

JP „Vojvodinašume“ Petrovaradin
ŠG „Novi Sad“ Novi Sad
ŠU "Plavna" Plavna



REPREZENTATIVNE POVRŠINE

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Plavanjske šume	3	f	1,13	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Lovno uzgojni centar krupne divljači	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Plavanjske šume	5	h	2,18	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Lovno uzgojni centar krupne divljači	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Plavanjske šume	5	j	0,13	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Lovno uzgojni centar krupne divljači	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Plavanjske šume	5	y	0,22	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Lovno uzgojni centar krupne divljači	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Ukupno			3,66							

JP „Vojvodinašume“ Petrovaradin
 ŠG „Novi Sad“ Novi Sad
 ŠU "Plavna" Plavna



HCVs

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Plavanske šume	3	f	1,13	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Lovno uzgojni centar krupne divljači	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Plavanske šume	5	h	2,18	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Lovno uzgojni centar krupne divljači	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Plavanske šume	5	j	0,13	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Lovno uzgojni centar krupne divljači	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Plavanske šume	5	y	0,22	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Lovno uzgojni centar krupne divljači	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Ukupno			3,66							



REPREZENTATIVNE POVRŠINE

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Palanačke ade Čipski poloj		1 a	0,36	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 b	0,90	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 c	14,25	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 d	12,80	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 e	0,27	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 f	0,14	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 g	2,72	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 h	0,59	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 i	0,21	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 1	0,76	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 10	0,20	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 2	0,15	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa

Palanačke ade Čipski poloj	10 f	1,82	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	10 1	0,30	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	10 2	31,45	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	10 3	0,15	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	10 4	1,32	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	10 5	0,26	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	10 6	0,13	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	10 7	0,03	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 a	0,22	Spomenik prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	1.1	Očuvanje stanja populacije	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije
Palanačke ade Čipski poloj	11 b	1,22	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 c	2,13	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 d	0,11	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 e	1,45	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 f	0,46	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa

Palanačke ade Čipski poloj	11 g	1,34	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 h	1,56	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 i	0,58	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 l	2,98	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 2	10,79	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 3	6,01	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 4	0,75	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 5	1,30	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 6	0,85	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 7	0,14	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 8	1,60	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 9	1,88	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	24 b	1,50	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Stanje populacije
Palanačke ade Čipski poloj	24 d	2,50	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Stanje populacije
Bagremara	7 l	0,10	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka

Bagremara	7 a	16,38	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	7 b	0,78	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	7 c	12,98	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	8 2	0,21	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	8 b	0,63	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	8 c	2,96	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	8 g	0,26	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	10 d	16,56	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Ukupno		497,32							



HCVs

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Palanačke ade Čipski poloj		1 a	0,36	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 b	0,90	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 c	14,25	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 d	12,80	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 e	0,27	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 f	0,14	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 g	2,72	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 h	0,59	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 i	0,21	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 l	0,76	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj		1 10	0,20	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa

Palanačke ade Čipski poloj	9 a	0,32	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	9 b	0,60	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	9 c	2,37	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	9 d	0,27	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	9 e	1,25	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	9 1	2,49	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa

Palanačke ade Čipski poloj	10 4	1,32	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	10 5	0,26	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	10 6	0,13	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	10 7	0,03	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 a	0,22	Spomenik prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	1.1	Očuvanje stanja populacije	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije
Palanačke ade Čipski poloj	11 b	1,22	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 c	2,13	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 d	0,11	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 e	1,45	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 f	0,46	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 g	1,34	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 h	1,56	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 i	0,58	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 l	2,98	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa

Palanačke ade Čipski poloj	11 2	10,79	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 3	6,01	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 4	0,75	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 5	1,30	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 6	0,85	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 7	0,14	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 8	1,60	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	11 9	1,88	Park prirode	JP Sportsko rekreacioni centar Tikvara, Bačka Palanka	Park prirode	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Palanačke ade Čipski poloj	24 b	1,50	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Stanje populacije
Palanačke ade Čipski poloj	24 d	2,50	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Stanje populacije
Bagremara	1 b	29,08	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	2 a	20,81	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	2 c	1,00	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	6 2	1,05	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	6 a	10,64	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	6 b	2,49	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka

Bagremara	6 c	5,92	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	6 d	9,22	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	7 l	0,10	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	7 a	16,38	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	7 b	0,78	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	7 c	12,98	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	8 2	0,21	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka

Bagremara	8 b	0,63	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	8 c	2,96	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	8 g	0,26	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Bagremara	10 d	16,56	SRP Bagremara	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje (očuvanje i zaštita kukurjaka)	Monitoring	Brojno stanje i očuvanost populacije kukurjaka
Ukupno		595,71							

JP „Vojvodinašume“ Petrovaradin
 ŠG „Novi Sad“ Novi Sad
 ŠU "Begeč" Begeč



REPREZENTATIVNE POVRŠINE

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odeok	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Dunavske ade	2	b	0,99	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	2	s	1,76	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	3	f	2,95	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	4	c	2,28	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	4	d	3,78	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	4	i	1,58	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	4	j	0,83	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	5	d	0,84	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	5	f	5,21	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	6	d	2,54	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	7	a	4,08	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	9	a	5,99	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	g	0,40	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	i	0,30	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	n	0,85	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	o	0,57	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	t	1,71	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	u	1,03	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Dunavske ade	9	y	1,45	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	11	a	0,55	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	11	i	1,03	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	12	a	3,04	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	15	f	0,40	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	16	b	3,59	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	17	c	0,76	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	18	n	2,34	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	18	t	0,66	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	19	3	0,27	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Brojnost i stanje populacije
Dunavske ade	20	a	12,17	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	20	e	2,00	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	20	f	0,25	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	20	g	10,88	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	20	h	2,71	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Brojnost i stanje populacije
Dunavske ade	20	m	3,53	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	22	a	2,31	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	23	h	1,82	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	24	d	1,54	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	24	e	3,44	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	24	f	1,01	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	24	g	1,60	Strogi prirodni rezervat	JP Vojvodinašume	Strogi prirodni rezervat	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma sa autohtonom vrstama drveća
Dunavske ade	24	o	3,32	Strogi prirodni rezervat	JP Vojvodinašume	Strogi prirodni rezervat	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma sa autohtonom vrstama drveća
Dunavske ade	25	a	6,37	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	25	b	0,88	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	25	c	2,26	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	25	e	0,79	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	26	a	1,55	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	26	b	1,11	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	27	b	8,17	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	27	d	3,25	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Dunavske ade	31	h	0,71	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	31	j	3,93	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	34	b	1,42	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Kamenjar	3	b	0,73	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Brojnost i stanje populacije
Kamenjar	4	i	0,12	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Brojnost i stanje populacije
Kamenjar	4	j	0,19	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Brojnost i stanje populacije
Ukupno			129,84							

JP „Vojvodinašume“ Petrovaradin
 ŠG „Novi Sad“ Novi Sad
 ŠU "Begeč" Begeč



HCVs

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Dunavske ade	2	b	0,99	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	2	s	1,76	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	3	f	2,95	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	4	c	2,28	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	4	d	3,78	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	4	i	1,58	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	4	j	0,83	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	5	d	0,84	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	5	f	5,21	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	6	d	2,54	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	7	a	4,08	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	9	4	0,69	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	8	0,19	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	9	0,50	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	12	0,18	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	a	5,99	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	g	0,40	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	i	0,30	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	n	0,85	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	o	0,57	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	t	1,71	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odelek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Dunavske ade	9	u	1,03	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	9	y	1,45	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	10	2	0,23	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	10	4	2,68	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	10	6	4,78	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	10	7	0,32	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	10	10	1,10	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	10	n	3,35	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	11	7	0,06	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	11	8	1,48	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	11	a	0,55	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	11	i	1,03	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	12	1	0,29	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	12	a	3,04	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	12	i	0,26	Park prirode	JP Vojvodinašume	Park prirode	5	Stvaranje povoljnih uslova za rekreaciju	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Dunavske ade	15	f	0,40	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	16	b	3,59	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	17	c	0,76	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odelek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Dunavske ade	18	n	2,34	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	18	t	0,66	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	19	3	0,27	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Brojnost i stanje populacije
Dunavske ade	20	a	12,17	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	20	e	2,00	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	20	f	0,25	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	20	g	10,88	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	20	h	2,71	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Brojnost i stanje populacije
Dunavske ade	20	m	3,53	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	22	a	2,31	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	23	h	1,82	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	24	d	1,54	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	24	e	3,44	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	24	f	1,01	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	24	g	1,60	Strogi prirodni rezervat	JP Vojvodinašume	Strogi prirodni rezervat	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća
Dunavske ade	24	o	3,32	Strogi prirodni rezervat	JP Vojvodinašume	Strogi prirodni rezervat	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća
Dunavske ade	25	a	6,37	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	25	b	0,88	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	25	c	2,26	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	25	e	0,79	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	26	a	1,55	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	26	b	1,11	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	27	b	8,17	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	27	d	3,25	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	31	h	0,71	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	31	j	3,93	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	33	l	0,64	SRP II stepena zaštite	JP Vojvodinašume	SRP II stepena zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina
Dunavske ade	34	b	1,42	Autohtone vrste drveća - malati	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Dunavske ade	35	l	4,17	SRP II stepena zaštite	JP Vojvodinašume	SRP II stepena zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina
Dunavske ade	35	3	2,23	SRP II stepena zaštite	JP Vojvodinašume	SRP II stepena zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina
Dunavske ade	35	b	3,36	SRP II stepena zaštite	JP Vojvodinašume	SRP II stepena zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odelek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Dunavske ade	35	d	2,34	SRP II stepena zaštite	JP Vojvodinašume	SRP II stepena zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća
Dunavske ade	36	4	8,98	SRP II stepena zaštite	JP Vojvodinašume	SRP II stepena zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina
Dunavske ade	36	5	0,50	SRP II stepena zaštite	JP Vojvodinašume	SRP II stepena zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina
Dunavske ade	36	h	4,93	SRP II stepena zaštite	JP Vojvodinašume	SRP II stepena zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća
Dunavske ade	36	1	0,29	SRP II stepena zaštite	JP Vojvodinašume	SRP II stepena zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma sa autohtonim vrstama drveća
Dunavske ade	37	1	0,72	SRP II stepena zaštite	JP Vojvodinašume	SRP II stepena zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina
Dunavske ade	37	3	0,68	SRP II stepena zaštite	JP Vojvodinašume	SRP II stepena zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina
Dunavske ade	37	4	0,16	SRP II stepena zaštite	JP Vojvodinašume	SRP II stepena zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina
Kamenjar	1	1	1,64	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	1	2	0,26	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	1	3	2,55	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	1	4	15,20	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	1	5	2,14	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	1	8	0,01	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	2	1	0,43	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	2	2	0,06	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	2	3	0,20	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odelek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Kamenjar	3	6	0,69	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	3	7	0,61	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	3	8	0,42	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	3	9	0,20	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	3	10	0,03	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	3	11	0,20	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	3	12	0,10	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	3	13	0,43	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	3	b	0,73	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Brojnost i stanje populacije
Kamenjar	3	c	0,92	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Brojnost i stanje populacije
Kamenjar	3	h	0,44	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	3	i	0,98	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	3	k	0,84	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	3	l	0,88	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	4	1	17,16	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	4	2	1,39	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odelek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Kamenjar	4	3	0,42	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	4	4	1,37	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	4	5	0,84	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	4	6	0,28	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	4	7	0,18	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	4	a	1,36	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	4	g	0,39	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Brojnost i stanje populacije
Kamenjar	4	i	0,12	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Brojnost i stanje populacije
Kamenjar	4	j	0,19	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Brojnost i stanje populacije
Kamenjar	5	1	1,52	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	5	2	0,84	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	5	8	0,16	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	5	a	2,21	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	5	b	0,74	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	5	c	2,54	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	5	d	2,56	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odssek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Kamenjar	5	e	0,94	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	5	f	2,60	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Kamenjar	5	j	0,84	Rekreativno-turistički centar	JP Vojvodinašume	Rekreativno-turistički centar	5	Stvaranje uslova lokalnim zajednicama za zadovoljenje svojih potreba.	Saradnja sa lokalnim stanovništvom po pitanju aktivnosti od interesa za lokalnu zajednicu i razvoj inovativnih kapaciteta.	Broj zahteva od strane lokalne zajednice prema ŠU
Ukupno			277,69							



REPREZENTATIVNE POVRŠINE

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Topolik	20 k		6,04	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	21 g		3,28	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	24 b		4,83	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	24 d		23,92	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	24 e		1,04	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	24 2		2,5	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa

Topolik	27	h	9,19	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	27	l	3,43	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	28	l	2,06	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	28	m	1,43	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	28	n	4,31	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	28	o	4,69	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	28	p	0,68	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	28	q	2,55	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa

Topolik	28 3	18,88	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	28 4	0,88	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	28 5	0,55	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 a	7,02	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 b	0,36	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 c	0,6	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 d	1,45	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 e	0,3	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa

Topolik	29 f	0,38	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 g	2,25	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 h	4,16	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 i	3,16	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 j	5,42	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 k	1,36	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 l	2,05	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 l	3,52	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa

Topolik	29 2	0,68	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 3	5,97	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	29 4	0,46	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30 c	3,31	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30 d	2,23	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30 e	0,57	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30 f	3,21	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30 g	7,36	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa

Topolik	30 h	0,38	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30 i	1,01	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30 j	1,54	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30 k	5,03	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30 l	4,02	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30 m	0,86	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30 1	2,05	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30 2	2,55	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa

Topolik	30	3	1,43	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30	4	3,04	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30	5	0,65	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	30	6	3,21	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	31	n	0,42	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	33	i	2,54	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	33	1	0,2	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	33	2	1,64	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodivreziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa

Topolik	33	3	0,69	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Topolik	33	4	0,32	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP I stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Ukupno			177,66							



HCVs


Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Topolik	6 a		2,74	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	6 f		6,97	Koviljko-petrovaradinski rit /	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	6 g		2,58	Koviljko-petrovaradinski rit /	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	6 2		0,52	Koviljko-petrovaradinski rit /	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	6 3		0,51	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	6 4		0,19	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	6 6		4,15	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	9 1		1,41	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	9 3		0,48	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	10 1		0,37	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	11 c		0,32	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	11 d		0,70	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	11 f		0,55	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	11 g		1,16	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	11 h		3,89	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	11 i		0,20	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Topolik	11 j		0,78	RP Koviljko-petrovaradinski	JP Vojvodinašume	SRP II stepen zaštite	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa

JP "Vojvodinašume" Petrovaradin
 ŠG „Novi Sad“ Novi Sad
 ŠU "Titel" Titel



REPREZENTATIVNE POVRŠINE

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Šajkaška	8	f	1,24	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	8	g	2,94	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	13	e	1,28	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	13	g	24,2	Deo odseka malat	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	15	c	2,26	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	23	h	0,78	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	31	2	19,07	SRP Donje Potisje	JP Vojvodinašume	SRP I stepen	1.2	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Šajkaška	31	5	28,79	SRP Donje Potisje	JP Vojvodinašume	SRP I stepen	1.2	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Šajkaška	32	1	23,38	SRP Donje Potisje	JP Vojvodinašume	SRP I stepen	1.2	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumskih staništa
Šajkaška	32	i	0,09	Sastojina vrba	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	36	b	29,27	Deo odseka malat	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	49	h	1,38	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	SRP II stepen	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Ukupno			134,68							

JP „Vojvodinašume“ Petrovaradin	
ŠG „Novi Sad“ Novi Sad	
ŠU "Titel" Titel	
HCVs	

Gazdinska jedinica	Odeljenje	Odsek	P (ha)	Razlog	Upravljač	Namenska celina	HCV element	Cilj	Mera	Indikator
Šajkaška	8	f	1,24	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	8	g	2,94	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	13	e	1,28	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	13	g	24,2	Deo odseka malat	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	15	c	2,26	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	23	h	0,78	Sastojina crne topole	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	31	1	0,68	SRP Donje Potisje	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	31	2	19,07	SRP Donje Potisje	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	31	5	28,79	SRP Donje Potisje	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	32	i	0,09	Sastojina vrba	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	32	1	23,38	SRP Donje Potisje	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	36	b	29,27	Deo odseka malat	JP Vojvodinašume	Proizvodna funkcija šuma	1.2	Očuvanje stanja populacije	Identifikacija i otklanjanje pretnji	Površina i stanje populacije
Šajkaška	46	c	1,53	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	46	e	2,38	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	46	g	0,96	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	46	2	7,04	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	46	3	17,62	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	46	4	5,98	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa

Šajkaška	52	4	0,23	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	52	5	10,47	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	52	6	9,78	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	53	1	3,55	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	53	2	3,7	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	53	3	4,36	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	53	4	8,16	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	53	5	6,75	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	53	6	1,81	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	53	7	5,09	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	53	8	7,03	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	53	9	17,33	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	53	10	4,95	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Šajkaška	53	11	4,36	SRP Koviljko-petrovaradinski rit	JP Vojvodinašume	SRP III stepen	1.1	Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na zaštićeno područje.	Monitoring	Površina šuma i šumkih staništa
Ukupno			370,99							

JP „Vojvodinašume“ Petrovaradin		
ŠG „Novi sad“ Novi Sad		
REKAPITULACIJA		
ŠU	Reprezentativne	HCVs
Plavna	3,66	3,66
Bačka Palanka	497,32	595,71
Begeč	129,84	277,69
Kovilj	177,66	450,17
Titel	134,68	370,99
ŠG NOVI SAD	943,16	1.698,22
(%)	7,56	13,62