









Kozara	Monoštorske šume	17	I	5,63	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	21	G	7,37	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	29	L	1,55	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	44	F	23,13	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	46	B	1,87	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Monoštorske šume	46	C	0,72	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Monoštorske šume	46	D	1,96	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Monoštorske šume	46	G	3,08	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	47	A	15,99	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	48	A	16,19	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	49	1	1,00	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara.	Površina bara i vlažnih livada
Kozara	Monoštorske šume	49	2	3,38	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Kozara	Monoštorske šume	49	5	0,75	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara.	Površina bara i vlažnih livada
Kozara	Monoštorske šume	49	6	0,87	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Kozara	Monoštorske šume	49	A	0,60	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma domaćih topola
Kozara	Monoštorske šume	49	B	7,57	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	49	C	3,66	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma poljskog jasena
Kozara	Monoštorske šume	49	D	2,76	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Monoštorske šume	52	1	6,58	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara.	Površina bara i vlažnih livada
Kozara	Monoštorske šume	52	2	2,82	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara.	Površina bara i vlažnih livada
Kozara	Monoštorske šume	53	5	0,79	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara.	Površina bara i vlažnih livada
Kozara	Monoštorske šume	55	A	0,84	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jase
Kozara	Monoštorske šume	56	1	1,25	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta









































Subotica	Potiske šume	36	10	1,36	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Potiske šume	36	11	0,18	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Potiske šume	36	6	2,16	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Potiske šume	36	8	6,47	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Potiske šume	36	9	1,03	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Potiske šume	36	J	1,70	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Potiske šume	36	K	7,79	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Potiske šume	36	P	0,49	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola





HCVs

Izbor područja					Ocena izabranog područja			HCVs element		Strategija		
Šumska uprava	Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	Površina (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	Broj elementa	Opis elementa	Cilj	Mera	Indikator
				3.773,15								
Kozara	Karapandža	3	A	9,11	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Karapandža	3	D	43,72	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Karapandža	4	A	3,36	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Karapandža	4	B	3,81	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Karapandža	4	C	1,35	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Karapandža	4	D	2,71	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Karapandža	4	E	6,30	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Karapandža	4	F	0,80	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Karapandža	4	G	4,12	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Karapandža	6	A	0,76	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Karapandža	6	B	4,89	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka

Kozara	Karapandža	9	9	0,78	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Karapandža	12	C	7,13	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Karapandža	14	1	26,61	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	14	3	15,12	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	15	1	23,13	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	15	2	7,84	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	15	3	20,49	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	15	4	0,39	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Kozara	Karapandža	15	5	0,14	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Kozara	Karapandža	15	7	0,23	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Kozara	Karapandža	15	9	0,80	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	16	1	5,30	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	16	2	1,44	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Kozara	Karapandža	16	3	0,99	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Kozara	Karapandža	16	4	8,14	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	16	5	7,19	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	16	6	18,91	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	17	1	7,34	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	17	2	1,45	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Kozara	Karapandža	17	3	2,77	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Kozara	Karapandža	17	6	1,78	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Karapandža	18	1	16,56	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	18	2	0,30	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta



Kozara	Karapandža	24	16	0,62	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Karapandža	24	2	1,89	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Kozara	Karapandža	24	3	1,50	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Kozara	Karapandža	24	4	1,79	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Kozara	Karapandža	24	5	1,97	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Kozara	Karapandža	24	6	2,88	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	24	7	3,09	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Kozara	Karapandža	24	8	0,89	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Kozara	Karapandža	24	9	6,54	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	25	1	0,53	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	25	2	3,46	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	25	3	13,77	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	25	4	5,62	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Karapandža	28	1	1,41	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Karapandža	29	3	2,04	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Karapandža	29	9	3,26	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa

Kozara	Karapandža	30	2	1,20	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina trstika
Kozara	Karapandža	30	3	5,22	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Kozara	Karapandža	30	G	2,14	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Karapandža	33	2	1,59	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Karapandža	33	3	1,29	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Karapandža	37	C	3,76	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Karapandža	37	D	0,64	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Karapandža	38	A	48,69	Šume autohtonih vrsta drveća		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Karapandža	47	A	13,90	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Kolut - Kozara	10	1	3,08	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Kozara	Kolut - Kozara	10	2	0,31	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Kozara	Kolut - Kozara	10	3	44,91	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Kozara	Kolut - Kozara	10	4	14,10	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada



Kozara	Kolut - Kozara	13	D	7,35	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Kolut - Kozara	14	6	27,98	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Kozara	Kolut - Kozara	15	7	9,67	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Kolut - Kozara	16	2	8,82	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Kolut - Kozara	18	A	10,09	Kolonija čapli	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo kolonije čapli
Kozara	Kolut - Kozara	30	6	2,70	Livadski ekosistem na slatinama	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Kozara	Kolut - Kozara	31	3	15,03	Livadski ekosistem na slatinama	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Kozara	Monoštorske šume	2	G	10,90	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	4	L	2,49	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole

Kozara	Monoštorske šume	6	E	36,87	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	9	A	2,96	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	16	1	0,69	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Kozara	Monoštorske šume	16	2	1,68	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	16	3	1,03	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	16	4	2,19	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	16	5	3,42	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Kozara	Monoštorske šume	16	6	4,36	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Kozara	Monoštorske šume	16	A	0,86	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Monoštorske šume	17	1	2,83	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Kozara	Monoštorske šume	17	2	10,97	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Kozara	Monoštorske šume	17	3	0,35	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Kozara	Monoštorske šume	17	E	2,32	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	17	I	5,63	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	20	5	10,88	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa



Kozara	Monoštorske šume	21	4	3,99	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	21	G	7,37	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	22	4	11,30	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	23	5	12,04	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	24	6	0,80	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	29	2	0,44	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	29	L	1,55	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole

Kozara	Monoštorske šume	30	1	2,34	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	32	8	0,98	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	33	8	0,52	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	40	2	0,51	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	41	1	2,04	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	42	3	0,98	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	44	F	23,13	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole

Kozara	Monoštorske šume	46	B	1,87	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Monoštorske šume	46	C	0,72	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Monoštorske šume	46	D	1,96	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Monoštorske šume	46	G	3,08	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	47	A	15,99	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	48	A	16,19	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	49	1	1,00	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Kozara	Monoštorske šume	49	2	3,38	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Kozara	Monoštorske šume	49	5	0,75	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Kozara	Monoštorske šume	49	6	0,87	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Kozara	Monoštorske šume	49	A	0,60	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma domaćih topola
Kozara	Monoštorske šume	49	B	7,57	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole

Kozara	Monoštorske šume	49	C	3,66	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma poljskog jasena
Kozara	Monoštorske šume	49	D	2,76	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma lužnjaka
Kozara	Monoštorske šume	52	1	6,58	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Kozara	Monoštorske šume	52	2	2,82	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Kozara	Monoštorske šume	52	3	5,44	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	53	5	0,79	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Kozara	Monoštorske šume	55	A	0,84	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Kozara	Monoštorske šume	56	1	1,25	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Kozara	Monoštorske šume	56	2	10,53	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Kozara	Monoštorske šume	56	3	0,53	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	56	4	34,43	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Monoštorske šume	56	5	2,99	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Kozara	Monoštorske šume	56	A	4,37	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Kozara	Monoštorske šume	56	B	15,76	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Kozara	Monoštorske šume	57	1	23,25	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Monoštorske šume	57	2	3,05	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada

Kozara	Monoštorske šume	57	3	3,40	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	57	4	0,77	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Kozara	Monoštorske šume	57	5	27,58	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Kozara	Monoštorske šume	57	6	11,59	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Kozara	Monoštorske šume	57	A	0,89	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Kozara	Monoštorske šume	57	C	1,01	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Kozara	Monoštorske šume	58	5	1,47	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Kozara	Monoštorske šume	58	7	4,73	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	58	B	30,21	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	61	1	3,00	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	61	2	5,89	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže velike prirodne formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	62	1	2,20	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike prirodne formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	62	4	11,58	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike prirodne formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	62	D	4,90	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole

Kozara	Monoštorske šume	63	4	0,41	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	66	G	2,80	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Kozara	Monoštorske šume	75	3	3,43	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	76	1	0,91	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Kozara	Monoštorske šume	77	2	5,09	Vodeni ekosistemi	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina vodenih staništa
Apatin	Zaštićene šume	1	A	17,78	Spomenik prirode	JP"Vojvodinašume"	spomenik prirode	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Zaštićene šume	2	A	21,05	Spomenik prirode	JP"Vojvodinašume"	spomenik prirode	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Zaštićene šume	3	B	0,61	Spomenik prirode	JP"Vojvodinašume"	spomenik prirode	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka



Apatin	Zaštićene šume	31	G	4,51	šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma poljskog jase
Apatin	Zaštićene šume	32	2	1,98	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Apatin	Zaštićene šume	33	3	0,53	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Zaštićene šume	33	4	4,09	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Apatin	Zaštićene šume	33	6	0,95	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Apatin	Zaštićene šume	33	E	5,53	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Zaštićene šume	33	F	6,17	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Zaštićene šume	34	1	1,62	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Zaštićene šume	34	2	1,46	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Apatin	Zaštićene šume	34	3	6,81	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Apatin	Zaštićene šume	34	4	1,88	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Apatin	Zaštićene šume	34	5	0,89	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šumskog zemljišta
Apatin	Zaštićene šume	34	A	7,14	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Zaštićene šume	34	B	6,28	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Zaštićene šume	34	C	1,22	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Zaštićene šume	34	F	1,86	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Zaštićene šume	35	2	6,69	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Zaštićene šume	46	1	17,69	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Apatin	Zaštićene šume	46	2	2,91	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Apatin	Zaštićene šume	46	7	12,20	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina trstika
Apatin	Zaštićene šume	46	I	1,59	šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Zaštićene šume	47	J	7,20	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole



Apatin	Apatinski rit	2	C	6,12	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	2	D	2,11	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	3	5	11,44	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	4	3	1,91	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	4	5	5,13	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	4	6	1,66	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	5	2	6,16	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	5	D	4,15	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	6	B	8,34	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	6	C	4,17	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	6	F	1,99	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	7	A	22,03	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	7	B	5,15	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole

Apatin	Apatinski rit	7	C	1,86	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	8	A	2,41	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	11	G	4,96	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	12	1	0,42	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	12	2	15,59	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	12	3	1,04	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	12	A	14,70	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	12	B	4,00	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	12	F	3,60	šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	12	G	14,82	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	12	H	16,17	šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe

Apatin	Apatinski rit	13	C	18,45	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	13	D	5,64	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	13	E	6,24	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	14	E	3,65	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	14	G	1,45	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	15	4	2,31	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	15	I	1,22	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	15	J	0,73	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma domaćih topola
Apatin	Apatinski rit	21	1	3,03	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	21	F	1,34	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka

Apatin	Apatinski rit	21	L	0,96	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	22	B	1,20	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	22	C	1,33	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	22	D	3,76	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	22	E	1,89	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	22	F	5,43	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	22	I	2,53	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	23	D	6,83	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	24	1	1,30	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	24	B	1,75	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka

Apatin	Apatinski rit	24	G	0,95	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	24	H	2,09	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	25	1	1,82	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	25	E	4,61	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	26	6	3,03	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	26	B	2,38	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	26	E	1,87	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	26	G	8,68	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	27	7	3,79	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	27	B	10,50	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	28	6	10,65	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	29	3	0,43	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	29	5	0,26	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa

Apatin	Apatinski rit	29	C	1,09	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	29	F	2,42	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	29	J	3,90	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	31	A	2,50	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	31	I	0,57	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	32	C	2,84	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	32	D	1,40	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	33	3	2,26	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa

Apatin	Apatinski rit	33	C	1,54	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	33	E	3,59	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	33	F	1,04	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	35	1	0,61	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	35	4	1,78	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina trstika
Apatin	Apatinski rit	35	5	0,61	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina trstika
Apatin	Apatinski rit	35	6	1,28	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina trstika
Apatin	Apatinski rit	35	7	1,48	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	35	C	0,18	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	35	D	2,03	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma domaćih topola

Apatin	Apatinski rit	35	G	0,42	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	36	6	2,62	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	38	A	19,02	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	38	B	5,89	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	38	C	2,46	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	38	D	3,57	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	38	E	7,07	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	39	1	15,89	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	39	5	1,11	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	39	B	2,07	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka



Apatin	Apatinski rit	39	H	8,07	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	40	1	1,57	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	40	2	0,89	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	40	3	9,83	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina trstika
Apatin	Apatinski rit	40	4	5,23	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina trstika
Apatin	Apatinski rit	40	I	0,67	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	41	4	0,41	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	41	5	0,52	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	41	K	1,80	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	41	O	0,49	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	42	2	1,47	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	42	E	6,82	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	43	1	1,55	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa

Apatin	Apatinski rit	43	E	2,81	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	43	F	1,60	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	44	1	1,77	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	44	F	6,65	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	45	4	1,10	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	47	1	5,34	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Apatin	Apatinski rit	47	4	4,40	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	47	F	1,35	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	48	5	6,08	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina trstika
Apatin	Apatinski rit	48	7	0,90	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	48	I	1,99	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma domaćih toj
Apatin	Apatinski rit	49	1	0,89	I stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada

Apatin	Apatinski rit	49	2	0,28	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Apatin	Apatinski rit	49	3	1,20	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Apatin	Apatinski rit	49	4	8,03	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina trstika
Apatin	Apatinski rit	49	5	10,07	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Apatin	Apatinski rit	49	6	2,88	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Apatin	Apatinski rit	49	7	0,68	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Apatin	Apatinski rit	49	8	2,65	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	49	A	7,81	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	49	B	11,52	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	49	C	5,21	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma domaćih topola
Apatin	Apatinski rit	49	D	7,47	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	49	E	2,55	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma domaćih topola
Apatin	Apatinski rit	49	G	7,38	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole

Apatin	Apatinski rit	50	1	0,67	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	52	C	0,72	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma domaćih toj
Apatin	Apatinski rit	53	D	3,87	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	53	I	0,26	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma domaćih toj
Apatin	Apatinski rit	53	J	1,37	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	54	D	1,49	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	54	F	3,75	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma domaćih toj
Apatin	Apatinski rit	54	G	1,56	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka

Apatin	Apatinski rit	55	B	4,77	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	55	C	1,48	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	55	D	0,76	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	55	E	0,95	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	56	E	2,83	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	56	F	1,34	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	57	4	1,41	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	58	2	0,31	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	59	1	1,92	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	61	C	3,34	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole

Apatin	Apatinski rit	61	G	1,13	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	61	H	0,94	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma domaćih topole
Apatin	Apatinski rit	62	D	2,21	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma domaćih topole
Apatin	Apatinski rit	62	I	1,25	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma domaćih topole
Apatin	Apatinski rit	63	1	1,98	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	63	2	0,22	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	63	3	0,98	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	63	4	0,72	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	63	5	0,51	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	63	6	0,52	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	63	C	2,76	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	63	D	4,13	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole

Apatin	Apatinski rit	63	E	5,17	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	63	F	1,58	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	63	G	2,40	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	63	H	4,00	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	63	I	0,43	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	64	1	0,48	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	64	4	2,62	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	64	5	0,36	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	64	C	4,85	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	64	D	3,11	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	66	1	4,00	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	66	2	1,00	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	66	D	0,85	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Apatin	Apatinski rit	66	E	1,14	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	66	F	2,04	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole









Apatin	Apatinski rit	74	2	0,05	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	74	3	1,15	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	74	4	1,75	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	74	B	3,40	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	74	C	1,71	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	74	D	4,00	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	74	E	3,70	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	74	F	3,83	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	75	2	1,13	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	76	2	5,67	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	77	1	8,20	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Apatin	Apatinski rit	77	2	2,56	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Apatin	Apatinski rit	77	3	2,41	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Apatin	Apatinski rit	77	4	1,63	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Apatin	Apatinski rit	77	A	13,15	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Apatin	Apatinski rit	77	D	0,55	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma vrbe

Apatin	Apatinski rit	77	F	0,37	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	77	G	1,54	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	78	E	2,40	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	79	F	2,04	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	80	1	0,76	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	80	2	0,82	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vodenih staništa
Apatin	Apatinski rit	80	3	0,96	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Apatin	Apatinski rit	80	4	0,16	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina vlažnih staništa
Apatin	Apatinski rit	80	B	0,48	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	80	C	10,60	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	80	D	5,62	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	80	E	4,27	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Apatin	Apatinski rit	80	G	1,99	II stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Apatin	Apatinski rit	82	1	2,66	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Apatin	Apatinski rit	82	2	1,31	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara	Površina bara i vlažnih livada
Apatin	Apatinski rit	82	3	1,09	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina trstika



Apatin	Apatinski rit	84	B	1,59	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	84	C	5,76	stepen zaštite	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode I stepena	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma vrbe
Apatin	Apatinski rit	86	G	1,75	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Vojvodinašume"	specijalni rezervat prirode III stepena	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina šuma vrbe
Subotica	Subotičke šume	1	1	17,47	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	2	3	0,10	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	3	1	30,69	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	3	B	1,49	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	4	C	1,16	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	4	D	0,41	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	4	M	0,98	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	5	B	0,93	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka

Subotica	Subotičke šume	5	D	0,16	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	5	E	2,33	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	5	G	1,98	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	6	1	0,18	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	6	L	0,38	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	7	A	1,96	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	7	D	0,60	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	8	1	0,25	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	9	2	0,26	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	9	4	0,11	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	10	L	0,35	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	11	1	0,21	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	11	3	0,04	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	14	1	0,29	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	14	2	0,79	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	15	1	0,93	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	15	2	0,42	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	15	3	4,34	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	15	C	1,89	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola



Subotica	Subotičke šume	16	1	0,16	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	16	B	2,46	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	17	1	0,40	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	17	5	4,52	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	18	1	1,64	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	18	B	0,89	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	19	2	2,74	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	19	4	5,24	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	19	5	0,23	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	19	6	0,22	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	19	H	0,65	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	20	2	0,91	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	20	3	0,17	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	20	4	0,93	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	21	1	1,76	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	22	1	0,21	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	23	3	0,31	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	24	1	0,47	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	25	1	0,26	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	25	2	0,15	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	25	4	0,12	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	25	5	0,10	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	26	1	0,22	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	27	1	1,31	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	27	2	0,61	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	27	6	0,09	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	28	1	15,09	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	28	2	17,53	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	28	D	1,06	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	28	F	0,63	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	29	1	3,86	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	29	2	0,27	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	29	3	1,97	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	29	4	3,67	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	29	5	0,27	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	30	1	9,53	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	30	2	4,90	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	30	F	5,30	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	31	1	1,08	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	31	2	0,18	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	31	4	0,16	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	31	5	0,22	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	31	6	0,10	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	31	7	0,22	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	31	8	0,02	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	31	9	0,12	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	31	B	2,45	šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	31	D	5,74	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	31	F	0,52	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka

Subotica	Subotičke šume	32	1	0,10	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	32	2	6,00	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	32	3	0,10	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	32	4	0,56	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	32	5	0,49	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	32	H	0,61	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	33	1	4,14	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	33	A	1,69	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Subotica	Subotičke šume	33	C	0,18	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	33	D	3,63	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	34	1	8,18	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	34	2	17,79	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	34	3	1,30	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	34	F	6,93	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	35	1	0,32	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	35	2	0,13	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	35	J	0,63	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	36	1	0,44	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	36	K	5,25	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	37	A	2,60	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	37	D	0,60	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	37	E	1,19	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	38	1	0,73	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	38	2	0,27	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	38	A	3,03	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	39	B	1,65	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Iris ariegata
Subotica	Subotičke šume	39	P	0,48	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	39	S	1,41	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	40	1	5,00	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	40	4	0,73	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Alkanna tinctoria
Subotica	Subotičke šume	40	8	2,76	Livadski pešćarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	40	B	2,17	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	41	3	2,47	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	41	6	0,13	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	41	B	6,42	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrsta Alkanna tinctoria i Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	41	C	1,59	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	42	K	0,73	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	43	1	1,31	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	43	2	0,08	Livadski pešćarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	44	1	9,28	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada



Subotica	Subotičke šume	44	3	0,82	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	46	4	0,32	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	46	5	0,58	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	46	6	0,37	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	46	7	0,26	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Alkanna tinctoria
Subotica	Subotičke šume	46	B	3,49	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	47	A	1,90	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	47	C	1,47	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	48	4	0,22	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	48	5	0,19	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Alkanna tinctoria
Subotica	Subotičke šume	48	6	0,37	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia

Subotica	Subotičke šume	49	K	0,27	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	49	N	0,47	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	50	10	0,17	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	50	11	0,05	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	50	12	0,18	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	50	13	0,33	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	50	14	0,52	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	50	2	0,12	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	50	3	0,20	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	50	A	4,56	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	50	D	3,88	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	50	L	0,49	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas

Subotica	Subotičke šume	51	1	19,99	stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	51	2	31,56	stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	51	3	0,88	stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	51	4	1,37	stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	51	5	0,36	stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	51	6	3,85	stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	51	7	0,46	stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje mozaičnosti terena.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	51	C	2,15	stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	51	F	5,49	stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	52	1	2,51	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i>
Subotica	Subotičke šume	52	2	1,75	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i>
Subotica	Subotičke šume	52	3	0,37	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	52	5	1,02	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	52	A	0,95	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	52	B	12,42	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	52	C	0,40	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	52	D	2,17	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	52	E	0,57	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	52	F	0,75	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	52	G	1,82	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	52	H	3,06	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	52	J	4,99	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	52	L	0,99	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Bulbocodium versicolor
Subotica	Subotičke šume	53	10	0,69	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	53	11	0,59	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	53	12	0,62	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	53	2	0,39	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	53	3	0,11	Livadski pešćarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	53	4	0,38	Livadski pešćarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	53	6	4,71	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	53	7	0,54	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	53	8	0,40	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	53	9	1,33	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	53	G	1,96	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	53	I	1,27	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	53	N	0,87	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	54	1	2,64	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	54	10	0,31	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	54	11	0,32	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	54	12	0,39	Livadski pešćarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	54	13	0,60	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	54	14	0,55	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	54	15	1,40	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	54	6	0,44	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	54	7	6,08	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	54	8	0,73	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	54	9	0,22	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	54	A	0,96	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Subotica	Subotičke šume	54	B	1,27	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Subotica	Subotičke šume	54	E	1,35	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Subotica	Subotičke šume	54	F	1,63	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Subotica	Subotičke šume	54	I	1,40	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Subotica	Subotičke šume	54	J	1,35	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Subotica	Subotičke šume	54	K	2,94	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Subotica	Subotičke šume	54	L	3,06	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas

Subotica	Subotičke šume	54	M	0,57	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma poljskog jas
Subotica	Subotičke šume	54	N	2,33	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	55	M	0,46	I stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	56	1	1,70	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i>
Subotica	Subotičke šume	56	2	2,06	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i>
Subotica	Subotičke šume	56	4	2,06	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	56	5	0,46	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	56	7	0,85	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i>
Subotica	Subotičke šume	56	8	1,56	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	56	A	4,73	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i>
Subotica	Subotičke šume	56	B	4,27	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	56	C	2,01	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	56	D	1,50	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i>
Subotica	Subotičke šume	56	E	2,16	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	56	G	1,58	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	56	N	0,23	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	57	1	0,13	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	57	2	0,58	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	57	5	1,04	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	57	6	0,33	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	57	D	1,27	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite	HCV 1.1	Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabrano područje.	Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta.	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	57	F	0,45	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	57	L	0,48	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	57	O	3,59	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	57	P	0,68	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	58	1	1,90	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	58	2	0,88	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	58	4	0,22	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	58	5	0,20	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	58	6	0,44	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	58	A	6,20	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	58	M	5,06	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia



Subotica	Subotičke šume	59	A	11,52	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	59	C	0,67	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	60	1	4,18	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	60	H	4,09	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	60	L	0,15	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	61	1	12,71	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	61	2	1,51	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	61	3	0,32	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	61	5	0,80	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	61	6	0,66	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	61	7	0,39	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	61	8	0,11	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia
Subotica	Subotičke šume	61	9	0,24	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia



Subotica	Subotičke šume	63	5	0,17	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	63	B	0,51	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	63	D	0,78	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	63	G	0,98	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Subotičke šume	63	H	0,30	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	64	1	9,48	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	64	2	0,41	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	64	C	7,91	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	64	F	0,65	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	65	1	1,38	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	65	B	4,63	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	67	1	1,00	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	67	2	0,28	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus

Subotica	Subotičke šume	67	A	2,40	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	67	B	1,87	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	67	C	5,23	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	67	D	0,38	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	67	E	0,74	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	67	H	1,83	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	68	1	4,01	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	68	2	0,56	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	68	G	1,79	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	68	H	6,64	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	69	1	0,54	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	69	2	4,81	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	69	3	2,52	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	69	5	1,10	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus

Subotica	Subotičke šume	69	6	0,76	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	69	8	0,31	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	69	C	8,59	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	69	F	4,60	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	69	G	4,59	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	70	1	4,54	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	70	A	1,82	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	70	E	9,43	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	70	F	0,53	Prisustvo zaštićenih vrsta pešćarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	71	1	0,20	Livadski pešćarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	71	H	0,89	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	73	F	0,96	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	75	1	2,48	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	75	L	0,93	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	76	B	8,96	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	78	D	0,87	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	78	E	2,90	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	78	F	0,74	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	79	B	19,76	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus
Subotica	Subotičke šume	79	G	0,86	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Dianthus serotinus

Subotica	Subotičke šume	80	1	1,33	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	80	2	0,59	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	80	3	1,32	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	80	A	11,63	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Alkanna tinctoria
Subotica	Subotičke šume	80	D	1,58	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Alkanna tinctoria
Subotica	Subotičke šume	80	E	2,50	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Alkanna tinctoria
Subotica	Subotičke šume	80	F	4,30	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Alkanna tinctoria
Subotica	Subotičke šume	86	1	0,68	Livadski peščarski ekosistem	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada

Subotica	Subotičke šume	86	D	0,20	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	86	E	0,14	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	86	G	0,61	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	86	H	0,20	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	86	I	0,20	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	86	J	0,23	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	87	C	0,83	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	87	D	1,18	Šume autohtonih vrsta drveća	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	88	D	1,42	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	88	H	0,76	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	JP"Palić-Ludaš"	predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	89	C	2,66	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole



Subotica	Subotičke šume	89	D	4,89	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	89	E	1,02	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	90	A	16,16	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	90	B	12,61	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	91	E	6,37	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	92	A	0,49	Šume autohtonih vrsta drveća		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	92	E	6,27	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	93	A	3,07	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	93	B	7,65	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	93	D	5,38	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	93	F	1,64	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole

Subotica	Subotičke šume	94	1	0,16	Livadski pešački ekosistem	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 2.3	Mozaici ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti.	Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima.	Površina livada
Subotica	Subotičke šume	94	A	1,71	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	94	E	9,54	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	94	F	8,40	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	94	J	1,04	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	96	C	2,07	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	98	L	0,45	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	99	H	0,64	Šume autohtonih vrsta drveća	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	101	A	2,91	Šume autohtonih vrsta drveća	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	101	H	0,54	Šume autohtonih vrsta drveća	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka

Subotica	Subotičke šume	101	I	2,56	Šume autohtonih vrsta drveća	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	101	K	0,60	Šume autohtonih vrsta drveća	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	102	C	11,20	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	102	E	1,05	Šume autohtonih vrsta drveća	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	102	F	6,76	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	102	K	0,78	Šume autohtonih vrsta drveća	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	103	E	3,90	Šume autohtonih vrsta drveća	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	103	F	0,78	Šume autohtonih vrsta drveća	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	103	H	2,21	Šume autohtonih vrsta drveća	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	103	I	0,88	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Subotičke šume	104	A	2,31	Šume autohtonih vrsta drveća	proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka

Subotica	Subotičke šume	104	C	0,56	Šume autohtonih vrsta drveća		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	104	F	2,05	Šume autohtonih vrsta drveća		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	104	H	3,30	Šume autohtonih vrsta drveća		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Subotičke šume	108	D	15,13	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Astragalus excapus
Subotica	Subotičke šume	108	S	4,80	Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo vrste Astragalus excapus
Subotica	Subotičke šume	109	B	0,92	Šume autohtonih vrsta drveća		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Površina šuma lužnjaka
Subotica	Potiske šume	5	B	2,96	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Potiske šume	7	B	2,25	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Potiske šume	7	F	1,53	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Potiske šume	9	I	4,49	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Potiske šume	9	M	2,50	Kolonija čaplji		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Prisustvo kolonije čaplji

Subotica	Potiske šume	11	B	5,35	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Potiske šume	16	E	2,86	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Potiske šume	19	F	6,45	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Potiske šume	20	B	1,58	Prisustvo značajnog broja stabala crne topole		proizvodno-zaštitna šuma	HCV 1.3	Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou	Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta.	Identifikacija i otklanjanje pretnji.	Broj stabala crne topole
Subotica	Potiske šume	36	10	1,36	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Potiske šume	36	11	0,18	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Potiske šume	36	6	2,16	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Potiske šume	36	8	6,47	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Potiske šume	36	9	1,03	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina livada
Subotica	Potiske šume	36	J	1,70	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Potiske šume	36	K	7,79	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola
Subotica	Potiske šume	36	P	0,49	II stepen zaštite	JP"Palić-Ludaš"	specijalni rezervat prirode II stepena	HCV 3.2	Retka, ranjiva ili ugrožena staništa	Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja.	Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa	Površina šuma domaćih topola