

On-line Suppl. Tab. 1. List of species merged to aggregates (agg.), broadly defined taxa (s.l.) or taxa deviating from Tutin et al. (1968–1993) or not included therein. Reference: *The Plant List*, 2013: Version 1.1. Published on the Internet; <http://www.theplantlist.org/>.

Name used in paper	Relates to
<i>Aconitum lycoctonum</i> s.l.	<i>A. lycoctonum</i> subsp. <i>lycoctonum</i> and subsp. <i>vulparia</i>
<i>Allium scorodoprasum</i> s.l.	<i>A. scorodoprasum</i> subsp. <i>rotundum</i> and subsp. <i>scorodoprasum</i>
<i>Bromus erectus</i> agg.	<i>B. erectus</i> subsp. <i>erectus</i> , <i>B. pannonicus</i> and <i>B. riparius</i>
<i>Campanula patula</i> s.l.	<i>C. patula</i> subsp. <i>abietina</i> and subsp. <i>patula</i>
<i>Campanula pichleri</i>	<i>Campanula pichleri</i> sensu The Plant List (2013) [= <i>Campanula pichleri</i> Vis.]
<i>Carex divulsa</i> s.l.	<i>C. divulsa</i> subsp. <i>divulsa</i> and subsp. <i>leersii</i>
<i>Carex flacca</i> s.l.	<i>C. flacca</i> subsp. <i>flacca</i> and subsp. <i>serrulata</i>
<i>Chamaecytisus hirsutus</i> agg.	<i>C. ciliatus</i> and <i>C. hirsutus</i>
<i>Coronilla emerus</i> s.l.	<i>C. emerus</i> subsp. <i>emeroides</i> and subsp. <i>emerus</i>
<i>Festuca pseudovina</i> agg.	<i>F. dalmatica</i> , <i>F. ovina</i> and <i>F. pseudovina</i>
<i>Galium mollugo</i> agg.	<i>G. album</i> and <i>G. mollugo</i>
<i>Heracleum sphondylium</i> s.l.	<i>H. sphondylium</i> subsp. <i>orsinii</i> , subsp. <i>sphondylium</i> and subsp. <i>ternatum</i>
<i>Hieracium lachenalii</i>	<i>Hieracium lachenalii</i> sensu The Plant List (2013) [= <i>Hieracium lachenalii</i> Suter]
<i>Lathyrus linifolius</i>	<i>Lathyrus linifolius</i> sensu The Plant List (2013) [= <i>Lathyrus linifolius</i> (Reichard) Bassler]
<i>Quercus petraea</i> agg.	<i>Q. dalechampii</i> and <i>Q. petraea</i>
<i>Senecio nemorensis</i> s.l.	<i>S. nemorensis</i> subsp. <i>fuchsii</i> and subsp. <i>nomorensis</i>
<i>Silene vulgaris</i> s.l.	<i>S. vulgaris</i> subsp. <i>commutata</i> and subsp. <i>vulgaris</i>
<i>Stellaria nemorum</i> s.l.	<i>S. nemorum</i> subsp. <i>glochidisperma</i> and subsp. <i>nemorum</i>
<i>Verbascum nigrum</i> s.l.	<i>V. nigrum</i> subsp. <i>abietinum</i> and subsp. <i>nigrum</i>

On-line Suppl. Tab. 2. Full frequency-fidelity table of ZFPCs in B&H. Diagnostic species (phi values higher than 0.25) for each community are shaded. Frequencies of species are presented as percentages with phi values multiplied by 100 shown in superscript.

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
ZFPC 1							
<i>Quercus ilex</i>	100 ^{96.5}	6-	-	-	-	-	-
<i>Arbutus unedo</i>	80 ⁸⁸	-	-	-	-	-	-
<i>Teucrium polium</i> ssp. <i>capitatum</i>	80 ^{84.1}	6-	-	-	-	-	-
<i>Centaurium erythraea</i>	80 ^{83.2}	-	-	8-	-	-	-
<i>Pistacia lentiscus</i>	100 ^{82.6}	38 ^{18.3}	-	-	-	-	-
<i>Juniperus phoenicea</i>	60 ⁷⁵	-	-	-	-	-	-
<i>Pistacia lentiscus</i>	60 ⁷⁵	-	-	-	-	-	-
<i>Juniperus oxycedrus</i> ssp. <i>macrocarpa</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Crepis sancta</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Cistus salvifolius</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Cyclamen repandum</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Cistus incanus</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Biscutella laevigata</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Iberis umbellata</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Rubia peregrina</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Salvia officinalis</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Satureja montana</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Micromeria juliana</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Helianthemum nummularium</i> ssp. <i>obscurum</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Smilax aspera</i>	40 ^{60.3}	-	-	-	-	-	-
<i>Thymus longicaulis</i>	40 ^{54.9}	6-	-	-	-	-	-
<i>Koeleria splendens</i>	40 ^{54.9}	6-	-	-	-	-	-
ZFPC 2							
<i>Quercus pubescens</i>	20-	100 ^{84.5}	12-	-	-	-	-
<i>Cornus mas</i>	-	88 ^{83.6}	8-	8-	-	-	-
<i>Acer monspessulanum</i>	-	62 ^{76.7}	-	-	-	-	-
<i>Sesleria autumnalis</i>	20-	81 ^{76.5}	-	-	1-	1-	-
<i>Frangula rupestris</i>	-	56 ^{72.4}	-	-	-	-	-
<i>Viola hirta</i>	-	75 ^{69.4}	17-	12-	-	-	-
<i>Rubus ulmifolius</i>	-	50 ^{67.9}	-	-	-	-	-
<i>Carex halleriana</i>	20-	62 ^{64.2}	-	-	-	-	-
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	-	75 ^{61.1}	12-	19-	5-	6-	7-
<i>Juniperus oxycedrus</i>	40-	69 ⁶⁰	-	-	-	-	-
<i>Ptilostemon strictus</i>	-	38 ^{58.3}	-	-	-	-	-
<i>Hieracium tommasinianum</i>	-	38 ^{58.3}	-	-	-	-	-
<i>Bromus erectus</i> agg.	-	50 ⁵⁸	12-	-	1-	-	-
<i>Ruscus aculeatus</i>	40-	75 ^{57.4}	21-	-	-	-	-
<i>Petteria ramentacea</i>	-	31 ⁵³	-	-	-	-	-
<i>Asperula purpurea</i>	-	31 ⁵³	-	-	-	-	-
<i>Carex flacca</i> s.l.	-	38 ^{52.5}	-	4-	2-	1-	-
<i>Paliurus spina-christi</i>	40-	56 ^{50.4}	-	-	-	-	-
<i>Thalictrum minus</i>	-	31 ^{48.2}	-	-	-	-	5-
<i>Lathyrus venetus</i>	-	38 ^{47.5}	8-	4-	1-	-	-
<i>Asplenium ceterach</i>	-	25 ^{47.1}	-	-	-	-	-
<i>Viola alba</i>	-	25 ^{47.1}	-	-	-	-	-
<i>Carex humilis</i>	-	25 ^{47.1}	-	-	-	-	-
<i>Tamus communis</i>	40-	62 ^{46.1}	17-	8-	3-	-	-

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Hedera helix</i>	.	56 ^{45.8}	17-	15-	17-	4-	.
<i>Festuca pseudovina</i> agg.	.	38 ^{41.1}	21 ^{17.1}	4-	.	.	.
<i>Dictamnus albus</i>	.	19 ^{40.6}
<i>Genista sylvestris</i>	.	19 ^{40.6}
<i>Filipendula vulgaris</i>	.	19 ^{40.6}
<i>Prunus mahaleb</i>	.	19 ^{40.6}
<i>Cotinus coggygria</i>	.	19 ^{40.6}
<i>Piptatherum miliaceum</i>	.	19 ^{40.6}
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	.	19 ^{40.6}
<i>Brachypodium pinnatum</i>	20-	50 ^{40.2}	33 ^{21.1}	.	1-	.	.
<i>Helleborus multifidus</i>	.	19 ³⁹	.	.	1-	.	.
<i>Dactylis glomerata</i>	40-	69 ^{38.1}	50 ^{20.9}	23-	3-	1-	5-
<i>Rosa canina</i>	.	25 ^{34.1}	8-	4-	2-	.	.
<i>Silene vulgaris</i> s.l.	.	25 ^{32.7}	.	8-	1-	1-	7-
<i>Stachys officinalis</i>	.	31 ^{32.1}	4-	23 ^{20.4}	4-	.	.
<i>Eryngium amethystinum</i>	.	19 ^{31.5}	8-
<i>Coronilla emerus</i> s.l.	20-	25 ^{30.9}
<i>Carex distachya</i>	20-	25 ^{30.9}	-
<i>Lotus corniculatus</i>	20-	31 ^{28.4}	12-	8-	.	.	.
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	20-	31 ^{26.7}	25 ^{18.5}
<i>Teucrium chamaedrys</i>	40-	38 ^{25.1}	29 ^{15.7}	.	1-	.	.
ZFPC 3							
<i>Quercus frainetto</i>	.	19-	100 ^{90.3}
<i>Chamaecytisus hirsutus</i> agg.	.	.	58 ^{70.4}	4-	.	1-	.
<i>Quercus cerris</i>	.	50 ²³	100 ^{69.8}	27-	1-	1-	.
<i>Thymus pulegioides</i>	.	.	54 ^{65.7}	.	4-	1-	2-
<i>Lychnis coronaria</i>	.	.	46 ^{64.8}
<i>Lathyrus niger</i>	.	12-	58 ⁶³	4-	.	.	.
<i>Euphorbia cyparissias</i>	.	19-	58 ^{61.7}
<i>Dianthus armeria</i>	.	.	42 ^{61.6}
<i>Carex caryophyllea</i>	.	19-	58 ^{57.8}	8-	.	.	.
<i>Silene viridiflora</i>	.	12-	46 ^{55.4}
<i>Trifolium arvense</i>	.	.	29 ^{51.1}
<i>Physospermum cornubiense</i>	.	.	29 ^{51.1}
<i>Scabiosa cinerea</i> ssp. <i>cinerea</i>	.	.	29 ^{48.4}	.	2-	.	.
<i>Hypericum perforatum</i>	.	6-	42 ^{47.6}	8-	3-	2-	.
<i>Stachys recta</i>	.	.	25 ^{47.1}
<i>Tilia tomentosa</i>	.	.	25 ^{47.1}
<i>Vulpia myuros</i>	.	.	25 ^{47.1}
<i>Juniperus communis</i>	.	.	42 ^{45.2}	15-	3-	3-	2-
<i>Viburnum lantana</i>	.	.	25 ⁴⁵	.	2-	.	.
<i>Origanum vulgare</i>	.	.	25 ⁴⁵	.	2-	.	.
<i>Rosa tomentosa</i>	.	6-	29 ^{44.9}
<i>Clinopodium vulgare</i>	.	25-	46 ^{44.7}	4-	2-	2-	.
<i>Genista pilosa</i>	.	.	29 ^{43.7}	8-	.	.	.
<i>Verbascum densiflorum</i>	.	.	21 ^{42.9}
<i>Coronilla varia</i>	.	.	21 ^{42.9}
<i>Cerastium brachypetalum</i>	.	.	21 ^{42.9}
<i>Sorbus domestica</i>	.	.	21 ^{42.9}

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Euonymus europaeus</i>	.	.	21 ^{42.1}	.	1-	.	.
<i>Leontodon hispidus</i>	.	.	25 ^{41.5}	.	1-	2-	2-
<i>Hieracium hoppeanum</i>	.	6-	25 ^{40.6}
<i>Potentilla micrantha</i>	.	31 ^{21.5}	46 ³⁹	15-	.	1-	.
<i>Galium pseudaristatum</i>	.	.	17 ^{38.3}
<i>Setaria viridis</i>	.	.	17 ^{38.3}
<i>Koeleria macrantha</i>	.	.	17 ^{38.3}
<i>Campanula lingulata</i>	.	.	17 ^{38.3}
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	.	.	17 ^{36.2}	.	1-	1-	.
<i>Dorycnium pentaphyllum</i> ssp. <i>germanicum</i>	.	6-	21 ^{35.9}
<i>Buglossoides purpureocerulea</i>	.	12-	25 ^{35.6}
<i>Betula pendula</i>	.	.	25 ^{35.6}	8-	.	5-	.
<i>Galium lucidum</i>	.	19-	33 ^{35.4}	8-	.	2-	.
<i>Hieracium sabaudum</i>	.	.	21 ^{34.6}	8-	.	.	.
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	.	6-	29 ^{34.2}	12-	1-	1-	2-
<i>Hieracium pilosella</i>	.	.	29 ^{33.8}	19-	4-	.	.
<i>Ligustrum vulgare</i>	.	12-	33 ^{33.3}	19-	1-	.	.
<i>Logfia arvensis</i>	.	.	12 ³³
<i>Aira elegantissima</i>	.	.	12 ³³
<i>Myosotis arvensis</i>	.	.	12 ³³
<i>Thesium bavarum</i>	.	.	12 ³³
<i>Crataegus laevigata</i>	.	.	17 ^{32.6}	4-	1-	.	.
<i>Carex montana</i>	.	.	21 ^{31.1}	8-	1-	1-	2-
<i>Silene italica</i>	.	12-	21 ^{30.8}
<i>Trifolium rubens</i>	.	6-	17 ^{30.7}
<i>Poa angustifolia</i>	.	.	21 ^{29.9}	12-	1-	2-	.
<i>Prunus spinosa</i>	.	6-	25 ^{27.8}	19 ^{18.7}	1-	.	.
<i>Primula vulgaris</i>	.	6-	33 ^{27.5}	31 ^{24.2}	7-	4-	.
<i>Festuca heterophylla</i>	.	12-	29 ^{26.3}	12-	2-	9-	5-
<i>Campanula persicifolia</i>	.	.	17 ^{25.8}	12-	1-	.	.
<i>Cornus sanguinea</i>	.	6-	21 ^{25.7}	12-	3-	.	.
ZFPC 4							
<i>Carpinus betulus</i>	.	.	42 ^{19.6}	100 ^{77.3}	11-	.	.
<i>Cruciata glabra</i>	.	.	4-	69 ^{67.5}	11-	8-	.
<i>Prunus avium</i>	.	.	25-	65 ^{60.7}	6-	1-	.
<i>Luzula luzuloides</i>	.	.	.	58 ^{59.9}	1-	8-	12-
<i>Pteridium aquilinum</i>	.	.	38-	77 ^{57.7}	12-	15-	.
<i>Stellaria holostea</i>	.	.	8-	50 ^{56.6}	1-	.	7-
<i>Melampyrum pratense</i>	.	.	17-	50 ^{54.5}	.	1-	2-
<i>Erythronium dens-canis</i>	.	.	.	27 ⁴⁹	.	.	.
<i>Crataegus monogyna</i>	.	44-	29-	69 ^{45.3}	15-	2-	.
<i>Hieracium racemosum</i>	.	.	.	23 ^{45.2}	.	.	.
<i>Danthonia decumbens</i>	.	.	.	23 ^{45.2}	.	.	.
<i>Tilia cordata</i>	.	.	4-	27 ^{43.4}	1-	.	.
<i>Potentilla erecta</i>	.	.	.	23 ^{43.3}	.	2-	.
<i>Rosa arvensis</i>	.	12-	25 ^{16.1}	46 ^{42.6}	1-	.	.
<i>Corylus avellana</i>	.	.	25-	54 ^{38.8}	26-	19-	.
<i>Hieracium praealtum</i> ssp. <i>bauhinii</i>	.	.	12-	27 ^{37.7}	.	.	.
<i>Chamaespantium sagittale</i>	.	.	25 ^{23.6}	35 ^{37.6}	1-	.	.

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Carex pilosa</i>	.	.	17-	27 ³⁵	.	.	.
<i>Agrostis stolonifera</i>	.	.	.	12 ^{31.7}	.	.	.
<i>Silene nutans</i>	.	.	.	12 ^{31.7}	.	.	.
<i>Quercus robur</i>	.	.	4-	15 ^{31.2}	.	.	.
<i>Campanula trachelium</i>	.	.	.	12 ^{30.6}	1-	.	.
<i>Veronica chamaedrys</i>	.	44-	42-	65 ²⁹	16-	18-	40-
<i>Vicia cracca</i>	.	.	12-	19 ^{28.8}	.	.	.
<i>Galium mollugo</i> agg.	.	.	17-	23 ^{26.1}	4-	-	5-
<i>Luzula pilosa</i>	.	.	8-	15 ^{25.7}	.	2-	.
ZFPC 5							
<i>Galium odoratum</i>	.	.	.	12-	76 ^{46.5}	59-	36-
<i>Acer pseudoplatanus</i>	.	.	.	12-	81 ^{44.6}	69-	52-
<i>Cardamine bulbifera</i>	.	.	.	12-	67 ^{42.3}	30-	55-
<i>Lonicera xylosteum</i>	31 ^{38.9}	15-	2-
<i>Cardamine enneaphyllos</i>	62 ^{38.1}	35-	62-
<i>Daphne mezereum</i>	51 ^{35.1}	37-	38-
<i>Salvia glutinosa</i>	.	.	4-	4-	31 ^{34.9}	14-	2-
<i>Glechoma hirsuta</i>	.	.	17-	19-	50 ^{34.6}	26-	12-
<i>Rubus hirtus</i>	.	.	12-	42-	57 ^{33.1}	36-	14-
<i>Cardamine trifolia</i>	28 ^{32.9}	20-	2-
<i>Cardamine waldsteinii</i>	23 ^{30.7}	11-	5-
<i>Anemone nemorosa</i>	.	.	.	35-	60 ^{30.3}	49-	48-
<i>Mycelis muralis</i>	.	.	4-	23-	58 ²⁸	57-	50-
<i>Euonymus latifolius</i>	11 ^{27.2}	2-	.
<i>Polygonatum multiflorum</i>	.	.	.	15-	23 ^{25.8}	9-	2-
<i>Acer platanoides</i>	.	.	.	8-	16 ^{25.2}	4-	.
<i>Arum maculatum</i>	.	.	.	4-	15 ^{25.2}	2-	.
<i>Circae lutetiana</i>	12 ^{25.2}	6-	.
ZFPC 6							
<i>Picea abies</i>	51-	100 ^{59.7}	69-
<i>Abies alba</i>	.	.	.	8-	73-	98 ^{52.5}	76-
<i>Athyrium filix-femina</i>	.	.	.	8-	38-	63 ⁴⁹	14-
<i>Galium rotundifolium</i>	9-	41 ^{46.5}	12-
<i>Oxalis acetosella</i>	64-	83 ^{46.1}	69-
<i>Lonicera nigra</i>	19-	46 ^{43.9}	17-
<i>Sorbus aucuparia</i>	33-	63 ^{42.1}	50-
<i>Senecio nemorensis</i> s.l.	38-	59 ^{40.8}	38-
<i>Prenanthes purpurea</i>	.	.	.	4-	46-	68 ^{38.9}	67-
<i>Lamiastrum galeobdolon</i>	.	.	.	27-	56-	73 ^{38.8}	52-
<i>Lonicera alpigena</i>	46-	61 ^{36.2}	57-
<i>Festuca altissima</i>	.	.	.	4-	12-	36 ^{35.9}	17-
<i>Rubus idaeus</i>	15-	41 ^{35.8}	31-
<i>Aremonia agrimonoides</i>	.	.	.	27-	68-	74 ^{35.2}	64-
<i>Carex sylvatica</i>	.	.	12-	23-	44-	54 ^{34.9}	7-
<i>Rhamnus alpinus</i> ssp. <i>fallax</i>	35-	50 ^{33.9}	40-
<i>Dryopteris filix-mas</i>	.	.	4-	27-	60-	66 ^{33.7}	43-
<i>Dryopteris dilatata</i>	12-	23 ^{33.6}	.
<i>Sanicula europaea</i>	.	.	4-	27-	54-	63 ^{33.1}	43-
<i>Geranium robertianum</i>	.	.	.	8-	44-	50 ^{33.1}	26-

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Sambucus racemosa</i>	19-	28 ³²	5-
<i>Hordelymus europaeus</i>	9-	28 ^{31.9}	14-
<i>Asarum europaeum</i>	.	.	4-	.	38-	47 ^{31.3}	36-
<i>Rubus fruticosus</i> agg.	.	.	17-	15-	7-	36 ^{30.6}	7-
<i>Ajuga reptans</i>	.	.	12-	50-	46-	55 ^{27.1}	19-
<i>Euphorbia amygdaloides</i>	.	6-	12-	38-	54-	63 ²⁷	52-
<i>Maianthemum bifolium</i>	5-	20 ^{26.3}	12-
<i>Rosa pendulina</i>	12-	32 ^{26.3}	36-
ZFPC 7							
<i>Saxifraga rotundifolia</i>	12-	24-	76 ^{66.7}
<i>Luzula sylvatica</i>	3-	20-	67 ^{65.6}
<i>Adenostyles alliariae</i>	5-	23-	64 ^{61.8}
<i>Valeriana montana</i>	4-	8-	45 ^{55.3}
<i>Cicerbita alpina</i>	1-	10-	43 ^{53.9}
<i>Veronica urticifolia</i>	4-	23-	52 ^{52.8}
<i>Ranunculus platanifolius</i>	2-	5-	38 ^{52.4}
<i>Astrantia major</i>	1-	31 ^{51.8}
<i>Homogyne alpina</i>	29 ^{50.5}
<i>Veratrum lobelianum</i>	24 ⁴⁶
<i>Poa alpina</i>	19 ⁴¹
<i>Hypericum richeri</i> ssp. <i>grisebachii</i>	19 ⁴¹
<i>Pimpinella serbica</i>	19 ⁴¹
<i>Thalictrum aquilegiforme</i>	1-	7-	26 ^{40.4}
<i>Doronicum columnae</i>	2-	6-	26 ^{40.2}
<i>Senecio rupestris</i>	17 ^{38.3}
<i>Phyteuma spicatum</i>	2-	10-	26 ^{37.1}
<i>Hieracium murorum</i>	.	.	12-	12-	4-	24-	45 ^{36.8}
<i>Aconitum lycoctonum</i> s.l.	2-	8-	24 ^{35.7}
<i>Euphorbia dulcis</i>	1-	1-	14 ^{33.2}
<i>Galanthus nivalis</i>	4-	1-	17 ^{32.5}
<i>Geranium sylvaticum</i>	12 ^{32.2}
<i>Plantago reniformis</i>	12 ^{32.2}
<i>Rubus saxatilis</i>	12 ^{32.2}
<i>Viola biflora</i>	12 ^{32.2}
<i>Solidago virgaurea</i>	.	.	4-	.	4-	12-	26 ^{32.2}
<i>Sympytum tuberosum</i>	.	12-	4-	35-	35-	44-	62 ^{31.6}
<i>Doronicum austriacum</i>	1-	6-	17 ^{30.1}
<i>Cirsium erisithales</i>	1-	7-	17 ^{29.3}
<i>Arabis alpina</i>	2-	12 ^{28.4}
<i>Deschampsia flexuosa</i>	.	.	4-	4-	.	1-	17 ^{28.4}
<i>Dactylorhiza maculata</i>	6-	14 ²⁸
<i>Laserpitium krapfii</i> ssp. <i>krapfii</i>	.	.	.	4-	3-	7-	19 ²⁸
Species diagnostic for more than one community							
<i>Phillyrea latifolia</i>	100 ^{78.2}	50 ^{28.4}
<i>Clematis flammula</i>	80 ^{64.5}	50 ³³
<i>Asparagus acutifolius</i>	60 ^{40.5}	81 ^{62.1}
<i>Carpinus orientalis</i>	.	88 ^{68.3}	54 ^{34.5}
<i>Fraxinus ornus</i>	60-	100 ^{50.4}	83 ^{36.5}	31-	2-	1-	.
<i>Genista tinctoria</i>	.	.	54 ^{50.6}	35 ^{26.7}	1-	.	.

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Quercus petraea</i>	.	.	71 ^{43.7}	100 ^{71.3}	1-	1-	.
<i>Acer tataricum</i>	.	.	42 ^{37.3}	42 ^{38.1}	.	.	.
<i>Pyrus pyraster</i>	.	.	38 ^{32.6}	38 ^{33.8}	6-	1-	.
<i>Veronica officinalis</i>	.	.	50 ^{32.3}	54 ^{36.4}	9-	13-	7-
<i>Galium schultesii</i>	.	.	29 ^{31.4}	27 ^{28.1}	.	1-	.
<i>Helleborus odorus</i>	.	.	33 ^{28.2}	35 ^{29.9}	9-	.	2-
<i>Acer campestre</i>	.	12-	42 ^{27.5}	58 ^{45.1}	4-	.	.
<i>Fagus sylvatica</i>	.	.	12-	46-	100 ^{39.8}	100 ^{39.8}	100-
<i>Vaccinium myrtillus</i>	.	.	.	4-	12-	57 ^{40.3}	57 ^{40.6}
Other species							
<i>Aposeris foetida</i>	.	.	8-	19-	6-	2-	24 ^{22.8}
<i>Allium scorodoprasum</i> s.l.	.	12-
<i>Rhamnus intermedium</i>	20-
<i>Ulmus minor</i>	.	.	8-	8-	.	1-	.
<i>Poa stiriaca</i>	1-	2-	.
<i>Serratula tinctoria</i>	.	.	4-
<i>Laserpitium latifolium</i>	2-	2-
<i>Vicia oroboides</i>	10-	2-	10-
<i>Carduus crispus</i>	5-
<i>Oenanthe pimpinelloides</i>	.	12-
<i>Silene dioica</i>	.	.	.	4-	3-	10-	12-
<i>Poa bulbosa</i>	20-	6-	.	.	1-	.	.
<i>Bunium alpinum</i> ssp. <i>montanum</i>	.	12-
<i>Acanthus spinosus</i>	.	6-
<i>Lilium martagon</i>	.	.	.	4-	24 ^{24.9}	12-	14-
<i>Mercurialis perennis</i>	28 ^{24.5}	15-	29-
<i>Ulmus glabra</i>	.	.	.	4-	20 ^{24.3}	14-	5-
<i>Cystopteris montana</i>	1-	2-	5-
<i>Chrysosplenium alternifolium</i>	2-	6-	.
<i>Asperula taurina</i>	3-	.	.
<i>Gentiana asclepiadea</i>	19-	27-	31-
<i>Centaurea napulifera</i> ssp. <i>tuberosa</i>	.	12-
<i>Staphylea pinnata</i>	1-	.	.
<i>Amelanchier ovalis</i>	.	6-	.	.	.	2-	.
<i>Ranunculus thora</i>	2-
<i>Rumex alpestris</i>	7-
<i>Rorippa lippizensis</i>	.	6-
<i>Viburnum tinus</i>	20-
<i>Rumex alpinus</i>	7-
<i>Viola reichenbachiana</i>	.	.	.	42-	59-	59-	67-
<i>Agrostis castellana</i>	.	12-
<i>Polystichum lonchitis</i>	6-	7-	19-
<i>Achillea millefolium</i> agg.	.	.	4-	.	1-	.	.
<i>Trifolium repens</i>	1-	.	.
<i>Saxifraga blavii</i>	2-	.
<i>Rhamnus orbiculatus</i>	.	6-
<i>Vicia sylvatica</i>	1-	.	.
<i>Aconitum variegatum</i>	1-	2-
<i>Myosotis alpestris</i>	5-

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Acer obtusatum</i>	.	.	.	12-	6-	2-	.
<i>Polygonatum latifolium</i>	.	.	4-
<i>Euphorbia angulata</i>	1-	.
<i>Sorbus chamaemespilus</i>	7-
<i>Sedum hispanicum</i>	2-
<i>Lonicera etrusca</i>	.	12-
<i>Malus sylvestris</i>	.	6-	12-	8-	1-	.	.
<i>Hypericum androsaemum</i>	1-	.	.
<i>Cerinthe glabra</i>	2-
<i>Sedum album</i>	40-	.	12-	.	.	1-	.
<i>Alchemilla xanthochlora</i>	1-	.
<i>Clematis recta</i>	.	12-	4-
<i>Epimedium alpinum</i>	.	.	12-	15-	2-	.	.
<i>Agrostis capillaris</i>	.	.	8-	12-	.	.	.
<i>Sorbus graeca</i>	1-	.	.
<i>Trifolium alpestre</i>	.	.	12-	.	.	2-	.
<i>Dianthus ferrugineus</i> ssp. <i>liburnicus</i>	.	6-
<i>Peucedanum austriacum</i>	2-
<i>Lathyrus pratensis</i>	.	6-
<i>Cardamine kitaibelii</i>	9-	3-	.
<i>Petasites albus</i>	2-	1-	.
<i>Cnidium silaifolium</i>	.	12-
<i>Prunella laciniata</i>	.	6-
<i>Cotoneaster nebrodensis</i>	1-	4-	.
<i>Galium verum</i>	.	.	4-
<i>Dianthus barbatus</i>	1-	.	.
<i>Cardamine maritima</i>	.	6-
<i>Cirsium waldsteinii</i>	2-	2-
<i>Trifolium montanum</i>	.	.	.	8-	.	.	.
<i>Silene pusilla</i>	2-
<i>Iris graminea</i>	1-	1-	2-
<i>Cyclamen purpurascens</i>	.	.	.	8-	2-	1-	.
<i>Clematis vitalba</i>	.	25-	17-	.	4-	.	.
<i>Moehringia muscosa</i>	5-	13-	10-
<i>Tanacetum macrophyllum</i>	1-	1-	.
<i>Hypericum tetrapterum</i>	2-
<i>Lycopus europaeus</i>	1-	.	.
<i>Peltaria alliacea</i>	.	.	.	8-	1-	.	2-
<i>Ostrya carpinifolia</i>	.	6-	.	.	2-	.	.
<i>Angelica sylvestris</i>	1-	3-	5-
<i>Corydalis cava</i>	4-	1-	.
<i>Campanula witasekiana</i>	2-	.
<i>Carex ornithopoda</i>	.	.	4-	.	1-	.	.
<i>Chaerophyllum aureum</i>	1-	5-
<i>Carlina vulgaris</i>	.	12-
<i>Lembotropis nigricans</i>	.	.	12-	8-	.	.	.
<i>Carex brizoides</i>	.	.	.	4-	.	.	.
<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	.	.	.	4-	.	.	.
<i>Cystopteris fragilis</i>	18 ^{21,3}	8-	14-

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Ruscus hypoglossum</i>	.	.	4-	15-	11 ^{13,4}	.	.
<i>Allium ursinum</i>	7 ^{22,1}	2-	.
<i>Urtica dioica</i>	6-	6-	5-
<i>Galium aparine</i>	1-	1-	.
<i>Sambucus nigra</i>	.	.	.	8-	14 ^{21,8}	4-	.
<i>Aquilegia nigricans</i>	1-	.
<i>Rubus canescens</i>	.	6-	8-
<i>Cephalaria leucantha</i>	.	6-
<i>Quercus trojana</i>	.	6-
<i>Brachypodium retusum</i>	20-	6-
<i>Agrimonia eupatoria</i>	.	19-	12-	4-	1-	2-	.
<i>Euonymus verrucosus</i>	.	19-	4-	8-	4-	1-	.
<i>Picris hieracioides</i>	.	6-	12 ^{24,8}
<i>Rumex obtusifolius</i>	2-	1-	.
<i>Micromeria thymifolia</i>	.	.	8-
<i>Huperzia selago</i>	2-	.
<i>Phyteuma pseudorbiculare</i>	2-
<i>Fraxinus excelsior</i>	.	.	.	4-	14-	6-	7-
<i>Chamaecytisus tommasinii</i>	.	12-
<i>Holcus mollis</i>	.	.	.	4-	.	2-	.
<i>Polygala comosa</i>	.	6-
<i>Solanum dulcamara</i>	6-	2-	.
<i>Scilla bifolia</i>	.	.	.	4-	1-	1-	.
<i>Geum urbanum</i>	.	12-	4-	12-	5-	2-	2-
<i>Chamaecytisus austriacus</i>	.	.	8-
<i>Polystichum setiferum</i>	8-	5-	10-
<i>Carduus personata</i>	4-	.
<i>Rosa sempervirens</i>	20-
<i>Taxus baccata</i>	2-	1-	.
<i>Centaurea cyanus</i>	.	.	4-
<i>Digitalis grandiflora</i>	.	.	4-	4-	1-	3-	.
<i>Leontodon autumnalis</i>	.	.	.	4-	.	.	2-
<i>Sambucus ebulus</i>	4-	2-	.
<i>Pinus sylvestris</i>	1-	1-	.
<i>Circaeal alpina</i>	1-	2-	.
<i>Eupatorium cannabinum</i>	2-	1-	.
<i>Mercurialis ovata</i>	.	6-	.	.	1-	.	.
<i>Anthriscus nitida</i>	1-	4-	.
<i>Juglans regia</i>	.	6-	.	4-	1-	.	.
<i>Telekia speciosa</i>	2-	3-	.
<i>Bellis perennis</i> ssp. <i>sylvestris</i>	20-
<i>Euphorbia helioscopia</i>	.	.	.	4-	.	.	.
<i>Chamaecytisus supinus</i>	.	.	8-
<i>Euphrasia rostkoviana</i>	1-	.
<i>Ranunculus repens</i>	.	.	.	8-	1-	2-	.
<i>Hypericum hirsutum</i>	1-	.	.
<i>Trifolium resupinatum</i>	20-
<i>Sorbus aria</i>	7-	8-	.
<i>Orlaya grandiflora</i>	.	6-	4-

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Vicia hirsuta</i>	.	12-
<i>Stachys alpina</i>	1-	1-	.
<i>Ophrys scolopax</i> ssp. <i>cornuta</i>	20-
<i>Carum carvi</i>	.	6-
<i>Gladiolus illyricus</i>	.	12-
<i>Buphthalmum salicifolium</i>	2-	1-	.
<i>Anemone ranunculoides</i>	8-	3-	.
<i>Pyrus amygdaliformis</i>	.	6-
<i>Melica uniflora</i>	.	.	4-	8-	7-	1-	.
<i>Rhamnus catharticus</i>	.	.	8-
<i>Alnus glutinosa</i>	.	.	.	4-	.	.	.
<i>Stipa bromoides</i>	.	6-
<i>Valantia muralis</i>	20-
<i>Petrorhagia saxifraga</i>	.	12-	12-
<i>Lamium orvala</i>	1-	.	.
<i>Lathyrus laevigatus</i>	4-	5-
<i>Rumex acetosella</i>	.	.	8-	8-	.	.	.
<i>Epilobium lanceolatum</i>	1-	.	.
<i>Knautia dinarica</i>	2-	2-
<i>Dorycnium pentaphyllum</i> ssp. <i>herbaceum</i>	.	6-	8-
<i>Homogyne sylvestris</i>	2-	2-
<i>Lapsana communis</i>	.	.	12-	.	3-	2-	.
<i>Cirsium vulgare</i>	1-	.	.
<i>Actaea spicata</i>	27-	34-	33-
<i>Verbascum chaixii</i> ssp. <i>austriacum</i>	.	.	4-
<i>Moneses uniflora</i>	1-	4-	.
<i>Calluna vulgaris</i>	.	.	8-
<i>Lonicera caprifolium</i>	.	.	.	8-	.	.	.
<i>Trifolium campestre</i>	20-	6-	4-
<i>Melica ciliata</i>	20-	12-
<i>Cirsium palustre</i>	1-	.	.
<i>Spiraea cana</i>	2-	.
<i>Tussilago farfara</i>	4-	3-	2-
<i>Hippocrepis comosa</i>	.	6-	.	.	.	1-	.
<i>Silene latifolia</i> ssp. <i>alba</i>	.	6-
<i>Festuca rubra</i>	.	.	4-	.	.	1-	.
<i>Centaurea pannonica</i>	.	6-
<i>Punica granatum</i>	.	6-
<i>Corallorrhiza trifida</i>	1-	.	7-
<i>Galeopsis tetrahit</i>	6-	2-	.
<i>Aegopodium podagraria</i>	7-	8-	5-
<i>Epipactis helleborine</i>	2-	.	7-
<i>Cirsium acaule</i>	.	.	4-	.	1-	.	.
<i>Chrysopogon gryllus</i>	20-	.	4-
<i>Asperula scutellaris</i>	.	6-
<i>Sorbus austriaca</i>	3-	4-	.
<i>Clematis viticella</i>	20-
<i>Knautia sarajeensis</i>	1-	3-	5-
<i>Asplenium scolopendrium</i>	9-	5-	5-

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Chamaecytisus heuffelii</i>	.	.	8-	12-	.	.	.
<i>Ophrys sphegodes</i>	20-
<i>Centaurea jacea</i>	.	6-	.	.	.	1-	.
<i>Ranunculus montanus</i>	1-	1-	.
<i>Inula hirta</i>	.	6-	4-
<i>Poa nemoralis</i>	.	.	17-	12-	14-	11-	12-
<i>Myrrhis odorata</i>	3-	2-	7-
<i>Laser trilobum</i>	1-	5-
<i>Heracleum sphondylium</i> s.l.	.	.	.	4-	4-	11-	17-
<i>Juniperus communis</i> ssp. <i>alpina</i>	7-
<i>Phytolacca americana</i>	1-	.	.
<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	7-
<i>Milium effusum</i>	4-	1-	5-
<i>Hieracium umbellatum</i>	.	.	.	12-	3-	.	.
<i>Knautia drymeia</i>	2-	4-	5-
<i>Petasites hybridus</i>	.	.	.	4-	.	.	.
<i>Salvia pratensis</i>	.	12-
<i>Pinus mugo</i>	2-
<i>Cardamine impatiens</i>	6-	2-	.
<i>Orthilia secunda</i>	5-	11-	14-
<i>Medicago sativa</i> ssp. <i>falcata</i>	.	12
<i>Campanula rapunculus</i>	.	.	4-
<i>Aquilegia vulgaris</i>	1-	.	.
<i>Glechoma hederacea</i>	.	.	.	4-	2-	.	.
<i>Medicago lupulina</i>	.	.	4-
<i>Verbascum nigrum</i> s.l.	.	6	.	.	1-	1-	.
<i>Acanthus balcanicus</i>	.	12
<i>Fragaria moschata</i>	.	12	8-	4-	1-	1-	.
<i>Prunella vulgaris</i>	.	.	38-	31-	10-	9-	12-
<i>Poa trivialis</i>	.	.	.	4-	.	.	.
<i>Asplenium trichomanes</i>	60-	.	.	.	14-	7-	17-
<i>Crepis biennis</i>	.	.	.	4-	.	.	.
<i>Listera ovata</i>	2-	2-
<i>Asplenium ruta-muraria</i>	2-	.	.
<i>Lathraea squamaria</i>	2-	.	.
<i>Phleum pratense</i>	1-	.
<i>Serapiss lingua</i>	20-
<i>Listera cordata</i>	2-	.
<i>Plantago media</i>	1-	1-	.
<i>Phegopteris connectilis</i>	6-	2-
<i>Orobanche alba</i>	2-	.
<i>Tanacetum cinerariifolium</i>	.	6-
<i>Polygala vulgaris</i>	.	.	8-
<i>Veronica scardica</i>	1-	.
<i>Cicerbita paniculata</i>	2-	5-
<i>Veronica serpyllifolia</i>	2-	2-	.
<i>Elymus repens</i>	.	12-	.	.	1-	.	.
<i>Pulmonaria officinalis</i>	.	.	8-	35-	13-	10-	14-
<i>Polypodium vulgare</i>	10-	11-	.

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Colchicum autumnale</i>	.	6-	.	4-	.	.	.
<i>Spiraea media</i>	2-	.
<i>Neottia nidus-avis</i>	.	.	.	4-	9-	7-	.
<i>Aristolochia clematitis</i>	.	.	4-
<i>Cirsium eriophorum</i>	1-	.	.
<i>Carex digitata</i>	.	.	12-	.	8-	6-	.
<i>Galium sylvaticum</i>	.	.	.	19-	15-	13-	19-
<i>Plantago major</i>	1-	.	.
<i>Convolvulus cantabrica</i>	.	6-
<i>Festuca drymeja</i>	.	.	.	12-	14-	20-	14-
<i>Alliaria petiolata</i>	2-	.	.
<i>Sedum telephium</i> ssp. <i>maximum</i>	.	.	.	4-	.	.	.
<i>Osyris alba</i>	.	6-
<i>Lathyrus linifolius</i>	1-	.	.
<i>Cephalanthera longifolia</i>	.	.	4-	8-	1-	2-	.
<i>Galeopsis speciosa</i>	2-	.
<i>Trifolium angustifolium</i>	.	6-
<i>Chaerophyllum temulentum</i>	1-	.
<i>Athyrium distentifolium</i>	2-	7-
<i>Arctium lappa</i>	1-	.	.
<i>Stellaria media</i>	.	.	4-	.	2-	.	.
<i>Scabiosa columbaria</i>	.	6-
<i>Melittis melissophyllum</i>	.	12-	21-	15-	3-	2-	12-
<i>Hepatica nobilis</i>	2-	.	.
<i>Dryopteris carthusiana</i>	1-	.
<i>Aruncus dioicus</i>	2-	5-	12-
<i>Anthemis tinctoria</i>	.	.	8-
<i>Berberis vulgaris</i>	2-
<i>Juncus effusus</i>	.	.	.	4-	.	.	.
<i>Melica nutans</i>	.	.	.	8-	4-	7-	.
<i>Sorbus torminalis</i>	.	12-	17-	23 ²⁴	1-	.	.
<i>Luzula forsteri</i>	.	25-	12-	19 ^{16.4}	.	1-	.
<i>Eryngium alpinum</i>	2-
<i>Aethionema saxatile</i>	40-	19 ^{15.2}
<i>Fritillaria messanensis</i> ssp. <i>gracilis</i>	.	12-
<i>Aristolochia lutea</i>	.	12-	.	4-	.	.	.
<i>Prunus cerasifera</i>	.	.	4-
<i>Juncus conglomeratus</i>	.	.	.	4-	.	.	.
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	1-	.	.
<i>Scrophularia canina</i> ssp. <i>hoppii</i>	1-	1-	.
<i>Epilobium montanum</i>	30-	31-	31-
<i>Cephalanthera rubra</i>	.	6-	.	.	1-	.	.
<i>Pimpinella saxifraga</i>	.	.	8-
<i>Lycopodium annotinum</i>	6 ^{22.2}	.
<i>Myosotis sylvatica</i>	8-	20 ²²	19-
<i>Sorbus aucuparia</i> ssp. <i>glabrata</i>	7 ^{20.7}	2-
<i>Luzula luzulina</i>	1-	7 ^{22.3}	.
<i>Phyteuma spicatum</i> ssp. <i>coeruleum</i>	6 ^{22.2}	.
<i>Dactylorhiza saccifera</i>	6 ^{22.2}	.

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Blechnum spicant</i>	5 ^{20.5}	.
<i>Colutea arborescens</i>	20-	19 ^{23.6}
<i>Cardamine flexuosa</i>	2-
<i>Impatiens noli-tangere</i>	1-	2-	.
<i>Epilobium angustifolium</i>	2-	10 ²⁰	5-
<i>Ribes alpinum</i>	4-	14 ^{19.6}	12-
<i>Gymnocarpium robertianum</i>	.	.	.	4-	.	7 ¹⁶	2-
<i>Torilis arvensis</i>	.	6-	.	.	1-	.	.
<i>Dactylorhiza cordigera</i> ssp. <i>bosniaca</i>	20-
<i>Taraxacum officinale</i> agg.	2-	1-	.
<i>Campanula pichleri</i>	7-
<i>Pyrola rotundifolia</i>	2-
<i>Adoxa moschatellina</i>	.	.	4-	.	2-	4-	7-
<i>Rosa pimpinellifolia</i>	1-	.	.
<i>Calamintha sylvatica</i>	1-	.	.
<i>Polystichum aculeatum</i>	.	.	.	8-	35-	34-	45-
<i>Viburnum opulus</i>	.	.	.	4-	.	.	.
<i>Cynosurus cristatus</i>	.	.	.	4-	.	1-	.
<i>Paris quadrifolia</i>	39-	45-	36-
<i>Moehringia trinervia</i>	3-	2-	2-
<i>Cardamine graeca</i>	1-	.	.
<i>Holcus lanatus</i>	.	.	.	8-	.	.	.
<i>Melampyrum sylvaticum</i>	4-	2-
<i>Cerastium fontanum</i> ssp. <i>vulgare</i>	.	.	4-	.	1-	.	.
<i>Trifolium stellatum</i>	20-
<i>Geranium sanguineum</i>	.	.	4-
<i>Polygonatum verticillatum</i>	30-	41-	50-
<i>Veratrum album</i>	7-	9-	14-
<i>Ononis reclinata</i>	.	6-
<i>Caltha palustris</i>	1-	.
<i>Monotropa hypopitys</i>	1-	.
<i>Asplenium trichomanes-ramosum</i>	6-	13-	14-
<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	2-	6-	.
<i>Calamagrostis varia</i>	4-	5-
<i>Inula salicina</i>	.	6-	8-
<i>Geranium molle</i>	1-	.
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	.	6-	8-	4	.	.	.
<i>Arabis hirsuta</i>	1-	.
<i>Platanthera chlorantha</i>	.	.	4-
<i>Ribes petraeum</i>	1-	5-
<i>Vicia montenegrina</i>	1-	.	.
<i>Calamintha nepeta</i> ssp. <i>glandulosa</i>	.	6-
<i>Euphorbia characias</i> ssp. <i>wulfenii</i>	.	6-
<i>Cypripedium calceolus</i>	1-	.
<i>Convallaria majalis</i>	1-	.	5-
<i>Epipactis atrorubens</i>	1-	2-	.
<i>Galeopsis pubescens</i>	.	.	.	4	.	.	.
<i>Valeriana officinalis</i>	1-	2-	.
<i>Cardaminopsis arenosa</i>	1-	.	.

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Bromus ramosus</i>	1-	.
<i>Soldanella alpina</i>	2-
<i>Anthericum ramosum</i>	.	6-	.	4	.	.	.
<i>Ranunculus acris</i>	3-	1-	.
<i>Campanula glomerata</i>	.	.	8-	.	.	.	2-
<i>Polygonatum odoratum</i>	.	.	4-	.	1-	.	.
<i>Sedum acre</i>	.	.	4-
<i>Allium carinatum</i>	.	6-
<i>Convolvulus althaeoides</i> ssp. <i>tenuissimus</i>	.	6-
<i>Cerastium ligusticum</i> ssp. <i>trichogynum</i>	20-
<i>Plantago lanceolata</i>	.	.	.	4	.	.	.
<i>Senecio vulgaris</i>	1-	.	.
<i>Populus tremula</i>	.	.	8-	4	2-	6-	.
<i>Valerianella locusta</i>	20-
<i>Leucanthemum vulgare</i>	2-	3-	.
<i>Tozzia alpina</i> ssp. <i>carpathica</i>	2-
<i>Tanacetum corymbosum</i>	.	12-	8-	.	2-	1-	.
<i>Athamanta turbith</i> ssp. <i>haynaldii</i>	2-
<i>Allium sphaerocephalon</i>	.	6-
<i>Rosa glauca</i>	2-	.	2-
<i>Digitalis lanata</i>	.	.	4-
<i>Lysimachia nummularia</i>	.	.	.	8-	.	.	.
<i>Geranium phaeum</i>	.	.	.	4-	2-	1-	.
<i>Platanthera bifolia</i>	.	.	.	8-	12-	8-	.
<i>Scrophularia nodosa</i>	6-	5-	.
<i>Geranium macrorrhizum</i>	5-
<i>Inula conyza</i>	.	.	4-
<i>Erica herbacea</i>	1-	.
<i>Carex divulsa</i> s.l.	.	12-	4-	4-	.	.	.
<i>Polygala nicaeensis</i>	20-
<i>Fragaria vesca</i>	.	12-	42-	46-	45-	47-	38-
<i>Sedum sexangulare</i>	20-
<i>Valeriana tripteris</i>	1-	.
<i>Peucedanum cervaria</i>	.	6-	8-
<i>Euphorbia carniolica</i>	.	.	.	4-	4-	8-	7-
<i>Laburnum anagyroides</i>	2-
<i>Stachys sylvatica</i>	.	.	.	4-	1-	1-	.
<i>Calystegia silvatica</i>	.	.	4-
<i>Muscari neglectum</i>	.	12-
<i>Hypericum montanum</i>	2-	.
<i>Lamium maculatum</i>	2-	.	.
<i>Epipactis microphylla</i>	.	12-
<i>Goodyera repens</i>	1-	6-	.
<i>Veronica montana</i>	.	.	4-	.	6-	7-	.
<i>Rumex sanguineus</i>	1-	.
<i>Psoralea bituminosa</i>	20-
<i>Stellaria nemorum</i> s.l.	17-	14-	14-
<i>Viola odorata</i>	.	.	4-	.	1-	.	.
<i>Crepis pulchra</i>	1-	.	.

On-line Suppl. Tab. 2. – continued

Community number	1	2	3	4	5	6	7
No. of relevés	5	16	24	26	162	123	42
<i>Gymnadenia conopsea</i>	1-	1-	.
<i>Peucedanum oreoselinum</i>	.	6-	8-	.	1-	2-	.
<i>Scorpiurus muricatus</i>	20-
<i>Trifolium dubium</i>	.	.	8-
<i>Selinum carvifolia</i>	.	6-
<i>Salix caprea</i>	4-	7-	.
<i>Potentilla heptaphylla</i>	.	6-
<i>Isopyrum thalictroides</i>	2-	.	2-
<i>Cruciata laevipes</i>	.	.	.	4-	4-	3-	.
<i>Thesium arvense</i>	.	6-
<i>Veronica austriaca</i>	.	6-	4-	.	.	1-	.
<i>Vicia incana</i>	2-	.
<i>Vicia cassubica</i>	.	.	4-
<i>Sedum rubens</i>	.	.	8-	.	.	.	2-
<i>Ranunculus ficaria</i>	.	.	4-
<i>Ranunculus sardous</i>	1-	.
<i>Asperula cynanchica</i>	.	6-
<i>Campanula patula</i> s.l.	2-	2-	5-
<i>Arabis turrita</i>	1-	2-	2-
<i>Crocus vernus</i>	.	.	.	4-	-	1-	2-
<i>Ilex aquifolium</i>	.	.	.	4-	4-	1-	.
<i>Primula veris</i> ssp. <i>columnae</i>	.	.	4-	.	.	2-	.
<i>Tilia platyphyllos</i>	.	.	8-	12-	5-	.	.
<i>Dipsacus pilosus</i>	1-	.	.
<i>Daphne laureola</i>	2-	2-	.
<i>Lathyrus vernus</i>	.	6-	4-	19-	22-	19-	14-
<i>Lunaria rediviva</i>	1-	2-	5-
<i>Viola collina</i>	.	.	.	4-	.	2-	.
<i>Hieracium lachenallii</i>	1-	.
<i>Viola riviniana</i>	.	6-	.	.	4-	2-	.
<i>Ranunculus lanuginosus</i>	5-	6-	12-
<i>Pulmonaria obscura</i>	2-
<i>Atropa bella-donna</i>	.	.	.	4-	7-	6-	.
<i>Cynosurus echinatus</i>	.	6-
<i>Cephalanthera damasonium</i>	1-	.	.
<i>Lactuca saligna</i>	.	6-
<i>Carex flava</i>	1-	.
<i>Luzula campestris</i>	1-	.	.
<i>Smyrnium perfoliatum</i>	.	6-
<i>Hieracium piloselloides</i>	.	12-
<i>Hieracium cymosum</i>	.	.	8-
<i>Polystichum x illyricum</i>	2-	.