

	Suradnja vezana uz informiranje lokalnog stanovništva o sudjelovanju u poljoprivredno-okolišnom programu	
Ministarstvo zaštite okoliša i energetike	U sklopu Ministarstva nalazi se Uprava za zaštitu prirode koja nadgleda upravljanje zaštićenim područjima. Javna ustanova većinu financijskih sredstava dobiva putem Ministarstva.	B,C, F,E,G
Ministarstvo kulture	Ministarstvo kulture financira i nadgleda aktivnosti vezane uz kulturnu baštinu na području Parka prirode.	B, C, E, F, G
Zagrebačka županija	Provodi natječe koje kojima se osigurava financiranje potreba u kulturi te turističkih manifestacija i infrastrukture.	B, C, E, F, G
Karlovačka županija	Provodi natječe koje kojima se osigurava financiranje potreba u kulturi te turističkih manifestacija i infrastrukture.	B, C, E, F, G
Javna ustanova Zeleni prsten Zagrebačke županije	Suradnja vezana za očuvanje vrsta i staništa vezanih za oba područja nadležnosti.	B, C, E, F, G
Javna ustanova Natura viva Karlovačke županije	Suradnja vezana za očuvanje vrsta i staništa vezanih za oba područja nadležnosti.	B, C, E, F, G
<b>Lokalna zajednica</b>		
DVD	Dio su sustava protupožarne zaštite, svaki mjesni odbor ima svoje DVD društvo	A, B, C
poljoprivrednici	Ljudi koji se bave nekim oblikom poljoprivrede na području Parka prirode.	B, C, E, F, G
lovačke udruge	Gospodarenje i zaštita divljači, košnja travnjaka na lovnom području.	A, B, C, E, F, G
Žumberački narodni sabor	Okupljanje Žumberčana sa zajedničkim ciljem gospodarskog napretka Žumberka.	B, C, D, E
<b>Posjetitelji</b>		
aktivni / pustolovni turisti	Posjetitelji koji dolaze u Park prirode radi sportskih ili drugih aktivnih sadržaja.	A, B, C, E, F
<b>Nevladine organizacije / Udruge</b>		
Ekološko društvo Žumberak	NVO koji svojim aktivnostima želi pomoći očuvanju Žumberka. Organiziraju jednom godišnje veliku proljetnu akciju čišćenja divljih deponija.	B,C,F
Hrvatski planinarski savez (Planinarska društva i HGSS)	Krovna organizacija svih planinarskih društava, koordinira njihove aktivnosti. Pojedina planinarska društva su zadužena za održavanje i označavanje planinarskih staza. U sklopu Saveza djeluje i Hrvatska gorska služba spašavanja.	B,C, E,F
Planinarska društva	Označavanje i održavanje planinarskih staza, organiziranje planinarskih pohoda.	B, C, E, F
Speleološki klub Samobor	Istraživanje i praćenje stanja speleoloških objekata	B, C, E, F, G

Udruga Uskok Sošice	Očuvanje kulturne baštine područja.	B, C, E, F
Udruga Žumberačke vile	Očuvanje kulturne baštine područja.	B, C, E, F
<b>Akadska zajednica</b>		
Agronomski fakultet	Povremeno provodi istraživanja na području Parka prirode.	B, C, D, F
Prirodoslovno-matematički fakultet	Povremeno provodi istraživanja na području Parka prirode.	B, C, D, F
Hrvatski prirodoslovni muzej	Djelatnici provode istraživanja na području Parka prirode.	B, C, D, F
Arheološki muzej	Djelatnici Muzeja vode istraživanja nekih arheoloških lokaliteta.	B, C, D, F
Muzej grada Zagreba	Djelatnici Muzeja vode istraživanja nekih arheoloških lokaliteta.	B, C, D, F
Samoborski muzej	Prezentacija i interpretacija kulturne baštine s područja Parka prirode, stručna pomoć stručnoj službi.	B, C, D, F
<b>Komunalna infrastruktura</b>		
Komunalne djelatnosti (otpad, voda, otpadna vode, komunalno redarstvo)	Lokalna samouprava ima poduzeća koja se brinu za komunalne djelatnosti. Samobor – Komunalac; Samobor – Vodoopskrba i odvodnja; Samostalni seoski vodovodi; Vode Jastrebarsko, Komunalno Ozalj, Vode Krašić, Komunalno Žumberak, Komunalno Klinča Sela, Vodovod Klinča Sela i drugi.	A, B, C
Ceste	Ceste su u vlasništvu države, a održava ih regionalna - Županijske ceste zagrebačke županije i Županijska uprava za ceste Karlovačke županije te lokalna samouprava - Samobor – Komunalac, Komunalno Žumberak. Šumske puteve održavaju Hrvatske šume.	A
<b>Privatno poduzetništvo</b>		
Vlasnici ugostiteljskih objekata – smještaja	Ugostiteljski objekti su u vlasništvu privatnih poduzetnika.	B, C
Poljoprivredne zadruge	Poljoprivredna zadruga Krašić se bavi proizvodnjom sjemenskog krumpira u Parku prirode i okolici.	B, C, E, F
<b>Veliki korisnici resursa</b>		
Hrvatske šume d.o.o.	Državno poduzeće koje upravlja šumama u vlasništvu države. Na području Parka prirode šumama upravljaju 4 šumarije (Samobor, Ozalj, Jastrebarsko, Krašić).	B, C, F, G
<b>Mediji</b>		
Lokalni mediji	Samoborski list, Samoborske novine, Radio Samobor, Radio Jaska, Radio Ozalj, TV 4 rijeke od velikog su značaja, redovito izvještavaju o događajima i aktivnostima koje se odvijaju na području Parka prirode.	A
<b>Vjerske zajednice</b>		
Grkokatolički red	Dio stanovništva pripada ovom redu.	B, C, F
Rimokatolički red	Dio stanovništva pripada ovom redu.	B, C, F

## Prilog VI

Tablica 19. Ciljevi i mjere očuvanja za ciljne vrste i stanišne tipove područja ekološke mreže Natura 2000 HR200586 Žumberak Samoborsko gorje

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Europske suhe vrištine	4030	Očuvano 2 ha površine stanišnog tipa u zoni u kojoj dolazi samostalno i 16 ha stanišnog tipa u zoni u kojoj dolazi u kompleksu sa stanišnim tipom 6230.	Sprečavati vegetacijsku sukcesiju;	zaštita prirode; lovstvo	AD6, AD8, AE2, CA2
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Europske suhe vrištine	4030	Očuvano 2 ha površine stanišnog tipa u zoni u kojoj dolazi samostalno i 16 ha stanišnog tipa u zoni u kojoj dolazi u kompleksu sa stanišnim tipom 6230.	Ne dopustiti intenziviranje poljoprivredne proizvodnje;	poljoprivreda; zaštita prirode	AD6, AD8, AE2, CA2
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Europske suhe vrištine	4030	Očuvano 2 ha površine stanišnog tipa u zoni u kojoj dolazi samostalno i 16 ha stanišnog tipa u zoni u kojoj dolazi u kompleksu sa stanišnim tipom 6230.	Očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Poljoprivreda, okoliš i klimatske promjene u sklopu Programa ruralnog razvoja - operacija Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti;	poljoprivreda; zaštita prirode	AD6, AD8, AE2, CA2
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Suhi kontinentalni travnjaci ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*važni lokaliteti za kačune)	6210*	Očuvano 1280 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Poljoprivreda, okoliš i klimatske promjene u sklopu Programa ruralnog razvoja - operacija Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti;	poljoprivreda; zaštita prirode	AD6, AD8, AE2, CA2

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Suhi kontinentalni travnjaci ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*važni lokaliteti za kaćune)	6210*	Očuvano 1280 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Sprečavati vegetacijsku sukcesiju;	zaštita prirode; lovstvo	AD6, AD8, AE2, CA2
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Travnjaci tvrdače ( <i>Nardus</i> ) bogati vrstama	6230*	Očuvano 16 ha površine stanišnog tipa u zoni u kojoj dolazi u kompleksu sa stanišnim tipom 4030.	Očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Poljoprivreda, okoliš i klimatske promjene u sklopu Programa ruralnog razvoja - operacija Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti;	poljoprivreda; zaštita prirode	AD6, AD8, AE2, CA2
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	Travnjaci tvrdače ( <i>Nardus</i> ) bogati vrstama	6230*	Očuvano 16 ha površine stanišnog tipa u zoni u kojoj dolazi u kompleksu sa stanišnim tipom 4030.	Sprečavati vegetacijsku sukcesiju;	zaštita prirode; lovstvo	AD6, AD8, AE2, CA2
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume ( <i>Convolvulion sepium</i> , <i>Filipendulion</i> , <i>Senecion fluviatilis</i> )	6430	Očuvano 3 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Očuvati povoljne stanišne uvjete za razvoj vlažnih i nitrofilnih zajednica (visoke zeleni s pravom končarom i sjenovite zajednice lopuha);	zaštita prirode	AC1, AC2, AD6, AD11
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume ( <i>Convolvulion sepium</i> , <i>Filipendulion</i> , <i>Senecion fluviatilis</i> )	6430	Očuvano 3 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Uklanjanje grmoliku vegetaciju;	zaštita prirode	AC1, AC2, AD6, AD11
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Nizinske košanice ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	6510	Očuvano 1340 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Poljoprivreda, okoliš i klimatske promjene u sklopu Programa ruralnog razvoja - operacija	poljoprivreda; zaštita prirode	AD6, AD8, AE2, CA2

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
					Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti;		
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Nizinske košanice ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	6510	Očuvano 1340 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Sprečavati vegetacijsku sukcesiju;	zaštita prirode; lovstvo	AD6, AD8, AE2, CA2
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Brdske košanice	6520	Očuvano 2 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Poljoprivreda, okoliš i klimatske promjene u sklopu Programa ruralnog razvoja - operacija Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti;	poljoprivreda; zaštita prirode	AD6, AD8, AE2, CA2
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	Brdske košanice	6520	Očuvano 2 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Sprečavati vegetacijsku sukcesiju;	zaštita prirode; lovstvo	AD6, AD8, AE2, CA2
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Izvori uz koje se taloži sedra (Cratoneurion) – točkaste ili vrpčaste formacije na kojima dominiraju mahovine iz sveze Cratoneurion commutati	7220*	Očuvani svi karbonatni izvori na kojima su zabilježene mahovine iz sveze Cratoneurion commutati.	Omogućiti prirodno ocjeđivanje vode oko izvora;	zaštita prirode; vodno gospodarstvo	AC1, AC2, AD2, AD6, AD16
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Izvori uz koje se taloži sedra (Cratoneurion) – točkaste ili vrpčaste formacije na kojima	7220*	Očuvani svi karbonatni izvori na kojima su zabilježene mahovine iz sveze Cratoneurion commutati.	Ne dopustiti kaptiranje karbonatnih izvora na kojima su zabilježene mahovine iz sveze Cratoneurion commutati;	zaštita prirode; vodno gospodarstvo	AC1, AC2, AD2, AD6, AD16

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
		dominiraju mahovine iz sveze Cratoneurion commutati					
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Bazofilni cretovi	7230	Očuvano 3 ha cretnih staništa.	Očuvati povoljne stanišne uvjete za razvoj cretne vegetacije;	zaštita prirode	AC1, AC2, AD2, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Bazofilni cretovi	7230	Očuvano 3 ha cretnih staništa.	Očuvati prirodnu hidromorfologiju i hidrološki režim vodotoka;	zaštita prirode; vodno gospodarstvo	AC1, AC2, AD2, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310	Očuvano 13 speleoloških objekata koja odgovaraju opisu stanišnog tipa.	Očuvati povoljne stanišne uvjete u speleološkim objektima, u njihovom nadzemlju i njihovoj neposrednoj blizini;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310	Očuvano 13 speleoloških objekata koja odgovaraju opisu stanišnog tipa.	Izbjegavati izgradnju šumskih cesta i većih sječa u blizini objekta;	šumarstvo; zaštita prirode	AB1, AB4, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310	Očuvano 13 speleoloških objekata koja odgovaraju opisu stanišnog tipa.	Ne dopustiti komercijalno korištenje registriranih speleoloških objekata;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310	Očuvano 13 speleoloških objekata koja odgovaraju opisu stanišnog tipa.	Ne dopustiti uređenje speleoloških objekata posjetiteljskom infrastrukturom;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Bukove šume <i>Luzulo-Fagetum</i>	9110	Očuvano 1740 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Očuvati povoljne stanišne uvjete na šumskim staništima osiguravanjem sastojina i stabala različitih dobnih razreda (obnavljati sastojine oplodnim sječama pod zastorom krošanja matičnih stabala u pomladnom razdoblju od 10-20 godina, na površinama ne većima od 5 ha);	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	Bukove šume <i>Luzulo-Fagetum</i>	9110	Očuvano 1740 ha postojeće površine stanišnog tipa.	U gospodarenju šumama očuvati u najvećoj mogućoj mjeri šumske čistine odnosno livadne i pašnjačke površine;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000588	Žumberak Samoborsko gorje	Bukove šume <i>Luzulo-Fagetum</i>	9110	Očuvano 1740 ha postojeće površine stanišnog tipa.	U gospodarenju šumama izbjegavati upotrebu kemijskih sredstava za zaštitu bilja, a u slučaju potrebe koristiti biološka i biotehnička sredstva zaštite te ne koristiti GMO;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000589	Žumberak Samoborsko gorje	Bukove šume <i>Luzulo-Fagetum</i>	9110	Očuvano 1740 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Očuvati biljne svojte značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) biljne svojte i GMO;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000590	Žumberak Samoborsko gorje	Bukove šume <i>Luzulo-Fagetum</i>	9110	Očuvano 1740 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Pošumljavanje neobraslog šumskog zemljišta obavljati zavičajnim (autohtonim) svojtama šumskog drveća koristeći prirodu bliske metode. Neobraslo šumsko zemljište ne pošumljavati na područjima	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
					rijetkih i ugroženih nešumskih stanišnih tipova;		
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Ilirske bukove šume (Aremonio-Fagion)	91K0	Očuvano 17100 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Prepustiti 30 ha prašume na Kuti prirodnom razvoju;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD28, AD29
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Ilirske bukove šume (Aremonio-Fagion)	91K0	Očuvano 17100 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Osigurati sastojine i stabla različitih dobni razreda;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	Ilirske bukove šume (Aremonio-Fagion)	91K0	Očuvano 17100 ha postojeće površine stanišnog tipa.	U gospodarenju šumama očuvati u najvećoj mogućoj mjeri šumske čistine odnosno livadne i pašnjačke površine;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000588	Žumberak Samoborsko gorje	Ilirske bukove šume (Aremonio-Fagion)	91K0	Očuvano 17100 ha postojeće površine stanišnog tipa.	U gospodarenju šumama izbjegavati upotrebu kemijskih sredstava za zaštitu bilja, a u slučaju potrebe koristiti biološka i biotehnička sredstva zaštite te ne koristiti GMO;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000589	Žumberak Samoborsko gorje	Ilirske bukove šume (Aremonio-Fagion)	91K0	Očuvano 17100 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Očuvati biljne svojte značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) biljne svojte i GMO;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29



Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000590	Žumberak Samoborsko gorje	Ilirske bukove šume ( <i>Aremonio-Fagion</i> )	91K0	Očuvano 17100 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Pošumljavanje neobraslog šumskog zemljišta obavljati zavičajnim (autohtonim) svojama šumskog drveća koristeći prirodu bliske metode. Neobraslo šumsko zemljište ne pošumljavati na područjima rijetkih i ugroženih nešumskih stanišnih tipova;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Ilirske hrastovo-grabove šume ( <i>Erythronio-Carpinion</i> )	91L0	Očuvano 2000 ha postojeće površine stanišnog tipa.	U gospodarenju šumama očuvati u najvećoj mogućoj mjeri šumske čistine odnosno livadne i pašnjačke površine;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	Ilirske hrastovo-grabove šume ( <i>Erythronio-Carpinion</i> )	91L0	Očuvano 2000 ha postojeće površine stanišnog tipa.	U gospodarenju šumama izbjegavati upotrebu kemijskih sredstava za zaštitu bilja, a u slučaju potrebe koristiti biološka i biotehnička sredstva zaštite te ne koristiti GMO;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000588	Žumberak Samoborsko gorje	Ilirske hrastovo-grabove šume ( <i>Erythronio-Carpinion</i> )	91L0	Očuvano 2000 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Očuvati biljne svojte značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) biljne svojte i GMO;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000589	Žumberak Samoborsko gorje	Ilirske hrastovo-grabove šume ( <i>Erythronio-Carpinion</i> )	91L0	Očuvano 2000 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Pošumljavanje neobraslog šumskog zemljišta obavljati zavičajnim (autohtonim) svojama šumskog drveća koristeći prirodu bliske metode. Neobraslo šumsko zemljište ne pošumljavati na područjima rijetkih i ugroženih nešumskih stanišnih tipova;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Panonsko-balkanske šume kitnjaka i sladuna ili cera	91M0	Očuvano 310 ha postojeće površine stanišnog tipa.	U gospodarenju šumama očuvati u najvećoj mogućoj mjeri šumske čistine odnosno livadne i pašnjačke površine;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	Panonsko-balkanske šume kitnjaka i sladuna ili cera	91M0	Očuvano 310 ha postojeće površine stanišnog tipa.	U gospodarenju šumama izbjegavati upotrebu kemijskih sredstava za zaštitu bilja, a u slučaju potrebe koristiti biološka i biotehnička sredstva zaštite te ne koristiti GMO;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000588	Žumberak Samoborsko gorje	Panonsko-balkanske šume kitnjaka i sladuna ili cera	91M0	Očuvano 310 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Očuvati biljne svojte značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) biljne svojte i GMO;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000589	Žumberak Samoborsko gorje	Panonsko-balkanske šume kitnjaka i sladuna ili cera	91M0	Očuvano 310 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Pošumljavanje neobraslog šumskog zemljišta obavljati zavičajnim (autohtonim) svojtima šumskog drveća koristeći prirodu bliske metode. Neobraslo šumsko zemljište ne pošumljavati na područjima rijetkih i ugroženih ne šumskih stanišnih tipova;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	Submediteranske šume pitomoga kestena ( <i>Castanea sativa</i> )	9260	Očuvano 730 ha postojeće površine stanišnog tipa.	U gospodarenju šumama očuvati u najvećoj mogućoj mjeri šumske čistine odnosno livadne i pašnjačke površine;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	Submediteranske šume pitomoga kestena ( <i>Castanea sativa</i> )	9260	Očuvano 730 ha postojeće površine stanišnog tipa.	U gospodarenju šumama izbjegavati upotrebu kemijskih sredstava za zaštitu bilja, a u slučaju potrebe koristiti biološka i biotehnička sredstva zaštite te ne koristiti GMO;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000588	Žumberak Samoborsko gorje	Submediteranske šume pitomoga kestena ( <i>Castanea sativa</i> )	9260	Očuvano 730 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Očuvati biljne svojte značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) biljne svojte i GMO;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000589	Žumberak Samoborsko gorje	Submediteranske šume pitomoga kestena ( <i>Castanea sativa</i> )	9260	Očuvano 730 ha postojeće površine stanišnog tipa.	Pošumljavanje neobraslog šumskog zemljišta obavljati zavičajnim (autohtonim) svojtama šumskog drveća koristeći prirodi bliske metode. Neobraslo šumsko zemljište ne pošumljavati na područjima rijetkih i ugroženih ne šumskih stanišnih tipova;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD27, AD29
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	jelenak	<i>Lucanus cervus</i>	Očuvano 2270 ha pogodnih staništa za vrstu (šume hrasta te autohtona vegetacija degradiranog tipa s dovoljno krupnih panjeva, odumirućih ili svježe odumrlih stabala).	Očuvati povoljne stanišne uvjete u šumskim ekosustavima za očuvanje vrste;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	jelenak	<i>Lucanus cervus</i>	Očuvano 2270 ha pogodnih staništa za vrstu (šume hrasta te autohtona vegetacija degradiranog tipa s dovoljno krupnih panjeva, odumirućih ili svježe odumrlih stabala).	Provoditi mjere zaštite od požara;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	jelenak	<i>Lucanus cervus</i>	Očuvano 2270 ha pogodnih staništa za vrstu (šume hrasta te autohtona vegetacija degradiranog tipa s dovoljno krupnih panjeva, odumirućih ili svježe odumrlih stabala).	U šumi ostaviti najmanje 3% od odumrle ili odumiruće drvene mase;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	jelenak	<i>Lucanus cervus</i>	Očuvano 2270 ha pogodnih staništa za vrstu (šume hrasta te autohtona vegetacija degradiranog tipa s dovoljno krupnih panjeva, odumirućih ili svježe odumrlih stabala).	U gospodarskim šumama (izuzev kultura i plantaža) nakon sječe ostavljati minimalno 50% panjeva;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	velika četveropjega cvilidreta	<i>Morimus funereus</i>	Očuvano 21200 ha povoljnih staništa za vrstu (šumska staništa s prirodnom strukturom šumskog pokrova, dovoljnim udjelom krupnog drvnog materijala (ostatka od sječe, prirodno odumrlih stabala ili nagomilanih svježe odumrlih stabala) i većim brojem panjeva).	Očuvati povoljne stanišne uvjete na šumskim staništima održavanjem prirodne strukture šumskog pokrova i osiguravanjem dovoljnog udjela krupnog drvnog materijala;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	velika četveropjega cvilidreta	<i>Morimus funereus</i>	Očuvano 21200 ha povoljnih staništa za vrstu (šumska staništa s prirodnom strukturom šumskog pokrova, dovoljnim udjelom krupnog drvnog materijala (ostatka od sječe, prirodno odumrlih stabala ili nagomilanih svježe odumrlih stabala) i većim brojem panjeva).	Provoditi mjere zaštite od požara;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	velika četveropjega cvilidreta	<i>Morimus funereus</i>	Očuvano 21200 ha povoljnih staništa za vrstu (šumska staništa s prirodnom strukturom šumskog pokrova, dovoljnim udjelom krupnog drvnog materijala (ostatka od sječe, prirodno odumrlih stabala ili nagomilanih svježe odumrlih stabala) i većim brojem panjeva).	U šumi ostaviti najmanje 3% od odumrle ili odumiruće drvene mase;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	velika četveropjega cvilidreta	<i>Morimus funereus</i>	Očuvano 21200 ha povoljnih staništa za vrstu (šumska staništa s prirodnom strukturom šumskog pokrova, dovoljnim udjelom krupnog drvnog materijala (ostatka od sječe, prirodno odumrlih stabala ili nagomilanih svježe odumrlih stabala) i većim brojem panjeva).	U gospodarskim šumama (izuzev kultura i plantaža) nakon sječe ostavljati minimalno 50% panjeva.	šumarstvo; zaštita prirode	AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	vidra	<i>Lutra lutra</i>	Očuvano 600 ha pogodnih staništa za vrstu (površinskih kopnenih voda i močvarnih staništa - stajačice, tekućice, hidrofitska staništa slatkih voda te obrasle obale površinskih kopnenih voda i močvarna staništa).	U dijelu vodotoka izvan naselja očuvati njegovu prirodnu hidromorfologiju;	zaštita prirode	AC1, AC2, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	vidra	<i>Lutra lutra</i>	Očuvano 600 ha pogodnih staništa za vrstu (površinskih kopnenih voda i močvarnih staništa - stajačice, tekućice, hidrofitska staništa slatkih voda te obrasle obale površinskih kopnenih voda i močvarna staništa).	Smanjiti i ne dopustiti onečišćenje vodotoka te njihovo kanaliziranje;	zaštita prirode	AC1, AC2, AD6

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	vidra	<i>Lutra lutra</i>	Očuvano 600 ha pogodnih staništa za vrstu (površinskih kopnenih voda i močvarnih staništa - stajačice, tekućice, hidrofitska staništa slatkih voda te obrasle obale površinskih kopnenih voda i močvarna staništa).	Očuvati obalnu vegetaciju u pojasu od 5 m;	vodno gospodarstvo; zaštita prirode	AC1, AC2, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	šumski bijelac	<i>Leptidea morsei</i>	Očuvana pogodna staništa za vrstu (svijetle termofilne hrastove šume i šumski rubovi).	Očuvati čistine unutar šume (livade, pašnjake i dr.) i njihove grmolike rubne površine te šumske rubove;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD15
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	šumski bijelac	<i>Leptidea morsei</i>	Očuvana pogodna staništa za vrstu (svijetle termofilne hrastove šume i šumski rubovi).	Ne uređivati (kositi) rubove šume tijekom proljeća i ljeta, a košnju obavljati jednom godišnje (u rujnu);	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD15
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	danja medonjica	<i>Euplagia quadripunctaria</i>	Očuvana pogodna staništa za vrstu (rubovi šuma, šumski putevi te zarasle travnjačke površine).	Očuvati čistine unutar šume (livade, pašnjake i dr.) i njihove grmolike rubne površine te šumske rubove;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD15
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	mala svibanjska riđa	<i>Euphydryas maturna</i>	Očuvana pogodna staništa za vrstu (bjelogorične i mješane šume do 1000 mmv, cvjetni rubovi šuma, ceste, čistine u šumi) u zoni od 22850 ha.	Očuvati čistine unutar šume (livade, pašnjake i dr.) i njihove grmolike rubne površine te šumske rubove;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD15
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	močvarna riđa	<i>Euphydryas aurinia</i>	Očuvano 2630 ha pogodnih staništa za vrstu (travnjačkih površina).	Očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Poljoprivrede, okoliš i klimatske promjene u sklopu Programa ruralnog razvoja - operacija Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti;	poljoprivreda; zaštita prirode	AD6, AD15

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	potočni rak / rak kamenjar	<i>Austropotamobius torrentium*</i>	Očuvano 150 km vodotoka pogodnih za vrstu (vodotoci s prirodnom hidromorfologijom i razvijenom obalnom vegetacijom).	Očuvati prirodnu hidromorfologiju vodotoka i obalnu vegetaciju;	vodno gospodarstvo; zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6, AD19
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	potočni rak / rak kamenjar	<i>Austropotamobius torrentium*</i>	Očuvano 150 km vodotoka pogodnih za vrstu (vodotoci s prirodnom hidromorfologijom i razvijenom obalnom vegetacijom).	Očuvati povoljna fizikalno-kemijska svojstva vode;	zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6, AD19
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	potočni rak / rak kamenjar	<i>Austropotamobius torrentium*</i>	Očuvano 150 km vodotoka pogodnih za vrstu (vodotoci s prirodnom hidromorfologijom i razvijenom obalnom vegetacijom).	U slučaju pojave invazivnih vrsta rakova u vodotocima, sustavno ih uklanjati (osigurati praćenje pojave invazivnih vrsta koje ugrožavaju ciljnu vrstu i po potrebi provesti eradikaciju);	zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6, AD19
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	potočni rak / rak kamenjar	<i>Austropotamobius torrentium*</i>	Očuvano 150 km vodotoka pogodnih za vrstu (vodotoci s prirodnom hidromorfologijom i razvijenom obalnom vegetacijom).	Očuvati obalnu vegetaciju u pojasu od najmanje 2 m;	vodno gospodarstvo; zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6, AD19
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	potočni rak / rak kamenjar	<i>Austropotamobius torrentium*</i>	Očuvano 150 km vodotoka pogodnih za vrstu (vodotoci s prirodnom hidromorfologijom i razvijenom obalnom vegetacijom).	Prilikom izvođenja šumskih radova, ne zadirati u korita vodotoka te ne mijenjati hidrološki režim;	šumarstvo; zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6, AD19
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje		<i>Mannia triandra</i>	Očuvani lokaliteti s nalazima vrste unutar područja.	Očuvati povoljne stanišne uvjete za vrstu;	zaštita prirode	AD6, AD14

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	tankovrati podzemljari	<i>Leptodirus hochenwartii</i>	Očuvano 6 speleoloških objekata.	Izbjegavati izgradnju šumskih cesta i većih sječa u blizini objekata;	zaštita prirode; šumarstvo	AB1, AB4, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	tankovrati podzemljari	<i>Leptodirus hochenwartii</i>	Očuvano 6 speleoloških objekata.	Provoditi mjere za očuvanje stanišnog tipa 8310;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	peš	<i>Cottus gobio</i>	Očuvano 30 km toka s postojećim pogodnim staništima za vrstu (kamenita i šljunkovita dna).	Očuvati povoljan hidrološki režim i postojeća prirodna staništa s kamenitim i šljunkovitim dnom za razmnožavanje i rast svih uzrasnih kategorija;	zaštita prirode; vodno gospodarstvo	AC1, AC2, AD1, AD6, AD13
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	peš	<i>Cottus gobio</i>	Očuvano 30 km toka s postojećim pogodnim staništima za vrstu (kamenita i šljunkovita dna).	Očuvati vodotoke prohodnima za longitudinalnu, uzvodnu i nizvodnu, migraciju tako da sve pregrade u koritu postanu prohodne te tako čuvati mogućnost neometanih migracija odraslih i disperzije juvenilnih jedinki;	vodno gospodarstvo; zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6, AD13
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	peš	<i>Cottus gobio</i>	Očuvano 30 km toka s postojećim pogodnim staništima za vrstu (kamenita i šljunkovita dna).	Zabraniti gradnju novih pregrada i prepreka koje sprečavaju longitudinalne migracije duž vodotoka te tako čuvati mogućnost neometanih migracija odraslih i disperzije juvenilnih jedinki;	zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6, AD13



Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	peš	<i>Cottus gobio</i>	Očuvano 30 km toka s postojećim pogodnim staništima za vrstu (kamenita i šljunkovita dna).	Koristiti bio-inženjerske metode gdje god je moguće za učvršćivanje obale i zaštite od erozije te prilikom izvođenja u što većoj mjeri skratiti poteze na kojima se vrši oblaganje obala kamenom i sličnim materijalima;	vodno gospodarstvo; zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6, AD13
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	peš	<i>Cottus gobio</i>	Očuvano 30 km toka s postojećim pogodnim staništima za vrstu (kamenita i šljunkovita dna).	Očuvati povoljna fizikalno-kemijska svojstva vode;	zaštita prirode; vodno gospodarstvo	AC1, AC2, AD1, AD6, AD13
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	potočna mrena	<i>Barbus balcanicus</i>	Očuvano 6 km toka s postojećim pogodnim staništima za vrstu (brzaci, kamenita i šljunkovita dna, prirodne obale).	Očuvati povoljan hidrološki režim i postojeća prirodna staništa s kamenitim, šljunkovitim i pjeskovitim dnom za razmnožavanje i rast mlađih uzrasnih kategorija;	zaštita prirode; vodno gospodarstvo	AC1, AC2, AD1, AD6, AD13
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	potočna mrena	<i>Barbus balcanicus</i>	Očuvano 6 km toka s postojećim pogodnim staništima za vrstu (brzaci, kamenita i šljunkovita dna, prirodne obale).	Očuvati vodotoke prohodnima za longitudinalnu, uzvodnu i nizvodnu, migraciju tako da sve pregrade u koritu postanu prohodne te tako čuvati mogućnost neometanih migracija odraslih i disperzije juvenilnih jedinki;	vodno gospodarstvo; zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6, AD13
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	potočna mrena	<i>Barbus balcanicus</i>	Očuvano 6 km toka s postojećim pogodnim staništima za vrstu (brzaci, kamenita i šljunkovita dna, prirodne obale).	Zabraniti gradnju novih pregrada i prepreka koje sprečavaju longitudinalne migracije duž vodotoka te tako čuvati mogućnost neometanih migracija odraslih i disperzije juvenilnih jedinki;	zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6, AD13

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	potočna mrena	<i>Barbus balcanicus</i>	Očuvano 6 km toka s postojećim pogodnim staništima za vrstu (brzaci, kamenita i šljunkovita dna, prirodne obale).	Koristiti bio-inženjerske metode gdje god je moguće za učvršćivanje obale i zaštite od erozije te prilikom izvođenja u što većoj mjeri skratiti poteze na kojima se vrši oblaganje obala kamenom i sličnim materijalima;	vodno gospodarstvo; zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6, AD13
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	potočna mrena	<i>Barbus balcanicus</i>	Očuvano 6 km toka s postojećim pogodnim staništima za vrstu (brzaci, kamenita i šljunkovita dna, prirodne obale).	Očuvati povoljna fizikalno-kemijska svojstva vode;	zaštita prirode; vodno gospodarstvo	AC1, AC2, AD1, AD6, AD13
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki alpski vodenjak	<i>Triturus carnifex</i>	Očuvana pogodna staništa vrste (lokve i ostala vodena tijela) unutar 33950 ha površine.	Očuvati postojeće lokve i druge stalne ili povremene vodene površine unutar i izvan šume (ne dopustiti zatrpavanje i organizirati njihovo održavanje, te gdje je moguće obnoviti zarasle i presušene lokve;	vodno gospodarstvo; šumarstvo; zaštita prirode	AC1, AC2, AD4, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki alpski vodenjak	<i>Triturus carnifex</i>	Očuvana pogodna staništa vrste (lokve i ostala vodena tijela) unutar 33950 ha površine.	Ne dopustiti poribljavanje stajaćica u kojima živi veliki vodenjak te provoditi eradikaciju unesenih riba s lokaliteta za kojima je poznato razmnožavanje velikog vodenjaka;	poljoprivreda; zaštita prirode	AC1, AC2, AD4, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki alpski vodenjak	<i>Triturus carnifex</i>	Očuvana pogodna staništa vrste (lokve i ostala vodena tijela) unutar 33950 ha površine.	Zbog stradavanja na cestama, u planove obnove i izgradnje cestovne infrastrukture potrebno je ugraditi smjernice za izradu prijelaza;	promet; prostorno planiranje; zaštita prirode	AC1, AC2, AD4, AD6

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	žuti mukač	<i>Bombina variegata</i>	Očuvana pogodna staništa vrste unutar 34140 ha površine (privremene i stalne stajačice unutar šumskog područja te poplavne ravnice i travnjaci).	Ne dopustiti promjenu hidrološkog režima;	vodno gospodarstvo; šumarstvo; zaštita prirode	AD4, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	žuti mukač	<i>Bombina variegata</i>	Očuvana pogodna staništa vrste unutar 34140 ha površine (privremene i stalne stajačice unutar šumskog područja te poplavne ravnice i travnjaci).	Očuvati povremena vodena staništa (stajačice) u šumama i na šumskim putevima;	vodno gospodarstvo; šumarstvo; zaštita prirode	AD4, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	žuti mukač	<i>Bombina variegata</i>	Očuvana pogodna staništa vrste unutar 34140 ha površine (privremene i stalne stajačice unutar šumskog područja te poplavne ravnice i travnjaci).	Ne dopustiti zaraštavanje lokvi;	vodno gospodarstvo; šumarstvo	AD4, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	žuti mukač	<i>Bombina variegata</i>	Očuvana pogodna staništa vrste unutar 34140 ha površine (privremene i stalne stajačice unutar šumskog područja te poplavne ravnice i travnjaci).	Ne dopustiti unos stranih vrsta riba u stajačice te po potrebi izvršiti njihovu eradikaciju;	zaštita prirode; poljoprivreda	AD4, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	žuti mukač	<i>Bombina variegata</i>	Očuvana pogodna staništa vrste unutar 34140 ha površine (privremene i stalne stajačice unutar šumskog područja te poplavne ravnice i travnjaci).	Ograničiti upotrebu sredstava za zaštitu bilja i mineralnih gnojiva na pogodnim staništima za vrstu i njihovoj neposrednoj blizini;	poljoprivreda; zaštita prirode	AD4, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Očuvana zimujuća populacija u brojnosti od minimalno 60 jedinki i skloništa (Pušina), očuvana porodiljna kolonija od 30-60 jedinki i skloništa (crkva sv. Antuna, Kašt) te očuvana pogodna lovna staništa (bjelogorična šumska staništa bogata strukturama, područja pod	Ne dopustiti uznemiravanje zimskih kolonija šišmiša u podzemnim objektima u periodu od početka studenog do kraja ožujka;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
				tradicionalnom poljoprivredom s velikom raznolikosti krajobraza, nizinska šumska i grmljem obrasla staništa).			
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Očuvana zimujuća populacija u brojnosti od minimalno 60 jedinki i skloništa (Pušina), očuvana porodiljna kolonija od 30-60 jedinki i skloništa (crkva sv. Antuna, Kašt) te očuvana pogodna lovna staništa (bjelogorična šumska staništa bogata strukturama, područja pod tradicionalnom poljoprivredom s velikom raznolikosti krajobraza, nizinska šumska i grmljem obrasla staništa).	Ne dopustiti uznemiravanje porodiljnih kolonija šišmiša u skloništima od početka travnja do kraja listopada;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Očuvana zimujuća populacija u brojnosti od minimalno 60 jedinki i skloništa (Pušina), očuvana porodiljna kolonija od 30-60 jedinki i skloništa (crkva sv. Antuna, Kašt) te očuvana pogodna lovna staništa (bjelogorična šumska staništa bogata strukturama, područja pod tradicionalnom poljoprivredom s velikom raznolikosti krajobraza, nizinska šumska i grmljem obrasla staništa).	Ne osvjetljivati ulaze u skloništa šišmiša;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Očuvana zimujuća populacija u brojnosti od minimalno 60 jedinki i skloništa (Pušina), očuvana porodiljna kolonija od 30-60 jedinki i skloništa (crkva sv. Antuna, Kašt) te očuvana pogodna lovna staništa (bjelogorična šumska staništa bogata strukturama, područja pod tradicionalnom poljoprivredom s velikom raznolikosti krajobraza, nizinska šumska i grmljem obrasla staništa).	Očuvati povoljne stanišne uvjete za očuvanje vrste održavanjem bogato strukturiranog krajobraza, smanjenjem učinaka fragmentacije staništa te održavanjem mozaičnosti šumskih staništa, područja pod ekstenzivnom tradicionalnom poljoprivredom, travnjaka i otvorenih lokvi u lovnom području te smanjiti upotrebu sredstava za zaštitu bilja;	poljoprivreda; šumarstvo; zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Očuvana zimujuća populacija u brojnosti od minimalno 60 jedinki i skloništa (Pušina), očuvana porodiljna kolonija od 30-60 jedinki i skloništa (crkva sv. Antuna, Kašt) te očuvana pogodna lovna staništa (bjelogorična šumska staništa bogata strukturama, područja pod tradicionalnom poljoprivredom s velikom raznolikosti krajobraza, nizinska šumska i grmljem obrasla staništa).	Očuvati koridore između skloništa i lovnog područja održavanjem (ili postavljanjem) visoke živice, drvoreda ili šumskih staništa;	poljoprivreda; šumarstvo; zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Očuvana zimujuća i porodiljna populacija, skloništa te lovna staništa (mozaici različitih staništa tipova bjelogoričnih šuma, pašnjaka, grmlja, drvoreda, livada s voćnjacima koja su međusobno povezana živicama i drugim elementima krajobraza).	Očuvati povoljne stanišne uvjete za očuvanje vrste održavanjem bogato strukturiranog krajobraza, smanjenjem učinaka fragmentacije staništa te održavanjem mozaičnosti šumskih staništa, područja pod ekstenzivnom tradicionalnom poljoprivredom, travnjaka, pašnjaka i	poljoprivreda; šumarstvo; zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
					otvorenih lokvi u lovnom području te smanjiti upotrebu sredstava za zaštitu bilja;		
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Očuvana zimujuća i porodiljna populacija, skloništa te lovna staništa (mozaici različitih staništa tipova bjelogoričnih šuma, pašnjaka, grmlja, drvoreda, livada s voćnjacima koja su međusobno povezana živicama i drugim elementima krajobraza).	Očuvati koridore između skloništa i lovnog područja održavanjem (ili postavljanjem) visoke živice, drvoreda ili šumskog staništa;	poljoprivreda; šumarstvo; zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Očuvana zimujuća i porodiljna populacija, skloništa te lovna staništa (mozaici različitih staništa tipova bjelogoričnih šuma, pašnjaka, grmlja, drvoreda, livada s voćnjacima koja su međusobno povezana živicama i drugim elementima krajobraza).	Izbjegavati upotrebu antiparazitskih lijekova za stoku - ivermektina i sličnih proizvoda;	poljoprivreda; zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Očuvana zimujuća i porodiljna populacija, skloništa te lovna staništa (mozaici različitih staništa tipova bjelogoričnih šuma, pašnjaka, grmlja, drvoreda, livada s voćnjacima koja su	Ne dopustiti uznemiravanje porodiljnih kolonija šišmiša u skloništima od početka travnja do kraja listopada;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
				međusobno povezana živicama i drugim elementima krajobraza).			
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Očuvana zimujuća i porodiljna populacija, skloništa te lovna staništa (mozaici različitih staništa tipova bjelogoričnih šuma, pašnjaka, grmlja, drvoreda, livada s voćnjacima koja su međusobno povezana živicama i drugim elementima krajobraza).	Ne osvjetljavati ulaze u skloništa šišmiša;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Očuvana zimujuća i porodiljna populacija, skloništa te lovna staništa (mozaici različitih staništa tipova bjelogoričnih šuma, pašnjaka, grmlja, drvoreda, livada s voćnjacima koja su međusobno povezana živicama i drugim elementima krajobraza).	Ne dopustiti uznemiravanje zimskih kolonija šišmiša u podzemnim objektima u periodu od početka studenog do kraja ožujka;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	velikouhi šišmiš	<i>Myotis bechsteinii</i>	Očuvana populacija te očuvana skloništa i 21230 ha pogodnih lovnih staništa (šumska staništa u kojima je visoka strukturiranost i zastupljenost starijih dobnih razreda drveća te drveća s dupljama, rubovi šuma i šumske čistine).	Očuvati povoljne stanišne uvjete za očuvanje vrste održavanjem visoko strukturiranih šuma, prirodnih starijih šumskih sastojina, ostavljanjem pojedinačnih starijih stabala s dupljama, drvoreda i održavanjem	šumarstvo; zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
					otvorenih lokvi te ograničiti upotrebu sredstava za zaštitu bilja;		
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	velikouhi šišmiš	<i>Myotis bechsteinii</i>	Očuvana populacija te očuvana skloništa i 21230 ha pogodnih lovnih staništa (šumska staništa u kojima je visoka strukturiranost i zastupljenost starijih dobnih razreda drveća te drveća s dupljama, rubovi šuma i šumske čistine)	Prilikom doznake ostaviti stable s dupljama za koja je utvrđeno da se u njima nalaze kolonije vrste;	šumarstvo; zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	velikouhi šišmiš	<i>Myotis bechsteinii</i>	Očuvana populacija te očuvana skloništa i 21230 ha pogodnih lovnih staništa (šumska staništa u kojima je visoka strukturiranost i zastupljenost starijih dobnih razreda drveća te drveća s dupljama, rubovi šuma i šumske čistine).	Očuvati strukturnu raznolikost šuma s najmanje 30% udjela stabala prsnog promjera iznad 30 cm, a pogotovo stabala s pukotinama u kori i dupljama;	šumarstvo; zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	velikouhi šišmiš	<i>Myotis bechsteinii</i>	Očuvana populacija te očuvana skloništa i 21230 ha pogodnih lovnih staništa (šumska staništa u kojima je visoka strukturiranost i zastupljenost starijih dobnih razreda drveća te drveća s dupljama, rubovi šuma i šumske čistine).	Provoditi mjere očuvanja stanišnog tipa 8310;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21



Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	velikouhi šišmiš	<i>Myotis bechsteinii</i>	Očuvana populacija te očuvana skloništa i 21230 ha pogodnih lovnih staništa (šumska staništa u kojima je visoka strukturiranost i zastupljenost starijih dobnih razreda drveća te drveća s dupljama, rubovi šuma i šumske čistine).	Održavati čistine unutar šume (livade, pašnjake i dr.) i njihove grmolike rubne površine te stajaće vode;	šumarstvo; zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>	Očuvana porodiljna kolonija od minimalno 40 do 100 jedinki, skloništa (crkva u Pećnom) te loвна staništa (bjelogorične i miješane šume s malom količinom listinca, livade košanice, pašnjaci).	Očuvati povoljne stanišne uvjete za vrstu očuvanjem šuma, šumskih čistina, šumskih puteva i travnjaka;	šumarstvo; zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>	Očuvana porodiljna kolonija od minimalno 40 do 100 jedinki, skloništa (crkva u Pećnom) te loвна staništa (bjelogorične i miješane šume s malom količinom listinca, livade košanice, pašnjaci).	Očuvati mozaičnost staništa te poticati redovito održavanje košnjom i/ili ekstenzivnom ispašom;	šumarstvo; zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>	Očuvana porodiljna kolonija od minimalno 40 do 100 jedinki, skloništa (crkva u Pećnom) te loвна staništa (bjelogorične i miješane šume s malom količinom listinca, livade košanice, pašnjaci).	Očuvati koridore između skloništa i lovnog područja;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>	Očuvana porodiljna kolonija od minimalno 40 do 100 jedinki, skloništa (crkva u Pećnom) te lovna staništa (bjelogorične i miješane šume s malom količinom listinca, livade košanice, pašnjaci)	Ne dopustiti uznemiravanje porodiljnih kolonija šišmiša u skloništima od početka travnja do kraja listopada;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>	Očuvana porodiljna kolonija od minimalno 40 do 100 jedinki, skloništa (crkva u Pećnom) te lovna staništa (bjelogorične i miješane šume s malom količinom listinca, livade košanice, pašnjaci).	Ne osvjetljivati ulaze u skloništa šišmiša;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>	Očuvana porodiljna kolonija od minimalno 40 do 100 jedinki, skloništa (crkva u Pećnom) te lovna staništa (bjelogorične i miješane šume s malom količinom listinca, livade košanice, pašnjaci).	Ograničiti upotrebu sredstava za zaštitu bilja u blizini porodiljne kolonije;	zaštita prirode	AB1, AB4, AD6, AD12, AD21
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	gorski potočar	<i>Cordulegaster heros</i>	Očuvano 65 km pogodnih vodotoka (gorski potoci).	Očuvati prirodnu hidromorfologiju vodotoka;	vodno gospodarstvo; zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	gorski potočar	<i>Cordulegaster heros</i>	Očuvano 65 km pogodnih vodotoka (gorski potoci).	Očuvati zasjenjene vodotoke s riparijskom vegetacijom u širini od 10 m sa svake strane vodotoka;	vodno gospodarstvo; zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Aktivnosti
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	gorski potočar	<i>Cordulegaster heros</i>	Očuvano 65 km pogodnih vodotoka (gorski potoci).	Prilikom izvođenja šumskih radova, ne zadirati u korita vodotoka te ne mijenjati hidrološki režim;	vodno gospodarstvo; šumarstvo; zaštita prirode	AC1, AC2, AD1, AD6
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	jadranska kozonoška	<i>Himantoglossum adriaticum</i>	Očuvano 6 ha pogodnih staništa za vrstu (livade u različitim stadijima vegetacijske sukcesije).	Očuvati povoljne stanišne uvjete za vrstu;	zaštita prirode	AD10
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	mirišljavi samotar	<i>Osmoderma eremita*</i>	Očuvano 21950 ha pogodnih staništa za vrstu (šumska staništa s prirodnom strukturom šumskog pokrova, dovoljnim udjelom krupnog drvnog materijala (ostatka od sječe, prirodno odumrlih stabala ili nagomilanih svježe odumrlih stabala) i većim brojem panjeva).	Ostavlјati neposječena pojedinačna stabla nastanjena vrstom;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6, AD20
HR2000587	Žumberak Samoborsko gorje	mirišljavi samotar	<i>Osmoderma eremita*</i>	Očuvano 21950 ha pogodnih staništa za vrstu (šumska staništa s prirodnom strukturom šumskog pokrova, dovoljnim udjelom krupnog drvnog materijala (ostatka od sječe, prirodno odumrlih stabala ili nagomilanih svježe odumrlih stabala) i većim brojem panjeva).	Očuvati povoljne stanišne uvjete u šumskim ekosustavima za očuvanje vrste;	šumarstvo; zaštita prirode	AD6

\*Prioritetni stanišni tip/vrst