

Reprezentativne površine

Namena površina	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Namenska celina	HCV element	Aktivnosti	Cilj	Mera	Indikator
GJ Donje Potisje									
55	27	a	10,11	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	22,96	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	27	1	6,18	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	30	1	3,79	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	30	3	52,89	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	28	1	45,77	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Brojnost i stanje populacije.
55	30	c	2,44	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	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	30	d	3,82	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
UKUPNO			147,96						
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.	Nije bilo gazdinskih intervencija	Brojnost i stanje populacije.
UKUPNO			1,25						
GJ Donje Podunavlje									
10	57	d	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	61	f	4,06	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	62	e	0,22	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
10	84	f	1,88	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	84	l	0,61	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
10	86	i	1,69	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	86	j	13,31	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
10	86	l	1,60	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	86	m	0,60	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	86	n	3,27	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
10	86	o	0,30	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	9	j	1,30	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
68	46	D	1,84	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
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			

71	3	b	1,27	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. Supstitucija alohtonih vrsta drveća autohtonim vrstama po isteku ophodnje.	Ocena uticaja sprovedenih mera na predeone elemente i druge vrednosti koje definišu područje.
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 1 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	9	2	0,34	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	3	27,93	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	4	1,94	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	7	3,87	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	a	1,70	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	b	2,00	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	c	1,49	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	d	0,53	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	e	1,93	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	i	1,95	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	9	j	0,83	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	10	4	10,19	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	10	5	0,31	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	10	s	1,22	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	1	11,75	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	2	6,92	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	5	4,54	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	b	0,94	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	c	0,72	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	d	3,31	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	h	1,32	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	i	0,27	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	m	0,42	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	p	0,68	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	q	1,10	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	r	0,41	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	19	s	0,52	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	1	33,23	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	2	8,32	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	3	1,87	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	a	2,17	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	b	3,74	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	c	1,89	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	d	1,03	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	e	0,95	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	36	f	0,64	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	1	1,52	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	2	2,10	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	3	5,06	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	4	0,91	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	5	14,03	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	c	5,06	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	e	0,67	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	f	0,62	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	g	1,82	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	h	1,04	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	i	0,89	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	j	1,17	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	54	k	1,37	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			

55	46	7	0,70	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46 b		0,13	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46 c		1,37	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46 f		4,50	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46 g		0,50	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46 h		2,06	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46 i		0,52	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	46 j		0,99	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47	7	0,66	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47	12	0,57	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47	13	2,91	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47 k		4,57	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47 l		0,73	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	47 o		0,14	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49	1	7,90	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49	2	0,76	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49	4	3,31	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 b		2,98	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 e		3,84	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 g		0,28	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 h		0,70	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 i		1,16	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 k		0,94	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 m		5,18	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	4	3,47	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	7	1,63	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	8	5,81	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	10	0,87	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50	11	0,23	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50 d		0,59	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50 g		0,28	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50 h		2,90	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50 i		4,68	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50 j		0,67	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50 l		0,39	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	50 m		0,43	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51	1	16,71	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51	2	9,35	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51	3	10,21	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51 a		1,21	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51 b		0,51	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51 e		0,41	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51 d		2,03	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51 e		14,21	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51 f		0,95	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51 g		0,44	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	1	25,38	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	3	2,43	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	4	7,84	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	5	0,19	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	6	0,44	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52 a		2,39	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52 b		2,52	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52 c		1,50	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52 d		0,36	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52 e		1,49	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52 f		0,24	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52 g		1,19	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52 h		0,82	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52 n		0,79	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	1	0,57	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	5	0,31	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	6	0,68	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54	7	1,05	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	54 a		1,02	Specijalni rezervat prirode 1 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 autohtonim vrstama
drveća,
- površina šuma sa starim drvećem,
- količina mrtvog drveta u šumi...

55	66 b		2,54	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	66 c		0,99	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	66 d		8,36	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	66 e		6,36	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	66 f		1,31	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	66 g		8,73	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	66 h		2,40	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	66 i		2,49	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	67	1	9,41	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	67 b		1,99	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	67 g		3,41	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	67 i		1,33	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	67 k		5,70	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	69	1	19,98	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	69 b		3,70	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	69 e		1,19	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	69 i		2,76	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	70	1	38,73	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	70 a		10,74	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	70 b		1,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	70 c		0,69	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	70 d		1,41	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	70 e		0,62	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75	1	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	75 b		4,28	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75 d		0,65	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75 e		1,13	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75 k		2,45	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75 r		1,03	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75 s		1,05	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75 u		0,83	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	75 v		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	76 n		1,24	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	76 p		1,16	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	76 q		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	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			
99	1 i		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						
G.J 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 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 d		0,89	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 e		6,00	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 g		0,57	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 h		1,25	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 i		0,88	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 m		0,83	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	49 p		0,23	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62	1	7,57	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62	3	0,74	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62	4	6,36	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62	5	5,71	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62	7	0,27	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62 a		3,43	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62 c		1,92	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62 d		8,16	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62 e		0,68	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62 f		1,66	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62 g		0,47	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62 i		0,83	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62 j		0,93	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62 k		0,49	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62 l		1,34	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62 m		1,12	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	62 n		1,19	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	3	9,03	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	5	1,18	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	1	5,80	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	3	7,02	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	4	0,71	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	5	15,10	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64 a		1,13	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64 b		1,47	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64 c		1,58	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64 d		0,62	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64 e		1,13	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64 k		0,66	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64 l		1,47	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	65	2	3,61	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	65	3	1,28	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	65	10	1,94	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	71	1	4,60	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	71	4	4,92	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	71	5	7,64	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	71	6	2,47	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	71	7	4,65	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	71	9	2,14	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	72	1	19,39	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	72	2	2,39	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	72	3	8,37	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	72	5	1,62	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	72	6	3,66	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	72	7	0,57	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	72	9	0,13	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	72 b		0,39	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	72 c		15,69	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	72 d		0,48	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	72 e		0,48	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	73	9	0,64	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	74	9	1,93	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	74 m		0,60	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	87	1	28,54	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	87	2	5,62	Specijalni rezervat prirode 1 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	87	3	15,02	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	87 a		2,07	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	87 b		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	90 c		0,83	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 h		1,92	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 i		1,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 k		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	16 d		0,09	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	16 e		0,90	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
17	13 j		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	78 a		4,77	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	78 b		4,99	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	78 c		1,01	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	78 d		0,56	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
UKUPNO			374,96						
G.J 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	8 f		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	46 a		17,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46 b		0,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46 c		1,85	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46 d		1,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46 e		14,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46 f		1,02	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46 g		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	64 a		3,86	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64 b		6,25	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64 c		4,29	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64 d		1,75	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64 e		1,09	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64 f		12,14	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	64 g		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			

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. Supstitucija alohtonih vrsta drveća autohtonim vrstama po isteku opodnje.

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

55	65	2	8,81	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	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	65 a		8,49	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	65 b		0,94	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	65 c		1,22	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	65 d		11,48	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	65 e		6,46	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	65 f		0,50	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	65 g		0,75	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	65 h		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	68 a		7,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	68 b		0,42	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	68 c		1,43	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	68 d		1,13	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	68 e		0,65	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	68 f		0,51	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	68 g		8,16	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	68 h		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	69 a		11,12	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	69 b		4,02	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	69 c		3,56	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	69 d		0,44	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	69 e		1,98	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	69 f		0,94	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
55	69 g		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	11 a		9,37	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
99	11 b		0,80	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
99	11 e		0,12	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
99	11 f		4,76	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
99	11 g		1,11	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija					
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	1	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	1	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

Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.

Identifikacija i otklanjanje pretnji.

Brojnost i stanje populacije.

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 zaštite prirode. Supstitucija alohtonih vrsta drveća autohtonim vrstama po isteku ophodnje.	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			486,10						
GJ Deliblatski pesak - Durin bor									
55	13	1	7,65	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	4	0,77	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	5	1,03	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	6	0,95	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	7	2,20	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	8	1,48	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	9	1,50	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	10	1,18	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	12	0,22	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	a	2,16	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	c	3,11	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	d	2,71	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	f	3,74	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	g	5,38	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	j	1,64	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	k	2,59	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	m	0,23	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	13	o	0,42	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	14	1	38,51	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	14	2	0,47	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	14	a	9,76	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	14	b	1,38	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	14	c	3,09	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	14	d	2,80	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	31	2	33,00	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	31	c	2,81	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	31	e	2,90	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	31	f	3,64	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	31	g	2,33	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	4	0,14	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	j	0,15	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	k	0,15	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	47	5	2,10	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	47	6	6,65	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	47	f	1,09	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	47	g	0,34	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	50	2	3,63	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	50	3	0,55	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	50	4	0,83	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	50	8	1,12	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	50	i	1,62	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	50	j	0,60	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	50	k	1,38	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	50	l	2,18	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	50	m	0,69	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	50	o	0,39	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	50	p	0,29	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	50	r	0,26	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			

55	50	t		0,20	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51		1	4,18	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51		4	1,04	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51		5	1,19	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51	b		5,34	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51	e		1,54	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	51	f		2,64	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52		1	4,35	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52		2	2,30	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52		3	0,94	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52		6	1,63	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52		8	2,34	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52		14	0,58	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52		16	4,03	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	d		4,42	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	f		1,28	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	g		0,67	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	j		0,95	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	m		0,44	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	n		0,22	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	o		0,27	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	52	q		0,46	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63		1	14,56	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63		2	0,74	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63		3	0,68	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63		5	0,28	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63		8	3,88	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63		15	0,26	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	b		3,23	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	d		2,29	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	e		3,46	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	f		0,79	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	i		0,81	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	k		0,33	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	l		1,58	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	q		0,49	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	63	r		0,09	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64		1	3,19	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64		2	3,19	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64		3	3,89	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64		4	2,79	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64		6	1,50	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64		11	4,73	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64		15	0,06	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	c		0,86	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	d		2,34	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	h		1,88	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	i		0,33	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	j		0,19	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	k		0,10	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	m		0,17	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	n		0,22	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	o		0,23	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	p		0,61	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	q		0,22	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	64	r		1,41	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	65		8	6,72	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	65	d		0,25	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	65	m		0,47	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	65	o		1,10	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	68		3	0,61	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	68		4	0,43	Specijalni rezervat prirode 1 stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija
55	68	b		1,14	Specijalni rezervat prirode 1 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	90	2	10,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90	4	0,10	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 c		0,97	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 d		1,02	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 e		0,45	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 f		1,33	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 g		1,86	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 h		0,57	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 i		4,20	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 j		1,54	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 k		2,47	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 l		7,18	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 m		0,44	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	90 p		0,38	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	91	1	4,64	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	91	2	1,83	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	91 d		0,95	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	91 f		7,37	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	91 j		4,57	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	91 m		0,44	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
71	61 a		3,15	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61 c		1,07	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61 d		0,48	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
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			526,30						
GJ Deliblatski pesak-Dragec hat									
55	12,00	5	1,80	Specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	12,00 h		4,54	Specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	12,00 i		3,39	Specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	58,00 m		0,81	Specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	82,00	4	9,80	Specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	82,00 d		2,37	Specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	83,00	1	96,58	Specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	83,00 a		33,77	Specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	84,00	1	0,64	Specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	84,00	2	35,76	Specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	84,00	3	13,09	Specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	84,00 a		26,15	Specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
UKUPNO			228,71						
GJ Vršački breg									
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			
UKUPNO			159,90						
GJ Mali rit									
UKUPNO			2.850,84						

Namena površina	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Namenska celina	HCV element	Aktivnosti	Cilj	Mera	Indikator
GJ Donje Potisje									
55	27	1	6,18	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 autohtonim vrstama drveća, - površina šuma sa starim drvećem, - količina mrtvog drveta u šumi...
55	27 a		10,11	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	27 b		22,96	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	30	1	3,79	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	30	3	52,89	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
56	4 b		3,95	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	4 c		5,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	4 d		0,62	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	7	2	5,9	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	7	4	0,16	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	7	5	0,1	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	7	7	0,77	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	7 f		1,41	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	7 g		3,54	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	8	12	26,51	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	8	14	0,55	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	8	4	0,49	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	8	5	1,4	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	8	8	1,47	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	8	9	0,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	8 a		10,09	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	8 b		3,59	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	8 c		1,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	8 d		1,21	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	9	1	2,63	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	11	1	1,01	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	11	6	0,98	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	11 d		2,41	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	11 f		1,16	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	11 j		3,31	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	12	1	0,09	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	12 c		6,17	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	12 e		2,01	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	12 f		1,67	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	12 g		1,07	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	12 h		0,9	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	12 i		1,48	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	12 j		1,52	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	13 e		0,62	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	13 f		0,61	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	13 g		0,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	13 h		0,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	13 i		1,67	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	13 j		1,2	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	13 k		1,17	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	13 l		0,75	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	13 m		5,63	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	14	4	1,02	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	14	5	1,21	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	15	1	4,73	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	15	2	8,51	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	15	4	1,04	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	15 e		2,23	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	15 f		6,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	15 g		5,06	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	15 h		6,58	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	15 i		0,35	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			

56	15	j	0,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	15	l	0,5	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	15	m	0,55	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	15	n	0,18	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	16		1	0,62	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	16		2	0,5	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	16		3	0,68	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	16	c	1,81	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	17		1	1,66	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	18		1	13,61	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	18		2	0,34	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	18		4	2,72	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	18	e	1,42	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	19		1	3,02	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	19		2	0,44	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	19		3	1,86	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	19		4	0,64	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	19	e	6,03	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	19	f	0,95	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	26		1	10,37	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	26		2	1,32	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
56	26		3	0,67	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite		
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	11,18	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	28	a	17,21	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	28	b	5,07	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	29	a	7,91	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	29	c	13,56	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	29	d	27,52	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	29	e	3,95	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	30	a	5,46	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	30	b	10,87	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
55	28	1	45,77	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Brojnost i stanje populacije.
55	30	c	2,44	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	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	30	d	3,82	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
UKUPNO			450,43						
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.	nije bilo gazdinskih intervencija	Brojnost i stanje populacije.
UKUPNO			1,25						
GJ Donje Podunavlje									
10	57	d	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	61	f	4,06	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	62	c	0,22	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
10	84	f	1,88	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	84	l	0,61	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
10	86	i	1,69	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	86	j	13,31	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
10	86	l	1,60	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	86	m	0,60	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	86	n	3,27	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			
10	86	o	0,30	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Prirodna šuma iz malata			
10	9	j	1,30	Proizvodnja tehnickog drveta	HCV 4.1	Malati vrba i topola			

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 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...
68	46	E	3,95	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
UKUPNO			36,67						
G.J Deliblatski pesak - Stojkan									
17	26	e	0,54	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 zaštite prirode. Supstitucija alhtonih vrsta drveća autohtonim vrstama po isteku ophodnje.	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			

56	15	h	8,73	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	15	i	1,65	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	15	j	8,64	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	15	l	0,67	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	2	0,56	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	4	3,05	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	7	1,09	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	9	0,64	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	14	0,16	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	b	1,06	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	e	2,38	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	g	1,52	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	i	2,62	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	l	0,69	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	m	0,19	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	q	0,53	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	r	0,80	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	u	1,05	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	w	1,69	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	16	z	1,22	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	2	0,65	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	3	21,80	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	4	0,71	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	26	5	0,98	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
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

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	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			
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			
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			1.626,37						
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			
55	49	j	0,88	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	49	m	0,83	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	49	p	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	62	a	3,43	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62	c	1,92	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	62	d	8,16	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
							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. Supstitucija alhtonih vrsta drveća autohtonim vrstama po isteku ophodnje.	Ocena uticaja sprovedenih mera na predeone elemente i druge vrednosti koje definišu područje.
							Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Brojnost i stanje populacije.

56	93	b	4,83	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	93	c	4,72	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	93	d	1,13	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	93	e	3,47	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	95	2	0,95	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	95	c	1,86	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96	1	4,72	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96	2	0,79	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96	4	0,89	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96	5	0,60	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96	b	4,11	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96	c	1,35	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96	d	2,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96	e	0,69	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96	f	1,23	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	96	i	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	97	a	0,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	97	b	7,11	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	97	c	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			
99	16	6	0,75	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	d	0,09	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
99	16	e	0,90	Prirodna retkost	HCV 1.2	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
17	13	j	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	78	a	4,77	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).	Ocena uticaja sprovedenih mera na predeone elemente i druge vrednosti koje definišu područje.
71	78	b	4,99	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja		Interventne mere na zaštiti ekosistema po posebnim uslovima zaštite prirode.	
71	78	c	1,01	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja		Supstitucija alohtonih vrsta drveća autohtonim vrstama po isteku ophodnje.	
71	78	d	0,56	Naučno-istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
UKUPNO			1.568,03						
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	8	f	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	46	a	17,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	b	0,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	c	1,85	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	d	1,00	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	e	14,84	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	f	1,02	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
55	46	g	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			

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
56	44	l	1,09	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	45	1	5,91	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	45	j	1,12	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	45	k	3,29	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	48	2	1,96	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	48	3	1,99	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	48	4	0,27	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	48	e	7,04	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	48	f	0,56	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	48	i	6,28	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	48	k	0,97	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. 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	2	1,70	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	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			
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 zaštite prirode. Supstitucija alohtonih vrsta drveća autohtonim vrstama po isteku ophodnje.	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			1.492,51						

56	12	7	0,23	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	12	9	0,36	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	12	c	1,29	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	12	e	2,67	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	12	f	1,61	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	12	g	2,75	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	12	h	3,59	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	12	i	1,10	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	12	j	0,91	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	12	l	1,91	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
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

Očuvanje i zaštita biodiverziteta 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	81	o	1,05	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	81	p	0,24	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	81	q	1,01	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	81	r	0,51	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	81	s	0,12	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	81	t	0,54	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	81	v	0,19	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	82		3 0,83	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	82	a	1,48	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	82	i	1,28	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	82	j	0,33	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	82	k	4,18	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	82	w	0,47	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	82	x	0,29	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	82	y	0,11	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	82	z	0,16	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	85		4 4,06	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	85		5 8,04	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	85	e	0,11	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	85	f	2,04	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	86		5 3,67	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	86	a	9,93	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	86	e	2,88	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	86	f	2,59	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	89	o	1,17	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	89	q	0,28	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	89	r	0,09	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	89	t	0,05	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	89	u	0,07	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	89	v	0,08	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	89	w	0,03	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	90		3 6,59	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	90	b	0,86	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	90	n	0,41	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	90	o	0,43	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	90	q	0,80	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	90	r	1,51	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	91		3 3,15	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
56	91	h	1,25	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
71	61	a	3,15	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61	c	1,07	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
71	61	d	0,48	Naučno istraživačka površina	HCV 2	Naučna istraživanja			
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			1.411,93						
GJ Deliblatski pesak - Dragičev hat									
55	12	5	1,80	Specijalni rezervat prirode I stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija			
							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. Supstitucija alohtonih vrsta drveća autohtonim vrstama po isteku ophodnje.	Ocena uticaja sprovedenih mera na predeone elemente i druge vrednosti koje definišu područje.

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
56	37	1	13,21	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	2	0,81	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	3	0,29	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	4	1,23	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	5	0,42	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	6	0,48	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	7	2,71	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	8	1,82	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	9	12,24	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	10	2,41	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	11	3,99	Specijalni rezervat prirode II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
56	37	12	3,03	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...

GJ Vršački breg									
17	117	a	1,88	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 zaštite prirode. Supstitucija alohtonih vrsta drveća autohtonim vrstama po isteku ophodnje.	Ocena uticaja sprovedenih mera na predeone elemente i druge vrednosti koje definišu područje.
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			
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	9	b	13,63	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	10	1	0,85	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	10	a	4,38	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	10	b	3,94	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	10	c	7,21	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	10	d	0,53	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	11	a	11,53	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	12	1	0,60	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	12	a	10,39	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	13	a	16,45	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	14	a	8,67	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	14	b	8,95	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	14	c	1,30	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	15	a	10,85	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	15	b	3,25	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	16	a	13,25	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	16	b	4,10	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	16	c	2,05	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	17	1	0,20	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	17	a	7,81	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	17	b	8,29	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	17	c	2,66	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	17	d	5,35	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	17	e	10,82	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	17	f	4,61	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
82	18	1	0,17	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			

82	30	1	0,11	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	30	2	0,46	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	30	a	26,77	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	31	1	0,35	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	31	a	13,95	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	32	1	0,34	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	32	a	19,87	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	32	b	1,15	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	33	1	0,55	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	33	a	18,44	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	33	b	6,95	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	33	c	1,61	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	33	d	1,98	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	33	e	3,78	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	34	a	12,13	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	34	b	19,36	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	34	c	4,88	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	35	1	0,15	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	35	2	0,18	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	35	a	11,87	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	35	b	10,93	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	35	c	2,04	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	36	1	0,24	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	36	2	0,11	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	36	a	20,24	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	37	1	0,17	Predeo izuzetnih odlika II stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
82	37	2	0,08	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

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

Očuvanje (zaštita) i/ili
obnavljanje (restauracija)
prirodnog staništa koje na
najbolji način
bezbedjuje uslove za rast
i ramžovanje 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...

83	82 a	17,17	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	82 b	3,52	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	82 c	5,67	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	82 d	18,40	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	83 a	22,33	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	83 b	2,22	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	83 c	16,75	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	84 a	10,30	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	84 b	10,73	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	84 c	1,60	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	84 d	7,04	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	85 a	19,14	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	85 b	0,45	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	85 c	0,88	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	85 d	2,89	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	85 e	0,76	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	85 f	0,48	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	86 a	21,46	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	86 b	5,89	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	86 c	1,08	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	86 d	0,79	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	86 e	5,92	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	86 f	5,39	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	86 g	3,78	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	86 h	2,74	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	86 i	1,27	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	87 a	9,32	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	87 b	9,08	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	87 c	1,67	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	87 d	2,82	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	115 a	19,50	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	115 b	0,42	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	115 c	0,99	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	116 a	10,51	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	116 b	8,67	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	116 c	1,02	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	116 e	0,45	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	116 f	0,50	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	116 g	3,01	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	116 h	2,51	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	116 j	1,95	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	117 b	5,97	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	117 c	17,13	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	117 d	5,67	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	117 e	1,25	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	121 a	16,49	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	121 b	6,38	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	121 c	3,56	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	121 d	2,42	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	121 e	14,31	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	122 a	3,21	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	122 b	7,07	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	122 c	1,56	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	122 d	1,07	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	123 a	24,41	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	123 b	5,71	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	123 c	3,79	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	123 d	3,40	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	124 a	12,88	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	124 d	5,73	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	125 a	4,94	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	125 b	1,22	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	125 c	3,45	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	125 d	1,51	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite
83	125 e	1,18	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, 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...

83	125	f	0,53	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	125	g	0,72	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	125	h	3,08	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	125	l	7,35	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	125	m	2,60	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	125	n	3,25	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	125	o	2,16	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	125	p	5,60	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	125	q	0,46	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	125	r	0,91	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	a	7,83	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	b	5,86	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	c	9,00	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	d	2,60	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	e	0,74	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	f	1,64	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	g	0,86	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	h	0,56	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	i	0,12	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	j	2,33	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	k	1,41	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	l	6,13	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	126	m	3,33	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	127	a	8,38	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	127	b	13,27	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	127	c	2,73	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	127	d	0,48	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	127	e	0,28	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	127	f	3,21	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	127	h	0,34	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	127	i	0,87	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	128	a	10,75	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	128	b	11,90	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	128	c	1,38	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	128	d	1,00	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	128	e	1,34	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	129	a	26,64	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	129	b	1,69	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	129	c	1,40	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	129	d	1,64	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
83	129	e	0,74	Predeo izuzetnih odlika III stepen	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
UKUPNO			3.356,05						
GJ Mali rit									
65	4	a	4,61	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	4	b	4,06	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	4	c	11,58	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	4	d	0,32	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	4	e	0,10	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	4	f	0,17	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	5	a	5,61	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	5	b	1,61	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	5	c	0,29	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	5	d	0,28	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	5	e	0,25	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	5	f	0,18	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	5	g	0,17	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	5	h	1,36	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	5	i	0,82	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	5	j	0,16	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	5	k	0,05	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	5	l	14,83	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	6	a	1,75	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	6	b	0,21	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	6	c	0,21	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
65	7	a	0,25	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, 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...

65	7	b	0,67	Zaštićeno stanište	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
68	12	a	2,27	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
68	12	b	1,79	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
68	12	c	3,72	Spomenik prirode	HCV 1.1	Naučna istraživanja, kontrolisana edukacija i mere aktivne zaštite			
UKUPNO			57,32						
UKUPNO			11.818,78						