

TABELA BR. 1

ASOCIJACIJA		CARPINETUM ORIENTALIS H-IC													
Subasocijacija		petterietosum		stipetosum					seslerietosum						
Ekološka karakteristika asocijacije Caractéristique écologique	Nalazište snimaka Localités	Kanjon Pive i Komarnice													
		Stara Čuprija	Borkovići	Široka Lstva	Čelina	Zovik	Balušan	Prisoje	Vijenci	Strana	Ždrijelo	Bogilov kuk	Odraj laz		
Nadmorska visina — Altitude		570	570	750	650	680	630	620	900	900	750	750	750	700	
Ekspozicija		S	S	SW	S	N	SO	NO	N	SO	N	N	N	NO	
Nagib — Pente		25°	35°	40°	35°	30°	35°	35°	35°	25°	35°	35°	40°	15°	
Geološka građa podloge Substrat géologique		Krečnjak i dolomitični peščar — Calcaire et grès dolomitique													
Veličina snimljene površine u m ² Surface du relevé en m ²		2000	4000	7000	3000	900	1200	1000	3000	6000	2000	3000	2500	2000	
Redni broj snimka N ^o d'ordre du relevé		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Karakteristične vrste asocijacije Caractéristique de l'association															
I. Šiblje — <i>Strate arbustive</i>															
Carpinus orientalis		2.2	1.1	3.3(4.4)	4.4	4.4	4.4	3.3	3.3	4.4	5.5	5.5	5.5	5.5	V
Acer monspessulanum		+1	1.1	+1(1.1)	+1	+1	+1	+1	+1			+1	+1		V
Rhus Cotinus		2.1	1.1	4.3		+1	+1						+1		III
Coronilla emeroides		+1	+1	+1		+1	+1	+1					+1		III
Prunus Mahaleb				+1	+1	+1	+1								II
Colutea arborescens		+1		+1	+1										II
Acer hyrcanum				+1		+1					1.1				II
II. <i>Pratilice — Compagnes</i>															
Fraxinus Ornus		1.1	1.1	3.1	3.1	2.1	1.1	2.1	1.1	+1	1.1	1.1	2.1	+1	V
Quercus pubescens		1.1	+1	2.1	+1	+1	+1		1.1	+1(1.3)	+1	+1	+1	+1	V
Ostrya Carpinifolia				+1	+1	+1	+1	+1	+1	1.1	+1	1.1	1.1		IV
Quercus Cerris				+1	+1	+1	1.1		1.1	1.1	+1	+1	+1	1.1	IV
Acer obtusatum		+1	+1	+1	+1	+1					+1	+1			IV
Corylus Avellana					+1			+1	+1	1.1	+2		1.1	+1	III
Cotoneaster tomentosa				+1	+1				+1		+1	+1	+1		III
Amelanchier ovalis				+1	+1						+1	+1	+1		III
Sorbus Aria				+1							+1	+1	+1		II
Evonymus verrucosus				+1					+1		+1	+1			II
Crataegus monogyna									+1				+1		I
Carpinus betulus									+1	+1	+1				I
Malus silvestris									+1					1.1	I
Quercus sessilis				+1					+1	+1		1.1			I
Cornus Mas					+1				+1						I
Pirus piraster									+1	+1		+1	+1		I
Acer Campestre															I
Prunus spinosa														+1	I
Fagus sylvatica					+1(r)					+1					I
Lonicera Xylosteum												+1(r)			I
Cornus sanguinea					+1							+1(r)			I
Clematis vitalba							+1					+1			I
III. <i>Diferencijalne vrste</i> <i>Différentielles</i>															
Sesleria auctumnalis			+2		+2	+2	+2	+2	1.2	2.2	4.4	4.3	4.3	4.4	V
Anemone Hepatica				+1		+1	+1		+1		1.2	1.2	1.2	1.2	IV
Stipa calamagrostis			+2	+2	2.2	3.2	3.2	3.2					+2		III
Viburnum lantana								+1	+1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	III
Juniperus Oxycedrus		+1	+1	+1											II
Petteria ramentacea		4.4	4.4	+1											II
IV. <i>Sprat prizemne flore</i> <i>Strate herbacée</i>															

Stepen stalnosti — Constance

IV. Sprat prizemne flore
Strate herbacée

Teucrium chamaedrys	+2	1.2	+2	1.2	1.2	-2		+2	1.2		+2	+2	+2	V
Anthericum ramosum	+1	1.2	+1	1.2	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1		V
Satureja montana		1.2	+2	1.2	+2	+2	1.2	+2	1.2	+1	+1	+1		IV
Stachys recta	+1	+2	+2	+1	+2	+2		+1	+1					IV
Helianthemum vulgare	+2	+2	+2	+2	+2	+2	+2	1.2	+2			+2		IV
Campanula rapunculus	+1		+1	+1	1.1	+1	1.1	+1						IV
Chrysanthemum corymbosum			+1	+1		+1		+1		+1	+1	+1	+1	IV
Polygonatum officinale	+1	1.1	+1	+1	+1			+1		+1	+1	+1		IV
Clionopodium vulgare		+1	+1	+1	+1			+1	+1	+1	+1	+1		IV
Danae cornubiensis	+1		+1	+1	+1			+1	+1	+1				III
Asplenium trichomanes			+2	+2	+2			+1	+1			+1	+1	III
Primula Columne					+1					+2	1.2	1.2	1.2	III
Geranium sanguineum			1.1					+1	+1	1.1	1.1	1.1	1.1	III
Cynanchum Vincetoxicum		1.1	+1	+1	+1	+1		+1	+2	+1	+2	+2	+2	III
Mercurialis ovata		1.2			+1			+1						III
Anemone nemorosa	+1				+1		+1	+1		1.1	1.1	+2		III
Thalictrum minus		+1			+1	+1		+1		+1	1.1	1.1	1.1	III
Melitis Mellisophyllum								+1			+1	+1		III
Clematis recta			+1					1.1		+1	1.1	+1	+1	III
Calamintha vulgaris			+1		+1	+1				+1	+1	+1		III
Origanum vulgare					+1			+1	+1	+1		1.1	+1	III
Anthemis austriaca								+1	+1			+1	+1	III
Buplerum junceum	1.1		+1	+1	+1	+1	+1						+1	III
Campanula cichoriacea	+1	+2	+1		+1	+1	1.1	1.1	1.1			1.1		III
Galium verum	+1		1.2			+1			1.1					III
Centraurea deusta	+1	+1	+1			+1	1.2	+1	+1					III
Campanula persicifolia				+1				+1						III
Primula vulgaris				+1				+1	+1					III
Carex humilis					+1					1.1	+1	+1	+1	III
Hypericum perforatum	1.2	1.2	1.2		1.2						1.1	1.1	1.1	III
Teuerium montanum	+1		+1			+1				1.2	2.2			III
Thymus Sp.	+2	1.2				+2		+2	+2					III
Chrysanthemum Leucanthemum					1.2			+2	+2					II
Brachypodium silvaticum			+1	+1				+1		+1	+1			II
Orlaya grandiflora				+2			+2	+2	1.2				+2	II
Eryngium palmatum	1.1	1.1		1.1		1.1	1.1							II
Viola silvestris			+1					+1			+1	1.1	+1	II
Aremonia agrimonioides								1.1		1.1	1.1	+1	+1	II
Lilium martagon								1.1		1.1	1.1	1.1	2.2	II
Hieracium plumulosum	+1	+1	+1						+1	1.1	1.1			II
Lactuca perennis	1.1	+1	+1		+1	+1			+1		1.1			II
Lathyrus vernus					+1									II
Silene viridiflora			+1							+1	+1	+1	+1	II
Reichardia macrophylla	+1	+1	+1	+1	+1	+1				+1	+1			II
Viola hirta														II
Polypodium vulgare									+1		+1		+1	II
Fragaria vesca								+1		+3	+2	+2		II
Campanula Trachelium	+1										+1		+1	II
Mercurialis perennis												+1	+1	II
Euphorbia Pančićii			+1									1.2	1.1	II
Teucrium Arduini	+1	+1												I
Euphorbia glabrifolia	+2	+2												I
Euphorbia glabrifolia	1.2	+2												I
Genista silvestris ssp. dalmatica	+2	+2												I
Salvia officinalis	2.2	1.2												I
Saxifraga rotundifolia									1.1	1.2				I
Laserpitium latifolium			3.3											I
Melampyrum bosniacum			1.1											I
Centaurea alpina			1.1											I
Pulmonaria officinalis													1.1	I

Osim toga nalaze se u jednom ili dva snimka sledeće vrste: Saxifraga Aizoon (7,11), Ajuga genevensis (9,11), Astrantia elatior (11,13), Chaerophyllum coloratum (7,8); Brunella laciniata (8,9); Artemisa, camphodata (1,9); Siler trilobum (12,13), Crupina vulgaris (8,9), Inula christi (8,9), Potentilla micrantha (4,8), Eryngium amethystinum (8,9), Micromeria Croatica (1,2), Ferulago Galbanifera (3), Pteridium aquilinum (8,9), Plantago carinata (9), Veronica chamaedrys (9), Tamus communis (3), Inula hirta (3), Lactuca muralis (12), Convallaria majalis (12), Lithospermum purpuroceruleum (12), Calamintha grandiflora (12), Viola mirabilis (12), Symphytum tuberosum (13), Arabis Turrita (11), Stellaria Holstea (8), Ornithogalum pyrenaicum. (7), Euphorbia subhastata (2).