

STRATEŠKI PLAN
MINISTARSTVA ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE
ZA RAZDOBLJE 2013 - 2015

Zagreb, svibanj 2012.

Prema Zakonu o ustrojstvu i djelokrugu ministarstava i drugih središnjih tijela državne uprave (NN 150/11), djelokrug rada Ministarstva zaštite okoliša i prirode obuhvaća poslove koji se odnose na zaštitu i očuvanje okoliša i prirode u skladu s politikom održivog razvitka Republike Hrvatske.

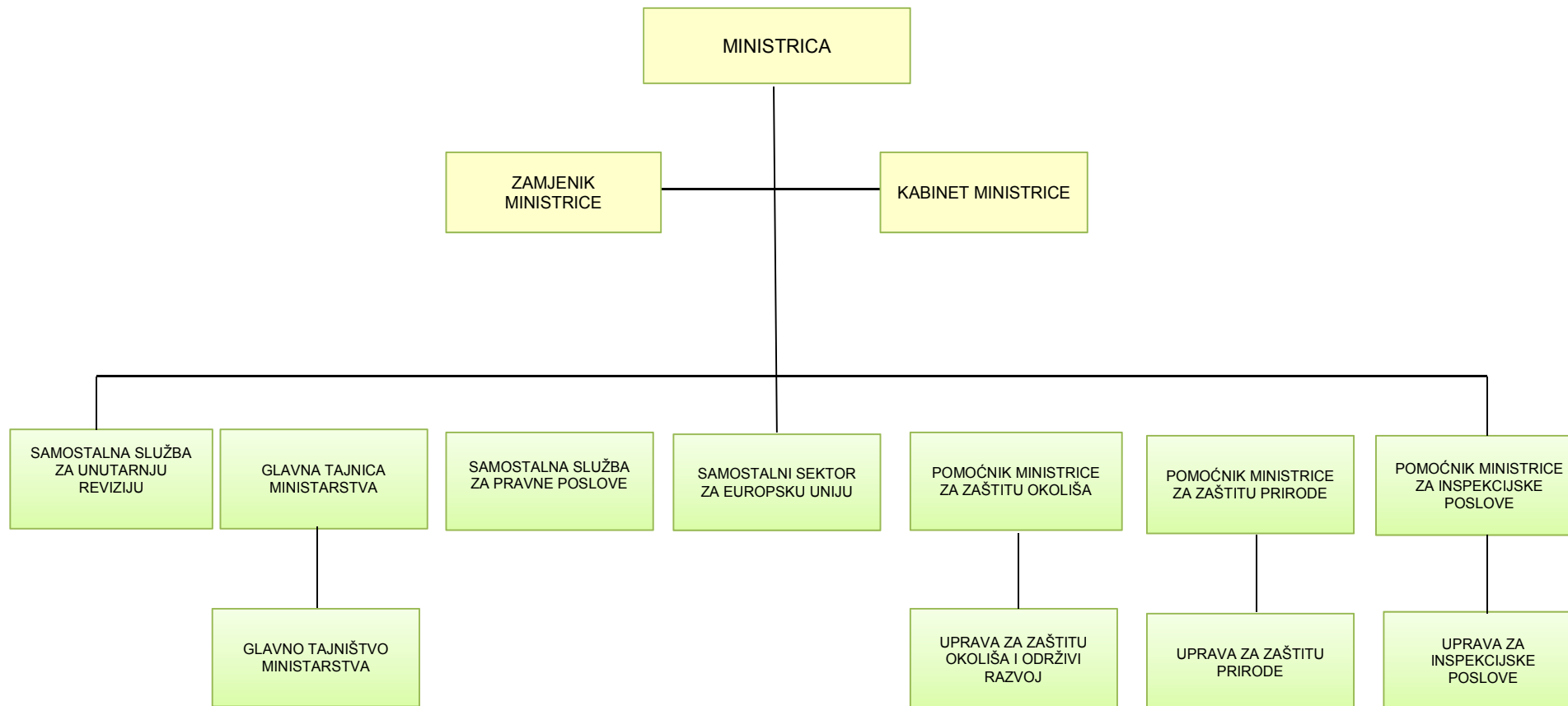
Ministarstvo obavlja upravne i druge poslove koji se odnose na: opću politiku zaštite okoliša u ostvarivanju uvjeta za održivi razvitak; zaštitu zraka, tla, voda, mora, biljnog i životinjskog svijeta u ukupnosti uzajamnog djelovanja, osiguranja praćenja stanja onečišćenja zraka, tla, vode i morskog okoliša te osiguranje provedbe mjera radi sprječavanja onečišćavanja zraka, tla, voda i morskog okoliša te provedbu mjera zaštite; izradu prijedloga mjera za unapređenje stanja u području zaštite okoliša, provedbu ciljeva zaštite okoliša utvrđenih strategijom zaštite okoliša i izradu izvješća o stanju okoliša u državi, predlaganje, promicanje i praćenje mjera za unapređivanje zaštite okoliša; provedbu procjene utjecaja na okoliš; osiguravanje provedbe katastra onečišćavanja; sustavno praćenje stanja okoliša (monitoring); vođenje informacijskog sustava zaštite okoliša, utvrđivanje mjera, uvjeta i suglasnosti zaštite okoliša; skrb, usklađivanje i vođenje nadzora nad financiranjem programa zaštite okoliša; postupanje s otpadom; pripremu prijedloga standarda zaštite okoliša; ocjenjivanje uvjeta za rad pravnih i fizičkih osoba iz područja zaštite okoliša; ostvarivanje međunarodne suradnje u zaštiti okoliša; utvrđivanje politike djelovanja i obavljanje upravnog nadzora i nadzora nad stručnim radom Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost; inspekcijske poslove zaštite okoliša; obavlja upravne i druge poslove koji se odnose na: istraživanje, proučavanje, praćenje, evidentiranje, dokumentiranje i promicanje prirodne baštine, središnju informacijsko-dokumentacijsku službu; utvrđivanje svojstva zaštićenih dijelova prirode, utvrđivanje svojstva zaštićenih dijelova prirode te njihovo vrednovanje; vođenje središnjih upisnika zaštićenih dijelova prirode; propisivanje mjerila za utvrđivanje programa javnih potreba u području zaštite prirode Republike Hrvatske; skrb, usklađivanje i vođenje nadzora nad financiranjem programa zaštite prirode; osnivanje i nadzor nad ustanovama za obavljanje poslova djelatnosti zaštite prirode; ocjenjivanje uvjeta za rad pravnih i fizičkih osoba na poslovima zaštite prirode; osiguravanje uvjeta za obrazovanje i usavršavanje stručnih djelatnika u djelatnostima zaštite prirode, provedbu nadzora prometa, uvoza, izvoza zaštićenih dijelova prirode; utvrđivanje uvjeta za korištenje i namjenu zaštićenih dijelova prirode, te upravljanje zaštićenim dijelovima prirode; utvrđivanje uvjeta zaštite prirode; inspekcijske poslove zaštite prirode.

Ministarstvo obavlja poslove koji se odnose na sudjelovanje Republike Hrvatske u radu tijela Europske unije u područjima iz njegove nadležnosti.

U nadležnosti ovog Ministarstva je nadzor nad poslovanjem

- Agencije za zaštitu okoliša
- Državnog zavoda za zaštitu prirode
- Nacionalnih parkova i parkova prirode

Organogram



Okolina rada Ministarstva

Proces određivanja strateških i srednjoročnih ciljeva Ministarstva, jednako kao i prilagođavanje postojećih odnosno uvođenje novih funkcija koje trebaju poslužiti njihovom ostvarenju u bitnoj mjeri je određen složenošću okoline u kojoj djeluje.

Okolina rada MZOIP determinirana je, s jedne strane, procesom ulaska u Europsku uniju koja zaštiti okoliša pridaje značajnu pažnju i gdje postoji *acquis* i jasno definirani standardi dok, s druge strane, postoji jednako tako veliki broj međunarodnih akata drugih međunarodnih organizacija koji zahtijevaju učinkovito i djelotvorno ministarstvo. Proces priključivanja EU ima dugoročan i uglavnom pozitivan učinak čiji će intenzitet s protekom vremena rasti i tražiti adekvatan kadar za obavljanje sve zahtjevnijih zadaća Ministarstva.

Uz to, stupanje na snagu novih zakona, donošenje jasnih i provedivih propisa te konstantan proces usklađivanja propisa s pravnom stečevinom EU postavlja pred Ministarstvo zahtjeve u fazi provedbe i njenog nadzora.

Akutan javni problem je onečišćenje okoliša odnosno godinama zanemarivan odgovoran pristup u očuvanju okoliša i prirode, pa se stoga zaštiti okoliša poklanja posebna pažnja i problematika okoliša sve je naglašenija u javnosti. Održivi razvitak, te očuvanje okoliša i prirode predstavlja horizontalne teme koje zadiru u aktivnosti cjelokupne državne uprave i težište je rada ovog Ministarstva u ostvarivanju uvjeta za održivi razvitak. Donošenjem Nacionalne strategije održivog razvitka (NN 30/09) Ministarstvo je postalo središnje koordinativno tijelo za teme održivog razvitka na nacionalnoj razini, te koordinatorom multilateralnih okolišnih sporazuma i globalnih pitanja održivog razvitka na međunarodnoj razini.

U aktualnom trenutku nezaobilazno je i stanje recesije te uvođenje mjera za njezino ublažavanje koje imaju direktan i indirektan utjecaj na rad Ministarstva.

Strateškim planom Ministarstva definirani su srednjoročni ciljevi za slijedeće tri godine i načini njihovih ostvarenja sa adekvatnim kvantitativnim pokazateljima iz kojih je vidljivo da određeni načini ostvarenja predstavljaju većinom kontinuirane zadatke i identificirani su kao temeljne funkcije za ostvarivanje zadanih ciljeva. Isti se proračunski mogu pratiti kroz alokaciju sredstava za financiranje „hladnog pogona“ odnosno plaća za zaposlene i ostalih pripadajućih rashoda.

Vizija

Ministarstvo je donijelo **Izjavu o viziji** koja glasi: „**Vizija Ministarstva zaštite okoliša i prirode je zelena i razvijena Hrvatska.**“

Misija

Isto tako donijelo je i **Izjavu o misiji** koja glasi: „**Misija Ministarstva zaštite okoliša i prirode je stvaranje uvjeta za aktivno sudjelovanje svih dionika društva u cilju održivog razvoja Republike Hrvatske.**“

Ciljevi

Opći cilj 1.: Zaštititi okoliš

Posebni cilj 1.1. Poboljšati preduvjete za sprečavanje svih vrsta onečišćenja okoliša, nadzor i postupanje u zaštiti okoliša

Posebni cilj 1.2. Osigurati preduvjete za uspostavu cjelovitog sustava gospodarenja otpadom

Posebni cilj 1.3. Uspostaviti i razvijati jedinstveni informacijski sustav zaštite okoliša

Posebni cilj 1.4. Praćenje i izvješćivanje iz područja zaštite okoliša

Posebni cilj 1.5. Unaprijediti stanje okoliša provođenjem inspekcijskih nadzora

Opći cilj 2.: Zaštićena i očuvana priroda

Posebni cilj 2.1. Osigurano povoljno stanje očuvanosti vrsta i staništa

Posebni cilj 2.2. Ojačan sustav upravljanja u zaštiti prirode

Posebni cilj 2.3. Postignut optimalni model (očuvanja) korištenja zaštićenih područja i N2000 područja

Opći ciljevi MZOIP proizlaze iz strateških ciljeva RH u zaštiti okoliša i prirode definiranim u relevantnim strateškim dokumentima:

- Nacionalna strategija održivog razvitka
- Nacionalna strategija zaštite okoliša
- Nacionalni plan djelovanja za okoliš
- Strategija gospodarenja otpadom Republike Hrvatske
- Plan gospodarenja otpadom Republike Hrvatske
- Akcijski plan za obrazovanje za održivi razvitak
- Strategija i akcijski plan zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti Republike Hrvatske

Opći cilj 1. Zaštititi okoliš

"Okoliš je prirodno okruženje organizama i njihovih zajednica uključivo čovjeka, koje omogućuje njihovo postojanje i njihov daljnji razvoj: zrak, vode, tlo, zemljina kamena kora, energija te materijalna dobra i kulturna baština kao dio okruženja kojeg je stvorio čovjek; svi u svojoj raznolikosti i ukupnosti materijalnog djelovanja."

Definicija okoliša sadržana je u Zakonu o zaštiti okoliša (Narodne novine broj 110/07).

Zaštita okoliša nesumnjivo je jedna od najzahtjevnijih i najsloženijih aktivnosti koja zadire u sve dijelove organizacije ljudskoga društva. Prirodni okoliš u kojem živimo (zrak, voda, zemljište, biljke, životinje, itd.) osigurava nam ostvarenje naših životnih potreba. Međutim, naše potrebe, životne navike i interesi, koje priroda neposredno ne može zadovoljiti, neprestano rastu. Stoga, oslanjajući se na prirodu stvaramo nove elemente i oblikujemo svoj okoliš, različit od prirodnog.

Spoznaja činjenice da odluke o okolišu koje donesemo danas mogu ograničiti ili u potpunosti onemogućiti preživljavanje živih sustava u budućnosti dovela je do oblikovanja pojma održivog razvoja.

Održivi razvoj je onaj koji zadovoljava potrebe sadašnjih generacija, a da istodobno ne onemogućuje buduće generacije da zadovolje svoje potrebe.

Strategijom održivog razvitka Republike Hrvatske se dugoročno usmjerava gospodarski i socijalni razvitak te zaštita okoliša prema održivom razvoju Države. Strategijom se utvrđuju smjernice dugoročnog djelovanja definiranjem ciljeva i utvrđivanjem mjera za njihovo ostvarenje, uvažavajući postojeće stanje i preuzete međunarodne obveze.

Ciljevi u Strategiji zaštite okoliša su zaštita okoliša i očuvanje i održivo korištenje prirodnih resursa, unapređivanje upravljanja okolišem i sprečavanje onečišćenja okoliša, promjena zakonskog, upravljačkog, financijskog i institucionalnog okvira na lokalnoj i na državnoj razini uključujući kadrovsko jačanje, u duhu procesa pristupanja EU, integracija okoliša u druge sektore (turizam, energetiku, industriju, poljoprivredu, šumarstvo, rudarstvo, promet), uspostava cjelovitog sustava praćenja (monitoring) i jedinstvenog informacijskog sustava te jačanje svijesti i uključivanje javnosti u proces donošenja odluka i provedbe mjera.

Zaštita okoliša, kao jedan od općih ciljeva Ministarstva proizlazi iz navedenih strategija i dugoročno ostvaruje viziju Ministarstva, dok se misija ispunjava kroz ostvarenje posebnih ciljeva.

Posebni cilj 1.1. Poboljšati preduvjete za sprečavanje svih vrsta onečišćenja okoliša, nadzor i postupanje u zaštiti okoliša

Jedna od bitnih pretpostavki zaštite okoliša je sprečavanje i smanjenje onečišćenja okoliša. Ministarstvo svojim aktivnostima nastoji stvoriti preduvjete za sprečavanje, nadzor i postupanje u pravcu smanjenja onečišćenja zraka, tla, voda i mora. Globalni problem klimatskih promjena i oštećenje ozonskog sloja zahtijeva poduzimanje specifičnih mjera u zaštiti klime i ozonskog sloja, što je prepoznato kao jedan od ključnih ciljeva Ministarstva. U periodu od desetak posljednjih godina Ministarstvo je uložilo velike napore u stvaranju preduvjeta za smanjenje postojećeg i sprečavanje onečišćenja okoliša kroz usklađivanje postojećih propisa sa zakonodavstvom EU, donošenje novih propisa i njihovo provođenje kroz nadzor, praćenje, edukaciju i informiranje, te stvaranje baze podataka za sve sastavnice okoliša. Svojim djelovanjem u periodu od iduće tri godine Ministarstvo želi postići jačanje nadležnosti nad svim sastavnicama okoliša te unaprijediti sve mehanizme svog djelovanja u cilju smanjenja onečišćenja.

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.1.1 Donošenje i provedba dokumenata i propisa, prijenos i primjena pravne stečevine EU, usvajanje i provedba međunarodnih ugovora i bilateralnih sporazuma

Pored donošenja strateških i planskih dokumenata, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode je do sada uskladilo sve postojeće propise sa zakonodavstvom EU (direktive u dijelu zaštite okoliša). Uz to, Ministarstvo je nositelj provedbe mjera iz međunarodnih propisa, ugovora i bilateralnih sporazuma koji reguliraju postupke usmjerene na zaštitu klime i ozonskog sloja, te ostalih sastavnica okoliša, prateći konstantno sve promjene i usklađujući se sa njima u okviru svojih nadležnosti. U slijedećem periodu Ministarstvo će uz praćenje promjena u EU zakonodavstvu i izvršavanju potrebnih prilagodbi konstantno raditi na unaprjeđenju i provedbi administrativnih i fiskalnih mjera (dozvole, registri, mišljenja, naknade) potrebnih za očuvanje i smanjenje onečišćenja svih sastavnica okoliša. Zbog navedenog je Ministarstvo započelo proces donošenja novog Zakona o zaštiti okoliša kojim se među ostalim prenosi i dio novog zakonodavstva Europske unije koje je doživjelo izmjene nakon donošenja Zakona o zaštiti okoliša 2007. godine.

1.1.2 Provođenje projekata zaštite okoliša

Ministarstvo ulaže napore u provedbu projekata u cilju zaštite i poboljšanja kakvoće zraka, mora i tla (korištenje sredstava državnog proračuna, međunarodnih novčarskih organizacija i Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost).

Trenutačno je u fazi provedbe projekt „Monitoring Jadranskog mora“ čiji je završetak planiran u 2014. Projekt se financira dijelom iz zajma IBRD te iz proračunskih sredstava.

U fazi provedbe je projekt Osnivanje regionalnih centara za provedbu IPPC direktive, IPA 2009. Projekt se provodi u svrhu jačanja kapaciteta na lokalnoj i regionalnoj

razini za provedbu IPPC direktive. Ti bi stručnjaci trebali sudjelovati u izradi stručne dokumentacije i u postupcima utvrđivanja objedinjenih uvjeta zaštite okoliša koji se provode temeljem odredbe članka 82. Zakona o zaštiti okoliša (110/07) i članka 8. Uredbe o postupku utvrđivanja objedinjenih uvjeta zaštite okoliša (114/08), kao i sudjelovati u informiranju i sudjelovanju javnosti. Temeljem rezultata projekta bit će organizirane aktivnosti na regionalnoj razini vezano uz IPPC direktivu. Projekt se financira većim dijelom iz EU fondova, a manjim dijelom iz proračunskih sredstava.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode temeljem Uredbe o sprječavanju velikih nesreća koja uključuje opasne tvari (NN 114/08) provodi aktivnosti vezane uz potporu Europske unije preko međunarodnog projekta IPA 2007. Kemijska sigurnost- Jačanje pravnog i institucionalnog okvira za zaštitu od opasnih kemikalija (Chemical safety-Strengthening Legal Framework of Institucional Infrastructure for Protection from Dangerous Chemicals). Navedeni projekt se provodi kroz dvije komponente: Twinning komponentu tehničke pomoći i u potpunosti je financiran iz sredstava EU.

U pripremi za 2012. je projekt IPA 2010 „Jačanje kapaciteta za provedbu strateške procjene utjecaja na okoliš na regionalnoj i lokalnoj razini“. Osnovni cilj projekta je jačanje kapaciteta za provedbu postupka strateške procjene na regionalnoj i lokalnoj razini. Osnovne aktivnosti uključivat će obuku tijela nadležnih za provedbu postupka strateške procjene na županijskoj i lokalnoj razini, izradu odgovarajućih smjernica za provedbu pojedinih faza postupka (screening, scoping, sudjelovanje javnosti, izrada strateške studije i dr.) te izradu metodoloških smjernica. Projekt će se financirati većim dijelom iz EU fondova, a manjim dijelom iz proračunskih sredstava.

1.1.3 Promicanje zaštite okoliša te jačanje svijesti javnosti o zaštiti okoliša

Bitni preduvjeti za učinkovito ostvarenje ciljeva su jačanje svijesti i uključivanje javnosti u procese donošenja odluka, te jačanje administrativnih i stručnih kapaciteta na nacionalnoj i regionalnoj razini. Ministarstvo održava kontakte sa svim dionicima pri donošenju određenih akata u zaštiti okoliša, održava radionice te svojim radom promiče zaštitu okoliša u svim segmentima djelovanja.

Ministarstvo će u idućem razdoblju i dalje financirati projekte nevladinih udruga na barem istoj razini kao i u prethodnom razdoblju.

Ministarstvo će nastaviti provoditi plan dodjele nacionalnog znaka zaštite okoliša „Prijatelj okoliša“ kojim se promiču visoki standardi zaštite okoliša u proizvodnom i uslužnom sektoru.

Za postignuća u području zaštite okoliša Ministarstvo će dodjeljivati godišnja priznanja i nagrade.

1.1.4 Edukacija o zaštiti okoliša i održivom razvitku

Edukacija o zaštiti okoliša i održivom razvitku bitan je preduvjet za ostvarenje općeg cilja.

Ministarstvo će u idućem periodu raditi na provedbi Akcijskog plana o obrazovanju za održivi razvitak, te će pojačati rad na edukaciji stanovništva kroz edukativne materijale, organizaciju radionica/seminara te daljnjim poticanjem rada svih dionika u području zaštite okoliša i održivog razvitka.

1.1.5 Provedba postupka strateške procjene utjecaja na okoliš i procjene utjecaja na okoliš, te integrirano sprečavanje i nadzor onečišćenja (IPPC)

Ministarstvo će pojačati provedbene mjere zaštite okoliša kroz jačanje strateške procjene utjecaja plana i programa na okoliš i procjene utjecaja zahvata na okoliš, unaprjeđenjem sustava praćenja kakvoće zraka i emisija u zrak, more, tlo te unaprjeđenjem nadzora provedbe propisa i propisanih mjera za smanjenje onečišćenja zraka, mora i tla. U slijedećem periodu potrebno je administrativno ojačati i ubrzati izdavanje dozvola sukladno obvezama iz implementacijskog plana za integrirano sprečavanje i nadzor onečišćenja (IPPC), te povećati broj postrojenja usklađenih sa zakonom i zahtjevima IPPC direktive.

1.1.6 Izdavanje dozvola, rješenja i mišljenja

Temeljem zakonskih propisa Ministarstvo izdaje dozvole za emisiju stakleničkih plinova u zrak, dozvole ili suglasnosti za obavljanje djelatnosti praćenja kakvoće zraka i praćenja emisija u zrak iz stacionarnih izvora, rješenja za servisiranje klima uređaja, mišljenja na uvoz i izvoz tvari koje oštećuju ozonski sloj te vodi registar onečišćivača. Cilj je da se poveća broj izdanih dokumenata koji su usklađeni sa propisima jer se tako jača kontrola nad onečišćivačima i utječe na smanjenje emisija štetnih plinova. Za ovlašćivanje stručnih osoba je potrebno provoditi stručne ispite.

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE

TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)

TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)									
Opći cilj	1. Zaštititi okoliš								
Posebni cilj	1.1 Poboljšati preduvjete za sprečavanje svih vrsta onečišćenja okoliša, nadzor i postupanje u zaštiti okoliša								
Način ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2013.)	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	
1.1.1 Donošenje i provedba dokumenata i propisa, prijenos i primjena pravne stečevine EU, usvajanje i provedba međunarodnih ugovora i bilateralnih sporazuma	1.1.1.1 Kontinuirano usklađivanje sustava zaštite zraka, mora i tla s EU standardima i međunarodnim sporazumima	Ministarstvo konstantno prati i usklađuje dokumente sa regulativnom EU i međunarodnim sporazumima	%	98	MZOIP	100	100	100	
1.1.2 Provođenje projekata zaštite okoliša	1.1.2.1 Dovršenje projekata	Dovršetak započetih projekata izvan Operativnog programa zaštite okoliša.	Broj	1	MZOIP	1	1	1	
1.1.3 Promicanje zaštite okoliša te jačanje svijesti javnosti o zaštiti okoliša	1.1.3.1 Održavanje kontinuiteta postotka realizacije financiranih projekata nevladinih udruga (godišnja vrijednost 100%)	Ministarstvo promiče zaštitu okoliša kroz financiranje projekata nevladinih udruga	%	100	MZOIP	100	100	100	
	1.1.3.2. Kontinuirana dodjela znaka zaštite okoliša	Ministarstvo provodi trogodišnji Plan dodjele znaka zaštite okoliša	%	0	MZOIP	30	60	100	
	1.1.3.3 Kontinuirana dodjela priznanja i nagrada	Ministarstvo organizira dodjelu godišnjih priznanja i nagrada	broj	1	MZOIP	1	1	1	
1.1.4 Edukacija o zaštiti okoliša	1.1.4.1 Povećanje broja održanih radionica/seminara	Ministarstvo sudjeluje u organizaciji i provođenju edukacije državnih službenika	broj	1	MZOIP	2	3	4	
	1.1.4.2 Povećanje broja promidžbenih materijala	Stalna edukacija stanovništva kroz edukativne materijale	broj	1	MZOIP	2	3	4	
	1.1.4.3 Izrada informacijskih/komunikacijskih alata	Ministarstvo izrađuje i održava internetske stranice	broj	1	MZOIP	1	1	1	
1.1.5 Provedba postupka strateške procjene utjecaja na okoliš i procjene utjecaja na okoliš, te integrirano sprečavanje i nadzor onečišćenja (IPPC)	1.1.5.1 Održavanje kontinuiteta provedenih postupaka strateške procjene utjecaja na okoliš (SPUO) i procjene utjecaja na okoliš (PUO) u odnosu na zaprimljene zahtjeve	Ministarstvo provodi stratešku procjenu plana i programa, te utjecaj određenog zahvata na okoliš	%	80	MZOIP	100	100	100	
	1.1.5.2 Povećanje broja objavljenih smjernica za učinkovito vođenje postupka, izradu studija i sudjelovanje javnosti (godišnje vrijednosti)	Objavlivanjem detaljnijih smjernica i uputa za pojedine dionike postupaka PUO i SPUO dovest će do kraćih rokova provedbe navedenih instrumenata zaštite okoliša.	Broj	4	MZOIP	6	7	8	
	1.1.5.3 Povećanje broja obučeni službenika na regionalnoj razini (kumulativ)	Povećanjem broja službenika obučeni za provedbu PUO i SPUO omogućit će se učinkovitije korištenje navedenih instrumenata zaštite okoliša.	Broj	50	MZOIP	100	130	130	
1.1.6. Izdavanje dozvola, rješenja i mišljenja	1.1.6.1 Povećanje postotka izdanih dozvola, mišljenja i rješenja usklađenih s ciljevima iz propisa	Ministarstvo izdaje dozvole za emisije stakleničkih plinova, dozvola ili suglasnosti za obavljanje djelatnosti praćenja kakvoće zraka i praćenja emisija u zrak iz stacionarnih izvora, rješenja za servisiranje klima uređaja i rješenja za uvoz i izvoz tvari koje oštećuju ozonski sloj	%	65	MZOIP	80	85	90	

Posebni cilj 1.2. Osigurati preduvjete za uspostavu cjelovitog sustava gospodarenja otpadom

Neodgovarajuće gospodarenje otpadom najveći je problem zaštite okoliša u Hrvatskoj. Potencijalno najveće štetno djelovanje može izazvati otpad (uključujući i opasni otpad) koji se gomila kod posjednika otpada zbog mogućeg rizika za okoliš i ljudsko zdravlje. Prepoznat kao glavni izazov i problem zahtijeva i najveće napore Ministarstva za njegovo djelotvorno rješenje.

Od ukupnih godišnjih količina otpada koji nastaje na teritoriju Republike Hrvatske 53% se odnosi na otpad iz poljoprivrede i šumarstva, 20% na građevinski otpad, 12% na otpad iz industrije i rudarstva, 9% na komunalni otpad, 2% na odvojeno skupljeni otpad, 1% na opasni otpad te 3% na ostali otpad.

U Hrvatskoj je zakonodavni dio sustava gospodarenja otpadom odrediti novim Zakonom o otpadu koji će biti usklađen s okvirnom Direktivom o otpadu 2008/98EZ. Temeljni princip novog zakona će biti uvođenje tzv. Hijerarhije otpada i potpuno novi princip u upravljanju otpadom s naglaskom na prevenciju. Odvajanje otpada na mjestu nastanka postavlja se kao temeljni preduvjet za pokretanje zelenog gospodarstva s ciljem da se potakne recikliranje otpadnih materijala i smanji količina otpada koji se do sada zbrinjavao na odlagalištima što će posredno smanjiti broj potrebnijih odlagališta. Recikliranje je vrlo prihvatljivo iz aspekta zapošljavanja jer stvara pet do sedam puta više radnih mjesta nego spalionice i odabira tehnologije prema BAT principu. Zbog problema s privremenim odlagalištima nisko i srednje radioaktivnog otpada nužno je pokrenuti postupak definiranja odgovarajuće lokacije za odlagalište. Za uspješnu provedbu navedenih mjera potrebno je razviti odgovarajuću infrastrukturu te uložiti u edukaciju i aktivnosti podizanja svijesti svih dionika u društvu i javnosti.

Način ostvarenja postavljenog cilja:

1.2.1 Izrada i provedba propisa iz područja gospodarenja otpadom

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode izrađuje nacрте za donošenje strateških, planskih i zakonskih dokumenata te donosi podzakonske akte iz svoje nadležnosti. Uzimajući u obzir pravnu stečevinu EU, međunarodne ugovore i sudsku praksu radi unapređenja i provedbe administrativnih i fiskalnih mjera (dozvole, rješenja, registri, mišljenja, naknade).

1.2.2 Izdavanje dozvola, rješenja i potvrda

Ministarstvo izdaje dozvole u skladu sa svojim odgovornostima imajući u vidu kapacitete za skupljanje, uporabu i zbrinjavanje u odnosu na ukupnu količinu otpada nastalog u Republici Hrvatskoj te prati pokrivenost kapaciteta u odnosu na valjanost dozvola radi održavanja cjelovitosti sustava. U iduće tri godine namjera je postići kapacitete za potpuno ispunjenje ciljeva.

1.2.3 Analiza sustava praćenja i informiranja

Ministarstvo u okviru svoje nadležnosti analizira rad Fonda i sveukupni rad dionika kako bi se postigli propisani ciljevi gospodarenja otpadom.

Najbitnija pretpostavka uspostave i upravljanja sustavom gospodarenja otpadom je predviđeno razvijanje integralnog informacijskog sustava gospodarenja otpadom kojeg provodi Ministarstvo, Fond i Agencija koji će omogućiti uspješan sveobuhvatan nadzor i upravljanje sustavom.

1.2.4 Provedba IPA IIIb Operativnog programa zaštite okoliša i Operativnog programa za strukturne fondove EU

Ministarstvo je zaduženo za provedbu IPA IIIb Operativnog programa zaštite okoliša, a bit će i Upravljačko tijelo za Operativni program „Okoliš“ iz upravljanja prve generacije strukturnih fondova u okviru EU financijske perspektive 2007-2013. Jedan od temeljnih prioriteta oba operativna programa je i *razvoj infrastrukture za gospodarenje otpadom radi uspostave cjelovitog sustava gospodarenja otpadom*. Aktivnosti u okviru tog prioriteta su: uspostava centara za gospodarenje otpadom na regionalnoj, ali i na županijskoj razini; sanacija lokacija visoko onečišćenih okolišem te sanacija odlagališta komunalnog otpada. Provedba operativnog programa tj. pojedinih projekata odvija se u suradnji s provedbenim tijelom te krajnjim primateljima pomoći. Sredstva za provedbu aktivnosti tj. pojedinih projekata osiguravaju se iz EU pretprijetne pomoći, (IPA), strukturnih fondova (Europski fond za regionalni razvoj), Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, proračuna jedinica regionalne/lokalne samouprave, a dijelom i iz državnog proračuna (razdjel Ministarstva). U nadležnosti ministarstva je nadzor nad pripremom cjelovitih projektnih aplikacija i prateće dokumentacije, te osiguravanje i praćenje provedbe projekata, koji podrazumijevaju nadzor nad povlačenjem financijskih sredstava iz EU fondova za što su preduvjet adekvatni administrativni kapaciteti.

1.2.5 Provođenje ostalih projekata

Tijekom 2011. dovršeni su radovi na uspostavi Regionalnog centra za gospodarenje otpadom Bikarac u Šibensko-kninskoj županiji što je sufinancirano iz ISPA pretprijetnog programa.

Obzirom da je razdoblje za sufinanciranje projekta Bikarac završilo krajem 2011. godine za sve ugovore koji nisu bili završeni u tom roku (sanacija odlagališta Pirovac, dio ugovora za opremu, dio ugovora za nadzor) osigurano je sufinanciranje FZOEU-a i Grada Šibenika, kako bi cjelokupan projekt bio uspješno završen do kraja lipnja 2012.

TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)

TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)								
Opći cilj	1. Zaštititi okoliš							
Posebni cilj	1.2 Osigurati preduvjete za uspostavu cjelovitog sustava gospodarenja otpadom							
Način ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljna vrijednost (2013.)	Ciljna vrijednost (2014.)	Ciljna vrijednost (2015.)
1.2.1 Izrada i provedba propisa iz područja gospodarenja otpadom	1.2.1.1 Kontinuirano usklađivanje zakonskih podloga s EU standardima	MZOPUG kontinuirano prati promjene u EU zakonodavstvu i usklađuje se po potrebi	%	100	MZOIP	100	100	100
1.2.2 Izdavanje dozvola, rješenja i potvrda	1.2.2.1 Povećanje i kontinuirano održavanje kapaciteta za uporabu (materijalnu i energetska) i zbrinjavanje u odnosu na ukupnu količinu otpada nastalog u RH	Prati se pokrivenost kapaciteta i valjanost dozvola radi održavanja cjelovitog sustava	%	50	MZOIP	80	90	100
1.2.3 Uspostava integriranog info. sustava gospodarenja otpadom	1.2.3.1 Optimalna količina strukturiranih podataka	MZOIP, FZOEU, AZO razvijaju uspostavu integralnog info. sustava gospodarenja otpadom	%	40	MZOIP	100	100	100
1.2.4 Provedba IPA IIIb Operativnog programa zaštite okoliša i Operativnog programa za strukturne fondove EU	1.2.4.1 Utrošena EU sredstva za projekte gospodarenja otpadom u odnosu na ukupno dostupna EU sredstva za gospodarenje otpadom u okviru Operativnog programa	Postotak utrošenih IPA sredstava (kumulativno) u odnosu na ukupno dostupna IPA sredstva za gospodarenje otpadom u razdoblju 2007-2013. (prelaskom na strukturne fondove, ciljne vrijednosti bit će potrebno izmijeniti, zbog povećanog iznosa dostupnih EU sredstava).	%	8,4	MZOIP	51	70	95
1.2.5 Provođenje ostalih projekata	1.2.5.1 Dovršetak ostalih projekata	Dovršetak projekata izvan Operativnog programa zaštite okoliša (projekt Bikarac iz programa ISPA)	Broj	1	MZOIP	0	0	0

Posebni cilj 1.3. Uspostaviti i razvijati jedinstveni informacijski sustav zaštite okoliša

Ovaj poseban cilj obuhvaća uspostavu, razvoj, vođenje, koordinaciju i održavanje jedinstvenog Informacijskog sustava zaštite okoliša (ISZO) u Republici Hrvatskoj. Svrha ovog posebnog cilja je što učinkovitije prikupljanje, vođenje, razmjena i korištenje podataka koji se odnose na stanje okoliša u Republici Hrvatskoj, ali i razmjenu podataka i informacija na međunarodnoj razini kroz suradnju s Europskom agencijom za okoliš (EEA) u skladu sa zahtjevima Europske informacijske i promatračke mreže (EIONET).

Uspostava Informacijskog sustava zaštite okoliša je preduvjet za praćenje relevantnih podataka, informacija i dokumenata zaštite okoliša sukladno Zakonu o zaštiti okoliša (NN 110/07, čl.37.) čime se na realnim osnovama osigurava i prati provedba politike zaštite okoliša i održivog razvoja Republike Hrvatske.

Prijedlogom strategije Vladinih programa za razdoblje 2012.-2014. (Opći cilj 7), prepoznata je potreba povećanja nadzora, praćenja, edukacije i informiranja, te stvaranje baze podataka za sve sastavnice okoliša.

Slijedom ciljeva iz strategije Vladinih programa i u razdoblju od tri naredne godine Agencija želi nastaviti formiranje potrebnih baza podataka, dopunu već gotovih baza podataka te njihovo redovito ažuriranje – nadopunjavanje podataka kako bi zaista sadržavale relevantne podatke s ciljem donošenja utemeljenih odluka o stanju okoliša na stvarnim podacima.

Daljnji veliki izazov je osiguranje povezanosti i zajedničkih funkcionalnosti baza unutar Agencije kao i povezivanje i usklađivanje s informacijskim sustavima i postojećim bazama podataka suradničkih institucija. Sustavnim djelovanjem Agencija će nastaviti s integracijom raznih baza podataka čime će moći isporučiti još složenije informacije o okolišu.

U 2013. godini planiran je početak provedbe četverogodišnjeg programa vođenja Informacijskog sustava zaštite okoliša (2013- 2016) koji se nadovezuje na trenutno valjani Program vođenja Informacijskog sustava zaštite okoliša Republike Hrvatske za razdoblje 2009. – 2012., prema kojem će se ISZO sukladno planiranim ciljevima, unapređivati sa svrhom kontinuiranog razvoja.

POSLOVNI PROCES: Izgradnja Informacijskog sustava zaštite okoliša

Načini ostvarenja postavljenog cilja:**1.3.1. Povezivanje svih postojećih podataka i informacijskih tokova korištenjem modernih alata (portala i gatewaya) uz zaprimanja podataka u elektroničkim obliku, uz osiguravanje autorizacije pošiljatelja/primatelja**

Povezivanje i razmjena informacijskih tokova osigurava prikupljanje i obradu podataka, te njihovo sistematiziranje u svrhu izrade procjena na temelju čega se omogućuje cjeloviti uvid u stanje okoliša i opterećenja pojedinog područja u svrhu provedbe politike zaštite okoliša u Državi. Podaci se prikupljaju od obveznika dostave podataka ili putem institucija i tijela nadležnih za primarno prikupljanje podataka. Sirovi podaci i/ili informacije objedinjavaju se i obrađuju u bazama podataka Agencije za zaštitu okoliša, te se temeljem njih izrađuju izvješća. Agencija će stvarati sigurno

okruženje za podatke u slučaju ispada pojedinih dijelova sustava sukladno Zakonu o informatičkoj sigurnosti.

1.3.2. Razmjene podataka o okolišu sa postojećim sličnim sustavima na razini Europske Unije (EU) i država članica povezanim u EIONET

Ulaskom u Europsku uniju Agencija postaje obveznik dostave niza podataka o okolišu u Europsku agenciju za zaštitu okoliša. Provedba ovih zadataka podrazumijeva izvršenje svih zakonski propisanih obveza prikupljanja i obrade podataka u svrhu izvješćivanja i razmjene podataka, informacija i dokumenata zaštite okoliša kako na nacionalnoj tako i na međunarodnoj razini. Dosadašnjim aktivnostima Agencija je izrađivala i isporučivala izvješća sukladno nacionalnim propisima, a kao suradnička institucija Europske agencije za okoliš dostavljala je i do 80% obveza punopravnih članica EEA u segmentu isporuke primarnog skupa podataka. Ovo izvješćivanje Agencije bilo je uvjetovano našim materijalnim i ljudskim kapacitetima, ali i objektivnim ograničenjima u suradnji s drugim relevantnim nacionalnim tijelima i institucijama. Pristupanjem EU postajemo i punopravna članica EEA, sa svim pravima i obvezama, pa će u slijedećem periodu Agencija konstantno raditi na uspostavi uvjeta za izradu rastućeg obveznog seta izvješća te u daljnjoj koordinaciji u dostavi izvješća.

1.3.3. Unapređenje kvalitete i cjelovitosti podataka i informacija

Agencija u sklopu svojih nadležnosti koordinira rad na osiguranju i kontroli kvalitete podataka. U tu svrhu Agencija provodi savjetodavne aktivnosti (radionice i upute za obveznike, organizirani „help desk“, „on-line“ naputci i dr.) poglavito za one funkcionalnosti koje se tek uvode. Važan alat u unaprjeđenju rada Agencije jesu norme kvalitete i informacijske sigurnosti kojima Agencija sustavno identificira ciljeve i poduzima aktivnosti za njihovo dostizanje.

1.3.4. Održavanje Informacijskog sustava zaštite okoliša

Održavanje podrazumijeva nabavku dijelova za tekuće održavanje i popravke informatičke opreme koja je u funkciji ISZO. Dosadašnje kontinuirano smanjenje proračunskih sredstava imalo je za posljedicu nedostatak ljudskih potencijala i smanjenje intenziteta planiranoga razvoja Informacijskog sustava zaštite okoliša čime se prolongira planirani razvoj Informacijskog sustava, no prepoznata je potreba održavanja i alocirana su sredstva .

TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)

TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)								
Opći cilj	1. Zaštiti okoliš							
Posebni cilj	1.3. Uspostaviti i razvijati jedinstveni informacijski sustav zaštite okoliša							
Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2013)	Ciljana vrijednost	Ciljana vrijednost (2015.)
1.3.1. Povezivanje svih postojećih podataka i informacijskih tokova korištenjem modernih alata (portala i gatewaya) uz zaprimanja podataka u elektroničkim obliku, uz osiguravanje autorizacije pošiljatelja/primatelja	1.3.1.1. Stupanj završenosti ISZO	poslovi potrebni za ustrojavanje ISZO	%	70	podaci Agencije	80	85	85
	1.3.1.2. Postotak prikupljenih, obrađenih i unesenih podataka u baze, te na osnovu istih izrađenih izvješća	broj zaprimljenih podataka i unesenih u elektronske baze	%	72	podaci Agencije	90	92	95
1.3.2. Razmjene podataka o okolišu sa postojećim sličnim sustavima na razini Europske Unije (EU) i država članica povezanima u EIONET	1.3.2.1. Obrađeni i analizirani podaci sukladno međunarodnoj i europskoj metodologiji	izvršenje svih zakonski popisanih obveza prikupljanja i obrade podataka u svrhu izvješćivanja i razmjene podataka	%	50	podaci Agencije	54	58	62
1.3.3. Unapređenje kvalitete i cjelovitosti podataka i informacija	1.3.3.1. Primarno dostavljenih kvalitetnih podataka	broj podataka koji zadovoljavaju kriterije isporuke iz prve isporuke	%	70	podaci Agencije	85	90	90
	1.3.3.2. Zahtjevi za dodatnom provjerom kvalitete podataka	broj isporuka podataka koji se moraju dopuniti	%	50	podaci Agencije	35	30	25
	1.3.3.3. Upute i odgovori na upite obveznika	broj održanih radionica, izdanih uputa i odgovora na upite obveznika vezanih uz kvalitetu podataka	%	50	podaci Agencije	35	30	25
1.3.4. Održavanje Informacijskog sustava zaštite okoliša	1.3.4.1. Povećanje postotka redovitog rada informacijskog sustava zaštite okoliša sa malim brojem kritičnih incidenata	broj uobičajenih radnih aktivnosti prema ukupnim aktivnostima	%	90	podaci Agencije	97	98	98

Posebni cilj 1.4. Praćenje i izvješćivanje iz područja zaštite okoliša

Ispunjenje ovog posebnog cilja usmjereno je na provedbu nacionalnog, ali i međunarodnog izvješćivanja o stanju okoliša. Poslovi prikupljanja, objedinjavanja i obrade podataka sa svrhom ispunjenja obveza izrade izvješća o stanju pojedinih sastavnica okoliša, u skladu sa nacionalnim i međunarodnim propisima i ugovorima, te izrada četverogodišnjeg Izvješća o stanju okoliša u Republici Hrvatskoj su najvažniji proizvodi koje Agencija isporučuje Vladi i javnosti. Ispunjenjem ovog cilja Agencija izvršava zadatke vezane na izradu izvješća prema nacionalnom zakonodavstvu te prema međunarodnim konvencijama i protokolima (npr. Protokol o dalekosežnom prekograničnom prijenosu onečišćujućih tvari zrakom - LRTAP, Konvencija UN o promjeni klime - UNFCCC i pripadajući Protokol iz Kyota). Obveze na međunarodnoj razini se stalno proširuju i nadopunjavaju novima čime je okolišno zakonodavstvo EU u permanentnom stanju promjena, sukladno novim znanstvenim saznanjima, tehnološkim mogućnostima i novim inicijativama.

Svojim djelovanjem u idućem trogodišnjem razdoblju Agencija želi nastaviti ispunjenje nacionalnih obveza, a veliki skup zadataka je izrada i isporuka seta izvještaja koje je Agencija obvezna poslati Europskoj agenciji za zaštitu okoliša. Pristupanjem u EU, Agencija, time i RH će postati obveznikom izrade definiranog skupa izvještaja. Za ispunjavanje svih navedenih ciljeva, Agencija planira sustavnim zapošljavanjem stručnjaka i njihovim obrazovanjem dostići broj od 75 djelatnika na kraju 2013. godine.

POSLOVNI PROCES: Praćenje i izvješćivanje iz područja zaštite okoliša

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.4.1. Ispunjenje zakonskih obveza za prikupljanjem, objedinjavanjem i obradom podataka, izradom izvješća

Agencija temeljem zakonski propisanih obveza izrađuje izvješća o stanju okoliša. Prikupljeni podaci se objedinjavaju i obrađuju u bazama podataka Agencije za zaštitu okoliša, te se temeljem njih pružaju podaci i informacije i izrađuju izvješća. Korisnici podataka, informacija i izvješća su primarno tijela VRH, te stručna i šira javnost.

1.4.2. Određivanje referentnih centara Agencije za zaštitu okoliša

Referentni centri jesu suradničke institucije specijaliziranih znanja – centri izvrsnosti za odabrana tematska područja. Određivanje referentnih centara propisano je Zakonom o zaštiti okoliša. Agencija. Nakon provedene analize prikupljenih ponuda Agencija je uputila Ministarstvu svoj prijedlog za Referentni centar More kojeg je Vlada RH i imenovala RC More tijekom 2012. godine. U razdoblju 2013. – 2015. godine ista će se procedura provoditi i za ostale referentne centre ostalih tematskih područja.

1.4.3. Unapređenje kvalitete i cjelovitosti podataka i informacija

Obveznici dostave podataka su odgovorni za provjeru i osiguranje kakvoće podataka iz svoje nadležnosti. Agencija će u okviru svojih nadležnosti kontrolirati kvalitetu podataka i gdje god je moguće davati povratnu informaciju obveznicima te provoditi savjetodavne aktivnosti (radionice i upute za obveznike, organizirani „help desk“, „on-line“ naputci i dr.).

1.4.4. Informiranje i prikaz podataka javnosti

Agencija će osiguravati dostupnost informacija objavom na internetskim stranicama i tiskanjem izvješća (sukladno financijskim mogućnostima) te će dostavljati podatke zainteresiranim ovlaštenicima.

Sustav informiranja nastaviti će se razvijati kroz redovite kanale komunikacije, a naročito kroz javne medije, publiciranjem i distribucijom informativnih i edukativnih tiskanih materijala, prigodnim akcijama namijenjenih jačanju svijesti o zaštiti okoliša, kao i nadopunjavanjem web portala novim sadržajima namijenjenih donositeljima odluka i širokoj javnosti, a napose djeci i mladima. Jedan dio pripremljenih izvješća objavljuju se na engleskom jeziku za potrebe predstavljanja u međunarodnom okruženju, Europskoj komisiji, Europskoj agenciji za zaštitu okoliša ili u sklopu međunarodnih projekata. Pripremajući se za punopravno članstvo u Europskoj agenciji za okoliš, Agencija sustavno povećava udjel informacija objavljenih na engleskom jeziku koje se mogu naći na internetskim stranicama Agencije i u sklopu hrvatskog portala na EEA stranicama.

Pri tome treba jačati i suradnju s udrugama i nevladinim organizacijama s ciljem pravilnog i pravovremenog izvješćivanja o svim aspektima zaštite okoliša. O pažnji koju Agencija posvećuje informiranju javnosti svjedoči i izrađeni interni dokument Agencija pod nazivom Strategija informiranja.

1.4.5. Ispunjavanje obveza iz međudržavnih ugovora

Pravovremeno i cjelovito osiguranje uvjeta za poštivanje međunarodnih ugovora i obveza nastalih temeljem preuzimanja Europske pravne stečevine jest obveza Republike Hrvatske, slijedom ovlasti i Agencije.

Radi se, primjerice, o osiguranju uvjeta za provedbu raznih konvencija te europskih propisa koje smo prenijeli ili ćemo, do pristupanja EU, prenijeti u nacionalno zakonodavstvo. Agencija, u tom smislu uspostavlja i održava informacijski sustav zaštite okoliša čiji su sastavni dio i odgovarajući registri, upisnici, baze podataka i sl. Ovaj cilj mora biti ostvariv u vremenskoj dinamici koju diktira pojedini međunarodni ugovor ili sporazum odnosno Europska legislativa.

1.4.6. Suradnja s međunarodnim institucijama i Europskom Agencijom za okoliš

Suradnja sa srodnim međunarodnim institucijama i organizacijama je u funkciji prenošenja, razmjene i korištenja iskustava i najbolje prakse razvijene u pojedinim zemljama.

U sadašnjem statusu pridruženog člana Agencija sudjeluje u radu EEA i priprema se za status buduće punopravne članice EU, zbog sudjelovanja u zajedničkim projektima, provođenjem načela održivog razvitka, te prenošenje, razmjena i korištenje iskustava i najbolje prakse razvijene u pojedinim zemljama.

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE

Opći cilj	1. Zaštiti okoliš							
Posebni cilj	1.4. Praćenje i izvješćivanje iz područja zaštite okoliša							
Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2013)	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)
1.4.1. Ispunjenje zakonskih obveza za prikupljanjem, objedinjavanjem i obradom podataka, izradom izvješća	1.4.1.1. Profiliranje Agencije kao središnje institucije za izvješćivanje o okolišu u RH	ustrojavanje neophodnih baza podataka	%	98	podaci Agencije	100	100	100
1.4.2. Određivanje referentnih centara Agencije za zaštitu okoliša	1.4.2.1. Postotak pokrivenosti tematskih područja odgovarajućim referentnim centrima	pokrivenost tematskih područja odgovarajućim referentnim centrima Agencije za zaštitu okoliša	%	25	podaci Agencije	55	60	65
	1.4.2.2. Postotak uspostavljanog toka podataka po tematskim područjima	uspostavljeni tok podataka po tematskim područjima	%	25	podaci Agencije	55	60	65
	1.4.2.3. Postotak cjelovitosti i kakvoće podataka i informacija	relativni broj podataka koji zadovoljavaju standard kvalitete (cjelovitosti i kakvoća)	%	25	podaci Agencije	55	60	65
1.4.3. Unapređenje kvalitete i cjelovitosti podataka i informacija	1.4.3.1. Primarno dostavljenih kvalitetni podaci	udjel podataka koji ne zahtijevaju naknadnu dopunu	%	70	podaci Agencije	85	88	88
1.4.4. Informiranje i prikaz podataka javnosti	1.4.4.1. Objavljeni podaci na internetskoj stranici Agencije	ukupan broj informacija objavljen na internetskoj stranici Agencije	br.	11000	podaci Agencije	12000	12500	13000
	1.4.4.2. Dostavljeni podaci prema zahtjevima Ovlaštenika	ukupan broj stručnih tumačenja datih na zahtjev ovlaštenika	br.	40	podaci Agencije	45	50	55
	1.4.4.3. Upiti zaprimljeni iz šire javnosti	upiti građanstva	br.	900	podaci Agencije	400	400	400
1.4.5. Ispunjavanje obveza iz međudržavnih ugovora	1.4.5.1. Stupanj ispunjenja obveza	Indeks izvršenih obveza prema ukupnom broju obveza	br.	75	podaci Agencije	75	80	85
1.4.6. Suradnja s međunarodnim institucijama i Europskom Agencijom za okoliš	1.4.6.1. Obim i kvaliteta suradnje u odnosu na prethodne godine ili vremenska razdoblja	sudjelovanje u zajedničkim aktivnostima stručnih međunarodnih institucija ostalih zemalja članica	%	60	podaci Agencije	70	75	80
	1.4.6.2. Prenošenje, razmjena i korištenje iskustava i najbolje prakse	sudjelovanje u zajedničkim aktivnostima Europske agencije za okoliš	%	150	podaci Agencije	165	180	185

Posebni cilj 1.5. Unaprijediti stanje okoliša provođenjem inspekcijskih nadzora

Odgovornost svake inspekcije je osigurati primjenu regulative koju je ovlaštena nadzirati na učinkovit, stručan, jedinstven i integriran način. Provođenje regulative je bitna i jaka veza u regulatornom lancu za koje je preduvjet jedinstvena i integrirana okolišna regulativa s dobrim tehničkim standardima.

Tri osnovne zadaće inspekcije okoliša su nadzor primjene regulative i sankcioniranje u slučaju povrede propisa te i osiguravanje informiranja javnosti o istome.

U funkcionalnom smislu ključna je zadaća inspekcije zaštite okoliša provjera okolišne regulative kao i poticaj njene primjene s ciljem unapređenja kvalitete okoliša i života te u slučaju potrebe sprečavanje onečišćenja, štete i ozbiljnih nesreća.

Inspekcija zaštite okoliša u okviru svojih nadležnosti obavlja inspekcijski nadzor pravnih i fizičkih osoba nad primjenom Zakona o zaštiti okoliša, Zakona o zaštiti zraka i Zakona o otpadu, Zakona o zaštiti svjetlosnog onečišćenja te propisa donesenih na temelju tih zakona, kojima se reguliraju opća pitanja zaštite okoliša, zaštita zraka, postupanje s otpadom, zaštitu od svjetlosnog onečišćenja, provođenje mjera iz akata procjene utjecaja na okoliš te poduzima mjere radi uklanjanja mogućih štetnih posljedica na okoliš uslijed izvanrednih događaja, prekogranični promet otpada i postupanje s tvarima koji oštećuju ozonski sloj, te postupanje s hlapivim organskim spojevima. Temeljem ovih propisa inspekcija nadzire donošenje i poduzima mjere radi uklanjanja mogućih štetnih posljedica na okoliš uslijed izvanrednih događaja, kakvoću tekućih naftnih goriva, kvalitetu mora za kupanje na plažama, te provedbu ratificiranih međunarodnih ugovora.

Također, inspekcija zaštite okoliša provodi i razvija koordinirajuću ulogu u sektoru okoliša i uspostavlja suradnju s ostalim nadležnim inspekcijama i drugim državnim tijelima u planiranim nadzorima, izvanrednim događajima, te u razmjeni podataka u cilju brže uspostave informacijskog sustava zaštite okoliša. Dugoročnim aktivnostima inspekcije zaštite okoliša u suradnji s drugim inspekcijskim službama u području okoliša omogućuje se sprječavanje i rješavanje problema u području zaštite okoliša u cilju povećanja kvalitete života.

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.5.1. Planiranje koordiniranih i sustavnih inspekcijskih nadzora

Izrada plana rada inspekcije zaštite okoliša prethodi Zakonom o zaštiti okoliša propisana obveza provedbe koordiniranih nadzora operatera obveznika primjene objedinjenih uvjeta zaštite okoliša i operatera u čijim postrojenjima su prisutne opasne tvari, izvršenje zadaća propisanih posebnim Programima aktivnosti od interesa za RH, kontinuitet provedbe sustavnih tematskih nadzora, saznanja o mogućem negativnom utjecaju na okoliš temeljem određenih pokazatelja i/ili subjektivnim razlozima odnosno percepciji javnosti, obveza provedbe sustavnih redovnih tematskih nadzora, saznanja o mogu kontrole izvršenja rješenja, te obveza stručnog osposobljavanja i unaprjeđenja rada.

U razdoblju 2012-2014. inspekcija zaštite okoliša će slijedom planiranog jačanja kapaciteta povećati broj koordiniranih inspekcijskih nadzora sa suradnim inspekcijskim službama na temelju Sporazuma o zajedničkoj suradnji inspekcijskih službi u području okoliša, postrojenja za koja se utvrđuju objedinjeni uvjeti zaštite

okoliša, postrojenja u kojima su prisutne opasne tvari i broj sustavnih inspekcijskih nadzora radi postizanja usklađenosti rada nadziranih osoba, osobito s velikim rizikom od onečišćenja okoliša i ugroze zdravlja ljudi s propisima o zaštiti okoliša i njegovih sastavnica koje je ova inspekcija ovlaštena nadzirati, a sve u svrhu postizanja cilja unapređenja stanja okoliša svih sastavnica i opterećenja.

1.5.2. Stručno osposobljavanje inspektora zaštite okoliša

U cilju osposobljavanja inspektora zaštite okoliša za učinkovitu provedbu okolišnog zakonodavstva usklađenog s pravnom stečevinom EU, potrebno je sustavno stručno osposobljavanje i edukacija s ciljem razvijanja posebnih vještina i stjecanja stručnog znanja inspektora.

1.5.3. Jačanje sankcioniranja obveznika nadzora u slučaju povrede propisa

Pojačanim sankcioniranjem, odnosno podnošenjem optužnih prijedloga nadležnim tijelima zbog povrede propisa u slučajevima kada nadzirane osobe ne odluče ili ne prihvate da su svojim radom suodgovorni za zaštitu okoliša, represivnim načinom kao propisanim instrumentom koji je inspekcija ovlaštena preuzimati, očekuje se učinak na unapređenju stanja u okolišu.

TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)

Opći cilj	1. Zaštititi okoliš							
Posebni cilj	1.5. Unaprijediti stanje okoliša provođenjem inspekcijskih nadzora							
Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2013.)	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)
1.5.1 Provođenje koordiniranih i sustavnih inspekcijskih nadzora	1.5.1.1 Povećanje broja planiranih inspekcijskih nadzora	Provedbom obveznih nadzora osoba određenih djelatnosti s rizikom od onečišćenja okoliša, smanjuje se njihov mogući utjecaj na okoliš iznad propisanih vrijednosti	broj	7000	MZOIP	7100	7200	7300
	1.5.1.2 Povećanje broja nadziranih osoba	Povećanjem broja nadziranih osoba, osigurava se unaprjeđenje stanja okoliša	broj	5000	MZOIP	5100	5200	5300
	1.5.1.2 Povećanje broja nadziranih osoba usklađenih s propisima o zaštiti okoliša, zaštiti zraka i gospodarenju otpadom	Usklađenost rada nadziranih osoba osigurava svijest, znanje i postupanje u cilju unaprjeđenja stanja okoliša	broj	2900	MZOIP	3100	3200	3300
1.5.2. Stručno osposobljavanje inspektora zaštite okoliša	1.5.2.1 Broj dana sudjelovanja na stručnom osposobljavanju inspektora zaštite okoliša	Sustavno stručno osposobljavanje i edukacija s ciljem razvijanja posebnih vještina i stručnih znanja inspektora radi učinkovite provedbe okolišnog zakonodavstva usklađenog s pravnom stečevinom EU.	dan	8	MZOIP	6	6	6
1.5.3. Jačanje sankcioniranja obveznika nadzora u slučaju povrede propisa	1.5.3.1 Broj podnesenih optužnih prijedloga	Povećanje odgovornosti nadziranih osoba nakon njihove prilagodbe na nove propise u području zaštite okoliša	broj	500	MZOIP	510	520	530

TABLICA POKAZATELJA UČINKA (OUTCOME)

Opći cilj								
1. Zaštititi okoliš								
Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2013.)	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)
1.1. Poboľjšati preduvjete za sprečavanje svih vrsta onečišćenja okoliša, nadzor i postupanje u zaštiti okoliša	Postotak povećanja provođenja mjera za smanjenje svih vrsta zagađenja okoliša	Temeljem postojeće zakonske podloge Ministarstvo će pojačati provođenje propisanih mjera za integrirano sprečavanje i nadzor svih vrsta onečišćenja	%	67	MZOIP	68	70	72
1.2. Osigurati preduvjete za uspostavu cjelovitog sustava gospodarenja otpadom	Povećanje postotka ostvarenih ciljeva propisanih pravilnicima i Operativnim programom	Ciljevi propisani u gospodarenju otpadom ostvaruju se kroz smanjenje nastajanja otpada, ponovne upotrebe korisnih sastojaka otpada i smanjenje količine otpada koja odlazi na odlagališta uz ograničeni broj organiziranih centara za gospodarenje s otpadom	%	28	MZOIP	35	40	45
1.3. Uspostaviti i razvijati jedinstveni informacijski sustav zaštite okoliša	Postotak pune funkcionalnosti ISZO	Informacijski sustav valja dizajnirati s potrebnim brojem baza podataka u čijoj osnovi mora biti napravljena jedinstvena informacijska platforma koja će omogućivati automatsko zaprimanje podataka od suradničkih institucija i obveznika dostave podataka	%	70	podaci Agencije	80	85	85
1.4. Praćenje i izvješćivanje iz područja zaštite okoliša	Povećanje postotka podataka prikupljenih po europskoj metodologiji	Podaci koji se prikupljanju i dostavljaju moraju po svojim metapodacima odgovarati europskom načinu prikupljanja podataka	%	70	podaci Agencije	80	85	85
1.5. Unaprijediti stanje okoliša provođenjem inspekcijskih nadzora	Postotak usklađenih nadziranih osoba s propisima zaštite okoliša, zaštite zraka i gospodarenja otpadom	U cilju unaprjeđenja stanja okoliša koordiniranim i sustavnim inspekcijskim nadzorima ostvaruje se usklađenost rada nadziranih osoba s propisima zaštite okoliša, zaštite zraka i gospodarenja otpadom	%	55	MZOIP	55	55	55

Opći cilj 2.: Zaštićena i očuvana priroda

Zaštićena i očuvana priroda osigurati će postojanost temeljnih vrijednosti i potencijala za daljnji razvitak Republike Hrvatske, kao i njenu afirmaciju u europskom okruženju kao zemlje s razvijenom svijesti o značaju očuvanja prirodnog bogatstva koje pametnim, promišljenim i održivim korištenjem osigurava višestruke razvojne pravce.

Cilj je očuvati postojeću bioraznolikost, krajobraznu i geološku raznolikost, vratiti dio izgubljenih vrsta i staništa gdje je to moguće i opravdano te razviti prikladan sustav za njihovo vrednovanje i očuvanje.

Zaštitom i očuvanjem bioraznolikosti, krajobrazne i geološke raznolikosti na regionalnoj i lokalnoj razini, obrazovanjem i edukacijom, međusektorskom suradnjom te uključivanjem javnosti podiže se svijest o potrebi njenog očuvanja u svim oblicima političkog, gospodarskog i društvenog djelovanja.

Navedeni opći cilj proizlazi iz Strategije i akcijskog plana zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti Republike Hrvatske, studeni 2008. ("Narodne novine", br. 143/08.)

Posebni cilj 2.1: Osigurano povoljno stanje očuvanosti vrsta i staništa

Hrvatska je po biološkoj raznolikosti jedna od najbogatijih zemalja Europe zahvaljujući svojem specifičnom geografskom položaju te karakterističnim ekološkim, klimatskim i geomorfološkim uvjetima. Usprkos visokoj vrijednosti prirode, mnoge njene sastavnice izrazito su ugrožene zbog prekomjernog korištenja prirodnih dobara u komercijalne svrhe. Pritisak ljudskih aktivnosti i korištenje prirodnih dobara u posljednjih nekoliko desetljeća značajno su porasli.

Kako bi očuvali i dugoročno osigurali opstanak divljih svojti i staništa u povoljnom stanju, a time ispunili i obveze Republike Hrvatske u procesu pridruživanja Europskoj Uniji u predstojećem razdoblju unaprijedit će se upravljanje područjima ekološke mreže, zaštićenim područjima i divljih vrstama. Inventarizacijom svojta i staništa važnih za uspostavu mreže NATURA 2000 (N2000) na kopnu i u moru, definiranjem njenog obuhvata te uspostavom (mehanizama) održivog i smislenog upravljanja osigurat će se postojanost mreže N2000 što će pridonijeti očuvanju rijetkih i ugroženih svojta i staništa na europskoj razini. Primjena i poštivanje mjera zaštite omogućiti će očuvanje svojti, staništa i krajobraznih vrijednosti, ali i daljnji razvoj gospodarstva. Proglašenje novih zaštićenih područja, daljnje jačanje suradnje s relevantnim tijelima i institucijama na međunarodnoj razini (UNESCO, IUCN, itd.), provedba međunarodnih ugovora, sporazuma, protokola i mnogobrojnih projekata doprinijet će ostvarenju ovog posebnog cilja.

Navedeni posebni cilj proizlazi iz Strategije i akcijskog plana zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti Republike Hrvatske, studeni 2008. ("Narodne novine", br. 143/08), Nacionalnog strateškog referentnog okvira .

Način ostvarivanja postavljenog cilja:**2.1.1.: Uspostaviti područja važna za očuvanje ugroženih i rijetkih svojti i stanišnih tipova EU– N2000**

Tijekom 2007. Republika Hrvatska proglasila je mrežu ekološki značajnih područja za očuvanje stanišnih tipova i ugroženih vrsta u Hrvatskoj. Ekološka mreža odraz je bogatstva biološke raznolikosti Hrvatske. Obuhvaća 47 % kopnenog i 39 % morskog dijela Hrvatske. Također, do dana pristupa Europskoj Uniji, Republika Hrvatska dužna je predati Europskoj komisiji prijedlog

ekološke mreže N2000. Od ukupno 226 NATURA vrste u RH do sada ih je inventarizirano i kartirano 200.

U predstojećem razdoblju inventarizirati će se 26 NATURA vrsta te će se na temelju isključivo znanstvenih kriterija, kao što su veličina i gustoća populacija ciljanih vrsta te ekološka kvaliteta područja na kojem se nalazi ciljani stanišni tip izvršiti odabir područja ekološke mreže N2000. Temeljem svih prikupljenih podataka definirat će obuhvata mreže N2000 te će se izraditi prijedlog Uredbe o proglašenju mreže N2000.

2.1.2.: Uspostaviti mehanizme održivog upravljanja ekološkom mrežom RH, mrežom N2000 i zaštićenim područjima

Upravljanje područjem ekološke mreže RH, mreže N2000 i zaštićenim područjima potrebno je provoditi na način da se osigura opstanak ciljnih vrsta i stanišnih tipova te prirodnih vrijednosti zaštićenog područja. Za navedena područja do sada su izrađeni planovi upravljanja koji obuhvaćaju površinu od 3.906 km². Dodatno, održivo upravljanje područjima ekološke mreže provodi se i kroz postupak ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu te kroz postupak ugrađivanja uvjeta i mjera zaštite prirode u sektorske planove gospodarenja i prostorne planove.

U narednom razdoblju pristupit će se izradi i provedbi mehanizama za upravljanje područjima ekološke mreže, mreže N2000 i zaštićenim područjima koji će obuhvatiti površinu od cca.568 km². Izrada i provedba mehanizma upravljanja osigurat će očuvanje ciljnih vrsta i stanišnih tipova u tzv. „povoljnom statusu zaštite“, očuvanje prirodnih vrijednosti, lakše planiranje budućih aktivnosti i bolja koordinacija s dionicima prostora. Za potrebe učinkovitog upravljanja N2000 i zaštićenim područjima izradit će se detaljna karta kopnenih staništa(1:25.000).

2.1.3.: Unaprijediti upravljanje strogo zaštićenim divljim vrstama (uključujući N2000 vrste)

Broj poznatih vrsta u Hrvatskoj iznosi oko 38.000 dok je pretpostavljeni broj vrsta znatno veći, od 50.000 do više od 100.000, od kojih su pojedine vrste izrazito ugrožene gubitkom staništa, prekomjernim iskorištavanjem, unosom stranih vrsta i sl. Dodatnu ugroženosti bioraznolikosti u Hrvatskoj uzrokuju i strane invazivne vrste. Kako bi doprinijeli očuvanju i stabilnosti populacija ugroženih vrsta (uključujući N2000 vrste), do sada su doneseni planovi upravljanja s akcijskim planovima (PUAP) za 2 strogo zaštićene vrste - vuka i risa, dok su za još 3 vrste (svjetlica, stepski sokol, planinski žutokrug) izrađeni. Upravljanje strogo zaštićenim vrstama osim provedbom PUAP-a provodi se i drugim aktivnostima kao npr. isplatom sredstava za nadoknadu štete koju one počine čime se osigurava nesmetano provođenje gospodarskih aktivnosti u području njihove rasprostranjenosti, razvojem sustava i protokola za evidentiranje i zbrinjavanje ozlijeđenih, bolesnih i zaplijenjenih divljih vrsta sa svrhom njihovog povratka u prirodu te praćenje smrtnosti strogo zaštićenih vrsta. S ciljem praćenja stanja (monitoring) do sada je izrađeno 18 protokola kojima je osiguran jedinstveni način prikupljanja podataka o brojnosti i rasprostranjenosti pojedinih vrsta i staništa u svrhu ocjene stanja očuvanosti i utvrđivanja učinkovitosti mjera očuvanja.

U narednom razdoblju pristupit će se izradi 10 PUAP-a za druge strogo zaštićene divlje vrste. Izraditi će se i 42 nova nacionalna protokola za praćenje stanja (monitoring) koji će pridonijeti i izvješćivanjima o stanju očuvanosti vrsta i staništa sukladno obvezama EU direktiva. Također, izradit će se i uspostaviti kriteriji i protokol procjene rizika od invazivnosti za strane vrste koje su već prisutne u Hrvatskoj ili su prisutne u regiji te za one za koje postoji naznaka da će se proširiti na Hrvatsku. Pojačat će se rad na edukaciji i podizanju svijesti javnosti po pitanju stranih invazivnih vrsta, a veliki naponi uložiti će se i u jačanje međusektorske suradnje kako bi se očuvao povoljni status strogo zaštićenih divljih vrsta (uključujući N2000 vrste).

2.1.4.: Uspostaviti nova zaštićena područja

Velika biološka i krajobrazna raznolikost, bogatstvo biljnih i životinjskih vrsta, raznolikost staništa, ali i drugih prirodnih vrijednosti (geološka raznolikost, fosili, minerali, speleološki objekti itd.) prepoznati su kao jedna od temeljnih vrijednosti i potencijala za daljnji razvitak Republike Hrvatske. U Hrvatskoj ima 428 zaštićenih područja, što čini 6.756 km² (7,71 %) ukupnog teritorija Republike Hrvatske, a dio njih biti će uključen i u mrežu N2000.

Kako bi očuvali bogatstvo i raznolikost vrsta i staništa, ali i iznimnih krajobraznih vrijednosti u narednom razdoblju planira se proglašenje jednog novog zaštićenog područja, površine od približno 1250 km². Uz navedeno, povećanje površine zaštićenih područja doprinijet će približavanju Hrvatske prosječnoj vrijednosti zemalja Europske Unije kao i učinkovitost upravljanja N2000 područjima.

Posebni cilj		2.1. Osigurano povoljno stanje očuvanosti vrsta i staništa						
Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2013.)	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)
2.1.1. Uspostaviti područja važna za očuvanje ugroženih i rijetkih vrsta i stanišnih tipova EU - N2000	2.1.1.1. Povećenje broja inventariziranih kartiranih vrsta značajnih za uspostavu mreže N2000	Od ukupno 222 NATURA vrste u RH, do 2010.g. inventarizirano ih je i kartirano do relativno zadovoljavajuće razine 161 (72,5%) te je potrebno nastaviti daljnju inventarizaciju. (kumulativno)	broj	200	DZZP	226	226	226
	2.1.1.2 Proglašena ekološka mreža N 2000	Uredbom Vlade proglasiti će se područja N2000 s ciljnim vrstama i staništima (kumulativno).	%	0	MZOIP, DZZP	100	100	100
2.1.2. Uspostaviti (mehanizme) održivog upravljanj ekološkom mrežom RH, mrežom N2000 i zaštićenim područjima	2.1.2.1. Povećanje površine područja EM, mreže N2000 i zaštićenih područja s izrađenim mehanizmom za upravljanje	Mehanizmom za upravljanje podignut će se učinkovitost područjima EM, mreže N2000 i zaštićenih područja što će doprinijeti očuvanju ugroženih i rijetkih vrsta i staništa, lakše planiranje budućih aktivnosti te bolju koordinaciju s dionicima prostora (kumulativno)	km2	3622	MZOIP, DZZP	3922	4137	4190
	2.1.2.2. Povećanje postotka kopnenog teritorija Hrvatske za koji je izrađena detaljna karta staništa	Detaljna karta kopnenih staništa Hrvatske (1:25.000) znatno će olakšati izradu, kao i uspješnu provedbu mehanizma za upravljanje područjima EM, mreže N 2000 i zaštićenim područjima. (kumulativno)	%	2,4	DZZP	2,4	2,4	60
2.1.3. Unaprijediti upravljanje strogo zaštićenim divljim vrstama (uključujući N2000 vrste)	2.1.3.1. Povećanje broja izrađenih protokola za praćenje stanja (monitoring) vrsta i staništa	Izrada nacionalnih protokola za praćenje stanja osigurat će se jedinstveni način prikupljanja podataka o brojnosti i rasprostranjenosti vrsta i staništa u svrhu ocjene stanja očuvanosti i utvrđivanja učinkovitosti mjera očuvanja te omogućiti izvješćivanje sukladno obvezama EU direktiva (kumulativno).	broj	18	DZZP	50	55	60
	2.1.3.2. - Povećanje broja strogo zaštićenih vrsta za koje su izrađeni planovi upravljanja s akcijskim planovima	Planovima upravljanja doprinijeti će se očuvanju strogo zaštićenih vrsta, a time i njihovoj stabilnosti. (kumulativno)	broj	5	MZOIP, DZZP	9	12	15
	2.1.3.3. - Broj stranih vrsta za koje je izrađena procjena invazivnosti („risk assessment“)	Za strane invazivne vrste izrađuje se procjena njihove invazivnosti i klasifikacija u odgovarajuće liste („crna lista“ i „bijela lista“) (kumulativno)	broj	0	MZOIP, DZZP	10	20	30
2.1.4. Uspostaviti nova zaštićena područja	2.1.4.1. Povećanje ukupne površina zaštićenih područja u RH	Povećanje površine zaštićenih područja doprinjet će očuvanju vrsta i staništa te približavanje RH prosječnoj vrijednosti zemalja EU kao i učinkovito upravljanje dotičnim Natura 2000 područjima. (kumulativno)	km2	6.756	MZOIP	6.756	7.556	8.006

Poseban cilj 2.2: Ojačan sustav upravljanja i nadzora u zaštiti prirode

Prenormiranost, djelomična neusklađenost sa zakonima, kao i poteškoće u provedbi pojedinih podzakonskih akata prepoznati su kao jedan od problema uspostave djelotvornog sustava zaštite prirode. Problem predstavlja i nedovoljna educiranost te stručna osposobljenost upravnih i stručnih tijela, kao i inspekcije i službe nadzora. Jedan od ključnih problema je i nedovoljno razvijen sustav prikupljanja i evidentiranja podataka. Podaci se prikupljaju i sporadično ažuriraju u različitim tematskim bazama koje su često međusobno nekompatibilne, smještene u različitim tijelima čime je onemogućeno praćenje, obrada i analiza podataka te njihova dostupnost javnosti, upravnim i stručnim tijelima. Ozbiljan problem, posebno u međunarodnoj suradnji te rješavanju imovinsko-pravnih pitanja, predstavlja i Upisnik zaštićenih područja koji sadrži podatke koji nisu primjereni današnjim tehnologijama obrade prostornih podataka, kao i činjenica da nije izvršen upis većine zaštićenih područja u nadležne registre (katastar, zemljišne knjige).

U narednom razdoblju planirano je donošenje i/ili tehničko usklađivanje podzakonskih akata kako bi se uklonili uočeni nedostaci. Unificiranost prikupljanja, pohrane i ažuriranja podataka o bioraznolikosti te njihova dostupnost krajnjem korisniku osigurat će se razvojem jedinstvenog informacijskog sustava zaštite prirode. Kako bi se podigla svijest o značaju i potrebi očuvanja prirode povećat će se aktivnosti koje se odnose na edukaciju ali i uključivanje javnosti i zainteresirane javnosti. Tematski seminari i radionice doprinijet će edukaciji i stručnom usavršavanju upravnih i stručnih tijela, dok će osposobljavanje inspektora i nadzornika – edukatora te izrada procedura za postupanje (protokola) ojačati sustav nadzora. Revizijom Upisnika i pripremom dokumentacije za provedbu upisa u nadležne registre olakšat će se rješavanje imovinsko-pravnih pitanja u zaštićenim područjima.

Navedeni posebni cilj proizlazi iz Strategije i akcijskog plana zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti Republike Hrvatske, studeni 2008. ("Narodne novine", broj 143/08).

Način ostvarivanja postavljenog cilja:**2.2.1.: Decentralizirati poslove zaštite prirode, ojačati svijest i uključiti javnost**

Stručna osposobljenih i educiranost upravnih i stručnih tijela, na državnoj ali i područnoj (regionalnoj) razini te uključivanje javnosti i zainteresirane javnosti prepoznato je kao osnova za učinkovito upravljanje i očuvanje prirode. Današnje stanje nije zadovoljavajuće. Također, ni javnost i zainteresirana javnost nisu uključeni u procese odlučivanja na zadovoljavajući način.

Stoga će se u narednom razdoblju kontinuirano nastaviti s održavanjem tematska seminara i radionice za upravna tijela i stručne službe, što će doprinijeti njihovom jačanju, uspješnijoj provedbi decentralizacije poslova zaštite prirode te učinkovitijem upravljanju zaštićenim područjima, područjima ekološke mreže i N2000 područjima, ali i prirodnim dobrima. Objavom dokumenata na web stranici Ministarstva i portalu Zaštite prirode omogućiti će se aktivno uključivanje javnosti i zainteresirane javnosti u postupke donošenja odluka.

2.2.2.: Uspostaviti i razviti informacijski sustav zaštite prirode

Nedovoljno razvijen sustav prikupljanja, pohrane i obrade podataka jedan je od ključnih problema zaštite prirode. Podaci se prikupljaju i sporadično ažuriraju u različitim tematskim bazama podataka koje su često neadekvatne i međusobno nekompatibilne, smještene u različitim tijelima.

Na taj način onemogućeno je praćenje i ažuriranje relevantnih podataka, obrada i analiza istih te njihova dostupnost.

U idućem trogodišnjem razdoblju planirana je uspostava jedinstvene infrastrukture koja će omogućiti usklađivanje, povezivanje te objavu tematskih podataka putem javnih web servisa. Unaprjeđenje metoda i standardizacija prikupljanja podataka, proširenje postojećih stručnih baza te izrada faunističke baze podataka (CRO Fauna) u sklopu koje će se uspostaviti nacionalni katalog vrsta i stanišnih tipova, razvoj centralne baze speleoloških objekata (CRO Speleo) te uspostava baze stanišnih tipova (CRO Habitats) omogućit će potpunu uspostavu jedinstvenog informacijskog sustava zaštite prirode. Isti će pridonijeti boljoj i bržoj dostupnosti potrebnih validiranih i ažuriranih informacija putem javnih web servisa, učinkovito praćenje stanja (monitoring) i izvještavanje.

2.2.3.: Revidirati Upisnik zaštićenih područja

Zaštićena područja Republike Hrvatske zaštićena su u devet prostornih kategorija zaštite te su upisana u Upisnik zaštićenih područja. Podaci iz Upisnika nisu primjereni današnjim tehnologijama obrade prostornih podataka jer većina datira iz razdoblja od 1949. – 1965. godine što uzrokuje mnogobrojne probleme u svakodnevnom radu te stoga zahtijevaju reviziju. Upisnik nije ni dostupan javnosti putem web servisa.

Kako bi se osigurali podaci primjereni današnjim tehnologijama obrade prostornih podataka, a time i ubrzalo rješavanje postavljenih upita u razdoblju od 2013. do 2015. godine provest će se revizija Upisnika kroz ažuriranje podataka o zaštićenim područjima u 17 županija te će se pokrenuti postupak izrade dokumentacije (geodetske podloge) potrebne za upis u nadležne registre. Dio tih podataka ključan je za rješavanje problematike imovinsko-pravnih odnosa u zaštićenim područjima. Objavom odgovarajućih podataka iz Upisnika putem web servisa osigurat će se javnost i transparentnost podataka.

2.2.4.: Uspostava sustava edukacije za provedu nadzora zaštite prirode

Postojeći sustav edukacije za provedbu nadzora zaštite prirode ne osigurava dovoljan prijenos znanja i vještina inspektorima zaštite prirode i nadzornicima, ali i drugim službama (policija i carinska služba) odnosno inspekcijama (veterinarska, fitosanitarna i dr.) budući isti nije dovoljno prilagođen čestim promjenama legislative i povišenim standardima.

Sustav edukacije kroz osposobljavanje inspektora–edukatora i nadzornika-edukatora osigurat će kontinuitet izobrazbe i specijalizaciju edukatora za pojedino područje. Tijekom planiranog trogodišnjeg razdoblja organizirat će se ciljana edukacija po određenim tematskim cjelinama te će se kroz sustav edukacije i certificiranje nadzornika osposobiti 20 glavnih nadzornika i 18 inspektora - edukatora. Time će se omogućiti kvalitetno praćenje izmjena i usklađivanja propisa i dati podrška u primjeni pravnih instrumenta i novih standarda zaštite, što će ojačati sustav upravljanja u zaštiti prirode.

2.2.5.: Izrada Procedura o postupanju u nadzoru

Inspekcija zaštite prirode i nadzorna služba postupaju temeljem dva osnovna zakona ali su obvezni poznavati i veliki broj propisa koja donose duga državna tijela, radi izbjegavanja preklapanja i sukoba nadležnosti. U dosadašnjem postupanju često je dolazilo do nesigurnosti i neujednačenog postupanja, te preklapanja ili izbjegavanja postupanja. Neujednačena praksa u postupanju inspektora i nadzornika nije doprinosila kvaliteti i uspostavljanju učinkovitog sustava nadzora.

U planiranom trogodišnjem razdoblju izradit će se procedure o postupanju koje će sadržavati tijek postupka, korake koje treba poduzeti i mjere koje treba primijeniti. Procedurama o postupanju riješit će se i eventualne „pravne praznine“ u vidu tumačenja i davanja instrukcije te izbjegavanja mogućeg preklapanja, odnosno „pozitivnog sukoba nadležnosti“ sa drugim službama. Izradit će se 4 procedure za inspektore, što će doprinijeti većem broju riješenih slučajeva, boljem poštivanju zakona i podzakonskih akata. Time će se ojačati sustav upravljanja i nadzora zaštite prirode.

TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)

TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)								
Opći cilj	2. Zaštićena i očuvana priroda							
Posebni cilj	2.2. Ojačan sustav upravljanja i nadzora u zaštiti prirode							
Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2013.)	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015)
2.2.1. Decentralizirati poslove zaštite prirode te ojačati svijest i uključiti javnost	2.2.1.1. Kontinuirano održavanje tematskih seminara, stručnih skupova i radionica iz zaštite prirode	Edukacija i stručno usavršavanje djelatnika upravnih tijela i stručnih službi sektora zaštite prirode, ali i ostalih sektora omogućit će decentralizaciju poslova zaštite prirode što će pridonjeti učinkovitijem upravljanju zaštićenim prirodnim vrijednostima, ekološkom mrežom i područjima N2000, kao i prirodnim dobrima	broj	5	MZOIP, DZZP	8	9	9
2.2.2. Uspostaviti i razviti informacijski sustav zaštite prirode	2.2.2.1. Povećanje broja povezanih stručnih baza podataka s ciljem potpune uspostave informacijskog sustava zaštite prirode	Unapređenje metoda i standardizacija prikupljanja podataka, proširenje postojećih stručnih baza te izrada nacionalnog kataloga vrsta i stanišnih tipova omogućit će potpunu uspostavu informacijskog sustava zaštite prirode. (kumulativno)	broj	5	DZZP	6	6	6
2.2.3. Revidirati Upisnik zaštićenih prirodnih vrijednosti	2.2.3.1. Povećanje broja županija za koje je pokrenut postupak revizije područja upisanih u Upisnik	Provedba revizije Upisnika pridonijet će ažuriranju podataka i bržem rješavanju problema imovinsko-pravnih odnosa u zaštićenim područjima. (kumulativno)	broj	4	MZOIP	9	16	21
	2.2.3.2. Povećanje broja zaštićenih područja za koje je izrađena dokumentacija za pokretanje postupka registracije u nadležnim registrima	Izrada dokumentacije za upis u nadležne registre (katastar i zemljišne knjige) pridonijet će rješavanju problematike imovinsko-pravnih odnosa u zaštićenim područjima i ostvarivanju različitih prava (npr. poticaji za očuvanje zaštićenih i N2). (kumulativno)	broj	2	MZOIP, JU	2	3	5
2.2.4. Uspostava sustava edukacije za provedbu nadzora zaštite prirode	2.2.4.1. Broj inspektora - edukatora	Veći broj inspektora - edukatora osigurat će prijenos znanja i primjenu propisa, te poticati odgovorno ponašanje pravnih i fizičkih osoba. (kumulativno)	broj	5	MZOIP	10	18	18
	2.2.4.2. Broj nadzornika - edukatora	Veći broj nadzornika - edukatora osigurat će primjenu propisa unutar područja nadležnosti JU, te poticati odgovorno ponašanje pravnih i fizičkih osoba. (kumulativno)	broj	5	MZOIP, JU	10	20	20
2.2.5. Izrada Procedura o postupanju u nadzoru	2.2.5.1. Broj Procedura za inspektore	Broj izrađenih Procedura će omogućiti svim inspektorima snalaženje u različitim situacijama. (kumulativno)	broj	1	MZOIP	2	3	4

Posebni cilj 2.3.: Postignut optimalni model (očuvanja) korištenja zaštićenih područja i N2000 područja

Sadašnji model upravljanja nacionalnim parkovima i parkovima prirode ne osigurava njihovo učinkovito očuvanje i korištenje. Nekonolirano i neujednačeno jačanje pojedinih javnih ustanova nacionalnih parkova i parkova prirode dovelo je do raskola u politici vođenja i upravljanja tih područja. Također, nedostatna infrastruktura za posjetitelje, ali i opasnost od nekontroliranog i prekomjernog korištenja predstavljaju prijetnju očuvanju zaštićenih područja, posebno nacionalnih parkova i parkova prirode te N2000 područja. Sadašnja situacija ne može se opisati kao zadovoljavajuća, budući svega nekoliko područja ima centre za posjetitelje koji svojom kvalitetom i ponudom sadržaja mogu udovoljiti sve veće zahtjeve posjetitelja, broj poučnih staza i info-punktova je premalen, a nepostojanje sustava praćenja kretanja broja posjetitelja onemogućuje kvalitetno i uspješno upravljanje pa time i očuvanje te korištenje navedenih područja.

U narednom razdoblju jačati će se uloga Nacionalne parkove agencije koja će preuzeti upravljanje zaštićenim područjima (nacionalnim parkovima, parkovima prirode, strogim rezervatima). Time će se pojednostaviti upravljanje i financiranje, omogućiti lakši (zajednički) pristup fondovima Europske Unije, ubrzati provedba postupka javne nabave i dr. Nadalje, izgradnjom i uređenjem infrastrukture za posjetitelje pridonijet će se djelotvornom i učinkovitom očuvanju te optimalnom korištenju zaštićenih područja i potencijalnim N2000 područjima.

Navedeni posebni cilj proizlazi iz Strategije i akcijskog plana zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti Republike Hrvatske, studeni 2008. ("Narodne novine", broj 143/08).

Način ostvarivanja postavljenog cilja:

2.3.1: Razviti infrastrukturu za posjetitelje

Centri za posjetitelje, info-punktovi, pučne staze i sl. u zaštićenim područjima i N2000 područjima prepoznati su kao neophodna infrastruktura za posjetitelje. Svojim prezentacijsko-edukativnim sadržajima pridonose očuvanju biološke i krajobrazne raznolikosti, kao i jačanju svijesti o potrebi optimalnog korištenja zaštićenih i N2000 područja. Trenutno, izgrađeni centar za posjetitelje ima samo jedan nacionalni park i jedan park prirode.

TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)

TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)								
Opći cilj	2. Zaštićena i očuvana priroda							
Posebni cilj	2.3. Postignuti optimalni model(očuvanja)korištenja zaštićenih područja i N2000 područja							
Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2013.)	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)
2.3.1. Razviti infrastrukturu za posjetitelje	2.3.2.1. Povećanje broja novoizgrađenih manjih infrastrukturnih objekata u zaštićenim područjima, N2000 područjima i područjima EM (info punkovi, poučne staze)	Novi info punktovi i poučne staze u zaštićenim područjima i N2000 područjima doprinjet će edukaciji posjetitelja o njihovoj važnosti. (kumulativno)	broj	8	JU, NP/PP, JU županijske	25	35	39
	2.3.1.3. Povećanje broja nacionalnih parkova i parkova prirode koji su započeli izgradnju posjetiteljskih centara financirani sredstvima EU fondova	Posjetiteljski centri doprinjet će edukaciji posjetitelja o važnosti nacionalnih parkova i parkova prirode, a početak izgradnje tijekom 2013. godine doprinjet će povlačenju sredstava iz EU fondova. (kumulativno)	broj	0	JU, NP/PP(NPA)	0	6	8

TABLICA POKAZATELJA UČINKA (OUTCOME)

Opći cilj								
2. Zaštićena i očuvana priroda								
Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2013.)	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)
2.1. Osigurano povoljno stanje očuvanosti vrsta i staništa	Postotak vrsta i staništa u povoljnom stanju očuvanosti	Usklađivanjem mehanizma zaštite vrsta i staništa s EU standardima i njihovom provedbom, vrste i staništa biti će u povoljnom stanju očuvanosti.	%	30	MZOIP, DZZP	30	31	33
2.2. Ojačan sustav upravljanja i nadzora u zaštiti prirode	Postotak baza podataka povezanih u jedinstveni informacijski sustav zaštite prirode	Uspostava jedinstvenog informacijskog sustava zaštite prirode doprinjet će jednostavnijoj i bržoj pohrani i prijenosu podataka do krajnjeg korisnika	%	30	MZOIP, DZZP	50	100	100
2.3. Postignut optimalan model (očuvanja) korištenja zaštićenih područja i N2000 područja	Broj zaštićenih područja (NP/PP) s postignutim optimalnim modelom (očuvanja) korištenja	Izgradnja posjetiteljskih centara i ostale infrastrukture te kontrola broja posjetitelja doprinjet će optimalnom korištenju zaštićenih područja. (kumulativno)	broj	1	MZOIP	2	7	9

Skraćeni strateški plan MZOPUG:

MZOIP - Skraćeni strateški plan za razdoblje 2013. - 2015.									
Opći cilj	Posebni cilj	Zadužena osoba za praćenje ostvarenja posebnog cilja	Program u državnom proračunu	Pokazatelj učinka (outcome)	Način ostvarenja postavljenog cilja	Aktivnosti/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata (output)	Zadužene osobe za praćenje načina ostvarenja posebnog cilja	Uprava / Agencija / Fond
1. Zaštititi okoliš	1.1 Poboļjšati preduvjete za sprečavanje svih vrsta onečišćenja okoliša, nadzor i postupanje u zaštiti okoliša	Davor Škrlec	3402 Zaštita okoliša	Postotak povećanja provođenja mjera za smanjenje svih vrsta zagađenja okoliša	1.1.1 Donošenje i provedba dokumenata i propisa, prijenos i primjena pravne stebevine EU, usvajanje i provedba međunarodnih ugovora i bilateralnih sporazuma	A576173 Suradnja na lok. ,reg. I i međ.razini A576235 Izrada i provedba dok. za poboljšanje upravljanja okolišem K576225 Uspostava sustava praćenja i upravljanja kakvoćom zraka-PHARE 2006	1.1.1.1 Kontinuirano usklađivanje sustava zaštite zraka, mora i tla s EU standardima i međunarodnim sporazumima	Davor Škrlec	
					1.1.2 Provođenje projekata zaštite okoliša	K576219 Monitoring Jadranskog mora IBRD K576223 Montealski protokol A576243 Nac. izvješće o stanju jadr. Mora	1.1.2.1 Dovošenje projekata		
					1.1.3 Promicanje zaštite okoliša te jačanje svijesti javnosti o zaštiti okoliša	A576196 Poticanje nevlad. udruga za zaštitu okoliša	1.1.3.1 Održavanje kontinuiteta postotka realizacije financiranih projekata nevladinih udruga (godišnja vrijednost 100%)		
						A576208 Promicanje, informiranje i organiziranje događanja u zaštiti okoliša	1.1.3.2 Povećanje broja dodjela znaka zaštite okoliša		
						A576208 Promicanje, informiranje i organiziranje događanja u zaštiti okoliša	1.1.3.3 Povećanje broja priznanja i nagrada		
					1.1.4 Edukacija o zaštiti okoliša	A576257 Nacionalni akcijski plan za održivu proizvodnju i potrošnju 2010-2011 UNEP/MAPI	1.1.4.1 Povećanje broja održanih radionica/seminara		
	A576208 Promicanje, informiranje i organiziranje događanja u zaštiti okoliša	1.1.4.2 Povećanje broja promidžbenih materijala							
	1.1.5 Provedba postupka strateške procjene utjecaja na okoliš i procjene utjecaja na okoliš, te integrirano sprečavanje i nadzor onečišćenja (PPC)	A 576169 Provođenje postupka PUO A 576258 IPA 2009-Uspostava centara za provedbu IPPC direktive na regional, nivou u HR	1.1.5.1 Održavanje kontinuiteta provedenih postupaka strateške procjene utjecaja na okoliš (SPUO) i procjene utjecaja na okoliš (PUO) u odnosu na zaprimljene zahtjeve						
		A576248 Integ. spreč. i nadzor onečišćenja - IPPC A 576261 IPA I2007-Jačanje kapaciteta za provedbu SAPARD (mjera 1 i 2) i IPARD program (mjere 101 i 103)	1.1.5.2 Povećanje broja objavljenih smjernica za učinkovito vođenje postupka, izradu studija i sudjelovanje javnosti (godišnja vrijednost)						
		A576247 Pripr. stručnih ispita za obav. poslova iz zaštite okoliša	1.1.5.3 Povećanje broja obučeni službenika na regionalnoj razini (kumulativ)						
	1.1.6. Izdavanje dozvola, rješenja i mišljenja	A 576235 Izrada i provedba dok za poboljšanje upravljanja okolišem	1.1.6.1 Povećanje postotka izdanih dozvola, mišljenja i rješenja usklađeni s ciljevima iz propisa						
	1.2 Osigurati preduvjete za uspostavu cjelovitog sustava gospodarenja otpadom	Davor Škrlec	3405 Gospodarenje otpadom	Povećanje postotka ostvarenih ciljeva propisanih pravilnicima i Operativnim programom	1.2.1 Izrada i provedba propisa iz područja gospodarenja otpadom	A576183 Postupanje s otpadom	1.2.1.1 Kontinuirano usklađivanje zakonskih podloga s EU standardima	Davor Škrlec	
					1.2.2 Izdavanje dozvola, rješenja i potvrda	A576183 Postupanje s otpadom	1.2.2.1 Povećanje i kontinuirano održavanje kapaciteta za uporabu (materijalnu i energetsku) i zbrinjavanje u odnosu na ukupnu količinu otpada nastalog u RH		
					1.2.3 Analiza koncesija i sustava praćenja i informiranja	A 576183 Postupanje s otpadom	1.2.3.1 Povećanje postotka sakupljenog, recikliranog i obrađenog otpada u odnosu na ciljeve propisane pravilnicima o posebnim kategorijama otpada		
					1.2.4 Provedba IPA IIB Operativnog programa zaštite okoliša i Operativnog programa za strukturne fondove EU	K576263 K576249, K576251, K576252, K576253, K576254, K576250, K576260 - izgradnja regionalnih centara A 576233 Saracija lokacija visoko oneč. otpadom	1.2.4.1 Održavanje kontinuiteta postotka utrošeni sredstava za projekte u odnosu na planirano za svaku godinu Operativnog programa zaštite okoliša (godišnja vrijednost: 100%)		
1.3 Uspostaviti i razvijati jedinstveni informacijski sustav zaštite okoliša	Nenad Voća	3402 Zaštita okoliša	Informacijski sustav valja dizajnirati s potrebnim brojem baza podataka u čijoj osnovi mora biti napravljena jedinstvena informacijska platforma koja će omogućavati automatsko zaprimanje podataka od suradničkih institucija i obveznika dostave podataka	1.3.1. Povezivanje svih postojećih podataka i informacijskih tokova korištenjem modernih alata (portala i gateways) uz zaprimanje podataka u elektroničkim obliku, uz osiguravanje autorizacije pošiljatelja/primatelja	A730007 Informacijski sustav zaštite okoliša	1.3.1.1. Stupanj završenosti ISZO	Nenad Voća	AZO	
				1.3.2. Razmjene podataka o okolišu sa postojećim sličnim sustavima na razini Europske Unije (EU) i država članica povezanima u EICONET	A730009 Projekti s međunarodnim institucijama	1.3.2.1. Postotak prikupljenih, obrađenih i unesenih podataka u baze, te na osnovu istih izrađeni izvješća		AZO	
				1.3.3. Unaprjeđenje kvalitete i cjelovitosti podataka i informacija	A730029 Izvješćivanje o stanju okoliša	1.3.2.1. Obrade i analizirani podaci sukladno međunarodnoj i europskoj metodologiji		AZO	
				1.3.4. Održavanje informacijskog sustava zaštite okoliša	K730008 Informatizacija Agencije	1.3.4.1. Primarno dostavljeni kvalitetni podaci			
						1.3.5.1. Povećanje postotka redovitog rada ISZO sa malim brojem kritičnih incidenata			

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE

1. Zaštita okoliša	1.4. Praćenje i izvješćivanje iz područja zaštite okoliša	Nenad Voća	3402 Zaštita okoliša	Podaci koji se prikupljaju i dostavljaju moraju po svojim metodama odgovarati europskom načinu prikupljanja podataka	1.4.1. Ispunjenje zakonskih obveza za prikupljanjem, objedinjavanjem i obradom podataka, izradom izvješća	A730029 Izvješćivanje o stanju okoliša A730007 Informacijski sustav zaštite okoliša A730012 Administracija i upravljanje Agencijom	1.4.1.1. Profiliranje Agencije kao središnje institucije za izvješćivanje o okolišu u RH	Nenad Voća	AZO
					1.4.2. Određivanje referentnih centara Agencije za zaštitu okoliša	A730029 Izvješćivanje o stanju okoliša	1.4.2.1. Postotak pokrivenosti tematskih područja odgovarajućim referentnim centrima		AZO
					1.4.3. Unapređenje kvalitete i cjelovitosti podataka i informacija	A730007 Informacijski sustav zaštite okoliša	1.4.2.2. Postotak uspostavljanog toka podataka po tematskim područjima		AZO
							1.4.2.3. Postotak cjelovitosti i kakvoće podataka i informacija		AZO
					1.4.4. Informiranje i prikaz podataka javnosti	A730029 Izvješćivanje o stanju okoliša	1.4.3.1. Primamo dostavljenih kvalitetni podaci		AZO
							1.4.4.1. Objavljeni podaci na internetskoj stranici Agencije		AZO
					1.4.5. Ispunjavanje obveza iz međudržavnih ugovora	A730009 Projekti s međunarodnim institucijama	1.4.4.2. Dostavljeni podaci prema zahtjevima Ovlaštenika		AZO
							1.4.4.3. Upti zaprimljeni iz šire javnosti		AZO
	1.4.6. Suradnja s međunarodnim institucijama i Europskom Agencijom za okoliš	A730009 Projekti s međunarodnim institucijama T300047 Suradnja EEA i zemalja zapadnog Balkana	1.4.5.1. Stupanj ispunjenja obveza	AZO					
			1.4.6.1. Obim suradnje u odnosu na prošle godine	AZO					
	1.5. Unaprijediti stanje okoliša kontinuiranim nadzorom	Goran Heffer	3402 Zaštita okoliša	Postotak usklađenih nadziranih osoba s propisima zaštite okoliša, zaštite zraka i gospodarenja otpadom	1.5.1. Provođenje koordiniranih i sustavnih inspekcijskih nadzora	A576189 Nadzor okoliša i prirode	1.5.1.1. Povećanje broja planiranih inspekcijskih nadzora	Goran Heffer	Uprava za inspekcijske poslove
						A576189 Nadzor okoliša i prirode	1.5.1.2. Povećanje broja nadziranih osoba		
						A576189 Nadzor okoliša i prirode	1.5.1.3. Povećanje broja nadziranih osoba usklađenih s propisima o zaštiti okoliša, zaštiti zraka i gospodarenju otpadom		
					1.5.2. Stručno osposobljavanje inspektora zaštite okoliša	A576189 Nadzor okoliša i prirode	1.5.2.1. Broj dana sudjelovanja na stručnom osposobljavanju inspektora zaštite okoliša		Uprava za inspekcijske poslove
							1.5.3. Unaprijediti postupanje u slučaju povreda propisa o zaštiti okoliša		A576189 Nadzor okoliša i prirode

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE

MZOIP - Skraćeni strateški plan za razdoblje 2013. - 2015.									
Opći cilj	Posebni cilj		Program u državnom proračunu	Pokazatelj učinka (outcome)	Način ostvarenja postavljenog cilja	Aktivnosti/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata (output)		
2 Zaštićena i očuvana priroda	2.1. Osigurano povoljno stanje očuvanosti vrsta i staništa	Nenad Strizrep	3401 Zaštita prirode	Postotak vrsta i staništa u povoljnom stanju očuvanosti	2.1.1. Uspostaviti područja važna za očuvanje ugroženih i rijetkih svojih i stanišnih tipova EU - N2000	A779021 Zaštita prirode T779023 Utvrđivanje potencijalnih NATURA 2000 područja u moru	2.1.1.1. Povećanje broja inventariziranih i katiranih vrsta značajnih za uspostavu mreže N2000 2.1.1.2. Proglasevana ekološka mreža N2000	Nenad Strizrepa	
					2.1.2. Uspostaviti (meharizme) održivog upravljanja ekološkom mrežom RH, mrežom N2000 i zaštićenim područjima	A779021 Zaštita prirode A779003 Financijsko praćenje međunarodnih projekata K78404 IPA 2009 priprema planova upravljanja i jačanje inspekcije Natura 2000	2.1.2.1. Povećanje površine područja EM, mreže N2000 i zaštićenih područja s izrađenim meharizmom za upravljanje 2.1.2.2. Povećanje postotka kopnenog teritorija Hrvatske za koje je izrađena detaljna karta staništa		
					2.1.3. Unaprijediti upravljanje strogo zaštićenim divljim svojama (uključujući N2000 vrste)	A779006 Zaštita prirode A779021 Zaštita prirode	2.1.3.1. Povećanje broja izrađenih protokola za praćenje stanja (monitoring) vrsta i staništa 2.1.3.2. Povećanje broja strogo zaštićenih vrsta za koje su izrađeni planovi upravljanja s akcijskim planovima 2.1.3.3. Broj stranih vrsta za koje je izrađena procjena invazivnosti ("risk assessment")		
					2.1.4. Uspostaviti nova zaštićena područja	A779021 Zaštita prirode	2.1.4.1. Povećanje ukupne površine zaštićenih područja u RH		
	2.2. Ojačan sustav upravljanja i nadzora u zaštiti prirode	Nenad Strizrep	3401 Zaštita prirode	Postotak baza podataka povezanih u jedinstveni informacijski sustav zaštite prirode	2.2.1. Decentralizirati poslove zaštite prirode te ojačati svijest i uključiti javnost	A779006 Zaštita prirode A779021 Zaštita prirode	2.2.1.1. Kontinuirano održavanje tematskih seminara, stručnih skupova i radionica iz zaštite prirode	Nenad Strizrepa	
					2.2.2. Uspostaviti i razviti informacijski sustav zaštite prirode	A779006 Zaštita prirode T779024 IPA i 2007 uspostava faunističke i speleološke baze podataka	2.2.2. Povećanje broja povezanih stručnih baza podataka s ciljem potpune uspostave informacijskog sustava zaštite prirode 2.2.3.1. Povećanje broja županija za koje je pokrenut postupak revizije područja upisanih u Upisnik		
					2.2.3. Revidirati Upisnik zaštićenih prirodnih vrijednosti	A779006 Zaštita prirode K779022 Projekt integracije u EU NATURA 2000	2.2.3.2. Povećanje broja zaštićenih područja za koje je izrađena dokumentacija za pokretanje postupka registracije u nadležnim registrima		
					2.2.4. Uspostava sustava edukacije za provedbu nadzora zaštite prirode	K784004 IPA 2009 priprema planova upravljanja i jačanje inspekcije natura 2000	2.2.4.1. Broj inspektora - edukatora 2.2.4.2. Broj radzornika - edukatora		
					2.2.5. Izrada Procedura o postupanju u nadzoru	K784004 IPA 2009 priprema planova upravljanja i jačanje inspekcije natura 2000	2.2.5.1. Broj Procedura za inspektore		
	2.3. Postignut optimalan model (očuvanja) korištenja zaštićenih područja i N 2000 područja	Nenad Strizrep	3401 Zaštita prirode	Broj zaštićenih područja (NP/PP) s postignulim optimalnim modelom (očuvanja) korištenja	2.3.1. Razviti infrastrukturu za posjetitelje	A779021 Zaštita prirode K779022 Projekt integracije u EU NATURA 2000	2.3.1.1. Povećanje broja novoizgrađenih manjih infrastrukturnih objekata u zaštićenim područjima, N2000 područjima i područjima EM (info punktovi, poučne staze) 2.3.2.2. Povećanje broja nacionalnih parkova i parkova prirode koji su započeli izgradnju posjetiteljskih centara financiiranih sredstvima EU fondova	Nenad Strizrepa	

MINISTRICA
Dr. sc. Mirela Holy