

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	Stepen zaštite	P (ha)	Namenska celina	HCV element	HCV područje	Aktivnosti	Cilj	Mera	Aktivnost
Vinična - Žeravinac - Puk	20	m	I stepen	10,40	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Vinična - Žeravinac - Puk	22	f	I stepen	1,95	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Vinična - Žeravinac - Puk	22	g	I stepen	7,27	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Vinična - Žeravinac - Puk	23	d	I stepen	1,50	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Vinična - Žeravinac - Puk	23	e	I stepen	3,40	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Vinična - Žeravinac - Puk	23	f	I stepen	1,40	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Vinična - Žeravinac - Puk	23	g	I stepen	1,00	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Vinična - Žeravinac - Puk	26	k	I stepen	0,60	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Vinična - Žeravinac - Puk	26	l	I stepen	2,70	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Vinična - Žeravinac - Puk	27	c	I stepen	7,75	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Vinična - Žeravinac - Puk	27	n	I stepen	1,25	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Radenovci - Novi	3	a	I stepen	7,60	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Radenovci - Novi	3	b	I stepen	9,35	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Radenovci - Novi	3	c	I stepen	1,00	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Radenovci - Novi	3	d	I stepen	2,45	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Radenovci - Novi	3	e	I stepen	0,85	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Radenovci - Novi	3	f	I stepen	0,70	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Smogva - Grabova greda	36	f	I stepen	4,15	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Senajske bare II - Karakuša	26	d		1,61	Stara hrastova sastojina	HCV5 Šum. područja koja služe za zadovoljenje osn. potreba lokalnih zajedn.	Šume koje su pogodne za izletišta i rekreaciju	Rekreacija	Stvaranje uslova za odmor i rekreaciju posetioca područja	Razvoj kapaciteta za odmor i rekreaciju i očuvanje starih hrastovih stabala	
Vratična - Cret - Carevina	51	a	I stepen	10,52	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Ukupno				161,65							
UKUPNO				1.554,65							

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	Stepen zaštite	P (ha)	Namenska celina	HCV element	HCV područje	Aktivnosti	Cilj	Mera	Aktivnost
Radenovci - Novi	3	c	I stepen	1,00	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Radenovci - Novi	3	d	I stepen	2,45	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Radenovci - Novi	3	e	I stepen	0,85	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Radenovci - Novi	3	f	I stepen	0,70	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Smogva - Grabova greda	36	f	I stepen	4,15	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Senajske bare II - Karakuša	26	d		1,61	Stara hrastova sastojina	HCV5 Šum. područja koja služe za zadovoljenje osn. potreba lokalnih zajednica	Šume koje su pogodne za izletišta i rekreaciju	Rekreacija	Stvaranje uslova za odmor i rekreaciju posetioca područja	Razvoj kapaciteta za odmor i rekreaciju i očuvanje starih hrastovih stabala	
Vratična - Cret - Carevina	51	a	I stepen	10,52	Strogi prirodni rezervat	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite I stepena	Naučna istraživanja i kontrolisana edukacija	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Očuvanje staništa sa starim drvećem	Površina šuma sa starim drvećem
Ukupno				161,65							
UKUPNO				2.703,79							