

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa	Cilj očuvanja	Osnovne mjere	Upravno područje	Broj aktivnosti
HR5000037	NP Mljet	Naselja posidonije (<i>Posidonia oceanicae</i>)	1120*	Očuvano 300 ha postojeće površine stanišnog tipa	Očuvati povoljne stanišne uvjete u naseljima posidonije održavanjem povoljne kakvoće morske vode;	zaštitna prirode	AF7, AF9, AE6, AE14
HR5000037	NP Mljet	Naselja posidonije (<i>Posidonia oceanicae</i>)	1120*	Očuvano 300 ha postojeće površine stanišnog tipa	Regulirati uporabu i odlaganje ribolovnih alata (ribarske mreže, parangali i vrše) koji oštećuju i uništavaju posidoniju;	zaštitna prirode	AD2, AD3, AD4, AD5, AD6, AE21
HR5000037	NP Mljet	Naselja posidonije (<i>Posidonia oceanicae</i>)	1120*	Očuvano 300 ha postojeće površine stanišnog tipa	Ne dopustiti gradnju i nasipavanja u more iznad naselja posidonije u zoni utjecaja;	zaštitna prirode	AE6
HR5000037	NP Mljet	Naselja posidonije (<i>Posidonia oceanicae</i>)	1120*	Očuvano 300 ha postojeće površine stanišnog tipa	Osigurati dovoljan broj ekološki prihvatljivih sidrišta te zabraniti sidrenje na području rasprostranjenosti livada posidonije izvan trajnih sidrišta;	zaštitna prirode	AE12, AE6, AE14
HR5000037	NP Mljet	Naselja posidonije (<i>Posidonia oceanicae</i>)	1120*	Očuvano 300 ha postojeće površine stanišnog tipa	Kontrolirati utjecaj širenja invazivnih vrsta algi;	zaštitna prirode	AE9, AE15
HR5000037	NP Mljet	Obalne lagune	1150*	Očuvano 23 ha postojeće površine stanišnog tipa	Očuvati povoljne stanišne uvjete u laguni održavanjem kakvoće vode;	zaštitna prirode	AF7, AF9, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Obalne lagune	1150*	Očuvano 23 ha postojeće površine stanišnog tipa	Očuvati stalnu povezanost s morem;	zaštitna prirode	AF9, AE11
HR5000037	NP Mljet	Obalne lagune	1150*	Očuvano 23 ha postojeće površine stanišnog tipa	Ne dopustiti gradnju i nasipanje mora te zatrpavanje lagune;	zaštitna prirode	AE11
HR5000037	NP Mljet	Velike plitke uvale i zaljevi	1160	Očuvano 156 ha postojeće površine stanišnog tipa	Očuvati povoljne stanišne uvjete biocenosa zamuljenih pjesaka zaštićenih obala održavanjem kakvoće morske vode;	zaštitna prirode	AF7, AF9, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Velike plitke uvale i zaljevi	1160	Očuvano 156 ha postojeće površine stanišnog tipa	Ne dopustiti gradnju i nasipanje mora kao i zatrpavanje zatvorenih uvala;	zaštitna prirode	AE11
HR5000037	NP Mljet	Grebeni	1170	Očuvano 212 ha postojeće površine stanišnog tipa	Očuvati povoljne stanišne uvjete u morskom staništu održavanjem povoljne kakvoće morske vode;	zaštitna prirode	AF7, AF9, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Grebeni	1170	Očuvano 212 ha postojeće površine stanišnog tipa	Sprječiti eutrofikaciju;	zaštitna prirode	AF7, AF9, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Grebeni	1170	Očuvano 212 ha postojeće površine stanišnog tipa	Regulirati korištenje ribolovnih alata koji oštećuju/uništavaju koraligensku zajednicu;	zaštitna prirode	AU2, AU3, AD5, AD6, AE11, AE14, AE22
HR5000037	NP Mljet	Grebeni	1170	Očuvano 212 ha postojeće površine stanišnog tipa	Ne dopustiti gradnju, betoniranje obale i nasipavanje u more na području rasprostranjenosti stanišnog tipa;	zaštitna prirode	AE11
HR5000037	NP Mljet	Grebeni	1170	Očuvano 212 ha postojeće površine stanišnog tipa	Ograničiti broj posjeta/ronilaca na mjestima koja su izložena posjećivanju;	zaštitna prirode	CB2, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Stijene i stromci (kaljovi) mediteranskih obala endemičnim vrstama <i>Limonium spp.</i>	1240	Očuvano 55 ha postojeće površine stanišnog tipa	Ne dopustiti gradnju na području rasprostranjenosti stanišnog tipa i betoniranje obale;	zaštitna prirode	AE11
HR5000037	NP Mljet	Mediterske povremene lokve	3170*	Očuvane dvije lokve s nijihovim karakterističnim vrstama	Očuvati povoljne stanišne uvjete u povremenoj lokvi;	zaštitna prirode	AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Mediterske povremene lokve	3170*	Očuvane dvije lokve s nijihovim karakterističnim vrstama	Sprječiti zarastanje obale košnjom grmovite vegetacije oko lokve u poljumjeru od 10 metara svake dvije godine (ili četiri ukoliko je potrebno) u ljetnim mjesecima (naizmjenično kosti jednu polovicu u jednoj godini, a zatim drugu u sljedećoj);	zaštitna prirode	AE16
HR5000037	NP Mljet	Mediterske povremene lokve	3170*	Očuvane dvije lokve s nijihovim karakterističnim vrstama	Provesti dodatno čišćenje lokve ukoliko lokva postane preplitka zbog nakupljanja mulja na dru;	zaštitna prirode	AE17
HR5000037	NP Mljet	Mediterske makije u kojima dominiraju borovice <i>Juniperus spp.</i>	5210	Očuvano 311 ha postojeće površine stanišnog tipa	Mjere nisu potrebne;	zaštitna prirode	AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Termo-mediterske (stenomediteranske) grmolike formacije s <i>Euphorbia dendroides</i>	5330	Očuvane postojeće površine stanišnog tipa na Kusatskom ratu, rtu Stupa, te otocima Moračnik, Tajnik i Kobrava	Ne dopustiti kršenje i degradaciju postojeće površine stanišnog tipa;	zaštitna prirode	AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Termo-mediterske (stenomediteranske) grmolike formacije s <i>Euphorbia dendroides</i>	5330	Očuvane postojeće površine stanišnog tipa na Kusatskom ratu, rtu Stupa, te otocima Moračnik, Tajnik i Kobrava	Sprječiti sukcesiju uklanjanjem drvenastih vrsta npr. <i>Pinus halepensis</i> i <i>Ceratonia siliqua</i> , kako bi se očuvala otvorenost staništa pogodna za razvoj heliofile vrste <i>Euphorbia dendroides</i> ;	zaštitna prirode	AE18, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Eumediterski travnici <i>Thero-Brachypodietea</i>	6220*	Očuvano 14 ha postojeće površine stanišnog tipa	Očuvati povoljne stanišne uvjete kroz mjeru Poljoprivrede, okoliš i klimatske promjene u sklopu Programa ruralnog razvoja - operacija Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti;	zaštitna prirode; poljoprivreda	AE19, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Karbonatne stijene sa hazmoftskom vegetacijom	8210	Očuvano 3,2 ha postojeće površine stanišnog tipa	Regulirati penjačke aktivnosti;	zaštitna prirode	AH6, AE11, AE14

HR5000037	NP Mljet	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310	Očuvana tri speleološka objekta koja odgovaraju opisu stanišnog tipa	Očuvati povoljne stanišne uvjete u speleološkim objektima;	zaštitna prirode	AE2, AE3, AE14
HR5000037	NP Mljet	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310	Očuvana tri speleološka objekta koja odgovaraju opisu stanišnog tipa	Ne dopustiti uređenje speleoloških objekata posjetiteljskom infrastrukturom;	zaštitna prirode	AE20, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310	Očuvana tri speleološka objekta koja odgovaraju opisu stanišnog tipa	Ne dopustiti komercijalno posjećivanje speleoloških objekata;	zaštitna prirode	AE20, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Preplavljene ili djelom preplavljene morske špilje	8330	Očuvano sedam morskih špilja	Očuvati povoljne stanišne uvjete u dvije anhjaline jame (Jama Bjeljaka i Jama na rtu Lenga) održavanjem fizikalno-kemijskih obilježja i kvalitete vode;	zaštitna prirode	AE3, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Preplavljene ili djelom preplavljene morske špilje	8330	Očuvano sedam morskih špilja	Očuvati okolnu vegetaciju u blizini i oko anhjalinskih jama;	zaštitna prirode	AE3, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Preplavljene ili djelom preplavljene morske špilje	8330	Očuvano sedam morskih špilja	Ograničiti broj posjeta/rolilaca u špiljama;	zaštitna prirode	AE10, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Šume divlje masline i rogača (<i>Olea</i> i <i>Ceratonion</i>)	9320	Očuvano 54 ha postojeće površine stanišnog tipa	Očuvati povoljne stanišne uvjete za razvoj šuma sveze <i>Oleo-Ceratonion</i> (makije velike resike i planike (As. <i>Erico-Arbutetum</i>)). Očuvati povoljne stanišne uvjete za razvoj šuma sveze <i>Oleo-Ceratonion</i> (makije velike resike i planike (As. <i>Erico-Arbutetum</i>));	zaštitna prirode	AA1, AA3, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Šume divlje masline i rogača (<i>Olea</i> i <i>Ceratonion</i>)	9320	Očuvano 54 ha postojeće površine stanišnog tipa	Provoditi mjere zaštite od požara;	zaštitna prirode	AA2, AA4, AA5
HR5000037	NP Mljet	Vazdzelene šume česmine (<i>Quercus ilex</i>)	9340	Očuvano 750 ha postojeće površine stanišnog tipa	Očuvati povoljne stanišne uvjete za razvoj vazdzeljenih mediteranskih šuma u kojima prevladava česmina (<i>Quercus ilex</i>): mješovita šuma i makija crmke s crnim jasenom (As. <i>Fraxino ornii-Quercetum ilicis</i>) i cista, vazdzelena šuma i makija crmke s mirtem (As. <i>Myrto-Quercetum ilicis</i>);	zaštitna prirode	AA1, AA3, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Vazdzelene šume česmine (<i>Quercus ilex</i>)	9340	Očuvano 750 ha postojeće površine stanišnog tipa	Provoditi mjere zaštite od požara;	zaštitna prirode	AA2, AA4, AA5
HR5000037	NP Mljet	Mediterske šume endemičnih borova	9540	Očuvano 1540 ha postojeće površine stanišnog tipa	Očuvati povoljne stanišne uvjete za razvoj šume alepskog bora (<i>Pinus halepensis</i>) ili pinje (<i>Pinus pinea</i>): mješoviti šuma alepskog bora i crmke (As. <i>Quero ilicis-Pinetum halepensis</i>), šuma alepskog bora s fenikom borovicom (As. <i>Juniperophoeniceae-Pinetum halepensis</i>) i šuma alepskog bora s tršnjom (As. <i>Pistacio-Pinetum halepensis</i>);	zaštitna prirode	AA1, AA3, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	Mediterske šume endemičnih borova	9540	Očuvano 1540 ha postojeće površine stanišnog tipa	Provoditi mjere zaštite od požara;	zaštitna prirode	AA2, AA4, AA5
HR5000037	NP Mljet	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>	Očuvano 2700 ha povoljnih staništa za vrstu (livade, pašnjaci, garizi, makije, rubovi šuma i šumske čistine, suhozidi, površine pod tradicionalnim poljoprivredom: maslinici, vrtovi, vinogradi; krška područja s dovoljno tla za polaganje jaja i inkubaciju te hibernaciju)	Sprječiti degradaciju postojeće površine povoljnih staništa;	zaštitna prirode, poljoprivreda	AB8, AE14
HR5000037	NP Mljet	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>	Očuvano 2700 ha povoljnih staništa za vrstu (livade, pašnjaci, garizi, makije, rubovi šuma i šumske čistine, suhozidi, površine pod tradicionalnim poljoprivredom: maslinici, vrtovi, vinogradi; krška područja s dovoljno tla za polaganje jaja i inkubaciju te hibernaciju)	Održavati košnjom i krčenjem raslinja prvenstveno staništa u Provačinama i Kneže polju koja su jako zarasla, kao i u Velikom Desadubu gdje je sukcesija uznapredovala uz ostavljanje grmova kao skloništa na staništu;	zaštitna prirode	AB8
HR5000037	NP Mljet	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>	Očuvano 2700 ha povoljnih staništa za vrstu (livade, pašnjaci, garizi, makije, rubovi šuma i šumske čistine, suhozidi, površine pod tradicionalnim poljoprivredom: maslinici, vrtovi, vinogradi; krška područja s dovoljno tla za polaganje jaja i inkubaciju te hibernaciju)	Regulirati brojnost divljih svinja;	zaštitna prirode, poljoprivreda	AG5, AG6, AE14
HR5000037	NP Mljet	jelenak	<i>Lucanus cervus</i>	Očuvana 2600 ha povoljnog staništa za vrstu (šumska staništa te autohtona vegetacija degradiranog tipa s dovoljno krunipni panjeva, odumirućih ili svježe odumrlih stabala)	Očuvati povoljne stanišne uvjete u šumskim ekosustavima za očuvanje jelenka;	zaštitna prirode	AA1, AA3, AE11, AE14
HR5000037	NP Mljet	jelenak	<i>Lucanus cervus</i>	Očuvana 2600 ha povoljnog staništa za vrstu (šumska staništa te autohtona vegetacija degradiranog tipa s dovoljno krunipni panjeva, odumirućih ili svježe odumrlih stabala)	Provoditi mjere zaštite od požara;	zaštitna prirode	AA2, AA4, AA5
HR1000037	SZ dio NP Mljet	sivi sokol	<i>Falco peregrinus</i>	Očuvana staništa za gnježđenje (visoke stijene, strme litice) za održanje gnijezdeće populacije od najmanje 1 p.	Ne provoditi sportske i rekreacijske aktivnosti od 15.02. do 15.06. u krugu od 750 m oko poznatih gnijezda (otok Kobrava); provesti zaštitne mjere na dalekovodima protiv stradavanja ptica od strujnog udara i kolizije; elektroenergetsku infrastrukturu planirati i graditi na način da se sprječe kolizije i elektrokućje ptica	zaštitna prirode, energetika	AC6, AE11, AE14
HR1000037	SZ dio NP Mljet	sredozemni galeb	<i>Larus audouinii</i>	Očuvana staništa (otocići, pretežito goli ili s neobraslim dijelovima) za održanje gnijezdeće populacije od 12-15 p.	Ne posjećivati gnijezdiljne otoke (Galicija i Gavat) u razdoblju gnježđenja (1.03.-31.07.); smanjiti populaciju galeba kiaukava na otocima na kojima gnijezde sredozemni galebovi;	zaštitna prirode	AC7, AE11, AE14
HR1000037	SZ dio NP Mljet	morski vranac	<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	Očuvana staništa (strme stijenovite obale otoka; stjenoviti otocići) za održanje gnijezdeće populacije od 25-30 p.	Ne posjećivati gnijezdiljne otroke (Kobrava, Ovata, Moračnik, Maslinovac, Borovnik) u razdoblju gnježđenja (1.01.-31.05.)	zaštitna prirode	AC8, AE11, AE14