



















Gazdinska jedinica	GJ	Odeljenje	Odsek	Stepen zaštite	P (ha)	Namena	HCVs element	HCVs područje	Aktivnosti	Cilj	Mera	Indikator
Radnovci - Novi	2706	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
Radnovci - Novi	2706	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	2709	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
Vratična - Cret - Carevina	2711	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
Senajske bare II - Karakuša	2714	26 d		-	1.61	Stara hrastova sastojina	HCV 5 Šumska 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	Broj posetilaca

455.69

























































Kupinovo	Kupinske grede	2722	29 h	II stepen	0.56	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Konverzija zrele šume topole u autohtonu šumu hrasta lužnjaka	Priprema terena za podizanje autohtone šume (krčenje invanzionih vrsta), setva hrastovog semena, mere nege i	Broj jedinki podmlatka hrasta po jedinici površine
Kupinovo	Kupinske grede	2722	29 i	II stepen	0.43	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	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	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća
Kupinovo	Kupinske grede	2722	29 j	II stepen	5.29	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Konverzija izdanačke šume u viši uzgojni oblik	Priprema sastojine za konverziju, čista seča i pošumljavanje semenom hrasta lužnjaka	Broj jedinki podmlatka hrasta po jedinici površine
Kupinovo	Kupinske grede	2722	29 k	II stepen	1.26	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	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	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća
Kupinovo	Kupinske grede	2722	29 l	II stepen	0.54	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Konverzija zrele šume topole u autohtonu šumu hrasta lužnjaka	Priprema terena za podizanje autohtone šume (krčenje invanzionih vrsta), setva hrastovog semena, mere nege i	Broj jedinki podmlatka hrasta po jedinici površine
Kupinovo	Kupinske grede	2722	29 m	II stepen	0.63	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	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	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća
Kupinovo	Kupinske grede	2722	29 n	II stepen	0.43	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Obnova zrele sastojine poljskog jasena	Priprema sastojine za obnovu, oplodna seča i pošumljavanje hrastom lužnjakom	Broj jedinki podmlatka hrasta po jedinici površine
Kupinovo	Kupinske grede	2722	29 o	II stepen	1.98	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Obnova zrele sastojine poljskog jasena	Priprema sastojine za obnovu, oplodna seča i pošumljavanje hrastom lužnjakom	Broj jedinki podmlatka hrasta po jedinici površine
Kupinovo	Kupinske grede	2722	29 p	II stepen	1.14	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Konverzija izdanačke šume u viši uzgojni oblik	Priprema sastojine za konverziju, čista seča i pošumljavanje semenom hrasta lužnjaka	Broj jedinki podmlatka hrasta po jedinici površine
Kupinovo	Kupinske grede	2722	29 q	II stepen	0.20	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	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	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća
Kupinovo	Kupinske grede	2722	30 1	II stepen	6.92	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Podizanje autohtone šume hrasta lužnjaka	Priprema terena za podizanje autohtone šume (krčenje invanzionih vrsta), setva hrastovog semena, mere nege i	Broj jedinki podmlatka hrasta po jedinici površine
Kupinovo	Kupinske grede	2722	30 2	II stepen	1.01	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Monitoring	Površina bara i vlažnih livada
Kupinovo	Kupinske grede	2722	30 j	II stepen	0.21	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Monitoring	Površina bara i vlažnih livada
Kupinovo	Kupinske grede	2722	31 1	II stepen	0.98	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Monitoring	Površina bara i vlažnih livada
Kupinovo	Kupinske grede	2722	31 2	II stepen	0.58	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Monitoring	Površina bara i vlažnih livada
Kupinovo	Kupinske grede	2722	31 3	II stepen	2.08	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Podizanje autohtone šume poljskog jasena	Priprema terena za podizanje autohtone šume (krčenje invanzionih vrsta), sadnja sadnica poljskog jasena, mere	Broj jedinki podmlatka hrasta po jedinici površine
Kupinovo	Kupinske grede	2722	31 a	II stepen	8.21	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Podizanje autohtone šume hrasta lužnjaka	Priprema terena za podizanje autohtone šume (krčenje invanzionih vrsta), setva hrastovog semena, mere nege i	Broj jedinki podmlatka hrasta po jedinici površine
Kupinovo	Kupinske grede	2722	31 b	II stepen	1.77	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	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	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća
Kupinovo	Kupinske grede	2722	31 c	II stepen	0.56	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	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	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća

































Klenak	GVO	2715	104 c	II stepen	73.70	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Monitoring	Površina bara i vlažnih livada
Klenak	GVO	2715	105 1	II stepen	30.74	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje	Monitoring	Površina bara i vlažnih livada
Klenak	GVO	2715	105 2	II stepen	4.12	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	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	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća
Klenak	GVO	2715	105 3	II stepen	15.10	Specijalni rezervat prirode	HCV 5 Šumska 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	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje	Broj posetilaca
Klenak	GVO	2715	105 4	II stepen	7.05	Specijalni rezervat prirode	HCV 1.1 - Zaštićeno područje	Ekosistemi u zaštićenim područjima u režimu zaštite II stepena	Redovno gazdovanje šumama uz uslove ZZP i u skladu sa Uredbom	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	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća
Klenak	GVO	2715	105 5	I stepen	35.19	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
Klenak	GVO	2715	105 6	I stepen	2.23	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
Klenak	GVO	2715	105 7	I stepen	2.20	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
Klenak	GVO	2715	105 a	I stepen	1.10	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
Klenak	GVO	2715	105 b	I stepen	5.30	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
Klenak	GVO	2715	105 c	I stepen	0.98	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
Klenak	GVO	2715	105 d	I stepen	0.90	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
Klenak	GVO	2715	105 e	I stepen	5.20	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
Klenak	GVO	2715	105 f	I stepen	1.70	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
Klenak	GVO	2715	105 g	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
Klenak	GVO	2715	105 h	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
Klenak	GVO	2715	105 i	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
Klenak	GVO	2715	105 j	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
Klenak	GVO	2715	105 k	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

Klenak	GVO	2715	105 l	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
Klenak	GVO	2715	105 m	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
Klenak	GVO	2715	105 n	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
Klenak	GVO	2715	105 o	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	Monitoring	Površina bara i vlažnih livada
Klenak	GVO	2715	105 p	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
Klenak	GVO	2715	106 1	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
Klenak	GVO	2715	106 2	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
Klenak	GVO	2715	106 a	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
Klenak	GVO	2715	106 b	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
Klenak	GVO	2715	106 c	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
Klenak	GVO	2715	106 d	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
Klenak	GVO	2715	106 e	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
Klenak	GVO	2715	106 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
Klenak	GVO	2715	106 g	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
Klenak	Senajske bare II - Karakuša	2714	26 d	-	1.61	Stara hrastova sastojina	HCV 5 Šumska 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	Broj posetilaca

2,677.46