

Namena površina	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Namenska celina	HCVs element	Aktivnosti	Cilj	Mera	Indikator			
GJ Donje Potisje												
55	27	a	17,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. Očuvanje staništa sa starim drvećem. Očuvanje mozaičnosti terena. Održavanje vlažnih livada (košenje)	U zavisnosti od vrsta koje su nosioc biodiverziteta, indikatore predstavljaju: - površina bara i vlažnih livada, - površina livada i pašnjaka, - površina šuma sa autohtonim vrstama drveća, - površina šuma sa starim drvećem			
55	27	b	22,25	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	30	d	4,57	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	30		2,58	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	30	1	54,32	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	29	d	27,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	29	e	3,88	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	28		41,55	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija				Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Brojnost i stanje populacije.
55	30	a	6,45	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.3	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Brojnost i stanje populacije.			
55	30	b	11,69	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.4	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje područja u cilju povećanja brojnosti populacije.	Očuvanje i zaštita prirodnih staništa migratornih vrsta. Promena percepcije lokalnog stanovništva o izdvajavanju vrstama.	Brojnost populacije. Početak i dužina trajanja prisustva populacije. Podaci o izdvajavanju. Podaci o ilegalnim aktivnostima.			
55	30	c	3,68	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.4	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
UKUPNO			195,62									
GJ Gornje Potamišje												
92	42	A	1,25	Uzgajalište ptica močvarica	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Brojnost i stanje populacije.			
UKUPNO			1,25									
GJ Donje Podunavlje												
10	57	d	2,04	Proizvodnja tehničkog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola	Očuvanje i poboljšanje stanja šuma u rečnim slivovima u cilju unapređenja vodnog režima.	Uspostavljanje takve sastojinske strukture koja će omogućiti maksimalnu zaštitu i unapređenje vodnog režima.	Stepen sedimentacije i eutrofizacije. Debljinska i starosna struktura sastojina.			
10	61	f	4,06	Proizvodnja tehničkog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata						
10	62	c	0,22	Proizvodnja tehničkog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola						
10	84	f	1,88	Proizvodnja tehničkog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata						
10	84	j	0,61	Proizvodnja tehničkog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola						
10	86	i	1,69	Proizvodnja tehničkog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata						
10	86	j	13,31	Proizvodnja tehničkog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola						
10	86	k	1,60	Proizvodnja tehničkog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata						
10	86	m	0,60	Proizvodnja tehničkog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata						
10	86	n	3,27	Proizvodnja tehničkog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola						
10	86	o	0,30	Proizvodnja tehničkog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata						
10	9	j	1,3	Proizvodnja tehničkog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata						
68	46	D	1,84	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija				Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. Očuvanje mozaičnosti terena. Održavanje vlažnih livada (košenje, pašarenje, plavljenje). Sprečavanje zarastanja bara. Održavanje optimalnog vodnog režima.	U zavisnosti od vrsta koje su nosioc biodiverziteta, indikatore predstavljaju: - površina bara i vlažnih livada, - površina livada i pašnjaka, - površina šuma sa autohtonim vrstama drveća, - površina šuma sa starim drvećem, - količina mrtvog drveta u šumi...
68	46	E	3,95	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
UKUPNO			36,67									
GJ Deliblatski pesak - Stojkan												
17	26	e	0,54	Semenska sastojina	HCV 2	Proizvodnja kvalitetnog semenskog materijala	Očuvanje predeonih i drugih vrednosti područja.	Sprovedenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja ekosistema (npr. pašarenje i košenje kao mere očuvanja travnih površina i suzbijanja invazivnih vrsta). Interventne mere na zaštiti ekosistema no posebnim uslovima zaštite prirode.	Ocena uticaja sprovedenih mera na predeone elemente i druge vrednosti koje definišu područje.			
71	3	b	1,27	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	3	c	0,70	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	3	d	0,44	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	3	e	0,34	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	3	g	1,72	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	3	k	1,07	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
55	9	1	1,78	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	9	2	0,34	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	9	3	27,93	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	9	4	1,94	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	9	7	3,87	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	9	a	1,70	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	9	b	2,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	9	c	1,49	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	9	d	0,53	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	9	e	1,93	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	9	i	1,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	9	j	0,83	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	10	4	10,19	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	10	5	0,31	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	10	s	1,22	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	19	1	11,75	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	19	2	6,92	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						

55	19	5	4,54	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	19b		0,94	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	19c		0,72	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	19d		3,31	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	19h		1,32	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	19i		0,27	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	19m		0,42	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	19p		0,68	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	19q		1,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	19r		0,41	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	19s		0,52	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36	1	33,23	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36	2	8,32	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36	3	1,87	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36a		2,17	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36b		3,74	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36c		1,89	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36d		1,03	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36e		0,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36f		0,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	1	1,52	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	2	2,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	3	5,06	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	4	0,91	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	5	14,03	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54c		5,06	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54e		0,67	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54f		0,62	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54g		1,82	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54h		1,04	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54i		0,89	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54j		1,17	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54k		1,37	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54l		1,01	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54m		0,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54n		0,29	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54o		1,28	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54p		0,36	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54q		0,69	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54r		1,04	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54s		0,45	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54u		1,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54v		0,78	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54w		0,75	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54x		0,67	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
UKUPNO			195,98			
GJ Deliblatski pesak - Vrela						
55	15	8	0,55	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	15k		1,13	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	15m		0,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16	3	0,46	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16	6	0,29	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16	10	0,29	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16	11	0,27	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16	13	0,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16	15	0,22	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16d		2,09	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16f		2,25	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16j		2,87	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16k		0,55	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16n		0,70	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16t		0,35	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16v		0,21	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	16x		0,58	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	25	1	5,33	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	25	5	0,71	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	25	8	0,40	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	25a		4,72	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	25f		0,40	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	25h		2,89	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	25j		2,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	26	9	0,82	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	26	10	1,43	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	26	12	6,34	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	26i		0,23	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	32	5	2,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	32	6	7,65	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	32	7	3,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	32e		5,20	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	32m		1,02	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	32o		0,72	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija

Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.

Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i ramnožavanje nosioca biodiverziteta.
Očuvanje staništa sa starim drvećem.
Očuvanje mozaičnosti terena.
Održavanje vlažnih livada (košenje, pašarenje, plavljenje).
Sprečavanje zarastanja bara.
Održavanje optimalnog vodnog režima.

U zavisnosti od vrsta koje su nosioci biodiverziteta, indikatore predstavljaju:
- površina bara i vlažnih livada,
- površina livada i pašnjaka,
- površina šuma sa automtonim vrstama drveća,
- površina šuma sa starim drvećem,
- količina mrtvog drveta u šumi...

55	35	1	24,80	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	35	2	3,74	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	35a		2,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	35b		0,80	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	35c		0,35	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	35d		1,87	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	35k		1,17	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	35l		0,57	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36	5	11,61	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36e		0,91	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36f		2,16	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	36i		0,34	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	45	7	0,90	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	45	12	1,71	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46	1	7,07	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46	4	0,49	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46	5	0,67	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46	7	0,70	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46b		0,13	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46c		1,37	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46f		4,50	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46g		0,50	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46h		2,06	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46i		0,52	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46j		0,99	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47	7	0,66	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47	12	0,57	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47	13	2,91	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47k		4,57	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47l		0,73	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47o		0,14	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49	1	7,90	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49	2	0,76	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49	4	3,31	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49b		2,98	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49e		3,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49g		0,28	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49h		0,70	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49j		1,16	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49k		0,94	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49m		5,18	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	4	3,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	7	1,63	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	8	5,81	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	10	0,87	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	11	0,23	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50d		0,59	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50g		0,28	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50h		2,90	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50i		4,68	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50j		0,67	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50l		0,39	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50m		0,43	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51	1	16,71	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51	2	9,35	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51	3	10,21	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51a		1,21	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51b		0,51	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51c		0,41	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51d		2,03	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51e		14,21	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51f		0,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51g		0,44	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	1	25,38	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	3	2,43	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	4	7,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	5	0,19	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	6	0,44	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52a		2,39	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52b		2,52	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52c		1,50	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52d		0,36	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52e		1,49	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52f		0,24	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52g		1,19	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52h		0,82	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52i		0,79	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	1	0,57	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	5	0,31	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	6	0,68	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	7	1,05	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija

Očuvanje i zaštita biodiverziteta
prevenijom negativnih uticaja i
efekata na zaštićeno područje.

Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje
(restauracija) prirodnog staništa koje
na najbolji način obezbeđuje uslove
za rast i razmnožavanje nosioca
biodiverziteta.

Očuvanje staništa sa starim drvećem.
Očuvanje mozaičnosti terena.
Održavanje vlažnih livada (košenje,
pašarenje, plavljenje).
Sprečavanje zarastanja bara.
Održavanje optimalnog vodnog
režima.

U zavisnosti od vrsta koje su nosioci
biodiverziteta, indikatore
predstavljaju:
- površina bara i vlažnih livada,
- površina livada i pašnjaka,
- površina šuma sa autohtonim
vrstama drveća,
- površina šuma sa starim drvećem,
- količina mrtvog drveta u šumi...

55	69e	1,19	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	69l	2,76	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	70	38,73	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	70a	10,74	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	70b	1,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	70c	0,69	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	70d	1,41	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	70e	0,62	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75	7,52	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75	3	5,48	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	75b	4,28	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75d	0,65	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75e	1,13	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75k	2,45	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75r	1,03	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75s	1,05	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75u	0,83	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75v	0,43	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	76	9	1,68	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	76n	1,24	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	76p	1,16	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	76q	1,16	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
71	8	1	7,00	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja		
71	8	2	1,84	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja		
71	8	3	0,79	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja		
71	8	4	2,11	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja		
71	8b	0,64	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	8e	8,58	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	8f	0,98	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	8g	4,90	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	8h	2,56	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	48	4	4,72	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja		
71	48b	1,76	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	48g	3,59	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	48h	1,83	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
99	1	1	3,21	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
99	1j	0,79	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	8	7	2,41	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
99	8	8	1,75	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
99	43	3	1,05	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
UKUPNO		693,00						
GJ Deliblatski pesak - Karlovačke šume								
55	48	1	2,45	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	48	7	0,13	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	48a	2	2,02	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	49	2	5,88	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	49	3	1,34	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	49	4	14,76	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	49	5	1,75	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	49	11	2,67	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	49	13	1,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	49d	0,89	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	49e	6,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	49g	0,57	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	49h	1,25	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	49j	0,88	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	49m	0,83	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	49p	0,23	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62	1	7,57	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	62	3	0,74	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	62	4	6,36	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	62	5	5,71	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	62	7	0,27	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	62a	3,43	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62c	1,92	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62d	8,16	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62e	0,68	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62f	1,66	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62g	0,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62i	0,83	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62j	0,93	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62k	0,49	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62l	1,34	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62m	1,12	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62n	1,19	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	63	3	9,03	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	63	5	1,18	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	64	1	5,80	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	64	3	7,02	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	64	4	0,71	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
55	64	5	15,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija		
							Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje	

Očuvanje predeonih i drugih vrednosti područja.

Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.

Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja ekosistema (npr. pašarenje i kosenje kao mere očuvanja travnih površina i suzbijanja invazivnih vrsta).
Interventne mere na zaštiti ekosistema po posebnim uslovima zaštite prirode. Supstitucija alohtonih vrsta drvaca autohtonim vrstama po isteku ophodnje.

Ocena uticaja sprovedenih mera na predecne elemente i druge vrednosti koje definišu područje.

Identifikacija i otklanjanje pretnji.

Brojnost i stanje populacije.

55	64a	1,13	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. Očuvanje staništa sa starim drvećem. Očuvanje mozaičnosti terena. Održavanje vlažnih livada (košenje, pašarenje, plavljenje). Sprečavanje zarastanja bara. Održavanje optimalnog vodnog režima.	U zavisnosti od vrsta koje su nosioci biodiverziteta, indikatore predstavljaju: - površina bara i vlažnih livada, - površina livada i pašnjaka, - površina šuma sa autohtonim vrstama drveća, - pašarenje, plavljenje). - površina šuma sa starim drvećem, - količina mrtvog drveta u šumi...
55	64b	1,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64c	1,58	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64d	0,62	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64e	1,13	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64k	0,66	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64l	1,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	65	2	3,61 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	65	3	1,28 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	65	10	1,94 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	71	1	4,60 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	71	4	4,92 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	71	5	7,64 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	71	6	2,47 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	71	7	4,65 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	71	9	2,14 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	72	1	19,39 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	72	2	2,39 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	72	3	8,37 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	72	5	1,62 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	72	6	3,66 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	72	7	0,57 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	72	9	0,13 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	72b	0,39	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	72c	15,69	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	72d	0,48	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	72e	0,48	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	73	9	0,64 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	74	9	1,93 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	74m	0,60	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	87	1	28,54 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	87	2	5,62 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	87	3	15,02 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	87a	2,07	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	87b	3,79	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	88	10	1,20 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90	1	32,15 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90	4	0,96 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90	5	0,35 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90c	0,83	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90h	1,92	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90i	1,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90k	0,33	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	16	5	0,37 Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	16	6	0,75 Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	16d	0,09	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	16e	0,90	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
17	13j	0,94	Semenska sastojina	HCV 2	Proizvodnja kvalitetnog semenskog materijala			
71	78	1	36,71 Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	78	2	7,14 Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	78a	4,77	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	78b	4,99	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	78c	1,01	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	78d	0,56	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
UKUPNO			374,96					
GJ Deliblatski pesak - Korn								
55	8	5	5,00 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje predočnih i drugih vrednosti područja.	Sprovedenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja ekosistema (npr. pašarenje i košenje kao mere očuvanja travnih površina i subziranja invazivnih vrsta). Interventne mere na zaštiti ekosistema po posebnim uslovima zaštite prirode. Supstitucija alohtonih vrsta drveća autohtonim vrstama po isteku ophodnje.	Ocena uticaja sprovedenih mera na predone elemente i druge vrednosti koje definišu područje.
55	8	10	0,70 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	8f	0,63	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	1	4,53 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	2	0,84 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	3	6,86 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	4	1,47 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	5	3,69 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46a	17,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46b	0,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46c	1,85	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46d	1,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46e	14,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46f	1,02	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46g	2,35	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64	1	19,81 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64	2	1,17 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64	3	2,85 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64	4	0,76 Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64a	3,86	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64b	6,25	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			

55	64c	4,29	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64d	1,75	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64e	1,09	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64f	12,14	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64g	1,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	65	1	12,62	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	65	2	8,81	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	65	3	1,12	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	65	4	2,34	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	65a	8,49	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	65b	0,94	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	65c	1,22	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	65d	11,48	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	65e	6,46	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	65f	0,50	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	65g	0,75	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	65h	1,51	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	68	1	10,90	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	68	2	15,70	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	68	3	3,71	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	68	4	1,81	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	68a	7,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	68b	0,42	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	68c	1,43	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	68d	1,13	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	68e	0,65	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	68f	0,51	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	68g	8,16	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	68h	3,73	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	69	1	0,36	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	69	2	8,51	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	69	3	1,21	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	69	4	0,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	69	5	4,85	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	69	6	12,70	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	69	7	2,71	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	69	8	1,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	69a	11,12	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	69b	4,02	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	69c	3,56	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	69d	0,44	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	69e	1,98	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	69f	0,94	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	69g	0,62	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	11	1	1,53	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	11	2	2,35	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	11	3	0,19	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	11a	9,37	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	11b	0,80	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	11c	0,12	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	11f	4,76	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	11g	1,11	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	11h	0,42	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	11k	10,01	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	11l	1,51	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	11m	0,21	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	11o	2,57	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	11p	0,17	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	12m	0,48	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	26	1	17,53	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	26n	2,14	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	61	2	10,43	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	3	0,43	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	4	4,25	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	5	6,59	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	6	3,61	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	7	1,35	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	8	3,64	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	1	3,01	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	2	0,51	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	3	1,30	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	4	5,39	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	5	2,66	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	6	0,34	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	7	2,65	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	8	0,44	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72p	1,81	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
99	73	1	0,69	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	73	2	1,70	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	73	3	0,50	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija

Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.

Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.
Očuvanje staništa sa starim drvećem.
Očuvanje mozaičnosti terena.
Održavanje vlažnih livada (košenje, pašarenje, plavljenje).
Sprečavanje zarastanja bara.
Održavanje optimalnog vodnog režima.

U zavisnosti od vrsta koje su nosioci biodiverziteta, indikatore predstavljaju:
- površina bara i vlažnih livada,
- površina livada i pašnjaka,
- površina šuma sa autohtonim vrstama drveća,
- površina šuma sa starim drvećem,
- količina mrtvog drveta u šumi...

99	73	4	0,40	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Brojnost i stanje populacije.			
99	73	5	9,63	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	73	6	0,39	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	73	7	0,52	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	73	8	0,22	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	74	1	1,19	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	74	2	2,25	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	74	3	6,63	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	74	4	2,78	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	74	5	1,44	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	74	6	1,17	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	74	7	1,59	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	74	8	2,61	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	74	9	2,94	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	74	l	0,66	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	76	1	0,82	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	76	2	2,98	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	76	3	3,32	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	76	4	0,61	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	76	5	1,67	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	76	6	0,31	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	76	7	0,25	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	76	8	0,26	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	76	9	0,25	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	76	l	0,25	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	77	1	7,48	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	77	2	2,83	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	77	3	0,58	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	77	4	2,51	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	77	5	1,65	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	78	1	1,06	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	78	2	1,21	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	78	3	1,07	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	78	4	1,48	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	78	5	9,49	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	78	6	4,88	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	78	7	7,75	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	78	r	2,42	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
17	16		0,38	Semenska sastojina	HCV 2	Proizvodnja kvalitetnog semenskog materijala				Očuvanje predočnih i drugih vrednosti područja.	Sprovedenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja ekosistema (npr. pašarenje i kosenje kao mere očuvanja travnih površina i suzbijanja invazivnih vrsta). Interventne mere na zaštiti ekosistema po posebnim uslovima zaštite prirode. Supstitucija alohtonih vrsta drveta autohtonim vrstama po isteku ophodnje.	Ocena uticaja sprovedenih mera na predočne elemente i druge vrednosti koje definišu područje.
17			2,75	Semenska sastojina	HCV 2	Proizvodnja kvalitetnog semenskog materijala						
	21	h										
UKUPNO			486,10									
GJ Delibatski pesak - Durin bor												
55	13	1	7,65	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija				Očuvanje predočnih i drugih vrednosti područja.	Sprovedenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja ekosistema (npr. pašarenje i kosenje kao mere očuvanja travnih površina i suzbijanja invazivnih vrsta). Interventne mere na zaštiti ekosistema po posebnim uslovima zaštite prirode. Supstitucija alohtonih vrsta drveta autohtonim vrstama po isteku ophodnje.	Ocena uticaja sprovedenih mera na predočne elemente i druge vrednosti koje definišu područje.
55	13	4	0,77	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	5	1,03	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	6	0,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	7	2,20	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	8	1,48	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	9	1,50	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	10	1,18	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	12	0,22	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	a	2,16	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	e	3,11	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	d	2,71	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	f	3,74	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	g	5,38	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	j	1,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	k	2,59	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	m	0,23	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	13	o	0,42	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	14	1	38,51	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	14	2	0,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	14	a	9,76	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	14	b	1,38	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	14	c	3,09	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	14	d	2,80	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	31	2	33,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	31	c	2,81	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	31	e	2,90	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	31	f	3,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	31	g	2,33	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	46	4	0,14	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						

55	46j	0,15	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	46k	0,15	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	47	5	2,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47	6	6,65	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47f	1,09	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	47g	0,34	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	50	2	3,63	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	3	0,55	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	4	0,83	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	8	1,12	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50i	1,62	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	50j	0,60	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	50k	1,38	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	50l	2,18	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	50m	0,69	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	50o	0,39	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	50p	0,29	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	50r	0,26	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	50t	0,20	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	51	1	4,18	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51	4	1,04	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51	5	1,19	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51b	5,34	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	51e	1,54	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	51f	2,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	52	1	4,35	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	2	2,30	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	3	0,94	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	6	1,63	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	8	2,34	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	14	0,58	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	16	4,03	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52d	4,42	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	52f	1,28	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	52g	0,67	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	52j	0,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	52m	0,44	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	52n	0,22	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	52o	0,27	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	52q	0,46	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	63	1	14,56	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	2	0,74	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	3	0,68	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	5	0,28	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	8	3,88	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	15	0,26	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63b	3,23	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	63d	2,29	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	63e	3,46	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	63f	0,79	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	63i	0,81	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	63k	0,33	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	63l	1,58	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	63q	0,49	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	63r	0,09	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64	1	3,19	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	2	3,19	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	3	3,89	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	4	2,79	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	6	1,50	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	11	4,73	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	15	0,06	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64c	0,86	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64d	2,34	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64h	1,88	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64i	0,33	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64j	0,19	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64l	0,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64m	0,17	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64n	0,22	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64o	0,23	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64p	0,61	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64q	0,22	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	64r	1,41	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	65	8	6,72	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	65d	0,25	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	65m	0,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	65o	1,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	
55	68	3	0,61	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	68	4	0,43	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija

Očuvanje i zaštita biodiverziteta
prevencijom negativnih uticaja i
efekata na zaštićeno područje.

Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje
(restauracija) prirodnog staništa koje
na najbolji način obezbeđuje uslove
za rast i razmnožavanje nosioca
biodiverziteta.
Očuvanje staništa sa starim drvećem.
Održavanje vlažnih livada (košenje,
pašarenje, plavljenje).
Sprečavanje zarastanja bara.
Održavanje optimalnog vodnog
režima.

U zavisnosti od vrsta koje su nosioci
biodiverziteta, indikatore
predstavljaju:
- površina bara i vlažnih livada,
- površina livada i pašnjaka,
- površina šuma sa autohtonim
vrstama drveća,
- površina šuma sa starim drvećem,
- količina mrtvog drveta u šumi...

55	91d		0,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	91f		7,37	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	91j		4,57	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	91m		0,44	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
71	61a		3,15	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61c		1,07	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61d		0,48	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61e		1,68	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61f		1,49	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61j		0,56	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61j		0,28	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61l		0,19	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61m		0,64	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
UKUPNO			526,30						
G.J Dragičev hat									
55	12	5	1,80	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	12h		4,54	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	12i		3,39	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	58m		0,81	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	82	4	9,80	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	82d		2,37	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	83	1	96,58	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	83a		33,77	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	84	1	0,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	84	2	35,76	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	84	3	13,09	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	84a		26,15	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
UKUPNO			228,71						
G.J Vrsacki breg									
17	117a		1,88	Semenska sastojina	HCV 2	Proizvodnja kvalitetnog semenskog materijala			
68	141a		11,48	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
68	141b		1,80	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	1	1	0,10	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	19a		19,09	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	23a		2,36	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	24b		5,20	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	43	1	0,29	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	43a		17,15	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	43b		12,76	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	59	7	0,93	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	59a		19,60	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	59b		13,86	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	59g		7,86	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	61	1	0,37	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	61a		20,64	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	61k		0,67	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	61l		0,49	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	61m		0,32	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	61n		1,04	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	111b		12,50	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	111c		2,69	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	124	1	0,75	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	124	2	1,30	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	124b		1,04	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	124c		13,04	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	124e		0,92	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	124f		1,07	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	127g		3,84	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
UKUPNO			175,06						
UKUPNO			2913,65						

Namena površina	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Namenska celina	HCVs element	Aktivnosti	Cilj	Mera	Indikator
GJ Donje Potisje									
55	27	a	17,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. Očuvanje staništa sa starim drvećem. Očuvanje mozaičnosti terena. Održavanje vlažnih livada (košenje, pašarenje, plavljenje). Sprečavanje zarastanja bara. Održavanje optimalnog vodnog režima.	U zavisnosti od vrsta koje su nosioci biodiverziteta, indikatore predstavljaju: - površina bara i vlažnih livada, - površina livada i pašnjaka, - površina šuma sa autohtonim vrstama drveća, - površina šuma sa starim drvećem, - količina mrtvog drveta u šumi...
55	27	b	22,25	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	30	d	4,57	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	30	1	2,58	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	30	3	54,32	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	29	d	27,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	29	e	3,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
56	26	a	3,28	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	26	b	13,21	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	26	c	2,31	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	26	d	8,01	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	28	c	1,72	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	28	a	15,16	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	28	e	5,85	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	29	a	7,58	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	29	c	13,89	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	29	b	2,40	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	7	2	5,22	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	7	c	10,32	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	7	f	0,72	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	7	g	6,11	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	8	2	19,75	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	8	3	1,25	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	8	7	1,72	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	8	1	5,12	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	8	a	13,61	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	8	b	3,81	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	8	c	1,07	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	9	2	2,4	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	11	1	3,76	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	11	2	4,69	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	11	c	22,55	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	11	d	6	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	11	e	3,96	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	12	1	1,16	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	12	2	0,18	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	12	a	52,13	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	12	c	10,55	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	12	d	6,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	13	1	0,07	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	13	a	14,64	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	13	b	13,12	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	13	c	1,81	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	13	d	11,25	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	13	e	10,67	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	13	f	4,2	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	13	g	3,3	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	13	i	5,02	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	14	f	2,23	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	15	1	7,62	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			

	15	2	8,7	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	15e		8,25	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	15f		7,76	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	15g		4,82	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	15h		6,25	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	15l		3,44	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	15n		0,35	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	15o		0,15	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	18	2	15,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	18b		13,82	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	19	2	13,84	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	19	3	0,24	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	19d		1,21	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
	19e		6,13	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
55	28	1	41,55	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Brojnost i stanje populacije.
55	30a		6,45	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.3	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Brojnost i stanje populacije.
55	30b		11,69	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.4	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje područja u cilju povećanja brojnosti populacije.	Očuvanje i zaštita prirodnih staništa migratornih vrsta. Promena percepcije lokalnog stanovništva o važnim migratornim vrstama.	Brojnost populacije. Početak i dužina trajanja prisustva populacije. Podaci o izlovljavanju. Podaci o ilegalnim aktivnostima.
55	30c		3,68	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.4	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
UKUPNO			615,43						
GJ Gornje Potamišje									
92	42A		1,25	Uzgajalište ptica močvarica	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Brojnost i stanje populacije.
UKUPNO			1,25						
GJ Donje Podunavlje									
10	57d		2,04	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola	Očuvanje i poboljšanje stanja šuma u rečnim slivovima u cilju unapređenja vodnog režima.	Uspostavljanje takve sastojinske strukture koja će omogućiti maksimalnu zaštitu i unapređenje vodnog režima.	Stepen sedimentacije i eutrofizacije. Debljinskaa i starosna struktura sastojina.
10	61f		4,06	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	62c		0,22	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
10	84f		1,88	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	84l		0,61	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
10	86i		1,69	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	86j		13,31	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
10	86l		1,60	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	86m		0,60	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	86n		3,27	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
10	86o		0,30	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	9j		1,3	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
68	46D		1,84	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. Očuvanje staništa sa starim drvećem. Očuvanje mozaičnosti terena. Održavanje vlažnih livada (košenja, pašaranje)	U zavisnosti od vrsta koje su nosioci biodiverziteta, indikatore predstavljaju: - površina bara i vlažnih livada, - površina livada i pašnjaka, - površina šuma sa autohtonim vrstama drveća, - površina šuma sa starim drvećem, - količina mrtvog drveta u šumi...
68	46E		3,95	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
UKUPNO			36,67						
GJ Deliblatski pesak - Stojkan									

17	26	e	0,54	Semenska sastojina	HCV 2	Proizvodnja kvalitetnog semenskog materijala	Očuvanje predeonih i drugih vrednosti područja.	Sprovedenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja ekosistema (npr. pašarenje i košenje kao mere očuvanja travnih površina i uzbiljevanje	Ocena uticaja sprovedenih mera na predeone elemente i druge vrednosti koje definišu područje.
71	3	b	1,27	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	3	c	0,70	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	3	d	0,44	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	3	e	0,34	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	3	g	1,72	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	3	k	1,07	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
55	9	1	1,78	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	2	0,34	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	3	27,93	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	4	1,94	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	7	3,87	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	a	1,70	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	b	2,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	c	1,49	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	d	0,53	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	e	1,93	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	i	1,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	j	0,83	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	10	4	10,19	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	10	5	0,31	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	10	s	1,22	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	1	11,75	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	2	6,92	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	5	4,54	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	b	0,94	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	c	0,72	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	d	3,31	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	h	1,32	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	i	0,27	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	m	0,42	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	p	0,68	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	q	1,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	r	0,41	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	s	0,52	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	1	33,23	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	2	8,32	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	3	1,87	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	a	2,17	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	b	3,74	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	c	1,89	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	d	1,03	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	e	0,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	f	0,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	1	1,52	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	2	2,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	3	5,06	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	4	0,91	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	5	14,03	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	c	5,06	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	e	0,67	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	f	0,62	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	g	1,82	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	h	1,04	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	i	0,89	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	j	1,17	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	k	1,37	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	l	1,01	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	m	0,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			

56	32	g	1,15	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	h	9,52	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	i	1,77	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	j	0,47	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	l	0,49	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	m	0,55	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	5	9,32	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	6	0,93	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	7	1,50	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	9	1,89	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	c	0,79	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	d	2,13	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	e	5,62	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	f	2,35	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	i	1,34	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	k	0,90	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	l	2,25	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	1	8,54	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	2	1,06	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	c	5,75	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	l	0,58	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	m	0,43	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	2	0,63	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	3	0,79	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	4	0,66	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	5	0,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	e	3,49	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	f	6,66	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	g	0,52	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	38	1	7,76	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	38	2	21,58	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	38	3	0,48	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	38	4	7,14	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	38	5	3,23	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	38	a	7,50	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	38	b	1,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	38	c	0,52	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	38	d	0,50	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	38	e	2,29	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	38	f	2,16	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	38	g	1,43	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	1	24,97	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	2	1,97	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	3	0,28	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	4	0,17	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	5	0,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	6	0,25	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	b	3,98	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	c	1,59	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	d	0,43	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	e	0,84	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	f	3,49	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	g	0,85	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	h	3,82	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	i	0,82	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	39	k	1,23	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	40	1	1,51	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	40	2	2,30	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	40	3	3,00	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite

Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.

Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i ramnožavanje nosioca biodiverziteta. Očuvanje staništa sa starim drvećem. Očuvanje mozaičnosti terena. Održavanje vlažnih livada (košenje, pašarenje, plavljenje). Sprečavanje zarastanja bara. Održavanje optimalnog vodnog režima.

U zavisnosti od vrsta koje su nosioci biodiverziteta, indikatore predstavljaju:
- površina bara i vlažnih livada,
- površina livada i pašnjaka,
- površina šuma sa autohtonim vrstama drveća,
- površina šuma sa starim drvećem,
- količina mrtvog drveta u šumi...

56	26	8	0,16	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	11	1,77	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	14	0,46	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	15	0,63	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	c	1,80	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	f	0,31	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	g	3,17	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	h	0,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	k	0,81	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	l	0,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	5	5,13	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	7	2,20	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	8	0,17	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	9	0,61	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	12	0,09	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	13	0,39	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	d	1,98	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	e	0,96	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	f	0,09	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	g	0,50	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	h	0,26	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	i	1,22	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	j	1,85	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	27	k	1,84	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	1	11,50	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	3	2,40	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	4	3,63	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	5	2,24	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	9	0,82	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	e	1,30	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	g	2,61	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	h	0,87	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	l	0,19	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	m	0,23	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	n	0,37	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	o	0,61	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	p	0,80	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	q	0,29	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	3	1,86	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	4	1,18	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	9	1,30	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	12	3,10	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	a	1,07	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	f	2,54	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	g	1,17	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	h	0,39	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	k	0,51	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	l	0,39	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	n	3,09	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	p	0,40	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	1	5,20	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	4	1,03	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	6	3,91	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	10	2,26	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	a	6,71	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	b	1,63	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	c	1,35	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	i	0,57	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	n	0,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite

Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.

Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. Očuvanje staništa sa starim drvećem. Očuvanje mozaičnosti terena. Održavanje vlažnih livada (košenje, pašarenje, plavljenje). Sprečavanje zarastanja bara. Održavanje optimalnog vodnog režima.

U zavisnosti od vrsta koje su nosioci biodiverziteta, indikatore predstavljaju:
- površina bara i vlažnih livada,
- površina livada i pašnjaka,
- površina šuma sa autohtonim vrstama drveća,
- površina šuma sa starim drvećem,
- količina mrtvog drveta u šumi...

56	79	2	0,16	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	3	0,06	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	4	2,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	a	6,95	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	b	16,04	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	c	2,84	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	d	6,57	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	e	4,93	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	f	2,95	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	g	0,99	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	h	0,67	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	i	4,10	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	j	2,13	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	k	1,05	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	l	0,92	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	m	1,71	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	79	n	0,94	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	80	1	0,16	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	80	a	2,89	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	80	b	6,79	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	80	c	0,46	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	80	d	0,24	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	80	e	1,43	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	80	f	5,15	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
56	80	g	1,09	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite						
71	8	1	7,00	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja	Očuvanje predeonih i drugih vrednosti područja.	Sprovedenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja ekosistema (npr. pašarenje i košenje kao mere očuvanja travnih površina i suzbijanja invazivnih vrsta). Interventne mere na zaštiti ekosistema po posebnim uslovima zaštite prirode. Suetinacija slebotnih	Ocena uticaja sprovedenih mera na predeone elemente i druge vrednosti koje definišu područje.			
71	8	2	1,84	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	8	3	0,79	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	8	4	2,11	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	8	b	0,64	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	8	e	8,58	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	8	f	0,98	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	8	g	4,90	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	8	h	2,56	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	48	4	4,72	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	48	b	1,76	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	48	g	3,59	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
71	48	h	1,83	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja						
99	1	1	3,21	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija				Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Brojnost i stanje populacije.
99	1	j	0,79	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	8	7	2,41	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	8	8	1,75	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
99	43	3	1,05	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
UKUPNO			1626,37									
GJ Deliblatski pesak - Karlovačke šume												
55	48	1	2,45	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	48	7	0,13	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	48	a	2,02	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	49	2	5,88	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	49	3	1,34	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	49	4	14,76	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	49	5	1,75	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	49	11	2,67	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	49	13	1,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	49	d	0,89	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	49	e	6,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	49	g	0,57	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						
55	49	h	1,25	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija						

56	27	k	4,92	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	1	11,89	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	29	2	9,29	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	1	6,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	2	14,82	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	3	3,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	4	8,16	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	6	3,24	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	7	0,72	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	a	0,93	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	b	0,71	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	e	2,20	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	g	0,93	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	h	1,54	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	i	0,89	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	42	1	10,31	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	42	3	1,97	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	42	6	1,72	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	42	9	1,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	42	i	1,00	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	42	j	0,53	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	42	k	2,84	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	4	1,03	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	45	6	2,55	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	46	7	2,44	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	46	k	0,38	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	46	l	0,58	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	46	m	0,34	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	46	q	1,22	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	47	1	6,14	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	47	2	0,71	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	47	3	11,49	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	47	4	19,22	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	47	7	0,87	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	47	b	0,82	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	47	d	1,23	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	48	4	3,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	48	6	4,38	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	48	10	0,28	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	48	c	11,07	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	49	1	0,59	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	49	8	0,74	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	49	12	0,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	49	14	0,38	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	49	c	0,71	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	49	i	0,32	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	49	k	0,31	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	49	l	2,04	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	49	n	0,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	49	o	0,32	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	49	q	0,12	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	62	8	4,37	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	62	b	3,46	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	62	h	2,68	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	64	6	0,29	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	64	8	1,58	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite

Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.

Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. Očuvanje staništa sa starim drvećem. Očuvanje mozaičnosti terena. Održavanje vlažnih livada (košenje, pašarenje, plavljenje). Sprečavanje zarastanja bara. Održavanje optimalnog vodnog režima.

U zavisnosti od vrsta koje su nosioci biodiverziteta, indikatore predstavljaju:
- površina bara i vlažnih livada,
- površina livada i pašnjaka,
- površina šuma sa autohtonim vrstama drveća,
- površina šuma sa starim drvećem,
- količina mrtvog drveta u šumi...

56	96	5	0,60	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96b		4,11	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96c		1,35	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96d		2,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96e		0,69	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96f		1,23	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96i		1,26	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	97	1	25,98	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	97	2	0,69	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	97	3	1,68	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	97a		0,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	97b		7,11	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	97c		3,91	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
99	16	5	0,37	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Brojnost i stanje populacije.
99	16	6	0,75	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	16d		0,09	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	16e		0,90	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
17	13j		0,94	Semenska sastojina	HCV 2	Proizvodnja kvalitetnog semenskog materijala			
71	78	1	36,71	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja	Očuvanje predeonih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja ekosistema (npr. pašarenje i košenje kao mere očuvanja travnih površina i suzbijanja invazivnih vrsta). Interventne mere na zaštiti ekosistema po posebnim uslovima zaštite prirode.	Ocena uticaja sprovedenih mera na predeone elemente i druge vrednosti koje definišu područje.
71	78	2	7,14	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	78a		4,77	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	78b		4,99	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	78c		1,01	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	78d		0,56	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
UKUPNO			1568,03						
GJ Deliblatski pesak - Korn									
55	8	5	5,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	8	10	0,70	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	8f		0,63	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	1	4,53	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	2	0,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	3	6,86	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	4	1,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	5	3,69	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46a		17,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46b		0,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46c		1,85	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46d		1,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46e		14,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46f		1,02	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46g		2,35	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64	1	19,81	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64	2	1,17	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64	3	2,85	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64	4	0,76	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64a		3,86	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64b		6,25	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64c		4,29	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64d		1,75	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64e		1,09	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64f		12,14	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			

56	19	e	1,20	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	1	8,90	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	2	0,58	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	3	3,37	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	4	0,52	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	12	1,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	13	0,48	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	14	0,94	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	15	0,56	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	a	6,93	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	b	6,66	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	d	1,04	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	f	0,56	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	h	0,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	1	13,12	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	2	2,22	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	3	2,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	4	0,73	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	5	1,07	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	b	6,47	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	c	4,51	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	42	1	4,48	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	42	2	2,22	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	42	3	4,78	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	42	f	0,86	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	42	h	1,44	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	1	5,09	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	2	8,50	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	3	0,99	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	4	0,76	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	5	1,17	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	6	0,37	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	7	0,98	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	8	5,19	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	9	9,35	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	b	0,99	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	c	11,67	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	d	4,30	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	e	1,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	f	1,29	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	g	0,79	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	h	1,00	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	43	i	0,84	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	2	26,54	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	3	2,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	5	0,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	b	0,55	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	c	0,86	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	d	1,50	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	e	1,47	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	f	1,55	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	g	0,48	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	h	0,37	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	i	0,38	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	j	5,32	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	44	k	1,51	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite

Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.

Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. Očuvanje staništa sa starim drvećem. Očuvanje mozaičnosti terena. Održavanje vlažnih livada (košenje, pašarenje, plavljenje). Sprečavanje zarastanja bara. Održavanje optimalnog vodnog režima.

U zavisnosti od vrsta koje su nosioci biodiverziteta, indikatore predstavljaju:
- površina bara i vlažnih livada,
- površina livada i pašnjaka,
- površina šuma sa autohtonim vrstama drveća,
- površina šuma sa starim drvećem,
- količina mrtvog drveta u šumi...

99	11	h	0,42	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	11	k	10,01	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	11	l	1,51	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	11	m	0,21	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	11	o	2,57	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	11	p	0,17	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	12	m	0,48	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	26	1	17,53	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	26	n	2,14	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	2	10,43	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	3	0,43	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	4	4,25	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	5	6,59	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	6	3,61	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	7	1,35	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	61	8	3,64	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	1	3,01	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	2	0,51	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	3	1,30	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	4	5,39	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	5	2,66	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	6	0,34	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	7	2,65	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	8	0,44	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	72	p	1,81	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	73	1	0,69	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	73	2	1,70	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	73	3	0,50	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	73	4	0,40	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	73	5	9,63	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	73	6	0,39	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	73	7	0,52	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	73	8	0,22	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	74	1	1,19	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	74	2	2,25	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	74	3	6,63	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	74	4	2,78	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	74	5	1,44	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	74	6	1,17	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	74	7	1,59	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	74	8	2,61	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	74	9	2,94	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	74	l	0,66	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	76	1	0,82	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	76	2	2,98	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	76	3	3,32	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	76	4	0,61	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	76	5	1,67	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	76	6	0,31	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	76	7	0,25	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	76	8	0,26	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	76	9	0,25	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	76	l	0,25	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	77	1	7,48	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	77	2	2,83	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
99	77	3	0,58	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija

Očuvanje stanja
populacije i povećanje
brojnosti vrsta.

Identifikacija i
otklanjanje pretnji.

Brojnost i stanje populacije.

99	77	4	2,51	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	77	5	1,65	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	78	1	1,06	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	78	2	1,21	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	78	3	1,07	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	78	4	1,48	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	78	5	9,49	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	78	6	4,88	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	78	7	7,75	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	78	r	2,42	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
17	16	r	0,38	Semenska sastojina	HCV 2	Proizvodnja kvalitetnog semenskog materijala	Očuvanje predeonih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja ekosistema (npr. pašarenje i košenje kao mere očuvanja travnih površina i suzbijanja invazivnih vrsta). Interventne mere na zaštiti ekosistema po posebnim uslovima	Ocena uticaja sprovedenih mera na predeone elemente i druge vrednosti koje definišu područje.
17	21	h	2,75	Semenska sastojina	HCV 2	Proizvodnja kvalitetnog semenskog materijala			
UKUPNO			1492,51						
GJ Deliblatski pesak - Đurin bor									
55	13	1	7,65	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	4	0,77	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	5	1,03	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	6	0,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	7	2,20	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	8	1,48	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	9	1,50	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	10	1,18	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	12	0,22	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	a	2,16	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	c	3,11	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	d	2,71	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	f	3,74	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	g	5,38	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	j	1,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	k	2,59	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	m	0,23	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	o	0,42	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	14	1	38,51	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	14	2	0,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	14	a	9,76	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	14	b	1,38	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	14	c	3,09	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	14	d	2,80	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	31	2	33,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	31	c	2,81	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	31	e	2,90	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	31	f	3,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	31	g	2,33	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	4	0,14	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	j	0,15	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	k	0,15	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	47	5	2,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			

56	12	m	2,81	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	12	n	4,12	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	12	p	0,42	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	13	2	1,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	13	3	0,38	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	13	13	1,03	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	13	14	0,18	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	13	15	0,24	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	13	b	3,97	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	13	e	4,02	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	13	l	1,64	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	13	n	0,40	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	13	p	0,42	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	15	1	1,47	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	15	2	1,98	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	15	l	0,68	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	15	m	2,40	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	15	o	1,37	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	15	p	2,51	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	15	q	0,52	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	15	r	0,56	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	22	2	1,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	22	j	0,34	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	22	k	1,71	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	22	l	1,81	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	a	2,05	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	i	6,05	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	j	0,72	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	1	9,14	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	2	7,52	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	3	5,21	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	4	1,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	e	2,20	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	32	f	1,83	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	1	7,03	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	3	0,73	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	5	1,20	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	6	1,03	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	9	1,20	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	10	0,50	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	11	1,95	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	13	0,75	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	e	0,18	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	f	0,46	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	g	2,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	h	0,57	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	i	0,82	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	j	0,34	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	k	0,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	l	0,20	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	33	m	0,47	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	40	2	0,83	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	40	f	0,67	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	40	g	1,70	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	41	h	0,38	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	48	2	0,35	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite

Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.

Očuvanje (zaštita) i/fili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i ramnožavanje nosioca biodiverziteta. Očuvanje staništa sa starim drvećem. Očuvanje mozaičnosti terena. Održavanje vlažnih livada (košenje, pašarenje, plavljenje). Sprečavanje zarastanja bara. Održavanje optimalnog vodnog režima.

U zavisnosti od vrsta koje su nosioci biodiverziteta, indikatore predstavljaju:
- površina bara i vlažnih livada,
- površina livada i pašnjaka,
- površina šuma sa autohtonim vrstama drveća,
- površina šuma sa starim drvećem,
- količina mrtvog drveta u šumi...

71	61	d	0,48	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja	Očuvanje predeonih i drugih vrednosti područja.	postojećeg stanja ekosistema (npr. pašarenje i košenje kao mere očuvanja travnih površina i suzbijanja invazivnih vrsta). Interventne mere na zaštiti ekosistema po posebnim uslovima	Ocena uticaja sprovedenih mera na predeone elemente i druge vrednosti koje definišu područje.
71	61	e	1,68	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61	f	1,49	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61	i	0,56	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61	j	0,28	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61	l	0,19	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61	m	0,64	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
UKUPNO			1411,93						
GJ Deliblatski pesak - Dragičev hat									
55	12	5	1,80	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	12	h	4,54	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	12	i	3,39	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	58	m	0,81	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	82	4	9,80	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	82	d	2,37	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	83	1	96,58	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	83	a	33,77	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	84	1	0,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	84	2	35,76	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	84	3	13,09	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	84	a	26,15	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
56	16	6	8,09	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	16	7	0,81	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	16	a	0,66	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	16	f	0,72	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	17	1	0,92	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	17	2	0,60	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	17	3	2,56	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	17	4	1,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	17	5	0,68	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	17	6	0,99	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	17	e	2,10	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	17	f	4,24	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	17	g	0,47	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	17	h	7,95	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	20	21	0,07	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	20	t	0,19	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	1	1,46	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	2	0,80	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	4	2,66	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	5	0,84	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	6	1,20	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	9	1,19	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	13	0,68	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	17	1,02	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	18	0,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	d	0,30	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	f	1,22	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	g	0,64	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	i	0,25	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	m	0,13	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	n	0,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	p	0,64	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	22	q	0,11	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			

56	22	v	0,70	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	22	w	1,29	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	22	x	0,49	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	22	y	1,75	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	1	2,10	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	2	3,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	3	0,85	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	6	3,00	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	12	0,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	18	0,05	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	19	0,11	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	a	3,95	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	b	3,73	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	e	0,12	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	f	1,35	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	l	0,72	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	m	0,38	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	n	0,46	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	o	0,38	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	p	1,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	r	0,10	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	s	0,15	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	t	0,17	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	23	w	0,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	10	0,06	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	11	0,16	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	k	0,22	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	l	0,26	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	m	0,14	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	34	n	0,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	2	8,42	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	5	0,21	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	6	2,73	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	8	0,90	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	j	0,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	k	0,80	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	l	0,43	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	n	0,39	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	q	1,20	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	r	0,83	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	s	3,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	t	6,84	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	u	1,17	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	v	0,06	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	w	0,59	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	x	0,56	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	y	0,15	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	35	z	1,23	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	7	0,37	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	9	0,24	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	i	0,02	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	k	0,15	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	o	0,09	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	p	0,93	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	r	1,20	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	36	s	0,12	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite

Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.

Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i ramnožavanje nosioca biodiverziteta. Očuvanje staništa sa starim drvećem. Održavanje vlažnih livada (košenje, pašarenje, plavljenje). Sprečavanje zarastanja bara. Održavanje optimalnog vodnog režima.

U zavisnosti od vrsta koje su nosioci biodiverziteta, indikatore predstavljaju:
- površina bara i vlažnih livada,
- površina livada i pašnjaka,
- površina šuma sa autohtonim vrstama drveća,
- površina šuma sa starim drvećem,
- količina mrtvog drveta u šumi...

56	77	18	0,21	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	77	19	0,10	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	77	20	0,35	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	77	21	1,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	77	a	0,42	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	77	b	9,99	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	82	3	24,94	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	82	f	2,92	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	83	2	37,71	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	83	3	38,87	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	83	b	3,83	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
UKUPNO			663,77					

GJ Vršački breg

							Očuvanje predeonih i	Sprovođenje mera i	Ocena uticaja sprovedenih
17	117	a	1,88	Semenska sastojina	HCV 2	Proizvodnja kvalitetnog semenskog materijala			
68	141	a	11,48	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
68	141	b	1,80	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	1	1	0,10	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	19	a	19,09	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	23	a	2,36	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	24	b	5,20	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	43	1	0,29	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	43	a	17,15	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	43	b	12,76	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	59	7	0,93	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	59	a	19,60	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	59	b	13,86	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	59	g	7,86	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	61	1	0,37	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	61	a	20,64	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	61	k	0,67	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	61	l	0,49	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	61	m	0,32	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	61	n	1,04	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	111	b	12,50	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	111	c	2,69	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	124	1	0,75	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	124	2	1,30	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	124	b	1,04	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	124	c	13,04	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	124	e	0,92	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	124	f	1,07	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
81	127	g	3,84	Predeo izuzetnih odlika I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
82	7	2	2,30	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	7	3	0,18	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	7	a	12,38	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	7	b	6,71	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	7	c	1,34	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	7	d	0,77	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	7	e	0,21	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	7	f	0,37	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	7	g	0,32	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	7	h	0,33	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	7	i	1,10	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	8	a	9,09	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	8	b	3,29	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	8	c	4,51	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	8	d	0,58	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	8	e	5,75	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	9	a	8,79	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			

82	37	a	19,05	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	37	b	2,81	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	37	c	2,86	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	38	1	0,13	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	38	a	3,19	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	38	b	2,33	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	39	a	0,37	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	39	b	16,57	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	39	c	8,84	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	39	d	0,28	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	40	1	0,02	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	40	a	17,85	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	40	b	0,61	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	41	a	25,67	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	42	a	20,26	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	44	a	24,20	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	45	1	0,84	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	45	a	28,03	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	46	a	25,87	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	46	b	15,81	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	47	1	0,30	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	47	a	3,44	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	47	b	4,36	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	47	c	20,78	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	47	d	5,21	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	48	1	0,27	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	48	2	0,89	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	48	3	0,09	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	48	a	35,59	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	48	b	7,40	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	48	c	3,42	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	48	d	1,37	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	48	e	1,48	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	49	a	31,23	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	50	a	1,71	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	50	i	0,76	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	51	1	1,29	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	51	a	20,05	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	52	1	17,31	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	52	2	0,17	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	52	a	24,23	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	53	2	0,33	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	53	7	0,20	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	53	a	21,32	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	54	a	36,21	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	54	b	0,47	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	54	c	2,58	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	55	a	20,09	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	56	a	28,62	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	57	a	37,45	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	57	b	6,11	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	57	c	7,42	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	58	a	4,28	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	58	b	18,29	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	58	e	1,74	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	60	a	12,66	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	60	b	11,91	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	60	e	4,98	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	62	2	0,41	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite

Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.

obezbedjuje uslove za rast i ramnožavanje nosioca biodiverziteta. Očuvanje staništa sa starim drvećem. Očuvanje mozaičnosti terena. Održavanje vlažnih livada (košenje, pašarenje, plavljenje). Sprečavanje zarastanja bara. Održavanje optimalnog vodnog režima.

nosioci biodiverziteta, indikatore predstavljaju: - površina bara i vlažnih livada, - površina livada i pašnjaka, - površina šuma sa autohtonim vrstama drveća, - površina šuma sa starim drvećem, - količina mrtvog drveta u šumi...

