

**Table 3 (Tabela 3):** *Fraxino orni-Ostryetum phyteumatetosum columnae* subass. nova.

Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Database number of relevé (Delovna številka popisa)		218069	234554	234593	241499	241528	241529	246920	246922	246986	246987
Elevation in m (Nadmorska višina v m)		690	780	1070	810	850	765	650	760	770	850
Aspect (Lega)		SE	E	E	SE	SE	E	NE	E	NE	NE
Slope in degrees (Nagib v stopinjah)		40	50	45	50	40	45	45	45	40	45
Parent material (Matična podlaga)		DR	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Soil (Tla)		Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re
Stoniness in % (Kamnitost v %)		10	50	30	20	30	20	40	20	30	50
Cover in % (Zastiranje v %):											
Upper tree layer (Zgornja drevesna plast)	E3b	80	60	60	70	90	80	60	60	60	60
Lower tree layer (Spodnja drevesna plast)	E3a	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Shrub layer (Grmovna plast)	E2	20	30	40	20	10	10	40	40	30	30
Herb layer (Zeliščna plast)	E1	80	50	70	80	80	90	60	80	60	60
Moss layer (Mahovna plast)	E0	5	5	5	5	5	5	10	5	5	5
Maximum diameter of trees (Največji prsni premer dreves)	cm	20	30	20	20	20	20	20	20	25	15
Maximum height of trees (Največja drevesna višina)	m	10	10	6	8	9	10	8	7	10	14
Number of species (Število vrst)		40	50	39	63	60	58	86	66	74	70
Relevé area (Velikost popisne ploskve)	m <sup>2</sup>	200	200	100	200	200	200	200	200	200	200
Date of taking relevé (Datum popisa)		5/20/2005	8/26/2003	8/20/2003	4/12/2011	8/11/2011	8/11/2011	9/1/1999	9/1/1999	5/27/1999	5/27/1999
Locality (Nahajališče)		Grahovo-Rinkova glava									
			Stanov rob	Poldanovec	Skopica	Skopica	Skopica	Kozjek - Gradov rob	Kozjek - Gradov rob	Kendov vrh	Kendove robe
Quadrant (Kvadrant)		9849/1	9948/4	9949/3	9948/2	9948/2	9948/2	9948/2	9948/2	9950/3	9950/3
Coordinate GK Y (D-48)	m	412396	408930	409962	408352	408356	408492	409030	408949	423836	423787
Coordinate GK X (D-48)	m	5113737	5098992	5097149	5106327	5106334	5106022	5104730	5104470	5100619	5100636
<b>Diagnostic species of the association (Diagnostične vrste asociacije)</b>											
ES	<i>Betonica alopecuroides</i>	E1	1	+	+	+	1	1	1	.	1
AT	<i>Paederota lutea</i>	E1	.	+	+	+	.	+	+	1	1
AT	<i>Potentilla caulescens</i>	E1	.	+	+	+	+	+	+	.	.
EP	<i>Allium ericetorum</i>	E1	.	+	+	+	+	1	1	.	.
EP	<i>Asperula aristata</i>	E1	.	+	+	+	+	+	+	.	.
ES	<i>Phyteuma orbiculare</i>	E1	.	.	.	+	+	+	.	.	.
AT	<i>Primula auricula</i>	E1	.	.	1	+	.	.	.	+	1
VP	<i>Picea abies</i>	E3	.	.	.	.	.	.	.	.	r
VP	<i>Picea abies</i>	E2	.	.	.	.	.	.	r	+	r
TR	<i>Campanula cespitosa</i>	E1	.	.	1	.	+	+	.	.	r

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Pr.	Fr.
246896	246906	246935	246965	229403	229405	246910	229404	238008	246991	246981	238009	246301	246988	246989	246968	246982	246933	223160	234397	234381	245659		
640	680	850	460	400	530	710	500	420	360	390	480	450	370	360	620	420	750	1020	710	1000	1030		
E	NE	W	NNW	NW	NW	SEE	N	E	NE	W	NE	NNW	N	SEE	W	E	E	NE	NE	S	S		
45	45	45	40	40	50	40	30	45	40	45	45	45	25	45	35	45	40	45	40	45	40		
D	Dr	DA	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	DA	A	DA	A	A		
Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Li	Re		
10	60	40	20	20	20	10	10	10	10	50	20	20	20	30	10	70	40	20	40	70	40		
70	70	70	60	80	60	70	70	70	50	60	70	60	60	70	60	80	80	70	70	60	70		
30	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	.	.	.	20	.	10	.	.	.	.		
70	30	30	30	10	20	30	20	20	40	30	30	30	40	30	70	30	60	20	30	30	20		
10	60	70	80	80	80	50	80	80	70	70	80	90	80	70	40	60	10	80	70	70	60		
.	20	10	5	10	5	10	5	5	10	5	5	5	10	10	5	10	.	5	20	5	10		
20	20	15	20	20	15	15	20	25	20	15	30	20	15	25	30	25	15	15	10	15	15		
12	8	7	8	14	8	8	16	12	14	10	16	10	8	10	12	12	8	6	5	4	8		
44	41	55	58	37	47	45	56	53	50	65	70	47	47	60	44	71	45	61	63	53	51		
200	100	200	200	200	100	100	200	200	200	200	200	200	100	200	200	200	200	100	200	200	200		
9/28/2004	5/27/2004	7/26/2002	8/18/1999	5/8/2009	5/8/2009	5/27/2004	5/8/2009	6/28/2010	10/6/2004	5/25/1999	6/28/2010	6/17/2011	10/6/2004	10/5/2004	9/23/1999	5/11/2001	7/3/2002	6/20/1995	8/5/1991	9/18/1997	6/18/2012		
5097518	5103835	5112276	5103988	5106932	5106772	5103674	5106781	5108233	5108859	5109093	5108136	5108085	5108834	5108826	5105498	5107376	5112706	5123812	5124264	5125836	5132793		
417494	412071	423865	410313	415563	415692	412174	415684	416243	415876	414894	416293	415971	415855	416290	412256	413239	425420	401197	402086	401177	413860		
9949/4	9949/1	9850/1	9949/1	9849/3	9849/3	9949/1	9849/3	9849/3	9849/3	9849/3	9849/4	9849/3	9849/3	9849/4	9949/1	9849/3	9850/1	9748/1	9748/1	9748/1	9649/3		
Klavžarica	Hotenja - Jelenk	Dmova	Gačnik	Šebrelje - Kamrtna skala	Šebrelje - Kamrtna skala	Hotenja - Kamrtna kopa	Šebrelje - Kamrtna skala	Reka - Sv. Ivan	Laze - Lisičnik	Dabrček	Reka - Sv. Ivan	Šebrelje - Kanačnk	Laze - Lisičnik	Police - Poličnica	Hotenja	Stopnik-Krepaka	Mali Njivč	Polog-Lipnik	Tolminka - Osojnica	Tolminka - Rutarska glava	Voje - Trstje		
.	+	1	+	+	+	+	+	1	1	1	1	1	1	+	+	+	.	1	1	+	2	Pr.	Fr.
r	+	.	+	+	+	+	+	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	r	+	+	+	28	88
.	+	.	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	16	50
.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	+	1	1	.	+	.	+	+	+	16	50
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	14	44
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	+	.	.	.	.	1	+	+	+	12	38
+	+	r	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	+	+	+	11	34
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	+	+	11	34
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
+	.	+	.	.	.	.	.	+	+	+	+	.	+	.	.	.	.	.	+	+	1	10	31
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	10	31

Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
EP	<i>Galium purpureum</i>	E1	+	+	.	.	.	.	+	.	.
BA	<i>Salix appendiculata</i>	E2	.	.	.	+	.	+	.	+	+
FS	<i>Laburnum alpinum</i>	E3	.	.	.	.	.	.	.	+	r
FS	<i>Laburnum alpinum</i>	E2	.	.	.	.	.	.	.	+	r
FS	<i>Laburnum alpinum</i>	E1	.	.	r	.	.	.	.	.	.
BA	<i>Salix glabra</i>	E2a	.	.	+	.	.	+	.	.	.
TR	<i>Hieracium porrifolium</i>	E1	.	.	.	.	r	+	.	.	.
AF	<i>Anemone trifolia</i>	E1	.	.	.	.	.	.	r	+	.
AT	<i>Campanula carnica</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AF	<i>Rhamnus fallax</i>	E2	.	+	.	.	.	.	.	.	.
<b>Differential species of the subassociation (Razlikovalne vrste subasociacije)</b>											
AT	<i>Phyteuma scheuchzeri</i> subsp. <i>columnae</i>	E1	.	+	+	+	+	+	+	+	1
CO	<i>Mercurialis ovata</i>	E1	2	1	+	+	+	+	+	1	+
EP	<i>Rhododendron hirsutum</i>	E2a	.	.	+	.	+	+	.	1	+
QP	<i>Cotinus coggygria</i>	E2	.	.	.	.	.	1	.	.	.
AF	<i>Omphalodes verna</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	r
TG	<i>Salvia pratensis</i> subsp. <i>saccardiana</i>	E1	.	.	.	r	.	+	+	.	.
ES	<i>Laserpitium peucedanoides</i>	E1	.	.	+	.	.	+	.	.	.
AT	<i>Primula carniolica</i>	E1	.	.	.	.	r	r	r	.	+
AF	<i>Potentilla carniolica</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	1	.
FB	<i>Scabiosa hladnikiana</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.
EP	<i>Rhodothamnus chamaecistus</i>	E1	.	.	+	.	.	+	+	.	.
AT	<i>Daphne alpina</i>	E2a	.	+	.	+	+	+	.	.	+
EP	<i>Genista januensis</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	+	+
FO	<b><i>Fraxino orni-Ostryion</i></b>										
	<i>Ostrya carpinifolia</i>	E3	2	4	3	3	4	4	3	3	3
	<i>Ostrya carpinifolia</i>	E2b	+	+	1	+	+	.	1	1	1
	<i>Ostrya carpinifolia</i>	E2a	.	+	.	.	+	+	.	.	.
	<i>Ostrya carpinifolia</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Fraxinus ornus</i>	E3	2	1	+	2	2	2	1	1	2
	<i>Fraxinus ornus</i>	E2b	1	1	.	2	1	1	1	1	1
	<i>Fraxinus ornus</i>	E2a	1	.	.	.	1	1	1	1	1
	<i>Fraxinus ornus</i>	E1	1	1	.	.	1	.	.	1	.
	<i>Euonymus verrucosa</i>	E2	.	+	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Primula veris</i> subsp. <i>columnae</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CO	<b><i>Carpinion orientalis</i></b>										
	<i>Asparagus tenuifolius</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Mercurialis x paxii</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	+
	<i>Aristolochia lutea</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
QP	<b><i>Quercetalia pubescenti-petraeae</i></b>										
	<i>Sorbus aria</i>	E3	2	+	1	1	1	+	.	1	+
	<i>Sorbus aria</i>	E2b	+	+	1	1	1	1	+	1	.
	<i>Sorbus aria</i>	E2a	.	+	.	.	+	+	1	+	+
	<i>Sorbus aria</i>	E1	.	.	.	.	+	.	.	.	.
	<i>Melittis melissophyllum</i>	E1	+	.	.	.	+	+	+	+	+
	<i>Convallaria majalis</i>	E1	1	+	.	.	.	+	+	+	r
	<i>Carex flacca</i>	E1	.	.	.	1	1	1	+	.	.
	<i>Cornus mas</i>	E2	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Quercus pubescens</i>	E3b	2	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Quercus pubescens</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Clematis recta</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Epipactis muelleri</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Pr.	Fr.
.	.	+	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	+	+	.	9	28
.	+	.	r	.	.	.	.	.	.	.	+	.	1	.	.	.	.	+	.	.	.	9	28
.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	4	13
+	.	.	+	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	19
.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	5	16
+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	4	13
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	4	13
.	.	.	.	1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
+	+	+	+	+	+	1	+	+	+	+	+	+	.	1	+	+	1	.	.	.	.	26	81
.	.	r	.	.	r	.	+	1	+	1	+	.	+	1	+	1	.	+	.	+	.	23	72
3	3	r	1	+	.	+	.	.	.	2	+	+	.	.	.	.	.	+	1	.	.	16	50
.	.	.	r	2	2	2	+	+	3	+	+	3	.	+	2	.	.	.	.	.	.	14	44
r	r	+	+	.	+	.	.	.	.	+	1	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	11	34
.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	8	25
+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	1	.	.	.	6	19
.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	8	25
+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	+	1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	19
.	.	.	.	.	.	.	.	r	1	+	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	6	19
+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	5	16
.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	19
.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	5	16
3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	32	100
+	1	.	.	.	.	+	+	.	1	1	1	1	1	.	+	.	.	.	1	.	+	21	66
.	.	+	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	+	1	1	+	13	41
+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
2	2	1	1	1	2	1	1	1	+	1	+	2	.	1	1	r	2	.	1	1	2	30	94
1	1	1	1	1	1	2	.	1	1	1	1	.	.	1	1	2	+	1	2	.	1	27	84
.	.	.	+	+	1	.	.	1	1	+	+	.	.	.	1	1	.	1	1	1	1	19	59
+	+	+	.	.	.	+	+	.	1	.	+	.	1	+	.	.	+	.	.	+	1	16	50
+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	r	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	6	19
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	+	.	+	+	.	.	.	.	.	5	16
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
1	+	.	1	1	+	+	.	+	.	.	r	.	+	+	1	+	.	.	.	.	.	21	66
+	.	1	1	.	.	+	+	+	+	1	1	+	+	.	1	.	+	1	1	+	+	26	81
+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	+	.	+	.	+	+	.	+	+	+	+	18	56
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	+	.	+	+	.	+	r	.	.	1	.	+	.	+	.	+	.	15	47
.	+	1	+	.	.	.	.	+	.	.	1	.	.	.	.	.	.	1	2	+	.	14	44
.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	10	31
.	.	.	.	.	.	.	1	+	.	r	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	5	16
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	r	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	+	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6

Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
QR	<i>Orchis signifera</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Sorbus austriaca</i> s. lat.	E2b	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Viola alba</i> subsp. <i>scotophylla</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Buglossoides purpureocaerulea</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<b><i>Quercetalia roboris</i></b>										
	<i>Pteridium aquilinum</i>	E1	.	.	.	.	r	l	.	l	.
	<i>Frangula alnus</i>	E2	.	.	.	.	.	r	.	r	r
	<i>Serratula tinctoria</i>	E1	+	.	.	.	.	.	+	.	.
	<i>Quercus petraea</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Potentilla erecta</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Quercus robur</i>	E3	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Quercus robur</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Populus tremula</i>	E3	.	.	.	.	.	.	+	.	.
	<i>Populus tremula</i>	E2	.	.	.	.	.	.	+	+	.
TA	<i>Betonica officinalis</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Lembotropis nigricans</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<b><i>Tilio-Acerion</i></b>										
	<i>Acer pseudoplatanus</i>	E3	.	.	.	r	.	.	.	.	.
	<i>Acer pseudoplatanus</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Acer pseudoplatanus</i>	E1	.	+	.	+	+	r	.	+	.
	<i>Tilia platyphyllos</i>	E2b	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Aruncus dioicus</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Polystichum aculeatum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AF	<b><i>Aremonio-Fagion</i></b>										
	<i>Cyclamen purpurascens</i>	E1	.	+	l	+	l	l	.	+	+
	<i>Helleborus niger</i>	E1	.	.	.	+	+	l	+	+	.
	<i>Knautia drymeia</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.
	<i>Euphorbia carniolica</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EC	<i>Cardamine enneaphyllos</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	l	.
	<b><i>Erythronio-Carpinion</i></b>										
FS	<i>Primula vulgaris</i>	E1	.	+	.	.	.	.	+	.	.
	<b><i>Fagetalia sylvaticae</i></b>										
	<i>Fagus sylvatica</i>	E3	.	.	.	.	.	.	.	.	r
	<i>Fagus sylvatica</i>	E2b	.	.	.	r	.	r	.	.	.
	<i>Fagus sylvatica</i>	E2a	.	.	.	+	.	r	r	r	+
	<i>Fagus sylvatica</i>	E1	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Epipactis helleborine</i>	E1	.	.	.	.	.	r	+	.	.
	<i>Melica nutans</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Salvia glutinosa</i>	E1	.	.	.	+	+	.	.	.	.
	<i>Lonicera alpigena</i>	E2	.	.	+	.	.	.	.	+	+
	<i>Mercurialis perennis</i>	E1	.	.	l	.	+	.	.	.	+
	<i>Viola reichenbachiana</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Neottia nidus-avis</i>	E1	.	.	.	.	.	r	.	.	.
	<i>Daphne mezereum</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Galium laevigatum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Lathyrus vernus</i> subsp. <i>vernus</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Lilium martagon</i>	E1	.	.	.	r	.	.	.	.	.
	<i>Mycelis muralis</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Asarum europaeum</i> subsp. <i>caucasicum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Prenanthes purpurea</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Campanula trachelium</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Prunus avium</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Pr.	Fr.
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	1	3
.	1	.	+	+	.	+	+	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	10	31
.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	r	+	1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	9	28
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	6	19
.	.	r	+	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	5	16
.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	1	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	5	16
.	r	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	r	.	.	.	.	.	.	10	31
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	+	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
+	+	1	+	1	+	+	1	+	1	1	+	.	1	1	+	+	1	+	1	.	+	28	88
.	+	.	+	.	.	.	+	+	1	+	.	.	1	+	.	+	.	.	.	.	.	14	44
r	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	5	16
.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	r	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	+	1	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	r	7	22
.	.	r	.	.	.	.	r	.	.	r	r	r	.	.	.	.	.	.	r	.	.	7	22
.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	r	.	.	5	16
.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	r	.	9	28
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	6	19
.	r	+	.	.	+	+	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	19
+	.	+	+	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	19
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	r	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	1	3

Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
QF	<b>Querc-Fagetea</b>										
	<i>Carex digitata</i>	E1	.	.	.	+	.	.	.	+	+
	<i>Hepatica nobilis</i>	E1	.	.	1	.	.	.	.	+	.
	<i>Corylus avellana</i>	E2	.	.	.	.	.	.	+	.	.
	<i>Cephalanthera longifolia</i>	E1	+	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Veratrum nigrum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Viscum album</i> subsp. <i>album</i>	E3a	.	+	.	.	+	.	.	.	.
	<i>Platanthera bifolia</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Viola riviniana</i>	E1	.	.	.	.	r	.	.	.	.
	<i>Lonicera xylosteum</i>	E2	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Pyrus pyraeaster</i>	E3a	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Listera ovata</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Clematis vitalba</i>	E2	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Rosa arvensis</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Vinca minor</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EP	<b>Erico-Pinetea</b>										
	<i>Erica carnea</i>	E1	3	3	4	4	4	3	3	4	3
	<i>Amelanchier ovalis</i>	E2	+	2	3	1	+	1	1	1	1
	<i>Polygala chamaebuxus</i>	E1	1	1	.	+	1	+	1	+	1
	<i>Calamagrostis varia</i>	E1	1	.	1	+	2	3	1	1	2
	<i>Buphthalmum salicifolium</i>	E1	.	.	+	.	.	+	+	+	1
	<i>Chamaecytisus hirsutus</i>	E1	.	+	.	+	+	.	1	1	+
	<i>Molinia caerulea</i> subsp. <i>arundinacea</i>	E1	+	.	.	1	+	+	1	.	.
	<i>Leontodon incanus</i>	E1	+	.	.	.	.	.	+	.	+
	<i>Cirsium erisithales</i>	E1	+	.	.	.	.	1	.	.	1
	<i>Rubus saxatilis</i>	E1	.	.	.	.	r	r	+	1	1
	<i>Cotoneaster tomentosus</i>	E2	.	+	.	+	.	.	.	+	+
	<i>Carex ornithopoda</i>	E1	.	+	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Rhamnus saxatilis</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Chamaecytisus purpureus</i>	E1	.	.	.	.	.	.	1	.	+
	<i>Carex alba</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Aster amellus</i>	E1	+	+	.	.	.	.	+	.	.
	<i>Genista radiata</i>	E2a	.	+	.	.	+	.	.	.	.
	<i>Pinus sylvestris</i>	E3b	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Pinus sylvestris</i>	E2b	.	.	.	.	.	.	.	.	r
	<i>Epipactis atrorubens</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Pinus nigra</i>	E3b	.	+	+	.	.	.	.	.	.
	<i>Pinus nigra</i>	E2	.	+	+	.	.	.	.	.	.
	<i>Aquilegia nigricans</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Euphrasia cuspidata</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.
	<i>Crepis slovenica</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	+
	<i>Peucedanum austriacum</i> s. lat.	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
VP	<b>Vaccinio-Piceetea</b>										
	<i>Hieracium murorum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	1	.
	<i>Rosa pendulina</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	+	.	+
	<i>Valeriana tripteris</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Solidago virgaurea</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Lonicera nigra</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
RP	<b>Rhamno-Prunetea, Sambuco-Salicion capreae</b>										
	<i>Rhamnus catharticus</i>	E2	+	+	.	+	+	.	+	+	+
	<i>Viburnum lantana</i>	E2	.	.	.	+	.	.	.	+	+
	<i>Crataegus monogyna</i>	E3	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Crataegus monogyna</i>	E2	.	.	.	.	.	.	.	.	.

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Pr.	Fr.
+	+	.	.	+	.	+	.	.	+	+	.	.	+	+	.	+	+	+	.	.	.	14	44
.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	7	22
+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	4	13
.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	r	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	1	3
2	2	3	2	2	3	1	2	4	4	3	3	3	4	3	1	1	2	.	1	1	1	31	97
1	+	1	+	.	+	+	+	+	1	+	+	1	+	+	+	+	+	+	2	+	1	31	97
1	1	1	1	+	.	.	+	1	1	1	1	+	1	1	1	1	+	.	+	+	1	28	88
1	1	2	1	.	+	.	.	.	.	+	1	1	1	.	+	+	1	.	2	+	1	24	75
2	.	+	.	.	.	.	.	1	1	+	1	+	+	.	+	+	.	+	1	+	1	20	63
.	.	+	.	.	+	+	+	+	+	+	+	+	1	2	+	1	.	.	.	.	.	20	63
.	.	+	1	+	.	.	.	1	3	+	2	3	.	1	+	.	.	.	.	.	.	15	47
+	.	.	+	.	+	.	.	.	+	+	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	.	12	38
.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	1	1	.	+	.	+	.	+	.	.	.	10	31
.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	1	.	.	10	31
.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	9	28
.	+	r	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	8	25
.	.	r	.	.	.	.	.	+	1	.	+	.	+	1	r	.	+	.	.	.	.	8	25
.	.	.	.	.	.	.	.	+	2	+	1	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	7	22
.	1	.	+	.	.	.	1	.	.	.	+	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	7	22
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	+	6	19
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	1	.	5	16
.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	r	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
+	+	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	+	+	.	.	.	8	25
1	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	19
.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	4	13
.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	3	9
.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	+	.	.	.	+	+	+	+	+	+	.	1	+	+	.	.	.	.	+	18	56
+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	6	19
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	.	+	r	.	.	.	.	6	19



Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
SSC	<i>Berberis vulgaris</i>	E2a	+	.	.	.	.	.	.	.	.		
	<i>Sorbus aucuparia</i>	E3a	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	<i>Sorbus aucuparia</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
TG	<i>Cornus sanguinea</i>	E2	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	<i>Ligustrum vulgare</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	<i>Rosa canina</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	<i>Berberis vulgaris</i>	E2b	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	<i>Rubus fruticosus</i> agg.	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	<b>Trifolio-Geranietea</b>												
	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	E1	1	+	.	r	1	1	1	+	1	+	
	<i>Anthericum ramosum</i>	E1	+	+	.	+	.	.	+	+	+	1	
FB	<i>Viola hirta</i>	E1	1	+	.	+	.	+	+	+	+	+	
	<i>Polygonatum odoratum</i>	E1	+	.	.	+	+	+	+	+	.	+	
	<i>Laserpitium siler</i>	E1	.	.	.	+	.	.	+	1	1	1	
	<i>Lilium carniolicum</i>	E1	+	.	.	+	+	+	r	.	r	+	
	<i>Origanum vulgare</i>	E1	.	.	.	+	+	.	+	+	+	.	
	<i>Thalictrum minus</i>	E1	+	.	.	r	.	+	+	1	.	.	
	<i>Thesium bavarum</i>	E1	+	.	.	+	.	.	+	+	.	.	
	<i>Iris graminea</i>	E1	+	.	.	1	1	+	.	.	.	.	
	<i>Geranium sanguineum</i>	E1	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	
	<i>Digitalis grandiflora</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Laserpitium latifolium</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Achillea distans</i>	E1	.	+	.	+	+	.	.	.	.	.	
	<i>Coronilla coronata</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	
	<i>Valeriana collina</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Clinopodium vulgare</i>	E1	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	
	<i>Grafia golaka</i>	E1	.	.	.	.	.	1	.	+	.	.	
	<i>Silene nutans</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	
	<i>Hypericum perforatum</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	
	<i>Campanula rapunculoides</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Peucedanum cervaria</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Libanotis montana</i> s. lat.	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Verbascum lanatum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	FB	<b>Festuco-Brometea</b>											
		<i>Carex humilis</i>	E1	3	3	2	2	2	1	1	1	2	1
		<i>Galium lucidum</i>	E1	.	+	+	+	+	+	+	+	+	+
		<i>Teucrium chamaedrys</i>	E1	+	.	.	.	+	.	+	.	+	r
		<i>Dianthus hyssopifolius</i> (D. monspessulanus)	E1	+	+	.	+	1	+	+	+	.	.
		<i>Peucedanum oreoselinum</i>	E1	.	+	+	.	.	.	+	+	.	.
		<i>Teucrium montanum</i>	E1	.	+	+	+	+	+	+	.	.	r
		<i>Brachypodium rupestre</i>	E1	+	.	.	+	2	1	+	.	.	.
		<i>Euphorbia cyparissias</i>	E1	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.
		<i>Stachys recta</i>	E1	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.
<i>Thymus praecox</i> s. lat.		E1	.	.	1	.	.	.	.	.	+	+	
<i>Inula hirta</i>		E1	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	
<i>Centaurea bracteata</i>		E1	.	.	.	+	.	.	1	+	.	.	
<i>Carlina acaulis</i>		E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	
<i>Bromus erectus</i> agg.		E1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Ajuga genevensis</i>		E1	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	
<i>Satureja montana</i> subsp. <i>variegata</i>		E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Euphorbia verrucosa</i>		E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	
<i>Campanula glomerata</i>		E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	
<i>Linum catharticum</i>		E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Pr.	Fr.
.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	5	16
.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	r	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	1	3
.	r	.	1	+	1	1	+	2	1	+	+	1	.	1	+	1	.	+	+	+	.	26	81
.	.	+	.	+	+	.	+	+	1	+	.	.	+	1	+	+	.	1	+	.	+	21	66
1	.	+	+	.	.	+	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	+	+	+	19	59
.	.	.	.	.	.	.	.	1	+	.	.	.	+	1	+	+	.	1	.	+	+	16	50
.	.	.	.	.	+	.	+	+	+	.	.	.	+	+	.	.	.	+	+	1	1	15	47
.	.	.	.	.	1	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	11	34
.	.	r	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	+	11	34
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	+	+	.	.	+	.	.	+	11	34
.	.	.	+	.	.	.	.	+	+	+	+	+	.	.	.	r	.	.	.	.	.	11	34
.	.	.	.	+	+	.	+	.	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	10	31
.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	r	+	.	.	+	.	+	.	+	.	.	.	7	22
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	r	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	5	16
.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	r	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	r	5	16
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	+	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	1	3
3	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1	2	.	1	.	1	1	2	2	+	2	30	94
.	.	.	.	+	1	.	+	1	+	.	1	+	+	+	+	+	.	.	.	.	1	21	66
.	.	+	+	.	+	.	+	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	.	+	+	+	16	50
.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	+	.	.	.	+	.	+	.	+	.	.	14	44
.	.	.	.	+	+	.	.	.	+	+	+	.	+	+	.	r	.	.	+	1	.	14	44
.	+	.	+	.	+	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	13	41
.	.	.	1	.	.	.	.	1	.	.	1	.	+	.	1	+	+	.	.	.	.	12	38
.	.	.	.	.	+	.	.	1	+	.	.	.	.	.	.	+	.	+	1	.	.	9	28
.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	r	+	+	.	+	.	8	25
.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	6	19
.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	+	r	.	.	.	.	.	6	19
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	1	.	.	5	16
.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	5	16
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	+	2	4	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	3	9
.	.	.	+	.	1	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	2	6

Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<i>Allium carinatum</i> subsp. <i>pulchellum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Thlaspi praecox</i>	E1	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Festuca rupicola</i>	E1	.	.	.	.	+	.	.	.	.
	<i>Anthyllis vulneraria</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	r
	<i>Hippocrepis comosa</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	r
	<i>Allium carinatum</i> subsp. <i>carinatum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Thesium linophyllum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Asperula cynanchica</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Cirsium x linkianum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Prunella grandiflora</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Helianthemum ovatum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Linum viscosum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Gentianella ciliata</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Genista tinctoria</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ES	<b><i>Elyno-Seslerietea</i></b>										
	<i>Sesleria caerulea</i> subsp. <i>calcaria</i>	E1	2	2	3	1	2	3	2	2	2
	<i>Carex mucronata</i>	E1	.	+	.	+	+	.	+	.	+
	<i>Carduus crassifolius</i>	E1	.	+	1	+	+	+	+	.	.
	<i>Globularia cordifolia</i>	E1	.	.	.	+	r	.	+	.	1
	<i>Aster bellidiastrum</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	+	.
	<i>Hieracium villosum</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	+
SCF	<i>Tofieldia calyculata</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.
	<i>Leucanthemum maximum</i> agg.	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Pimpinella alpina</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SCF	<i>Parnassia palustris</i>	E1	.	.	.	.	.	r	.	.	.
	<i>Hieracium pilosum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Festuca calva</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Carex firma</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Centaurea haynaldi</i> subsp. <i>julica</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Gentiana lutea</i> subsp. <i>symphyandra</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Thesium alpinum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Scabiosa lucida</i> subsp. <i>stricta</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Ea	<b><i>Epilobietea angustifolii</i></b>										
	<i>Eupatorium cannabinum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MuA	<b><i>Mulgedio-Aconitetea</i></b>										
	<i>Centaurea montana</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Aconitum angustifolium</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Veratrum album</i> s. lat.	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MA	<b><i>Molinio-Arrhenatheretea</i></b>										
	<i>Lotus corniculatus</i> s. lat.	E1	.	.	1	.	.	.	+	.	r
	<i>Festuca rubra</i> agg.	E1	.	.	.	.	+	+	.	.	.
	<i>Taraxacum officinale</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Veronica chamaedrys</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
TR	<b><i>Thlaspietea rotundifolii</i></b>										
	<i>Hieracium bifidum</i>	E1	.	.	+	.	.	.	+	+	r
	<i>Gymnocarpium robertianum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Biscutella laevigata</i>	E1	.	.	.	.	.	+	+	.	.
	<i>Adenostyles glabra</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	+
	<i>Astrantia carniolica</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Petasites paradoxus</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Aquilegia einseleana</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Campanula cochleariifolia</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Pr.	Fr.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	1	3
3	2	2	2	4	3	2	3	3	4	2	3	3	4	3	+	1	1	3	3	+	1	32	100
.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	1	.	10	31
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	+	10	31
.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	7	22
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	4	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	+	.	+	7	22
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	1	3
1	.	.	.	.	.	+	+	+	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	11	34
r	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	1	3

Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
AT	<i>Gypsophila repens</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<b><i>Asplenietea trichomanis</i></b>										
	<i>Asplenium ruta-muraria</i>	E1	+	+	.	+	+	+	+	+	+
	<i>Asplenium trichomanes</i>	E1	.	+	.	.	+	+	.	+	.
	<i>Athamanta turbith</i>	E1	.	1	+	+	+	r	+	+	.
	<i>Valeriana saxatilis</i>	E1	.	.	.	.	.	r	+	.	+
	<i>Kerneria saxatilis</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	+
	<i>Hieracium glaucum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Micromeria thymifolia</i>	E1	.	.	.	.	+	.	.	.	+
	<i>Erysimum sylvestre</i>	E1	+	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Seseli gouanii</i>	E1	.	.	.	.	r	.	.	.	.
	<i>Primula x venusta</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	r
	<i>Dianthus sylvestris</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.
	<i>Rhamnus pumilus</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	+
	<i>Moehringia muscosa</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Cardaminopsis arenosa</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Polypodium vulgare</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Saxifraga crustata</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Sedum album</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Carex brachystachys</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Paederota bonarota</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Campanula spicata</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Iris pallida</i> subsp. <i>cengialti</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.
O	<b>Other species (Druge vrste)</b>										
	<i>Juniperus communis</i>	E2	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Juglans regia</i>	E2	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ML	<i>Viola</i> sp.	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.
	<b>Mosses and lichens (Mahovi in lišaji)</b>										
	<i>Neckera crispa</i>	E0	.	+	+	+	1	+	+	+	+
	<i>Ctenidium molluscum</i>	E0	.	+	+	+	+	+	+	1	+
	<i>Tortella tortuosa</i>	E0	+	+	.	+	+	+	+	+	+
	<i>Schistidium apocarpum</i>	E0	+	+	+	.	+	.	+	+	+
	<i>Fissidens dubius</i>	E0	.	.	.	.	.	.	+	+	+
	<i>Homalothecium sericeum</i>	E0	.	+	.	.	.	+	+	.	.
	<i>Hypnum cupressiforme</i>	E0	.	.	.	.	.	.	+	.	.
	<i>Scleropodium purum</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Homalothecium lutescens</i>	E0	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Homalothecium philippeanum</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	1	+
	<i>Porella platyphylla</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Rhytidium rugosum</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Conocephalum conicum</i>	E0	.	.	.	.	.	.	+	.	.
	<i>Orthothecium rufescens</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Grimmia pulvinata</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Encalypta streptocarpa</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Rhytidiadelphus triquetrus</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Isothecium alopecuroides</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Atrichum undulatum</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Dicranum scoparium</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.

Legend – Legenda

A Limestone – apneenc

D Dolomite – dolomit

R Chert – roženec

Re Rendzina – rendzina

Li Lythosols – kamnišče

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Pr.	Fr.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	1	3
+	+	+	+	+	+	+	+	.	.	+	+	+	+	1	.	+	+	+	+	+	+	28	88
.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	1	.	.	+	+	+	.	.	11	34
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7	22
+	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	7	22
.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	5	16
+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	4	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	r	+	.	+	.	.	r	+	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	7	22
.	.	.	.	r	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
1	2	+	1	1	+	+	+	+	.	+	+	+	.	.	.	+	+	+	+	.	.	25	78
+	+	.	1	1	.	+	+	+	1	+	.	+	1	2	.	+	1	+	1	.	.	25	78
1	1	+	1	+	+	1	.	.	.	.	.	.	1	+	+	+	.	+	1	+	1	24	75
.	1	.	.	+	+	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	1	+	+	15	47
.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	+	+	.	.	+	.	.	10	31
.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	7	22
.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	+	.	1	.	.	7	22
.	.	+	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	1	+	.	.	.	.	.	+	.	6	19
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	1	4	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	+	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	1	3

**Table 4 (Tabela 4):** *Rhododendro hirsuti-Ostryetum carpinifoliae* Franz ex Dakskobler ass. nov. hoc loco.

Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Database number of relevé (Delovna štev. popisa)		222896	246886	246887	246888	238006	240940	246900	237998	247022	246300	213761	222813	247173
Elevation in m (Nadmorska višina v m)		1060	490	440	550	285	670	640	260	290	410	1020	620	550
Aspect (Lega)		S	N	NE	NE	NW	NE	E	E	NE	N	NNW	NE	NE
Slope in degrees (Nagib v stopinjah)		35	40	35	45	45	40	30	45	45	40	35	45	50
Parent material (Matična podlaga)		D	D	D	D	D	D	Gr	D	D	D	DA	D	DR
Soil (Tla)		Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re
Stoniness in % (Kamnitost v %)		20	5	10	10	10	50	70	0	5	5	40	40	70
Cover in % (Zastiranje v %):														
Upper tree layer (Zgornja drevesna plast)	E3b	70	70	70	70	80	80	90	60	40	70	40	70	70
Lower tree layer (Spodnja drevesna plast)	E3a	.	.	.	10	5	5	.	.	30	.	50	.	.
Shrub layer (Grmovna plast)	E2	20	40	60	60	20	40	50	70	50	30	30	50	20
Herb layer (Zeliščna plast)	E1	80	60	80	60	60	40	50	60	90	80	60	30	50
Moss layer (Mahovna plast)	E0	.	10	10	15	10	10	10	10	20	5	20	20	10
Maximum diameter of trees (Naj. prsni pr. drev.)	cm	15	20	20	25	30	20	30	20	25	20	30	30	25
Maximum height of tress (Največ. drev. višina)	m	8	8	7	10	17	16	17	15	14	10	16	10	12
Number of species (Število vrst)		57	42	42	50	50	60	38	78	45	50	51	47	65
Relevé area (Velikost popisne ploskve)	m <sup>2</sup>	200	100	100	200	200	200	200	200	100	100	200	200	200
Date of taking relevé (Datum popisa)		9/27/2000	7/14/1997	9/5/1996	9/19/1996	6/28/2010	4/12/2011	5/27/2004	7/27/2010	5/1/1993	6/17/2011	6/14/2004	6/6/1996	5/18/2000
Locality (Nahajališče)		Dol po Meji - Muzoi	Srpenica - Treska	Srpenica - Treska	Srpenica - Treska	Reka - Sv. Ivan	Skopica	Hotenja - Jelenk	Krtovše - Podkobilarski most	Gorenja Trebuša - Krtovše	Šebrelje - Kanačnk	Trenta - Maklenova peč nad Limarico	Učja - Žila	Zakojiška grapa
Quadrant (Kvadrant)		9645/4	9747/1	9747/1	9747/1	9849/4	9948/2	9949/1	9948/2	9948/2	9849/3	9548/3	9646/4	9849/2
Coordinate GK Y (D-48)	m	370202	386227	386103	386332	416368	408524	412005	409606	409468	416004	402793	381715	418234
Coordinate GK X (D-48)	m	5131466	5127359	5127420	5127317	5108411	5106395	5103880	5101506	5101558	5108120	5141782	5130823	5114273
<b>Diagnostic species of the asociation (Diagnostične vrset asociacije)</b>														
EP <i>Rhododendron hirsutum</i>	E2a	+	2	3	4	2	3	3	3	+	2	3	3	2
VP <i>Rosa pendulina</i>	E2a	+	1	1	+	.	1	.	+	1	.	+	.	+
BA <i>Salix appendiculata</i>	E3	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
BA <i>Salix appendiculata</i>	E2	+	.	.	+	.	.	.	+	+	1	+	+	+
FS <i>Fagus sylvatica</i>	E3	.	r	.	r	r	.	+	1	1	r	.	1	.
FS <i>Fagus sylvatica</i>	E2	.	r	.	+	+	+	+	+	+	.	.	+	.
FS <i>Fagus sylvatica</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	r	.	.
TR <i>Gymnocarpium robertianum</i>	E1	.	+	1	+	.	1	1	1	.	1	1	.	+
AT <i>Valeriana saxatilis</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	+

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	Pr.	Fr.
247174	247175	244291	246895	246897	246919	246918	223068	246889	246890	246891	246893	246892	246894	246924	246925	246926	246927	246929	246930	246931	246932		
610	590	670	610	610	610	570	1100	810	810	650	670	550	780	750	750	710	680	930	910	910	890		
NE	N	N	NNE	NW	NNW	N	N	N	N	N	N	N	NNW	NE	N	N	NW	N	N	NW	NW		
45	45	15	50	45	35	40	40	45	40	25	35	45	40	45	45	40	45	35	40	35	35		
DR	DR	D	D	D	D	DRG	D	AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	AR	DA	AR	Gr	DA		
Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Re	Ly	Co		
60	30	20	10	10	20	20	10	20	30	40	30	20	30	40	20	20	30	20	20	40	20		
80	60	70	70	70	90	80	60	90	80	70	90	60	70	70	80	60	80	70	70	80	70		
.	.	10	.	10	.	.	.	.	.	.	.	.	20	.	.	10	.	.	.	10	.		
60	70	60	60	50	40	60	50	50	30	50	70	60	40	30	30	30	20	40	40	40	60		
30	30	70	60	60	60	70	70	80	80	60	50	80	70	60	60	70	70	70	70	40	50		
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	20	10	5	10	20	20	20	10	10	10	10	10		
25	30	20	15	35	25	20	25	25	25	15	20	20	30	25	20	30	20	15	25	40	20		
12	18 <sup>(8)</sup>	12	10	15	16	14	10	7	7	5	8	6	12	10	10	14	12	8	12	16	10		
51	40	65	48	58	72	71	43	44	45	38	39	55	56	54	49	37	50	49	53	41	41		
200	200	200	200	200	400	200	200	200	200	100	200	200	200	200	200	100	200	200	200	200	200		
5/18/2000	5/18/2000	4/29/2012	9/28/2004	9/28/2004	9/1/1999	9/1/1999	8/27/1998	5/20/1993	5/19/1993	7/21/1993	7/21/1993	7/21/1993	7/21/1993	7/3/2002	7/3/2002	7/3/2002	7/3/2002	7/26/2002	7/26/2002	7/26/2002	7/26/2002		
Zakojska grapa	Zakojska grapa	Poldanovec	Klavžarica	Klavžarica	Kozjek - Gradov rob	Kozjek - Gradov rob	Lom - Struje	Zadlaščica - Pod Sopotom	Zadlaščica - Pod Sopotom	Zadlaščica - Pod Sopotom	Zadlaščica - Pod Sopotom	Zadlaščica - Pod Sopotom	Zadlaščica - Pod Sopotom	Mali Njivč	Mali Njivč	Mali Njivč	Mali Njivč	Dmova	Dmova	Dmova	Dmova		
9849/2	9849/2	9949/3	9949/4	9949/4	9948/2	9948/2	9748/4	9748/4	9748/4	9748/4	9748/4	9748/4	9748/4	9850/1	9850/1	9850/1	9850/1	9850/1	9850/1	9850/1	9850/1		
418197	418242	409843	417523	417605	408955	409012	406391	406415	406415	406126	406136	406127	406369	425402	425392	425357	425319	424168	424156	424123	424107		
5114265	5114269	5097646	5097465	5097486	5104744	5104822	5118472	5120104	5120126	5120142	5120124	5120340	5120109	5112893	5112928	5112967	5113028	5112408	5112412	5112489	5112473		
3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	4	2	2	1	3	2	+	4	4	4	4	Pr.	Fr.
+	.	.	1	+	1	1	1	+	+	1	+	+	+	+	1	+	1	+	+	1	2	35	100
.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	29	83
+	+	1	.	+	r	+	+	+	.	r	+	+	+	+	1	+	.	+	+	+	2	1	3
+	+	.	.	r	+	.	r	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	1	+	+	+	21	60
+	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	r	r	.	.	.	+	+	17	49
+	+	1	1	1	1	1	1	.	.	.	+	.	.	r	r	.	.	.	+	+	.	8	23
+	.	.	.	+	+	+	.	r	.	r	.	r	+	+	r	.	.	+	1	.	+	23	66
																					18	51	



Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
TR	<i>Adenostyles glabra</i>	E1	.	.	.	+	.	.	+	.	1	+	.	+
TA	<i>Acer pseudoplatanus</i>	E3	.	.	.	r	.	+	.	.	+	.	.	.
TA	<i>Acer pseudoplatanus</i>	E2b	.	.	.	.	+	.	+	+	+	.	.	.
TA	<i>Acer pseudoplatanus</i>	E1	.	.	.	.	+	+	.	.	1	.	.	.
ES	<i>Carex ferruginea</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.
<b>Differential species of lower units (Razlikovalne vrste ni-jih enot)</b>														
EP	<i>Molinia caerulea</i> subsp. <i>arundinacea</i>	E1	3	1	2	1	.	+	.	1	.	3	.	.
AF	<i>Hemerocallis lilioasphodelus</i>	E1	1	.	.	.	+	.	.	1	2	3	.	.
FS	<i>Mercurialis perennis</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	r	.	3	1	1
FS	<i>Laburnum alpinum</i>	E3	.	.	.	.	.	+	+	.	.	+	+	r
FS	<i>Laburnum alpinum</i>	E2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.
FS	<i>Laburnum alpinum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.
VP	<i>Hieracium murorum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+
SSC	<i>Sorbus aucuparia</i>	E3a	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.
SSC	<i>Sorbus aucuparia</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.
SSC	<i>Sorbus aucuparia</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.
FS	<i>Lathyrus vernus</i> subsp. <i>vernus</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
FS	<i>Lathyrus vernus</i> subsp. <i>flaccidus</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
FS	<i>Salvia glutinosa</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	1
VP	<i>Homogyne sylvestris</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	+	.	1	1	.
FO	<b><i>Fraxino orni-Ostryion</i></b>													
	<i>Ostrya carpinifolia</i>	E3b	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	2	3
	<i>Ostrya carpinifolia</i>	E3a	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Ostrya carpinifolia</i>	E2b	1	+	1	1	.	+	1	1	+	+	.	+
	<i>Ostrya carpinifolia</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.
	<i>Fraxinus ornus</i>	E3	2	2	2	1	1	2	1	1	.	.	2	2
	<i>Fraxinus ornus</i>	E2b	1	1	1	1	1	+	.	.	.	+	1	1
	<i>Fraxinus ornus</i>	E2a	1	.	.	1	.	.	1	.	.	+	1	1
	<i>Fraxinus ornus</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.
	<i>Euonymus verrucosa</i>	E2	.	.	.	.	+	.	+	+	.	.	.	+
	<i>Primula veris</i> subsp. <i>columnae</i>	E1	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.
CO	<b><i>Carpinion orientalis</i></b>													
	<i>Mercurialis ovata</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.
	<i>Asparagus tenuifolius</i>	E1	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Sesleria autumnalis</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
QP	<b><i>Quercetalia pubescenti-petraeae</i></b>													
	<i>Sorbus aria</i>	E3	.	+	1	1	.	+	r	+	+	1	.	1
	<i>Sorbus aria</i>	E2b	+	.	+	1	.	.	.	+	+	+	+	+
	<i>Sorbus aria</i>	E2a	+	.	.	+	.	.	.	.	.	1	+	.
	<i>Sorbus aria</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Convallaria majalis</i>	E1	1	1	1	+	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Melittis melissophyllum</i>	E1	+	.	1	+	.	.	+	.	.	.	1	+
	<i>Carex flacca</i>	E1	+	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.
	<i>Cornus mas</i>	E2	.	.	.	.	+	.	+	+	.	.	.	.
	<i>Hypericum montanum</i>	E1	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.
	<i>Sorbus austriaca</i> s. lat.	E3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Sorbus austriaca</i> s. lat.	E2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Epipactis muelleri</i>	E1	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Cotinus coggygria</i>	E2	.	.	.	.	3	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Arabis turrata</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
QR	<b><i>Quercetalia roboris</i></b>													
	<i>Pteridium aquilinum</i>	E1	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	+	.
	<i>Potentilla erecta</i>	E1	+	+	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.
	<i>Serratula tinctoria</i>	E1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Frangula alnus</i>	E2	.	1	1	.	.	.	+	.	.	.	.	.

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	Pr.	Fr.
+	.	1	1	2	.	.	.	+	.	.	+	.	1	.	.	.	.	+	+	1	3	16	46
.	.	1	1	+	1	1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	9	26
.	.	.	1	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	10	32
+	.	.	+	.	+	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	+	r	.	+	+	13	37
.	.	+	+	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7	20
.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	11	31
.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	17
1	1	1	1	2	+	+	1	.	+	.	.	.	+	+	+	+	+	+	.	1	1	21	60
+	+	+	+	+	+	+	2	1	+	.	+	.	+	.	.	.	r	.	.	.	r	19	54
+	.	.	.	+	+	+	.	+	+	r	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	10	29
.	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	r	+	1	.	.	+	.	7	20
+	+	.	+	.	+	+	.	+	+	.	.	r	.	+	+	.	+	+	1	+	.	16	46
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	r	.	.	3	9
+	.	+	.	.	+	+	+	.	+	r	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	10	29
.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	r	.	r	.	.	.	+	+	+	.	8	23
+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	+	1	8	23
.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	5	14
+	.	+	+	+	+	+	.	.	+	.	.	.	1	.	.	.	+	.	.	.	.	13	37
1	+	1	1	1	1	1	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	1	.	.	13	37
3	3	3	3	3	4	4	2	4	3	4	4	3	3	4	5	3	4	3	3	4	4	35	100
.	.	.	.	.	+	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	+	+	.	7	20
+	1	1	+	+	+	+	+	.	1	1	.	2	+	.	+	.	+	+	+	+	+	28	80
.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	6	17
1	1	1	+	2	.	+	.	.	1	1	+	1	+	+	+	+	+	.	.	1	.	26	74
1	1	+	+	1	1	1	.	+	.	+	r	1	.	.	.	+	.	.	.	.	+	23	66
+	.	.	+	.	+	.	.	1	+	+	.	.	.	+	.	1	.	.	.	.	+	15	43
.	+	.	.	.	.	+	.	+	+	.	.	.	.	+	r	.	.	+	+	+	.	11	31
+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	6	17
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
+	+	.	.	r	+	+	1	1	1	+	1	.	+	+	1	.	.	+	+	1	+	26	74
+	+	.	+	.	+	+	.	.	+	r	1	1	+	+	+	.	+	+	+	+	+	25	71
+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	8	23
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	+	+	.	.	.	.	+	4	11
.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	8	23
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	7	20
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	14
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	11
.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9

Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
TA	<i>Quercus petraea</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Betula pendula</i>	E3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Rubus hirtus</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.
	<i>Populus tremula</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
	<i>Populus tremula</i>	E3b	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r
	<i>Populus tremula</i>	E2b	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Quercus robur</i>	E2b	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Betonica officinalis</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<b>Tilio-Acerion</b>													
	<i>Polystichum aculeatum</i>	E1	.	.	.	.	.	+	+	.	.	+	.	+
	<i>Aruncus dioicus</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	r	.	.	+
	<i>Euonymus latifolia</i>	E2	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.
	<i>Acer platanoides</i>	E1	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.
AF	<i>Ulmus glabra</i>	E3a	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.
	<i>Ulmus glabra</i>	E2b	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.
	<i>Polystichum setiferum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.
	<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<b>Aremonio-Fagion</b>													
	<i>Cyclamen purpurascens</i>	E1	1	1	+	1	1	1	+	+	1	+	1	+
	<i>Anemone trifolia</i>	E1	+	1	+	1	1	.	1	.	1	.	1	+
	<i>Omphalodes verna</i>	E1	.	.	.	.	1	.	1	1	1	.	.	+
	<i>Cardamine enneaphyllos</i>	E1	.	.	.	.	+	2	1	.	.	+	.	+
	<i>Euphorbia carniolica</i>	E1	.	.	.	.	.	+	+	+	+	.	+	+
	<i>Knautia drymeia</i>	E1	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Helleborus niger</i>	E1	.	1	1	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Rhamnus fallax</i>	E2	.	.	.	.	.	+	+	.	+	.	.	.
	<i>Primula vulgaris</i>	E1	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	1	+
FS	<i>Cardamine trifolia</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Potentilla carniolica</i>	E1	.	.	.	.	1	.	.	.	+	.	.	.
	<i>Daphne blagayana</i>	E1	.	.	.	.	1	.	1	.	.	.	.	.
	<i>Scopolia carniolica</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.
	<b>Fagetalia sylvaticae</b>													
	<i>Galium laevigatum</i>	E1	.	1	+	1	+	+	+	1	.	+	.	+
	<i>Daphne mezereum</i>	E2a	.	.	.	.	+	+	+	+	+	.	.	+
	<i>Melica nutans</i>	E1	+	+	+	+	+	.	.	.	+	1	.	+
	<i>Lonicera alpigena</i>	E2	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.
	<i>Epipactis helleborine</i>	E1	+	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Mycelis muralis</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.
	<i>Galeobdolon flavidum</i>	E1	.	.	.	.	1	.	1	.	.	.	.	.
	<i>Prenanthes purpurea</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.
	<i>Viola reichenbachiana</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+
	<i>Neottia nidus-avis</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.
	<i>Symphytum tuberosum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.
	<i>Euphorbia amygdaloides</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.
	<i>Asarum europaeum</i> subsp. <i>caucasicum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.
	<i>Phyteuma spicatum</i> subsp. <i>coeruleum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Brachypodium sylvaticum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Lilium martagon</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Luzula nivea</i>	E1	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Pulmonaria officinalis</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r
	<i>Paris quadrifolia</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Polygonatum multiflorum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Heracleum sphondylium</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Tilia cordata</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Actaea spicata</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	Pr.	Fr.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	+	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	r	r	.	.	3	9
+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
r	.	+	+	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	10	29
.	.	+	+	1	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	8	23
.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
1	1	1	.	+	1	1	1	1	+	1	1	1	1	+	1	.	+	1	1	1	1	33	94
.	.	.	.	.	+	+	1	.	.	1	+	1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	17	49
.	+	.	+	2	1	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	+	.	.	13	37
1	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	+	.	+	+	12	34
.	.	.	1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	8	23
.	.	+	1	1	1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7	20
.	.	1	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	17
.	.	.	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	17
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	14
.	.	1	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	11
.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
+	+	+	1	1	+	+	.	+	+	.	.	1	+	.	.	.	+	+	+	1	+	26	74
+	+	+	+	+	+	+	1	+	1	.	+	+	+	.	.	.	.	+	+	+	+	24	69
.	.	.	.	+	+	+	+	.	.	.	1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	15	43
.	.	.	.	.	+	.	+	.	+	+	.	+	.	.	.	.	.	1	+	1	1	11	31
.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7	20
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	+	.	.	.	.	.	4	11
.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	+	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	+	+	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	1	3

Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
QF	<i>Dryopteris filix-mas</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<b>Quercus-Fagetea</b>													
	<i>Carex digitata</i>	E1	+	.	.	+	.	+	1	+	+	+	+	+
	<i>Hepatica nobilis</i>	E1	+	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	1
	<i>Corylus avellana</i>	E2	+	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	+
	<i>Spiraea chamaedryfolia</i>	E2a	.	.	.	.	1	+	+	3	1	.	.	.
	<i>Veratrum nigrum</i>	E1	.	.	.	.	1	+	.	+	.	1	.	.
	<i>Lonicera xylosteum</i>	E2	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	r	.
	<i>Viscum album</i> subsp. <i>album</i>	E3a	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Cephalanthera longifolia</i>	E1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Vinca minor</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Rosa arvensis</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Ilex aquifolium</i>	E2b	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Platanthera bifolia</i>	E1	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Viola mirabilis</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Carex umbrosa</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Aegopodium podagraria</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
	<i>Clematis vitalba</i>	E2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
	<i>Hedera helix</i>	E2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Festuca heterophylla</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EP	<b>Erico-Pinetea</b>													
	<i>Calamagrostis varia</i>	E1	+	2	.	1	.	1	.	1	+	1	+	1
	<i>Erica carnea</i>	E1	+	2	1	2	+	+	.	3	3	1	2	+
	<i>Cirsium erisithales</i>	E1	1	+	+	1	.	1	.	+	+	1	+	+
	<i>Carex alba</i>	E1	+	.	1	.	2	1	2	.	+	+	2	1
	<i>Polygala chamaebuxus</i>	E1	1	1	1	+	+	.	.	1	.	.	+	.
	<i>Rubus saxatilis</i>	E1	+	1	1	+	+	+	.	1	+	.	1	+
	<i>Bupthalmum salicifolium</i>	E1	+	.	+	+	+	.	.	+	.	+	+	1
	<i>Amelanchier ovalis</i>	E2	+	1	1	+	.	.	.	.	.	1	.	.
	<i>Carex ornithopoda</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Peucedanum austriacum</i> s. lat.	E1	+	.	.	.	.	.	.	1	+	.	.	+
	<i>Aquilegia nigricans</i>	E1	.	.	.	.	+	1	.	+	.	.	.	.
	<i>Rhodothamnus chamaecistus</i>	E1	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Asperula aristata</i>	E1	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Chamaecytisus hirsutus</i>	E1	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.
	<i>Pinus sylvestris</i>	E3b	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Pinus sylvestris</i>	E2b	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.
	<i>Cotoneaster tomentosus</i>	E2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.
	<i>Pinus nigra</i>	E3b	.	+	r	r	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Pinus nigra</i>	E2b	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Epipactis atrorubens</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Genista radiata</i>	E2a	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.
	<i>Rhamnus saxatilis</i>	E2a	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Chamaecytisus purpureus</i>	E1	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Galium purpureum</i>	E1	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Aster amellus</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.
	<i>Pinus mugo</i>	E2b	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Gymnadenia odoratissima</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
VP	<b>Vaccinio-Picetea</b>													
	<i>Valeriana tripteris</i>	E1	.	.	.	+	.	.	.	1	1	.	.	1
	<i>Solidago virgaurea</i>	E1	+	.	.	+	.	+	.	.	.	.	1	+
	<i>Picea abies</i>	E3	.	r	.	r	.	.	.	+	1	r	2	.
	<i>Picea abies</i>	E2b	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	r
	<i>Picea abies</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.
	<i>Picea abies</i>	E1	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	Pr.	Fr.	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	1	3	
+	+	+	+	+	+	+	.	+	+	r	r	+	.	+	+	.	+	.	.	.	.	25	71	
+	.	1	.	1	+	+	.	.	.	.	.	.	.	+	1	1	1	+	1	+	+	18	51	
+	+	1	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	+	+	16	46	
.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7	20	
.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	6	17	
.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	+	4	11	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	3	9	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6	
.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6	
.	.	.	.	.	r	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	
r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	
1	1	1	3	2	1	1	2	+	1	2	2	2	2	1	1	3	1	2	2	+	1	32	91	
+	1	.	1	.	+	+	1	+	+	2	1	1	+	3	3	3	3	3	4	1	3	32	91	
.	+	+	1	1	1	1	1	+	+	.	.	+	.	.	+	.	+	+	+	.	.	26	74	
.	.	3	1	2	+	+	1	1	2	1	+	1	.	.	.	.	.	+	+	.	.	22	63	
.	.	.	1	+	.	.	+	.	.	1	1	+	.	1	1	1	1	+	1	+	+	21	60	
.	.	1	.	+	1	1	1	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	1	+	+	+	21	60	
.	+	+	1	1	+	+	+	+	.	.	.	.	+	.	.	.	1	r	.	.	.	19	54	
.	.	.	.	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	+	+	+	+	+	.	.	.	13	37	
.	.	r	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	+	+	+	.	+	+	.	8	23	
.	.	.	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	8	23	
.	.	+	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	17	
.	.	+	+	.	+	+	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	17	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	r	.	+	.	.	.	+	.	.	.	5	14	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	4	11	
.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	+	.	.	.	4	11	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	2	6	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	3	9	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	r	.	.	.	3	9	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	
1	.	+	.	+	1	.	+	.	.	.	1	.	+	.	r	.	+	+	+	+	1	1	18	51
1	+	+	.	.	.	.	.	+	.	.	+	+	+	.	.	+	+	+	+	.	+	17	49	
.	r	.	+	.	.	.	.	.	.	r	r	.	.	r	+	1	+	.	1	.	r	14	40	
.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	+	.	r	+	.	.	11	31	
.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	r	.	+	+	+	+	+	+	13	37	
.	.	+	.	.	r	r	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	7	20	

Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	<i>Gentiana asclepiadea</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	+	.
	<i>Veronica urticifolia</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	+
	<i>Larix decidua</i>	E3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	.
	<i>Larix decidua</i>	E2b	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.
	<i>Clematis alpina</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.
	<i>Laserpitium krapfii</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Aposeris foetida</i>	E1	+	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.
	<i>Abies alba</i>	E3	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.
	<i>Abies alba</i>	E2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Maianthemum bifolium</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Oxalis acetosella</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Polystichum x illyricum</i>	E1	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Polystichum lonchitis</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.
	<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Vaccinium myrtillus</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Calamagrostis arundinacea</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Dryopteris dilatata</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Lonicera nigra</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
RP	<b>Rhamno-Prunetea</b>													
	<i>Berberis vulgaris</i>	E2b	.	+	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.
	<i>Berberis vulgaris</i>	E2a	.	.	1	.	+	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Berberis vulgaris</i>	E1	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Rhamnus catharticus</i>	E3a	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Rhamnus catharticus</i>	E2b	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Viburnum lantana</i>	E2	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.
	<i>Rosa canina</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Viburnum opulus</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Euonymus europaea</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Crataegus monogyna</i>	E3a	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.
TG	<b>Trifolio-Geranietea</b>													
	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	E1	+	+	+	.	1	+	.	+	.	.	.	1
	<i>Anthericum ramosum</i>	E1	.	+	+	+	.	+	.	+	.	.	.	.
	<i>Laserpitium latifolium</i>	E1	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	+
	<i>Laserpitium siler</i>	E1	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Campanula rapunculoides</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+
	<i>Grafia golaka</i>	E1	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.
	<i>Achillea distans</i>	E1	+	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.
	<i>Clinopodium vulgare</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Origanum vulgare</i>	E1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Polygonatum odoratum</i>	E1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Verbascum lanatum</i>	E1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Lilium carniolicum</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.
	<i>Salvia pratensis</i> subsp. <i>saccardiana</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
	<i>Thesium bavarum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
	<i>Digitalis grandiflora</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
	<i>Viola hirta</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
FB	<b>Festuco-Brometea</b>													
	<i>Carex humilis</i>	E1	1	.	.	.	+	+	.	.	.	+	+	+
	<i>Peucedanum oreoselinum</i>	E1	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Galium lucidum</i>	E1	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Brachypodium rupestre</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Bromus erectus</i> agg.	E1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Teucrium chamaedrys</i>	E1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Linum catharticum</i>	E1	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Stachys recta</i>	E1	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	Pr.	Fr.
.	.	+	+	+	.	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	8	23
+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	+	.	+	.	.	7	20
.	r	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	r	.	.	.	+	+	.	.	6	17
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
+	+	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	14
.	.	.	.	.	.	.	+	1	+	.	.	+	r	.	.	.	.	.	.	.	.	5	14
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	11
.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	2	6
.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
+	+	.	+	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	16	46
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	14
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	11
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	r	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	+	.	.	+	+	.	.	.	.	.	1	.	1	+	+	1	.	.	.	.	14	40
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	2	.	.	.	.	+	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3



Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
ES	<i>Carlina acaulis</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Centaurea bracteata</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Thymus praecox</i> s. lat.	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Dianthus hyssopifolius</i> ( <i>D. monspessulanus</i> )	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<b><i>Elyno-Seslerietea</i></b>														
	<i>Sesleria caerulea</i> subsp. <i>calcaria</i>	E1	+	2	1	1	1	.	.	+	.	+	1	1	1
	<i>Betonica alopecuroides</i>	E1	+	.	.	.	+	1	.	+	.	.	1	.	+
	<i>Phyteuma orbiculare</i>	E1	+	+	+	+	+	1	.	.	.	+	+	+	.
	<i>Laserpitium peucedanoides</i>	E1	+	.	.	.	.	.	.	+	.	r	+	.	.
	<i>Aster bellidifolius</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
SCF	<i>Carex mucronata</i>	E1	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	
	<i>Pimpinella alpina</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Campanula thyrsooides</i>	E1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Carduus crassifolius</i>	E1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Pinguicula alpina</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	
	<i>Tofieldia calyculata</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Globularia cordifolia</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	EA	<b><i>Epilobietea angustifolii</i></b>													
		<i>Eupatorium cannabinum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	1	.	.	.
		<i>Rubus idaeus</i>	E2a	.	.	.	r	.	+	.	.	.	.	.	.
BA	<b><i>Betulo-Alnetea viridis</i></b>														
	<i>Salix glabra</i>	E2a	.	1	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	
MuA	<b><i>Mulgedio-Aconitetea</i></b>														
	<i>Senecio ovatus</i>	E1	.	.	.	.	+	+	.	+	.	+	.	.	
	<i>Aconitum angustifolium</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Centaurea montana</i>	E1	.	.	.	.	+	+	.	.	1	.	.	.	
	<i>Veratrum album</i> s. lat.	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	
	<i>Athyrium filix-femina</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	
	<i>Aconitum degenii</i> subsp. <i>paniculatum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	MA	<b><i>Molinio-Arrhenatheretea</i></b>													
<i>Galium mollugo</i>		E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	
<i>Lotus corniculatus</i> s. lat.		E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
TR	<b><i>Thlaspietea rotundifolii</i></b>														
	<i>Campanula cespitosa</i>	E1	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	+	+	
	<i>Astrantia carnioleica</i>	E1	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	
	<i>Hieracium bifidum</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Aquilegia einseleana</i>	E1	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Petasites paradoxus</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Hieracium porrifolium</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	AT	<b><i>Asplenetetea trichomanis</i></b>													
<i>Asplenium ruta-muraria</i>		E1	.	.	+	+	+	.	.	.	.	.	+	+	
<i>Asplenium viride</i>		E1	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	+	
<i>Phyteuma scheuchzeri</i> subsp. <i>columnae</i>		E1	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	
<i>Saxifraga crustata</i>		E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Asplenium trichomanes</i>		E1	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	+	+	
<i>Paederota lutea</i>		E1	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	
<i>Campanula carnica</i>		E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	
<i>Carex brachystachys</i>		E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	
<i>Athamanta turbith</i>		E1	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	
<i>Primula auricula</i>		E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Kernera saxatilis</i>		E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Moehringia muscosa</i>		E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Primula carniolica</i>		E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Rhamnus pumilus</i>		E1	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Hieracium pospichalii</i>		E1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	Pr.	Fr.
.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	1	3
+	+	1	3	2	+	+	1	3	3	2	2	2	2	2	+	1	1	3	3	1	1	32	91
.	.	+	.	.	+	+	.	+	1	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	12	34
.	.	.	.	.	+	.	.	.	1	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	11	31
.	.	.	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7	20
.	.	+	.	.	.	.	.	+	+	r	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	17
.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	14
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	+	+	+	+	+	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	10	29
+	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	+	r	+	.	.	.	.	.	.	.	.	10	29
.	.	.	.	.	.	.	.	+	1	.	.	r	+	.	.	.	.	.	.	.	.	4	11
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	8	23
.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	11
.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	+	.	4	11
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
+	+	.	.	.	+	+	.	.	.	+	+	.	+	+	.	.	+	.	+	.	.	15	43
1	+	1	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	r	.	.	.	.	.	.	9	26
.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	1	+	1	1	+	+	.	.	8	23
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	+	+	r	r	r	.	.	7	20
1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	7	20
.	.	+	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	6	17
.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	4	11
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	4	11
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	r	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	r	+	.	.	.	r	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	r	+	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	+	.	3	9
.	.	+	r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3

Number of relevé (Zaporedna številka popisa)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
O	<i>Polypodium vulgare</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	
	<i>Micromeria thymifolia</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Daphne alpina</i>	E2a	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<i>Silene hayekiana</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<b>Other species (Druge vrste)</b>														
	<i>Juniperus communis</i>	E2	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	r
	<i>Juglans regia</i>	E2	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Tussilago farfara</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	r
	<i>Selaginella helvetica</i>	E1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<b>Mosses and lichens (Mahovi in lišaji)</b>														
<i>Ctenidium molluscum</i>	E0	.	.	.	.	+	+	2	+	.	+	2	+	1	
<i>Neckera crispa</i>	E0	.	+	.	1	+	.	1	+	+	.	1	2	1	
<i>Fissidens dubius</i>	E0	.	.	.	+	.	+	+	.	.	+	1	+	+	
<i>Tortella tortuosa</i>	E0	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	+	.	+	
<i>Rhytidiadelphus triquetrus</i>	E0	.	+	+	.	+	.	.	.	1	.	.	.	.	
<i>Hylocomium splendens</i>	E0	.	.	+	+	.	.	.	+	+	.	+	.	.	
<i>Polytrichum formosum</i>	E0	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Scleropodium purum</i>	E0	.	1	+	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	
<i>Eurhynchium striatum</i>	E0	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	
<i>Plagiochila porelloides</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	
<i>Thuidium tamariscinum</i>	E0	.	.	+	1	.	.	.	.	2	.	.	.	.	
<i>Homalothecium philippeanum</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	
<i>Hypnum cupressiforme</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Schistidium apocarpum</i>	E0	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	1	.	.	
<i>Metzgeria furcata</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Plagiomnium undulatum</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	
<i>Conocephalum conicum</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	
<i>Orthothecium rufescens</i>	E0	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	
<i>Cladonia</i> sp.	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	
<i>Rhytidiadelphus loreus</i>	E0	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Encalypta streptocarpa</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	
<i>Homalothecium lutescens</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Solorina saccata</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Plagiothecium denticulatum</i>	E0	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Marchantia polymorpha</i>	E0	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Cladonia pyxidata</i>	E0	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	
<i>Thuidium delicatulum</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	
<i>Thuidium abietinum</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	
<i>Bryum capillare</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	
<i>Peltigera leucophlebia</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	
<i>Atrichum undulatum</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Bartramia halleriana</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Mnium thomsonii</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Mnium marginatum</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Isothecium alopecuroides</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Plagiopus oederi</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Peltigera canina</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<i>Dicranum scoparium</i>	E0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	

Legend – Legenda

A Limestone – apneenc

D Dolomite – dolomit

R Chert – roženec

G Claystone – glinavec

Re Rendzina – rendzina

Li Lythosols – kamnišče

Co Colluvial soil – kolvialna tla

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	Pr.	Fr.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	5	14
r	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
1	1	1	1	1	1	1	.	2	1	2	1	1	1	1	1	1	+	+	+	+	+	29	83
1	1	1	.	1	+	+	+	+	1	+	1	1	1	1	1	+	+	.	+	.	+	28	80
+	+	+	+	1	1	+	+	.	+	+	1	+	+	+	+	1	.	+	+	1	+	27	77
.	1	+	.	.	+	+	+	.	.	+	+	+	+	1	+	.	.	+	1	1	+	19	54
.	.	.	1	1	.	.	.	.	.	.	1	+	+	+	+	+	.	.	+	.	+	14	40
+	.	.	.	+	.	.	.	1	+	.	1	+	+	.	.	+	.	.	.	.	.	13	37
1	+	.	.	.	+	+	.	.	+	.	.	+	.	+	.	+	+	.	+	.	.	12	34
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	1	.	+	.	1	.	.	+	.	+	10	29
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	+	+	+	.	+	+	+	9	26
+	.	.	.	.	.	.	+	+	+	+	.	.	+	.	+	+	.	.	+	.	.	9	26
.	+	.	.	.	+	+	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	8	23
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	+	6	17
.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	+	+	.	.	1	1	.	.	.	.	.	.	6	17
.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	+	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	6	17
.	.	.	+	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	5	14
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	11
.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	3	9
+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	3	9
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	2	6
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3