<i>Centaurium litorale</i>	1459	<i>Chamorchis alpina</i>	237
<i>Carex lasiocarpa</i>	401	<i>Centaurium spicatum</i>	1460	<i>Charadrius alexandrinus</i>	6661
<i>Carex lepidocarpa</i>	402	<i>Centaurium tenuiflorum</i>	1461	<i>Charadrius dubius</i>	6660
<i>Carex leporina</i>	403	<i>Centroptilum luteolum</i>	4523	<i>Chartoscirta cincta</i>	4782
<i>Carex limosa</i>	404	<i>Centrostephanus longispinus</i>	6493	<i>Chartoscirta cocksii</i>	4783
<i>Carex liparocarpos</i>	405	<i>Centrotoma lucifuga</i>	5247	<i>Chartoscirta elegantula</i>	4784
<i>Carex montana</i>	406	<i>Cephalanthera damasonium</i>	210	<i>Chartoscirta geminata</i>	4785
<i>Carex mucronata</i>	407	<i>Cephalanthera longifolia</i>	211	<i>Chazara briseis</i>	6345
<i>Carex muricata</i>	408	<i>Cephalanthera rubra</i>	212	<i>Cheilymenia ciliata</i>	2197
<i>Carex nigra</i>	409	<i>Cephalaria transylvanica</i>	2011	<i>Cheilymenia rubra</i>	2198
<i>Carex ornithopoda</i>	410	<i>Ceraclea dissimilis</i>	6180	<i>Cheilymenia theleboloides</i>	2199
<i>Carex pallescens</i>	411	<i>Cerambyx cerdo</i>	5684	<i>Chelidonium majus</i>	623
<i>Carex panicea</i>	412	<i>Cerambyx miles</i>	5685	<i>Chelidurella acanthopygia</i>	4699
<i>Carex paniculata</i>	413	<i>Cerambyx scopolii</i>	5686	<i>Chelidurella mutica</i>	4700
<i>Carex pauciflora</i>	414	<i>Cerambyx welensii</i>	5687	<i>Chelidurella thaleri</i>	4701
<i>Carex pendula</i>	415	<i>Cerastium arvense</i>	1255	<i>Chelidurella vignai</i>	4702
<i>Carex pilosa</i>	416	<i>Cerastium carinthiacum</i>	1256	<i>Chenopodium album</i>	1332
<i>Carex pilulifera</i>	417	<i>Cerastium fontanum</i>	1257	<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	1333
<i>Carex pseudocyperus</i>	418	<i>Cerastium glomeratum</i>	1258	<i>Chenopodium ficifolium</i>	1334
<i>Carex pulicaris</i>	419	<i>Cerastium latifolium</i>	1259	<i>Chenopodium foliosum</i>	1335
<i>Carex remota</i>	420	<i>Cerastium pumilum</i>	1260	<i>Chenopodium glaucum</i>	1336
<i>Carex riparia</i>	421	<i>Cerastium semidecandrum</i>	1261	<i>Chenopodium hybridum</i>	1337
<i>Carex rostrata</i>	422	<i>Cerastium sylvaticum</i>	1262	<i>Chenopodium murale</i>	1338
<i>Carex rupestris</i>	423	<i>Cerastium tomentosum</i>	1263	<i>Chenopodium vulvaria</i>	1339
<i>Carex sempervirens</i>	424	<i>Ceratophyllum submersum</i>	622	<i>Chernes hahnii</i>	4291
<i>Carex spicata</i>	425	<i>Cercion lindeni</i>	4551	<i>Chionaea dolomitana</i>	5989
<i>Carex strigosa</i>	426	<i>Cercis siliquastrum</i>	854	<i>Chionomys nivalis</i>	6874
<i>Carex sylvatica</i>	427	<i>Cercophora solaris</i>	2353	<i>Chloris chloris</i>	6799
<i>Carex umbrosa</i>	428	<i>Cercyon convexiusculus</i>	5103	<i>Chloromyia formosa</i>	6013
<i>Carex viridula</i>	429	<i>Cercyon haemorrhoidalis</i>	5104	<i>Chloroperla susemicheli</i>	4714
<i>Carex vulpina</i>	430	<i>Cercyon laminatus</i>	5102	<i>Chloroperla tripunctata</i>	4715
<i>Carlina acaulis</i>	1809	<i>Cercyon lateralis</i>	5105	<i>Chlorophorus figuratus</i>	5710
<i>Carlina vulgaris</i>	1810	<i>Cercyon quisquilius</i>	5106	<i>Chlorophorus glabromaculatus</i>	5711
<i>Carpesium cernuum</i>	1769	<i>Cercyon unipunctatus</i>	5107	<i>Chlorophorus sartor</i>	5712
<i>Carpinus betulus</i>	850	<i>Ceriagrion tenellum</i>	4556	<i>Chlorophorus trifasciatus</i>	5713
<i>Carpinus orientalis</i>	851	<i>Ceriodaphnia pulchella</i>	4350	<i>Chlorophorus varius</i>	5714
<i>Carpophilus bipustulatus</i>	5582	<i>Ceriodaphnia quadrangula</i>	4351	<i>Chlorophyllum brunneum</i>	2509
<i>Carrrhotus xanthogramma</i>	4296	<i>Ceriodaphnia reticulata</i>	4352	<i>Choerorhinus squalidus</i>	5948
<i>Carterocephalus palaemon</i>	6222	<i>Ceriporia mellita</i>	3817	<i>Choicomycetes meandriformis</i>	2200
<i>Carthamus lanatus</i>	1811	<i>Ceriporia purpurea</i>	3818	<i>Choleva agilis</i>	5156
<i>Carum carvi</i>	1941	<i>Ceriporia viridans</i>	3819	<i>Choleva breiti</i>	5157
<i>Castanea sativa</i>	834	<i>Certhia brachydactyla</i>	6776	<i>Choleva cisteloides</i>	5158
<i>Catabrosa aquatica</i>	538	<i>Certhia familiaris</i>	6775	<i>Choleva glauca</i>	5159
<i>Catapodium rigidum</i>	539	<i>Cervus elaphus</i>	6901	<i>Choleva oblonga</i>	5160
<i>Catathelasma imperiale</i>	2506	<i>Cettia cetti</i>	6744	<i>Choleva sturmi</i>	5161

<i>Chondrilla chondrilloides</i>	1849	<i>Chthonius tetrachelatus</i>	4266	<i>Clitocybe barbularum</i>	2520
<i>Chondrostereum purpureum</i>	2510	<i>Chydorus sphaericus</i>	4363	<i>Clitocybe bresadolana</i>	2521
<i>Chondrostoma soetta</i>	6507	<i>Ciboria batschiana</i>	2057	<i>Clitocybe candicans</i>	2522
<i>Chopardius pedestris</i>	4631	<i>Ciboria rufofusca</i>	2058	<i>Clitocybe catinus</i>	2523
<i>Chorthippus dorsatus</i>	4687	<i>Ciconia ciconia</i>	6628	<i>Clitocybe costata</i>	2524
<i>Chorthippus parallelus</i>	4688	<i>Cidnopus aeruginosus</i>	5439	<i>Clitocybe dealbata</i>	2525
<i>Chorthopodisma cobellii</i>	4654	<i>Cidnopus pilosus</i>	5440	<i>Clitocybe dryadicola</i>	2526
<i>Chroogomphus fulmineus</i>	3664	<i>Cinclus cinclus</i>	6724	<i>Clitocybe foetens</i>	2527
<i>Chroogomphus helveticus</i>	3665	<i>Circaea alpina</i>	1088	<i>Clitocybe font-queri</i>	2528
<i>Chroogomphus rutilus</i>	3666	<i>Circaea lutetiana</i>	1089	<i>Clitocybe fragrans</i>	2529
<i>Chrysis analis</i>	6415	<i>Circaeа x intermedia</i>	1090	<i>Clitocybe gibba</i>	2530
<i>Chrysis angustula</i>	6416	<i>Circaetus gallicus</i>	6636	<i>Clitocybe inornata</i>	2531
<i>Chrysis bicolor</i>	6417	<i>Circus aeruginosus</i>	6637	<i>Clitocybe leucodiatrieta</i>	2532
<i>Chrysis comta</i>	6418	<i>Circus cyaneus</i>	6638	<i>Clitocybe luffii</i>	2533
<i>Chrysis gribodoi</i>	6419	<i>Circus pygargus</i>	6639	<i>Clitocybe martiorum</i>	2534
<i>Chrysis ignita</i>	6421	<i>Cirsium acaulon</i>	1825	<i>Clitocybe menthiodora</i>	2535
<i>Chrysis illigeri</i>	6420	<i>Cirsium alsophilum</i>	1826	<i>Clitocybe metachroa</i>	2536
<i>Chrysis lanceolata</i>	6422	<i>Cirsium arvense</i>	1827	<i>Clitocybe nebularis</i>	2537
<i>Chrysis marginata</i>	6423	<i>Cirsium canum</i>	1828	<i>Clitocybe obsoleta</i>	2538
<i>Chrysis mediatia</i>	6424	<i>Cirsium carniolicum</i>	1829	<i>Clitocybe odora</i>	2539
<i>Chrysis phryne</i>	6425	<i>Cirsium eriophorum</i>	1830	<i>Clitocybe phaeophthalma</i>	2540
<i>Chrysis ragusae</i>	6426	<i>Cirsium erisithales</i>	1831	<i>Clitocybe phyllophilia</i>	2541
<i>Chrysis rutilans</i>	6427	<i>Cirsium helenioides</i>	1832	<i>Clitocybe pruinosa</i>	2542
<i>Chrysis rutiliventris</i>	6428	<i>Cirsium heterophyllum</i>	1833	<i>Clitocybe racemophila</i>	2543
<i>Chrysis scutellaris</i>	6429	<i>Cirsium oleraceum</i>	1834	<i>Clitocybe radicellata</i>	2544
<i>Chrysis splendidula</i>	6430	<i>Cirsium palustre</i>	1835	<i>Clitocybe rivulosa</i>	2545
<i>Chrysobothris affinis</i>	5537	<i>Cirsium pannonicum</i>	1836	<i>Clitocybe squamulosa</i>	2546
<i>Chrysochraon dispar</i>	4675	<i>Cirsium spinosissimum</i>	1837	<i>Clitocybe subspadicea</i>	2547
<i>Chrysomphalina grossula</i>	2511	<i>Cirsium vulgare</i>	1838	<i>Clitocybe vermicularis</i>	2548
<i>Chrysopa formosa</i>	5972	<i>Cistella acuum</i>	2059	<i>Clitocybe vibecina</i>	2549
<i>Chrysopa pallens</i>	5973	<i>Cisticola juncidis</i>	6745	<i>Clitocybula lacerata</i>	2550
<i>Chrysopa perla</i>	5974	<i>Cistus albidus</i>	1200	<i>Clitopilus hobsonii</i>	2551
<i>Chrysopa phyllochroma</i>	5975	<i>Cistus incanus</i>	1201	<i>Clitopilus pinsitus</i>	2552
<i>Chrysopa walkeri</i>	5976	<i>Cistus salviifolius</i>	1202	<i>Clitopilus prunulus</i>	2553
<i>Chrysoperla carnea</i>	5977	<i>Cladium mariscus</i>	431	<i>Clitopilus scyphoides</i>	2554
<i>Chrysopidia ciliata</i>	5978	<i>Cladonia ciliata</i>	2038	<i>Cloeon dipterum</i>	4524
<i>Chrysopogon gryllus</i>	505	<i>Cladonia mitis</i>	2039	<i>Clypeola jonthaspi</i>	1163
<i>Chrysosplenium alternifolium</i>	728	<i>Cladonia rangiferina</i>	2040	<i>Clytus arietis</i>	5705
<i>Chrysotoxum arcuatum</i>	6093	<i>Clamator glandarius</i>	6684	<i>Clytus lama</i>	5706
<i>Chrysotoxum bicinctum</i>	6094	<i>Clathrus ruber</i>	3743	<i>Clytus rhamni</i>	5707
<i>Chrysotoxum cautum</i>	6095	<i>Clavaria argillacea</i>	2512	<i>Cobitis bilineata</i>	6520
<i>Chrysotoxum elegans</i>	6096	<i>Clavaria fragilis</i>	2513	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	6807
<i>Chrysotoxum fasciatum</i>	6097	<i>Clavaria fumosa</i>	2514	<i>Coelostoma orbiculare</i>	5097
<i>Chrysotoxum fasciolatum</i>	6098	<i>Clavaria rosea</i>	2515	<i>Coenagrion hastulatum</i>	4552
<i>Chrysotoxum intermedium</i>	6099	<i>Clavariadelphus pistillaris</i>	3720	<i>Coenagrion puella</i>	4553
<i>Chrysotoxum octomaculatum</i>	6100	<i>Clavariadelphus truncatus</i>	3721	<i>Coenagrion pulchellum</i>	4554
<i>Chrysotoxum vernale</i>	6101	<i>Claviger longicornis</i>	5250	<i>Coenonympha arcania</i>	6373
<i>Chrysotoxum verralli</i>	6102	<i>Claviger testaceus</i>	5251	<i>Coenonympha gardetta</i>	6374
<i>Chrysura candens</i>	6431	<i>Clavulina cinerea</i>	3764	<i>Coenonympha oedippus</i>	6375
<i>Chrysura cuprea</i>	6432	<i>Clavulina coralloides</i>	3765	<i>Coenonympha pamphilus</i>	6376
<i>Chrysura dichroa</i>	6433	<i>Clavulinopsis laeticolor</i>	2516	<i>Coenonympha rhodopensis</i>	6377
<i>Chrysura hirsuta</i>	6434	<i>Cleistogenes serotina</i>	481	<i>Colchicum alpinum</i>	191
<i>Chrysura ignifrons</i>	6435	<i>Clematis alpina</i>	655	<i>Colchicum autumnale</i>	192
<i>Chrysura laevigata</i>	6436	<i>Clematis flammula</i>	656	<i>Colias alfaciensis</i>	6244
<i>Chthonius agazzii</i>	4251	<i>Clematis recta</i>	657	<i>Colias crocea</i>	6245
<i>Chthonius baccettii</i>	4252	<i>Clematis vitalba</i>	658	<i>Colias hyale</i>	6244
<i>Chthonius boldorii</i>	4262	<i>Clematis viticella</i>	659	<i>Colias palaeno</i>	6246
<i>Chthonius elbanus</i>	4263	<i>Cleptes pallipes</i>	6404	<i>Colias phicomone</i>	6247
<i>Chthonius euganeus</i>	4253	<i>Climacocystis borealis</i>	3820	<i>Colletes cunicularius</i>	6466
<i>Chthonius fuscimanus</i>	4264	<i>Clinopodes flavidus</i>	4508	<i>Colletes fodiens</i>	6467
<i>Chthonius guglielmii</i>	4254	<i>Clinopodium acinos</i>	1577	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	2345
<i>Chthonius ischnocheles</i>	4255	<i>Clinopodium alpinum</i>	1578	<i>Collybia cirrhata</i>	2555
<i>Chthonius jugorum</i>	4256	<i>Clinopodium grandiflorum</i>	1579	<i>Collybia cookei</i>	2556
<i>Chthonius lessiniensis</i>	4257	<i>Clinopodium menthaefolium</i>	1580	<i>Colobaea distincta</i>	6111
<i>Chthonius orthodactylus</i>	4258	<i>Clinopodium nepeta</i>	1581	<i>Colpa quinquecincta</i>	6457
<i>Chthonius pieltaini</i>	4265	<i>Clinopodium vulgare</i>	1582	<i>Colpa sexmaculata</i>	6456
<i>Chthonius pivai</i>	4259	<i>Clitocybe agrestis</i>	2517	<i>Coltricia perennis</i>	3784
<i>Chthonius pygmaeus</i>	4260	<i>Clitocybe alexandri</i>	2518	<i>Columba livia</i>	6678
<i>Chthonius tenuis</i>	4261	<i>Clitocybe anisata</i>	2519	<i>Columba palumbus</i>	6679

<i>Colymbetes fuscus</i>	5038	<i>Coprinopsis lagopus</i>	2610	<i>Cortinarius cavipes</i>	2654
<i>Comarum palustre</i>	974	<i>Coprinopsis marcescibilis</i>	2611	<i>Cortinarius chevassutii</i>	2655
<i>Comatricha nigra</i>	29	<i>Coprinopsis nivea</i>	2612	<i>Cortinarius cinnabarinus</i>	2656
<i>Coniophora arida</i>	3667	<i>Coprinopsis radiata</i>	2613	<i>Cortinarius cinnamomeus</i>	2657
<i>Coniophora puteana</i>	3668	<i>Coprinopsis radicans</i>	2614	<i>Cortinarius citrinofulvescens</i>	2658
<i>Coniopteryx borealis</i>	5960	<i>Coprinopsis romagnesiana</i>	2615	<i>Cortinarius citrinus</i>	2659
<i>Coniopteryx haematica</i>	5961	<i>Coprinopsis spilospora</i>	2616	<i>Cortinarius collinitus</i>	2660
<i>Connopus acervatus</i>	2557	<i>Coprinus bulleri</i>	2617	<i>Cortinarius colymbadinus</i>	2661
<i>Conocybe albobaridans</i>	2558	<i>Coprinus comatus</i>	2618	<i>Cortinarius conicus</i>	2662
<i>Conocybe ambigua</i>	2559	<i>Coprinus cortinatus</i>	2619	<i>Cortinarius cotoneus</i>	2663
<i>Conocybe apala</i>	2560	<i>Copris lunaris</i>	5391	<i>Cortinarius croceus</i>	2664
<i>Conocybe aporos</i>	2561	<i>Coracias garrulus</i>	6699	<i>Cortinarius cumatilis</i>	2665
<i>Conocybe arrhenii</i>	2562	<i>Coraeus elatus</i>	5538	<i>Cortinarius cupreorufus</i>	2666
<i>Conocybe blattaria</i>	2563	<i>Coraeus florentinus</i>	5539	<i>Cortinarius cuprescens</i>	2667
<i>Conocybe brunneola</i>	2564	<i>Coraeus rubi</i>	5540	<i>Cortinarius cyaneus</i>	2668
<i>Conocybe bulbifera</i>	2565	<i>Corallium rubrum</i>	4122	<i>Cortinarius cyanites</i>	2669
<i>Conocybe coprophila</i>	2566	<i>Corallorrhiza trifida</i>	208	<i>Cortinarius decipiens</i>	2670
<i>Conocybe deliquescens</i>	2567	<i>Corbicula fluminea</i>	4167	<i>Cortinarius delibutus</i>	2671
<i>Conocybe dentatomarginata</i>	2568	<i>Cordulegaster bidentata</i>	4567	<i>Cortinarius depressus</i>	2672
<i>Conocybe dumetorum</i>	2569	<i>Cordulia aenea</i>	4568	<i>Cortinarius diasemospermus</i>	2673
<i>Conocybe dunensis</i>	2570	<i>Cordyceps militaris</i>	2327	<i>Cortinarius dionysae</i>	2674
<i>Conocybe echinata</i>	2571	<i>Coregonus lavaretus</i>	6526	<i>Cortinarius emunctus</i>	2675
<i>Conocybe filaris</i>	2572	<i>Coremacera marginata</i>	6122	<i>Cortinarius epipurus</i>	2676
<i>Conocybe fuscimarginata</i>	2573	<i>Coriolopsis gallica</i>	3821	<i>Cortinarius evernius</i>	2677
<i>Conocybe inocybeoides</i>	2574	<i>Corixa panzeri</i>	4744	<i>Cortinarius fervidus</i>	2678
<i>Conocybe juniana</i>	2575	<i>Corixa punctata</i>	4745	<i>Cortinarius flexipes</i>	2679
<i>Conocybe lobauensis</i>	2576	<i>Cornus mas</i>	1350	<i>Cortinarius glaucopus</i>	2680
<i>Conocybe mairei</i>	2577	<i>Cornus sanguinea</i>	1351	<i>Cortinarius gracilior</i>	2681
<i>Conocybe mesospora</i>	2578	<i>Coronella austriaca</i>	6580	<i>Cortinarius griseolavandulus</i>	2682
<i>Conocybe moseri</i>	2579	<i>Coronilla coronata</i>	871	<i>Cortinarius helobiuss</i>	2683
<i>Conocybe pygmaeoaffinis</i>	2580	<i>Coronilla minima</i>	872	<i>Cortinarius hercynicus</i>	2684
<i>Conocybe rickeniana</i>	2581	<i>Coronilla scorpioides</i>	873	<i>Cortinarius hinnuleus</i>	2685
<i>Conocybe rickenii</i>	2582	<i>Coronilla vaginalis</i>	874	<i>Cortinarius humicola</i>	2686
<i>Conocybe rostellata</i>	2583	<i>Coronopus squamatus</i>	1164	<i>Cortinarius illuminus</i>	2687
<i>Conocybe sabulicola</i>	2584	<i>Corticium roseum</i>	3775	<i>Cortinarius infractus</i>	2688
<i>Conocybe semiglobata</i>	2585	<i>Cortinarius acutus</i>	2620	<i>Cortinarius inops</i>	2689
<i>Conocybe siliginea</i>	2586	<i>Cortinarius albovariegatus</i>	2621	<i>Cortinarius ionochlorus</i>	2690
<i>Conocybe subovalis</i>	2587	<i>Cortinarius alboviolaceus</i>	2622	<i>Cortinarius ionophyllus</i>	2691
<i>Conocybe subpubescens</i>	2588	<i>Cortinarius alcalinophilus</i>	2623	<i>Cortinarius jubarimus</i>	2692
<i>Conocybe tenera</i>	2589	<i>Cortinarius aleuriostus</i>	2624	<i>Cortinarius limonius</i>	2693
<i>Conocybe utriformis</i>	2590	<i>Cortinarius alneterorum</i>	2625	<i>Cortinarius luteocingulatus</i>	2694
<i>Conocybe velata</i>	2591	<i>Cortinarius alpicola</i>	2626	<i>Cortinarius malachius</i>	2695
<i>Conocybe velutipes</i>	2592	<i>Cortinarius alpinus</i>	2627	<i>Cortinarius malicorius</i>	2696
<i>Conocybe vexans</i>	2593	<i>Cortinarius ammophilus</i>	2628	<i>Cortinarius meinhardii</i>	2697
<i>Conops flavipes</i>	6103	<i>Cortinarius anomalus</i>	2629	<i>Cortinarius melanotus</i>	2698
<i>Conops quadrifasciatus</i>	6104	<i>Cortinarius arcuatorum</i>	2630	<i>Cortinarius multiformis</i>	2699
<i>Convallaria majalis</i>	324	<i>Cortinarius argutus</i>	2631	<i>Cortinarius mussivus</i>	2700
<i>Convolvulus arvensis</i>	1662	<i>Cortinarius aspilus</i>	2632	<i>Cortinarius nanceiensis</i>	2701
<i>Convolvulus cantabrica</i>	1663	<i>Cortinarius atrovirens</i>	2633	<i>Cortinarius natalis</i>	2702
<i>Copelatus haemorrhoidalis</i>	5018	<i>Cortinarius aureofulvus</i>	2634	<i>Cortinarius nothosaniosus</i>	2703
<i>Copidodiaptomus steueri</i>	4375	<i>Cortinarius badiovinaceus</i>	2635	<i>Cortinarius obtusus</i>	2704
<i>Copium clavicone</i>	4821	<i>Cortinarius balaustinus</i>	2636	<i>Cortinarius ochroleucus</i>	2705
<i>Copium teucrii</i>	4822	<i>Cortinarius balteatus</i>	2637	<i>Cortinarius odoratus</i>	2706
<i>Coprinellus angulatus</i>	2594	<i>Cortinarius barbatus</i>	2638	<i>Cortinarius odorifer</i>	2707
<i>Coprinellus callinus</i>	2595	<i>Cortinarius bivelus</i>	2639	<i>Cortinarius olidus</i>	2708
<i>Coprinellus disseminatus</i>	2596	<i>Cortinarius bolaris</i>	2640	<i>Cortinarius olivaceofuscus</i>	2709
<i>Coprinellus ellisii</i>	2597	<i>Cortinarius boudieri</i>	2641	<i>Cortinarius orellanus</i>	2710
<i>Coprinellus hiascens</i>	2598	<i>Cortinarius brunneus</i>	2642	<i>Cortinarius orichalceus</i>	2711
<i>Coprinellus impatiens</i>	2599	<i>Cortinarius bulbopodium</i>	2643	<i>Cortinarius osmophorus</i>	2712
<i>Coprinellus micaceus</i>	2600	<i>Cortinarius bulliardii</i>	2644	<i>Cortinarius paracephalixus</i>	2713
<i>Coprinellus radians</i>	2601	<i>Cortinarius caerulescens</i>	2645	<i>Cortinarius paragaudis</i>	2714
<i>Coprinellus saccharinus</i>	2602	<i>Cortinarius caesiocanescens</i>	2646	<i>Cortinarius parasuaveolens</i>	2715
<i>Coprinellus subdisseminatus</i>	2603	<i>Cortinarius caesiocortinatus</i>	2647	<i>Cortinarius parvannulatus</i>	2716
<i>Coprinellus subimpatiens</i>	2604	<i>Cortinarius caligatus</i>	2648	<i>Cortinarius percomis</i>	2717
<i>Coprinellus truncorum</i>	2605	<i>Cortinarius callisteus</i>	2649	<i>Cortinarius phaeochrous</i>	2718
<i>Coprinellus xanthothrix</i>	2606	<i>Cortinarius callochrous</i>	2650	<i>Cortinarius poecilopus</i>	2719
<i>Coprinopsis atramentaria</i>	2607	<i>Cortinarius caninus</i>	2651	<i>Cortinarius prasinus</i>	2720
<i>Coprinopsis cinerea</i>	2608	<i>Cortinarius caperatus</i>	2652	<i>Cortinarius privignoides</i>	2721
<i>Coprinopsis cordispora</i>	2609	<i>Cortinarius casimiri</i>	2653	<i>Cortinarius privignus</i>	2722

<i>Cortinarius purpurascens</i>	2723	<i>Crepidotus appланatus</i>	2765	<i>Cryptops croaticus</i>	4494
<i>Cortinarius purpureus</i>	2724	<i>Crepidotus autochthonus</i>	2766	<i>Cryptops hortensis</i>	4495
<i>Cortinarius rapaceus</i>	2725	<i>Crepidotus bresadolae</i>	2767	<i>Cryptops parisi</i>	4496
<i>Cortinarius renidens</i>	2726	<i>Crepidotus caspari</i>	2768	<i>Cryptops umbricus</i>	4497
<i>Cortinarius rigens</i>	2727	<i>Crepidotus cesatii</i>	2769	<i>Cryptosphaeria ligniota</i>	2364
<i>Cortinarius rubellus</i>	2728	<i>Crepidotus epibryus</i>	2770	<i>Ctenicera bonomii</i>	5428
<i>Cortinarius rufo-olivaceus</i>	2729	<i>Crepidotus luteolus</i>	2771	<i>Ctenicera cuprea</i>	5429
<i>Cortinarius safranopes</i>	2730	<i>Crepidotus subverrucisporus</i>	2772	<i>Ctenicera pectinicornis</i>	5430
<i>Cortinarius salor</i>	2731	<i>Crepidotus variabilis</i>	2773	<i>Ctenicera virens</i>	5431
<i>Cortinarius sanguineus</i>	2732	<i>Crepis alpestris</i>	1850	<i>Ctenistes palpalis</i>	5248
<i>Cortinarius saniosus</i>	2733	<i>Crepis aurea</i>	1851	<i>Cuculus baccifer</i>	1311
<i>Cortinarius saporatus</i>	2734	<i>Crepis biennis</i>	1852	<i>Cuculus canorus</i>	6685
<i>Cortinarius satuminus</i>	2735	<i>Crepis conyzifolia</i>	1853	<i>Cucurbitaria laburni</i>	2137
<i>Cortinarius scaurus</i>	2736	<i>Crepis foetida</i>	1854	<i>Cucurbitaria rubefaciens</i>	2138
<i>Cortinarius sodagnitus</i>	2737	<i>Crepis froelichiana</i>	1855	<i>Cudonia circinans</i>	2172
<i>Cortinarius solis-occasus</i>	2738	<i>Crepis jacquinii</i>	1856	<i>Cudoniella clavus</i>	2060
<i>Cortinarius spadicellus</i>	2739	<i>Crepis neglecta</i>	1857	<i>Cuphophyllum borealis</i>	2777
<i>Cortinarius stillatitius</i>	2740	<i>Crepis paludosa</i>	1858	<i>Cuphophyllum fornicate</i>	2778
<i>Cortinarius strenuipes</i>	2741	<i>Crepis pontana</i>	1859	<i>Cuphophyllum pratensis</i>	2779
<i>Cortinarius subtigrinus</i>	2742	<i>Crepis sancta</i>	1860	<i>Cupido alcetas</i>	6267
<i>Cortinarius subvalidus</i>	2743	<i>Crepis terglouensis</i>	1861	<i>Cupido argiades</i>	6268
<i>Cortinarius tabularis</i>	2744	<i>Crepis vesicaria</i>	1862	<i>Cupido minimus</i>	6269
<i>Cortinarius talus</i>	2745	<i>Crex crex</i>	6652	<i>Cupido osiris</i>	6270
<i>Cortinarius terpsichores</i>	2746	<i>Cribaria aurantiaca</i>	45	<i>Cuscuta cesattiana</i>	1664
<i>Cortinarius tortuosus</i>	2747	<i>Crinipellis scabella</i>	2774	<i>Cyaniris semiargus</i>	6285
<i>Cortinarius torvus</i>	2748	<i>Cristinia rhenana</i>	3896	<i>Cyanoboletus pulverulentus</i>	3669
<i>Cortinarius traganus</i>	2749	<i>Crocidura leucodon</i>	6822	<i>Cyanus montanus</i>	1822
<i>Cortinarius trivialis</i>	2750	<i>Crocidura suaveolens</i>	6823	<i>Cyanus segetum</i>	1823
<i>Cortinarius turgidus</i>	2751	<i>Crocothemis erythraea</i>	4578	<i>Cyanus triumfettii</i>	1824
<i>Cortinarius uliginosus</i>	2752	<i>Crocus biflorus</i>	280	<i>Cyathus olla</i>	2780
<i>Cortinarius umbrinolens</i>	2753	<i>Crocus imperati</i>	281	<i>Cyathus stercoreus</i>	2781
<i>Cortinarius uraceus</i>	2754	<i>Crocus vernus</i>	282	<i>Cyathus striatus</i>	2782
<i>Cortinarius urbicus</i>	2755	<i>Cruciata glabra</i>	1431	<i>Cybister lateralimarginalis</i>	5048
<i>Cortinarius variicolor</i>	2756	<i>Cruciata laevipes</i>	1432	<i>Cychrus angustatus</i>	4863
<i>Cortinarius venetus</i>	2757	<i>Crucibulum laeve</i>	2775	<i>Cychrus attenuatus</i>	4865
<i>Cortinarius vernus</i>	2758	<i>Crupina vulgaris</i>	1839	<i>Cychrus cylindricollis</i>	4864
<i>Cortinarius vibratilis</i>	2759	<i>Crustoderma drynum</i>	3822	<i>Cyclamen purpurascens</i>	1356
<i>Cortinarius violaceus</i>	2760	<i>Cryptocephalus aureolus</i>	5817	<i>Cyclaneusma minus</i>	2061
<i>Cortinarius viridoceruleus</i>	2761	<i>Cryptocephalus bameuli</i>	5818	<i>Cyclaneusma niveum</i>	2062
<i>Cortinarius vulpinus</i>	2762	<i>Cryptocephalus bipunctatus</i>	5819	<i>Cyclocybe aegerita</i>	2783
<i>Cortinarius zinziberatus</i>	2763	<i>Cryptocephalus flavipes</i>	5820	<i>Cyclocybe cylindracea</i>	2784
<i>Cortusa matthioli</i>	1362	<i>Cryptocephalus gridellii</i>	5821	<i>Cyclocybe erebia</i>	2785
<i>Corvus corax</i>	6790	<i>Cryptocephalus hypochaeridis</i>	5822	<i>Cyclops abyssorum</i>	4383
<i>Corvus cornix</i>	6789	<i>Cryptocephalus labiatus</i>	5814	<i>Cyclops vicinus</i>	4384
<i>Corvus corone</i>	6788	<i>Cryptocephalus marginatus</i>	5823	<i>Cygnus atratus</i>	6588
<i>Corvus monedula</i>	6787	<i>Cryptocephalus moraei</i>	5824	<i>Cygnus olor</i>	6587
<i>Corydalis cava</i>	624	<i>Cryptocephalus nitidus</i>	5825	<i>Cylindrobasidium evolvens</i>	2786
<i>Corydalis intermedia</i>	625	<i>Cryptocephalus parvulus</i>	5826	<i>Cylindromorphus filum</i>	5563
<i>Corylus avellana</i>	852	<i>Cryptocephalus pini</i>	5813	<i>Cymodocea nodosa</i>	179
<i>Coryphium dilutipes</i>	5299	<i>Cryptocephalus primarius</i>	5827	<i>Cynodon dactylon</i>	496
<i>Corythucha ciliata</i>	4823	<i>Cryptocephalus pygmaeus</i>	5815	<i>Cynoglossum creticum</i>	1404
<i>Cossonus linearis</i>	5949	<i>Cryptocephalus sericeus</i>	5828	<i>Cynoglossum officinale</i>	1405
<i>Cota altissima</i>	1730	<i>Cryptocephalus strigosus</i>	5816	<i>Cynosurus cristatus</i>	540
<i>Cotinus coggygria</i>	1110	<i>Cryptocephalus transiens</i>	5829	<i>Cyperus capitatus</i>	432
<i>Cotoneaster integrerrimus</i>	990	<i>Cryptocephalus trimaculatus</i>	5830	<i>Cyperus difformis</i>	433
<i>Cotoneaster nebrodensis</i>	991	<i>Cryptocephalus variegatus</i>	5831	<i>Cyperus longus</i>	434
<i>Cottus gobio</i>	6538	<i>Cryptogramma crispa</i>	97	<i>Cyphelopsis anomala</i>	2787
<i>Coturnix coturnix</i>	6613	<i>Cryptolestes clematidis</i>	5610	<i>Cyprinus carpio</i>	6508
<i>Cotylidia pannosa</i>	2764	<i>Cryptolestes duplicatus</i>	5605	<i>Cypripedium calceolus</i>	209
<i>Crataegus azarolus</i>	992	<i>Cryptolestes ferrugineus</i>	5606	<i>Cyrnus trimaculatus</i>	6160
<i>Crataegus germanica</i>	993	<i>Cryptolestes pusillus</i>	5607	<i>Cyrtomium falcatum</i>	127
<i>Crataegus laevigata</i>	994	<i>Cryptolestes spartii</i>	5608	<i>Cyrtomium fortunei</i>	128
<i>Crataegus monogyna</i>	995	<i>Cryptolestes turcicus</i>	5609	<i>Cystoderma amianthinum</i>	2788
<i>Crataegus rhipidophylla</i>	996	<i>Cryptomarasmius corbariensis</i>	2776	<i>Cystoderma carcharias</i>	2789
<i>Craterellus cornucopioides</i>	3766	<i>Cryptophagus distinguendus</i>	5615	<i>Cystoderma jasonis</i>	2790
<i>Craterellus lutescens</i>	3767	<i>Cryptophagus hexagonalis</i>	5616	<i>Cystodermella granulosa</i>	2791
<i>Craterellus tubaeformis</i>	3768	<i>Cryptopleurum crenatum</i>	5108	<i>Cystolepiota adulterina</i>	2792
<i>Creophilus maxillosus</i>	5302	<i>Cryptopleurum minutum</i>	5109	<i>Cystolepiota bucknallii</i>	2793
<i>Crepidodera pluta</i>	5797	<i>Cryptops anomalans</i>	4493	<i>Cystolepiota eriophora</i>	2794

<i>Cystolepiota hetieri</i>	2795	<i>Dendrodrilus subrubicundus</i>	4237	<i>Digitaria sanguinalis</i>	485
<i>Cystolepiota seminuda</i>	2796	<i>Dendrophilus punctatus</i>	5125	<i>Dikerogammarus villosus</i>	4437
<i>Cystolepiota sistrata</i>	2797	<i>Dendrothele alliacea</i>	3776	<i>Dima elateroides</i>	5446
<i>Cystomutilla ruficeps</i>	6464	<i>Dennisiomyces lanzonii</i>	2800	<i>Dina lineata</i>	4250
<i>Cystopteris alpina</i>	118	<i>Denticollis linearis</i>	5445	<i>Dinocheirus panzeri</i>	4290
<i>Cystopteris fragilis</i>	119	<i>Deporaus betulae</i>	5836	<i>Dinoptera collaris</i>	5639
<i>Cystopteris montana</i>	120	<i>Deporaus seminiger</i>	5837	<i>Dinothenarus fossor</i>	5311
<i>Cystopteris sudetica</i>	121	<i>Deporaus tristis</i>	5838	<i>Dinothenarus pubescens</i>	5312
<i>Cytisophyllum sessilifolium</i>	875	<i>Deraeocoris lutescens</i>	4801	<i>Dioscorea communis</i>	190
<i>Cytisus hirsutus</i>	876	<i>Deraeocoris ruber</i>	4800	<i>Diphasiastrum alpinum</i>	68
<i>Cytisus pseudoprocumbens</i>	877	<i>Deraeocoris serenus</i>	4799	<i>Diphasiastrum complanatum</i>	69
<i>Cytisus purpureus</i>	878	<i>Derephysia sinuaticollis</i>	4824	<i>Diplodia melaena</i>	2167
<i>Dacrymyces capitatus</i>	2401	<i>Dermoloma cuneifolium</i>	2801	<i>Diplonaevia exigua</i>	2063
<i>Dacrymyces chrysospermus</i>	2402	<i>Dermoloma josserandii</i>	2802	<i>Diplotaxis muralis</i>	1166
<i>Dacrymyces minor</i>	2403	<i>Dero digitata</i>	4208	<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	1167
<i>Dacrymyces ovisporus</i>	2404	<i>Deronectes aubei</i>	5006	<i>Dipsacus pilosus</i>	2012
<i>Dacrymyces stillatus</i>	2405	<i>Deronectes moestus</i>	5007	<i>Discina accumbens</i>	2201
<i>Dacrymyces tortus</i>	2406	<i>Deschampsia cespitosa</i>	542	<i>Discina ancilis</i>	2202
<i>Dacrymyces variisporus</i>	2407	<i>Descurainia sophia</i>	1165	<i>Disciotis venosa</i>	2203
<i>Dactylis glomerata</i>	541	<i>Diachea leucopodia</i>	30	<i>Discocistella grevillei</i>	2064
<i>Dactylochelifer latreillii</i>	4283	<i>Diachrysia chrysitis</i>	6390	<i>Distoleon tetragrammus</i>	5985
<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	238	<i>Diachrysia chryson</i>	6391	<i>Ditaeniella griseescens</i>	6112
<i>Dactylorhiza incarnata</i>	239	<i>Diacyclops bisetosus</i>	4390	<i>Ditiola peziziformis</i>	2408
<i>Dactylorhiza lapponica</i>	240	<i>Diacyclops cosanus</i>	4391	<i>Ditopella ditopa</i>	2347
<i>Dactylorhiza maculata</i>	241	<i>Diacyclops italicus</i>	4392	<i>Dociostaurus genei</i>	4677
<i>Dactylorhiza majalis</i>	242	<i>Diacyclops lubbocki</i>	4393	<i>Dodecastichus dolomitae</i>	5858
<i>Dactylorhiza sambucina</i>	243	<i>Diacyclops paolae</i>	4394	<i>Dodecastichus heydeni</i>	5859
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	244	<i>Diacyclops ruffoi</i>	4395	<i>Dodecastichus inflatus</i>	5860
<i>Dactylorhiza viridis</i>	245	<i>Dialonectria episphaeria</i>	2328	<i>Dodecastichus mastix</i>	5861
<i>Daedalea quercina</i>	3823	<i>Dianthus armeria</i>	1290	<i>Dolichopoda laetitia</i>	4633
<i>Daedaleopsis confragosa</i>	3824	<i>Dianthus barbatus</i>	1291	<i>Dorcus parallelipedus</i>	5360
<i>Daedaleopsis tricolor</i>	3825	<i>Dianthus carthusianorum</i>	1292	<i>Doronicum austriacum</i>	1779
<i>Daldinia vernicosa</i>	2365	<i>Dianthus deltoides</i>	1293	<i>Doronicum columnae</i>	1780
<i>Dalopius marginatus</i>	5476	<i>Dianthus monspessulanus</i>	1294	<i>Doronicum glaciale</i>	1781
<i>Dama dama</i>	6902	<i>Dianthus sternbergii</i>	1295	<i>Doros destillatorius</i>	6042
<i>Danthonia alpina</i>	501	<i>Dianthus superbus</i>	1296	<i>Dorycnium hirsutum</i>	857
<i>Danthonia decumbens</i>	502	<i>Dianthus sylvestris</i>	1297	<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	858
<i>Daphne alpina</i>	1193	<i>Diaporthe decedens</i>	2346	<i>Draba aizoides</i>	1168
<i>Daphne cneorum</i>	1194	<i>Diastictus vulneratus</i>	5388	<i>Draba dolomitica</i>	1169
<i>Daphne laureola</i>	1195	<i>Diatrype disciformis</i>	2366	<i>Draba dubia</i>	1170
<i>Daphne mezereum</i>	1196	<i>Diatrype stigma</i>	2367	<i>Draba incana</i>	1171
<i>Daphne petraea</i>	1197	<i>Diatrypella favacea</i>	2368	<i>Draba muralis</i>	1172
<i>Daphne striata</i>	1198	<i>Diatrypella quercina</i>	2369	<i>Draba nemorosa</i>	1173
<i>Daphnia cucullata</i>	4346	<i>Dibolia cryptocephala</i>	5804	<i>Draba tomentosa</i>	1174
<i>Daphnia hyalina</i>	4347	<i>Dibolia femoralis</i>	5805	<i>Drasterius bimaculatus</i>	5420
<i>Daphnia longispina</i>	4348	<i>Dicellophilus carniolicus</i>	4498	<i>Dreissena polymorpha</i>	4157
<i>Daphnia obtusa</i>	4349	<i>Dicerca aenea</i>	5519	<i>Drepanepteryx algida</i>	5969
<i>Dasyphorus albostriatus</i>	6031	<i>Dicerca berolinensis</i>	5520	<i>Drepanepteryx phalaenoides</i>	5970
<i>Dasyphorus friulensis</i>	6032	<i>Dichetophora finlandica</i>	6123	<i>Drepanocladus revolvens</i>	59
<i>Dasyphorus hilaris</i>	6033	<i>Dichomitus campestris</i>	3827	<i>Drosera longifolia</i>	1222
<i>Dasyphorus lenensis</i>	6034	<i>Dichoropetalum carvifolia</i>	1967	<i>Drosera rotundifolia</i>	1223
<i>Dasyphorus pauxillius</i>	6035	<i>Dichoropetalum schottii</i>	1975	<i>Drosera x obovata</i>	1224
<i>Dasyphorus pinastri</i>	6036	<i>Dichotrichelus vulpinus</i>	5927	<i>Drusus discolor</i>	6165
<i>Dasyphorus tricinctus</i>	6037	<i>Dicranum viride</i>	64	<i>Drusus melanchaetes</i>	6166
<i>Dasyphorus venustus</i>	6038	<i>Dicronychus cinereus</i>	5512	<i>Dryas octopetala</i>	997
<i>Datronia mollis</i>	3826	<i>Dicronychus equiseti</i>	5513	<i>Drymocallis rupestris</i>	998
<i>Daucus carota</i>	1947	<i>Dicronychus incanus</i>	5514	<i>Drymochloa sylvatica</i>	477
<i>Decticus verrucivorus</i>	4611	<i>Dictamnus albus</i>	1117	<i>Dryocopus martius</i>	6704
<i>Deilus fugax</i>	5683	<i>Dictydiaethalium plumbeum</i>	10	<i>Dryomyz nitedula</i>	6862
<i>Delicatula integrella</i>	2798	<i>Dictyla echii</i>	4825	<i>Dryops ernesti</i>	5409
<i>Delichon urbica</i>	6715	<i>Dictyla humuli</i>	4826	<i>Dryops nitidulus</i>	5410
<i>Deliphrosoma prolongatum</i>	5285	<i>Dictyla lupuli</i>	4827	<i>Dryops similis</i>	5411
<i>Deliphrum algidum</i>	5282	<i>Dictyogenus fontium</i>	4709	<i>Dryopteris affinis</i>	129
<i>Delphinium dubium</i>	660	<i>Didea erratica</i>	6041	<i>Dryopteris carthusiana</i>	130
<i>Dendrobaena cognetti</i>	4238	<i>Didea fasciata</i>	6039	<i>Dryopteris dilatata</i>	131
<i>Dendrocollybia racemosa</i>	2799	<i>Didea intermedia</i>	6040	<i>Dryopteris expansa</i>	132
<i>Dendrocopos major</i>	6705	<i>Diderma spumarioides</i>	17	<i>Dryopteris filix-mas</i>	133
<i>Dendrocopos minor</i>	6706	<i>Digitalis grandiflora</i>	1508	<i>Dryopteris remota</i>	134
<i>Dendrodrilus rubidus</i>	4236	<i>Digitalis lutea</i>	1509	<i>Dryopteris x tavelii</i>	135

<i>Dumontinia tuberosa</i>	2065	<i>Empoasca vitis</i>	4842	<i>Entoloma undatum</i>	2861
<i>Duvalius baldensis</i>	4898	<i>Empusa fasciata</i>	4591	<i>Entoloma undulatosporum</i>	2862
<i>Duvalius breiti</i>	4897	<i>Emys hirtus</i>	5306	<i>Entoloma velenovskyi</i>	2863
<i>Duvalius spaethii</i>	4896	<i>Emys orbicularis</i>	6567	<i>Entoloma vernum</i>	2864
<i>Dyctya umbrarum</i>	6124	<i>Enallagma cyathigerum</i>	4550	<i>Eophila tellinii</i>	4234
<i>Dytiscus marginalis</i>	5047	<i>Encoelia fascicularis</i>	2066	<i>Epacromius coeruleipes</i>	4671
<i>Ecclisopteryx malickyi</i>	6167	<i>Encoelia furfuracea</i>	2067	<i>Epactophanes richardi</i>	4409
<i>Ecdyonurus aurantiacus</i>	4534	<i>Enochrus ater</i>	5085	<i>Ephemerella mucronata</i>	4531
<i>Ecdyonurus picteti</i>	4535	<i>Enochrus coarctatus</i>	5084	<i>Epichloe typhina</i>	2330
<i>Ecdyonurus venosus</i>	4536	<i>Enochrus melanocephalus</i>	5090	<i>Epilobium alpestre</i>	1091
<i>Ecdyonurus zelleri</i>	4537	<i>Enochrus nigritus</i>	5083	<i>Epilobium alsinifolium</i>	1092
<i>Echinocamptus pilosus</i>	4423	<i>Enochrus ochropterus</i>	5086	<i>Epilobium anagallidifolium</i>	1093
<i>Echinochloa crus-galli</i>	506	<i>Enochrus quadripunctatus</i>	5087	<i>Epilobium angustifolium</i>	1094
<i>Echinoderma asperum</i>	2803	<i>Enochrus segmentinotatus</i>	5088	<i>Epilobium collinum</i>	1095
<i>Echinoderma calcicola</i>	2804	<i>Enochrus testaceus</i>	5089	<i>Epilobium dodonaei</i>	1096
<i>Echinoderma carinii</i>	2805	<i>Entocybe nitida</i>	2807	<i>Epilobium hirsutum</i>	1097
<i>Echinoderma echinaceum</i>	2806	<i>Entocybe turbida</i>	2808	<i>Epilobium lanceolatum</i>	1098
<i>Echinogammarus pungens</i>	4432	<i>Entoloma alpicola</i>	2809	<i>Epilobium montanum</i>	1099
<i>Echinogammarus ruffoi</i>	4433	<i>Entoloma ameides</i>	2810	<i>Epilobium palustre</i>	1100
<i>Echinogammarus stammeri</i>	4434	<i>Entoloma aprile</i>	2811	<i>Epilobium parviflorum</i>	1101
<i>Echinogammarus stocki</i>	4435	<i>Entoloma bloxamii</i>	2812	<i>Epilobium roseum</i>	1102
<i>Echinogammarus veneris</i>	4436	<i>Entoloma byssisedum</i>	2813	<i>Epimedium alpinum</i>	635
<i>Echinophora spinosa</i>	1948	<i>Entoloma caeruleum</i>	2814	<i>Epipactis atrorubens</i>	213
<i>Echinops exaltatus</i>	1840	<i>Entoloma caesiocinctum</i>	2815	<i>Epipactis autumnalis</i>	214
<i>Echinops sphaerocephalus</i>	1841	<i>Entoloma catalaunicum</i>	2816	<i>Epipactis bugacensis</i>	215
<i>Echinospaeria canescens</i>	2356	<i>Entoloma cedretorum</i>	2817	<i>Epipactis helleborine</i>	216
<i>Echium vulgare</i>	1406	<i>Entoloma cetratum</i>	2818	<i>Epipactis leptochila</i>	217
<i>Ecnomus tenellus</i>	6164	<i>Entoloma cettoi</i>	2819	<i>Epipactis microphylla</i>	218
<i>Ectobius erythronotus</i>	4586	<i>Entoloma chalybeum</i>	2820	<i>Epipactis muelleri</i>	219
<i>Ectobius sylvestris</i>	4587	<i>Entoloma clypeatum</i>	2821	<i>Epipactis palustris</i>	220
<i>Ectobius vittiventris</i>	4588	<i>Entoloma conferendum</i>	2822	<i>Epipactis persica</i>	221
<i>Egretta alba</i>	6625	<i>Entoloma dichroum</i>	2823	<i>Epipactis placentina</i>	222
<i>Egretta garzetta</i>	6624	<i>Entoloma elodes</i>	2824	<i>Epipactis purpurata</i>	223
<i>Eichlerella deglubens</i>	3749	<i>Entoloma euchroum</i>	2825	<i>Epipogium aphyllum</i>	224
<i>Eiseniella tetraedra</i>	4225	<i>Entoloma excentricum</i>	2826	<i>Epipsilia latens</i>	6401
<i>Eiseniona sineporis</i>	4226	<i>Entoloma farinasprellum</i>	2827	<i>Epistrophe eligans</i>	6043
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	1061	<i>Entoloma griseocyaneum</i>	2828	<i>Epistrophe euchroma</i>	6048
<i>Elaeagnus pungens</i>	1062	<i>Entoloma hebes</i>	2829	<i>Epistrophe flava</i>	6044
<i>Elampus sanzii</i>	6405	<i>Entoloma henricii</i>	2830	<i>Epistrophe grossulariae</i>	6045
<i>Elaphocordyceps ophioglossoides</i>	2329	<i>Entoloma hirtipes</i>	2831	<i>Epistrophe melanostoma</i>	6046
<i>Elaphoidella pseudophreatica</i>	4424	<i>Entoloma hirtum</i>	2832	<i>Epistrophe nitidicollis</i>	6047
<i>Elater ferrugineus</i>	5490	<i>Entoloma incanum</i>	2833	<i>Episyphus balteatus</i>	6049
<i>Electrogena gridellii</i>	4538	<i>Entoloma inusitatum</i>	2834	<i>Epitheca bimaculata</i>	4572
<i>Eleocharis acicularis</i>	435	<i>Entoloma juncinum</i>	2835	<i>Epitrix hirtipennis</i>	5798
<i>Eleocharis mamillata</i>	436	<i>Entoloma langei</i>	2836	<i>Epitrix pubescens</i>	5799
<i>Eleocharis ovata</i>	437	<i>Entoloma lanuginosipes</i>	2837	<i>Eptesicus nilssonii</i>	6844
<i>Eleocharis palustris</i>	438	<i>Entoloma lividoalbum</i>	2838	<i>Eptesicus serotinus</i>	6845
<i>Eleocharis quinqueflora</i>	439	<i>Entoloma longistriatum</i>	2839	<i>Epuraea aestiva</i>	5583
<i>Eleocharis uniglumis</i>	440	<i>Entoloma moserianum</i>	2840	<i>Epuraea biguttata</i>	5584
<i>Eliomys quercinus</i>	6861	<i>Entoloma mougeotii</i>	2841	<i>Epuraea longula</i>	5585
<i>Elmis aenea</i>	5412	<i>Entoloma myrmecophilum</i>	2842	<i>Epuraea melina</i>	5586
<i>Elmis rietscheli</i>	5413	<i>Entoloma occultipigmentatum</i>	2843	<i>Epuraea placida</i>	5587
<i>Elymus caninus</i>	490	<i>Entoloma papillatum</i>	2844	<i>Epuraea variegata</i>	5588
<i>Elytrigia atherica</i>	468	<i>Entoloma phaeocyathus</i>	2845	<i>Equisetum arvense</i>	80
<i>Elytrigia juncea</i>	469	<i>Entoloma plebejum</i>	2846	<i>Equisetum fluviatile</i>	81
<i>Elytrigia pungens</i>	470	<i>Entoloma pleopodium</i>	2847	<i>Equisetum hyemale</i>	82
<i>Elytrigia repens</i>	471	<i>Entoloma prunuloides</i>	2848	<i>Equisetum moorei</i>	83
<i>Emberiza calandra</i>	6813	<i>Entoloma queletii</i>	2849	<i>Equisetum palustre</i>	84
<i>Emberiza cia</i>	6810	<i>Entoloma rhodopolium</i>	2850	<i>Equisetum pratense</i>	85
<i>Emberiza cirlus</i>	6809	<i>Entoloma saundersii</i>	2851	<i>Equisetum ramosissimum</i>	86
<i>Emberiza citrinella</i>	6808	<i>Entoloma sepium</i>	2852	<i>Equisetum sylvaticum</i>	87
<i>Emberiza hortulana</i>	6811	<i>Entoloma sericeoides</i>	2853	<i>Equisetum telmateia</i>	88
<i>Emberiza schoeniclus</i>	6812	<i>Entoloma sericeum</i>	2854	<i>Equisetum variegatum</i>	89
<i>Emelyanoviana mollicula</i>	4839	<i>Entoloma serrulatum</i>	2855	<i>Eranthis hyemalis</i>	661
<i>Emmericia patula</i>	4142	<i>Entoloma singulare</i>	2856	<i>Erebia aethiops</i>	6346
<i>Empetrum hermafroditum</i>	1381	<i>Entoloma sinuatum</i>	2857	<i>Erebia alberganus</i>	6347
<i>Empoasca decipiens</i>	4840	<i>Entoloma sordidulum</i>	2858	<i>Erebia calcaria</i>	6348
<i>Empoasca solani</i>	4841	<i>Entoloma strigosissimum</i>	2859	<i>Erebia cassioides</i>	6349
		<i>Entoloma subradiatum</i>	2860	<i>Erebia epiphron</i>	6350

<i>Erebia eriphyle</i>	6351	<i>Eupeodes nitens</i>	6057	<i>Exobasidium rhododendri</i>	2392
<i>Erebia euryale</i>	6352	<i>Eupeodes tirolensis</i>	6058	<i>Exocentrus adspersus</i>	5739
<i>Erebia gorge</i>	6353	<i>Eupholidoptera schmidti</i>	4624	<i>Exocentrus lusitanus</i>	5740
<i>Erebia ligea</i>	6354	<i>Euphorbia amygdaloides</i>	816	<i>Exocentrus punctipennis</i>	5741
<i>Erebia manto</i>	6355	<i>Euphorbia angulata</i>	817	<i>Exodontha dubia</i>	6012
<i>Erebia medusa</i>	6356	<i>Euphorbia camioliaca</i>	818	<i>Fagiezia impressa</i>	5243
<i>Erebia melampus</i>	6357	<i>Euphorbia cyparissias</i>	819	<i>Fagus sylvatica</i>	835
<i>Erebia nivalis</i>	6358	<i>Euphorbia dulcis</i>	820	<i>Falco columbarius</i>	6646
<i>Erebia ottomana</i>	6359	<i>Euphorbia esula</i>	821	<i>Falco peregrinus</i>	6648
<i>Erebia pandrose</i>	6360	<i>Euphorbia exigua</i>	822	<i>Falco subbuteo</i>	6647
<i>Erebia pharte</i>	6361	<i>Euphorbia lathyris</i>	823	<i>Falco tinnunculus</i>	6644
<i>Erebia pluto</i>	6362	<i>Euphorbia nicaeensis</i>	824	<i>Falco vespertinus</i>	6645
<i>Erebia pronoe</i>	6363	<i>Euphorbia palustris</i>	825	<i>Fallenia convolvulus</i>	1232
<i>Erebia stiria</i>	6364	<i>Euphorbia paralias</i>	826	<i>Fallenia dumetorum</i>	1233
<i>Erebia styx</i>	6365	<i>Euphorbia prostrata</i>	827	<i>Favolus europaeus</i>	3828
<i>Erebia triarius</i>	6366	<i>Euphorbia seguieriana</i>	828	<i>Favonius quercus</i>	6259
<i>Eretes griseus</i>	5039	<i>Euphorbia triflora</i>	829	<i>Felis silvestris</i>	6896
<i>Erica arborea</i>	1382	<i>Euphorbia verrucosa</i>	830	<i>Ferulago campestris</i>	1952
<i>Erica carnea</i>	1383	<i>Euphrasia kernerii</i>	1611	<i>Festuca alpestris</i>	543
<i>Erigeron alpinus</i>	1742	<i>Euphrasia marchesettii</i>	1612	<i>Festuca alpina</i>	544
<i>Erigeron annuus</i>	1743	<i>Euphrasia minima</i>	1613	<i>Festuca austrodolomitica</i>	545
<i>Erigeron canadensis</i>	1744	<i>Euphrasia picta</i>	1614	<i>Festuca filiformis</i>	546
<i>Erigeron neglectus</i>	1745	<i>Euphrasia pulchella</i>	1615	<i>Festuca halleri</i>	547
<i>Erigeron sumatrensis</i>	1746	<i>Euphrasia rostkoviana</i>	1616	<i>Festuca heterophylla</i>	548
<i>Erigeron uniflorus</i>	1747	<i>Euphrasia salisburgensis</i>	1617	<i>Festuca laevigata</i>	549
<i>Erinaceus europaeus</i>	6814	<i>Euphrasia stricta</i>	1618	<i>Festuca melanopsis</i>	550
<i>Eriogaster catax</i>	6205	<i>Euphrasia tricuspidata</i>	1619	<i>Festuca nigrescens</i>	551
<i>Eriophorum angustifolium</i>	441	<i>Euphydryas aurinia</i>	6328	<i>Festuca nitida</i>	552
<i>Eriophorum latifolium</i>	442	<i>Euphydryas cynthia</i>	6329	<i>Festuca norica</i>	553
<i>Eriophorum scheuchzeri</i>	443	<i>Euphydryas intermedia</i>	6330	<i>Festuca picturata</i>	554
<i>Eriophorum vaginatum</i>	444	<i>Euplagia quadripunctaria</i>	6384	<i>Festuca pseudodura</i>	555
<i>Erithacus rubecula</i>	6728	<i>Euplectus decipiens</i>	5206	<i>Festuca quadriflora</i>	556
<i>Eritrichium nanum</i>	1407	<i>Eupolybothrus grossipes</i>	4467	<i>Festuca rubra</i>	557
<i>Erpobdella octoculata</i>	4248	<i>Eupolybothrus longicornis</i>	4468	<i>Festuca stenantha</i>	558
<i>Erpobdella testacea</i>	4249	<i>Eupolybothrus tridentinus</i>	4469	<i>Festuca stricta</i>	559
<i>Eruga strum palustre</i>	1175	<i>Eupteryx atropunctata</i>	4843	<i>Festuca trichophylla</i>	560
<i>Eryngium alpinum</i>	1949	<i>Eupteryx decemnotata</i>	4844	<i>Festuca violacea</i>	561
<i>Eryngium amethystinum</i>	1950	<i>Eupteryx salviae</i>	4845	<i>Festuca vivipara</i>	562
<i>Eryngium maritimum</i>	1951	<i>Eucoleon nostras</i>	5984	<i>Ficus carica</i>	1069
<i>Erynnis tages</i>	6220	<i>Eusphalerum albipile</i>	5252	<i>Filago arvensis</i>	1758
<i>Erysimum rhaeticum</i>	1176	<i>Eusphalerum analle</i>	5253	<i>Filago germanica</i>	1759
<i>Erysimum sylvestre</i>	1177	<i>Eusphalerum atrum</i>	5254	<i>Filipendula ulmaria</i>	999
<i>Erythromma viridulum</i>	4555	<i>Eusphalerum italicum</i>	5256	<i>Filipendula vulgaris</i>	1000
<i>Erythronium dens-canis</i>	197	<i>Eusphalerum limbatum</i>	5257	<i>Fimbristylis dichotoma</i>	445
<i>Esox lucius</i>	6525	<i>Eusphalerum longipenne</i>	5258	<i>Fistulina hepatica</i>	2865
<i>Euborellia moesta</i>	4696	<i>Eusphalerum marshami</i>	5259	<i>Flagelloscypha kavinae</i>	2866
<i>Euchalcia modestoides</i>	6388	<i>Eusphalerum nitidicolle</i>	5260	<i>Flagelloscypha minutissima</i>	2867
<i>Euchalcia variabilis</i>	6389	<i>Eusphalerum pallens</i>	5261	<i>Flagelloscypha punctiformis</i>	2868
<i>Euchloe ausonia</i>	6242	<i>Eusphalerum primulae</i>	5262	<i>Flammulaster carpophilus</i>	2869
<i>Euchloe crameri</i>	6242	<i>Eusphalerum rhododendri</i>	5263	<i>Flammulaster wieslandri</i>	2870
<i>Euchorthippus declivus</i>	4694	<i>Eusphalerum robustum</i>	5264	<i>Flammulina fennae</i>	2871
<i>Eucyclops serrulatus</i>	4379	<i>Eusphalerum settei</i>	5265	<i>Flammulina velutipes</i>	2872
<i>Eudiaptomus intermedius</i>	4373	<i>Eusphalerum stramineum</i>	5266	<i>Flavoscypha cantharella</i>	2204
<i>Eudiaptomus padanus</i>	4374	<i>Eusphalerum tenenbaumi</i>	5255	<i>Fleutiauxellus maritimus</i>	5503
<i>Eumodicogryllus burdigalensis</i>	4638	<i>Euthycera chaerophylli</i>	6125	<i>Fomes fomentarius</i>	3829
<i>Euoniticellus fulvus</i>	5392	<i>Euthystira brachyptera</i>	4676	<i>Fomitiporia punctata</i>	3785
<i>Euonymus europaea</i>	752	<i>Eutypa scabrosa</i>	2370	<i>Fomitopsis pinicola</i>	3830
<i>Euonymus japonica</i>	753	<i>Eutypella alnifraga</i>	2371	<i>Fomitopsis rosea</i>	3831
<i>Euonymus latifolia</i>	754	<i>Eutypella leprosa</i>	2372	<i>Forficula auricularia</i>	4705
<i>Euophrys frontalis</i>	4298	<i>Eutypella sorbi</i>	2373	<i>Forficula decipiens</i>	4706
<i>Eupatorium cannabinum</i>	1756	<i>Evarcha arcuata</i>	4303	<i>Forficula obtusangula</i>	4707
<i>Eupeodes bucculatus</i>	6053	<i>Evarcha jucunda</i>	4304	<i>Forficula pubescens</i>	4708
<i>Eupeodes corollae</i>	6050	<i>Evodinus clathratus</i>	5636	<i>Fragaria moschata</i>	1001
<i>Eupeodes flaviceps</i>	6051	<i>Exaesopus grossipes</i>	5122	<i>Fragaria vesca</i>	1002
<i>Eupeodes lapponicus</i>	6059	<i>Exidia thuretiana</i>	3750	<i>Frangula alnus</i>	1055
<i>Eupeodes latifasciatus</i>	6052	<i>Exidiopsis calcea</i>	3751	<i>Fraxinus angustifolia</i>	1487
<i>Eupeodes lucasi</i>	6054	<i>Exidiopsis effusa</i>	3752	<i>Fraxinus excelsior</i>	1488
<i>Eupeodes luniger</i>	6055	<i>Exidiopsis galzini</i>	3753	<i>Fraxinus ornus</i>	1489
<i>Eupeodes nielseni</i>	6056	<i>Exobasidium azaleae</i>	2391	<i>Fringilla coelebs</i>	6796

<i>Fringilla montifringilla</i>	6797	<i>Garrulus glandarius</i>	6783	<i>Geum rivale</i>	1004
<i>Fulica atra</i>	6654	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	6537	<i>Geum urbanum</i>	1005
<i>Fuligo septica</i>	20	<i>Gaurotes virginea</i>	5640	<i>Gladiolus italicus</i>	283
<i>Fumana procumbens</i>	1203	<i>Gautieria graveolens</i>	3722	<i>Gladiolus palustris</i>	284
<i>Fumaria parviflora</i>	626	<i>Gautieria mexicana</i>	3723	<i>Glaphyra umbellatarum</i>	5677
<i>Fumaria vaillantii</i>	627	<i>Gautieria morchelliformis</i>	3724	<i>Glareola pratincola</i>	6659
<i>Fuscoporia ferruginosa</i>	3786	<i>Gautieria otthii</i>	3725	<i>Glaucidium passerinum</i>	6689
<i>Fuscoporia torulosa</i>	3787	<i>Gavia arctica</i>	6616	<i>Glaucium flavum</i>	628
<i>Gagea liotardii</i>	198	<i>Gavia stellata</i>	6615	<i>Glaucopsyche alexis</i>	6274
<i>Gagea lutea</i>	199	<i>Geastrum fimbriatum</i>	3715	<i>Glechoma hederacea</i>	1583
<i>Gagea minima</i>	200	<i>Geastrum minimum</i>	3716	<i>Gliophorus laetus</i>	2886
<i>Gagea spathacea</i>	201	<i>Geastrum pectinatum</i>	3717	<i>Gliophorus perplexus</i>	2887
<i>Gagea villosa</i>	202	<i>Geastrum quadrifidum</i>	3718	<i>Gliophorus psittacinus</i>	2888
<i>Galanthus nivalis</i>	303	<i>Gelochelidon nilotica</i>	6675	<i>Glis glis</i>	6863
<i>Galatella linosyris</i>	1706	<i>Genista germanica</i>	880	<i>Glischrochilus quadrisignatus</i>	5581
<i>Galega officinalis</i>	879	<i>Genista radiata</i>	881	<i>Globularia bisnagarica</i>	1533
<i>Galeopsis bifida</i>	1557	<i>Genista sericea</i>	882	<i>Globularia cordifolia</i>	1534
<i>Galeopsis ladanum</i>	1558	<i>Genista tinctoria</i>	883	<i>Globularia nudicaulis</i>	1535
<i>Galeopsis pubescens</i>	1559	<i>Gentiana acaulis</i>	1462	<i>Gloeocephalum abietinum</i>	3779
<i>Galeopsis speciosa</i>	1560	<i>Gentiana asclepiadea</i>	1463	<i>Gloeocephalum odoratum</i>	3780
<i>Galeopsis tetrahit</i>	1561	<i>Gentiana bavarica</i>	1464	<i>Gloeocephalum sepiarium</i>	3781
<i>Galerida cristata</i>	6709	<i>Gentiana clusii</i>	1465	<i>Gloeocephalum trabeum</i>	3782
<i>Galerina ampullaceocystis</i>	2873	<i>Gentiana cruciata</i>	1466	<i>Gloeoporoporus sulphuricolor</i>	3835
<i>Galerina badipes</i>	2874	<i>Gentiana froelichii</i>	1467	<i>Gloiothele citrina</i>	3897
<i>Galerina bresadolana</i>	2875	<i>Gentiana lutea</i>	1468	<i>Gloiothele lactescens</i>	3898
<i>Galerina graminea</i>	2876	<i>Gentiana nivalis</i>	1469	<i>Gloniopsis praelonga</i>	2168
<i>Galerina heterocystis</i>	2877	<i>Gentiana orbicularis</i>	1470	<i>Glossiphonia complanata</i>	4241
<i>Galerina hygrophila</i>	2878	<i>Gentiana pneumonanthe</i>	1471	<i>Glossiphonia paludosa</i>	4242
<i>Galerina marginata</i>	2879	<i>Gentiana pumila</i>	1472	<i>Glyptothorax alticola</i>	4689
<i>Galerina paludosa</i>	2880	<i>Gentiana punctata</i>	1473	<i>Glyptothorax biguttulus</i>	4690
<i>Galerina pumila</i>	2881	<i>Gentiana terglouensis</i>	1474	<i>Glyptothorax brunneus</i>	4691
<i>Galerina sphagnorum</i>	2882	<i>Gentiana utriculosa</i>	1475	<i>Glyptothorax mollis</i>	4692
<i>Galerina stylifera</i>	2883	<i>Gentiana verna</i>	1476	<i>Glyptothorax pullus</i>	4693
<i>Galerina uncialis</i>	2884	<i>Gentianella anisodonta</i>	1477	<i>Gnaphalium hoppeanum</i>	1760
<i>Galerina vittiformis</i>	2885	<i>Gentianella ciliata</i>	1478	<i>Gnaphalium norvegicum</i>	1761
<i>Galinsoga quadriradiata</i>	1778	<i>Gentianella engadinensis</i>	1479	<i>Gnaphalium sylvaticum</i>	1762
<i>Galium album</i>	1433	<i>Gentianella germanica</i>	1480	<i>Gnaphalium uliginosum</i>	1763
<i>Galium anisophyllum</i>	1434	<i>Gentianella pilosa</i>	1481	<i>Gnathoncus communis</i>	5123
<i>Galium aparine</i>	1435	<i>Gentianella tenella</i>	1482	<i>Gnathoncus nannetensis</i>	5124
<i>Galium aristatum</i>	1436	<i>Geodromicus nigrita</i>	5294	<i>Gnomonia cerastis</i>	2348
<i>Galium baldense</i>	1437	<i>Geophilus carpophagus</i>	4509	<i>Gobio gobio</i>	6509
<i>Galium boreale</i>	1438	<i>Geophilus flavus</i>	4510	<i>Gomphidius maculatus</i>	3670
<i>Galium carmineum</i>	1439	<i>Geophilus insculptus</i>	4511	<i>Gomphidius roseus</i>	3671
<i>Galium centroniae</i>	1440	<i>Geophilus linearis</i>	4512	<i>Gomphocerus rufus</i>	4684
<i>Galium debile</i>	1441	<i>Geophilus oligopus</i>	4513	<i>Gomphus flavipes</i>	4564
<i>Galium elongatum</i>	1442	<i>Geophilus pygmaeus</i>	4514	<i>Gomphus vulgatissimus</i>	4565
<i>Galium laevigatum</i>	1443	<i>Geopora arenicola</i>	2205	<i>Gonatopus clavipes</i>	6448
<i>Galium lucidum</i>	1444	<i>Geopora arenosa</i>	2206	<i>Gonatopus dromedarius</i>	6449
<i>Galium margaritaceum</i>	1445	<i>Geopora summeriana</i>	2207	<i>Gonatopus lunatus</i>	6450
<i>Galium mollugo</i>	1446	<i>Geopyxis majalis</i>	2208	<i>Gonatopus rosellae</i>	6451
<i>Galium murale</i>	1447	<i>Geranium argenteum</i>	1075	<i>Gonatopus spectrum</i>	6452
<i>Galium odoratum</i>	1448	<i>Geranium columbinum</i>	1076	<i>Gonepteryx cleopatra</i>	6248
<i>Galium palustre</i>	1449	<i>Geranium dissectum</i>	1077	<i>Gonepteryx rhamni</i>	6249
<i>Galium pumilum</i>	1450	<i>Geranium lucidum</i>	1078	<i>Goodyera repens</i>	246
<i>Galium rubrum</i>	1451	<i>Geranium macrorrhizum</i>	1079	<i>Gracilia minuta</i>	5674
<i>Galium spurium</i>	1452	<i>Geranium molle</i>	1080	<i>Graeteriella unisetigera</i>	4399
<i>Galium tricornutum</i>	1453	<i>Geranium nodosum</i>	1081	<i>Grafia golaka</i>	1953
<i>Galium uliginosum</i>	1454	<i>Geranium phaeum</i>	1082	<i>Grammoptera ruficornis</i>	5642
<i>Galium verum</i>	1455	<i>Geranium purpureum</i>	1083	<i>Granulobasidium vellereum</i>	2889
<i>Gallinago gallinago</i>	6666	<i>Geranium robertianum</i>	1084	<i>Graphoderus austriacus</i>	5044
<i>Gallinula chloropus</i>	6653	<i>Geranium sanguineum</i>	1085	<i>Graphoderus cinereus</i>	5045
<i>Gambusia holbrooki</i>	6536	<i>Geranium sibiricum</i>	1086	<i>Graptodytes bilineatus</i>	5001
<i>Gammarus balcanicus</i>	4438	<i>Geranium sylvaticum</i>	1087	<i>Graptodytes granularis</i>	5002
<i>Gammarus fossarum</i>	4439	<i>Gerris argentatus</i>	4768	<i>Graptodytes pictus</i>	5003
<i>Gammarus lacustris</i>	4440	<i>Gerris costae</i>	4769	<i>Graptodytes varius</i>	5004
<i>Gammarus roeselii</i>	4441	<i>Gerris lacustris</i>	4770	<i>Gratiola officinalis</i>	1510
<i>Ganoderma adpersum</i>	3832	<i>Gerris maculatus</i>	4771	<i>Graziana alpestris</i>	4134
<i>Ganoderma applanatum</i>	3833	<i>Gerris odontogaster</i>	4772	<i>Grifola frondosa</i>	3836
<i>Ganoderma lucidum</i>	3834	<i>Geum montanum</i>	1003	<i>Groenlandia densa</i>	182

<i>Gryllomorpha dalmatina</i>	4639	<i>Haliphus flavicollis</i>	4951	<i>Heliophanus flavipes</i>	4308
<i>Gryllotalpa gryllotalpa</i>	4645	<i>Haliphus fluvialis</i>	4946	<i>Heliophanus kochi</i>	4309
<i>Gryllus campestris</i>	4636	<i>Haliphus fulvus</i>	4952	<i>Heliophanus lineiventris</i>	4310
<i>Guepinia helvelloides</i>	3754	<i>Haliphus furcatus</i>	4947	<i>Heliophanus tribulosus</i>	4311
<i>Gymnadenia conopsea</i>	247	<i>Haliphus guttatus</i>	4953	<i>Helix pomatia</i>	4149
<i>Gymnadenia nigra</i>	248	<i>Haliphus heydeni</i>	4948	<i>Helleborus foetidus</i>	662
<i>Gymnadenia odoratissima</i>	249	<i>Haliphus laminatus</i>	4954	<i>Helleborus niger</i>	663
<i>Gymnadenia rhellicani</i>	250	<i>Haliphus lineatocollis</i>	4945	<i>Helleborus odorus</i>	664
<i>Gymnadenia rubra</i>	251	<i>Haliphus mucronatus</i>	4955	<i>Helleborus viridis</i>	665
<i>Gymnadenia widderi</i>	252	<i>Haliphus obliquus</i>	4944	<i>Helminthotheeca echiooides</i>	1898
<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	136	<i>Haliphus ruficollis</i>	4950	<i>Helobdella stagnalis</i>	4244
<i>Gymnocarpium robertianum</i>	137	<i>Haliphus variegatus</i>	4956	<i>Helochares lividus</i>	5082
<i>Gymnocephalus cernuus</i>	6541	<i>Haliphus wehnckeii</i>	4949	<i>Helochares obscurus</i>	5081
<i>Gymnopilus hybridus</i>	2890	<i>Halosalda lateralis</i>	4786	<i>Helophorus brevipalpis</i>	5069
<i>Gymnopilus microsporus</i>	2891	<i>Hamatocanthoscypha laricionis</i>	2068	<i>Helophorus brevitarsis</i>	5070
<i>Gymnopilus penetrans</i>	2892	<i>Hamatocaulis vernicosus</i>	60	<i>Helophorus minutus</i>	5072
<i>Gymnopilus sapineus</i>	2893	<i>Hamearis lucina</i>	6251	<i>Helophorus montenegrinus</i>	5071
<i>Gymnopus alkalinivrens</i>	2894	<i>Hapalaraea pygmaea</i>	5269	<i>Helvella acetabulum</i>	2212
<i>Gymnopus alpinus</i>	2895	<i>Hapalopilus rutilans</i>	3837	<i>Helvella arco-alpina</i>	2213
<i>Gymnopus androsaceus</i>	2896	<i>Haplotaxis gordioides</i>	4172	<i>Helvella atra</i>	2214
<i>Gymnopus aquosus</i>	2897	<i>Haptoderus josephi</i>	4906	<i>Helvella confusa</i>	2215
<i>Gymnopus brassicoleans</i>	2898	<i>Haptoderus unctulatus</i>	4905	<i>Helvella corium</i>	2216
<i>Gymnopus confluens</i>	2899	<i>Harpolithobius anodus</i>	4492	<i>Helvella costifera</i>	2217
<i>Gymnopus dryophilus</i>	2900	<i>Hauffenia tellinii</i>	4135	<i>Helvella crispa</i>	2218
<i>Gymnopus erythropus</i>	2901	<i>Hauptidia distinguenda</i>	4846	<i>Helvella dissingii</i>	2219
<i>Gymnopus foetidus</i>	2902	<i>Hebeloma alpinum</i>	2912	<i>Helvella elastica</i>	2220
<i>Gymnopus fusipes</i>	2903	<i>Hebeloma ammophilum</i>	2913	<i>Helvella ephippium</i>	2221
<i>Gymnopus hariolorum</i>	2904	<i>Hebeloma circinans</i>	2914	<i>Helvella fusca</i>	2222
<i>Gymnopus impudicus</i>	2905	<i>Hebeloma collariatum</i>	2915	<i>Helvella lactea</i>	2223
<i>Gymnopus luxurians</i>	2906	<i>Hebeloma crustuliniforme</i>	2916	<i>Helvella lacunosa</i>	2224
<i>Gymnopus ocior</i>	2907	<i>Hebeloma dunense</i>	2917	<i>Helvella leucomelaena</i>	2225
<i>Gymnopus perforans</i>	2908	<i>Hebeloma hetieri</i>	2918	<i>Helvella macropus</i>	2226
<i>Gymnopus peronatus</i>	2909	<i>Hebeloma hiemale</i>	2919	<i>Helvella monachella</i>	2227
<i>Gymnopus quercophilus</i>	2910	<i>Hebeloma laterinum</i>	2920	<i>Helvella queletii</i>	2228
<i>Gymnosporangium clavariiforme</i>	2389	<i>Hebeloma leucosarx</i>	2921	<i>Helvella solitaria</i>	2229
<i>Gypsophila papillosa</i>	1298	<i>Hebeloma mesophaeum</i>	2922	<i>Helvella spadicea</i>	2230
<i>Gypsophila repens</i>	1299	<i>Hebeloma ochroalbidum</i>	2923	<i>Hemerobius humulinus</i>	5964
<i>Gyrinus caspius</i>	4960	<i>Hebeloma pallidoluctuosum</i>	2924	<i>Hemerobius pini</i>	5965
<i>Gyrinus distinctus</i>	4961	<i>Hebeloma populinum</i>	2925	<i>Hemerobius simulans</i>	5966
<i>Gyrinus paykulli</i>	4962	<i>Hebeloma pusillum</i>	2926	<i>Hemerocallis lilioasphodelus</i>	289
<i>Gyrinus substriatus</i>	4963	<i>Hebeloma sacchariolens</i>	2927	<i>Hemiclepsis marginata</i>	4245
<i>Gyrinus suffriani</i>	4964	<i>Hebeloma sarcophyllum</i>	2928	<i>Hemicrepidius hirtus</i>	5460
<i>Gyrinus urinator</i>	4965	<i>Hebeloma sinapizans</i>	2929	<i>Hemicrepidius niger</i>	5461
<i>Gyrodon lividus</i>	3672	<i>Hebeloma subcaespitosum</i>	2930	<i>Hemidactylus turcicus</i>	6571
<i>Gyromitra esculenta</i>	2209	<i>Hebeloma subsaponaceum</i>	2931	<i>Hemimycena cephalotricha</i>	2934
<i>Gyromitra gigas</i>	2210	<i>Hebeloma vaccinum</i>	2932	<i>Hemimycena crispata</i>	2935
<i>Gyromitra infula</i>	2211	<i>Hebeloma versipelle</i>	2933	<i>Hemimycena cucullata</i>	2936
<i>Gyrophragmium delilei</i>	2911	<i>Hedera helix</i>	1923	<i>Hemimycena gracilis</i>	2937
<i>Gyroporus castaneus</i>	3673	<i>Hedychridium jucundum</i>	6406	<i>Hemimycena lactea</i>	2938
<i>Gyroporus cyanescens</i>	3674	<i>Hedychridium lampadum</i>	6407	<i>Hemimycena mairei</i>	2939
<i>Habroloma geranii</i>	5566	<i>Hedychrum gerstaeckeri</i>	6408	<i>Hemimycena pithya</i>	2940
<i>Hackelia deflexa</i>	1408	<i>Hedychrum longicolle</i>	6409	<i>Hemimycena pseudocrispula</i>	2941
<i>Haematopus ostralegus</i>	6655	<i>Hedychrum nobile</i>	6410	<i>Hemipholiota populnea</i>	2942
<i>Haemopis sanguisuga</i>	4247	<i>Hedychrum rutilans</i>	6411	<i>Henia brevis</i>	4501
<i>Haenya dentipes</i>	5056	<i>Hedysarum hedsaroides</i>	884	<i>Henia montana</i>	4502
<i>Haenya devincta</i>	5057	<i>Heleobia aponensis</i>	4138	<i>Henia vesuviana</i>	4503
<i>Haenya gracilis</i>	5058	<i>Helianthemum apenninum</i>	1204	<i>Henoticus serratus</i>	5613
<i>Haenya lapidicola</i>	5059	<i>Helianthemum grandiflorum</i>	1205	<i>Hepatica nobilis</i>	666
<i>Haenya larissae</i>	5060	<i>Helianthemum nummularium</i>	1206	<i>Hepialus humuli</i>	6191
<i>Haenya tarvisina</i>	5061	<i>Helianthemum obscurum</i>	1207	<i>Heptagenia longicauda</i>	4539
<i>Haeterius ferrugineus</i>	5153	<i>Helianthemum oelandicum</i>	1208	<i>Heptagenia sulphurea</i>	4540
<i>Hainardia cylindrica</i>	563	<i>Helianthemum ovatum</i>	1209	<i>Heracleum sphondylium</i>	1954
<i>Halacritus punctum</i>	5114	<i>Helianthemum salicifolium</i>	1210	<i>Hericium alpestre</i>	3899
<i>Halbherria cimbrica</i>	5195	<i>Helictochloa praeusta</i>	478	<i>Hericium cirratum</i>	3900
<i>Halbherria vericoi</i>	5196	<i>Helictochloa versicolor</i>	479	<i>Hericium coralloides</i>	3901
<i>Halbherria zorzii</i>	5197	<i>Helictotrichon parlatorei</i>	564	<i>Hermetia illucens</i>	6029
<i>Halesus radiatus</i>	6172	<i>Heliophanus aeneus</i>	4305	<i>Herminium monorchis</i>	253
<i>Halimione portulacoides</i>	1340	<i>Heliophanus auratus</i>	4306	<i>Hernaria glabra</i>	1304
		<i>Heliophanus cupreus</i>	4307	<i>Herophila tristis</i>	5723

<i>Hesperia comma</i>	6226	<i>Hornungia petraea</i>	1180	<i>Hydroptila vectis</i>	6149
<i>Hesperis matronalis</i>	1178	<i>Hottonia palustris</i>	1363	<i>Hydropus floccipes</i>	2947
<i>Hesperocorixa linnaei</i>	4746	<i>Humaria hemisphaerica</i>	2231	<i>Hydropus marginellus</i>	2948
<i>Hesperocorixa parallela</i>	4747	<i>Humidicutis calyptiformis</i>	2946	<i>Hydropus subalpinus</i>	2949
<i>Hesperocorixa sahlbergi</i>	4748	<i>Humulus lupulus</i>	1067	<i>Hydropus trichoderma</i>	2950
<i>Heterocerus fenestratus</i>	5402	<i>Huperzia selago</i>	73	<i>Hydrovatus cuspidatus</i>	4968
<i>Heterocerus flexuosus</i>	5403	<i>Hyalorbilia inflatula</i>	2184	<i>Hygrobia hermanni</i>	4957
<i>Heterocerus fusculus</i>	5404	<i>Hyaloscypha albohyalina</i>	2070	<i>Hygrocybe acutoconica</i>	2951
<i>Heterocerus obsoletus</i>	5405	<i>Hyaloscypha aureliella</i>	2071	<i>Hygrocybe aurantiosplendens</i>	2952
<i>Heterochaeta costata</i>	4175	<i>Hyaloscypha hyalina</i>	2072	<i>Hygrocybe cantharellus</i>	2953
<i>Heterogynis penella</i>	6192	<i>Hydaticus grammicus</i>	5042	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	2954
<i>Heteropogon contortus</i>	507	<i>Hydaticus leander</i>	5043	<i>Hygrocybe citrinovirens</i>	2955
<i>Heteropterus morpheus</i>	6221	<i>Hydaticus seminiger</i>	5040	<i>Hygrocybe coccinea</i>	2956
<i>Heterosphaeria patella</i>	2069	<i>Hydaticus transversalis</i>	5041	<i>Hygrocybe coccineocrenata</i>	2957
<i>Hexarthrum capitulum</i>	5953	<i>Hydnellum aurantiacum</i>	4077	<i>Hygrocybe conica</i>	2958
<i>Hibiscus trionum</i>	1212	<i>Hydnellum caeruleum</i>	4078	<i>Hygrocybe conicoides</i>	2959
<i>Hieracium alpinum</i>	1863	<i>Hydnellum ferrugineum</i>	4079	<i>Hygrocybe glutinipes</i>	2960
<i>Hieracium bifidum</i>	1864	<i>Hydnellum geogenium</i>	4080	<i>Hygrocybe ingrata</i>	2961
<i>Hieracium glaucum</i>	1865	<i>Hydnellum peckii</i>	4081	<i>Hygrocybe intermedia</i>	2962
<i>Hieracium humile</i>	1866	<i>Hydnellum suaveolens</i>	4082	<i>Hygrocybe miniata</i>	2963
<i>Hieracium lachenalii</i>	1867	<i>Hydnocystis piligera</i>	2232	<i>Hygrocybe nigrescens</i>	2964
<i>Hieracium laevigatum</i>	1868	<i>Hydnomyces cerebriformis</i>	2233	<i>Hygrocybe ovina</i>	2965
<i>Hieracium murorum</i>	1869	<i>Hydnomyces suevica</i>	2234	<i>Hygrocybe punicea</i>	2966
<i>Hieracium piliferum</i>	1870	<i>Hydnomyces repandum</i>	3769	<i>Hygrocybe russocoriacea</i>	2967
<i>Hieracium pilosum</i>	1871	<i>Hydraena intermedia</i>	5049	<i>Hygrocybe turunda</i>	2968
<i>Hieracium porrifolium</i>	1872	<i>Hydraena minutissima</i>	5050	<i>Hygrophorus aurantiaca</i>	3675
<i>Hieracium prenanthoides</i>	1873	<i>Hydraena nigrata</i>	5051	<i>Hygrophorus agathosmus</i>	2969
<i>Hieracium racemosum</i>	1874	<i>Hydraena paganettii</i>	5052	<i>Hygrophorus arbustivus</i>	2970
<i>Hieracium sabaudum</i>	1875	<i>Hydraena palustris</i>	5053	<i>Hygrophorus berkeleyi</i>	2971
<i>Hieracium umbellatum</i>	1876	<i>Hydraena pulchella</i>	5054	<i>Hygrophorus cossus</i>	2972
<i>Hieracium villosum</i>	1877	<i>Hydraena subimpressa</i>	5055	<i>Hygrophorus dichrous</i>	2973
<i>Hierochloe australis</i>	565	<i>Hydrobia acuta</i>	4129	<i>Hygrophorus discoideus</i>	2974
<i>Hierochloe odorata</i>	566	<i>Hydrobia ventrosa</i>	4130	<i>Hygrophorus discoxanthus</i>	2975
<i>Hierophis viridiflavus</i>	6579	<i>Hydrobius fuscipes</i>	5096	<i>Hygrophorus ebumeus</i>	2976
<i>Himantarium gabrielis</i>	4499	<i>Hydrochara caraboides</i>	5079	<i>Hygrophorus karstenii</i>	2977
<i>Himantoglossum adriaticum</i>	254	<i>Hydrochus brevis</i>	5073	<i>Hygrophorus leucophaeo-ilicis</i>	2978
<i>Himantoglossum robertianum</i>	255	<i>Hydrochus elongatus</i>	5074	<i>Hygrophorus leucophaeus</i>	2979
<i>Himantopus himantopus</i>	6656	<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	1924	<i>Hygrophorus lindtneri</i>	2980
<i>Hipparchia fagi</i>	6342	<i>Hydroglyphus geminus</i>	4976	<i>Hygrophorus lucorum</i>	2981
<i>Hipparchia semele</i>	6343	<i>Hydroglyphus signatellus</i>	4977	<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>	2982
<i>Hipparchia statilinus</i>	6344	<i>Hydrometra gracilenta</i>	4777	<i>Hygrophorus penarius</i>	2983
<i>Hippocrepis comosa</i>	885	<i>Hydrometra stagnorum</i>	4778	<i>Hygrophorus persicolor</i>	2984
<i>Hippocrepis emerus</i>	886	<i>Hydrophilus aterrimus</i>	5077	<i>Hygrophorus personii</i>	2985
<i>Hippolais polyglotta</i>	6750	<i>Hydrophilus piceus</i>	5078	<i>Hygrophorus pudorinus</i>	2986
<i>Hippophae fluvialis</i>	1879	<i>Hydropsphaera erubescens</i>	2331	<i>Hygrophorus pustulatus</i>	2987
<i>Hippophae rhamnoides</i>	1063	<i>Hydroporus angustatus</i>	4983	<i>Hygrophorus queletii</i>	2988
<i>Hippuriphila modeeri</i>	5796	<i>Hydroporus discretus</i>	4984	<i>Hygrophorus speciosus</i>	2989
<i>Hippuris vulgaris</i>	1536	<i>Hydroporus erythrocephalus</i>	4985	<i>Hygrrotus confluens</i>	4978
<i>Hirundo daurica</i>	6716	<i>Hydroporus ferrugineus</i>	4986	<i>Hygrrotus impressopunctatus</i>	4979
<i>Hirundo rustica</i>	6714	<i>Hydroporus incognitus</i>	4987	<i>Hygrrotus inaequalis</i>	4981
<i>Hister bissexstriatus</i>	5142	<i>Hydroporus jonicus</i>	4988	<i>Hygrrotus parallelogrammus</i>	4980
<i>Hister illigeri</i>	5143	<i>Hydroporus marginatus</i>	4989	<i>Hyla intermedia</i>	6561
<i>Hister mediterraneus</i>	5144	<i>Hydroporus memnonius</i>	4990	<i>Hylocomium splendens</i>	62
<i>Hister moerens</i>	5145	<i>Hydroporus nigellus</i>	4991	<i>Hylotrupes bajulus</i>	5690
<i>Hister quadrimaculatus</i>	5146	<i>Hydroporus nigrita</i>	4992	<i>Hymenochaete cinnamomea</i>	3788
<i>Hister unicolor</i>	5147	<i>Hydroporus nivalis</i>	4993	<i>Hymenochaete cruenta</i>	3789
<i>Hohenbuehelia atrocoerulea</i>	2943	<i>Hydroporus palustris</i>	4994	<i>Hymenochaete rubiginosa</i>	3790
<i>Hohenbuehelia petalooides</i>	2944	<i>Hydroporus planus</i>	4995	<i>Hymenolobus procumbens</i>	1181
<i>Hohenbuehelia silvana</i>	2945	<i>Hydroporus springeri</i>	4996	<i>Hymenopellis radicata</i>	2990
<i>Holcus lanatus</i>	567	<i>Hydroporus striola</i>	4997	<i>Hymenoscyphus albidus</i>	2073
<i>Holepta plana</i>	5152	<i>Hydroporus tessellatus</i>	4998	<i>Hymenoscyphus calyculus</i>	2074
<i>Holopyga generosa</i>	6412	<i>Hydroporus tristis</i>	4999	<i>Hymenoscyphus fructigenus</i>	2075
<i>Holosteum umbellatum</i>	1264	<i>Hydropsyche bulgaromanorum</i>	6153	<i>Hymenoscyphus herbarum</i>	2076
<i>Homogyne alpina</i>	1782	<i>Hydropsyche guttata</i>	6154	<i>Hymenoscyphus imberbis</i>	2077
<i>Homogyne discolor</i>	1783	<i>Hydropsyche modesta</i>	6155	<i>Hymenoscyphus janthinum</i>	2078
<i>Hordelymus europaeus</i>	491	<i>Hydropsyche pellucidula</i>	6156	<i>Hymenoscyphus limonium</i>	2079
<i>Hordeum murinum</i>	568	<i>Hydropsyche siltalai</i>	6157	<i>Hymenoscyphus monticola</i>	2080
<i>Horminum pyrenaicum</i>	1584	<i>Hydroptila aegyptia</i>	6147	<i>Hymenoscyphus repandus</i>	2081
<i>Hornungia alpina</i>	1179	<i>Hydroptila angulata</i>	6148	<i>Hymenoscyphus scutula</i>	2082

<i>Hymenoscyphus serotinus</i>	2083	<i>Ilyocryptus sordidus</i>	4358	<i>Inocybe griseovelata</i>	3062
<i>Hymenoscyphus vitellinus</i>	2084	<i>Ilyodrilus templeteoni</i>	4186	<i>Inocybe guttulifer</i>	3063
<i>Hymenoscyphus vitigenus</i>	2085	<i>Impatiens noli-tangere</i>	1353	<i>Inocybe gymnocarpa</i>	3064
<i>Hyoscyamus niger</i>	1666	<i>Incrucipulum ciliare</i>	2087	<i>Inocybe haemacta</i>	3065
<i>Hyoseris radiata</i>	1878	<i>Infundibulicybe alkaliviolascens</i>	2998	<i>Inocybe halophila</i>	3066
<i>Hypericum androsaemum</i>	809	<i>Infundibulicybe geotropa</i>	2999	<i>Inocybe heimi</i>	3067
<i>Hypericum coris</i>	810	<i>Inocutis tamaricis</i>	3794	<i>Inocybe hirtella</i>	3068
<i>Hypericum hirsutum</i>	811	<i>Inocybe abjecta</i>	3000	<i>Inocybe hystrix</i>	3069
<i>Hypericum maculatum</i>	812	<i>Inocybe abnormispora</i>	3001	<i>Inocybe incarnata</i>	3070
<i>Hypericum montanum</i>	813	<i>Inocybe acuta</i>	3002	<i>Inocybe inodora</i>	3071
<i>Hypericum perforatum</i>	814	<i>Inocybe adaequata</i>	3003	<i>Inocybe jacobi</i>	3072
<i>Hyphoderma setigerum</i>	3838	<i>Inocybe aeruginascens</i>	3004	<i>Inocybe lacera</i>	3073
<i>Hyphoderma corrugata</i>	3839	<i>Inocybe agardhii</i>	3005	<i>Inocybe laeta</i>	3074
<i>Hyphodontia arguta</i>	3791	<i>Inocybe agordinii</i>	3006	<i>Inocybe lanuginosa</i>	3075
<i>Hyphodontia radula</i>	3792	<i>Inocybe albodisca</i>	3007	<i>Inocybe leptocystis</i>	3076
<i>Hyphodontia sambuci</i>	3793	<i>Inocybe albomarginata</i>	3008	<i>Inocybe leucoblema</i>	3077
<i>Hypholoma capnoides</i>	2991	<i>Inocybe amblyospora</i>	3009	<i>Inocybe leucomoma</i>	3078
<i>Hypholoma elongatum</i>	2992	<i>Inocybe amethystina</i>	3010	<i>Inocybe maculata</i>	3079
<i>Hypholoma fasciculare</i>	2993	<i>Inocybe appendiculata</i>	3011	<i>Inocybe malenconii</i>	3080
<i>Hypholoma lateritium</i>	2994	<i>Inocybe arenicola</i>	3012	<i>Inocybe margaritispora</i>	3081
<i>Hypholoma myosotis</i>	2995	<i>Inocybe armoricana</i>	3013	<i>Inocybe melanopus</i>	3082
<i>Hypholoma radicosum</i>	2996	<i>Inocybe assimilata</i>	3014	<i>Inocybe mixtiliooides</i>	3083
<i>Hyphydrus ovatus</i>	4967	<i>Inocybe asterospora</i>	3015	<i>Inocybe mixtilis</i>	3084
<i>Hypnoidus riparius</i>	5422	<i>Inocybe aurantiobrunnea</i>	3016	<i>Inocybe monochroa</i>	3085
<i>Hypnoidus rivularius</i>	5423	<i>Inocybe auricoma</i>	3017	<i>Inocybe mycenoides</i>	3086
<i>Hypocacculus rubripes</i>	5119	<i>Inocybe bongardii</i>	3018	<i>Inocybe nitidiuscula</i>	3087
<i>Hypococcus dimidiatus</i>	5121	<i>Inocybe bresadolae</i>	3019	<i>Inocybe oblectabilis</i>	3088
<i>Hypococcus rugifrons</i>	5120	<i>Inocybe bulbosissima</i>	3020	<i>Inocybe obscura</i>	3089
<i>Hypochaeris facchiniana</i>	1880	<i>Inocybe calamistrata</i>	3021	<i>Inocybe obscurobadia</i>	3090
<i>Hypochaeris maculata</i>	1881	<i>Inocybe calida</i>	3022	<i>Inocybe obsoleta</i>	3091
<i>Hypochaeris radicata</i>	1882	<i>Inocybe calospora</i>	3023	<i>Inocybe ochracea</i>	3092
<i>Hypochoeris uniflora</i>	1883	<i>Inocybe canescens</i>	3024	<i>Inocybe ochroalba</i>	3093
<i>Hypochnicium caucasicum</i>	3840	<i>Inocybe castanea</i>	3025	<i>Inocybe paludinella</i>	3094
<i>Hypocopra brefeldii</i>	2374	<i>Inocybe catalaunica</i>	3026	<i>Inocybe paludososa</i>	3095
<i>Hypocrea gelatinosa</i>	2332	<i>Inocybe cerina</i>	3027	<i>Inocybe pedemontana</i>	3096
<i>Hypoderma commune</i>	2173	<i>Inocybe cervicolor</i>	3028	<i>Inocybe pelargoniodora</i>	3097
<i>Hypoderma rubi</i>	2174	<i>Inocybe cincinnata</i>	3029	<i>Inocybe pelargonium</i>	3098
<i>Hypoganus inunctus</i>	5432	<i>Inocybe colestium</i>	3030	<i>Inocybe perbrevis</i>	3099
<i>Hypomyces aurantius</i>	2333	<i>Inocybe cookei</i>	3031	<i>Inocybe perlata</i>	3100
<i>Hyponephele lycaon</i>	6370	<i>Inocybe corydalina</i>	3032	<i>Inocybe petiginosa</i>	3101
<i>Hypoxylon fraxinophilum</i>	2375	<i>Inocybe cryptocystis</i>	3033	<i>Inocybe phaeodisca</i>	3102
<i>Hypoxylon fuscum</i>	2376	<i>Inocybe curvipes</i>	3034	<i>Inocybe phaeoleuca</i>	3103
<i>Hypoxylon howeanum</i>	2377	<i>Inocybe deglubens</i>	3035	<i>Inocybe piricystis</i>	3104
<i>Hypoxylon rubiginosum</i>	2378	<i>Inocybe dulcamara</i>	3036	<i>Inocybe posterula</i>	3105
<i>Hypoxylon rutilum</i>	2379	<i>Inocybe dunensis</i>	3037	<i>Inocybe praetervisa</i>	3106
<i>Hypsizygus tessulatus</i>	2997	<i>Inocybe duriuscula</i>	3038	<i>Inocybe pruinosa</i>	3107
<i>Hypsugo savii</i>	6843	<i>Inocybe egenula</i>	3039	<i>Inocybe psammobrunnea</i>	3108
<i>Hyssopus officinalis</i>	1585	<i>Inocybe erubescens</i>	3040	<i>Inocybe pseudodestricta</i>	3109
<i>Hysterangium separabile</i>	3742	<i>Inocybe eupheles</i>	3041	<i>Inocybe pseudohiulca</i>	3110
<i>Hysterium angustatum</i>	2169	<i>Inocybe exilis</i>	3042	<i>Inocybe pseudoreducta</i>	3111
<i>Hysterochelifer meridianus</i>	4281	<i>Inocybe fibrosa</i>	3043	<i>Inocybe pusio</i>	3112
<i>Hysterochelifer tuberculatus</i>	4282	<i>Inocybe fibrosoides</i>	3044	<i>Inocybe putilla</i>	3113
<i>Hysterothecium fraxini</i>	2139	<i>Inocybe flocculosa</i>	3045	<i>Inocybe pyriodora</i>	3114
<i>Hysteropezizella rehmii</i>	2086	<i>Inocybe fraudans</i>	3046	<i>Inocybe rimosa</i>	3115
<i>Hystricia cristata</i>	6882	<i>Inocybe fulvida</i>	3047	<i>Inocybe rufofusca</i>	3116
<i>Iberolacerta horvathi</i>	6574	<i>Inocybe furfurea</i>	3048	<i>Inocybe rufotacta</i>	3117
<i>Icius hamatus</i>	4312	<i>Inocybe fuscidula</i>	3049	<i>Inocybe rufuloides</i>	3118
<i>Icius subinermis</i>	4313	<i>Inocybe fuscomarginata</i>	3050	<i>Inocybe salicis</i>	3119
<i>Ictalurus melas</i>	6522	<i>Inocybe geophylla</i>	3051	<i>Inocybe sapinea</i>	3120
<i>Ictalurus punctatus</i>	6523	<i>Inocybe geranioidora</i>	3052	<i>Inocybe serotina</i>	3121
<i>Idolus picipennis</i>	5493	<i>Inocybe glabrescens</i>	3053	<i>Inocybe sindonia</i>	3122
<i>Iglica concii</i>	4132	<i>Inocybe glabripes</i>	3054	<i>Inocybe soluta</i>	3123
<i>Iglica vobarnensis</i>	4133	<i>Inocybe glabrodisca</i>	3055	<i>Inocybe sororia</i>	3124
<i>Ilex aquifolium</i>	1671	<i>Inocybe godeyi</i>	3056	<i>Inocybe splendens</i>	3125
<i>Ilybius ater</i>	5033	<i>Inocybe godfrinioides</i>	3057	<i>Inocybe splendentoides</i>	3126
<i>Ilybius fuliginosus</i>	5034	<i>Inocybe goniopusio</i>	3058	<i>Inocybe squamata</i>	3127
<i>Ilybius quadriguttatus</i>	5035	<i>Inocybe grammata</i>	3059	<i>Inocybe subalbidodisca</i>	3128
<i>Ilyocoris cimicoides</i>	4758	<i>Inocybe grammopodia</i>	3060	<i>Inocybe subannulata</i>	3129
<i>Ilyocryptus agilis</i>	4357	<i>Inocybe griseolilacina</i>	3061	<i>Inocybe subbrunnea</i>	3130

<i>Inocybe subnudipes</i>	3131	<i>Juncus subnodulosus</i>	351	<i>Lactarius blennius</i>	3909
<i>Inocybe subporospora</i>	3132	<i>Juncus tenuis</i>	352	<i>Lactarius blumii</i>	3910
<i>Inocybe subtrivialis</i>	3133	<i>Juncus trifidus</i>	353	<i>Lactarius camphoratus</i>	3911
<i>Inocybe tarda</i>	3134	<i>Juncus triglumis</i>	354	<i>Lactarius chrysorrheus</i>	3912
<i>Inocybe tenebrosa</i>	3135	<i>Juniperus communis</i>	154	<i>Lactarius circellatus</i>	3913
<i>Inocybe terrigena</i>	3136	<i>Juniperus sabina</i>	155	<i>Lactarius citriolens</i>	3914
<i>Inocybe tetragonospora</i>	3137	<i>Jynx torquilla</i>	6701	<i>Lactarius controversus</i>	3915
<i>Inocybe tigrina</i>	3138	<i>Kalama tricornis</i>	4828	<i>Lactarius cremor</i>	3916
<i>Inocybe tjallingiorum</i>	3139	<i>Kalmusia clivensis</i>	2140	<i>Lactarius deliciosus</i>	3917
<i>Inocybe tonalei</i>	3140	<i>Kickxia elatine</i>	1511	<i>Lactarius deterrimus</i>	3918
<i>Inocybe tricolor</i>	3141	<i>Kickxia spuria</i>	1512	<i>Lactarius flavidus</i>	3919
<i>Inocybe umbratica</i>	3142	<i>Kisella irena</i>	4651	<i>Lactarius fluens</i>	3920
<i>Inocybe umbrinodisca</i>	3143	<i>Knautia arvensis</i>	2013	<i>Lactarius fuliginosus</i>	3921
<i>Inocybe vaccina</i>	3144	<i>Knautia baldensis</i>	2014	<i>Lactarius fulvissimus</i>	3922
<i>Inocybe vulpinella</i>	3145	<i>Knautia drymeja</i>	2015	<i>Lactarius glyciosmus</i>	3923
<i>Inocybe xanthomelas</i>	3146	<i>Knautia integrifolia</i>	2016	<i>Lactarius hysginus</i>	3924
<i>Inonotus hastifer</i>	3795	<i>Knautia longifolia</i>	2017	<i>Lactarius ilicis</i>	3925
<i>Inonotus hispidus</i>	3796	<i>Knautia persicina</i>	2018	<i>Lactarius lilacinus</i>	3926
<i>Inonotus obliquus</i>	3797	<i>Knautia ressmannii</i>	2019	<i>Lactarius mairei</i>	3927
<i>Inula britannica</i>	1770	<i>Knipowitschia panizae</i>	6545	<i>Lactarius nanus</i>	3928
<i>Inula ensifolia</i>	1771	<i>Knipowitschia punctatissima</i>	6546	<i>Lactarius necator</i>	3929
<i>Inula hirta</i>	1772	<i>Kobresia simpliciuscula</i>	446	<i>Lactarius obscuratus</i>	3930
<i>Inula salicina</i>	1773	<i>Koeleria eriostachya</i>	569	<i>Lactarius pallidus</i>	3931
<i>Inula spiraeifolia</i>	1774	<i>Koeleria lobata</i>	570	<i>Lactarius pergamenus</i>	3932
<i>Involvulus aethiops</i>	5853	<i>Koeleria macrantha</i>	571	<i>Lactarius picinus</i>	3933
<i>Involvulus caeruleus</i>	5854	<i>Koeleria pyramidata</i>	572	<i>Lactarius piperatus</i>	3934
<i>Involvulus pubescens</i>	5855	<i>Koeleria splendens</i>	573	<i>Lactarius porninsis</i>	3935
<i>Iodophanus carneus</i>	2235	<i>Korscheltellus lupulinus</i>	6187	<i>Lactarius pseudoscrobiculatus</i>	3936
<i>Iolana iolas</i>	6277	<i>Kosteletzya pentacarpos</i>	1213	<i>Lactarius pseudouvidus</i>	3937
<i>Iphiclides podalirius</i>	6229	<i>Kotlabaea deformis</i>	2236	<i>Lactarius pterosporus</i>	3938
<i>Iris germanica</i>	285	<i>Kretzschmaria deusta</i>	2380	<i>Lactarius pubescens</i>	3939
<i>Iris graminea</i>	286	<i>Kuehneromyces lignicola</i>	3147	<i>Lactarius pyrogalus</i>	3940
<i>Iris pallida</i>	287	<i>Kuehneromyces mutabilis</i>	3148	<i>Lactarius quietus</i>	3941
<i>Iris pseudacorus</i>	288	<i>Labia minor</i>	4698	<i>Lactarius robertianus</i>	3942
<i>Ischnoderma benzoinum</i>	3841	<i>Labidura riparia</i>	4697	<i>Lactarius rubrocinctus</i>	3943
<i>Ischnura elegans</i>	4549	<i>Laburnum alpinum</i>	887	<i>Lactarius rufus</i>	3944
<i>Ischyrosyrphus glaucius</i>	6060	<i>Laburnum anagyroides</i>	888	<i>Lactarius salicis-reticulatae</i>	3945
<i>Isidus moreli</i>	5495	<i>Laccaria amethystina</i>	3149	<i>Lactarius salmonicolor</i>	3946
<i>Isoperla grammatica</i>	4711	<i>Laccaria echinospora</i>	3150	<i>Lactarius sanguifluus</i>	3947
<i>Isoperla rivulorum</i>	4712	<i>Laccaria laccata</i>	3151	<i>Lactarius scrobiculatus</i>	3948
<i>Isophya modestior</i>	4596	<i>Laccaria montana</i>	3152	<i>Lactarius semisanguifluus</i>	3949
<i>Isopyrum thalictroides</i>	667	<i>Laccaria ohiensis</i>	3153	<i>Lactarius serifluus</i>	3950
<i>Issoria lathonia</i>	6310	<i>Laccaria pumila</i>	3154	<i>Lactarius subdulcis</i>	3951
<i>Italaphaenops dimaioi</i>	4873	<i>Laccariopsis mediterranea</i>	3155	<i>Lactarius subsericatus</i>	3952
<i>Ixobrychus minutus</i>	6620	<i>Laccobius albescens</i>	5091	<i>Lactarius subumbonatus</i>	3953
<i>Jacobaea abrotanifolia</i>	1793	<i>Laccobius bipunctatus</i>	5092	<i>Lactarius torminosus</i>	3954
<i>Jacobaea alpina</i>	1794	<i>Laccophilus minutus</i>	5016	<i>Lactarius trivialis</i>	3955
<i>Jacobaea aquatica</i>	1795	<i>Laccophilus variegatus</i>	5017	<i>Lactarius uvidus</i>	3956
<i>Jacobaea erratica</i>	1796	<i>Lacerta bilineata</i>	6575	<i>Lactarius vellereus</i>	3957
<i>Jacobaea erucifolia</i>	1797	<i>Lachnella alboviolascens</i>	3156	<i>Lactarius violascens</i>	3958
<i>Jacobaea incana</i>	1798	<i>Lachnella villosa</i>	3157	<i>Lactarius volemus</i>	3959
<i>Jacobaea paludosa</i>	1799	<i>Lachnellula calyciformis</i>	2088	<i>Lactarius zonarioides</i>	3960
<i>Jasione montana</i>	1693	<i>Lachnellula willkommii</i>	2089	<i>Lactarius zonarius</i>	3961
<i>Jovibarba globifera</i>	711	<i>Lachnum controversum</i>	2090	<i>Lactifluus bertillonii</i>	3962
<i>Juglans nigra</i>	842	<i>Lachnum diminutum</i>	2091	<i>Lactuca alpina</i>	1884
<i>Juglans regia</i>	843	<i>Lachnum salicariae</i>	2092	<i>Lactuca muralis</i>	1885
<i>Juncus acutus</i>	338	<i>Lachnum soppitii</i>	2093	<i>Lactuca perennis</i>	1886
<i>Juncus alpinoarticulatus</i>	339	<i>Lachnum tenuissimum</i>	2094	<i>Lactuca serriola</i>	1887
<i>Juncus articulatus</i>	340	<i>Lachnum virginium</i>	2095	<i>Laemophloeus monilis</i>	5601
<i>Juncus bufonius</i>	341	<i>Lacon punctatus</i>	5418	<i>Laetiporus sulphureus</i>	3842
<i>Juncus compressus</i>	342	<i>Lacrymaria lacrymabunda</i>	3158	<i>Lagopus mutus</i>	6607
<i>Juncus effusus</i>	343	<i>Lacrymaria pyrotricha</i>	3159	<i>Lagurus ovatus</i>	574
<i>Juncus filiformis</i>	344	<i>Lactarius acerrimus</i>	3902	<i>Lamia textor</i>	5726
<i>Juncus gerardii</i>	345	<i>Lactarius acris</i>	3903	<i>Lamium amplexicaule</i>	1562
<i>Juncus hybridus</i>	346	<i>Lactarius aspideus</i>	3904	<i>Lamium galeobdolon</i>	1563
<i>Juncus inflexus</i>	347	<i>Lactarius atlanticus</i>	3905	<i>Lamium maculatum</i>	1564
<i>Juncus littoralis</i>	348	<i>Lactarius aurantiacus</i>	3906	<i>Lamium orvala</i>	1565
<i>Juncus maritimus</i>	349	<i>Lactarius azonites</i>	3907	<i>Lampetra zanandreai</i>	6494
<i>Juncus monanthos</i>	350	<i>Lactarius badiosanguineus</i>	3908	<i>Lampides boeticus</i>	6266

<i>Lamprochernes chyzeri</i>	4286	<i>Lentinula edodes</i>	3160	<i>Lepturobosca virens</i>	5647
<i>Lamprospora crouanii</i>	2237	<i>Lentinus suavissimus</i>	3843	<i>Leptusa baldensis</i>	5334
<i>Lamyctes emarginatus</i>	4466	<i>Lentinus tigrinus</i>	3844	<i>Leptusa baldomontis</i>	5335
<i>Lanius collurio</i>	6779	<i>Lenzites betulina</i>	3845	<i>Leptusa cansigliensis</i>	5336
<i>Lanius excubitor</i>	6781	<i>Leocarpus fragilis</i>	21	<i>Leptusa cavallensis</i>	5337
<i>Lanius minor</i>	6780	<i>Leontodon berinii</i>	1888	<i>Leptusa fumida</i>	5338
<i>Lanius senator</i>	6782	<i>Leontodon crispus</i>	1889	<i>Leptusa janbellini</i>	5339
<i>Laphangium luteoalbum</i>	1765	<i>Leontodon dubius</i>	1890	<i>Leptusa knabli</i>	5340
<i>Lappula squarrosa</i>	1409	<i>Leontodon hispidus</i>	1891	<i>Leptusa lessoniensis</i>	5341
<i>Larix decidua</i>	151	<i>Leontodon incanus</i>	1892	<i>Leptusa major</i>	5342
<i>Larus melanocephalus</i>	6672	<i>Leontodon saxatilis</i>	1893	<i>Leptusa manfredi</i>	5343
<i>Larus michahellis</i>	6673	<i>Leontopodium nivale</i>	1764	<i>Leptusa montisgrappae</i>	5344
<i>Larus ridibundus</i>	6671	<i>Leopoldia comosa</i>	311	<i>Leptusa montispasubii</i>	5345
<i>Laserpitium krapfii</i>	1955	<i>Leotia lubrica</i>	2097	<i>Leptusa occulta</i>	5346
<i>Laserpitium latifolium</i>	1956	<i>Lepidium campestre</i>	1182	<i>Leptusa pascuorum</i>	5347
<i>Laserpitium peucedanoides</i>	1957	<i>Lepiota angustispora</i>	3161	<i>Leptusa pasubiana</i>	5348
<i>Laserpitium prutenicum</i>	1958	<i>Lepiota brunneoincamata</i>	3162	<i>Leptusa piceata</i>	5349
<i>Laserpitium siler</i>	1959	<i>Lepiota brunneolilacea</i>	3163	<i>Leptusa portusnaoniensis</i>	5350
<i>Lasiacantha capucina</i>	4829	<i>Lepiota castanea</i>	3164	<i>Leptusa pseudoalpestris</i>	5351
<i>Lasiobelonium nudulum</i>	2096	<i>Lepiota clypeolaria</i>	3165	<i>Leptusa pulchella</i>	5352
<i>Lasiobolus papillatus</i>	2238	<i>Lepiota cortinarius</i>	3166	<i>Leptusa ruffoi</i>	5353
<i>Lasiommata maera</i>	6380	<i>Lepiota cristata</i>	3167	<i>Leptusa stoeckleini</i>	5354
<i>Lasiommata megera</i>	6381	<i>Lepiota cystophoroides</i>	3168	<i>Leptusa subalpina</i>	5355
<i>Lasiommata petropolitana</i>	6382	<i>Lepiota dryadicola</i>	3169	<i>Leptusa tarvisiana</i>	5356
<i>Lasiorhynchites cavifrons</i>	5839	<i>Lepiota felina</i>	3170	<i>Leptusa tirolensis</i>	5357
<i>Lasiorhynchites olivaceus</i>	5840	<i>Lepiota forquignonii</i>	3171	<i>Lepus europaeus</i>	6854
<i>Lasiorhynchites praeustus</i>	5841	<i>Lepiota grangei</i>	3172	<i>Lepus timidus</i>	6855
<i>Lasiorhynchites sericeus</i>	5842	<i>Lepiota griseovirens</i>	3173	<i>Lepyrinia coleopterata</i>	4838
<i>Lasiosphaeria ovina</i>	2357	<i>Lepiota helveola</i>	3174	<i>Lepyrus armatus</i>	5928
<i>Lathraea squamaria</i>	1620	<i>Lepiota kuehneri</i>	3175	<i>Lepyrus palustris</i>	5929
<i>Lathropus sepicola</i>	5600	<i>Lepiota lepida</i>	3176	<i>Lessiniella berica</i>	5200
<i>Lathyrus aphaca</i>	889	<i>Lepiota lilacea</i>	3177	<i>Lessiniella trevisiolii</i>	5201
<i>Lathyrus cicera</i>	890	<i>Lepiota magnispora</i>	3178	<i>Lessinocamp tus caoduroi</i>	4425
<i>Lathyrus heterophyllus</i>	891	<i>Lepiota oreadiformis</i>	3179	<i>Lessinocamp tus insoletus</i>	4426
<i>Lathyrus hirsutus</i>	892	<i>Lepiota rufipes</i>	3180	<i>Lessinocamp tus pivai</i>	4427
<i>Lathyrus laevigatus</i>	893	<i>Lepiota subincarnata</i>	3181	<i>Lessinodytes caoduroi</i>	4874
<i>Lathyrus linifolius</i>	894	<i>Lepiota subvolvata</i>	3182	<i>Lessinodytes pivai</i>	4875
<i>Lathyrus niger</i>	895	<i>Lepiota xanthophylla</i>	3183	<i>Lestes sponsa</i>	4546
<i>Lathyrus nissolia</i>	896	<i>Lepista caespitosa</i>	3184	<i>Lesteva longoelytrata</i>	5290
<i>Lathyrus palustris</i>	897	<i>Lepista densifolia</i>	3185	<i>Lesteva omissa</i>	5291
<i>Lathyrus pratensis</i>	898	<i>Lepista flaccida</i>	3186	<i>Lesteva pubescens</i>	5292
<i>Lathyrus setifolius</i>	899	<i>Lepista glaucocana</i>	3187	<i>Lesteva punctata</i>	5293
<i>Lathyrus sylvestris</i>	900	<i>Lepista irina</i>	3188	<i>Leucanthemopsis alpina</i>	1731
<i>Lathyrus venetus</i>	901	<i>Lepista lentiginosa</i>	3189	<i>Leucanthemum adustum</i>	1732
<i>Lathyrus vernus</i>	902	<i>Lepista luscina</i>	3190	<i>Leucanthemum heterophyllum</i>	1733
<i>Laurus nobilis</i>	158	<i>Lepista nuda</i>	3191	<i>Leucanthemum maximum</i>	1734
<i>Leccinellum griseum</i>	3676	<i>Lepista panaeolus</i>	3192	<i>Leucanthemum vulgare</i>	1735
<i>Leccinellum lepidum</i>	3677	<i>Lepista ricekii</i>	3193	<i>Leuciscus cephalus</i>	6510
<i>Leccinum duriusculum</i>	3678	<i>Lepista rickenii</i>	3194	<i>Leucoagaricus americanus</i>	3196
<i>Leccinum melanum</i>	3679	<i>Lepista sordida</i>	3195	<i>Leucoagaricus barssii</i>	3197
<i>Leccinum pseudoscabrum</i>	3680	<i>Lepomis gibbosus</i>	6539	<i>Leucoagaricus cinerascens</i>	3198
<i>Leccinum scabrum</i>	3681	<i>Leptidea juvernica</i>	6250	<i>Leucoagaricus croceovelutinus</i>	.3199
<i>Legousia hybrida</i>	1694	<i>Leptidea sinapis</i>	6250	<i>Leucoagaricus fulgineodiffractus</i>	
<i>Legousia speculum-veneris</i>	1695	<i>Leptinus testaceus</i>	5202		3200
<i>Leiopus nebulosus</i>	5738	<i>Leptodora kindtii</i>	4371	<i>Leucoagaricus gaillardii</i>	3201
<i>Leiosoma concinnum</i>	5933	<i>Leptophyes bosci</i>	4600	<i>Leucoagaricus griseodiscus</i>	3202
<i>Leiosoma cribrum</i>	5934	<i>Leptophyes laticauda</i>	4601	<i>Leucoagaricus leucothites</i>	3203
<i>Leiosoma deflexum</i>	5935	<i>Leptopodia capucina</i>	2239	<i>Leucoagaricus littoralis</i>	3204
<i>Leiosoma kirschi</i>	5936	<i>Leptopus hispanus</i>	4780	<i>Leucoagaricus mairei</i>	3205
<i>Leiosoma oblongulum</i>	5937	<i>Leptorcheses mutilloides</i>	4315	<i>Leucoagaricus nympharum</i>	3206
<i>Leiosoma scrobiferum</i>	5938	<i>Leptosphaeria avenaria</i>	2141	<i>Leucoagaricus pilatianus</i>	3207
<i>Leiothrix lutea</i>	6765	<i>Leptosphaeria coniothyrium</i>	2142	<i>Leucoagaricus pseudopilatianus</i>	3208
<i>Lembotropis nigricans</i>	856	<i>Leptosphaeria doliolum</i>	2143	<i>Leucoagaricus serenus</i>	3209
<i>Lemna minor</i>	167	<i>Leptosphaeria eustoma</i>	2144	<i>Leucoagaricus sericifer</i>	3210
<i>Lemna trisulca</i>	168	<i>Leptosphaeria libanotis</i>	2145	<i>Leucoagaricus subcretaceus</i>	3211
<i>Lens nigricans</i>	903	<i>Leptospora rubella</i>	2135	<i>Leucobryum glaucum</i>	65
<i>Lentinellus cochleatus</i>	3963	<i>Leptotes pirithous</i>	6265	<i>Leucocoprinus badhamii</i>	3212
<i>Lentinellus micheneri</i>	3964	<i>Leptura aurulenta</i>	5655	<i>Leucocoprinus bimbaumii</i>	3213
<i>Lentinellus ursinus</i>	3965	<i>Leptura quadrifasciata</i>	5656	<i>Leucocoprinus brebissonii</i>	3214

<i>Leucocoprinus cepistipes</i>	3215	<i>Limonium narbonense</i>	1229	<i>Lophiostoma caudatum</i>	2146
<i>Leucocoprinus flos-sulphuris</i>	3216	<i>Limonium virgatum</i>	1230	<i>Lophiostoma compressum</i>	2147
<i>Leucogaster nudus</i>	3966	<i>Limonioides minutus</i>	5441	<i>Lophiostoma fuckelii</i>	2148
<i>Leucogaster tozzianus</i>	3967	<i>Linaria alpina</i>	1513	<i>Lophodermium arundinaceum</i>	2175
<i>Leucogyrophana mollusca</i>	3682	<i>Linaria angustissima</i>	1514	<i>Lophodermium conigenum</i>	2176
<i>Leucojum aestivum</i>	304	<i>Linum alpinum</i>	803	<i>Lophodermium gramineum</i>	2177
<i>Leucojum vernum</i>	305	<i>Linum catharticum</i>	804	<i>Lophodermium piceae</i>	2178
<i>Leucopaxillus macrocephalus</i>	3217	<i>Linum maritimum</i>	805	<i>Lophodermium pinastri</i>	2179
<i>Leucopaxillus mirabilis</i>	3218	<i>Linum tenuifolium</i>	806	<i>Lophodermium pini-excelsae</i>	2180
<i>Leucopaxillus paradoxus</i>	3219	<i>Linum trigynum</i>	807	<i>Lopinga achine</i>	6379
<i>Leucopaxillus phaeopus</i>	3220	<i>Linum viscosum</i>	808	<i>Lota lota</i>	6534
<i>Leucopaxillus rhodoleucus</i>	3221	<i>Liotrichus affinis</i>	5433	<i>Lotus alpinus</i>	904
<i>Leucopaxillus tricolor</i>	3222	<i>Liparis loeselii</i>	226	<i>Lotus corniculatus</i>	905
<i>Leucopoa pulchella</i>	472	<i>Liparis baldensis</i>	5930	<i>Lotus maritimus</i>	906
<i>Leucopoa spectabilis</i>	473	<i>Liparus dirus</i>	5931	<i>Lotus tenuis</i>	907
<i>Leucorrhinia dubia</i>	4583	<i>Liparus germanus</i>	5932	<i>Loweomyces wynneae</i>	3846
<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	4584	<i>Lipophrys fluvialis</i>	6544	<i>Loxia curvirostra</i>	6805
<i>Leucozona lucorum</i>	6061	<i>Lissotriton vulgaris</i>	6555	<i>Lucanus cervus</i>	5361
<i>Leuctra albida</i>	4731	<i>Lithax niger</i>	6178	<i>Lullula arborea</i>	6710
<i>Leuctra armata</i>	4732	<i>Lithobius aeruginosus</i>	4470	<i>Lumbriculus variegatus</i>	4168
<i>Leuctra autumnalis</i>	4733	<i>Lithobius agilis</i>	4471	<i>Lumbicus rubellus</i>	4227
<i>Leuctra braueri</i>	4734	<i>Lithobius castaneus</i>	4472	<i>Lunaria rediviva</i>	1183
<i>Leuctra cingulata</i>	4735	<i>Lithobius dahlii</i>	4473	<i>Luscinia megarhynchos</i>	6729
<i>Leuctra handlirschi</i>	4736	<i>Lithobius dentatus</i>	4474	<i>Lutra lutra</i>	6893
<i>Leuctra helvetica</i>	4737	<i>Lithobius electricinus</i>	4475	<i>Luzula alpina</i>	355
<i>Leuctra hippopus</i>	4738	<i>Lithobius forficatus</i>	4476	<i>Luzula alpinopilosa</i>	356
<i>Leuctra inermis</i>	4739	<i>Lithobius lapidicola</i>	4477	<i>Luzula campestris</i>	357
<i>Leuctra major</i>	4740	<i>Lithobius latro</i>	4478	<i>Luzula forsteri</i>	358
<i>Leuctra moseleyi</i>	4741	<i>Lithobius lucifugus</i>	4479	<i>Luzula luzulina</i>	359
<i>Leuctra rauscheri</i>	4742	<i>Lithobius micropodus</i>	4480	<i>Luzula luzuloides</i>	360
<i>Leuctra rosinae</i>	4743	<i>Lithobius microps</i>	4481	<i>Luzula multiflora</i>	361
<i>Leydigia leydigi</i>	4364	<i>Lithobius muticus</i>	4482	<i>Luzula nivea</i>	362
<i>Libelloides coccus</i>	5986	<i>Lithobius nodulipes</i>	4483	<i>Luzula pilosa</i>	363
<i>Libelloides longicornis</i>	5987	<i>Lithobius piceus</i>	4484	<i>Luzula spicata</i>	364
<i>Libellula depressa</i>	4573	<i>Lithobius pilicornis</i>	4485	<i>Luzula sudetica</i>	365
<i>Libythea celtis</i>	6337	<i>Lithobius punctulatus</i>	4486	<i>Luzula sylvatica</i>	366
<i>Lichenomphalia umbellifera</i>	3223	<i>Lithobius pygmaeus</i>	4487	<i>Lycaena alciphron</i>	6252
<i>Lichenomphalia velutina</i>	3224	<i>Lithobius tenebrosus</i>	4488	<i>Lycaena dispar</i>	6253
<i>Ligusticum lucidum</i>	1960	<i>Lithobius tricuspidatus</i>	4489	<i>Lycaena hippothoe</i>	6254
<i>Ligusticum mutellina</i>	1961	<i>Lithobius troglodytes</i>	4490	<i>Lycaena phlaeas</i>	6255
<i>Ligustrum japonicum</i>	1490	<i>Lithobius tylopus</i>	4491	<i>Lycaena tityrus</i>	6256
<i>Ligustrum lucidum</i>	1491	<i>Lithophaga lithophaga</i>	4150	<i>Lycaena virgaureae</i>	6257
<i>Ligustrum sinense</i>	1492	<i>Lloydia serotina</i>	206	<i>Lycogala epidendrum</i>	11
<i>Ligustrum vulgare</i>	1493	<i>Locusta migratoria</i>	4663	<i>Lycogala flavofuscum</i>	12
<i>Lilium bulbiferum</i>	203	<i>Locustella lusciniooides</i>	6746	<i>Lycogala terrestre</i>	13
<i>Lilium carniolicum</i>	204	<i>Lolium perenne</i>	575	<i>Lycoperdon atropurpureum</i>	3231
<i>Lilium martagon</i>	205	<i>Lomelosia argentea</i>	2009	<i>Lycoperdon echinatum</i>	3232
<i>Limacella delicata</i>	3225	<i>Lomelosia graminifolia</i>	2010	<i>Lycoperdon excipuliforme</i>	3233
<i>Limacella furnacea</i>	3226	<i>Lonchodryinus ruficornis</i>	6442	<i>Lycoperdon molle</i>	3234
<i>Limacella guttata</i>	3227	<i>Longitarsus celticus</i>	5770	<i>Lycoperdon perlatum</i>	3235
<i>Limacella illinita</i>	3228	<i>Longitarsus helvolus</i>	5771	<i>Lycoperdon pratense</i>	3236
<i>Limacella ochraceolutea</i>	3229	<i>Longitarsus lewisi</i>	5772	<i>Lycoperdon pyriforme</i>	3237
<i>Limacella subfurnacea</i>	3230	<i>Longitarsus lycopi</i>	5773	<i>Lycoperdon utriforme</i>	3238
<i>Limbarda crithmoides</i>	1775	<i>Longitarsus melanocephalus</i>	5774	<i>Lycopodiella inundata</i>	70
<i>Limenitis camilla</i>	6333	<i>Longitarsus nasturtii</i>	5775	<i>Lycopodium annotinum</i>	71
<i>Limenitis populi</i>	6334	<i>Longitarsus pellucidus</i>	5776	<i>Lycopodium clavatum</i>	72
<i>Limenitis reducta</i>	6335	<i>Longitarsus pratensis</i>	5777	<i>Lycopus europaeus</i>	1586
<i>Limnephilus flavicornis</i>	6169	<i>Longitarsus reichei</i>	5778	<i>Lycopus exaltatus</i>	1587
<i>Limnephilus lunatus</i>	6170	<i>Longitarsus rubiginosus</i>	5779	<i>Lynx lynx</i>	6897
<i>Limnephilus rhombicus</i>	6171	<i>Longitarsus scutellaris</i>	5780	<i>Lyophyllum caerulescens</i>	3239
<i>Limnia paludicola</i>	6126	<i>Longitarsus succineus</i>	5781	<i>Lyophyllum connatum</i>	3240
<i>Limnia unguicornis</i>	6127	<i>Longitarsus tabidus</i>	5782	<i>Lyophyllum crassifolium</i>	3241
<i>Limnodrilus claparedieanus</i>	4176	<i>Lonicera alpigena</i>	2002	<i>Lyophyllum decastes</i>	3242
<i>Limnodrilus hoffmeisteri</i>	4177	<i>Lonicera caerulea</i>	2003	<i>Lyophyllum deliberatum</i>	3243
<i>Limnodrilus profundicula</i>	4178	<i>Lonicera caprifolium</i>	2004	<i>Lyophyllum fumosum</i>	3244
<i>Limnodrilus udekemianus</i>	4179	<i>Lonicera etrusca</i>	2005	<i>Lyophyllum infumatum</i>	3245
<i>Limnoxenus niger</i>	5095	<i>Lonicera japonica</i>	2006	<i>Lyophyllum leucophaeatum</i>	3246
<i>Limodorum abortivum</i>	225	<i>Lonicera nigra</i>	2007	<i>Lyophyllum loricatum</i>	3247
<i>Limonium bellidifolium</i>	1228	<i>Lonicera xylosteum</i>	2008	<i>Lyophyllum macrosporum</i>	3248

<i>Lyophyllum transforme</i>	3249	<i>Medicago carstiensis</i>	909	<i>Melanotus castanipes</i>	5496
<i>Lype phaeopa</i>	6162	<i>Medicago falcata</i>	910	<i>Melanotus cinerascens</i>	5497
<i>Lype reducta</i>	6163	<i>Medicago lupulina</i>	911	<i>Melanotus crassicollis</i>	5498
<i>Lysimachia nummularia</i>	1357	<i>Medicago marina</i>	912	<i>Melanotus dichrous</i>	5499
<i>Lysimachia vulgaris</i>	1358	<i>Medicago minima</i>	913	<i>Melanotus punctolineatus</i>	5500
<i>Lythrum portula</i>	1107	<i>Medicago monspeliaca</i>	914	<i>Melanotus tenebrosus</i>	5501
<i>Lythrum salicaria</i>	1108	<i>Medicago orbicularis</i>	915	<i>Melanotus villosus</i>	5502
<i>Macaraoeris nidicolens</i>	4297	<i>Medicago polymorpha</i>	916	<i>Melastiza chateri</i>	2242
<i>Macdunnoughia confusa</i>	6392	<i>Medicago rigidula</i>	917	<i>Meles meles</i>	6888
<i>Macrocylops albidus</i>	4377	<i>Medicago sativa</i>	918	<i>Meliboeus graminis</i>	5541
<i>Macrocylops fuscus</i>	4378	<i>Medicago truncatula</i>	919	<i>Melica ciliata</i>	576
<i>Macrocytidia cucumis</i>	3250	<i>Megachile centuncularis</i>	6469	<i>Melica nutans</i>	577
<i>Macrolepiota excoriata</i>	3251	<i>Megachile melanopyga</i>	6470	<i>Melica picta</i>	578
<i>Macrolepiota mastoidea</i>	3252	<i>Megachile nigriventris</i>	6471	<i>Melica uniflora</i>	579
<i>Macrosaldula variabilis</i>	4787	<i>Megacolbybia platyphylla</i>	3277	<i>Meligethes aeneus</i>	5589
<i>Macrothrix hirsuticornis</i>	4359	<i>Megacyclops viridis</i>	4385	<i>Meligethes angustatus</i>	5590
<i>Macrotyphula juncea</i>	3253	<i>Megasema c-nigrum</i>	6403	<i>Meligethes assimilis</i>	5591
<i>Mahonia aquifolium</i>	636	<i>Melampophylax melampus</i>	6173	<i>Meligethes coracinus</i>	5592
<i>Maianthemum bifolium</i>	325	<i>Melampyrum arvense</i>	1621	<i>Meligethes fumatus</i>	5593
<i>Malaxis monophyllos</i>	227	<i>Melampyrum italicum</i>	1622	<i>Meligethes hoffmanni</i>	5594
<i>Mallada flavifrons</i>	5979	<i>Melampyrum nemorosum</i>	1623	<i>Meligethes kunzei</i>	5595
<i>Mallada prasinus</i>	5980	<i>Melampyrum pratense</i>	1624	<i>Meligethes maurus</i>	5596
<i>Mallada ventralis</i>	5981	<i>Melampyrum sylvaticum</i>	1625	<i>Meligethes punctatus</i>	5597
<i>Malus sylvestris</i>	1006	<i>Melampyrum velebiticum</i>	1626	<i>Meligethes tristis</i>	5598
<i>Maniola jurtina</i>	6369	<i>Melanargia galathea</i>	6368	<i>Meligethes umbrosus</i>	5599
<i>Mantis religiosa</i>	4590	<i>Melangyna cincta</i>	6065	<i>Melilotus albus</i>	920
<i>Marasmiellus candidus</i>	3254	<i>Melangyna labiatarum</i>	6062	<i>Melilotus altissimus</i>	921
<i>Marasmiellus carneopallidus</i>	3255	<i>Melangyna lasiophthalma</i>	6063	<i>Melilotus indicus</i>	922
<i>Marasmiellus mesosporus</i>	3256	<i>Melangyna triangulifera</i>	6066	<i>Melilotus officinalis</i>	923
<i>Marasmiellus pseudogracilis</i>	3257	<i>Melangyna umbellatarum</i>	6064	<i>Meliscaeva auricollis</i>	6067
<i>Marasmiellus ramealis</i>	3258	<i>Melanogaster broomeanus</i>	3683	<i>Meliscaeva cinctella</i>	6068
<i>Marasmiellus trabutii</i>	3259	<i>Melanogaster variegatus</i>	3684	<i>Melitaea athalia</i>	6321
<i>Marasmiellus vaillantii</i>	3260	<i>Melanogryllus desertus</i>	4637	<i>Melitaea aurelia</i>	6322
<i>Marasmius anomalus</i>	3261	<i>Melanoleuca brevipes</i>	3278	<i>Melitaea cinxia</i>	6323
<i>Marasmius bulliardii</i>	3262	<i>Melanoleuca candida</i>	3279	<i>Melitaea diamina</i>	6324
<i>Marasmius chordalis</i>	3263	<i>Melanoleuca cinereifolia</i>	3280	<i>Melitaea didyma</i>	6325
<i>Marasmius cohaerens</i>	3264	<i>Melanoleuca cognata</i>	3281	<i>Melitaea phoebe</i>	6326
<i>Marasmius curreyi</i>	3265	<i>Melanoleuca decembris</i>	3282	<i>Melitaea trivia</i>	6327
<i>Marasmius epiphyloides</i>	3266	<i>Melanoleuca excissa</i>	3283	<i>Melitta leporina</i>	6468
<i>Marasmius graminum</i>	3267	<i>Melanoleuca friessii</i>	3284	<i>Melittis melissophyllum</i>	1568
<i>Marasmius limosus</i>	3268	<i>Melanoleuca grammopodia</i>	3285	<i>Mendoza canestrinii</i>	4321
<i>Marasmius oreades</i>	3269	<i>Melanoleuca heterocystidiosa</i>	3286	<i>Menemerus semilimbatus</i>	4320
<i>Marasmius rotula</i>	3270	<i>Melanoleuca humilis</i>	3287	<i>Mentha aquatica</i>	1588
<i>Marasmius setosus</i>	3271	<i>Melanoleuca leucophylloides</i>	3288	<i>Mentha arvensis</i>	1589
<i>Marasmius siccus</i>	3272	<i>Melanoleuca malenconii</i>	3289	<i>Mentha longifolia</i>	1590
<i>Marasmius splachnoides</i>	3273	<i>Melanoleuca melaleuca</i>	3290	<i>Mentha pulegium</i>	1591
<i>Marasmius torquescens</i>	3274	<i>Melanoleuca metrodii</i>	3291	<i>Mentha x piperita</i>	1592
<i>Marasmius wettsteinii</i>	3275	<i>Melanoleuca microcephala</i>	3292	<i>Menyanthes trifoliata</i>	1705
<i>Marasmius wynneae</i>	3276	<i>Melanoleuca oreina</i>	3293	<i>Mercurialis ovata</i>	831
<i>Marcelleina atroviolacea</i>	2240	<i>Melanoleuca phaeopodia</i>	3294	<i>Mercurialis perennis</i>	832
<i>Margarinotus brunneus</i>	5135	<i>Melanoleuca polioleuca</i>	3295	<i>Mergus merganser</i>	6605
<i>Margarinotus ignobilis</i>	5138	<i>Melanoleuca pseudobrevipes</i>	3296	<i>Meripilus giganteus</i>	3847
<i>Margarinotus purpurascens</i>	5139	<i>Melanoleuca pseudoluscina</i>	3297	<i>Merismodes fasciculata</i>	3312
<i>Margarinotus striola</i>	5136	<i>Melanoleuca pseudopaedida</i>	3298	<i>Merops apiaster</i>	6698
<i>Margarinotus terricola</i>	5137	<i>Melanoleuca rasilis</i>	3299	<i>Merulius tremellosus</i>	3848
<i>Margarinotus ventralis</i>	5140	<i>Melanoleuca robertiana</i>	3300	<i>Mesochra pontica</i>	4403
<i>Marmota marmota</i>	6859	<i>Melanoleuca robusta</i>	3301	<i>Mesochra pygmaea</i>	4404
<i>Marpissa muscosa</i>	4316	<i>Melanoleuca spegazzinii</i>	3302	<i>Mesocyclops leuckarti</i>	4396
<i>Marpissa nivoyi</i>	4317	<i>Melanoleuca strictipes</i>	3303	<i>Mesophylax aspersus</i>	6176
<i>Marpissa pomatia</i>	4318	<i>Melanoleuca stridula</i>	3304	<i>Mesosa curculionoides</i>	5721
<i>Marpissa radiata</i>	4319	<i>Melanoleuca subalpina</i>	3305	<i>Mesosa nebulosa</i>	5722
<i>Marrubium vulgare</i>	1567	<i>Melanoleuca subpulverulenta</i>	3306	<i>Mesotriton alpestris</i>	6553
<i>Marsilea quadrifolia</i>	91	<i>Melanoleuca substrictipes</i>	3307	<i>Mesovelia vittigera</i>	4779
<i>Marstoniopsis insubrica</i>	4140	<i>Melanoleuca tristis</i>	3308	<i>Metanoea rhaetica</i>	6168
<i>Martes foina</i>	6894	<i>Melanoleuca turrita</i>	3309	<i>Metanomus infuscatus</i>	5434
<i>Martes martes</i>	6895	<i>Melanoleuca umbrinella</i>	3310	<i>Metatrchia vesparium</i>	39
<i>Mattirolomyces terfezioides</i>	2241	<i>Melanophyllum haematospermum</i>	3311	<i>Metcalfa pruinosa</i>	4837
<i>Meconema meridionale</i>	4605			<i>Metrioptera brachyptera</i>	4616
<i>Medicago arabica</i>	908	<i>Melanopsamma pomiformis</i>	2334	<i>Micrambe perrisi</i>	5614

<i>Microchrysa polita</i>	6014	<i>Moraria poppei</i>	4410	<i>Mycena olivaceomarginata</i>	3353
<i>Microcondyla compressa</i>	4154	<i>Moraria stankovitchi</i>	4413	<i>Mycena oregonensis</i>	3354
<i>Microglossum viride</i>	2098	<i>Moraria varica</i>	4411	<i>Mycena parvistrobilicola</i>	3355
<i>Micromus angulatus</i>	5971	<i>Morchella elata</i>	2244	<i>Mycena pelianthina</i>	3356
<i>Micromys minutus</i>	6878	<i>Morchella esculenta</i>	2245	<i>Mycena peyerimhoffii</i>	3357
<i>Micronecta scholtzi</i>	4756	<i>Morchella hortensis</i>	2246	<i>Mycena pilosella</i>	3358
<i>Micropodisma salamandra</i>	4653	<i>Morimus asper</i>	5724	<i>Mycena plumipes</i>	3359
<i>Micropterus salmoides</i>	6540	<i>Morimus funereus</i>	5725	<i>Mycena polygramma</i>	3360
<i>Microthlaspi perfoliatum</i>	1126	<i>Morus alba</i>	1070	<i>Mycena pruinatipes</i>	3361
<i>Microtus agrestis</i>	6868	<i>Morus nigra</i>	1071	<i>Mycena pseudocorticola</i>	3362
<i>Microtus arvalis</i>	6869	<i>Motacilla alba</i>	6723	<i>Mycena pulicaris</i>	3363
<i>Microtus liechtensteini</i>	6873	<i>Motacilla cinerea</i>	6722	<i>Mycena pura</i>	3364
<i>Microtus multiplex</i>	6870	<i>Motacilla flava</i>	6721	<i>Mycena purpureofusca</i>	3365
<i>Microtus savii</i>	6871	<i>Mucilago crustacea</i>	18	<i>Mycena rebaudengoi</i>	3366
<i>Microtus subterraneus</i>	6872	<i>Multiclavula mucida</i>	3770	<i>Mycena renati</i>	3367
<i>Microvelia pygmaea</i>	4773	<i>Murchieona minuscula</i>	4232	<i>Mycena rhenana</i>	3368
<i>Microvelia reticulata</i>	4774	<i>Mus musculus</i>	6881	<i>Mycena romagnesiana</i>	3369
<i>Milium effusum</i>	484	<i>Musaria affinis</i>	5755	<i>Mycena rosea</i>	3370
<i>Milvus migrans</i>	6635	<i>Musaria cephalotes</i>	5756	<i>Mycena rosella</i>	3371
<i>Miniopterus schreibersii</i>	6851	<i>Muscardinus avellanarius</i>	6864	<i>Mycena rubromarginata</i>	3372
<i>Minois dryas</i>	6339	<i>Muscaria botryoides</i>	312	<i>Mycena sanguinolenta</i>	3373
<i>Minuartia austriaca</i>	1276	<i>Muscicapa striata</i>	6763	<i>Mycena seynii</i>	3374
<i>Minuartia capillacea</i>	1277	<i>Musculium lacustre</i>	4166	<i>Mycena stipata</i>	3375
<i>Minuartia cherleriooides</i>	1278	<i>Mustela erminea</i>	6889	<i>Mycena strobilicola</i>	3376
<i>Minuartia graminifolia</i>	1279	<i>Mustela nivalis</i>	6890	<i>Mycena strobilinoidea</i>	3377
<i>Minuartia hybrida</i>	1280	<i>Mustela putorius</i>	6891	<i>Mycena stylobates</i>	3378
<i>Minuartia mediterranea</i>	1281	<i>Mutaderma mutatum</i>	3777	<i>Mycena supina</i>	3379
<i>Minuartia recurva</i>	1282	<i>Mutilla europaea</i>	6459	<i>Mycena villicaulis</i>	3380
<i>Minuartia rupestris</i>	1283	<i>Mutinus caninus</i>	3744	<i>Mycena viridimarginata</i>	3381
<i>Minuartia verna</i>	1284	<i>Mycena abramsii</i>	3313	<i>Mycena vitilis</i>	3382
<i>Minyops carinatus</i>	5944	<i>Mycena acicula</i>	3314	<i>Mycena vulgaris</i>	3383
<i>Mitrophora semilibera</i>	2243	<i>Mycena adscendens</i>	3315	<i>Mycena xantholeuca</i>	3384
<i>Moehringia bavarica</i>	1285	<i>Mycena aetites</i>	3316	<i>Mycena zephyrus</i>	3385
<i>Moehringia ciliata</i>	1286	<i>Mycena alba</i>	3317	<i>Mycenastrum corium</i>	3386
<i>Moehringia glaucovirens</i>	1287	<i>Mycena albidorosea</i>	3318	<i>Mycenella bryophila</i>	3387
<i>Moehringia muscosa</i>	1288	<i>Mycena algeriensis</i>	3319	<i>Mycenella margaritispora</i>	3388
<i>Moehringia trinervia</i>	1289	<i>Mycena amicta</i>	3320	<i>Mycenella rubropunctata</i>	3389
<i>Moina brachiata</i>	4355	<i>Mycena atrochalybaea</i>	3321	<i>Mycenella salicina</i>	3390
<i>Moina micrura</i>	4356	<i>Mycena aurantiomarginata</i>	3322	<i>Mycenella trachyspora</i>	3391
<i>Molinia arundinacea</i>	492	<i>Mycena bambusae-pygmaeae</i>	3323	<i>Mycetinis alliaceus</i>	3392
<i>Molinia caerulea</i>	493	<i>Mycena capillaripes</i>	3324	<i>Mycetinis scorodonius</i>	3393
<i>Mollisia amenticola</i>	2099	<i>Mycena citrinomarginata</i>	3325	<i>Mycoacia aurea</i>	3849
<i>Mollisia cinerea</i>	2100	<i>Mycena clavularis</i>	3326	<i>Myiopsitta monachus</i>	6683
<i>Mollisia clavata</i>	2101	<i>Mycena corynephora</i>	3327	<i>Myocastor coypus</i>	6883
<i>Mollisia discolor</i>	2102	<i>Mycena crocata</i>	3328	<i>Myodes glareolus</i>	6865
<i>Mollisia escharodes</i>	2103	<i>Mycena cyanorhiza</i>	3329	<i>Myopa buccata</i>	6108
<i>Mollisia melaleuca</i>	2104	<i>Mycena diosma</i>	3330	<i>Myosotis alpestris</i>	1411
<i>Mollisia rosae</i>	2105	<i>Mycena dura</i>	3331	<i>Myosotis arvensis</i>	1412
<i>Mollisia ventosa</i>	2106	<i>Mycena epipyterygia</i>	3332	<i>Myosotis palustris</i>	1413
<i>Molopsperrum peloponnesiacum</i>	1962	<i>Mycena erianthi-ravennae</i>	3333	<i>Myosotis ramosissima</i>	1414
<i>Molops elatus</i>	4932	<i>Mycena erubescens</i>	3334	<i>Myosotis scorpioides</i>	1415
<i>Molops piceus</i>	4933	<i>Mycena filopes</i>	3335	<i>Myosotis sylvatica</i>	1416
<i>Molorchus minor</i>	5676	<i>Mycena flavescens</i>	3336	<i>Myosoton aquaticum</i>	1265
<i>Moltkia suffruticosa</i>	1410	<i>Mycena flos-nivium</i>	3337	<i>Myotis bechsteinii</i>	6828
<i>Monachus monachus</i>	6898	<i>Mycena galericulata</i>	3338	<i>Myotis blythii</i>	6829
<i>Moneses uniflora</i>	1389	<i>Mycena galopus</i>	3339	<i>Myotis capaccinii</i>	6830
<i>Monguzziella grottoloii</i>	5172	<i>Mycena haematopus</i>	3340	<i>Myotis daubentonii</i>	6831
<i>Monochamus galloprovincialis</i>	5727	<i>Mycena hiemalis</i>	3341	<i>Myotis emarginatus</i>	6832
<i>Monochamus saltuarius</i>	5728	<i>Mycena inclinata</i>	3342	<i>Myotis myotis</i>	6833
<i>Monochamus sartor</i>	5729	<i>Mycena laevigata</i>	3343	<i>Myotis mystacinus</i>	6834
<i>Monochamus sutor</i>	5730	<i>Mycena laevigataoides</i>	3344	<i>Myotis nattereri</i>	6835
<i>Monolistra berica</i>	4430	<i>Mycena leptocephala</i>	3345	<i>Myricaria germanica</i>	1225
<i>Monotropa hypopitys</i>	1388	<i>Mycena maurella</i>	3346	<i>Myriostoma coliforme</i>	3719
<i>Montia fontana</i>	1347	<i>Mycena meliigena</i>	3347	<i>Myrmachne formicaria</i>	4322
<i>Monticola saxatilis</i>	6736	<i>Mycena meulenhoffiana</i>	3348	<i>Myrmeleon formicarius</i>	5983
<i>Monticola solitarius</i>	6737	<i>Mycena mirata</i>	3349	<i>Myrmeleotettix maculatus</i>	4685
<i>Montifringilla nivalis</i>	6795	<i>Mycena niveipes</i>	3350	<i>Myrmilla calva</i>	6458
<i>Moraria alpina</i>	4412	<i>Mycena nucicola</i>	3351	<i>Myrmosa atra</i>	6465
		<i>Mycena olida</i>	3352	<i>Myrrhis odorata</i>	1963

<i>Mystacides longicornis</i>	6181	<i>Neocoenorrhinus pauxillus</i>	5849	<i>Noterus crassicornis</i>	5015
<i>Myxarium nucleatum</i>	2393	<i>Neocrepidodera cyanipennis</i>	5786	<i>Nothodes parvulus</i>	5444
<i>Naetha membrosa</i>	4323	<i>Neocrepidodera femorata</i>	5787	<i>Notolaemus castaneus</i>	5604
<i>Nais alpina</i>	4194	<i>Neocrepidodera ferruginea</i>	5788	<i>Notonecta glauca</i>	4761
<i>Nais barbata</i>	4195	<i>Neocrepidodera melanostoma</i>	5789	<i>Notonecta maculata</i>	4762
<i>Nais behningi</i>	4196	<i>Neocrepidodera nigritula</i>	5790	<i>Notonecta meridionalis</i>	4763
<i>Nais bretscheri</i>	4197	<i>Neocrepidodera norica</i>	5791	<i>Notonecta viridis</i>	4764
<i>Nais christinae</i>	4198	<i>Neocrepidodera peirolerii</i>	5792	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	6785
<i>Nais communis</i>	4199	<i>Neocrepidodera transversa</i>	5793	<i>Numenius arquata</i>	6668
<i>Nais elinguis</i>	4200	<i>Neodasyscypha cerina</i>	2107	<i>Nyctalus lasiopterus</i>	6840
<i>Nais pardalis</i>	4201	<i>Neodryinus typhlocybae</i>	6447	<i>Nyctalus leisleri</i>	6841
<i>Nais simplex</i>	4202	<i>Neofavolus alveolaris</i>	3850	<i>Nyctalus noctula</i>	6842
<i>Nais stolci</i>	4203	<i>Neomys anomalus</i>	6819	<i>Nycticorax nycticorax</i>	6621
<i>Nais variabilis</i>	4204	<i>Neomys fodiens</i>	6820	<i>Nymphaea alba</i>	157
<i>Najas marina</i>	175	<i>Neon laevis</i>	4324	<i>Nymphalis antiopa</i>	6296
<i>Nalanda fulgidicollis</i>	5542	<i>Neonectria coccinea</i>	2338	<i>Nymphalis polychloros</i>	6297
<i>Narcissus biflorus</i>	306	<i>Neonectria fuckeliana</i>	2339	<i>Oberea erythrocephala</i>	5751
<i>Narcissus poeticus</i>	307	<i>Neoplinthus mucronatus</i>	5942	<i>Oberea linearis</i>	5748
<i>Narcissus pseudonarcissus</i>	308	<i>Neoplinthus tigratus</i>	5943	<i>Oberea oculata</i>	5749
<i>Narcissus x medioluteus</i>	309	<i>Neotinea tridentata</i>	256	<i>Oberea pupillata</i>	5750
<i>Nardus stricta</i>	580	<i>Neotinea ustulata</i>	257	<i>Obrium brunneum</i>	5681
<i>Nartus grapii</i>	5036	<i>Neottia cordata</i>	228	<i>Obrium cantharinum</i>	5682
<i>Nasturtium microphyllum</i>	1124	<i>Neottia nidus-avis</i>	229	<i>Ochloides sylvanus</i>	6227
<i>Nasturtium officinale</i>	1125	<i>Neottia ovata</i>	230	<i>Ochlopoa annua</i>	604
<i>Nathrius brevipennis</i>	5675	<i>Neottiella hetieri</i>	2247	<i>Ochlopoa supina</i>	605
<i>Natrix natrix</i>	6582	<i>Neovison vison</i>	6892	<i>Ochthebius gibbosus</i>	5062
<i>Natrix tessellata</i>	6583	<i>Nepa cinerea</i>	4759	<i>Ochthebius granulatus</i>	5063
<i>Naucoria amarescens</i>	3394	<i>Nepeta cataria</i>	1593	<i>Ochthebius halbherri</i>	5064
<i>Naucoria bohemica</i>	3395	<i>Nepeta nuda</i>	1594	<i>Ochthebius minimus</i>	5065
<i>Naucoria escharioides</i>	3396	<i>Nephrotoma appendiculata</i>	5990	<i>Ochthebius peregrinus</i>	5066
<i>Naucoria melinoides</i>	3397	<i>Nephrotoma cornicina</i>	5991	<i>Ochthebius pusillus</i>	5067
<i>Nectria cinnabarina</i>	2335	<i>Nephrotoma flavesces</i>	5992	<i>Ochthebius vedovai</i>	5068
<i>Nectria flavoviridis</i>	2336	<i>Nephrotoma quadristriata</i>	5993	<i>Octodrilus lissaensis</i>	4240
<i>Nectria peziza</i>	2337	<i>Nephrotoma scalaris</i>	5994	<i>Octolasion lacteum</i>	4239
<i>Negastrius pulchellus</i>	5504	<i>Neptis rivularis</i>	6336	<i>Octospora coccinea</i>	2248
<i>Negastrius sabulicola</i>	5505	<i>Netta rufina</i>	6600	<i>Octospora convexula</i>	2249
<i>Nemania confluens</i>	2381	<i>Neureclipsis bimaculata</i>	6158	<i>Octospora leucoloma</i>	2250
<i>Nemania serpens</i>	2382	<i>Nicodrilus caliginosus</i>	4233	<i>Ocypterus alpestris</i>	5316
<i>Nemka viduata</i>	6460	<i>Nigrotipula nigra</i>	5995	<i>Ocypterus brevipennis</i>	5317
<i>Nemobius sylvestris</i>	4640	<i>Nineta pallida</i>	5982	<i>Ocypterus brunnipes</i>	5318
<i>Nemonyx lepturoides</i>	5832	<i>Niphargus aquilex</i>	4442	<i>Ocypterus fulvipennis</i>	5320
<i>Nemotelus crenatus</i>	6025	<i>Niphargus bajuvanicus</i>	4443	<i>Ocypterus megalcephalus</i>	5321
<i>Nemotelus latiusculus</i>	6026	<i>Niphargus costozae</i>	4444	<i>Ocypterus nitens</i>	5322
<i>Nemoura cinerea</i>	4720	<i>Niphargus danielopoli</i>	4445	<i>Ocypterus olens</i>	5323
<i>Nemoura marginata</i>	4721	<i>Niphargus elegans</i>	4446	<i>Ocypterus ophthalmicus</i>	5324
<i>Nemoura minima</i>	4722	<i>Niphargus forelii</i>	4447	<i>Ocypterus picipennis</i>	5325
<i>Nemoura mortoni</i>	4723	<i>Niphargus galvagnii</i>	4448	<i>Ocypterus rhaeticus</i>	5326
<i>Nemurella pictetii</i>	4724	<i>Niphargus lessiniensis</i>	4449	<i>Ocypterus sericeicollis</i>	5319
<i>Neobathyscia affinis</i>	5186	<i>Niphargus longidactylus</i>	4450	<i>Ocypterus tenebricosus</i>	5327
<i>Neobathyscia antrorum</i>	5187	<i>Niphargus microcerberus</i>	4451	<i>Odontites luteus</i>	1627
<i>Neobathyscia dalpiazi</i>	5188	<i>Niphargus montellianus</i>	4452	<i>Odontites vernus</i>	1628
<i>Neobathyscia fabianii</i>	5189	<i>Niphargus similis</i>	4453	<i>Odontites vulgaris</i>	1629
<i>Neobathyscia isabelae</i>	5190	<i>Niphargus strouhalii</i>	4454	<i>Odontocerum albicone</i>	6186
<i>Neobathyscia leccei</i>	5191	<i>Niphargus tamaninii</i>	4455	<i>Odontomyia angulata</i>	6018
<i>Neobathyscia lessimica</i>	5192	<i>Niphargus transistivus</i>	4456	<i>Odontomyia limbata</i>	6019
<i>Neobathyscia mancinii</i>	5193	<i>Niphargus tridentinus</i>	4457	<i>Odontomyia ornata</i>	6020
<i>Neobathyscia pasai</i>	5194	<i>Nitidula carnaria</i>	5572	<i>Odontopodisma schmidti</i>	4656
<i>Neobisium caporiaccoi</i>	4267	<i>Nitidula flavomaculata</i>	5573	<i>Oecanthus pellucens</i>	4644
<i>Neobisium carcinoides</i>	4268	<i>Nitidula rufipes</i>	5574	<i>Oecetis furva</i>	6182
<i>Neobisium chironomum</i>	4269	<i>Nitocrella psammophila</i>	4402	<i>Oecetis lacustris</i>	6183
<i>Neobisium dolomiticum</i>	4270	<i>Nitschka grevillei</i>	2325	<i>Oecetis ochracea</i>	6184
<i>Neobisium galeatum</i>	4271	<i>Noccaea brachypetala</i>	1127	<i>Oedipoda caerulescens</i>	4664
<i>Neobisium torrei</i>	4273	<i>Noccaea caerulescens</i>	1128	<i>Oenanthe hispanica</i>	6735
<i>Neobisium trentinum</i>	4272	<i>Noccaea minima</i>	1129	<i>Oenanthe lachenalii</i>	1964
<i>Neoclytus acuminatus</i>	5715	<i>Noccaea praecox</i>	1130	<i>Oenanthe oenanthe</i>	6734
<i>Neocoenorrhinus aeneovirens</i>	5845	<i>Noccaea rotundifolia</i>	1131	<i>Oenanthe pimpinelloides</i>	1965
<i>Neocoenorrhinus aequatus</i>	5846	<i>Noctua pronuba</i>	6400	<i>Oeneis glacialis</i>	6367
<i>Neocoenorrhinus germanicus</i>	5847	<i>Nodulosphaeria jaceae</i>	2149	<i>Oenothera adriatica</i>	1103
<i>Neocoenorrhinus interpunctatus</i>	5848	<i>Noterus clavicornis</i>	5014	<i>Oenothera biennis</i>	1104

<i>Oenothera stucchii</i>	1105	<i>Orchis militaris</i>	267	<i>Osmia rufa</i>	6473
<i>Olea europaea</i>	1494	<i>Orchis pallens</i>	268	<i>Osmia uncinata</i>	6474
<i>Omalium caesum</i>	5270	<i>Orchis provincialis</i>	269	<i>Osmoderma eremita</i>	5401
<i>Omalium excavatum</i>	5271	<i>Orchis purpurea</i>	270	<i>Osmunda regalis</i>	90
<i>Omalium funebre</i>	5272	<i>Orchis simia</i>	271	<i>Osmyleus fulvicephalus</i>	5963
<i>Omalium oxyacanthae</i>	5273	<i>Orconectes limosus</i>	4463	<i>Ossicaulis lignatilis</i>	3401
<i>Omalium rivulare</i>	5274	<i>Orectochilus villosus</i>	4966	<i>Osteina obducta</i>	3851
<i>Omalium rugatum</i>	5275	<i>Oreochloa disticha</i>	581	<i>Ostrya carpinifolia</i>	853
<i>Omalium validum</i>	5276	<i>Oreodytes davisii</i>	5011	<i>Osyris alba</i>	1216
<i>Omalus aeneus</i>	6413	<i>Oreodytes sanmarkii</i>	5012	<i>Otidea alutacea</i>	2251
<i>Omaseus aterrimus</i>	4927	<i>Oreodytes septentrionalis</i>	5013	<i>Otidea bufonia</i>	2252
<i>Omocestus rufipes</i>	4678	<i>Orestia carnica</i>	5794	<i>Otidea cochleata</i>	2253
<i>Omocestus viridulus</i>	4679	<i>Orestia electra</i>	5795	<i>Otidea onotica</i>	2254
<i>Omosita colon</i>	5575	<i>Origanum vulgare</i>	1595	<i>Otiophryneus alpicola</i>	5910
<i>Omosita discoidea</i>	5576	<i>Oriolus oriolus</i>	6778	<i>Otiophryneus alutaceus</i>	5919
<i>Omphalina galericolor</i>	3398	<i>Orlaya grandiflora</i>	1966	<i>Otiophryneus amicalis</i>	5897
<i>Omphalina pyxidata</i>	3399	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>	313	<i>Otiophryneus anophthalmus</i>	5899
<i>Omphalodes verna</i>	1417	<i>Orobanche artemisiae-campestris</i>		<i>Otiophryneus anthracinus</i>	5912
<i>Omphalotus olearius</i>	3400		1630	<i>Otiophryneus apenninus</i>	5869
<i>Oncorhynchus mykiss</i>	6527	<i>Orobanche gracilis</i>	1631	<i>Otiophryneus armadillo</i>	5864
<i>Onnia tomentosa</i>	3798	<i>Orobanche laserpitii-sileris</i>	1632	<i>Otiophryneus auricomus</i>	5905
<i>Onobrychis arenaria</i>	924	<i>Orobanche minor</i>	1633	<i>Otiophryneus aurifer</i>	5865
<i>Onobrychis viciifolia</i>	925	<i>Orobanche purpurea</i>	1634	<i>Otiophryneus austriacus</i>	5892
<i>Onoclea struthiopteris</i>	126	<i>Orobanche ramosa</i>	1635	<i>Otiophryneus baldensis</i>	5898
<i>Ononis natrix</i>	926	<i>Orobanche reticulata</i>	1636	<i>Otiophryneus bericus</i>	5914
<i>Ononis reclinata</i>	927	<i>Orobanche salviae</i>	1637	<i>Otiophryneus bisulcatus</i>	5866
<i>Ononis spinosa</i>	928	<i>Orobanche teucrii</i>	1638	<i>Otiophryneus burlinii</i>	5903
<i>Onosma echooides</i>	1418	<i>Orostygia bassanii</i>	5174	<i>Otiophryneus cadoricus</i>	5879
<i>Onosma helvetica</i>	1419	<i>Orostygia bonomettoi</i>	5175	<i>Otiophryneus carnicus</i>	5876
<i>Ontholestes haroldi</i>	5303	<i>Orostygia doderoi</i>	5176	<i>Otiophryneus caudatus</i>	5867
<i>Ontholestes murinus</i>	5304	<i>Orostygia marcelloii</i>	5177	<i>Otiophryneus chalceus</i>	5877
<i>Ontholestes tessellatus</i>	5305	<i>Orostygia meggioroii</i>	5178	<i>Otiophryneus cornirostris</i>	5893
<i>Onthophagus coenobita</i>	5394	<i>Orostygia moczarskii</i>	5179	<i>Otiophryneus cyclopterus</i>	5894
<i>Onthophagus lemur</i>	5395	<i>Orostygia pampaninii</i>	5180	<i>Otiophryneus dieneri</i>	5884
<i>Onthophagus nuchicornis</i>	5396	<i>Orotrechus cavallensis</i>	4877	<i>Otiophryneus distincticornis</i>	5880
<i>Onthophagus opacicollis</i>	5397	<i>Orotrechus euganeus</i>	4887	<i>Otiophryneus ferrarii</i>	5920
<i>Onthophagus ovatus</i>	5398	<i>Orotrechus fiorii</i>	4876	<i>Otiophryneus foraminosus</i>	5881
<i>Onthophagus semicornis</i>	5399	<i>Orotrechus gigas</i>	4894	<i>Otiophryneus fortis</i>	5868
<i>Onthophagus taurus</i>	5393	<i>Orotrechus giordanii</i>	4883	<i>Otiophryneus fraxini</i>	5904
<i>Onthophagus vacca</i>	5400	<i>Orotrechus gracilis</i>	4890	<i>Otiophryneus frescati</i>	5890
<i>Onthophilus affinis</i>	5130	<i>Orotrechus holdhausi</i>	4885	<i>Otiophryneus gemmatus</i>	5911
<i>Onthophilus punctatus</i>	5131	<i>Orotrechus jamae</i>	4893	<i>Otiophryneus glabellus</i>	5915
<i>Onthophilus striatus</i>	5132	<i>Orotrechus mandriolae</i>	4879	<i>Otiophryneus globulus</i>	5886
<i>Ophidona serpentina</i>	4206	<i>Orotrechus montellensis</i>	4882	<i>Otiophryneus globus</i>	5907
<i>Ophiobolus erythrosporus</i>	2150	<i>Orotrechus pavionis</i>	4878	<i>Otiophryneus hadrocerus</i>	5882
<i>Ophiocordyceps sphecocephala</i>	2340	<i>Orotrechus pomini</i>	4889	<i>Otiophryneus hypocrita</i>	5887
<i>Ophioglossum azoricum</i>	78	<i>Orotrechus robustus</i>	4884	<i>Otiophryneus lepidopterus</i>	5902
<i>Ophioglossum vulgatum</i>	79	<i>Orotrechus ruffoi</i>	4880	<i>Otiophryneus lessinicu</i>	5883
<i>Ophiogomphus cecilia</i>	4566	<i>Orotrechus sebenelloi</i>	4892	<i>Otiophryneus ligneus</i>	5891
<i>Ophiopogon japonicus</i>	326	<i>Orotrechus stephani</i>	4888	<i>Otiophryneus mancinii</i>	5917
<i>Ophrys apifera</i>	258	<i>Orotrechus targionii</i>	4881	<i>Otiophryneus montivagus</i>	5909
<i>Ophrys benacensis</i>	259	<i>Orotrechus theresiae</i>	4895	<i>Otiophryneus nodosus</i>	5873
<i>Ophrys bertolonii</i>	260	<i>Orotrechus venetianus</i>	4891	<i>Otiophryneus ovatus</i>	5916
<i>Ophrys fuciflora</i>	261	<i>Orotrechus vicentinus</i>	4886	<i>Otiophryneus perdix</i>	5862
<i>Ophrys heterochila</i>	262	<i>Orthetrum albistylum</i>	4574	<i>Otiophryneus pinastri</i>	5913
<i>Ophrys insectifera</i>	263	<i>Orthetrum brunneum</i>	4575	<i>Otiophryneus prolixus</i>	5900
<i>Ophrys sphegodes</i>	264	<i>Orthetrum cancellatum</i>	4576	<i>Otiophryneus pupillatus</i>	5895
<i>Oplismenus hirtellus</i>	508	<i>Orthetrum coerulescens</i>	4577	<i>Otiophryneus rugosostriatus</i>	5875
<i>Oplodontha viridula</i>	6021	<i>Orthilia secunda</i>	1390	<i>Otiophryneus scaber</i>	5888
<i>Opsilia coerulescens</i>	5757	<i>Orthocephalus saltator</i>	4802	<i>Otiophryneus schmidti</i>	5874
<i>Opuntia humifusa</i>	1349	<i>Orthotrichia angustella</i>	6145	<i>Otiophryneus sensitivus</i>	5863
<i>Orbilia alnea</i>	2185	<i>Orthotrichia costalis</i>	6146	<i>Otiophryneus signatipennis</i>	5901
<i>Orbilia coccinella</i>	2186	<i>Orthotrichum rogeri</i>	63	<i>Otiophryneus subquadratus</i>	5906
<i>Orbilia curvatispora</i>	2187	<i>Orthrias barbatulus</i>	6519	<i>Otiophryneus subseriatus</i>	5918
<i>Orbilia cyathea</i>	2188	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	6853	<i>Otiophryneus sulcatus</i>	5908
<i>Orbilia xanthostigma</i>	2189	<i>Oryctolus micklitzi</i>	5181	<i>Otiophryneus sulphurifer</i>	5870
<i>Orchesia cavimana</i>	4458	<i>Oryctolus ravasinii</i>	5182	<i>Otiophryneus tagenioides</i>	5885
<i>Orchis anthropophora</i>	265	<i>Oryctolus sebenelloi</i>	5183	<i>Otiophryneus uncinatus</i>	5889
<i>Orchis mascula</i>	266	<i>Osmia cornuta</i>	6472	<i>Otiophryneus vehemens</i>	5871

<i>Otiorhynchus venetus</i>	5896	<i>Parasola auricoma</i>	3414	<i>Perenniporia fraxinea</i>	3854
<i>Otiorhynchus vestitus</i>	5878	<i>Parasola conopilus</i>	3415	<i>Perichaena corticalis</i>	40
<i>Otiorhynchus winkleri</i>	5872	<i>Parasola hemerobia</i>	3416	<i>Perla bipunctata</i>	4713
<i>Otus scops</i>	6687	<i>Parasola kuehneri</i>	3417	<i>Perlodes microcephalus</i>	4710
<i>Oudemansiella mucida</i>	3402	<i>Parasola leiocephala</i>	3418	<i>Pernis apivorus</i>	6634
<i>Ovis aries</i>	6904	<i>Parasola plicatilis</i>	3419	<i>Peroneutypa scoparia</i>	2383
<i>Oxalis acetosella</i>	756	<i>Parastenocaris ranae</i>	4428	<i>Persicaria amphibia</i>	1234
<i>Oxalis corniculata</i>	757	<i>Parasyrphus annulatus</i>	6069	<i>Persicaria dubia</i>	1235
<i>Oxalis stricta</i>	758	<i>Parasyrphus lineolus</i>	6070	<i>Persicaria hydropiper</i>	1236
<i>Oxyicerca nigricornis</i>	6027	<i>Parasyrphus macularis</i>	6071	<i>Persicaria lapathifolia</i>	1237
<i>Oxyicerca pardalina</i>	6028	<i>Parasyrphus malinellus</i>	6072	<i>Persicaria minor</i>	1238
<i>Oxymirus cursor</i>	5632	<i>Parasyrphus punctulatus</i>	6073	<i>Persicaria mitis</i>	1239
<i>Oxyomus sylvestris</i>	5387	<i>Parasyrphus vittiger</i>	6074	<i>Petasites albus</i>	1784
<i>Oxyporus latemarginatus</i>	3403	<i>Parentucellia latifolia</i>	1639	<i>Petasites hybridus</i>	1785
<i>Oxytropis jacquinii</i>	929	<i>Parietaria officinalis</i>	1072	<i>Petasites paradoxus</i>	1786
<i>Pachybrachis hippophaes</i>	5812	<i>Paris quadrifolia</i>	195	<i>Petrocallis pyrenaica</i>	1184
<i>Pachyella celtica</i>	2255	<i>Parmastomyces mollissimus</i>	3853	<i>Petromyzon marinus</i>	6495
<i>Pachygaster atra</i>	6030	<i>Parmenia unifasciata</i>	5720	<i>Petrorhagia prolifera</i>	1300
<i>Pachylister inaequalis</i>	5141	<i>Parnassia palustris</i>	755	<i>Petrorhagia saxifraga</i>	1301
<i>Pachymerium ferrugineum</i>	4507	<i>Parnassius apollo</i>	6230	<i>Peucedanum altissimum</i>	1968
<i>Pachyphlodes conglomeratus</i>	2256	<i>Parnassius mnemosyne</i>	6231	<i>Peucedanum austriacum</i>	1969
<i>Pachyphlodes melanoxanthus</i>	2257	<i>Parnassius phoebus</i>	6232	<i>Peucedanum cervaria</i>	1970
<i>Pachyta quadrimaculata</i>	5634	<i>Parnopes grandior</i>	6439	<i>Peucedanum oreoselinum</i>	1971
<i>Pachytodes erraticus</i>	5645	<i>Paromalus flavicornis</i>	5128	<i>Peucedanum ostruthium</i>	1972
<i>Pachytrachis gracilis</i>	4627	<i>Paromalus parallelepipedus</i>	5129	<i>Peucedanum palustre</i>	1973
<i>Pachytrachis striolatus</i>	4628	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	750	<i>Peucedanum rablense</i>	1974
<i>Padogobius martensii</i>	6547	<i>Parus ater</i>	6770	<i>Pezicula acericola</i>	2108
<i>Paederota bonarota</i>	1515	<i>Parus caeruleus</i>	6767	<i>Pezicula corticola</i>	2109
<i>Paeonia officinalis</i>	710	<i>Parus cristatus</i>	6769	<i>Peziza arenaria</i>	2258
<i>Paladilhiopsis virei</i>	4131	<i>Parus major</i>	6768	<i>Peziza arvernensis</i>	2259
<i>Palaemonetes antennarius</i>	4460	<i>Parus montanus</i>	6771	<i>Peziza badia</i>	2260
<i>Paliurus spina-christi</i>	1056	<i>Parus palustris</i>	6772	<i>Peziza boltonii</i>	2261
<i>Palmar festiva</i>	5522	<i>Parvidrilus spelaeus</i>	4224	<i>Peziza buxeana</i>	2262
<i>Panaeolina foeniseccii</i>	3404	<i>Passer hispaniolensis</i>	6793	<i>Peziza cerea</i>	2263
<i>Panaeolus acuminatus</i>	3405	<i>Passer italiae</i>	6792	<i>Peziza domiciliana</i>	2264
<i>Panaeolus antillarum</i>	3406	<i>Passer montanus</i>	6794	<i>Peziza fimeti</i>	2265
<i>Panaeolus guttulatus</i>	3407	<i>Patapius spinosus</i>	4781	<i>Peziza gerardii</i>	2266
<i>Panaeolus papilionaceus</i>	3408	<i>Patellaria atrata</i>	2170	<i>Peziza granularis</i>	2267
<i>Panaeolus rickenii</i>	3409	<i>Patzkea paniculata</i>	584	<i>Peziza howsei</i>	2268
<i>Panaeolus semiovatus</i>	3410	<i>Paulownia tomentosa</i>	1609	<i>Peziza lobulata</i>	2269
<i>Panaeolus subbalteatus</i>	3411	<i>Paxillus ammoniavirescens</i>	3685	<i>Peziza merdae</i>	2270
<i>Panellus stipticus</i>	3412	<i>Paxillus filamentosus</i>	3686	<i>Peziza micropus</i>	2271
<i>Panellus violaceofulvus</i>	3413	<i>Paxillus involutus</i>	3687	<i>Peziza petersii</i>	2272
<i>Panicum dichotomiflorum</i>	509	<i>Pedestredorcadion arenarium</i>	5718	<i>Peziza phyllogena</i>	2273
<i>Panisus michaeli</i>	4341	<i>Pedestredorcadion etruscum</i>	5719	<i>Peziza polaripapulata</i>	2274
<i>Panurus biarmicus</i>	6764	<i>Pedicularis comosa</i>	1640	<i>Peziza proteana</i>	2275
<i>Panus conchatus</i>	3852	<i>Pedicularis elongata</i>	1641	<i>Peziza pseudoammophila</i>	2276
<i>Papaver apulum</i>	629	<i>Pedicularis gyroflexa</i>	1642	<i>Peziza repanda</i>	2277
<i>Papaver argemone</i>	630	<i>Pedicularis hacquetii</i>	1643	<i>Peziza saniosa</i>	2278
<i>Papaver dubium</i>	631	<i>Pedicularis palustris</i>	1644	<i>Peziza subviolacea</i>	2279
<i>Papaver rhaeticum</i>	632	<i>Pedicularis recutita</i>	1645	<i>Peziza succosa</i>	2280
<i>Papilio machaon</i>	6228	<i>Pedicularis rostratocapitata</i>	1646	<i>Peziza succosella</i>	2281
<i>Paracamptus schmeili</i>	4406	<i>Pedicularis tuberosa</i>	1647	<i>Peziza varia</i>	2282
<i>Paracardiophorus musculus</i>	5515	<i>Pedicularis verticillata</i>	1648	<i>Peziza vesiculos</i>	2283
<i>Paracinema tricolor</i>	4673	<i>Pedostrangalia revestita</i>	5644	<i>Peziza violacea</i>	2284
<i>Paracorymbia fulva</i>	5650	<i>Pelidnoptera fuscipennis</i>	6110	<i>Pezizella alniella</i>	2110
<i>Paracorymbia maculicornis</i>	5651	<i>Pellenes nigrociliatus</i>	4325	<i>Pezizella chionea</i>	2111
<i>Paracyclops fimbriatus</i>	4381	<i>Pelobates fuscus</i>	6558	<i>Pezizella parilis</i>	2112
<i>Paracyclops imminutus</i>	4382	<i>Pelochares versicolor</i>	5406	<i>Pezotettix giornai</i>	4657
<i>Paradisea liliastrum</i>	291	<i>Pelophylax synkl. esculentus</i>	6566	<i>Phaeocollybia cidaris</i>	3423
<i>Paragymnopteris marantae</i>	98	<i>Peltodytes caesus</i>	4941	<i>Phaeohelotium fagineum</i>	2113
<i>Paranaïs frici</i>	4219	<i>Peltodytes rotundatus</i>	4942	<i>Phaeolepiota aurea</i>	3424
<i>Paraphaeosphaeria michotii</i>	2151	<i>Peniophora incarnata</i>	3968	<i>Phaeolus schweinitzii</i>	3855
<i>Paraphloeostiba gayndahensis</i>	5278	<i>Peniophora lycii</i>	3969	<i>Phaeomarasmius erinaceus</i>	3425
<i>Parapholis incurva</i>	582	<i>Peniophorella pallida</i>	3420	<i>Phaeosolenia densa</i>	3426
<i>Parapholis strigosa</i>	583	<i>Peniophorella praetermissa</i>	3421	<i>Phaeosphaeria eustoma</i>	2152
<i>Paraphotistus impressus</i>	5435	<i>Peniophorella pubera</i>	3422	<i>Phaeosphaeria graminis</i>	2153
<i>Pararge aegeria</i>	6378	<i>Perca fluviatilis</i>	6542	<i>Phaeosphaeria herpotrichoides</i>	2154
<i>Parasetodes respersellus</i>	6185	<i>Perdix perdix</i>	6612	<i>Phaeosphaeria nigrans</i>	2155

<i>Phaeosphaeria nodorum</i>	2156	<i>Pholiota astragalina</i>	3429	<i>Picris hieracioides</i>	1897
<i>Phaeosphaeria sowerbyi</i>	2157	<i>Pholiota aurivella</i>	3430	<i>Picus canus</i>	6702
<i>Phaeosphaeria typharum</i>	2158	<i>Pholiota conissans</i>	3431	<i>Picus viridis</i>	6703
<i>Phaeosphaeria vagans</i>	2159	<i>Pholiota decussata</i>	3432	<i>Pidonia lurida</i>	5641
<i>Phaeostigma notata</i>	5958	<i>Pholiota flammans</i>	3433	<i>Pieris brassicae</i>	6235
<i>Phalacrocorax carbo</i>	6617	<i>Pholiota flavidula</i>	3434	<i>Pieris bryoniae</i>	6236
<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	6618	<i>Pholiota gummosa</i>	3435	<i>Pieris ergane</i>	6237
<i>Phalaroides arundinacea</i>	486	<i>Pholiota highlandensis</i>	3436	<i>Pieris mannii</i>	6238
<i>Phallus hadriani</i>	3745	<i>Pholiota lenta</i>	3437	<i>Pieris napi</i>	6236
<i>Phallus impudicus</i>	3746	<i>Pholiota limonella</i>	3438	<i>Pieris rapae</i>	6239
<i>Phanerochaete aculeata</i>	3856	<i>Pholiota lubrica</i>	3439	<i>Pilobolus roridus</i>	2041
<i>Phanerochaete parvispora</i>	3857	<i>Pholiota lucifera</i>	3440	<i>Pilosella acutifolia</i>	1915
<i>Phanerochaete sordida</i>	3858	<i>Pholiota lutaria</i>	3441	<i>Pilosella cymosa</i>	1916
<i>Phanerochaete tuberculata</i>	3859	<i>Pholiota mixta</i>	3442	<i>Pilosella floribunda</i>	1917
<i>Phaneroites subquercinus</i>	3860	<i>Pholiota pudica</i>	3443	<i>Pilosella hoppeana</i>	1918
<i>Phaneroptera falcata</i>	4592	<i>Pholiota spumosa</i>	3444	<i>Pilosella lactucella</i>	1919
<i>Phaneroptera nana</i>	4593	<i>Pholiota squarrosa</i>	3445	<i>Pilosella officinarum</i>	1920
<i>Pharmacis carna</i>	6188	<i>Phomatospora berkeleyi</i>	2326	<i>Pilosella piloselloides</i>	1921
<i>Pharmacis fusconebulosa</i>	6189	<i>Phomopsis arctii</i>	2349	<i>Pimpinella alpina</i>	1976
<i>Phasianus colchicus</i>	6614	<i>Phomopsis pustulata</i>	2350	<i>Pimpinella major</i>	1977
<i>Phegopteris connectilis</i>	113	<i>Phonias ovoideus</i>	4924	<i>Pimpinella saxifraga</i>	1978
<i>Pheletes aeneoniger</i>	5442	<i>Phonias strenuus</i>	4925	<i>Pinguicula alpina</i>	1654
<i>Pheletes quercus</i>	5443	<i>Phoxinus phoxinus</i>	6512	<i>Pinguicula leptoceras</i>	1655
<i>Phellinus igniarius</i>	3799	<i>Phragmites australis</i>	494	<i>Pinguicula poldinii</i>	1656
<i>Phellinus pomaceus</i>	3800	<i>Phragmotrichum chailletii</i>	2115	<i>Pinna nobilis</i>	4151
<i>Phellodon tomentosus</i>	4083	<i>Phyllodrepa floralis</i>	5267	<i>Pinus cembra</i>	145
<i>Phengaris alcon</i>	6275	<i>Phyllodrepa nigra</i>	5268	<i>Pinus mugo</i>	146
<i>Phengaris arion</i>	6276	<i>Phyllodromica brevipennis</i>	4589	<i>Pinus nigra</i>	147
<i>Pherbellia albocostata</i>	6113	<i>Phylloporus rhodoxanthus</i>	3688	<i>Pinus pinaster</i>	148
<i>Pherbellia cinerella</i>	6114	<i>Phylloscopus bonelli</i>	6758	<i>Pinus pinea</i>	149
<i>Pherbellia dorsata</i>	6115	<i>Phylloscopus collybita</i>	6760	<i>Pinus sylvestris</i>	150
<i>Pherbellia dubia</i>	6116	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	6759	<i>Pionnotes cesatii</i>	2341
<i>Pherbellia limbata</i>	6117	<i>Phyllotopsis nidulans</i>	3446	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	6836
<i>Pherbellia mikiana</i>	6118	<i>Phyllotreta armoraciae</i>	5764	<i>Pipistrellus nathusii</i>	6837
<i>Pherbellia nana</i>	6119	<i>Phyllotreta ochripes</i>	5765	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	6838
<i>Pherbellia schoenherri</i>	6120	<i>Phyllotreta striolata</i>	5766	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	6839
<i>Pherbellia ventralis</i>	6121	<i>Phyllotreta vittula</i>	5767	<i>Piptatherum miliaceum</i>	483
<i>Pherbina coryleti</i>	6128	<i>Phymatodes testaceus</i>	5697	<i>Piptoporus betulinus</i>	3864
<i>Phialina lachnobrahma</i>	2114	<i>Phymatopus hectus</i>	6190	<i>Pirottaea brevipila</i>	2116
<i>Philadelphus coronarius</i>	1352	<i>Physalis alkekengi</i>	1667	<i>Pirottaea lamii</i>	2117
<i>Philaeus chrysops</i>	4326	<i>Physarella oblonga</i>	22	<i>Pirottaea nigrostriata</i>	2118
<i>Phillyrea angustifolia</i>	1495	<i>Physarum cinereum</i>	23	<i>Piscicola geometra</i>	4246
<i>Phillyrea latifolia</i>	1496	<i>Physarum compressum</i>	24	<i>Pisidium amnicum</i>	4158
<i>Phintella castriesiana</i>	4314	<i>Physarum nutans</i>	25	<i>Pisidium casertanum</i>	4159
<i>Phlebia rufa</i>	3861	<i>Physarum reniforme</i>	26	<i>Pisidium henslowanum</i>	4160
<i>Phlebia subochracea</i>	3862	<i>Physarum straminipes</i>	27	<i>Pisidium nitidum</i>	4161
<i>Phlebiopsis ravenelii</i>	3863	<i>Physarum utriculare</i>	28	<i>Pisidium obtusale</i>	4162
<i>Phlegra fasciata</i>	4327	<i>Physatocheila dumetorum</i>	4830	<i>Pisidium personatum</i>	4163
<i>Phleum alpinum</i>	585	<i>Physocephala rufipes</i>	6105	<i>Pisidium subtruncatum</i>	4164
<i>Phleum arenarium</i>	586	<i>Physocephala vittata</i>	6106	<i>Pisolithus arhizus</i>	3689
<i>Phleum hirsutum</i>	587	<i>Physoplexis comosa</i>	1696	<i>Pissodes castaneus</i>	5946
<i>Phleum nodosum</i>	588	<i>Phyteuma betonicifolium</i>	1697	<i>Pissodes pini</i>	5947
<i>Phleum phleoides</i>	589	<i>Phyteuma hemisphaericum</i>	1698	<i>Pistacia terebinthus</i>	1111
<i>Phleum pratense</i>	590	<i>Phyteuma orbiculare</i>	1699	<i>Placonotus politissimus</i>	5602
<i>Phleum rhaeticum</i>	591	<i>Phyteuma ovatum</i>	1700	<i>Placonotus testaceus</i>	5603
<i>Phloeomana speirea</i>	3427	<i>Phyteuma persicifolium</i>	1701	<i>Plagionotus arcuatus</i>	5708
<i>Phloeonomus punctipennis</i>	5279	<i>Phyteuma scheuchzeri</i>	1702	<i>Plagionotus floralis</i>	5709
<i>Phloeonomus pusillus</i>	5280	<i>Phyteuma sieberi</i>	1703	<i>Plagiostoma inclinatum</i>	2351
<i>Phloeophagus lignarius</i>	5954	<i>Phyteuma spicatum</i>	1704	<i>Plantago altissima</i>	1497
<i>Phloeostiba lapponica</i>	5277	<i>Phytocicia cylindrica</i>	5758	<i>Plantago arenaria</i>	1498
<i>Phoenicopterus roseus</i>	6630	<i>Phytocicia ictericia</i>	5759	<i>Plantago argentea</i>	1499
<i>Phoenicurus ochruros</i>	6730	<i>Phytocicia nigricornis</i>	5760	<i>Plantago atrata</i>	1500
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	6731	<i>Phytocicia pustulata</i>	5761	<i>Plantago cornuti</i>	1501
<i>Pholeuonidius halbherri</i>	5173	<i>Phytocicia virgula</i>	5762	<i>Plantago coronopus</i>	1502
<i>Pholidoptera aptera</i>	4620	<i>Phytolacca americana</i>	1346	<i>Plantago crassifolia</i>	1503
<i>Pholidoptera fallax</i>	4621	<i>Pica pica</i>	6784	<i>Plantago holosteum</i>	1504
<i>Pholidoptera griseoaptera</i>	4622	<i>Picea abies</i>	153	<i>Plantago lanceolata</i>	1505
<i>Pholidoptera littoralis</i>	4623	<i>Picoa carthusiana</i>	2285	<i>Plantago major</i>	1506
<i>Pholiota alnicola</i>	3428	<i>Picoidea tridactylus</i>	6707	<i>Plantago media</i>	1507

<i>Platalea leucorodia</i>	6629	<i>Pluteus nanus</i>	3467	<i>Polyommatus daphnis</i>	6290
<i>Platambus maculatus</i>	5019	<i>Pluteus petasatus</i>	3468	<i>Polyommatus dorylas</i>	6291
<i>Platanthera bifolia</i>	272	<i>Pluteus phlebophorus</i>	3469	<i>Polyommatus eros</i>	6292
<i>Platanthera chlorantha</i>	273	<i>Pluteus plautus</i>	3470	<i>Polyommatus escheri</i>	6293
<i>Platanus hispanica</i>	708	<i>Pluteus podospileus</i>	3471	<i>Polyommatus icarus</i>	6294
<i>Platyceris caprea</i>	5359	<i>Pluteus pouzarianus</i>	3472	<i>Polyommatus thersites</i>	6295
<i>Platyceris caraboides</i>	5358	<i>Pluteus romellii</i>	3473	<i>Polypodium cambricum</i>	142
<i>Platycleis affinis</i>	4612	<i>Pluteus salicinus</i>	3474	<i>Polypodium interjectum</i>	143
<i>Platycleis grisea</i>	4613	<i>Pluteus satur</i>	3475	<i>Polypodium vulgare</i>	144
<i>Platycleis romana</i>	4614	<i>Pluteus thomsonii</i>	3476	<i>Polypogon viridis</i>	606
<i>Platycnemis pennipes</i>	4547	<i>Pluteus villosus</i>	3477	<i>Polyporus arcularius</i>	3865
<i>Platydracus flavopunctatus</i>	5307	<i>Pluvialis apricaria</i>	6662	<i>Polyporus brumalis</i>	3866
<i>Platydracus fulvipes</i>	5308	<i>Pluvialis squatarola</i>	6663	<i>Polyporus ciliatus</i>	3867
<i>Platydracus latebricola</i>	5309	<i>Poa alpina</i>	592	<i>Polyporus lipsiensis</i>	3868
<i>Platydracus stercorarius</i>	5310	<i>Poa bulbosa</i>	593	<i>Polyporus picipes</i>	3869
<i>Platylomalus complanatus</i>	5127	<i>Poa chaixii</i>	594	<i>Polyporus squamosus</i>	3870
<i>Platysma anthracinum</i>	4901	<i>Poa compressa</i>	595	<i>Polyporus varius</i>	3871
<i>Platysma gracile</i>	4902	<i>Poa glauca</i>	596	<i>Polysarcus denticauda</i>	4604
<i>Platysma macrum</i>	4904	<i>Poa hybrida</i>	597	<i>Polystichum aculeatum</i>	138
<i>Platysma melanarium</i>	4900	<i>Poa minor</i>	598	<i>Polystichum braunii</i>	139
<i>Platysma nigrum</i>	4899	<i>Poa molinerii</i>	599	<i>Polystichum lonchitis</i>	140
<i>Platysma oenotrium</i>	4903	<i>Poa nemoralis</i>	600	<i>Polystichum setiferum</i>	141
<i>Platysoma compressum</i>	5151	<i>Poa palustris</i>	601	<i>Pomatius substriatus</i>	5408
<i>Plea minutissima</i>	4765	<i>Poa pratensis</i>	602	<i>Pomatoschistus canestrinii</i>	6548
<i>Plebejus argus</i>	6278	<i>Poa trivialis</i>	603	<i>Pontia callidice</i>	6240
<i>Plebejus argyrognomon</i>	6278	<i>Pocadius adustus</i>	5579	<i>Pontia edusa</i>	6241
<i>Plebejus glandon</i>	6284	<i>Pocadius ferrugineus</i>	5580	<i>Populus alba</i>	775
<i>Plebejus idas</i>	6278	<i>Podarcis muralis</i>	6576	<i>Populus nigra</i>	776
<i>Plebejus optilete</i>	6282	<i>Podarcis siculus</i>	6577	<i>Populus tremula</i>	777
<i>Plebejus orbitulus</i>	6283	<i>Podiceps cristatus</i>	6632	<i>Populus x canadensis</i>	778
<i>Plecotus auritus</i>	6848	<i>Podiceps nigricollis</i>	6633	<i>Porhydrus lineatus</i>	5000
<i>Plecotus austriacus</i>	6849	<i>Podisma pedestris</i>	4650	<i>Porostereum spadiceum</i>	3872
<i>Plecotus macrobullaris</i>	6850	<i>Podophacidium xanthomelum</i>	2119	<i>Porpoloma pes-caprae</i>	3478
<i>Plectania melaena</i>	2286	<i>Podospermum roseum</i>	1709	<i>Portulaca oleracea</i>	1348
<i>Plectophloeus fischeri</i>	5207	<i>Poecilimon elegans</i>	4602	<i>Porzana parva</i>	6651
<i>Plectrocnemia kisbelai</i>	6159	<i>Poecilimon ornatus</i>	4603	<i>Porzana porzana</i>	6650
<i>Pleopis polypygooides</i>	4370	<i>Poecilium alni</i>	5698	<i>Postia caesia</i>	3873
<i>Pleospora herbarum</i>	2160	<i>Poecilium fasciatum</i>	5699	<i>Postia leucomallella</i>	3874
<i>Pleospora phaeocomoides</i>	2161	<i>Poecilium lividum</i>	5700	<i>Postia stiptica</i>	3875
<i>Pleurogeophilus mediterraneus</i>	4515	<i>Poecilium pusillum</i>	5701	<i>Potamogeton berchtoldii</i>	183
<i>Pleurophorus caesus</i>	5389	<i>Poecilonota variolosa</i>	5521	<i>Potamogeton coloratus</i>	184
<i>Pleurospermum austriacum</i>	1979	<i>Poecilus cupreus</i>	4928	<i>Potamogeton crispus</i>	185
<i>Pleurotus cornucopiae</i>	3447	<i>Poecilus koyi</i>	4930	<i>Potamogeton natans</i>	186
<i>Pleurotus dryinus</i>	3448	<i>Poecilus lepidus</i>	4931	<i>Potamogeton pusillus</i>	187
<i>Pleurotus eryngii</i>	3449	<i>Poecilus versicolor</i>	4929	<i>Potamonautes fluvatile</i>	4464
<i>Pleurotus ostreatus</i>	3450	<i>Pogonoherus decoratus</i>	5731	<i>Potamonectes elegans</i>	5008
<i>Pleurotus pulmonarius</i>	3451	<i>Pogonoherus fasciculatus</i>	5732	<i>Potamonectes griseostriatus</i>	5010
<i>Pleuroxus aduncus</i>	4360	<i>Pogonoherus hispidulus</i>	5733	<i>Potamonectes luctuosus</i>	5009
<i>Pleuroxus laevis</i>	4361	<i>Pogonoherus hispidus</i>	5734	<i>Potamopyrgus antipodarum</i>	4137
<i>Pleurozium schreberi</i>	66	<i>Pogonoherus ovatus</i>	5735	<i>Potamothrix bavaricus</i>	4182
<i>Plicaturopsis crispa</i>	3452	<i>Polygala alpestris</i>	966	<i>Potamothrix hammoniensis</i>	4183
<i>Plinthus findeli</i>	5939	<i>Polygala amarella</i>	967	<i>Potamothrix heuscheri</i>	4184
<i>Plinthus griseus</i>	5940	<i>Polygala chamaebuxus</i>	968	<i>Potentilla alba</i>	1007
<i>Plinthus squalidus</i>	5941	<i>Polygala comosa</i>	969	<i>Potentilla argentea</i>	1008
<i>Plusia festucae</i>	6397	<i>Polygala exilis</i>	970	<i>Potentilla aurea</i>	1009
<i>Pluteus atromarginatus</i>	3453	<i>Polygala nicaeensis</i>	971	<i>Potentilla caulescens</i>	1010
<i>Pluteus aurantiorugosus</i>	3454	<i>Polygala vulgaris</i>	972	<i>Potentilla collina</i>	1011
<i>Pluteus cervinus</i>	3455	<i>Polygonatum multiflorum</i>	327	<i>Potentilla crantzii</i>	1012
<i>Pluteus chrysophaeus</i>	3456	<i>Polygonatum odoratum</i>	328	<i>Potentilla erecta</i>	1013
<i>Pluteus cinereofuscus</i>	3457	<i>Polygonatum verticillatum</i>	329	<i>Potentilla hirta</i>	1014
<i>Pluteus ephebeus</i>	3458	<i>Polygonia c-album</i>	6303	<i>Potentilla incana</i>	1015
<i>Pluteus exiguius</i>	3459	<i>Polygonia egea</i>	6304	<i>Potentilla indica</i>	1016
<i>Pluteus griseoluridus</i>	3460	<i>Polygonum aviculare</i>	1240	<i>Potentilla micrantha</i>	1017
<i>Pluteus hispidulus</i>	3461	<i>Polygonum bistorta</i>	1241	<i>Potentilla nitida</i>	1018
<i>Pluteus inquilinus</i>	3462	<i>Polygonum viviparum</i>	1242	<i>Potentilla pusilla</i>	1019
<i>Pluteus insidiosus</i>	3463	<i>Polyommatus amandus</i>	6286	<i>Potentilla recta</i>	1020
<i>Pluteus leoninus</i>	3464	<i>Polyommatus bellargus</i>	6287	<i>Potentilla reptans</i>	1021
<i>Pluteus luctuosus</i>	3465	<i>Polyommatus coridon</i>	6288	<i>Potentilla supina</i>	1022
<i>Pluteus luteomarginatus</i>	3466	<i>Polyommatus damon</i>	6289	<i>Prenanthes purpurea</i>	1899

<i>Primula acaulis</i>	1364	<i>Psathyrella fusca</i>	3492	<i>Psylliodes dulcamarae</i>	5808
<i>Primula auricula</i>	1365	<i>Psathyrella gossypina</i>	3493	<i>Psylliodes gibbosus</i>	5809
<i>Primula farinosa</i>	1366	<i>Psathyrella melanthina</i>	3494	<i>Psylliodes picinus</i>	5810
<i>Primula glutinosa</i>	1367	<i>Psathyrella microrhiza</i>	3495	<i>Psylliodes pyritosus</i>	5811
<i>Primula recubariensis</i>	1368	<i>Psathyrella multipedata</i>	3496	<i>Psyllocamptus eridani</i>	4401
<i>Primula spectabilis</i>	1369	<i>Psathyrella obtusata</i>	3497	<i>Pteridium aquilinum</i>	94
<i>Primula tyrolensis</i>	1370	<i>Psathyrella olympiana</i>	3498	<i>Pteris cretica</i>	99
<i>Primula veris</i>	1371	<i>Psathyrella orbitarum</i>	3499	<i>Pteris multifida</i>	100
<i>Primula wulfeniana</i>	1372	<i>Psathyrella panaeoloides</i>	3500	<i>Pteris vittata</i>	101
<i>Prionus coriarius</i>	5625	<i>Psathyrella pennata</i>	3501	<i>Pteronemobius concolor</i>	4641
<i>Pristina aequiseta</i>	4209	<i>Psathyrella pervelata</i>	3502	<i>Pterostichus burmeisteri</i>	4909
<i>Pristina bilobata</i>	4210	<i>Psathyrella piluliformis</i>	3503	<i>Pterostichus fasciatopunctatus</i>	4911
<i>Pristina jenkinae</i>	4211	<i>Psathyrella potteri</i>	3504	<i>Pterostichus jurinei</i>	4915
<i>Pristina longiseta</i>	4212	<i>Psathyrella prona</i>	3505	<i>Pterostichus micans</i>	4913
<i>Pristina osborni</i>	4213	<i>Psathyrella pygmaea</i>	3506	<i>Pterostichus morio</i>	4914
<i>Pritzelago alpina</i>	1185	<i>Psathyrella reticulata</i>	3507	<i>Pterostichus schaschli</i>	4912
<i>Propappus volki</i>	4223	<i>Psathyrella senex</i>	3508	<i>Pterostichus ziegleri</i>	4910
<i>Propolis farinosa</i>	2181	<i>Psathyrella silvestris</i>	3509	<i>Pterula multifida</i>	3522
<i>Proserpinus proserpina</i>	6206	<i>Psathyrella spadicea</i>	3510	<i>Ptomaphagus chendai</i>	5154
<i>Prospero autumnale</i>	314	<i>Psathyrella spadiceogrisea</i>	3511	<i>Ptomaphagus variicornis</i>	5155
<i>Prosternon tessellatum</i>	5436	<i>Psathyrella spintrigera</i>	3512	<i>Ptosima flavoguttata</i>	5517
<i>Proteus anguinus</i>	6556	<i>Psathyrella sulcatotuberculosa</i>	3513	<i>Ptychotis saxifraga</i>	1980
<i>Protochondrostoma genei</i>	6506	<i>Psathyrella tephrophylla</i>	3514	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	6713
<i>Protonevra bipartita</i>	4725	<i>Psathyrella vinosofulva</i>	3515	<i>Puccinella festuciformis</i>	608
<i>Protonevra intricata</i>	4726	<i>Pselactus spadix</i>	5950	<i>Puccinia porri</i>	2390
<i>Protonevra lateralis</i>	4727	<i>Pselaphaulax carniolicus</i>	5244	<i>Pulicaria dysenterica</i>	1776
<i>Protonevra nitida</i>	4728	<i>Pselaphochernes anachoreta</i>	4287	<i>Pulmonaria australis</i>	1420
<i>Protostropharia luteonitens</i>	3479	<i>Pselaphochernes scorpioides</i>	4288	<i>Pulmonaria officinalis</i>	1421
<i>Protostropharia semiglobata</i>	3480	<i>Pselaphorhynchites nanus</i>	5843	<i>Pulmonaria vallarsae</i>	1422
<i>Protzia distincta</i>	4342	<i>Pselaphorhynchites tomentosus</i>	5844	<i>Pulsatilla alpina</i>	668
<i>Prunella collaris</i>	6727	<i>Pselaphostomus stussineri</i>	5246	<i>Pulsatilla montana</i>	669
<i>Prunella grandiflora</i>	1596	<i>Pselaphus parvus</i>	5245	<i>Pulsatilla vernalis</i>	670
<i>Prunella laciniata</i>	1597	<i>Pseudepierus italicus</i>	5133	<i>Pulvinula convexella</i>	2291
<i>Prunella modularis</i>	6726	<i>Pseudeuophrys erratica</i>	4299	<i>Puncha ratzeburgi</i>	5959
<i>Prunella vulgaris</i>	1598	<i>Pseudeuophrys vafra</i>	4300	<i>Purpuricenus kaehleri</i>	5688
<i>Prunus avium</i>	1023	<i>Pseudicius encarpatus</i>	4328	<i>Pustularia patavina</i>	2122
<i>Prunus cerasifera</i>	1024	<i>Pseudobaeospora euganea</i>	3516	<i>Pycnoporus cinnabarinus</i>	3876
<i>Prunus domestica</i>	1025	<i>Pseudochelidura orsinii</i>	4703	<i>Pycreus flavescens</i>	447
<i>Prunus fruticosa</i>	1026	<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i>	3517	<i>Pyracantha coccinea</i>	1032
<i>Prunus laurocerasus</i>	1027	<i>Pseudocraterellus undulatus</i>	3771	<i>Pyrenopeziza carduorum</i>	2123
<i>Prunus mahaleb</i>	1028	<i>Pseudofumaria lutea</i>	633	<i>Pyrenopeziza chamaenerii</i>	2124
<i>Prunus padus</i>	1029	<i>Pseudohelotium alaunae</i>	2120	<i>Pyrenopeziza plicata</i>	2125
<i>Prunus persica</i>	1030	<i>Pseudohydnium gelatinosum</i>	3755	<i>Pyrenopeziza revincta</i>	2126
<i>Prunus spinosa</i>	1031	<i>Pseudomalus auratus</i>	6414	<i>Pyrenophora typhicola</i>	2162
<i>Psacadina zernyi</i>	6129	<i>Pseudombrophila cervaria</i>	2287	<i>Pyrgula annulata</i>	4141
<i>Psallus ambiguus</i>	4808	<i>Pseudombrophila merdaria</i>	2288	<i>Pyrgus alveus</i>	6207
<i>Psallus anaemicus</i>	4811	<i>Pseudoomphalina compressipes</i>	3518	<i>Pyrgus andromedae</i>	6208
<i>Psallus assimilis</i>	4805	<i>Pseudoomphalina graveolens</i>	3519	<i>Pyrgus armoricanus</i>	6209
<i>Psallus betuleti</i>	4804	<i>Pseudophilotes baton</i>	6272	<i>Pyrgus cacaliae</i>	6210
<i>Psallus cruentatus</i>	4812	<i>Pseudoplectania nigrella</i>	2289	<i>Pyrgus carthami</i>	6211
<i>Psallus falleni</i>	4813	<i>Pseudoplectania vogesiaca</i>	2290	<i>Pyrgus malvae</i>	6212
<i>Psallus henschii</i>	4809	<i>Pseudoplectus perplexus</i>	5203	<i>Pyrgus malvoides</i>	6212
<i>Psallus pardalis</i>	4814	<i>Pseudopodisma fieberi</i>	4655	<i>Pyrgus onopordi</i>	6213
<i>Psallus perrisi</i>	4806	<i>Pseudoprumna baldensis</i>	4652	<i>Pyrgus serratulae</i>	6214
<i>Psallus vittatus</i>	4810	<i>Pseudorasbora parva</i>	6513	<i>Pyrgus warrenensis</i>	6215
<i>Psallus wagneri</i>	4807	<i>Pseudorchis albida</i>	274	<i>Pyrola chlorantha</i>	1391
<i>Psammoryctides albicola</i>	4180	<i>Pseudosteropus cognatus</i>	4908	<i>Pyrola media</i>	1392
<i>Psammoryctides barbatus</i>	4181	<i>Pseudotomentella flavovirens</i>	4084	<i>Pyrola minor</i>	1393
<i>Psathyrella ammophila</i>	3481	<i>Pseudotomentella tristis</i>	4085	<i>Pyrola rotundifolia</i>	1394
<i>Psathyrella badiophylla</i>	3482	<i>Pseudovadonia livida</i>	5643	<i>Pyronema domesticum</i>	2292
<i>Psathyrella basii</i>	3483	<i>Psilachnum chrysostignum</i>	2121	<i>Pyronia tithonus</i>	6372
<i>Psathyrella bipellis</i>	3484	<i>Psilocybe merdaria</i>	3520	<i>Pyrrhidium sanguineum</i>	5696
<i>Psathyrella candolleana</i>	3485	<i>Psilocybe phyllogea</i>	3521	<i>Pyrhocorax graculus</i>	6786
<i>Psathyrella capitatocystis</i>	3486	<i>Psilurus incurvus</i>	607	<i>Pyrrosoma nymphula</i>	4548
<i>Psathyrella casca</i>	3487	<i>Psittacula krameri</i>	6682	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	6806
<i>Psathyrella clivensis</i>	3488	<i>Psophus stridulus</i>	4662	<i>Pyrus communis</i>	1033
<i>Psathyrella corrugis</i>	3489	<i>Psychomyia pusilla</i>	6161	<i>Quasimus minutissimus</i>	5506
<i>Psathyrella fatua</i>	3490	<i>Psylliodes affinis</i>	5806	<i>Quercus cerris</i>	836
<i>Psathyrella frustulenta</i>	3491	<i>Psylliodes cupreus</i>	5807	<i>Quercus dalechampii</i>	837

<i>Quercus ilex</i>	838	<i>Reseda phyteuma</i>	1121	<i>Rickenella fibula</i>	3801
<i>Quercus petraea</i>	839	<i>Resupinatus trichotis</i>	3526	<i>Rickenella swartzii</i>	3802
<i>Quercus pubescens</i>	840	<i>Reticularia lycoperdon</i>	14	<i>Rigidoporus ulmarius</i>	3877
<i>Quercus robur</i>	841	<i>Reticularia splendens</i>	15	<i>Rimbachia bryophila</i>	3538
<i>Radulomyces confluens</i>	3523	<i>Rhabdiopteryx neglecta</i>	4718	<i>Riolus cupreus</i>	5414
<i>Radulomyces molaris</i>	3524	<i>Rhacochelifer disjunctus</i>	4284	<i>Riolus subviolaceus</i>	5415
<i>Rallus aquaticus</i>	6649	<i>Rhacochelifer maculatus</i>	4285	<i>Riparia riparia</i>	6712
<i>Ramaria abietina</i>	3726	<i>Rhacocheleis germanica</i>	4629	<i>Ripartites albidoincarnatus</i>	3539
<i>Ramaria broomei</i>	3727	<i>Rhagadiolus stellatus</i>	1901	<i>Ripartites tricholoma</i>	3540
<i>Ramaria fennica</i>	3728	<i>Rhagium bifasciatum</i>	5628	<i>Robinia pseudoacacia</i>	930
<i>Ramaria flaccida</i>	3729	<i>Rhagium inquisitor</i>	5627	<i>Roeseliana brunneri</i>	4618
<i>Ramaria flava</i>	3730	<i>Rhagium mordax</i>	5629	<i>Roncus alpinus</i>	4274
<i>Ramaria flavobrunnescens</i>	3731	<i>Rhagium sycophanta</i>	5630	<i>Roncus assimilis</i>	4275
<i>Ramaria largentii</i>	3732	<i>Rhamnus alaternus</i>	1057	<i>Roncus leonidae</i>	4276
<i>Ramaria lutea</i>	3733	<i>Rhamnus cathartica</i>	1058	<i>Roncus paoletti</i>	4277
<i>Ramaria neoformosa</i>	3734	<i>Rhamnus pumila</i>	1059	<i>Roncus troglophilus</i>	4278
<i>Ramaria pallida</i>	3735	<i>Rhamnus saxatilis</i>	1060	<i>Ropalopus clavipes</i>	5691
<i>Ramaria rubella</i>	3736	<i>Rhamnusium bicolor</i>	5631	<i>Ropalopus femoratus</i>	5692
<i>Ramaria sanguinea</i>	3737	<i>Rhantus pulverosus</i>	5037	<i>Roridomyces roridus</i>	3541
<i>Ramaria schildii</i>	3738	<i>Rhaponticoides alpina</i>	1842	<i>Rorippa islandica</i>	1187
<i>Ramaria spinulosa</i>	3739	<i>Rhaponticum heleniifolium</i>	1707	<i>Rorippa sylvestris</i>	1188
<i>Ramaria stricta</i>	3740	<i>Rhaponticum scariosum</i>	1708	<i>Rosa arvensis</i>	1034
<i>Ramaria subbotrytis</i>	3741	<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	1649	<i>Rosa canina</i>	1035
<i>Ramariopsis subtilis</i>	3525	<i>Rhinanthus glacialis</i>	1650	<i>Rosa gallica</i>	1036
<i>Ramsbottomia asperior</i>	2293	<i>Rhinanthus minor</i>	1651	<i>Rosa micrantha</i>	1037
<i>Rana catesbeiana</i>	6562	<i>Rhinolophus euryale</i>	6825	<i>Rosa pendulina</i>	1038
<i>Rana dalmatina</i>	6563	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	6826	<i>Rosa sempervirens</i>	1039
<i>Rana latastei</i>	6564	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	6827	<i>Rosalia alpina</i>	5689
<i>Rana temporaria</i>	6565	<i>Rhithrogena semicolorata</i>	4541	<i>Rosellinia aquila</i>	2384
<i>Ranatra linearis</i>	4760	<i>Rhizobotrya alpina</i>	1186	<i>Royoporus badius</i>	3878
<i>Ranunculus acris</i>	671	<i>Rhizodiscina lignyota</i>	2171	<i>Rubia peregrina</i>	1456
<i>Ranunculus auricomus</i>	672	<i>Rhizomarasmius epidryas</i>	3527	<i>Rubus caesius</i>	1040
<i>Ranunculus braun-blanquetii</i>	673	<i>Rhizopogon obtexus</i>	3690	<i>Rubus canescens</i>	1041
<i>Ranunculus bulbosus</i>	674	<i>Rhizopogon roseolus</i>	3691	<i>Rubus hirtus</i>	1042
<i>Ranunculus carinthiacus</i>	675	<i>Rhodeus sericeus</i>	6514	<i>Rubus idaeus</i>	1043
<i>Ranunculus ficaria</i>	676	<i>Rhodiola rosea</i>	712	<i>Rubus plicatus</i>	1044
<i>Ranunculus grenierianus</i>	677	<i>Rhodocellybia butyracea</i>	3528	<i>Rubus saxatilis</i>	1045
<i>Ranunculus hybridus</i>	678	<i>Rhodocellybia maculata</i>	3529	<i>Rubus ulmifolius</i>	1046
<i>Ranunculus lanuginosus</i>	679	<i>Rhodocellybia prolixa</i>	3530	<i>Rugosomyces carneus</i>	3542
<i>Ranunculus lingua</i>	680	<i>Rhodocybe caelata</i>	3531	<i>Rugosomyces chrysenteron</i>	3543
<i>Ranunculus luminarius</i>	681	<i>Rhodocybe fallax</i>	3532	<i>Rugosomyces ionides</i>	3544
<i>Ranunculus montanus</i>	682	<i>Rhodocybe gemina</i>	3533	<i>Rugosomyces naucoria</i>	3545
<i>Ranunculus nemorosus</i>	683	<i>Rhodocybe malenconii</i>	3534	<i>Rugosomyces obscurissimus</i>	3546
<i>Ranunculus oreophilus</i>	684	<i>Rhodocybe nitellina</i>	3535	<i>Rugosomyces onychinus</i>	3547
<i>Ranunculus paleoeuganeus</i>	685	<i>Rhodocybe popinalis</i>	3536	<i>Rugosomyces persicolor</i>	3548
<i>Ranunculus parnassifolius</i>	686	<i>Rhodocybe truncata</i>	3537	<i>Rugosomyces pseudoflammula</i>	3549
<i>Ranunculus parviflorus</i>	687	<i>Rhododendron ferrugineum</i>	1384	<i>Rumex acetosa</i>	1243
<i>Ranunculus platanifolius</i>	688	<i>Rhododendron hirsutum</i>	1385	<i>Rumex acetosella</i>	1244
<i>Ranunculus pyrenaicus</i>	689	<i>Rhododendron intermedium</i>	1386	<i>Rumex alpestris</i>	1245
<i>Ranunculus repens</i>	690	<i>Rhodoscypha ovilla</i>	2294	<i>Rumex alpinus</i>	1246
<i>Ranunculus reptans</i>	691	<i>Rhodothamnus chamaecistus</i>	1387	<i>Rumex conglomeratus</i>	1247
<i>Ranunculus sceleratus</i>	692	<i>Rhyacodrilus coccineus</i>	4190	<i>Rumex crispus</i>	1248
<i>Ranunculus seguieri</i>	693	<i>Rhyacodrilus falciformis</i>	4191	<i>Rumex cristatus</i>	1249
<i>Ranunculus thora</i>	694	<i>Rhyacophila dorsalis</i>	6137	<i>Rumex hydrolapathum</i>	1250
<i>Ranunculus traunfellneri</i>	695	<i>Rhyacophila fasciata</i>	6138	<i>Rumex obtusifolius</i>	1251
<i>Ranunculus trichophyllus</i>	696	<i>Rhyacophila hirticornis</i>	6139	<i>Rumex palustris</i>	1252
<i>Ranunculus tuberosus</i>	697	<i>Rhyacophila orobica</i>	6140	<i>Rumex sanguineus</i>	1253
<i>Ranunculus velutinus</i>	698	<i>Rhyacophila tristis</i>	6141	<i>Rumex scutatus</i>	1254
<i>Ranunculus venetus</i>	699	<i>Rhyacophila vulgaris</i>	6142	<i>Rupicapra rupicapra</i>	6906
<i>Ranunculus villarsii</i>	700	<i>Rhynchites auratus</i>	5850	<i>Ruscus aculeatus</i>	322
<i>Rattus norvegicus</i>	6879	<i>Rhynchites bacchus</i>	5851	<i>Ruscus hypoglossum</i>	323
<i>Rattus rattus</i>	6880	<i>Rhynchites cupreus</i>	5852	<i>Ruspolia nitidula</i>	4608
<i>Recurvirostra avosetta</i>	6657	<i>Rhynchospora alba</i>	448	<i>Russula acetolens</i>	3970
<i>Regulus ignicapillus</i>	6762	<i>Rhyncolus punctatulus</i>	5951	<i>Russula acrifolia</i>	3971
<i>Regulus regulus</i>	6761	<i>Rhyncolus reflexus</i>	5952	<i>Russula adulterina</i>	3972
<i>Reichardia picroides</i>	1900	<i>Ribes alpinum</i>	724	<i>Russula aeruginea</i>	3973
<i>Reichenbachia nigriventris</i>	5242	<i>Ribes nigrum</i>	725	<i>Russula albonigra</i>	3974
<i>Remiz pendulinus</i>	6777	<i>Ribes rubrum</i>	726	<i>Russula alnetorum</i>	3975
<i>Renocera strobli</i>	6130	<i>Ribes uva-crispa</i>	727	<i>Russula alpigenes</i>	3976

<i>Russula alutacea</i>	3977	<i>Russula risigallina</i>	4046	<i>Salix purpurea</i>	798
<i>Russula amoena</i>	3978	<i>Russula romellii</i>	4047	<i>Salix reticulata</i>	799
<i>Russula amoenicolor</i>	3979	<i>Russula rosea</i>	4048	<i>Salix retusa</i>	800
<i>Russula amoenolens</i>	3980	<i>Russula sanguinaria</i>	4049	<i>Salix rosmarinifolia</i>	801
<i>Russula anatina</i>	3981	<i>Russula sanguinea</i>	4050	<i>Salix waldsteiniana</i>	802
<i>Russula atropurpurea</i>	3982	<i>Russula sardonia</i>	4051	<i>Salmo carpio</i>	6528
<i>Russula atrorubens</i>	3983	<i>Russula seperina</i>	4052	<i>Salmo marmoratus</i>	6529
<i>Russula aurea</i>	3984	<i>Russula solaris</i>	4053	<i>Salmo trutta</i>	6530
<i>Russula badia</i>	3985	<i>Russula sororia</i>	4054	<i>Salsola kali</i>	1343
<i>Russula brunneoviolacea</i>	3986	<i>Russula torulosa</i>	4055	<i>Salticus mutabilis</i>	4330
<i>Russula caerulea</i>	3987	<i>Russula turci</i>	4056	<i>Salticus scenicus</i>	4331
<i>Russula cavipes</i>	3988	<i>Russula velenovskyi</i>	4057	<i>Salticus unciger</i>	4332
<i>Russula chloroides</i>	3989	<i>Russula versicolor</i>	4058	<i>Salticus zebraneus</i>	4333
<i>Russula cremeoavellanea</i>	3990	<i>Russula vesca</i>	4059	<i>Salvelinus alpinus</i>	6531
<i>Russula cuprea</i>	3991	<i>Russula vinosa</i>	4060	<i>Salvelinus fontinalis</i>	6532
<i>Russula cyanoxantha</i>	3992	<i>Russula violacea</i>	4061	<i>Salvia glutinosa</i>	1599
<i>Russula decipiens</i>	3993	<i>Russula violeipes</i>	4062	<i>Salvia pratensis</i>	1600
<i>Russula decorans</i>	3994	<i>Russula virescens</i>	4063	<i>Salvia verbenaca</i>	1601
<i>Russula delica</i>	3995	<i>Russula viscosa</i>	4064	<i>Salvinia natans</i>	93
<i>Russula densifolia</i>	3996	<i>Russula xerampelina</i>	4065	<i>Sambucus ebulus</i>	1996
<i>Russula emetica</i>	3997	<i>Russula zonatula</i>	4066	<i>Sambucus nigra</i>	1997
<i>Russula farinipes</i>	3998	<i>Ruta divaricata</i>	1118	<i>Sambucus racemosa</i>	1998
<i>Russula faustiana</i>	3999	<i>Ruta graveolens</i>	1119	<i>Samolus valerandi</i>	1376
<i>Russula fellea</i>	4000	<i>Rutilus erythrophthalmus</i>	6515	<i>Sander lucioperca</i>	6543
<i>Russula firmula</i>	4001	<i>Rutilus pigus</i>	6516	<i>Sanguisorba minor</i>	1047
<i>Russula flavispora</i>	4002	<i>Rutpela maculata</i>	5654	<i>Sanguisorba officinalis</i>	1048
<i>Russula foetens</i>	4003	<i>Rutstroemia firma</i>	2127	<i>Sanicula europaea</i>	1981
<i>Russula font-queri</i>	4004	<i>Ruzenia spermoides</i>	2358	<i>Saperda carcharias</i>	5743
<i>Russula fragilis</i>	4005	<i>Rybaxis longicornis</i>	5232	<i>Saperda populnea</i>	5744
<i>Russula gracilis</i>	4006	<i>Sabanejewia larvata</i>	6521	<i>Saperda punctata</i>	5745
<i>Russula gracillima</i>	4007	<i>Sadleriana fluminensis</i>	4136	<i>Saperda scalaris</i>	5746
<i>Russula grata</i>	4008	<i>Saga pedo</i>	4632	<i>Saphanus piceus</i>	5670
<i>Russula grisea</i>	4009	<i>Sagina procumbens</i>	1308	<i>Saponaria ocymoides</i>	1302
<i>Russula heterophylla</i>	4010	<i>Sagittaria sagittifolia</i>	173	<i>Saponaria pumila</i>	1303
<i>Russula ilicis</i>	4011	<i>Saitis barbipes</i>	4329	<i>Saprinus georgicus</i>	5115
<i>Russula insignis</i>	4012	<i>Salamandra atra</i> 6; 6549; 6550; 6551		<i>Saprinus semistriatus</i>	5116
<i>Russula integra</i>	4013	<i>Salamandra salamandra</i>	6552	<i>Saprinus subnitescens</i>	5117
<i>Russula laccata</i>	4014	<i>Salda adriatica</i>	4788	<i>Saprinus tenuistrius</i>	5118
<i>Russula langei</i>	4015	<i>Salda muelleri</i>	4789	<i>Sapyla quinquepunctata</i>	6453
<i>Russula laricina</i>	4016	<i>Saldula arenicola</i>	4790	<i>Sarcocinia fruticosa</i>	1344
<i>Russula lilacea</i>	4017	<i>Saldula c-album</i>	4791	<i>Sarcodon imbricatus</i>	4086
<i>Russula luteotacta</i>	4018	<i>Saldula melanoscela</i>	4792	<i>Sarcodon leucopus</i>	4087
<i>Russula maculata</i>	4019	<i>Saldula opacula</i>	4793	<i>Sarcodon versipellis</i>	4088
<i>Russula medullata</i>	4020	<i>Saldula orthochila</i>	4794	<i>Sarcoscypha austriaca</i>	2295
<i>Russula melliolens</i>	4021	<i>Saldula pallipes</i>	4795	<i>Sarcosphaera ammophila</i>	2296
<i>Russula minutula</i>	4022	<i>Saldula palustris</i>	4796	<i>Sarcosphaera coronaria</i>	2297
<i>Russula multicolor</i>	4023	<i>Saldula pilosella</i>	4797	<i>Sargus bipunctatus</i>	6015
<i>Russula mustelina</i>	4024	<i>Saldula saltatoria</i>	4798	<i>Sargus cuprarius</i>	6016
<i>Russula nana</i>	4025	<i>Salicornia patula</i>	1341	<i>Sargus flavipes</i>	6017
<i>Russula nauseosa</i>	4026	<i>Salicornia veneta</i>	1342	<i>Satureja montana</i>	1602
<i>Russula nigricans</i>	4027	<i>Salix alba</i>	779	<i>Satyrium acaciae</i>	6260
<i>Russula nitida</i>	4028	<i>Salix alpina</i>	780	<i>Satyrium ilicis</i>	6261
<i>Russula nobilis</i>	4029	<i>Salix apennina</i>	781	<i>Satyrium spinii</i>	6262
<i>Russula ochroleuca</i>	4030	<i>Salix appendiculata</i>	782	<i>Satyrium w-album</i>	6263
<i>Russula odorata</i>	4031	<i>Salix aurita</i>	6; 783	<i>Satyrus ferula</i>	6338
<i>Russula olivacea</i>	4032	<i>Salix breviserrata</i>	784	<i>Saussurea alpina</i>	1843
<i>Russula olivobrunnea</i>	4033	<i>Salix caesia</i>	785	<i>Saussurea discolor</i>	1844
<i>Russula parazurea</i>	4034	<i>Salix caprea</i>	786	<i>Saxicola rubetra</i>	6732
<i>Russula pascua</i>	4035	<i>Salix cinerea</i>	787	<i>Saxicola torquatus</i>	6733
<i>Russula pectinata</i>	4036	<i>Salix daphnoides</i>	788	<i>Saxifraga adscendens</i>	729
<i>Russula pectinatooides</i>	4037	<i>Salix eleagnos</i>	789	<i>Saxifraga aizoides</i>	730
<i>Russula pelargonii</i>	4038	<i>Salix foetida</i>	790	<i>Saxifraga androsacea</i>	731
<i>Russula persicina</i>	4039	<i>Salix glabra</i>	791	<i>Saxifraga berica</i>	732
<i>Russula praetervisa</i>	4040	<i>Salix glauco-sericea</i>	792	<i>Saxifraga bryoides</i>	733
<i>Russula pseudointegra</i>	4041	<i>Salix hastata</i>	793	<i>Saxifraga bulbifera</i>	734
<i>Russula puellula</i>	4042	<i>Salix helvetica</i>	794	<i>Saxifraga burseriana</i>	735
<i>Russula queletii</i>	4043	<i>Salix mielichhoferi</i>	795	<i>Saxifraga caesia</i>	736
<i>Russula raoultilii</i>	4044	<i>Salix myrsinifolia</i>	796	<i>Saxifraga crustata</i>	737
<i>Russula rhodopus</i>	4045	<i>Salix pentandra</i>	797	<i>Saxifraga cuneifolia</i>	738

<i>Saxifraga exarata</i>	739	<i>Scrophularia umbrosa</i>	1539	<i>Silene colorata</i>	1316
<i>Saxifraga hostii</i>	740	<i>Scrophularia vernalis</i>	1540	<i>Silene conica</i>	1317
<i>Saxifraga mutata</i>	741	<i>Scutellaria galericulata</i>	1608	<i>Silene dioica</i>	1318
<i>Saxifraga oppositifolia</i>	742	<i>Scutellinia barlae</i>	2298	<i>Silene flos-cuculi</i>	1319
<i>Saxifraga paniculata</i>	743	<i>Scutellinia crinita</i>	2299	<i>Silene italicica</i>	1320
<i>Saxifraga petraea</i>	744	<i>Scutellinia crucipila</i>	2300	<i>Silene latifolia</i>	1321
<i>Saxifraga rotundifolia</i>	745	<i>Scutellinia olivascens</i>	2301	<i>Silene nemoralis</i>	1322
<i>Saxifraga sedoides</i>	746	<i>Scutellinia scutellata</i>	2302	<i>Silene nutans</i>	1323
<i>Saxifraga squarrosa</i>	747	<i>Scutellinia umbrorum</i>	2303	<i>Silene otites</i>	1324
<i>Saxifraga tombeanensis</i>	748	<i>Scutellinia vitreola</i>	2304	<i>Silene pusilla</i>	1325
<i>Saxifraga tridactylites</i>	749	<i>Scutiger pes-caprae</i>	4067	<i>Silene quadridentata</i>	1326
<i>Scabiosa columbaria</i>	2020	<i>Scutigera coleoptrata</i>	4465	<i>Silene rupestris</i>	1327
<i>Scabiosa lucida</i>	2021	<i>Scytonostroma alutum</i>	4068	<i>Silene veselskyi</i>	1328
<i>Scabiosa triandra</i>	2022	<i>Scytonostromella olivaceoalba</i>	4069	<i>Silene viscaria</i>	1329
<i>Scaeva dignota</i>	6075	<i>Securigera varia</i>	855	<i>Silene vulgaris</i>	1330
<i>Scaeva mecolemma</i>	6076	<i>Sedum album</i>	713	<i>Silo nigricornis</i>	6179
<i>Scaeva pyrastri</i>	6077	<i>Sedum atratum</i>	714	<i>Silurus glanis</i>	6524
<i>Scaeva selenitica</i>	6078	<i>Sedum hispanicum</i>	715	<i>Silybum marianum</i>	1846
<i>Scandix pecten-veneris</i>	1982	<i>Sedum maximum</i>	716	<i>Simo hirticornis</i>	5922
<i>Scapania carinthiaca</i>	50	<i>Sedum rubens</i>	717	<i>Simocephalus vetulus</i>	4353
<i>Scaphoideus titanus</i>	4849	<i>Sedum rupestre</i>	718	<i>Simocybe centunculus</i>	3552
<i>Scapholeberis mucronata</i>	4354	<i>Sedum sexangulare</i>	719	<i>Simocybe haustellaris</i>	3553
<i>Scarabaeus semipunctatus</i>	5390	<i>Selaginella helvetica</i>	74	<i>Simocybe reducta</i>	3554
<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	6517	<i>Selaginella kraussiana</i>	75	<i>Simocybe sumptuosa</i>	3555
<i>Scarodytes halensis</i>	5005	<i>Selaginella selaginoides</i>	76	<i>Simulium reptans</i>	6007
<i>Schedonorus arundinaceus</i>	474	<i>Selatosomus aeneus</i>	5437	<i>Simulium voilense</i>	6008
<i>Schedonorus giganteus</i>	475	<i>Selatosomus gravidus</i>	5438	<i>Siphonoperla montana</i>	4716
<i>Schedonorus pratensis</i>	476	<i>Selinum carvifolia</i>	1983	<i>Sison amomum</i>	1988
<i>Schendyla carniolensis</i>	4504	<i>Semidalis aleyrodiiformis</i>	5962	<i>Sistotrema brinkmannii</i>	3772
<i>Schendyla montana</i>	4505	<i>Sempervivum arachnoideum</i>	720	<i>Sistotrema resinicystidium</i>	3773
<i>Schendyla nemorensis</i>	4506	<i>Sempervivum dolomiticum</i>	721	<i>Sisymbrium austriacum</i>	1189
<i>Scheuchzeria palustris</i>	177	<i>Sempervivum tectorum</i>	722	<i>Sisymbrium irio</i>	1190
<i>Schizophyllum amplum</i>	3550	<i>Sempervivum wulfenii</i>	723	<i>Sisymbrium orientale</i>	1191
<i>Schizophyllum commune</i>	3551	<i>Senecio cacaliaster</i>	1787	<i>Sisymbrium strictissimum</i>	1192
<i>Schizopora flavigera</i>	3803	<i>Senecio doronicum</i>	1788	<i>Sitta europaea</i>	6773
<i>Schizopora paradoxa</i>	3804	<i>Senecio inaequidens</i>	1789	<i>Sitticus caricis</i>	4334
<i>Schlagintweitia intybacea</i>	1922	<i>Senecio nemorensis</i>	1790	<i>Sitticus floricola</i>	4335
<i>Schoenoplectus mucronatus</i>	449	<i>Senecio ovatus</i>	1791	<i>Sitticus inexpectus</i>	4336
<i>Schoenoplectus triquetus</i>	450	<i>Senecio squalidus</i>	1792	<i>Sitticus penicillatus</i>	4337
<i>Schoenus ferrugineus</i>	451	<i>Sepiana sepium</i>	4619	<i>Sitticus zimmermanni</i>	4338
<i>Schoenus nigricans</i>	452	<i>Serapias lingua</i>	275	<i>Slavina appendiculata</i>	4222
<i>Scilla bifolia</i>	315	<i>Serapias vomeracea</i>	276	<i>Smardaea planchonis</i>	2305
<i>Sciadropoides watsoni</i>	5163	<i>Sericus brunneus</i>	5491	<i>Smicromyrme melanolepis</i>	6461
<i>Scirpoidea holoschoenus</i>	453	<i>Sericus subaeneus</i>	5492	<i>Smicromyrme ruficollis</i>	6462
<i>Scirpus sylvaticus</i>	454	<i>Serinus serinus</i>	6798	<i>Smicromyrme rufipes</i>	6463
<i>Sciurus carolinensis</i>	6857	<i>Serratella ignita</i>	4532	<i>Smilax aspera</i>	196
<i>Sciurus vulgaris</i>	6858	<i>Serratula tinctoria</i>	1845	<i>Smyrnium olusatrum</i>	1989
<i>Scleranthus polycarpus</i>	1309	<i>Seseli annuum</i>	1984	<i>Solanum dulcamara</i>	1668
<i>Scleranthus verticillatus</i>	1310	<i>Seseli kochii</i>	1985	<i>Solanum nigrum</i>	1669
<i>Scleroderma bovista</i>	3692	<i>Seseli libanotis</i>	1986	<i>Solanum villosum</i>	1670
<i>Scleroderma citrinum</i>	3693	<i>Seseli pallasi</i>	1987	<i>Soldanella alpina</i>	1373
<i>Scleroderma verrucosum</i>	3694	<i>Sesleria caerulea</i>	609	<i>Soldanella minima</i>	1374
<i>Sclerogaster compactus</i>	3695	<i>Sesleria ovata</i>	610	<i>Soldanella pusilla</i>	1375
<i>Sclerotinia trifoliorum</i>	2128	<i>Sesleria spherocephala</i>	611	<i>Solidago gigantea</i>	1748
<i>Scolia fuciformis</i>	6455	<i>Setaria viridis</i>	511	<i>Solidago virgaurea</i>	1749
<i>Scolia galbula</i>	6454	<i>Sibianor aurocinctus</i>	4295	<i>Somatochlora alpestris</i>	4569
<i>Scolitantides orion</i>	6273	<i>Sicus ferrugineus</i>	6109	<i>Somatochlora flavomaculata</i>	4570
<i>Scolopax rusticola</i>	6667	<i>Sidera lenis</i>	3805	<i>Somatochlora metallica</i>	4571
<i>Scopuloides hydnoides</i>	3879	<i>Sigara dorsalis</i>	4752	<i>Sonchus arvensis</i>	1906
<i>Scorpidium scorpioides</i>	61	<i>Sigara fossarum</i>	4753	<i>Sonchus asper</i>	1907
<i>Scorzonera austriaca</i>	1902	<i>Sigara hellensii</i>	4749	<i>Sonchus maritimus</i>	1908
<i>Scorzonera hirsuta</i>	1903	<i>Sigara italica</i>	4754	<i>Sonchus palustris</i>	1909
<i>Scorzonera hispanica</i>	1904	<i>Sigara lateralis</i>	4755	<i>Sorbus aria</i>	1049
<i>Scorzonera humilis</i>	1905	<i>Sigara limitata</i>	4751	<i>Sorbus aucuparia</i>	1050
<i>Scorzoneroidea autumnalis</i>	1894	<i>Sigara nigrolineata</i>	4750	<i>Sorbus chamaemespilus</i>	1051
<i>Scorzoneroidea helvetica</i>	1895	<i>Silene acaulis</i>	1312	<i>Sorbus domestica</i>	1052
<i>Scorzoneroidea montana</i>	1896	<i>Silene alba</i>	1313	<i>Sorbus torminalis</i>	1053
<i>Scrophularia canina</i>	1537	<i>Silene alpestris</i>	1314	<i>Sordaria macrospora</i>	2359
<i>Scrophularia nodosa</i>	1538	<i>Silene armeria</i>	1315	<i>Sordaria superba</i>	2360

<i>Sorex alpinus</i>	6815	<i>Staphylea pinnata</i>	1109	<i>Stropharia aeruginosa</i>	3560
<i>Sorex antinorii</i>	6816	<i>Staphylinus caesareus</i>	5313	<i>Stropharia albonitens</i>	3561
<i>Sorex araneus</i>	6816	<i>Staphylinus dimidiaticornis</i>	5314	<i>Stropharia caerulea</i>	3562
<i>Sorex arunchi</i>	6818	<i>Staphylinus erythropterus</i>	5315	<i>Stropharia coronilla</i>	3563
<i>Sorex minutus</i>	6817	<i>Stauroderus scalaris</i>	4686	<i>Stropharia hornemannii</i>	3564
<i>Sorghum halepense</i>	512	<i>Steccherinum bourdotii</i>	3881	<i>Stropharia inuncta</i>	3565
<i>Sowerbyella brevispora</i>	2306	<i>Steccherinum ochraceum</i>	3882	<i>Stropharia melanosperma</i>	3566
<i>Spaelotis ravidula</i>	6402	<i>Stelidota geminata</i>	5578	<i>Stropharia rugosoannulata</i>	3567
<i>Sparassis laminosa</i>	3880	<i>Stellaria alsine</i>	1266	<i>Stuckenia filiformis</i>	188
<i>Sparganium emersum</i>	331	<i>Stellaria graminea</i>	1267	<i>Stuckenia pectinata</i>	189
<i>Sparganium erectum</i>	332	<i>Stellaria holostea</i>	1268	<i>Sturnus vulgaris</i>	6791
<i>Sparganium natans</i>	333	<i>Stellaria longifolia</i>	1269	<i>Stylaria lacustris</i>	4220
<i>Spartina juncea</i>	497	<i>Stellaria media</i>	1270	<i>Stylocdrilus lemani</i>	4171
<i>Spartina maritima</i>	498	<i>Stellaria neglecta</i>	1271	<i>Stylocnemis purtonii</i>	2342
<i>Spartina versicolor</i>	499	<i>Stellaria nemorum</i>	1272	<i>Suaeda maritima</i>	1345
<i>Spartina x townsendii</i>	500	<i>Stemonitis axifera</i>	31	<i>Subulicystidium longisporum</i>	4115
<i>Spartium junceum</i>	931	<i>Stemonitis fusca</i>	32	<i>Succisa pratensis</i>	2023
<i>Spathularia flava</i>	2182	<i>Stemonitis splendens</i>	33	<i>Suillus collinitus</i>	3697
<i>Spathularia neesii</i>	2183	<i>Stemonitopsis typhina</i>	34	<i>Suillus granulatus</i>	3698
<i>Specaria josinae</i>	4207	<i>Stenobothrodes rubicundulus</i>	4682	<i>Suillus grevillei</i>	3699
<i>Spelaeobraeus tormenei</i>	5111	<i>Stenobothrus fischeri</i>	4680	<i>Suillus luteus</i>	3700
<i>Speluncarius bericus</i>	4919	<i>Stenobothrus lineatus</i>	4681	<i>Suillus sibiricus</i>	3701
<i>Speluncarius pesarinii</i>	4918	<i>Stenocorus meridianus</i>	5633	<i>Suillus tridentinus</i>	3702
<i>Speluncarius stefani</i>	4917	<i>Stenonemobius gracilis</i>	4642	<i>Suillus viscidus</i>	3703
<i>Speocyclops infernus</i>	4400	<i>Stenophylax permistus</i>	6174	<i>Suncus etruscus</i>	6821
<i>Spercheus emarginatus</i>	5110	<i>Stenophylax vibex</i>	6175	<i>Suphrodytes dorsalis</i>	4982
<i>Sperchon thienemanni</i>	4343	<i>Stenopterus ater</i>	5679	<i>Sus scrofa</i>	6900
<i>Spergula arvensis</i>	1305	<i>Stenopterus rufus</i>	5680	<i>Swertia perennis</i>	1483
<i>Spergularia media</i>	1306	<i>Stenosis intermedia</i>	5619	<i>Sylvia atricapilla</i>	6751
<i>Spergularia rubra</i>	1307	<i>Stenostola dubia</i>	5747	<i>Sylvia borin</i>	6752
<i>Sphaeridium bipustulatum</i>	5098	<i>Stenurella bifasciata</i>	5657	<i>Sylvia cantillans</i>	6756
<i>Sphaeridium lunatum</i>	5099	<i>Stenurella melanura</i>	5658	<i>Sylvia communis</i>	6755
<i>Sphaeridium scarabaeoides</i>	5100	<i>Stenurella nigra</i>	5659	<i>Sylvia curruca</i>	6754
<i>Sphaeridium substriatum</i>	5101	<i>Stenurella septempunctata</i>	5660	<i>Sylvia melanocephala</i>	6757
<i>Sphaerium cornuum</i>	4165	<i>Stephanitis pyri</i>	4831	<i>Sylvia nisoria</i>	6753
<i>Sphaerophoria bankowskiae</i>	6079	<i>Stephanospora caroticolor</i>	4070	<i>Sylvilagus floridanus</i>	6856
<i>Sphaerophoria estebani</i>	6080	<i>Stephanospora chilensis</i>	4071	<i>Sympetrum depressiusculum</i>	4579
<i>Sphaerophoria fatarum</i>	6081	<i>Stereum hirsutum</i>	4072	<i>Sympetrum fonscolombei</i>	4580
<i>Sphaerophoria infuscata</i>	6082	<i>Sterna albifrons</i>	6674	<i>Sympetrum sanguineum</i>	4581
<i>Sphaerophoria interrupta</i>	6083	<i>Sterna hirundo</i>	6677	<i>Sympetrum striolatum</i>	4582
<i>Sphaerophoria rueppelli</i>	6084	<i>Sterna sandvicensis</i>	6676	<i>Sympyotrichum novi-belgii</i>	1750
<i>Sphaerophoria scripta</i>	6085	<i>Steropus melas</i>	4907	<i>Sympyotrichum squamatum</i>	1751
<i>Sphaerophoria taeniata</i>	6086	<i>Stethophyma grossum</i>	4672	<i>Sympyrum officinale</i>	1423
<i>Sphaerophoria virgata</i>	6087	<i>Stictoleptura cordigera</i>	5652	<i>Sympyrum tuberosum</i>	1424
<i>Sphagnum magellanicum</i>	51	<i>Stictoleptura rubra</i>	5653	<i>Synagapetus dubitans</i>	6143
<i>Sphagnum palustre</i>	52	<i>Stigmatogaster gracilis</i>	4500	<i>Synagapetus padanus</i>	6144
<i>Sphagnum subnitens</i>	53	<i>Stilbum cyanurum</i>	6437	<i>Synageles hilarulus</i>	4339
<i>Sphagnum subsecundum</i>	54	<i>Stipa eriocaulis</i>	612	<i>Synageles venator</i>	4340
<i>Sphagnum warnstorffii</i>	55	<i>Stipa feltrina</i>	6; 613	<i>Synaptus filiformis</i>	5468
<i>Sphingonotus caeruleus</i>	4665	<i>Stipa veneta</i>	614	<i>Syngrapha ain</i>	6398
<i>Sphingonotus personatus</i>	4666	<i>Stomis pumicatus</i>	4920	<i>Syngrapha interrogationis</i>	6399
<i>Spialia sertorius</i>	6216	<i>Stomis rostratus</i>	4921	<i>Syntrichia ruralis</i>	67
<i>Spiraea decumbens</i>	1054	<i>Strangalia attenuata</i>	5661	<i>Synurella ambulans</i>	4431
<i>Spiranthes aestivalis</i>	277	<i>Stratiomys cenisia</i>	6022	<i>Syrphus ribesii</i>	6088
<i>Spiranthes spiralis</i>	278	<i>Stratiomys longicornis</i>	6023	<i>Syrphus torvus</i>	6089
<i>Spirosperma velutinum</i>	4185	<i>Stratiomys potamida</i>	6024	<i>Syrphus vitripennis</i>	6090
<i>Spondylis buprestoides</i>	5671	<i>Streptopelia decaocto</i>	6680	<i>Szygospora tumefaciens</i>	2394
<i>Sporormiella intermedia</i>	2163	<i>Streptopelia turtur</i>	6681	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	6631
<i>Sporormiella longisporopsis</i>	2164	<i>Streptopus amplexifolius</i>	207	<i>Tachymarpis melba</i>	6696
<i>Sporormiella minimoides</i>	2165	<i>Strigamia acuminata</i>	4516	<i>Tadarida teniotis</i>	6852
<i>Squamanita schreieri</i>	3556	<i>Strigamia crassipes</i>	4517	<i>Tadorna tadorna</i>	6592
<i>Stachys alopecuroides</i>	1569	<i>Strigamia transsilvanica</i>	4518	<i>Talavera aequipes</i>	4301
<i>Stachys alpina</i>	1570	<i>Strix aluco</i>	6691	<i>Talavera petrensis</i>	4302
<i>Stachys annua</i>	1571	<i>Strobilomyces strobilaceus</i>	3696	<i>Talpa europaea</i>	6824
<i>Stachys germanica</i>	1572	<i>Strobilurus esculentus</i>	3557	<i>Tamarix gallica</i>	1226
<i>Stachys officinalis</i>	1573	<i>Strobilurus stephanocystis</i>	3558	<i>Tamias sibiricus</i>	6860
<i>Stachys palustris</i>	1574	<i>Strobilurus tenacellus</i>	3559	<i>Tanacetum corymbosum</i>	1736
<i>Stachys recta</i>	1575	<i>Stromatium unicolor</i>	5673	<i>Tanythrix edura</i>	4934
<i>Stachys sylvatica</i>	1576	<i>Strongylocoris erythroleptus</i>	4803	<i>Tanythrix marginepunctata</i>	4935

<i>Tapesia fusca</i>	2129	<i>Thermocyclops crassus</i>	4397	<i>Trachyploeus angustisetulus</i>	5923
<i>Tapinella atrotomentosa</i>	3704	<i>Thermocyclops dybowskii</i>	4398	<i>Trachyploeus heymesi</i>	5924
<i>Tapinella panuoides</i>	3705	<i>Thesium alpinum</i>	1217	<i>Trachyploeus laticollis</i>	5925
<i>Tapinopterus placidus</i>	4916	<i>Thesium humifusum</i>	1218	<i>Trachyploeus spinimanus</i>	5926
<i>Tarentola mauritanica</i>	6572	<i>Thesium linophyllum</i>	1219	<i>Trachys minutus</i>	5567
<i>Tarzetta catinus</i>	2307	<i>Thesium pyrenaicum</i>	1220	<i>Trachys puncticollis</i>	5568
<i>Tarzetta cupularis</i>	2308	<i>Thesium rostratum</i>	1221	<i>Trachys quercicolus</i>	5569
<i>Tarzetta gaillardiana</i>	2309	<i>Thymallus thymallus</i>	6533	<i>Trachys scrobiculatus</i>	5570
<i>Tasgius ater</i>	5328	<i>Thymelaea passerina</i>	1199	<i>Trachys troglodytes</i>	5571
<i>Tasgius falcifer</i>	5329	<i>Thymelicus acteon</i>	6223	<i>Tragopogon dubius</i>	1911
<i>Tasgius globulifer</i>	5330	<i>Thymelicus lineola</i>	6224	<i>Tragopogon porrifolius</i>	1912
<i>Tasgius morsitans</i>	5331	<i>Thymelicus sylvestris</i>	6225	<i>Tragopogon pratensis</i>	1913
<i>Tasgius pedator</i>	5332	<i>Thymus longicaulis</i>	1603	<i>Tragus racemosus</i>	457
<i>Tasgius winkleri</i>	5333	<i>Thymus praecox</i>	1604	<i>Trametes gibbosa</i>	3884
<i>Taxus baccata</i>	156	<i>Thymus pulegioides</i>	1605	<i>Trametes hirsuta</i>	3885
<i>Telestes souffia</i>	6511	<i>Thymus serpyllum</i>	1606	<i>Trametes ochracea</i>	3886
<i>Telmatophilus caricus</i>	5611	<i>Thymus vulgaris</i>	1607	<i>Trametes pubescens</i>	3887
<i>Telmatophilus typhae</i>	5612	<i>Tichodroma muraria</i>	6774	<i>Trametes suaveolens</i>	3888
<i>Tephrocybe ambusta</i>	3568	<i>Tilia cordata</i>	1214	<i>Trametes trogii</i>	3889
<i>Tephrocybe anthracophila</i>	3569	<i>Tilia platyphyllos</i>	1215	<i>Trametes versicolor</i>	3890
<i>Tephrocybe atrata</i>	3570	<i>Tinca tinca</i>	6518	<i>Traunsteinera globosa</i>	279
<i>Tephrocybe inolens</i>	3571	<i>Tingis ajugarum</i>	4834	<i>Trechispora alnicola</i>	4116
<i>Tephrocybe rancida</i>	3572	<i>Tingis auriculata</i>	4832	<i>Trechispora cohaerens</i>	4117
<i>Tephroseris longifolia</i>	1800	<i>Tingis crispata</i>	4833	<i>Trechispora farinacea</i>	4118
<i>Terana coerulea</i>	3883	<i>Tingis maculata</i>	4835	<i>Trechispora microspora</i>	4119
<i>Tessellana tessellata</i>	4615	<i>Tingis reticulata</i>	4836	<i>Trechispora nivea</i>	4120
<i>Testudo hermanni</i>	6569	<i>Tipula helvola</i>	5996	<i>Trechus fairmairei</i>	4870
<i>Tetanocera arrogans</i>	6131	<i>Tipula hortorum</i>	6003	<i>Trechus gracilatarsis</i>	4869
<i>Tetanocera ferruginea</i>	6132	<i>Tipula lateralis</i>	6005	<i>Trechus obtusus</i>	4866
<i>Tetanocera fuscinervis</i>	6133	<i>Tipula limbata</i>	6002	<i>Trechus pallidulus</i>	4867
<i>Tetanocera punctifrons</i>	6134	<i>Tipula livida</i>	5997	<i>Trechus pumilus</i>	4871
<i>Tetanocera robusta</i>	6135	<i>Tipula marginella</i>	6006	<i>Trechus sinuatus</i>	4872
<i>Tetrao tetrix</i>	6608	<i>Tipula osellai</i>	5999	<i>Trechus sylvicola</i>	4868
<i>Tetrao urogallus</i>	6609	<i>Tipula pallidicosta</i>	6004	<i>Tremella encephala</i>	2395
<i>Tetrargentia v-argenteum</i>	6387	<i>Tipula submarmorata</i>	6000	<i>Tremella obscura</i>	2396
<i>Tetrix bipunctata</i>	4647	<i>Tipula varipennis</i>	6001	<i>Tremella virescens</i>	2397
<i>Tetrix subulata</i>	4646	<i>Tipula vernalis</i>	5998	<i>Tribalus minimus</i>	5134
<i>Tetrix tenuicornis</i>	4648	<i>Tofieldia calyculata</i>	170	<i>Trichaptum abietinum</i>	3806
<i>Tetropium castaneum</i>	5667	<i>Tofieldia pusilla</i>	171	<i>Trichaptum fuscoviolaceum</i>	3807
<i>Tetropium fuscum</i>	5668	<i>Tolpis staticifolia</i>	1910	<i>Tricharina cretea</i>	2311
<i>Tetropium gabrieli</i>	5669	<i>Tomentella bryophila</i>	4095	<i>Tricharina ochroleuca</i>	2312
<i>Tetrops praeustus</i>	5763	<i>Tomentella coerulea</i>	4096	<i>Trichia contorta</i>	41
<i>Tettigonia cantans</i>	4609	<i>Tomentella ellisii</i>	4097	<i>Trichia decipiens</i>	42
<i>Tettigonia viridissima</i>	4610	<i>Tomentella ferruginea</i>	4098	<i>Trichia favaginea</i>	43
<i>Teucrium botrys</i>	1551	<i>Tomentella fibrosa</i>	4099	<i>Trichia varia</i>	44
<i>Teucrium capitatum</i>	1552	<i>Tomentella fuscocinerea</i>	4100	<i>Trichobelonium kneiffii</i>	2130
<i>Teucrium chamaedrys</i>	1553	<i>Tomentella italicica</i>	4101	<i>Trichoderma aureoviride</i>	2343
<i>Teucrium montanum</i>	1554	<i>Tomentella lapida</i>	4102	<i>Trichoderma viride</i>	2344
<i>Teucrium polium</i>	1555	<i>Tomentella lilacinogrisea</i>	4103	<i>Trichodrilus allobrogum</i>	4169
<i>Teucrium scorodonia</i>	1556	<i>Tomentella pilosa</i>	4104	<i>Trichoferus holosericeus</i>	5672
<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	701	<i>Tomentella radiosa</i>	4105	<i>Tricholoma acerbum</i>	3573
<i>Thalictrum flavum</i>	702	<i>Tomentella stuposa</i>	4106	<i>Tricholoma album</i>	3574
<i>Thalictrum foetidum</i>	703	<i>Tomentella subtilacina</i>	4107	<i>Tricholoma atrosquamosum</i>	3575
<i>Thalictrum lucidum</i>	704	<i>Tomentella subtestacea</i>	4108	<i>Tricholoma aurantium</i>	3576
<i>Thalictrum minus</i>	705	<i>Tomentella terrestris</i>	4109	<i>Tricholoma basirubens</i>	3577
<i>Thalictrum simplex</i>	706	<i>Tomentella testaceogilva</i>	4110	<i>Tricholoma batschii</i>	3578
<i>Thanatephorus fusisporus</i>	3774	<i>Tomentella umbrinospora</i>	4111	<i>Tricholoma bresadolani</i>	3579
<i>Thecla betulae</i>	6258	<i>Tomentellastrum caesiocinereum</i>	4112	<i>Tricholoma bufo</i>	3580
<i>Thecotheus cinereus</i>	2310	<i>Tomentellopsis pusilla</i>	4113	<i>Tricholoma caligatum</i>	3581
<i>Thelephora anthocephala</i>	4089	<i>Tordylium apulum</i>	1990	<i>Tricholoma cingulatum</i>	3582
<i>Thelephora atrocitrina</i>	4090	<i>Tordylium maximum</i>	1991	<i>Tricholoma columbetta</i>	3583
<i>Thelephora caryophyllea</i>	4091	<i>Torilis arvensis</i>	1992	<i>Tricholoma equestre</i>	3584
<i>Thelephora friulana</i>	4092	<i>Torilis japonica</i>	1993	<i>Tricholoma venosum</i>	3585
<i>Thelephora palmata</i>	4093	<i>Torleya major</i>	4533	<i>Tricholoma fucatum</i>	3586
<i>Thelephora terrestris</i>	4094	<i>Tozzia alpina</i>	1652	<i>Tricholoma gausapatum</i>	3587
<i>Thelypteris limbosperma</i>	114	<i>Trachemys scripta</i>	6568	<i>Tricholoma inamoenum</i>	3588
<i>Thelypteris palustris</i>	115	<i>Trachomitum venetum</i>	1484	<i>Tricholoma lascivum</i>	3589
<i>Theodoxus danubialis</i>	4123	<i>Trachycarpus fortunei</i>	330	<i>Tricholoma leucoterreum</i>	3590
<i>Theodoxus fluviatilis</i>	4124			<i>Tricholoma matsutake</i>	3591

<i>Tricholoma orirubens</i>	3592	<i>Tubaria furfuracea</i>	3616	<i>Vallisneria spiralis</i>	176
<i>Tricholoma pessundatum</i>	3593	<i>Tubaria hololeuca</i>	3617	<i>Valsa salicina</i>	2352
<i>Tricholoma populinum</i>	3594	<i>Tubaria pellucida</i>	3618	<i>Valvata cristata</i>	4143
<i>Tricholoma portentosum</i>	3595	<i>Tubaria romagnesiana</i>	3619	<i>Valvata piscinalis</i>	4144
<i>Tricholoma psammopus</i>	3596	<i>Tubaria segestria</i>	3620	<i>Vanellus vanellus</i>	6664
<i>Tricholoma quercketorum</i>	3597	<i>Tuber aestivum</i>	2314	<i>Vanessa atalanta</i>	6299
<i>Tricholoma saponaceum</i>	3598	<i>Tuber borchii</i>	2315	<i>Vanessa cardui</i>	6300
<i>Tricholoma sculpturatum</i>	3599	<i>Tuber excavatum</i>	2316	<i>Vejdovskyella intermedia</i>	4221
<i>Tricholoma sciodes</i>	3600	<i>Tuber foetidum</i>	2317	<i>Velia currens</i>	4775
<i>Tricholoma sejunctum</i>	3601	<i>Tuber fulgens</i>	2318	<i>Velia gridellii</i>	4776
<i>Tricholoma striatum</i>	3602	<i>Tuber maculatum</i>	2319	<i>Veratrum album</i>	193
<i>Tricholoma sulphureum</i>	3603	<i>Tuber nitidum</i>	2320	<i>Veratrum nigrum</i>	194
<i>Tricholoma terreum</i>	3604	<i>Tubifera ferruginea</i>	16	<i>Verbascum alpinum</i>	1541
<i>Tricholoma tigrinum</i>	3605	<i>Tubifex ignotus</i>	4173	<i>Verbascum chaixii</i>	1542
<i>Tricholoma urbicium</i>	3606	<i>Tubifex tubifex</i>	4174	<i>Verbascum nigrum</i>	1543
<i>Tricholoma ustaloides</i>	3607	<i>Tulostoma brumale</i>	3621	<i>Verbascum phoeniceum</i>	1544
<i>Tricholoma vaccinum</i>	3608	<i>Turdus iliacus</i>	6742	<i>Verbascum thapsus</i>	1545
<i>Tricholoma virgatum</i>	3609	<i>Turdus merula</i>	6739	<i>Verbena officinalis</i>	1653
<i>Tricholomella constricta</i>	3610	<i>Turdus philomelos</i>	6741	<i>Veronica aphylla</i>	1516
<i>Tricholomopsis decora</i>	3611	<i>Turdus pilaris</i>	6740	<i>Veronica arvensis</i>	1517
<i>Tricholomopsis rutilans</i>	3612	<i>Turdus torquatus</i>	6738	<i>Veronica austriaca</i>	1518
<i>Tricholosporum goniospermum</i>	3613	<i>Turdus viscivorus</i>	6743	<i>Veronica barrelieri</i>	1519
<i>Trichopezizella barbata</i>	2131	<i>Tursiops truncatus</i>	6899	<i>Veronica beccabunga</i>	1520
<i>Trichophaea gregaria</i>	2313	<i>Tussilago farfara</i>	1801	<i>Veronica bellidoides</i>	1521
<i>Trichophorum alpinum</i>	455	<i>Tychothyphus glabratus</i>	5212	<i>Veronica chamaedrys</i>	1522
<i>Trichophorum cespitosum</i>	456	<i>Tychothyphus lessiniensis</i>	5213	<i>Veronica cymbalaria</i>	1523
<i>Trichrysis cyanea</i>	6438	<i>Tylopilus felleus</i>	3706	<i>Veronica fruticans</i>	1524
<i>Trifolium alpinum</i>	932	<i>Tylopilus porphyrosporus</i>	3707	<i>Veronica hederifolia</i>	1525
<i>Trifolium angustifolium</i>	933	<i>Tylopsis liliifolia</i>	4594	<i>Veronica officinalis</i>	1526
<i>Trifolium arvense</i>	934	<i>Tylotus megerlei</i>	5921	<i>Veronica peregrina</i>	1527
<i>Trifolium aureum</i>	935	<i>Typha angustifolia</i>	334	<i>Veronica prostrata</i>	1528
<i>Trifolium campestre</i>	936	<i>Typha latifolia</i>	335	<i>Veronica serpyllifolia</i>	1529
<i>Trifolium dubium</i>	937	<i>Typha laxmannii</i>	336	<i>Veronica spicata</i>	1530
<i>Trifolium fragiferum</i>	938	<i>Typha minima</i>	337	<i>Veronica urticifolia</i>	1531
<i>Trifolium hirtum</i>	939	<i>Typhlochoromus stolzi</i>	4936	<i>Verpa bohemica</i>	2321
<i>Trifolium hybridum</i>	940	<i>Typhula sclerotiooides</i>	3622	<i>Verpa conica</i>	2322
<i>Trifolium medium</i>	941	<i>Typhula uncinata</i>	3623	<i>Vertigo angustior</i>	4148
<i>Trifolium montanum</i>	942	<i>Tyrus mucronatus</i>	5249	<i>Vertigo genesii</i>	4145
<i>Trifolium nigrescens</i>	943	<i>Tyto alba</i>	6686	<i>Vertigo geyeri</i>	4146
<i>Trifolium noricum</i>	944	<i>Ulmus glabra</i>	1065	<i>Vertigo moulinesiana</i>	4147
<i>Trifolium ochroleucon</i>	945	<i>Ulmus minor</i>	1066	<i>Vesperilio murinus</i>	6846
<i>Trifolium patens</i>	946	<i>Uncinaria uncinata</i>	4205	<i>Viburnum lantana</i>	1999
<i>Trifolium pratense</i>	947	<i>Unio elongatus</i>	4155	<i>Viburnum opulus</i>	2000
<i>Trifolium repens</i>	948	<i>Unio mancus</i>	4156	<i>Viburnum tinus</i>	2001
<i>Trifolium rubens</i>	949	<i>Upupa epops</i>	6700	<i>Vicia cassubica</i>	953
<i>Trifolium striatum</i>	950	<i>Ursus arctos</i>	6887	<i>Vicia cracca</i>	954
<i>Trifolium subterraneum</i>	951	<i>Urtica dioica</i>	1073	<i>Vicia dumetorum</i>	955
<i>Trifolium thalii</i>	952	<i>Urtica urens</i>	1074	<i>Vicia hybrida</i>	956
<i>Triglochin palustris</i>	178	<i>Utricularia australis</i>	1657	<i>Vicia lutea</i>	957
<i>Trimium aemonae</i>	5208	<i>Utricularia minor</i>	1658	<i>Vicia narbonensis</i>	958
<i>Trimium brevicorne</i>	5209	<i>Utricularia vulgaris</i>	1659	<i>Vicia oroboides</i>	959
<i>Tringa totanus</i>	6670	<i>Uvarovitettix depressa</i>	4649	<i>Vicia parviflora</i>	960
<i>Trinia glauca</i>	1994	<i>Vaccinium microcarpum</i>	1396	<i>Vicia peregrina</i>	961
<i>Tripidium ravennae</i>	510	<i>Vaccinium myrtillus</i>	1397	<i>Vicia sativa</i>	962
<i>Tripolium pannonicum</i>	1739	<i>Vaccinium oxycoccos</i>	1398	<i>Vicia sepium</i>	963
<i>Trisetum alpestre</i>	615	<i>Vaccinium uliginosum</i>	1399	<i>Vicia sylvatica</i>	964
<i>Trisetum argenteum</i>	616	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	1400	<i>Vicia tetrasperma</i>	965
<i>Trisetum distichophyllum</i>	617	<i>Valeriana collina</i>	2024	<i>Vinca minor</i>	1485
<i>Trisetum flavescens</i>	618	<i>Valeriana dioica</i>	2025	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	1486
<i>Triturus carnifex</i>	6554	<i>Valeriana montana</i>	2026	<i>Viola alba</i>	759
<i>Trochila craterium</i>	2132	<i>Valeriana officinalis</i>	2027	<i>Viola biflora</i>	760
<i>Troglodytes troglodytes</i>	6725	<i>Valeriana saxatilis</i>	2028	<i>Viola canina</i>	761
<i>Troglophilus cavicola</i>	4634	<i>Valeriana supina</i>	2029	<i>Viola collina</i>	762
<i>Troglophilus neglectus</i>	4635	<i>Valeriana tripteris</i>	2030	<i>Viola hirta</i>	763
<i>Trollius europaeus</i>	707	<i>Valeriana versicolor</i>	2031	<i>Viola kitaibeliana</i>	764
<i>Tropocyclops prasinus</i>	4380	<i>Valeriana wallrothii</i>	2032	<i>Viola mirabilis</i>	765
<i>Trypetoptera punctulata</i>	6136	<i>Valerianella coronata</i>	2033	<i>Viola odorata</i>	766
<i>Tubaria conspersa</i>	3614	<i>Valerianella dentata</i>	2034	<i>Viola palustris</i>	767
<i>Tubaria dispersa</i>	3615	<i>Valerianella turgida</i>	2035	<i>Viola pinnata</i>	768

<i>Viola pyrenaica</i> .....	769	<i>Wormaldia copiosa</i> .....	6151	<i>Xylotrechus arvicola</i> .....	5703
<i>Viola reichenbachiana</i> .....	770	<i>Wormaldia occipitalis</i> .....	6152	<i>Xylotrechus stebbingi</i> .....	5704
<i>Viola riviniana</i> .....	771	<i>Wynnella auricula</i> .....	2323	<i>Yersinella raymondi</i> .....	4626
<i>Viola rupestris</i> .....	772	<i>Wynnella silvicola</i> .....	2324	<i>Yola bicarinata</i> .....	4969
<i>Viola suavis</i> .....	773	<i>Xanthium orientale</i> .....	1767	<i>Zamenis longissimus</i> .....	6581
<i>Viola tricolor</i> .....	774	<i>Xanthogramma festivum</i> .....	6091	<i>Zelleromyces soehneri</i> .....	4073
<i>Vipera ammodytes</i> .....	6584	<i>Xanthogramma pedissequum</i> .....	6092	<i>Zerynthia polyxena</i> .....	6233
<i>Vipera aspis</i> .....	6585	<i>Xanthoporus syringae</i> .....	3630	<i>Zodion notatum</i> .....	6107
<i>Vipera berus</i> .....	6586	<i>Xenasma tulasnelloideum</i> .....	3891	<i>Zootoca vivipara</i> .....	6578
<i>Vitis vinifera</i> .....	751	<i>Xeranthemum cylindraceum</i> .....	1847	<i>Zorochros alysidotus</i> .....	5507
<i>Viviparus ater</i> .....	4125	<i>Xerocomellus armeniacus</i> .....	3708	<i>Zorochros boubersi</i> .....	5508
<i>Viviparus contextus</i> .....	4126	<i>Xerocomellus bubalinus</i> .....	3709	<i>Zorochros demustoides</i> .....	5511
<i>Volvariella bombycina</i> .....	3624	<i>Xerocomellus chrysenteron</i> .....	3710	<i>Zorochros flavipes</i> .....	5509
<i>Volvariella hypopithys</i> .....	3625	<i>Xerocomellus dryophilus</i> .....	3711	<i>Zorochros meridionalis</i> .....	5510
<i>Volvariella murinella</i> .....	3626	<i>Xerocomellus pruinatus</i> .....	3712	<i>Zostera marina</i> .....	180
<i>Volvariella pusilla</i> .....	3627	<i>Xerocomellus ripariellus</i> .....	3713	<i>Zostera noltii</i> .....	181
<i>Volvariella taylorii</i> .....	3628	<i>Xerocomellus rubellus</i> .....	3714	<i>Zygaena charon</i> .....	6194
<i>Volvopluteus gloiocephalus</i> .....	3629	<i>Xerocoprinus arenarius</i> .....	3631	<i>Zygaena cynarae</i> .....	6195
<i>Vuilleminia comedens</i> .....	3778	<i>Xeromphalina campanella</i> .....	3632	<i>Zygaena ephialtes</i> .....	6196
<i>Vulpes vulpes</i> .....	6886	<i>Xeromphalina cauicinalis</i> .....	3633	<i>Zygaena erythra</i> .....	6197
<i>Vulpia fasciculata</i> .....	619	<i>Xerula pudens</i> .....	3634	<i>Zygaena filipendulae</i> .....	6198
<i>Vulpia membranacea</i> .....	620	<i>Xiphidion discolor</i> .....	4606	<i>Zygaena lonicerae</i> .....	6199
<i>Vulpia myuros</i> .....	621	<i>Xiphidion dorsalis</i> .....	4607	<i>Zygaena loti</i> .....	6200
<i>Wesmaelius nervosus</i> .....	5967	<i>Xylaria carpophila</i> .....	2385	<i>Zygaena minos</i> .....	6201
<i>Wesmaelius subnebulosus</i> .....	5968	<i>Xylaria hypoxylon</i> .....	2386	<i>Zygaena osterodensis</i> .....	6202
<i>Willemetia stipitata</i> .....	1914	<i>Xylaria polymorpha</i> .....	2387	<i>Zygaena punctum</i> .....	6203
<i>Withius piger</i> .....	4280	<i>Xylocopa iris</i> .....	6480	<i>Zygaena romeo</i> .....	6204
<i>Wolffia arrhiza</i> .....	169	<i>Xylocopa valga</i> .....	6481	<i>Zygina rhamni</i> .....	4848
<i>Woodsia alpina</i> .....	122	<i>Xylocopa violacea</i> .....	6482	<i>Zyginidia pullula</i> .....	4847
<i>Woodsia glabella</i> .....	123	<i>Xylosiba monilicornis</i> .....	5281		
<i>Woodsia pulchella</i> .....	124	<i>Xylotrechus antilope</i> .....	5702		