

Appendix S1 Species richness of Lepidoptera and Auchenorrhyncha on native trees and shrubs in Germany and the range size of the host plants (number of occupied grids). Range size was extracted from grid maps (10 min longitude x 6 min latitude, $\approx 130 \text{ km}^2$). Note that in the compilation only host records that reported the host species were considered; those that reported only the genus were not.

Host plant species	Family	Order	Lep.	Auch.	Range size
<i>Abies alba</i>	Pinaceae	Coniferales	15	0	558
<i>Acer campestre</i>	Aceraceae	Sapindales	25	12	1917
<i>Acer monspessulanum</i>	Aceraceae	Sapindales	0	2	43
<i>Acer opalus</i>	Aceraceae	Sapindales	0	0	-
<i>Acer platanoides</i>	Aceraceae	Sapindales	12	7	2083
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Aceraceae	Sapindales	29	13	2152
<i>Alnus alnobetula</i>	Betulaceae	Fagales	0	2	54
<i>Alnus glutinosa</i>	Betulaceae	Fagales	39	19	2168
<i>Alnus incana</i>	Betulaceae	Fagales	9	11	849
<i>Amelanchier ovalis</i>	Rosaceae	Rosales	1	0	190
<i>Berberis vulgaris</i>	Berberidaceae	Ranunculales	6	0	1070
<i>Betula humilis</i>	Betulaceae	Fagales	2	0	54
<i>Betula nana</i>	Betulaceae	Fagales	0	0	19
<i>Betula pendula</i>	Betulaceae	Fagales	76	28	2171
<i>Betula pubescens</i>	Betulaceae	Fagales	22	11	1745
<i>Betula x aurata</i>	Betulaceae	Fagales	0	0	30
<i>Buxus sempervirens</i>	Buxaceae	Euphorbiales	0	2	35
<i>Calluna vulgaris</i>	Ericaceae	Ericales	38	6	2051
<i>Carpinus betulus</i>	Corylaceae	Fagales	45	11	2124
<i>Chamaecytisus ratisbonensis</i>	Fabaceae	Fabales	0	0	57
<i>Chamaecytisus supinus</i>	Fabaceae	Fabales	0	0	29
<i>Clematis alpina</i>	Ranunculaceae	Ranunculales	2	0	12
<i>Clematis vitalba</i>	Ranunculaceae	Ranunculales	23	0	1556
<i>Cornus mas</i>	Cornaceae	Cornales	1	1	114
<i>Cornus sanguinea</i>	Cornaceae	Cornales	35	4	1972
<i>Corylus avellana</i>	Corylaceae	Fagales	53	16	2157
<i>Crataegus laevigata</i>	Rosaceae	Rosales	7	0	2064
<i>Crataegus monogyna</i>	Rosaceae	Rosales	23	0	2159
<i>Crataegus x macrocarpa</i>	Rosaceae	Rosales	1	0	765
<i>Cytisus nigricans</i>	Fabaceae	Fabales	0	0	254
<i>Cytisus scoparius</i>	Fabaceae	Fabales	0	6	1914
<i>Daphne laureola</i>	Thymelaeaceae	Thymelaeales	0	0	-
<i>Daphne mezereum</i>	Thymelaeaceae	Thymelaeales	0	0	1225
<i>Euonymus europaea</i>	Celastraceae	Celastrales	1	0	2057
<i>Euonymus latifolia</i>	Celastraceae	Celastrales	0	0	56
<i>Fagus sylvatica</i>	Fagaceae	Fagales	60	5	2132
<i>Frangula alnus</i>	Rhamnaceae	Rhamnales	29	2	2138

<i>Fraxinus excelsior</i>	Oleaceae	Oleales	31	1	2172
<i>Hedera helix</i>	Araliaceae	Apiales	0	3	2121
<i>Hippocrepis emerus</i>	Fabaceae	Fabales	0	0	29
<i>Hippophae rhamnoides</i>	Elaeagnaceae	Elaeagnales	10	3	262
<i>Ilex aquifolium</i>	Aquifoliaceae	Celastrales	1	0	735
<i>Juniperus communis</i>	Cupressaceae	Coniferales	7	2	1372
<i>Juniperus sabina</i>	Cupressaceae	Coniferales	0	0	1
<i>Larix decidua</i>	Pinaceae	Coniferales	9	0	837
<i>Ledum palustre</i>	Ericaceae	Ericales	0	0	151
<i>Ligustrum vulgare</i>	Oleaceae	Oleales	25	3	1411
<i>Lonicera alpigena</i>	Caprifoliaceae	Dipsacales	1	0	90
<i>Lonicera caerulea</i>	Caprifoliaceae	Dipsacales	0	0	31
<i>Lonicera caprifolium</i>	Caprifoliaceae	Dipsacales	2	0	272
<i>Lonicera nigra</i>	Caprifoliaceae	Dipsacales	0	0	196
<i>Lonicera periclymenum</i>	Caprifoliaceae	Dipsacales	6	0	1439
<i>Lonicera xylosteum</i>	Caprifoliaceae	Dipsacales	38	0	1426
<i>Loranthus europaeus</i>	Loranthaceae	Santalales	0	0	2
<i>Malus sylvestris</i>	Rosaceae	Rosales	3	0	919
<i>Myrica gale</i>	Myricaceae	Myricales	0	0	241
<i>Myricaria germanica</i>	Tamaricaceae	Violales	1	2	24
<i>Picea abies</i>	Pinaceae	Coniferales	24	13	1347
<i>Pinus cembra</i>	Pinaceae	Coniferales	1	0	3
<i>Pinus mugo</i>	Pinaceae	Coniferales	3	1	167
<i>Pinus sylvestris</i>	Pinaceae	Coniferales	12	14	1858
<i>Pinus uncinata</i>	Pinaceae	Coniferales	0	0	96
<i>Pinus x rotundata</i>	Pinaceae	Coniferales	0	0	96
<i>Populus alba</i>	Salicaceae	Salicales	18	10	689
<i>Populus nigra</i>	Salicaceae	Salicales	44	13	924
<i>Populus tremula</i>	Salicaceae	Salicales	67	7	2163
<i>Populus x canescens</i>	Salicaceae	Salicales	0	5	133
<i>Prunus avium</i>	Rosaceae	Rosales	29	9	1995
<i>Prunus fruticosa</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	31
<i>Prunus mahaleb</i>	Rosaceae	Rosales	2	0	293
<i>Prunus padus</i>	Rosaceae	Rosales	30	7	1971
<i>Prunus spinosa</i>	Rosaceae	Rosales	129	18	2998
<i>Prunus x fruticans</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	128
<i>Pyrus pyraeaster</i>	Rosaceae	Rosales	1	0	955
<i>Quercus petraea</i>	Fagaceae	Fagales	28	25	1806
<i>Quercus pubescens</i>	Fagaceae	Fagales	5	0	23
<i>Quercus robur</i>	Fagaceae	Fagales	63	32	2169
<i>Quercus x calvescens</i>	Fagaceae	Fagales	1	0	16
<i>Quercus x rosacea</i>	Fagaceae	Fagales	2	0	17
<i>Rhamnus cathartica</i>	Rhamnaceae	Rhamnales	10	2	1800
<i>Rhamnus saxatilis</i>	Rhamnaceae	Rhamnales	0	0	45
<i>Rhododendron ferrugineum</i>	Ericaceae	Ericales	0	0	9
<i>Rhododendron hirsutum</i>	Ericaceae	Ericales	0	0	19
<i>Ribes alpinum</i>	Grossulariaceae	Saxifragales	1	0	723
<i>Ribes rubrum</i>	Grossulariaceae	Saxifragales	1	0	1001

<i>Ribes uva-crispa</i>	Grossulariaceae	Saxifragales	3	0	1893
<i>Rosa abietina</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	-
<i>Rosa agrestis</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	226
<i>Rosa arvensis</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	797
<i>Rosa caesia</i>	Rosaceae	Rosales	5	0	979
<i>Rosa canina</i>	Rosaceae	Rosales	25	8	2144
<i>Rosa corymbifera</i>	Rosaceae	Rosales	0	1	1328
<i>Rosa dumalis</i>	Rosaceae	Rosales	2	0	1071
<i>Rosa elliptica</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	321
<i>Rosa gallica</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	289
<i>Rosa glauca</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	580
<i>Rosa inodora</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	41
<i>Rosa jundzillii</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	222
<i>Rosa majalis</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	165
<i>Rosa micrantha</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	398
<i>Rosa mollis</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	4
<i>Rosa pendulina</i>	Rosaceae	Rosales	0	1	117
<i>Rosa pseudoscabriuscula</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	44
<i>Rosa rubiginosa</i>	Rosaceae	Rosales	0	5	1311
<i>Rosa sherardii</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	204
<i>Rosa spinosissima</i>	Rosaceae	Rosales	0	3	169
<i>Rosa stylosa</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	6
<i>Rosa subcanina</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	513
<i>Rosa subcollina</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	295
<i>Rosa tomentella</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	244
<i>Rosa tomentosa</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	614
<i>Rosa villosa</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	111
<i>Salix alba</i>	Salicaceae	Salicales	36	16	1981
<i>Salix appendiculata</i>	Salicaceae	Salicales	1	2	45
<i>Salix aurita</i>	Salicaceae	Salicales	32	15	1946
<i>Salix bicolor</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	1
<i>Salix caprea</i>	Salicaceae	Salicales	115	17	2132
<i>Salix cinerea</i>	Salicaceae	Salicales	29	16	1946
<i>Salix daphnoides</i>	Salicaceae	Salicales	2	0	118
<i>Salix dasyclados</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	156
<i>Salix eleagnos</i>	Salicaceae	Salicales	0	6	197
<i>Salix fragilis</i>	Salicaceae	Salicales	13	10	1257
<i>Salix glabra</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	11
<i>Salix hastata</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	4
<i>Salix myrsinifolia</i>	Salicaceae	Salicales	0	5	325
<i>Salix pentandra</i>	Salicaceae	Salicales	1	2	684
<i>Salix purpurea</i>	Salicaceae	Salicales	26	19	1752
<i>Salix repens</i>	Salicaceae	Salicales	0	6	655
<i>Salix rosmarinifolia</i>	Salicaceae	Salicales	1	0	55
<i>Salix starkeana</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	5
<i>Salix triandra</i>	Salicaceae	Salicales	2	16	1602
<i>Salix viminalis</i>	Salicaceae	Salicales	29	17	1935
<i>Salix waldsteiniana</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	8

<i>Salix x alopecuroides</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	150
<i>Salix x ambigua</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	10
<i>Salix x dasyclados</i>	Salicaceae	Salicales	1	0	156
<i>Salix x holosericea</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	152
<i>Salix x meyeriana</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	22
<i>Salix x mollissima</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	51
<i>Salix x multinervis</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	330
<i>Salix x reichardtii</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	106
<i>Salix x rubens</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	1422
<i>Salix x rubra</i>	Salicaceae	Salicales	5	0	104
<i>Salix x smithiana</i>	Salicaceae	Salicales	1	0	209
<i>Sambucus nigra</i>	Caprifoliaceae	Dipsacales	18	2	2176
<i>Sambucus racemosa</i>	Caprifoliaceae	Dipsacales	2	0	1778
<i>Sorbus acutisecta</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	-
<i>Sorbus aria</i>	Rosaceae	Rosales	3	6	1104
<i>Sorbus aucuparia</i>	Rosaceae	Rosales	30	2	2160
<i>Sorbus badensis</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	10
<i>Sorbus chamaemespilus</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	10
<i>Sorbus danubialis</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	25
<i>Sorbus decipiens</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1
<i>Sorbus domestica</i>	Rosaceae	Rosales	1	0	149
<i>Sorbus franconica</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	8
<i>Sorbus graeca</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1
<i>Sorbus heilingensis</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1
<i>Sorbus isenacensis</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	-
<i>Sorbus mougeotii</i>	Rosaceae	Rosales	1	0	-
<i>Sorbus multicrenata</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1
<i>Sorbus pannonica</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	92
<i>Sorbus pseudothuringiaca</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	8
<i>Sorbus subcordata</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1
<i>Sorbus torminalis</i>	Rosaceae	Rosales	3	2	823
<i>Sorbus x ambigua</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	-
<i>Sorbus x schinzii</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	-
<i>Staphylea pinnata</i>	Staphylaceae	Sapindales	0	0	25
<i>Taxus baccata</i>	Taxaceae	Taxales	0	2	255
<i>Tilia cordata</i>	Tiliaceae	Malvales	15	10	1848
<i>Tilia platyphyllos</i>	Tiliaceae	Malvales	16	6	1616
<i>Tilia x vulgaris</i>	Tiliaceae	Malvales	2	0	27
<i>Ulmus glabra</i>	Ulmaceae	Urticales	8	9	2662
<i>Ulmus laevis</i>	Ulmaceae	Urticales	4	6	837
<i>Ulmus minor</i>	Ulmaceae	Urticales	21	15	884
<i>Ulmus x hollandica</i>	Ulmaceae	Urticales	1	0	8
<i>Viburnum lantana</i>	Caprifoliaceae	Dipsacales	6	0	841
<i>Viburnum opulus</i>	Caprifoliaceae	Dipsacales	8	0	2128
<i>Viscum album</i>	Santalaceae	Santalales	2	0	2592
<i>Viscum laxum</i>	Santalaceae	Santalales	0	0	328

Appendix S2 Species richness of Lepidoptera and Auchenorrhyncha on exotic trees and shrubs in Germany. In addition, growth form, biogeography, taxonomic isolation, the time since introduction and the range size of the hosts are listed. Taxonomic isolation: 1 = with a native congener, 0 = without a native congener; Growth form: 0 = shrub or climber, 1 = tree; Biogeography: 1 = Europe, 2 = Middle East and Asia, 3 = Far East, 4 = North American. Range size: The number of occupied 10 min longitude x 6 min latitude grids as summarized in the German database FLORKART on floristic mapping (www.floraweb.de). Time since introduction: The time (years, rounded down) that an exotic species is present in Germany taken from Kowarik (1992) and Klotz et al. (2002). Note that in the compilation only host records that reported the host species were considered; those that reported only the genus were not.

Species	Family	Order	Lepidoptera	Auchenorrhyncha	Taxonomic Isolation	Growth Form	Biogeography	Range Size	Time since Introduction
<i>Acer negundo</i>	Aceraceae	Sapindales	0	0	1	1	4	186	260
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Hippocastanaceae	Sapindales	5	4	0	1	1	51	450
<i>Ailanthus altissima</i>	Simaroubaceae	Rutales	0	0	0	1	3	133	220
<i>Amelanchier alnifolia</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	4	4	150
<i>Amelanchier lamarckii</i>	Rosaceae	Rosales	1	0	1	0	4	145	220
<i>Amelanchier spicata</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	4	26	150
<i>Amorpha fruticosa</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	4	22	250
<i>Aronia x prunifolia</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	4	-	210
<i>Berberis thunbergii</i>	Berberidaceae	Ranunculales	11	0	1	0	3	9	110
<i>Buddleja davidii</i>	Buddlejaceae	Scrophulariales	6	0	0	0	3	245	100
<i>Caragana arborescens</i>	Fabaceae	Fabales	0	0	0	0	2	37	230
<i>Castanea sativa</i>	Fagaceae	Fagales	8	0	0	1	1	324	2000
<i>Chaenomeles speciosa</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	3	-	140
<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	Cupressaceae	Coniferales	0	1	0	1	4	-	-
<i>Colutea arborescens</i>	Fabaceae	Fabales	1	0	0	0	1	30	410

<i>Cornus alba</i>	Cornaceae	Cornales	1	0	1	1	1	46	230
<i>Cornus sericea</i>	Cornaceae	Cornales	0	0	1	0	4	110	-
<i>Corylus colurna</i>	Corylaceae	Fagales	0	2	1	0	1	7	400
<i>Corylus maxima</i>	Corylaceae	Fagales	0	1	1	0	1	1	2000
<i>Cotinus coggygria</i>	Anacardiaceae	Rutales	0	0	0	0	2	1	350
<i>Cotoneaster acuminatus</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	2	-	-
<i>Cotoneaster acutifolius</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	3	-	-
<i>Cotoneaster bullatus</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	2	-	100
<i>Cotoneaster dielsianus</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	2	-	90
<i>Cotoneaster divaricatus</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	3	-	80
<i>Cotoneaster horizontalis</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	3	-	110
<i>Cotoneaster roseus</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	-	-	-
<i>Cotoneaster simonsii</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	2	-	-
<i>Cydonia oblonga</i>	Rosaceae	Rosales	1	0	0	1	2	12	410
<i>Cytisus striatus</i>	Fabaceae	Fabales	0	0	0	0	1	13	-
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	Elaeagnaceae	Elaeagnales	0	1	0	1	2	25	260
<i>Elaeagnus commutata</i>	Elaeagnaceae	Elaeagnales	0	0	0	0	2	-	180
<i>Fallopia baldschuanica</i>	Polygonaceae	Polygonales	0	0	1	0	3	69	-
<i>Forsythia suspensa</i>	Oleaceae	Oleales	0	0	0	0	3	-	-
<i>Forsythia x intermedia</i>	Oleaceae	Oleales	0	0	0	0	-	-	110
<i>Fraxinus ornus</i>	Oleaceae	Oleales	0	0	1	1	1	4	440
<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Oleaceae	Oleales	0	0	1	1	4	13	200
<i>Juglans regia</i>	Juglandaceae	Juglandales	6	0	0	1	1	444	2000
<i>Kalmia angustifolia</i>	Ericaceae	Ericales	0	0	0	0	4	11	130
<i>Kerria japonica</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	3	-	190
<i>Laburnum anagyroides</i>	Fabaceae	Fabales	0	0	0	1	1	210	450
<i>Larix kaempferi</i>	Pinaceae	Coniferales	0	0	1	1	3	54	-
<i>Ledum groenlandicum</i>	Ericaceae	Ericales	0	0	1	0	4	2	50
<i>Lonicera tatarica</i>	Caprifoliaceae	Dipsacales	1	0	1	0	1	35	230
<i>Lycium barbarum</i>	Solanaceae	Solanaceae	0	0	0	0	1	123	230
<i>Lycium chinense</i>	Solanaceae	Solanaceae	0	0	0	0	3	18	160
<i>Mahonia aquifolium</i>	Berberidaceae	Ranunculales	0	0	0	0	4	342	180
<i>Malus domestica</i>	Rosaceae	Rosales	42	7	1	1	1	307	2000

<i>Mespilus germanica</i>	Rosaceae	Rosales	1	0	0	1	2	105	2000
<i>Parthenocissus inserta</i>	Vitaceae	Rhamnales	1	0	0	0	4	306	340
<i>Paulownia tomentosa</i>	Paulowniaceae	Lamiales	0	0	0	1	3	6	-
<i>Philadelphus coronarius</i>	Philadelphaceae	Saxifragales	1	0	0	0	1	52	340
<i>Physocarpus opulifolius</i>	Rosaceae	Rosales	1	0	0	0	4	23	230
<i>Picea pungens</i>	Pinaceae	Coniferales	0	0	1	1	4	2	120
<i>Pieris floribunda</i>	Ericaceae	Ericales	0	0	0	0	4	-	-
<i>Pinus nigra</i>	Pinaceae	Coniferales	2	0	1	1	1	276	220
<i>Pinus strobus</i>	Pinaceae	Coniferales	3	0	1	1	4	179	230
<i>Platanus x hispanica</i>	Platanaceae	Hamamelidales	0	0	0	1	-	-	-
<i>Populus trichocarpa</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	1	1	4	1	-
<i>Populus x canadensis</i>	Salicaceae	Salicales	20	5	1	1	-	338	210
<i>Potentilla fruticosa</i>	Rosaceae	Rosales	2	1	1	0	1	8	260
<i>Potentilla incana</i>	Rosaceae	Rosales	0	1	1	0	1	298	-
<i>Potentilla tabernaemontani</i>	Rosaceae	Rosales	0	1	1	0	1	1508	-
<i>Prunus armeniaca</i>	Rosaceae	Rosales	1	0	1	1	2	-	2000
<i>Prunus cerasifera</i>	Rosaceae	Rosales	6	0	1	1	2	52	1500
<i>Prunus cerasus</i>	Rosaceae	Rosales	7	3	1	1	2	141	1500
<i>Prunus domestica</i>	Rosaceae	Rosales	43	8	1	1	2	445	2000
<i>Prunus domestica x cerasifera</i>	Rosaceae	Rosales	1	0	1	1	-	-	2000
<i>Prunus persica</i>	Rosaceae	Rosales	4	0	1	1	3	15	2000
<i>Prunus serotina</i>	Rosaceae	Rosales	5	0	1	1	4	1019	200
<i>Prunus virginiana</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	1	4	-	-
<i>Prunus x eminens</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	1	-	9	-
<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Pinaceae	Coniferales	2	0	0	1	4	215	150
<i>Pyracantha coccinea</i>	Rosaceae	Rosales	0	1	0	0	1	16	330
<i>Pyrus communis</i>	Rosaceae	Rosales	21	0	1	1	2	218	2000
<i>Quercus cerris</i>	Fagaceae	Fagales	1	0	1	1	1	27	200
<i>Quercus rubra</i>	Fagaceae	Fagales	16	0	1	1	4	666	230
<i>Rhododendron luteum</i>	Ericaceae	Ericales	0	0	1	0	-	1	-
<i>Rhus coriaria</i>	Anacardiaceae	Rutales	0	0	0	0	-	1	-
<i>Rhus hirta</i>	Anacardiaceae	Rutales	0	0	0	0	4	169	-
<i>Ribes aureum</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	2	-	180

<i>Ribes sanguineum</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	4	-	160
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Fabaceae	Fabales	2	0	0	1	4	1784	330
<i>Rosa multiflora</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	0	3	33	160
<i>Rosa rugosa</i>	Rosaceae	Rosales	3	5	1	0	3	306	160
<i>Salix acutifolia</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	1	1	1	25	-
<i>Salix eriocephala</i>	Salicaceae	Salicales	0	0	1	0	4	-	-
<i>Sorbaria sorbifolia</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	2	27	200
<i>Sorbus intermedia</i>	Rosaceae	Rosales	0	5	1	1	1	15	200
<i>Sorbus latifolia</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	1	1	-	116	-
<i>Spiraea alba</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	4	-	340
<i>Spiraea chamaedryfolia</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	1	-	210
<i>Spiraea douglasii</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	4	-	-
<i>Spiraea japonica</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	3	-	-
<i>Spiraea media</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	1	-	-
<i>Spiraea salicifolia</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	1	-	340
<i>Spiraea tomentosa</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	4	-	220
<i>Spiraea x billardii</i>	Rosaceae	Rosales	0	0	0	0	1	-	-
<i>Symphoricarpos albus</i>	Caprifoliaceae	Dipsacales	3	0	0	0	4	717	180
<i>Syringa vulgaris</i>	Oleaceae	Oleales	12	0	0	1	1	491	350
<i>Thuja orientalis</i>	Cupressaceae	Coniferales	0	0	0	1	3	-	-
<i>Ulex europaeus</i>	Fabaceae	Fabales	1	0	0	0	1	132	250
<i>Vitis vinifera</i>	Vitaceae	Rhamnales	4	2	0	0	1	84	2000