



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE



Ulica grada Vukovara 78
10000 Zagreb

STRATEŠKI PLAN
MINISTARSTVA POLJOPRIVREDE
za razdoblje
2015. – 2017.

LIPANJ 2014.

KLASA: 402-01/14-01/87
URBROJ: 525-06/0311-14-2
Zagreb, 9. lipnja 2014. godine

MINISTAR
Tihomir Jakovina

S A D R Ź A J

Vizija.....	5
Misija.....	5
Ciljevi	5
Opći cilj 1. Podizanje razine konkurentnosti poljoprivredno-prehrambenog i ribarskog sektora razini eu kako bi se smanjile razlike u negativnim pokazateljima proizvodnje u sektoru u odnosu na eu	6
Posebni cilj 1.1. Okrupnjavanje posjeda i uređenje poljoprivrednog zemljišta	7
Posebni cilj 1.2. Provedba financiranja poljoprivrednog i ribarskog sektora sukladno Zpp	9
Posebni cilj 1.3. Održivo upravljanje živim bogatstvima u ribarstvu	19
Posebni cilj 1.4. Modernizacija proizvodnih sustava poljoprivredne proizvodnje i ribarstva standardima eu vezanim za higijenu, javno zdravstvo, dobrobit životinja, sigurnost na radu, uvjete zaštite okoliša te restrukturiranje proizvodnje	25
Posebni cilj 1.5. Poboljšanje tržišnih mehanizama za prodaju poljoprivredno-prehrambenih i ribarskih proizvoda.....	28
Posebni cilj 1.6. Jačanje sustava zaštite poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda....	36
Opći cilj 2. Zaštita zdravlja ljudi, životinja i bilja te zaštita interesa potrošača	44
Posebni cilj 2.1. Unapređenje sustava sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje	44
Posebni cilj 2.2. Učinkovita organizacija službenih kontrola u području sigurnosti i kvalitete hrane i hrane za životinje, zdravlja i zaštite životinja.....	51
Posebni cilj 2.3. Djelotvorna zaštita zdravlja ljudi i životinja, dobrobiti životinja, veterinarska zaštita okoliša	56
Posebni cilj 2.4. Unapređenje sustava i programa u području fitosanitarne politike	63
pokazatelji učinka:	74
Opći cilj 3. Poboljšanje uvjeta života na ruralnom prostoru	89
Posebni cilj 3.1. Gospodarski razvoj ruralnih područja.....	89
Posebni cilj 3.2. Jačanje lokalnog partnerstva	94
Opći cilj 4. Održivi razvoj šumarstva, lovstva i drvne industrije	- 99 -
Posebni cilj 4.1. Održivo gospodarenje šumskim resursima	- 99 -

Posebni cilj 4.2. Razvoj gospodarenja lovištima i divljači	- 103 -
Posebni cilj 4.3. Razvoj drvne industrije.....	- 107 -
Opći cilj 5. Održivi razvoj vodnoga gospodarstva	- 111 -
Posebni cilj 5.1. Postizanje i očuvanje dobrog stanja voda	- 111 -
posebni cilj 5.2. Razvoj sustava navodnjavanja i zaštite od štetnog djelovanja voda	- 118 -

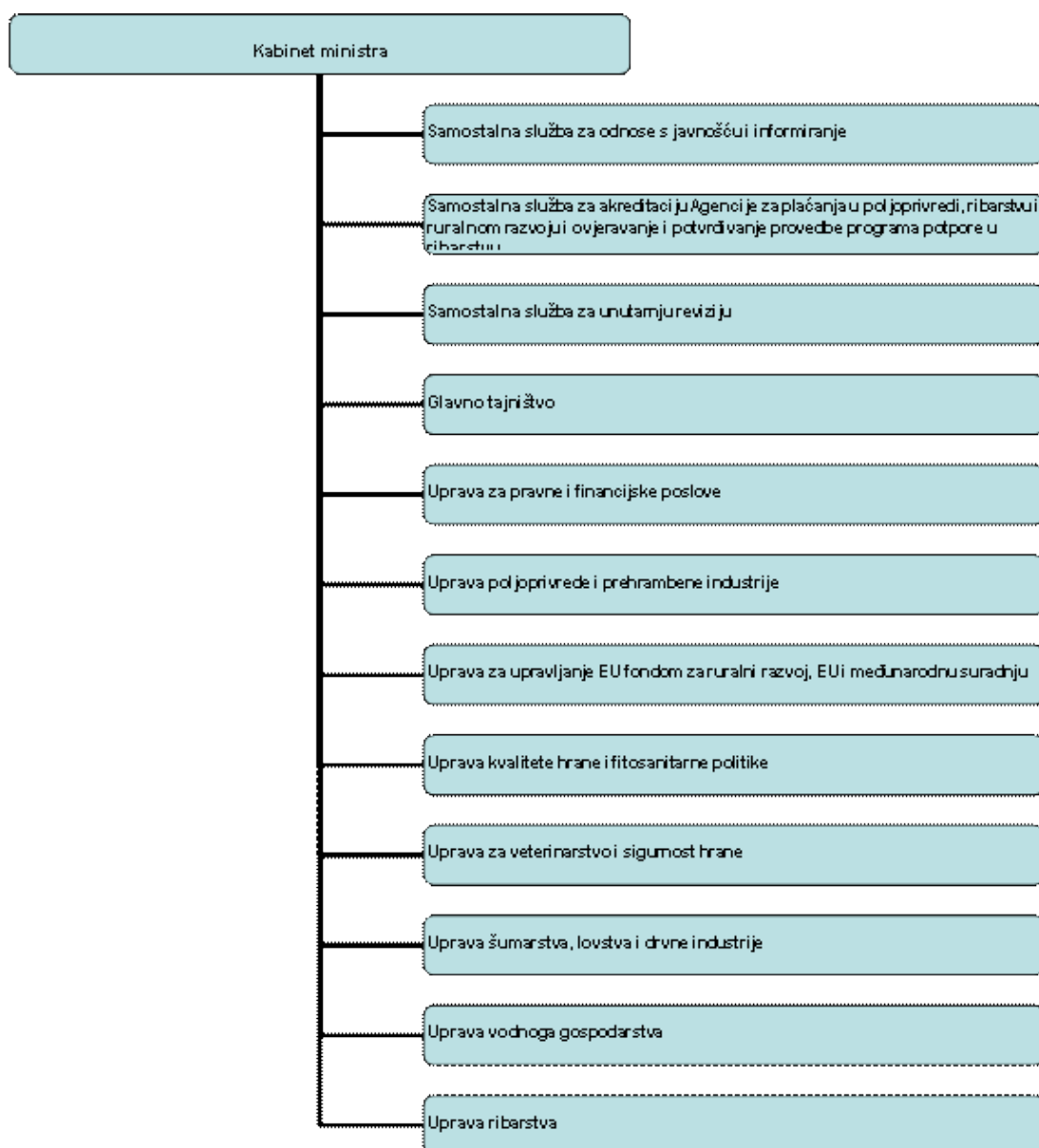
Uvod

Ministarstvo poljoprivrede odgovorno je za provođenje poljoprivredne politike Vlade Republike Hrvatske i održivo i skladno korištenje funkcija šuma i voda i trajno poboljšavanje njihova stanja.

Ministarstvo poljoprivrede obavlja upravne i druge poslove koji se odnose na stalno povećanje konkurentnosti hrvatske poljoprivrede kroz poticanje proizvodnje, potporu dohotku poljoprivrednim gospodarstvima, kapitalna ulaganja i ruralni razvitak; povećanje trenda rasta poticaja u poljoprivredi; nove investicije i poticaji za ekološku i organsku proizvodnju, prerađivačku industriju, ribarstvo te osiguranje zdravstvene ispravnosti i kakvoće hrane, zaštita i prilagođavanje korištenja voda i šuma potrebama ukupnog gospodarskog razvitka Republike Hrvatske, razvoj gospodarenja lovištima i divljači i razvoj drvne industrije.

Pravilnikom o unutarnjem redu Ministarstva poljoprivrede sistematizirano je 1.286 radnih mjesta, a trenutno je zaposleno 983 državna službenika i 10 dužnosnika.

Ustrojstvena shema ministarstva poljoprivrede:



U Državnom proračunu Republike Hrvatske unutar razdjela organizacijske klasifikacije Ministarstvo poljoprivrede strukturirane su sljedeće glave:

06005 - Ministarstvo poljoprivrede

06025 - Hrvatska agencija za hranu

06030 - Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju

06035 - Hrvatski centar za poljoprivredu, hranu i selo

06040 - Agencija za poljoprivredno zemljište

06045 - Hrvatska poljoprivredna agencija

06050 - Savjetodavna služba

Ministarstvo poljoprivrede u provedbi mjera iz svoje nadležnosti surađuje sa brojnim institucijama uz proračunsko sufinanciranje njihovih pojedinih aktivnosti. Među njima ističemo Hrvatsku poljoprivrednu komoru.

Vizija

Viši životni standard proizvođačima hrane, potrošačima sigurnu i kvalitetnu hranu po pristupačnim cijenama, te održivo i skladno korištenje funkcija šuma i voda i trajno poboljšavanje njihova stanja.

Misija

Misija Ministarstva poljoprivrede je razvijati moderan, normiran, dinamičan, tehnološki inovativan, konkurentan i prilagodljiv poljoprivredno-prehrambeni i ribarski sektor povezan s naprednim preradbenim kapacitetima, utemeljen na standardima sigurnosti i kakvoće hrane, načelima zaštite okoliša i prirodnih resursa, uklopljen u očuvana ruralna područja i običaje tradicijskih vrijednosti hrvatskog sela, usuglašen s institucionalnim i pravnim okvirom Europske unije te zaštita i prilagođavanje korištenja voda i šuma potrebama ukupnog gospodarskog razvitka Republike Hrvatske.

Ciljevi

1. Podizanje razine konkurentnosti poljoprivredno-prehrambenog i ribarskog sektora razini EU kako bi se smanjile razlike u negativnim pokazateljima proizvodnje u sektoru u odnosu na EU
 - 1.1. Okrupnjavanje posjeda i uređenje poljoprivrednog zemljišta;
 - 1.2. Provedba financiranja poljoprivrednog i ribarskog sektora sukladno ZPP;
 - 1.3. Održivo upravljanje živim bogatstvima u ribarstvu;
 - 1.4. Modernizacija proizvodnih sustava poljoprivredne proizvodnje i ribarstva standardima EU vezanim za higijenu, javno zdravstvo, dobrobit životinja, sigurnost na radu, uvjete zaštite okoliša te restrukturiranje proizvodnje
 - 1.5. Poboljšanje tržišnih mehanizama za prodaju poljoprivredno-prehrambenih i ribarskih proizvoda
 - 1.6. Jačanje sustava zaštite poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda

2. Zaštita zdravlja ljudi, životinja i bilja te zaštita interesa potrošača
 - 2.1.Unapređenje sustava sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje;
 - 2.2.Učinkovita organizacija službenih kontrola u području sigurnosti i kvalitete hrane i hrane za životinje, zdravlja i zaštite životinja;
 - 2.3.Djelotvorna zaštita zdravlja ljudi i životinja, dobrobiti životinja, veterinarska zaštita okoliša
 - 2.4.Unapređenje sustava i programa u području fitosanitarne politike
3. Poboljšanje uvjeta života na ruralnom prostoru
 - 3.1.Gospodarski razvoj ruralnih područja;
 - 3.2.Jačanje lokalnog partnerstva
4. Održivi razvoj šumarstva, lovstva i drvne industrije
 - 4.1.Održivo gospodarenje šumskim resursima
 - 4.2.Razvoj gospodarenja lovištima i divljači
 - 4.3.Razvoj drvne industrije
5. Održivi razvoj vodnog gospodarstva
 - 5.1.Postizanje i očuvanje dobrog stanja voda
 - 5.2.Razvoj sustava navodnjavanja i zaštite od štetnog djelovanja voda

Opći cilj 1. Podizanje razine konkurentnosti poljoprivredno-prehrambenog i ribarskog sektora razini EU kako bi se smanjile razlike u negativnim pokazateljima proizvodnje u sektoru u odnosu na EU

Stvaranje konkurentnog poljoprivredno-prehrambenog i ribarskog sektora koji će iskoristiti komparativne prednosti Republike Hrvatske zahtjeva dosljednu provedbu sveobuhvatnih mjera na čitavom nizu područja što uključuje: učinkovite mjere zemljišne politike, odgovorno i održivo upravljanje ribolovnim resursima mora i kopnenih voda, provedbu financiranja sukladno pravilima EU, restrukturiranje poljoprivredne i ribarske proizvodnje u smjeru visoko dohodovnih proizvoda deficitarnih na tržištu, te djelotvorno tržište koje pruža odgovarajuće okruženje za tehničke i poduzetničke sposobnosti hrvatskih poljoprivrednika. Kada je riječ o sustavu trženja, EU daje vrlo velik značaj organizacijama proizvođača u poljoprivredi i ribarstvu te uspostavi organiziranog sustava trženja. Republika Hrvatska je započela sa ulaganjima u poljoprivredne i posebice ribarske zadruge koje će moći prerasti u organizacije proizvođača.

Republika Hrvatska, sve više skreće pozornost na značaj u prepoznavanju i zaštiti svojih autohtonih proizvoda, čime oni postaju gospodarski sve važniji, jer doprinose ekonomskom, društvenom i održivom razvoju zajednice i omogućuju lokalnom stanovništvu sve veću korist od njih.

Cilj je zaštititi što veći broj autohtonih poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda s jednom od oznaka (oznakama izvornosti, oznakom zemljopisnog podrijetla, zajamčeno tradicionalnog specijaliteta), povećati broj proizvođača uključenih u sustav potvrđivanja sukladnosti proizvoda sa specifikacijom proizvoda, te time postići

bolju pozicioniranost proizvoda na tržištu, a što je važno za povećanje proizvodnje, konkurentnost, dohodovnost i prepoznatljivost na tržištu takovog proizvoda.

Navedeni opći cilj proizlazi iz Strategije poljoprivrede i ribarstva RH (NN 89/02) i Nacionalnog strateškog plana razvoja ribarstva („Narodne novine“, broj 123/2013).

Posebni cilj 1.1. Okrupnjavanje posjeda i uređenje poljoprivrednog zemljišta

Jedan od glavnih razloga niske i neefikasne poljoprivredne proizvodnje te najveći ograničavajući čimbenik povećanja konkurentnosti je mali posjed te dislociranost i usitnjenost parcela. Glavnina posjeda je u vlasništvu vrlo velikog broja malih poljoprivrednih gospodarstava koja nisu u mogućnosti ostvarivati dostatan dohodak za primjereni životni standard te potrebna sredstva za investiranje na gospodarstvu. Stoga se jedna od ključnih mjera u stvaranju konkurentnog poljoprivrednog sektora odnosi na zemljišnu politiku čiji je temeljni cilj okrupnjavanje posjeda i uređenje poljoprivrednog zemljišta.

Hrvatski sabor donio je novi Zakon o poljoprivrednom zemljištu (Narodne novine, broj 39/13), koji je stupio na snagu 11. travnja 2013. Jedan od glavnih ciljeva donošenja ovoga zakona, osim otklanjanja brojnih zapreka koje su usporavale proces raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu države je stvaranje većih mogućnosti za okrupnjavanje poljoprivrednog posjeda i uređenje poljoprivrednog zemljišta. U tom cilju uspostavljena je Agencija za poljoprivredno zemljište te je ista preuzela aktivnosti u gospodarenju državnim poljoprivrednim zemljištem.

U proceduru usvajanja upućen je prijedlog novog Zakona o komasaciji. Sada je na snazi Zakon o komasaciji (Narodne novine, broj 10/79, 21/84 i 5/87), koji se nije mijenjao od 1987. godine, te su poseban problem za njegovo provođenje bili nedovršeni postupci komasacije, budući su prema tom Zakonu za imenovanje prvostupanjčkih komasacijskih komisija bile nadležne općinske skupštine, a u međuvremenu je došlo do novog teritorijalnog ustroja Republike Hrvatske. Time dosadašnji zakon nije primjenjiv te je nužno donošenje novog zakonskog okvira za provođenje komasacije.

Način ostvarivanja postavljenog cilja:

1.1.1 Raspolaganje poljoprivrednim zemljištem

Najvažniji cilj primjene Zakona o poljoprivrednom zemljištu (NN 39/13) je što efikasnije raspolaganje poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu države u svrhu okrupnjavanja poljoprivrednog zemljišta. U tom cilju Agencija za poljoprivredno zemljište putem raspisa natječaja za zakup i prodaju vrši odabir zakupoprimalaca/kupaca poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu države koje time ulazi u raspolaganje s namjenom poljoprivredne proizvodnje.

1.1.2. Formiranje zemljišnog fonda

Zakon o poljoprivrednom zemljištu (NN 39/13) uređuje primjenu izravnih mjera koje za posljedicu imaju okrupnjavanje poljoprivrednog posjeda. Izravne mjere koje su uređene Zakonom o poljoprivrednom zemljištu (NN 39/13) su: raspolaganje poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu države; formiranje i gospodarenje Zemljišnim fondom. Zemljišni fond čini državno poljoprivredno zemljište i kupljeno privatno poljoprivredno zemljište od strane APZ. S ciljem oživljavanja tržišta poljoprivrednim zemljištem, te stvaranjem većeg fonda poljoprivrednog zemljišta za namjene okrupnjavanja, APZ je javlja na tržištu kao kupac privatnog poljoprivrednog zemljišta.

1.1.3. Komasacija poljoprivrednog zemljišta

Usvajanjem Zakona o Komasaciji stvara se pravna podloga za provođenjem mjera komasacije poljoprivrednog zemljišta.

Komasacija je, u smislu ovoga Zakona, skup administrativnih i tehničkih postupaka kojima se male i usitnjene površine poljoprivrednog zemljišta sjedinjuju u veće i uređenije, uređuju putne i kanalske mreže te sređuju vlasnički i drugi stvarnopravni odnosi na zemljištu, u cilju okrupnjavanja posjeda i katastarskih čestica u veće i pravilnije, radi njihovoga ekonomičnijeg iskorištavanja, stvaranja povoljnijih uvjeta za razvoj poljoprivredne proizvodnje, radi osnivanja i izgradnje poljoprivrednih putova, vodnih građevina za melioracije te izvođenja i drugih radova na uređenju zemljišta namijenjenog poljoprivredi.

Komasacija se provodi na temelju višegodišnjih programa, koje donosi Hrvatski sabor i godišnjih programa, koje donosi Vlada Republike Hrvatske.

Programima se utvrđuju u prvome redu područja na kojima će se provoditi komasacija, izvori financiranja te rokovi za provedbu Programa. Programe izrađuje Agencija za poljoprivredno zemljište.

Sredstva potrebna za izvršenje Programa osiguravaju se u državnome proračunu Republike Hrvatske, proračunu jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, iz sredstava fondova Europske unije, sredstava donacija, te drugih sredstava zainteresiranih pravnih i fizičkih osoba.

Sudionici komasacije su vlasnici zemljišta kao i osobe koje na zemljištu, na kojem se provodi komasacija, imaju stvarna prava ili na zakonu zasnovani pravni interes.

Komasacija obuhvaća, u pravilu, poljoprivredno zemljište jedne katastarske općine.

Ako to zahtijevaju gospodarski ili drugi opravdani razlozi, komasacija može obuhvatiti poljoprivredno zemljište u više katastarskih općina, odnosno njihovih dijelova.

Posebni cilj 1.2. Provedba financiranja poljoprivrednog i ribarskog sektora sukladno ZPP

Hrvatska poljoprivredna politika nalazi se na prekretnici i predstoje značajne promjene koje su nužne kako zbog prilagodbi na sustav Zajedničke poljoprivredne politike EU (ZPP), tako i zbog toga što postojeći sustav ne može odgovoriti izazovima globalnih promjena koje se odražavaju i na hrvatske proizvođače i hrvatski ruralni prostor. Utvrđeni dugoročni ciljevi hrvatske poljoprivredne politike sukladni su ciljevima ZPP-a. Obje politike ističu nužnost stalnog jačanja konkurentnosti u poljoprivredi i osiguranja prehrambene sigurnosti, no ne zanemarujući ciljeve koji proizlaze iz višeznačne uloge u osiguranju primjerenog životnog standarda poljoprivrednog stanovništva i poboljšanje kvalitete života u ruralnom prostoru, ali i održivo upravljanje resursima te brigu za okoliš. U području ruralnog razvoja koje će postupno postajati središnje mjesto hrvatske poljoprivredne politike, posebno će biti važna ubrzana izgradnja zakonodavnog i institucionalnog okvira u skladu s EU okvirom kako bi se pravodobno i učinkovito nadomjestili određeni negativni učinci prilagodbe politike na području izravnih plaćanja.

Pravna stečevina EU u dijelu ribarstva obuhvaćena je kroz Zajedničku ribarsku politiku EU (ZRP) koja sadrži: upravljanje resursima i flotom, nadzor i kontrolu, strukturne i tržišne mjere, državnu potporu te međunarodne ugovore. Hrvatsko zakonodavstvo danas je usklađeno s pravnom stečevinom EU.

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.2.1 Reforma sustava poljoprivredne potpore

1.2.2. Potpora za održivo korištenje poljoprivrednog zemljišta

1.2.3. Provedba programa strukturne potpore prema modelu EU

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.2.4. Praćenje državnih potpora sukladno praksi EU

EU pravila o državnoj potpori zasnivaju se na člancima 107 i 108 Ugovora o funkcioniranju Europske Unije (dalje u tekstu: UFEU). Europska komisija nadzire zemlje članice i njihovo udovoljavanje ovim pravilima te mora biti obaviještena o svim planovima koji uključuju dodjelu državnih potpora. Pravila su izravno primjenjiva na cijelu Europsku uniju te zemlje članice moraju u potpunosti surađivati s Europskom komisijom na provedbi tih pravila. Premda je poljoprivredni sektor uglavnom podložan pravilima o funkcioniranju unutarnjeg tržišta, mora se pridržavati odredbi Zajedničke poljoprivredne politike (CAP) (UFEU članak 38(2 i 4)) i biti sukladan preuzetim međunarodnim obvezama EU koje proizlaze iz Sporazuma o poljoprivredi sa Svjetskom trgovinskom organizacijom (WTO). Za potrebe praćenja državnih potpora i analizu njihove učinkovitosti potrebna je uspostava registra državnih potpora i sustava prikupljanja podataka o državnim potporama, obrada podataka i njihova dostava Europskoj komisiji.

1.2.5. Operativna provedba mjera Zajedničke poljoprivredne politike

Za operativnu provedbu mjera Zajedničke poljoprivredne politike zadužena je Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju. Preduvjet za korištenje poljoprivrednih EU fondova je akreditacija Agencije za plaćanja i njenog kontrolnog i upravljačkog sustava za što Agencija mora imati unutarnje okruženje i sustav unutarnjih kontrola koji je usklađen s akreditacijskim kriterijima u pogledu internog okruženja (unutarnje ustrojstvo, ljudski potencijali, delegiranje funkcija), kontrolnih aktivnosti (postupci odobravanja zahtjeva, plaćanja, računovodstva, postupci za predujmove, jamstva i dugove), informacija i komunikacije (komunikacija i sigurnost informacijskih sustava) i praćenja (aktivnosti unutarnje kontrole i unutarnja revizija). Agencija za plaćanja je akreditirana za korištenje sredstava Europskog fonda za jamstva u poljoprivredi (EFJP) vezano uz provedbu izravnih potpora i mjera Zajedničke organizacije tržišta dok se akreditacija za korištenje sredstava Europskog poljoprivrednog fonda za ruralni razvoj (EPFRR) provodi u 2014. i 2015. godini.

U provedbi mjera ZPP-a cilj Agencije za plaćanja je vršiti kvalitetno i pravovremeno odobravanje zahtjeva/prijava korisnika što uključuje administrativnu kontrolu i kontrolu na terenu, izvršenje plaćanja i računovodstvene postupke.

1.2.6. Provedba državnih potpora u sektoru ribarstva

Za omogućavanje održivog razvoja, sektoru ribarstva namijenjeni su različiti modeli potpora, kako putem nacionalnih sredstava, tako i putem EU fondova. Financiranje mjera i ostvarivanje postavljenih ciljeva države članice putem EU fondova vrši se putem modela strukturnih potpora, odnosno posebno kreiranih fondova za određena vremenska razdoblja. Za razliku od strukturne potpore gdje državni proračun sudjeluje u određenom postotnom iznosu u ukupnom iznosu javne potpore, državna potpora u ribarstvu podrazumijeva one mehanizme potpore kada država sama, bez sufinanciranja od strane EU fondova vrši sufinanciranje određenih mjera za razvoj sektora ribarstva. Takva državna potpora ima propisane stroge uvjete, kriterije, način dodjele i obvezu izvještavanja.

Obzirom na posebne uvjete koje je Republika Hrvatska dobila kroz Ugovor o pristupanju, državna potpora u našem se slučaju može podijeliti na postojeću državnu potporu i državnu potporu sukladno pravnoj stečevini. Postojeća državna potpora je iznimka za Republiku Hrvatsku koja podrazumijeva mogućnost zadržavanja onih modela državne potpore koje je Republika Hrvatska provodila do pristupanja Europskoj uniji i to tijekom trogodišnjeg razdoblja od pristupanja.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.1.1. Raspolaganje poljoprivrednim zemljištem	1.1.1.1. Povećanje površina poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu države kojima je raspolagano.	Svo (100%) poljoprivredno zemljište u vlasništvu države je prodano, dano u zakup i dano u dugogodišnji zakup.	ha	Do sada je raspolagan o sa cca 250.000 ha.	MP	350.000	450.000	550.000
1.1.2. Formiranje zemljišnog fonda	1.1.2.1. Povećan broj transakcija poljoprivrednim zemljištem koje `ulazi` u sastav zemljišnog fonda i povećan broj transakcija poljoprivrednim zemljištem iz zemljišnog fonda.	Agencija za poljoprivredno zemljište kupuje privatno poljoprivredno zemljište, od stečenog zemljišta formira zemljišni fond kojim gospodari putem prodaje, zamjene i zakupa.	ha	0	APZ	20 ha zemljišta stekne i istim raspolaže	80 ha zemljišta stekne i istim raspolaže	120

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.1.3. Komasacija poljoprivrednog zemljišta	Povećanje površina poljoprivredn og zemljišta obuhvaćenog mjerama komasacije	Jedinice lokalne i regionalne samouprave provode mjere komasacije a svojem području	ha	0	APZ	2.000	15.000	30.000
1.2.1. Reforma sustava poljoprivredne potpore	1.2.1.1. Povećanje udjela izravnih plaćanja koje se financiraju iz EU fondova	Povećanjem financiranja iz EU fondova rasterećuju se izdaci iz Državnog proračuna.	%	25	MP	51	51	51

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	1.2.1.2. Povećanje broja sektora obuhvaćenih proizvodno vezanom potporom	Proizvodno vezanom potporom utječe se na održavanje razine proizvodnje u osjetljivim sektorima te izbjegava napuštanje proizvodnje.	Broj	1	MP	4	4	4
	1.2.1.3. Broj održanih edukacija /izdanih priručnika	Bolja informiranost i edukacija poljoprivrednih proizvođača	Broj	10/0	MP	50/5	30/3	30/3
1.2.2. Potpora za održivo korištenje poljoprivrednog zemljišta	1.2.2.1. Povećan broj gospodarstava koja koriste poticaje ekološke proizvodnje	Povećanje obujma ekološke proizvodnje u RH	Broj	2.200	MP	2.500	3.000	3.500

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	1.2.2.2. Broj farmi u područjima sa otežanim uvjetima gospodarenja	Plaćanja na temelju posebnih uvjeta gospodarenja uzrokovanih nadmorskom visinom, nagibom i drugim uvjetima	Broj	33.000	MP	35.000	40.000	45.000
	1.2.2.3. Povećanje udjela mjera ruralnog razvoja u sveukupnoj vrijednosti potpora	Reorijentacija na mjere ruralnog razvoja dugoročno Hrvatskoj donosi najviše koristi i u skladu je sa predviđenim sredstvima financijskog paketa.	%	46	MP	46	46	46

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.2.3. 1.2.3. Provedba mjera strukturne politike prema modelu EU	1.2.3.1. Povećanje broja korisnika strukturnih potpora u ukupnom broju korisnika potpora u sektoru ribarstva	Sufinanciranjem mjera strukturne politike u ribarstvu sektor se postupno priprema na potpore sukladne EU uz omogućavanje postizanja njihove konkurentnosti	%	40	MP, APPRRR	0	0	0
	1.2.3.2. Povećanje broja mjera kroz fondove EU u dijelu ribarstva	Ribarstvu kao grani gospodarstva namjenjen je trenutačno Europski fond za ribarstvo dok je za naredno razdoblje predviđeno korištenje iz Europskog fonda za pomorstvo i ribarstvo	Broj	3	MP	10	15	20

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.2.4. Praćenje državnih potpora sukladno praksi EU	1.2.4.1. Uspostava registra državnih potpora u poljoprivredi	Registar državnih potpora potreban je za sustavno prikupljanje podataka o državnim potporama u poljoprivredi i analizu njihove učinkovitosti.	broj	0	MP	1	1	1
1.2.5. Operativna provedba mjera Zajedničke poljoprivredne politike	1.2.5.1. Kontrolni sustav APPRRR-a u skladu s akreditacijskim kriterijima	Agencija za plaćanja treba biti akreditirana za korištenje EU poljoprivrednih fondova (EFJP, EPFRR).	%	100% (za EPFJP)	APPRRR	100	100	100
	1.2.5.2 Svi Zahtjevi za izravna plaćanja, mjere ruralnog razvoja,	Provjera zahtjeva prije odobravanja obuhvaća utvrđivanje zadovoljavaju li podnositelji	%	100	APPRRR	100	100	100

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	tržišne provjereni prije odobrenja plaćanja	zahtjeva potrebne uvjete i određivanje iznosa koji će se isplatiti						
	1.2.5.3 Ažuriran ARKOD sustav sukladno EU zahtjevima (ažuriranja DOF-a)	ARKOD parcela je osnovna parcela ARKOD sustava, koji se uspostavlja i vodi na temelju digitalnih grafičkih podataka i osnova je za izračun i kontrolu potpora.	%	50 (teritorija RH)	APPRRR	50	50	50

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.2.6. Uspostava sustava državnih potpora u sektoru ribarstva	1.2.6.1. Isplata državnih potpora sektoru ribarstva	Sektor ribarstva uz fondove u ribarstvu ima na raspolaganju i financiranje kroz sustav državnih potpora, a trenutno je najznačajnija provedba postojećih državnih potpora	broj	600	MP	650	600	0

Posebni cilj 1.3. Održivo upravljanje živim bogatstvima u ribarstvu

Održivo upravljanje živim bogatstvima u ribarstvu, kao temeljna odrednica politike ribarstva ima zakonodavni okvir u Zakonu o morskom ribarstvu i Zakonu o slatkovodnom ribarstvu. Navedeni propisi uređuju gospodarenje i zaštitu obnovljivih bioloških bogatstava mora i slatkih voda, način i uvjete obavljanja ribolova i uzgoja, praćenje ulova i uzgoja kroz prikupljanje podataka i sustav praćenja plovila, nadzor i inspekciju.

Zakoni postavljaju okvire za donošenje planova upravljanja biološkim bogatstvima mora, kao i planove prikupljanja podatka te izvješća o stanju ribarstva, što su značajni mehanizmi koje Republika Hrvatska mora usvojiti i provoditi u okviru zajedničke ribarstvene politike EU.

Cilj održivog upravljanja živim bogatstvima je postići odgovorno i održivo iskorištavanje na ekološki uravnotežen te gospodarski i društveno opravdan način kroz mjere za zaštitu, očuvanje i obnovu resursa i eko-sustava. Mjere očuvanja i upravljanja se moraju zasnivati na najboljim dostupnim znanstvenim spoznajama i osiguravati dugoročnu održivost podjednako ribljih resursa kao i djelatnosti ribarstva. Obzirom da je većina divljih populacija riba na rubu održivosti iskorištavanja ili je danas već u stupnju prelovljenosti, cilj je u konačnici smanjiti prekomjerni ribolovni kapacitet i ribolovni napor kod pojedinih oblika ribolova, te primijeniti mjere gospodarenja kako bi ribolovni napor bio primjeren reproduktivnim mogućnostima ribljih resursa i njihovom održivom iskorištenju.

Kapacitet flote izražava se u snazi i tonaži plovila, dok je ribolovni napor rezultat korištenja nekog ribolovnog alata u određenom vremenu. Mjere regulacije kapaciteta flote i ribolovnog napora stoga mogu obuhvaćati različite mehanizme (prostorna i vremenska regulacija, povlačenje iz ribolova, sustav ulaza i izlaza iz flote i slično). Mjere upravljanja kapacitetom flote zasnivaju se prvenstveno na znanstvenim podlogama i savjetima, pri čemu se kao temelj uzimaju rezultati trajnih monitoringa stanja resursa.

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.3.1. Prilagodba ribolovnog kapaciteta stanju resursa

1.3.2. Učinkovit nadzor i kontrola

1.3.3. Učinkovit sustav prikupljanja podataka o stanju resursa i ribolovnim aktivnostima u morskom i slatkovodnom ribarstvu

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.3.4. Uspostava sustava održivog gospodarenja ribolovnim resursima

1.3.5. Modernizacija ribarske flote bez povećanja njenog kapaciteta

Uspostava sustava održivog gospodarenja ribolovnim resursima

U pojedinim segmentima ribolova RH posljednjih se godina uočava smanjenje ulova po jedinici ribolovnog napora. Takvi indikatori daju naslutiti da je u pojedinim oblicima ribolova potrebno razmotriti mogućnost dodatnog reguliranja ribolovnog napora kako bi se osigurala dugoročna održivost stokova i ekosustava. U Planovima upravljanja za pojedine oblike ribolova naznačene su mjere koje imaju za cilj isključivo održivo upravljanje ribolovnim resursima a koje su bazirane na znanstvenih istraživanja.

Modernizacija ribarske flote bez povećanja njenog kapaciteta

RH ima za cilj poticanje novih investicija u plovila kojima se poboljšavaju radni uvjeti i sigurnost na plovilima, te higijenski i sanitarni standardi koji pridonose očuvanju kvalitete proizvoda i smanjenju potencijalno negativnog utjecaja na okoliš. Hrvatsku ribolovnu flotu karakteriziraju male ulovne jedinice čije osnovne tehničke karakteristike ne udovoljavaju u potpunosti standardima rada ni očuvanja kvalitete ulova. Stoga je potrebno poboljšati uvjete rada i sigurnost plovidbe te unaprijediti kvalitetu ulova.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.3.1. Prilagodba ribolovnog kapaciteta stanju resursa	1.3.1.1. Povećanje broja plovila/segmenata ribolovne flote obuhvaćenih planovima upravljanja u odnosu na ukupan broj plovila	Donošenjem planova upravljanja definiraju se plovila i alati koji se koriste na pojedinim područjima, čime se osigurava dugoročna održivost djelatnosti i resursa	%	30	MP	35	40	45
1.3.2. Učinkovit nadzor i kontrola	1.3.2.1. Povećanje broja plovila pokrivenih satelitskim sustavom nadzora plovila (AIS)	Satelitskim sustavom nadzora plovila osigurava se učinkovita kontrola i nadzor ribolovnih aktivnosti.	Broj	370	MP	400	450	500

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	1.3.2.2. Povećanje broja plovila pokrivenih sustavom automatske identifikacije plovila (AIS)	Uvođenje sustava automatske identifikacije plovila nova je obveza RH u procesu prilagodbe zahtjevima Zajedničke ribarstvene politike EU.	Broj	280	MP	300	400	450
	1.3.2.3. Povećanje broja inspekcijskih nadzora	Povećanjem broja inspekcijskih nadzora povećava se opća učinkovitost sustava inspekcije, te se smanjuje broj kršenja propisa a time izravno utječe i na održivost iskorištavanja resursa	Broj	6.000	MP	6.500	7.000	8.500

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.3.3. Učinkovit sustav prikupljanja podataka o stanju resursa i ribolovnim aktivnostima u morskom i slatkovodnom ribarstvu	1.3.3.1. Povećanje udjela flote pokrivene elektronskim očevidnicima	Uspostava sustava elektronskih očevidnika osigurava izravnu mogućnost praćenja ulova i unakrsne provjere podataka	%	10	MP	100	100	100
1.3.4. Uspostava sustava održivog gospodarenja ribolovnim resursima	1.3.4.1. Plovila obuhvaćena Planovima upravljanja	Za pojedine oblike ribolova RH, sukladno zakonodavstvu EU, ima za obvezu izradu Planova upravljanja u kojima su naznačene mjere koje imaju za cilj održivo obavljanje ribolova ali i samog sektora	Broj	250	MP	300	350	350
	1.3.4.2. Plovila obuhvaćena mjerom trajne obustave ribolovne aktivnosti	Danom stupanja RH u EU, RH će moći koristiti sredstva u okviru EU fondova. Kao	Broj	0 (uvome trenu se ne provodi ova mjera)	MP	10	20	20

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		jedna od mjera i unutar planova upravljanja je trajna obustava ribolovne aktivnosti odnosno izlazak brodova iz ribolova ime se smanjuje ribolovni napor						
1.3.5. Modernizacija ribarske flote bez povećanja njenog kapaciteta	1.3.5.1. Povećani broj moderniziranih plovila	Modernizacija plovila u smislu osiguravanja njihove povećane sigurnosti plovidbe kao i povećanje kvalitete proizvoda ribarstva jedan je od ciljeva u ovome segmentu ribarstva, a za što će se moći koristiti sredstva u okviru EU fondova	Broj	0 (uvome trenu se ne provodi ova mjera)	MP	30	40	50

Posebni cilj 1.4. Modernizacija proizvodnih sustava poljoprivredne proizvodnje i ribarstva standardima EU vezanim za higijenu, javno zdravstvo, dobrobiti životinja, sigurnost na radu, uvjete zaštite okoliša te restrukturiranje proizvodnje

Poljoprivredna proizvodnja u Republici Hrvatskoj se, sukladno smjernicama poljoprivredne politike Europske unije, a s posebnim naglaskom na pobliže određivanje poljoprivredne proizvodnje kroz smjernice zaštite okoliša, usmjerava na korištenje Načela dobre poljoprivredne prakse. Ona se posebno odnose na načela zaštite voda, tla, zraka i dobrobiti životinja od potencijalnih negativnih utjecaja iz poljoprivrede. Ova se načela smatraju preporukom proizvođačima, ali sadrže i mjere koje su kroz usklađenje hrvatskog zakonodavstva s onim Europske unije postale dio našeg zakonodavnog okvira, a kao takve i obveza svim hrvatskim poljoprivrednicima.

Kroz sustav izravnih plaćanja u poljoprivredi, Republika Hrvatska je od 2011. godine uvela obvezu poštivanja uvjeta višestruke sukladnosti za sve poljoprivredne proizvođače, korisnike izravnih plaćanja i IAKS mjera ruralnog razvoja. Ti se uvjeti za sad odnose na dobre poljoprivredne i okolišne uvjet (GAEC) odnosno uvjete postupanja na poljoprivrednim površinama gospodarstva u smislu zaštite tla od erozije, očuvanja organske tvari u tlu, očuvanja strukture tla, minimalne razine održavanja na gospodarstvu i uvjeta zaštite i upravljanja vodama.

Drugi set uvjeta višestruke sukladnosti vezanih uz propisane uvjete upravljanja Republike Hrvatska je, sukladno Pristupnom ugovoru s Europskom unijom počela primjenjivati od 2014. godine. Ti se uvjeti odnose na poštivanje postojećeg *EU acquisa* u području zaštite prirode i okoliša, zaštite zdravlja ljudi i životinja i dobrobiti životinja.

Također, poljoprivredni proizvođači moraju se upoznati i sa zakonodavnim okvirom zaštite okoliša, zaštite prirode, graditeljstva, sigurnosti na radu i drugim odredbama koje se odnose i na poljoprivrednu djelatnost, a samo usklađivanjem svoje djelatnosti sa zadanim okvirima mogu dostići uvjete koje pred njih stavlja golemo i vrlo zahtjevno tržište Europske unije.

Ulaganja u poljoprivredna gospodarstva te ulaganja u preradu i trženje poljoprivrednih i ribarskih proizvoda su nužna kako bi se ovi sustavi restrukturirali i približili standardima Zajednice na području zaštite okoliša, javnog zdravstva, zdravlja životinja i biljaka, dobrobiti životinja i sigurnosti na radu.

Cilj koji se želi postići povećanje je konkurentnosti kroz modernizaciju poljoprivrednih gospodarstava, i prerađivačke industrije primarnih poljoprivrednih proizvoda te poboljšanje kvalitete proizvoda uvođenjem novih tehnologija i inovacija.

Također cilj je osiguranje potpore investicijama za infrastrukturu navodnjavanja, vodno gospodarstvo - mreže za navodnjavanje, kako bi se osigurala stabilnost prinosa i unapređenje kvalitete poljoprivredne proizvodnje.

Djelatnosti uzgoja u ribarstvu uglavnom se oslanjaju na tradicionalne vrste (šaran, pastrva, lubin, komarča), pri čemu proizvedene količine ne osiguravaju konkurentnost na tržištu. Izuzetak je uzgoj tuna, koji je namijenjen japanskom tržištu, no zbog zabrinjavajućeg stanja ovog resursa potrebno je pravovremeno razmotriti daljnji razvoj ukupnosti marikulture. Proizvodnja u školjkarstvu trenutno se plasira isključivo na domaće tržište, a da bi se hrvatski školjkaši (dagnje i kamenice) mogli plasirati na tržište EU potrebno je osigurati kakvoću i sljedivost. Također, akvakultura je u svim

segmentima opterećena pitanjima prostornih planova, korištenja zemljišta te pitanjem korištenja vodnih resursa. Prerada se donedavno mahom zasnivala na konzerviranom proizvodu, koji danas teško konkurira proizvodima na tržištu EU. Proizvodnju je stoga potrebno restrukturirati u pravcu diversifikacije proizvoda, veće zastupljenosti manjih specijaliziranih proizvođača, povećanja rashladnih i skladišnih kapaciteta, te veće povezanosti prerade i uzgoja (diversifikacija konačnog proizvoda - filet, paštete i slično). Ove mjere moraju pratiti i odgovarajući razvojni projekti s elementima istraživačkog rada.

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.4.1. Strukturna potpora poljoprivrednim gospodarstvima i sektoru prerade

„Novi“ način ostvarenja postavljenog cilja:

1.4.2. Ulaganja u materijalnu imovinu

U novom programskom razdoblju putem mjere „Ulaganje u materijalnu imovinu“ također će se sufinancirati ulaganja u razvoj poljoprivrednih gospodarstava i sve sektore poljoprivredne proizvodnje kao i u preradu takvih proizvoda. Sufinancirati će se ulaganja u objekte i pripadajuću infrastrukturu, mehanizaciju, gospodarska vozila, strojeve, opremu uključujući tehnološku i informatičku opremu koja služi poboljšanju konkurentnosti u bilinogojstvu, stočarstvu i s njima povezanim uslužnim djelatnostima te niz drugih ulaganja.

Mjera će se sastojati od 4 podmjere:

1. ulaganja u poljoprivredna gospodarstva
2. prerada, razvoj i trženje poljoprivrednih proizvoda
3. razvoj i unaprjeđenje infrastrukture za navodnjavanje u funkciji razvoja i prilagodbe poljoprivrede
4. potpora neproizvodnim ulaganjima vezanim uz postizanje agroekoloških i klimatskih ciljeva

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.4.1. Strukturna potpora poljoprivrednim gospodarstvima i sektoru prerade	1.4.1.1. Povećanje broja gospodarstava koja uvode kontrolu očuvanja okoliša (rukovanje gnojivom)	Strukturna potpora stočarstvu u svrhu dostizanja standarda Zajednice	Broj	209	MP	260	270	277
	1.4.1.2. Povećanje broja poduzeća koja uvode higijenske standarde, standarde vezane uz zdravstvenu ispravnost hrane (razina poboljšanja)	Strukturna potpora preradi poljoprivrednih i ribljih proizvoda u svrhu dostizanja standarda Zajednice te konkurentnosti	Broj	122	MP	167	178	185
1.4.2 Ulaganja u materijalnu imovinu	1.4.2.1. Razvoj i unaprjeđenje infrastrukture za navodnjavanje u funkciji razvoja i prilagodbe poljoprivrede	Broj korisnika	Broj	-	MP	-	5	7

Posebni cilj 1.5. Poboljšanje tržišnih mehanizama za prodaju poljoprivredno-prehrambenih i ribarskih proizvoda

Republika Hrvatska je stjecanjem punopravnog članstva u EU uskladila tržišne mehanizme sukladno zahtjevima EU te osigurava njihovu provedbu kako bi postala ravnopravni sudionik zajedničkog europskog tržišta. Stoga je nužan kontinuiran rad u području politike tržišnih mehanizama kako bi se osiguralo kontinuirano participiranje u paleti mjera koja je na raspolaganju u području uređaja tržište poljoprivredno-prehrambenih proizvoda.

Također, unaprijeđivanje komunikacije poljoprivrednih proizvođača s tržištem jedan je od preduvjeta povećanja konkurentnosti. Problem u Republici Hrvatskoj nije prekomjerna proizvodnja pojedinih proizvoda kao što je to bio slučaj u EU, već međusobna nepovezanost proizvođača kao i nedostatak organiziranosti njihovog zajedničkog nastupa na tržištu. Pritom je uspostava marketinških organizacija proizvođača po uzoru na EU te organiziranje proizvođača neophodno radi lakšeg skladištenja, pakiranja i plasmana proizvoda velikim trgovcima koji zahtijevaju velike količine ujednačene kvalitete poljoprivrednih proizvoda. U ovom procesu, primijenjena istraživanja u poljoprivredi doprinose prijenosu znanja sa znanstvenih institucija na primarne proizvođače, dok istraživanja kojim se prikupljaju podaci za izračun strukturnih i ekonomskih pokazatelja vezanih uz poljoprivredu omogućuju evaluaciju i bolje planiranje ciljanih mjera za pojedine skupine proizvođača.

Proizvode prehrambeno – prerađivačke industrije nužno je prilagoditi rastućim očekivanjima potrošača u pogledu kakvoće i zdravstvene ispravnosti te izgraditi proizvode koji će biti prepoznatljivi na tržištu (različiti međunarodno priznati sustavi označavanja proizvoda kao što su proizvodi sa zemljopisnim podrijetlom, robne marke, ekološki proizvodi i drugo), provoditi promotivne kampanje prilikom plasiranja novih ili redizajniranja postojećih proizvoda, obavljati promociju izvornih hrvatskih proizvoda. Radi poboljšanja plasmana hrvatske prehrambene industrije potrebno provoditi informativne kampanje o domaćim i međunarodno prihvaćenim standardima i sustavima kontrole kakvoće i zdravstvene ispravnosti proizvoda, te jačati započete procese restrukturiranja uz jaču promociju proizvoda putem turističke ponude.

Inspekcije u poljoprivredi (poljoprivredna, stočarska i vinarska inspekcija, te inspekcija za kakvoću hrane) svaka u okviru svoje nadležnosti, provodeći inspekcijske nadzore temeljem Zakona o zajedničkoj organizaciji tržišta poljoprivrednih proizvoda i posebnim mjerama i pravilima vezanim za tržište poljoprivrednih proizvoda i drugih zakonskih propisa doprinose uređenju unutarnjeg tržišta poljoprivrednih proizvoda i trgovine s drugim zemljama.

S druge strane, obzirom na iskustvo koje je Republika Hrvatska stekla tijekom procesa pridruživanja EU, potencijalne zemlje kandidati za ulazak u EU iskazuju veliki interes za suradnju u području poljoprivrede i ruralnog razvoja. Stručnjaci našega ministarstva mogu pomoći u edukaciji kolega iz ministarstava susjednih zemalja što je na tragu regionalne suradnje, a realizira se i kroz sudjelovanja na međunarodnim sajmovima i manifestacijama izvan granica Republike Hrvatske, zakup izložbenog prostora, izradu promidžbenih materijala te uređenje promidžbenih prostora.

Organizirano trženje, te postojanje jasnih kanala prodaje jedan je od uvjeta koje je potrebno osigurati kako bi i hrvatsko ribarstvo steklo ravnopravne uvjete nastupa na tržištu s uvjetima koje danas imaju ribari država članica. To se prvenstveno odnosi

na značaj organizacijama proizvođača u ribarstvu te uspostavi organiziranog sustava trženja, te je RH započela sa ulaganjima u ribarske zadruge koje u svojim postavkama mogu zadovoljiti uvjete kako bi prerasle u organizacije proizvođača, koje su temelj za provođenje mjera uređenja tržišta u EU.

„Postojeći“ način ostvarivanja postavljenog cilja:

1.5.1. Uspostava mehanizama uređenja tržišta poljoprivrednih proizvoda

Tržišni cjenovni informacijski sustav u poljoprivredi (TISUP) je sustav nadležan za prikupljanje podataka o cijenama i količinama određenih poljoprivrednih proizvoda s domaćeg reprezentativnog tržišta, njihovu administrativnu kontrolu i kontrolu na terenu, obradu i izvješćivanje o cijenama određenih poljoprivrednih proizvoda za nacionalne potrebe i potrebe Europske komisije.

Korisnici aktivnosti TISUP-a: Ministarstvo poljoprivrede, tržišni sudionici, poljoprivredni proizvođači te Europska Komisija.

Sukladno prikupljenim podacima cilj je uspostaviti novi sustav analize domaćeg poljoprivrednog sektora radi stvaranja kvalitetnije osnove za donošenje mjera poljoprivredne politike.

1.5.2. Učinkovita provedba inspekcijskih nadzora u području uređenja tržišta poljoprivrednih proizvoda

1.5.3. Istraživanja u poljoprivredi

1.5.4. Poticanje udruživanja u ribarskom sektoru

1.5.5. Potpora jačanju konkurentnosti prehrambene industrije na tržištu

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.5.6. Potpunija primjena mehanizama uređenja tržišta poljoprivrednih proizvoda

Sustav mjera i pravila kojima je uređene mehanizam uređenje tržišta poljoprivrednih proizvoda Europske unije je vrlo složen te predstavlja široku mrežu mogućnosti i kao takva proizvođačima otežava snalaženje i razumijevanje sustava te time takva paleta mogućnosti može biti istodobno i ograničavajući faktor u iskorištavanju mehanizama uređenja tržišta. Time transfer informacija o naravi i mogućnostima mjera i pravila mehanizama uređenja tržišta mora uključiti sve sustave koji djeluju uz ili u ime proizvođača. Pri tome Ministarstvo poljoprivrede treba djelovati direktno na transferu informacija prema komorskim udruženjima, savjetodavnim tijelima i pratećim Agencijama Ministarstva poljoprivrede. U udaljenim koracima primljene informacije na razini komorskih udruženja, savjetodavnih tijela i pratećih Agencijama Ministarstva poljoprivrede trebaju se prosljeđivati do razina korisnika - proizvođača. Time se

uspostavlja sustav prenošene i praćenja informacija s ciljem potpunije primjene mjera koja u konačnici mora dovesti do povećanog broja korisnika i potpunijeg iskorištenja potencija svake mjere.

1.5.7. Uspostava organiziranog tržišta proizvoda ribarstva

U čitavom sektoru ribarstva na nacionalnoj razini potrebno je uspostaviti organizirano tržište proizvoda ribarstva. To se prvenstveno odnosi na učinkovit sustav prikupljanja, analize i distribucije tržišnih podataka, što će imati i za cilj poboljšanje sektorskog planiranja, potvrđivanje iskrcaja, omogućavanje sljedivosti i pružanje više informacija potrošačima. S ciljem povećanja potrošnje ribe i ribljih proizvoda i dobivanja boljeg uvida u stanje na tržištu ribom i drugim proizvodima ribarstva, potrebno je potaknuti bolju informiranost, jačanjem različitih distribucijskih kanala, podržavanjem marketinga proizvoda, posebice iz lokalnog ulova i akvakulture, te potaknuti provedbu promotivnih kampanja radi povećanja konzumacije proizvoda ribarstva i akvakulture na nacionalnoj, regionalnoj i transnacionalnoj razini.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.5.1. Uspostava mehanizama uređenja tržišta	1.5.1.1. Povećanje broja mjera koje se nalaze u primjeni iz Zakona o uređenju tržišta poljoprivrednih proizvoda	Povećanje broja mjera koje se nalaze u primjeni iz Zakona o uređenju tržišta poljoprivrednih proizvoda	Broj	5	MP	6	6	6
	1.5.1.2. Povećanje broja sektora s proizvođačkim organizacijama	Odobranje proizvođačkih organizacija s obzirom da se u EU potpore u nekim sektorima (npr. voće i povrće) mogu koristiti jedino preko proizvođačkih organizacija.	Broj	2	MP	3	4	5
	1.5.1.3. Provedba sustava cjenovnog izvješćivanja (TISUP). Broj sektora obuhvaćenih praćenjem cijena	Uvjet i 'okidač' za pokretanje interventnih mjera	Broj sektora	12	MP	12	12	12

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.5.2. Učinkovita provedba inspekcijskih nadzora u području uređenja tržišta poljoprivrednih proizvoda	1.5.2.2. Povećanje broja inspekcijskih nadzora	Povećanjem broja inspekcijskih nadzora povećava se opća učinkovitost sustava inspekcije, što će bitno utjecati na smanjuje broja počinjenih nepravilnosti u budućem razdoblju	Broj	3.600	MP	4.200	4.600	5.000
	1.5.2.3. Povećanje broja uzetih inspekcijskih uzoraka	Povećanjem broja uzetih inspekcijskih uzoraka povećava se opća učinkovitost sustava inspekcije, odnosno kvaliteta inspekcijskih nadzora tržišnih standarda poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, kao i pravila vezanih uz trženje i proizvodnju istih	Broj	30	MP	47	60	65

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.5.3 Istraživanja u poljoprivredi	1.5.3.1. Povećanje broja sufinanciranih istraživanja	Prijenos znanja sa znanstvenih institucija na obiteljska poljoprivredna gospodarstva	Broj	250	MP	260	270	280
	1.5.3.2 Godišnja provedba sustava poljoprivrednih knjigovodstvenih podataka (FADN). Broj poljoprivrednih gospodarstava obuhvaćenih istraživanjem	Reprezentativni uzorak poljoprivrednih gospodarstava uključenih u FADN istraživanje omogućuje dobivanje kvalitetnijih podataka za mikroekonomske analize.	Broj	1.251	MP, HZPSS	1.251	1.251	1.251
1.5.4. Poticanje udruživanja u ribarskom sektoru	1.5.4.1. Povećanje broja priznatih ribarskih zadruga	Priznavanje ribarskih zadruga kao sudionika u provedbi tržišnih mjera u ribarstvu	Broj	19	MP	15	20	20

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	1.5.4.2 Povećanje broja priznatih organizacija proizvođača	Organizacije proizvođača jedini su korisnici tržišnih mehanizama (intervencija) danom ulaska RH u EU.	Broj	0	MP	1	5	5
1.5.5 Potpora jačanju konkurentnosti prehrambene industrije na tržištu	1.5.5.1 Održavanje udjela prehrambeno prerađivačke industrije u ukupnom BDP	Konkurentna prehrambeno – prerađivačku industrija na domaćem tržištu i tržištu regije	%	3,4%	MP	3,7%	4%	4%
1.5.6. Potpunija primjena mehanizama uređenja tržišta poljoprivrednih proizvoda	1.5.6.1 Povećanje broja proizvođača koji koriste mjere uređenje tržišta po mjerama u pojedinim sektorima	Potpunije iskorištavane potencijala mjera uređenje tržišta	%	65%	MP	75%	85%	90%
1.5.7. Uspostava organiziranog tržišta proizvoda ribarstva	Učinkovit sustav prikupljanja, analize i distribucije tržišnih podataka	Sustav prikupljanja, analize i distribucije tržišnih podataka, ima za cilj poboljšanje sektorskog planiranja,	%	30	MP	40	60	90

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		potvrđivanje iskrcaja, omogućavanje sljedivosti i pružanje relevantnih informacija potrošačima						

Posebni cilj 1.6. Jačanje sustava zaštite poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda

Republika Hrvatska zbog svog zemljopisnog položaja, raznolikosti prirodnih i klimatskih uvjeta, bogatstva kulturne baštine i tradicije ima veliki broj autohtonih poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, koji po svojim tehnološkim, prehrambenim i organoleptičkim specifičnostima, kvalitetom i posebnosti mogu uspješno konkurirati na hrvatskom, europskom i međunarodnom tržištu. Mnogi od njih su već postali prepoznatljivi kao i zemljopisna područja u kojima se proizvode. No isto tako još je uvijek značajan broj onih proizvoda koje treba otkriti, registrirati i zaštititi i na taj način učiniti ih prepoznatljivima. Svi ti proizvodi pružaju bezbrojne mogućnosti valorizacije samog područja u kojem se proizvode i doprinose očuvanju nacionalnog identiteta Hrvatske. Danas proizvodi čija se proizvodnja temelji na tradicionalnim znanjima i vještinama sve više privlače pozornost potrošača koji su spremni za njih platiti više, pa slijedom toga pripadaju višoj cjenovnoj kategoriji. Ministarstvo poljoprivrede ima i ključnu ulogu u širenju svijesti o prednostima proizvoda zaštićenih oznakom izvornosti, oznakom zemljopisnog podrijetla i zajamčeno tradicionalnog specijaliteta.

Nadalje, Ministarstvo ima i značajnu ulogu u postupku pokretanja i provedbe postupka zaštite oznake autohtonih proizvoda na razini Europske unije. Ovim je hrvatskim proizvođačima autohtonih poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda omogućena je registracija proizvoda na EU razini koju uživaju proizvođači u drugim zemljama članicama Europske unije. Nadalje, omogućeno im je korištenje znaka koji predstavlja garanciju potrošačima da se radi o proizvodu kojemu je priznata i zaštićena posebnost uvjetovana karakteristikama područja iz kojeg potječe, ljudskim faktorom (tradicionalni know-how), samim karakteristikama proizvoda, sirovine, tradicionalnim metodama proizvodnje i sl. Za proizvođača je registracija ponekad dug i zahtjevan put, ali važan jer svaka od ovih oznaka donosi jedno sasvim drugačije tržište koje traži i cijeni izvanrednost, visoku kvalitetu, kontrolirano geografsko porijeklo, visoke standarde u pripremi i skladištenju hrane, kontrolu, a iznad svega identitet i prepoznatljivost.

„Postojeći“ način ostvarivanja postavljenog cilja:

1.6.1. Povećanje broja proizvoda oznakom izvornosti, oznakom zemljopisnog podrijetla i zajamčeno tradicionalnog specijaliteta

Zaštita autohtonih poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda oznakama izvornosti, oznakama zemljopisnog podrijetla i zajamčeno tradicionalnog specijaliteta iznimno je zahtjevn postupak. Ministarstvo poljoprivrede, kao nadležna institucija, uspostavilo je sustav i provodi postupak nacionalne zaštite oznake proizvoda na nacionalnoj razini i na razini EU. Važno je poticati proizvođače na postupak zaštite oznaka autohtonih proizvoda, te na njihovo uključivanje u sustave kvalitete, kroz čitav niz

aktivnosti npr. edukaciju proizvođača kroz različite radionice, seminare, projekte, pružanje pomoći u povezivanju proizvođača i znanstvenih institucija radi pripreme dokumentacije potrebne za pokretanje postupka zaštite na nacionalnoj razini, sufinanciranje manifestacija kao oblika promotivnih aktivnosti sl..

Danas Hrvatska na nacionalnoj razini ima 15 poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda registriranih oznakom izvornosti i oznakom zemljopisnog podrijetla a obzirom na potencijal koji postoji potrebno je taj broj sustavno povećavati.

Prvi, i iznimno važan korak u zaštiti autohtonih proizvoda jednom od oznaka, je izrada Specifikacije proizvoda, kojom se standardizira kvaliteta autohtonog proizvoda uključujući i sirovine, definiraju se fizička, kemijska, mikrobiološka ili organoleptička svojstva, način proizvodnje i dr., te je za njezinu izradu potrebno uključivanje stručnih osoba i znanstvenih institucija.

1.6.2. Povećanje broja proizvođača uključenih u postupak potvrđivanja sukladnosti proizvoda sa specifikacijom proizvoda

Nakon završenog postupka zaštite oznake na nacionalnoj razini i u periodu od pokretanja do završetka zaštite oznake na razini EU nužno je uključiti što više proizvođača u postupak potvrđivanja sukladnosti proizvoda sa specifikacijom.

Naime, samo proizvođači koji su u postupku potvrđivanja sukladnosti proizvoda sa specifikacijom proizvoda mogu koristiti zaštićeni naziv proizvoda prilikom stavljanja proizvoda na tržište.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.6.1. Povećanje broja proizvoda oznakom izvornosti, oznakom zemljopisnog podrijetla i zajamčeno tradicionalnog specijaliteta	1.6.1.1. Broj autohtonih poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda zaštićenih jednom od oznaka (oznakom izvornosti, oznakom zemljopisnog podrijetla i oznakom zajamčeno tradicionalnog specijaliteta)	Povećanje broja zaštićenih poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda jednom od oznaka (oznakom izvornosti, oznakom zemljopisnog podrijetla i oznakom zajamčeno tradicionalnog specijaliteta)	Broj	15	MP	20	25	30
1.6.2. Povećanje broja proizvođača uključenih u postupak potvrđivanja sukladnosti proizvoda sa specifikacijom proizvoda	1.6.2.1. Broj proizvođača uključenih u postupak potvrđivanja sukladnosti proizvoda sa specifikacijom proizvoda	Povećanje broja proizvođača uključenih u postupak potvrđivanja sukladnosti proizvoda sa specifikacijom proizvoda	Broj	32	MP	40	50	60

Opći cilj 1. Podizanje razine konkurentnosti poljoprivredno-prehrambenog i ribarskog sektora razini EU kako bi se smanjile razlike u negativnim pokazateljima proizvodnje u sektoru u odnosu na EU

Pokazatelji učinka:

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.1. Okrupnjavanje posjeda i uređenje poljoprivrednog zemljišta	Povećanje prosječne veličine korištene poljoprivredne površine posjeda OPG	Okrupnjeni posjed omogućuje racionalnije korištenje proizvodnih resursa.	ha	5,3	MP	7	8	8
1.2. Prilagodba sustava potpora poljoprivrednoj proizvodnji i ribarstvu sukladno ZPP	Održanje stabilnog dohotka poljoprivrednika i ribara	Osiguranje stabilnog sustava poticaja kroz povećanje financiranja iz EU dijela te održavanje nacionalnog udjela financiranja Usporedbom raspoloživih sredstava između godina dobiven je indeks za mjerenje ovog indikatora.	INDEKS	100	MP	100	100	108

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.2. Provedba financiranja poljoprivrednog i ribarskog sektora sukladno sustavu EU	Povećanje dohotka poljoprivrednika i ribara	Usklađenost sustava potpora u poljoprivredi i ribarstvu s EU omogućit će što veću iskorištenost sredstava iz EU fondova, odnosno povećanje dohotka poljoprivrednih proizvođača i ribara. Usporedbom raspoloživih sredstava između godina dobiven indeks za mjerenje ovog indikatora.	INDEKS	110	MP	110	110	110
1.3. Održivo upravljanje živim bogatstvima u ribarstvu	Očuvanje ili povećanje ulova na jedinicu ribolovnog napora	Ulov po jedinici ribolovnog napora iskazuje podjednako mogućnost ulova (posljedično i rentabilnost djelatnosti) kao i stanje samog resursa. Obzirom na razlike	INDEKS	102	MP	103	105	105

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		vrijednosti u različitim segmentima flote, usporedba vrijednosti između godina daje indeks kojim se može mjeriti kretanje ovog indikatora						
1.4. Prilagodba i modernizacija proizvodnih sustava poljoprivredne proizvodnje i ribarstva standardima EU vezanim za higijenu, javno zdravstvo, dobrobit životinja, sigurnost na radu, uvjete zaštite okoliša te restrukturiranje proizvodnje	Povećanje udjela proizvoda s dodanom vrijednošću u ukupnoj proizvodnji u akvakulturi i riboprerađivačkoj industriji	Prerada osigurava dodavanje vrijednosti proizvodima ribarstva, povećava zaposlenost u ruralnim sredinama i osigurava njihovu samoopstojnost, pri čemu proizvodi veće dodane vrijednosti imaju i značajniju ulogu u osiguranju budućnosti ove industrije	%	18	MP	20	20	20

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.5. Pобољшanje tržišnih mehanizama za prodaju poljoprivredno-prehrambenih i ribarskih proizvoda	Količina poljoprivrednih proizvoda/ulova plasirana na tržište preko nekog oblika udruživanja u odnosu na ukupnu proizvodnju/ulov plasiran na tržište po segmentima proizvodnje/ulova	Objedinjavanje ponude jamči bolje tržišne uvjete za proizvođače te sljedivost i zaštitu potrošača, a veći broj certificiranih i autohtonih proizvoda osigurava prepoznatljivost domaće proizvodnje.	%	5	MP	20	25	27
1.6. Jačanje sustava zaštite poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda	1.6.1.1. Broj autohtonih poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda zaštićenih jednom od oznaka (oznakom izvornosti, oznakom zemljopisnog podrijetla i oznakom zajamčeno tradicionalnog	Povećanje broja zaštićenih poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda jednom od oznaka (oznakom izvornosti, oznakom zemljopisnog podrijetla i oznakom zajamčeno tradicionalnog specijaliteta)	Broj	15	MP	20	25	30

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	specijaliteta)							
	1.6.2.1. Broj proizvođača uključenih u postupak potvrđivanja sukladnosti proizvoda sa specifikacijom proizvoda	Povećanje broja proizvođača uključenih u postupak potvrđivanja sukladnosti proizvoda sa specifikacijom proizvoda	Broj	32	MP	40	50	60

Opći cilj 2. Zaštita zdravlja ljudi, životinja i bilja te zaštita interesa potrošača

Zbog globalizacije i liberalizacije tržišta, sve većeg izbora hrane, pojave sve većeg broja incidenata u području sigurnosti hrane i hrane za životinje, zdravlja životinja i zdravstvene zaštite bilja, a s druge strane sve većih zahtjeva potrošača uspostavljen je integrirani pristup sigurnosti hrane. Svrha mu je postizanje visoke razine sigurnosti hrane i hrane za životinje, a s ciljem zaštite zdravlja ljudi, životinja, zdravstvene zaštite bilja te zaštite interesa potrošača.

Stoga je Republika Hrvatska preuzela pravnu stečevinu Europske Unije iz Poglavlju 12. – Sigurnost hrane, veterinarstvo i fitosanitarna politika, a zakonodavni okvir je postavljen donošenjem Zakona o hrani (NN br. 46/07, 84/08, 55/11). Uveden je integrirani pristup sigurnosti hrane kroz sve faze proizvodnje hrane, počevši od polja, odnosno farme, pa sve do hrane na stolu za krajnjeg potrošača, a uključuje subjekte u poslovanju s hranom i nadležna tijela te njihove uloge i odgovornosti. Subjekti u poslovanju s hranom i hranom za životinje imaju primarnu odgovornost za hranu u svim fazama proizvodnje, prerade i distribucije koje su pod njihovom kontrolom te moraju uspostaviti i provoditi redovite kontrole higijenskih uvjeta u svakom objektu pod njihovom kontrolom, provedbom preventivnog postupka samokontrole, razvijenog u skladu s načelima sustava analize opasnosti i kritičnih kontrolnih točaka. Poštujući načelo sljediivosti, također moraju osigurati da se sva hrana, hrana za životinje i sastojci hrane mogu pratiti kroz sve faze proizvodnje te da je hrana na tržištu propisno označena. Nadležna tijela su odgovorna za donošenje politike sigurnosti hrane i provedbu službenih kontrola, u smislu provjere poštivanja propisa o hrani i hrani za životinje, zdravlja i zaštite životinja te zdravstvene zaštite bilja.

Sve veći izbor hrane ujedno utječe i na svijest i zahtjeve potrošača u smislu informiranosti o istoj i zahtjevima za kvalitetom hrane. Radi interesa potrošača, a u cilju uspostave i provedbe politike kvalitete Republika Hrvatska preuzela je i pravnu stečevinu Europske Unije iz Poglavlja 11.

Stoga je opći cilj definiran kao zaštita zdravlja ljudi, životinja i bilja te zaštita interesa potrošača a proizlazi iz Zakona o hrani.

Posebni cilj 2.1. Unapređenje sustava sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje

U integrirani sustav sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje uključenoje nadležno tijelo odnosno MINPO, tijela nadležna za provođenje službenih kontrola hrane i hrane za životinje (MINPO, MZ) te druge institucije u Republici Hrvatskoj (kontrolna tijela, službeni i referentni laboratoriji, Hrvatska agencija za hranu, Hrvatski centar za poljoprivredu i selo). MINPO i MZ su određena kao središnja tijela državne uprave nadležna za uspostavu i provedbu pojedinih područja politike sigurnosti hrane prema Europskoj komisiji u navedenom području. MINPO je nadležno tijelo odgovorno za koordinaciju službenih kontrola i predstavlja kontakt točku prema EK. U svrhu učinkovitog funkcioniranja sustava sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje potrebno je kontinuirano isti unaprjeđivati. Unapređenje sustava sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje u narednom trogodišnjem razdoblju MINPO će ostvariti unapređenjem upravljanja incidentima, unapređenjem sustava službenih i referentnih laboratorija, te poboljšanjem komunikacije s javnosti i jačanjem svijesti javnosti o sigurnosti i kakvoći hrane.

„Postojeći“ način ostvarivanja postavljenog cilja:

2.1.1. Unapređenje upravljanja incidentima

2.1.2. Uspostava sustava službenih i referentnih laboratorija za hranu i hranu za životinje

2.1.3. Komunikacija s javnosti i jačanje svijesti javnosti

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

2.1.4. Simulacija krize

U svrhu učinkovitog rada tima i upravljanja u slučaju krize potrebno je osigurati sredstva za komunikaciju unutar tima, za organizaciju simulacije upravljanja krizom i edukaciju osoba uključenih u upravljanje te za provedbu mjera u slučaju stvarnog izbijanja krize. Ove aktivnosti proizlaze iz obveza koje Republika Hrvatska ima kao zemlja članica.

2.1.5. Unapređenje RASFF

Zbog obveze dostupnosti 24 sata dnevno 7 dana u tjednu, organizacije pasivnog dežurstva, potrebno je zaposliti dovoljan broj službenika, a koji je predviđen Pravilnikom o unutarnjem ustrojstvu MINPO. Za učinkovit rad nacionalne kontakt točke potrebno je osigurati sredstva za dodatnu uredsko – informatičko - komunikacijsku opremu (hardverske memorije, fotokopirni aparat, telefax uređaj, skener).

Također, u cilju implementacije sustava potrebno je osigurati sredstva za edukacije. Nužno je kontinuirano educirati osobe uključene u RASFF. Unapređenjem funkcioniranja HR RASFF sustava pravovremeno će se poduzimati aktivnosti i mjere te će se tako povećati učinkovitost organizacije službenih kontrola i cjelokupnog sustava sigurnosti hrane i hrane za životinje.

2.1.6. Podrška sustavu referentnih laboratorija

Potrebno je kontinuirano sufinancirati ovlaštene referentne laboratorije, u odnosu na propisane im obveze, ali i razvoj laboratorija u referentom području za koje je ovlašten. Uspostavom sustava referentnih laboratorija za hranu i hranu za životinje povećat će se učinkovitost službenih kontrola a time i sustava sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje. Podrška sustavu referentnih laboratorija provodit će se sukladno godišnjem programu sufinanciranja.

2.1.7. Izrada i provedba komunikacijske strategije te edukacija potrošača

U svrhu unapređenja komunikacije s javnosti i jačanja svijesti javnosti o sigurnosti hrane u sljedećem trogodišnjem razdoblju MINPO će provoditi aktivnosti koje se odnose na informiranje javnosti o pitanjima sigurnosti i kakvoće hrane a koje se odnose na izradu i provedbu komunikacijske strategije za informiranje i educiranje javnosti, aktivnosti promidžbe te izradi i distribucije publikacija (brošure, leci i sl.), a za što je potrebno osigurati financijska sredstva.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
2.1.1.Unapređenje upravljanja incidentima	2.1.1.1. Povećanje broja educiranih osoba koje sudjeluju u HR RASFF sustavu	Povećanjem broja educiranih osoba koje sudjeluju u HR RASFF sustavu će se poduzimati potrebne aktivnosti i mjere u svrhu zaštite zdravlja ljudi	Broj	0	MINPO	160	200	240
	2.1.1.3. Jačanje kadrovske strukture u skladu sa Pravilnikom o unutarnjem ustrojstvu MINPO	Zbog obveze dostupnosti 24 sata dnevno 7 dana u tjednu, organizacije pasivnog dežurstva unutar NKT potrebno je zaposliti dovoljan broj službenika	Broj	1	MINPO	2	3	4

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
2.1.2. Uspostava sustava službenih i referentnih laboratorija za hranu i hranu za životinje	2.1.2.1. Izrađena analiza postojećeg stanja laboratorija za hranu i hranu za životinje, te uspostavljen Upisnik službenih i referentnih laboratorija za hranu, hranu za životinje i zdravlje životinja	U svrhu utvrđivanja potrebnog broja službenih i referentnih laboratorija za službene kontrole hrane, hrane za životinje i zdravlje životinja potrebno je izraditi analizu postojećeg stanja laboratorija	Nije mjerljivo	Nije mjerljivo	MINPO			
	2.1.2.2. Povećanje broja sufinanciranja laboratorija	Obveze referentnih laboratorija propisane su nacionalnim i EU zakonodavstvom te je kroz Program sufinanciranja potrebno sufinancirati rad referentnih laboratorija	Broj	4	MP	5	6	7

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
2.1.3. Komunikacija s javnosti i jačanje svijesti javnosti	2.1.3.1. Broj informiranja javnosti putem publikacija i web stranica	Informiranjem javnosti o rizicima koji potječu od hranepovećati će se svijest javnosti o važnosti sigurnosti hrane te spriječiti pojava bolesti ili širenje bolesti koje potječu od hrane	Broj	0	MP	20	40	60
2.1.4. Simulacija krize	2.1.4.1. Uspješno provedena simulacija	Edukacija osoba uključenih u upravljanje krizom	Broj	0	MP	1	2	3
2.1.5. Unapređenje RASFF sustava	2.1.5.1. Povećanje broja educiranih osoba koje sudjeluju u HR RASFF sustavu	Povećanjem broja educiranih osoba koje sudjeluju u HR RASFF sustavu će se poduzimati potrebne aktivnosti i mjere u svrhu zaštite	Broj	0	MP	160	200	240

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		zdravlja ljudi						
	2.1.5.2. Funkcionalnost sustava 24 sata kroz 7 dana u tjednu	Zbog obveze dostupnosti 24 sata dnevno 7 dana u tjednu, organizacije pasivnog dežurstva unutar NKT potrebno je zaposliti dovoljan broj službenika	Broj	1	MP	2	3	4
2.1.6. Podrška sustavu referentnih laboratorija	2.1.6.1. Ovlašteni referentni laboratoriji za sva područja propisana Uredbom 882/2004	Referentni laboratoriji moraju biti akreditirani sukladno normi HRN EN ISO/IEC 17025 i pokrivati cijelo referentno područje	Broj područja	20	MP	20	21	23

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
2.1.7. Izrada i provedba komunikacijske strategije te edukacija potrošača	2.1.7.1. Izrađena komunikacijska strategija	Informiranjem javnosti o rizicima koji potječu od hrane povećati će se svijest javnosti o važnosti sigurnosti hrane te spriječiti pojava bolesti ili širenje bolesti koje potječu hranom	Broj	0	MP	0	1	1
	2.1.7.2. Broj edukacija i izdanih publikacija	Informiranjem javnosti o rizicima koji potječu od hrane povećati će se svijest javnosti o važnosti sigurnosti hrane te spriječiti pojava bolesti ili širenje bolesti koje potječu hranom	Broj	0	MP	2	4	6

Posebni cilj 2.2. Učinkovita organizacija službenih kontrola u području sigurnosti i kvalitete hrane i hrane za životinje, zdravlja i zaštite životinja

Uspostava sustava službenih kontrola, usklađenog sa sustavom službenih kontrola u Europskoj uniji, u području sigurnosti i kvalitete hrane i hrane za životinje aktivnost je i mjerilo koje se moralo ispuniti u cilju zatvaranja pregovora u poglavlju 12.- Sigurnost hrane, veterinarstvo i fitosanitarni nadzor. Službene kontrole moraju se provoditi u svim fazama proizvodnje, prerade i distribucije hrane ili hrane za životinje, te na životinjama i proizvodima životinjskog podrijetla. Kvalitetnim provođenjem službenih kontrola hrane životinjskog podrijetla i hrane za životinje putem educiranih osoba ovlaštenih za provođenje službenih kontrola potrebno je verificirati postupanje sukladno propisima o hrani te hrani za životinje, o zdravlju i dobrobiti životinja, osiguravajući zdravstvenu ispravnost, higijenu i kakvoću hrane i hrane za životinje odnosno sigurnost hrane. Učinkovita organizacija službenih kontrola koja se provodi i u objektima u poslovanju s hranom životinjskog i biljnog podrijetla dovodi do unaprjeđenja objekata u poslovanju s hranom, poduzimanjem mjera u cilju otklanjanja nesukladnosti odnosno nedostataka, osiguravajući stavljanje na tržište sigurne hrane te time zaštitu zdravlja ljudi, životinja i interesa potrošača.

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

2.2.1. Unaprjeđenje provođenja službenih kontrola sukladno planu kontrola

2.2.2. Plan uzorkovanja hrane u svrhu mikrobiološkog ispitivanja

„Novi“ način ostvarenja postavljenog cilja:

2.2.3. Kontrolna tijela - unaprjeđenje kvalitete i sigurnosti provedbe službenih kontrola

Kontrolna tijela su skladu s hrvatskim i europskim zakonodavstvom. Sva kontrolna tijela imaju implementiran sustav upravljanja kvalitetom, odnosno dokazivanje sukladnosti usluge s odredbama propisa, norma i ugovornih tehničkih specifikacija. Visoki zahtjevi za kvalitetu su jamstvo za sigurnost, pouzdanost i dogovorene rokove, a donose veću odgovornost za proizvod i uslugu koju nude na tržištu. Prikladno osiguranje od odgovornosti također je jedna od prednosti sustava kontrolnih tijela, jer obvezno osiguranje od odgovornosti, s jedne strane, omogućuje kontrolnim tijelima nesmetano obavljanje svoje djelatnosti, a s druge strane omogućuje sigurnost subjektima koji bi takvom djelatnošću mogli biti oštećeni. Preko 60% veterinaru svih ovlaštenih veterinarskih organizacija dio radnog vremena ili puno radno vrijeme obavlja poslove službenih kontrola. Iz navedenog se ističu dvije prednosti kontrolnih tijela: dugogodišnje iskustvo u obavljanju poslova službenih kontrola i postojanje već educiranih veterinarskih stručnjaka. Dugoročno snižavanje troškova se ogleda u snižavanju troškova rada, materijala, trajne i tekuće imovine, troškova komunikacije, logistike, uz istovremeno povećavanje produktivnosti djelatnika te redukciju rizika viška zaposlenih u Državnoj upravi. Akreditirane veterinarske organizacije - kontrolna tijela - su važan doprinos mjerama za uspostavu povjerenja na tržištu hrane životinjskog podrijetla, jer znače osposobljena tijela koja daju dodatnu kvalitetu i sigurnost sustavu službenih kontrola hrane u objektima u poslovanju s hranom životinjskog podrijetla.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
2.2.1. Unaprjeđenje provođenja službenih kontrola sukladno planu kontrola	2.2.1.1. Povećanje broja educiranih osoba ovlaštenih za provođenje službenih kontrola hrane životinjskog podrijetla i hrane za životinje	Unaprjeđenjem provedbe službenih kontrola i povećanjem broja osoba educiranih za provedbu istih povećat će se broj objekata sukladnih objekata (unaprjeđenje) povećat će se i broj utvrđenih nesukladnih pošiljaka hrane životinjskog podrijetla	broj	580	MP	590	610	630
	2.2.1.2. Povećanje broja sukladnih objekata (kategorija 1.)/unaprjeđenja objekata		broj	788	MP	895	805	815
	2.2.1.3. Povećanje postotka utvrđenih/otkrivenih nesukladnih pošiljaka hrane životinjskog podrijetla i hrane za životinje pri uvozu		%	0,42	MP	0,50	0,55	0,60

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	2.2.1.4. Povećanje broja inspekcijskih nadzora inspekcija u poljoprivredi	Povećanjem broja inspekcijskih nadzora povećava se opća učinkovitost sustava inspekcije, što bitno utječe na smanjuje broj počinjenih nepravilnosti u budućem razdoblju.	Broj	5.800	MP	6.600	7.000	7.400
	2.2.1.5. Povećanje broja uzetih inspekcijskih uzoraka inspekcija u poljoprivredi	Povećanjem broja uzetih inspekcijskih nadzora povećava se opća učinkovitost sustava inspekcije, odnosno kvalitete službenih kontrola zdravstvene ispravnosti (higijene hrane) biljnog podrijetla u primarnoj proizvodnji, kao i	Broj	395	MP	465	505	545

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		kvalitete hrane i hrane za životinje						
2.2.2. Plan uzorkovanja hrane u svrhu mikrobiološkog ispitivanja	2.2.2.1. Uspostavljenje jedinstvenih službenih kontrola u odnosu na mikrobiološko ispitivanje hrane	Utvrđivanje mikrobiološkog statusa hrane u RH u cijelom proizvodnom lancu: od proizvodnog objekta do hrane na tržištu, bez obzira na podrijetlo hrane (životinjsko /biljno)	kom	76	MP	120	140	170
2.2.3. Kontrolna tijela - unaprjeđenje kvalitete i sigurnosti provedbe službenih kontrola	2.2.3.1. Veći udio kontrolnih tijela doprinijet će većoj sigurnosti i stručnosti provedbe službenih kontrola u objektima za proizvodnju hrane životinjskog podrijetla. Preko 60% veterinara	Kontrolna tijela su skladu s hrvatskim i europskim zakonodavstvom. Sva kontrolna tijela imaju implementiran sustav upravljanja kvalitetom, odnosno dokazivanje sukladnosti	broj	39	MP	48	53	57

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	svih ovlaštenih veterinarskih organizacija dio radnog vremena ili puno radno vrijeme obavlja poslove službenih kontrola. Iz navedenog se ističu dvije prednosti kontrolnih tijela: dugogodišnje iskustvo u obavljanju poslova službenih kontrola i postojanje već educiranih veterinarskih stručnjaka.	usluge s odredbama propisa, norma i ugovornih tehničkih specifikacija. Visoki zahtjevi za kvalitetu su jamstvo za sigurnost, pouzdanost i dogovorene rokove, a donose veću odgovornost za proizvod i uslugu koju nude na tržištu.						

Posebni cilj 2.3. Djelotvorna zaštita zdravlja ljudi i životinja, dobrobiti životinja, veterinarska zaštita okoliša

Strategija kojom se učinkovito smanjuje pojava zaraznih bolesti životinja, usklađena je sa strategijom Europske unije (EU) „*Prevention is better than cure*”. Sprječavanjem pojave zaraznih bolesti, znatno se umanjuje sociološko-ekonomski učinak kojeg suzbijanje zaraznih bolesti može imati na posjednike, na dobrobit životinja i državni proračun. Cilj je osigurati provedbu preventivnih mjera, nadziranje, kontrolu iskorjenjivanje i potvrđivanje statusa bolesti u zemlji, kao i istraživanje u svrhu smanjenja broja novih slučajeva zaraznih bolesti, i konačno smanjiti negativne učinke izbijanja zaraznih bolesti životinja.

Također takva strategija u zdravlju životinja objedinjuje i javno zdravstvo, sigurnost hrane, dobrobit životinja, te održivi razvoj i istraživanje.

Prioriteti moraju biti razmotreni na način da se osiguraju sredstva i izvori u područjima od najveće koristi za građane Republike Hrvatske.

Očekivani rezultati ovakve strategije moraju biti mjerljivi, snažni i učinkoviti.

U svrhu zaštite zdravlja životinja, a posebice od pojave opasnih zaraznih i nametničkih bolesti koje su zajedničke ljudima i životinjama – zoonoza, kao i zaraznih bolesti životinja čijom bi pojavom bila prouzročena velika ekonomska šteta, Ministar svake godine na osnovi Zakona o veterinarstvu, donosi Naredbu o mjerama zaštite životinja od zaraznih i nametničkih bolesti i njihovom financiranju u tekućoj godini, kojom se određuje način praćenja, nadziranja i kontrole određenih bolesti. Usklađivanjem nacionalnog zakonodavstva s pravnom stečevinom EU postavljeni novi ciljevi i zadaće. Osobita pozornost usmjerena je kontroli i iskorjenjivanju zaraznih bolesti i stjecanju statusa stada službeno slobodnih od određenih zaraznih bolesti, a sve u cilju osiguranja konkurentnosti živih životinja i proizvoda životinjskog podrijetla na tržištu Europske unije.

Završetkom procesa registracije svih farmi, te registracije životinja i prometa životinja kroz Jedinostveni registar, omogućeno je uvođenje sustava certificiranja stada s obzirom na zdravstveni status.

Certificiranjem statusa stada službeno slobodnog od određene bolesti životinja osigurava se najviši zdravstveni status stada odnosno države, promet bez ograničenja, te se dugoročno smanjuju izdaci iz državnog proračuna namijenjeni kontroli bolesti.

Za dodjelu statusa „službeno slobodno“ od zarazne bolesti potrebno je provesti odgovarajući Program dijagnostičkog pretraživanja.

U svrhu zaštite zdravlja ljudi, provodi se niz aktivnosti u okviru veterinarskog javnog zdravstva, odnosno veterinarske djelatnosti u obavljanju svih poslova koji izravno ili neizravno utječu na zaštitu zdravlja ljudi odnosno zaštitu javnog zdravlja.

Uspostavljeni su i ažurno se vode upisnici objekata u poslovanju s hranom životinjskog podrijetla, objekata u poslovanju s nusproizvodima životinjskog podrijetla koji nisu za prehranu ljudi, objekata u poslovanju s hranom za životinje, objekata u poslovanju s veterinarsko-medicinskim proizvodima, koji predstavljaju osnovu za učinkovit sustav službenih kontrola u području sigurnosti hrane i hrane za životinje.

Redovito se izrađuju državni programi monitoringa rezidua, monitoringa hrane za životinje, te kakvoće mora i školjkaša na proizvodnim područjima čija provedba osigurava stavljanje na tržište zdravstveno ispravne hrane životinjskog podrijetla.

Izrađen je Nacionalni program unapređenja objekata u poslovanju s hranom životinjskog podrijetla i objekata u poslovanju s nusproizvodima životinjskog podrijetla koji nisu za prehranu ljudi, koji ima za cilj u konačnici usklađenost svih objekata sa propisanim zahtjevima usklađenim sa standardima EU. Provođenjem Programa kao i redovitim nadzorom njegove provedbe omogućuje se subjektima u poslovanju s hranom životinjskog podrijetla i s nusproizvodima sustavno usklađivanje ne dovodeći u pitanje sigurnost hrane koja se stavlja na tržište.

Postupanje s nusproizvodima životinjskog podrijetla koji nisu za prehranu ljudi po veterinarsko – zdravstvenim načelima i načelima veterinarske zaštite okoliša podrazumijeva prihvāt, sakupljanje, razvrstavanje prema stupnju rizičnosti (kategorije 1, 2 i 3), privremeno uskladištenje u sabiralištima s uređajima za hlađenje, prijevoz, razudbu uginulih životinja, preradu, spaljivanje mesno koštanog brašna kategorije 1, te sigurnu uporabu neprerađenih i prerađenih nusproizvoda životinjskog podrijetla materijala kategorije 1,2 i 3.

Sustav označavanja i registracije životinja i kontrole prometa – premještanja životinja (goveda, svinja, ovaca, koza i konja) usklađen je u potpunosti s pravnom stečevinom EU. Najveći izazov u implementaciji ovog sustava predstavlja veliki broj gospodarstava s malim brojem životinja (preko 70 % od ukupnog broja) koji imaju objektivne poteškoće u ispunjavanju propisanih obveza (visoka starosna dob, nepovoljna obrazovna struktura, niska mjesečna primanja...). Zbog toga je potrebno angažiranje znatnih ljudskih i materijalnih resursa te uspostavljanje učinkovitih mehanizama za uspostavu i održavanje ovako složenih sustava, elektronski vođenih, ažuriranih u realnom vremenu. Pouzdan sustav označavanja i registracije životinja je temeljni preduvjet za učinkovitu provedbu mjera zaštite zdravlja životinja, zaštitu zdravlja ljudi od zoonoza, smanjenje „sivog tržišta“ u prometu životinja te povećanje konkurentnosti hrvatskog stočarstva. Središnji veterinarski informacijski sustav (SVIS) je objedinjeni sustav upisnika, registara i računalnih programa, čiji su podaci organizirani u strukturiranim bazama podataka, koji se vode u svrhu zaštite zdravlja i dobrobiti životinja i provedbi mjera veterinarskoga javnog zdravstva, a čija je zadaća pružiti učinkovit pristup informacijama i biti potpora pravodobnom donošenju odluka te učinkovitim upravljanju u svim segmentima veterinarske djelatnosti.

„Postojeći“ načini ostvarivanja postavljenog cilja:

2.3.1 Unaprjeđenje mjera zdravstvene zaštite životinja i dobrobiti životinja

2.3.2 Unaprjeđenje sustava prometa veterinarsko medicinskih proizvoda, provedba Državnog plana monitoringa rezidua i Plana praćenja kakvoće mora i školjkaša na proizvodnim područjima

2.3.3 Unaprjeđenje sustava obvezatnog označavanja i registracije životinja te uspostava učinkovite kontrole prometa životinja

2.3.4 Uspostava organizacije sabirališta i prijevoza uginulih i usmrćenih životinja do objekta za preradu nusproizvoda

2.3.5 Unaprjeđenje središnjeg veterinarskog informacijskog sustava (SVIS)

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
2.3.1 Unaprjeđenje mjera zdravstvene zaštite životinja i dobrobiti životinja	2.3.1.1 Povećanje broja certificiranih „službeno slobodnih“ stada u odnosu na ukupan broj stada (60000)	Povećanje broja certificiranih „službeno slobodnih“ stada kao i broja subjekata koji drže životinje i postupaju s njima sukladno propisima o dobrobiti smanjit će se broj slučajeva pojave zaraznih bolesti, a time smanjiti broj izlučenih životinja iz uzgoja	%	60	MP	75	85	90
	2.3.1.2 Povećanje broja subjekata koji drže životinje i postupaju s njima sukladno propisima o dobrobiti u odnosu na ukupan broj subjekata koji drže životinje životinja (120000)		%	80	MP	85	90	95
	2.3.1.3 Smanjenje broja slučajeva bolesti i životinja izlučenih iz uzgoja		broj	1.580	MP	1.350	1.220	950

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
2.3.2 Unaprjeđenje sustava prometa veterinarsko medicinskih proizvoda, provedba Državnog plana monitoringa rezidua i Plana praćenja kakvoće mora	2.3.2.1 Smanjenje udjela nezakonitog prometa veterinarsko medicinskih proizvodima (VMP) i povećanje broja odobrenja za stavljanje u promet veterinarsko medicinskih proizvoda u propisanom roku	Povećanjem broja odobrenja za stavljanje u promet veterinarsko medicinskih proizvoda u propisanom roku smanjit će se udio nezakonitog prometa veterinarsko medicinskih proizvodima (VMP) a time povećati kontrola uporabe i smanjiti broj uzoraka s utvrđenim reziduama (ostatcima)	%	16	MP	13	11	11
	2.3.2.2 Smanjenje broja uzoraka s utvrđenim reziduama		broj pozitivnih uzoraka	75	MP	70	60	55
	2.3.2.3. Povećanje broja proizvodnih područja za uzgoj i izlov živih školjkaša obuhvaćenih		broj	48	MP	50	52	55

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	Planom praćenja kakvoće mora i školjkaša. Ciljani broj proizvodnih područja je 58.							
2.3.3 Unaprjeđenje sustava obvezatnog označavanja životinja te uspostava učinkovite kontrole prometa životinja	2.3.3.1 Smanjenje postotka pogrešaka u registraciji prometa goveda	Unaprjeđenjem sustava obvezatnog označavanja životinja te uspostava učinkovite kontrole prometa životinja, smanjit će se postotak pogrešaka u registraciji i prometu životinja, smanjiti broj nesukladnih gospodarstava i povećati postotak onih koji se pridržavaju propisa	%	0,8	MP	0,7	0,6	0,5
	2.3.3.2 Smanjenje postotka nesukladnih gospodarstava u prometu goveda		%	8	MP	7	6	5
	2.3.3.3 Povećanje postotka gospodarstava koje se pridržavaju propisa o označavanju i registraciji (goveda, svinje, ovce i koze)		%	85	MP	87	89	90

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
2.3.4 Uspostava organizacije sabirališta i prijevoza uginulih i usmrćenih životinja do objekta za preradu nusproizvoda	2.3.4.1 Povećanje količine prikupljenih i prerađenih nusproizvoda	Uspostavom organizacije sabirališta i prijevoza uginulih i usmrćenih životinja povećat će se količina sakupljenih i prerađenih nusproizvoda životinjskog podrijetla u odobrenim objektima za preradu istih	tona	4.700	MP	4.800	4.900	4.950
	2.3.4.2. Povećanje broja odobrenih sabirališta		broj	4	MP	5	6	7
2.3.5 Unaprjeđenje središnjeg veterinarskog informacijskog sustava (SVIS)	2.3.5.1 Unaprjeđenje postojećih i uspostava preostalih propisanih računalnih programa i baza podataka	Unaprjeđenjem SVIS-a razvojem i povećanjem broja računalnih programa doći će i do većeg povezivanja - integracije postojećih i novih	broj	29	MP	35	38	42

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	2.3.5.2. Povećanje broja računalnih programa do potpune integracije svih (29) relevantnih računalnih programa u SVIS.	programa.	broj	20	MP	25	30	35

Posebni cilj 2.4. Unapređenje sustava i programa u području fitosanitarne politike

Primarni cilj fitosanitarne politike jest zdravstvena zaštita bilja, biljnih proizvoda i drugih nadziranih predmeta od štetnih organizama bilja, sprječavanje unošenja u RH i širenja štetnih organizama bilja, utvrđivanje prisutnosti i određivanje vrsta štetnih organizama, omogućavanje optimalne proizvodnje i trgovine biljem, omogućavanje stavljanja na tržište samo registriranih sredstava za zaštitu bilja (SZB) čija uporaba ne predstavlja neprihvatljiv rizik za zdravlje ljudi, životinja i okoliš, pravilna primjena SZB, smanjenje rizika za zdravlje ljudi, životinja i okoliša povezanog s uporabom pesticida i poticanje integriranih i alternativnih mjera suzbijanja štetnih organizama, zaštita okoliša od posljedica djelovanja štetnih organizama bilja, uvođenje biološke zaštite bilja i usmjeravanje razvoja zdravstvene zaštite bilja, omogućavanje izobrazbe i podizanja svijesti stanovništva o važnosti pravilne zdravstvene zaštite bilja.

Da bi se spriječilo propadanje poljoprivrednih usjeva i prinosa te zajamčila konkurentnost i proizvodnja dovoljnih količina zdravstveno ispravne hrane visoke kakvoće, RH kao i druge države planira i provodi nacionalnu politiku biljnog zdravstva s ciljem zdravstvene zaštite bilja od štetnih organizama bilja (ŠO) uz osiguranje visoke razine zaštite zdravlja ljudi, životinja i okoliša.

Neizbježan način provedbe zdravstvene zaštite bilja od ŠO je uporaba SZB. Uz očekivane učinke na zaštitu bilja od štetnika, bolesti i korova SZB ako se ne primjenjuju pravilno, mogu izazvati štete, smanjenje prinosa te biti prisutni u hrani iznad maksimalno dopuštenih koncentracija, a njihova uporaba može imati neželjene učinke na zdravlje ljudi i životinja te na okoliš u cijelosti. Stoga je u provedbi mjera zdravstvene zaštite bilja obvezno primjenjivati temeljna načela integrirane zaštite bilja koja uz kemijske mjere zaštite bilja od ŠO obvezno obuhvaćaju i druge mjere zaštite bilja od bolesti, štetnika i korova.

Nacionalni program očuvanja i održive uporabe biljnih genetskih izvora za hranu i poljoprivredu u Republici Hrvatskoj utvrđuje strateške smjernice razvoja nacionalne politike očuvanja biljnih genskih izvora, te smjernice za regionalnu i međunarodnu suradnju. Briga o biljnim genetskim izvorima je dugoročni proces, stoga je potrebno osigurati kontinuitet ovih aktivnosti, kao i njihovo financiranje. Učinkovitom provedbom Nacionalnog programa postići će se da svi važni biljni genetski izvori u Republici Hrvatskoj budu identificirani, prikupljeni, opisani i očuvani u kolekcijama Nacionalne banke biljnih gena, te dostupni za korištenje, kao i da Republika Hrvatska ravnopravno sudjeluje u međunarodnim aktivnostima.

Ostvarenje ovog cilja u nadležnosti je nacionalne službe za fitosanitarnu politiku u okviru MINPO, kao glavnog nositelja i koordinatora aktivnosti, a dijelom i MZ. Dio aktivnosti delegiran je drugim institucijama u RH, čija zadaća je pružanje znanstvene i stručne potpore MINPO-u iz područja biljnog zdravstva (Hrvatski centar za poljoprivredu, hranu i selo - HCPHS, Hrvatski šumarski institut - HŠI, Hrvatski zavod za javno zdravstvo – HZJZ, Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada – IMI, Hrvatski veterinarski institut (HVI).

Unapređenje sustava i programa u području fitosanitarne politike u predviđenom strateškom razdoblju ostvarit će se nastavkom aktivnosti započetih prijašnjih godina, uz napomenu da sve aktivnosti nisu na istom stupnju razvijenosti, jer su započete u različito vrijeme, a razlikuju se i po složenosti poslova, postojećoj infrastrukturi,

dostupnim financijskim sredstvima i ljudskim potencijalima potrebnim za njihovo dovršenje. Ostvarenje posebnog cilja planira se putem:

- provedbe programa postregistracijske kontrole sredstava za zaštitu bilja (monitoring formulacija) i programa monitoringa ostataka pesticida u hrani,
- provedbe programa u području zdravstvene zaštite bilja te poljoprivrednog reprodukcijanskog materijala,
- provedbe Nacionalnog akcijskog plana za postizanje održive uporabe pesticida,
- održavanja i nadogradnje Fitosanitarnog informacijskog sustava.

Pristupanjem RH u EU kontinuirano se pojavljuju dodatne obveze u pogledu sudjelovanja na stručnim sastancima EK i Vijeća EU iz područja fitosanitarne politike i dostavljanja propisanih informacija u Europsku komisiju. Stoga se u ovom strategijskom razdoblju planira dovršiti proces jačanja potrebnih ljudskih potencijala, sukladno usvojenim sistematizacijama, odnosno popunjavanjem sistematiziranih, a dosad nepopunjenih radnih mjesta ili popunjenih putem ugovora o radu na određeno radno vrijeme.

Samo kontinuiranim osposobljavanjem djelatnika hrvatske nacionalne službe za fitosanitarnu politiku i njihovim zadržavanjem u radnom odnosu oni mogu pratiti i ravnopravno se uključiti u rad stručnih tijela Europske komisije iz predmetnog područja, te svojim znanjem i iskustvom aktivno sudjelovati s ostalim predstavnicima država članica u donošenju fitosanitarnih standarda, mjera i propisa.

Postojeći načini ostvarivanja postavljenog cilja:

2.4.1. provedba programa postregistracijske kontrole sredstava za zaštitu bilja (monitoringa formulacija) i programa monitoringa ostataka pesticida u hrani

2.4.2. provedba programa u području zdravstvene zaštite bilja te poljoprivrednog reprodukcijanskog materijala,

2.4.3. nastavak provedbe mjera Nacionalnog akcijskog plana za postizanje održive uporabe pesticida čija provedba je započela u prethodnom razdoblju

2.4.4. održavanje i nadogradnja Fitosanitarnog informacijskog sustava

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
2.4.1. Provedba programa postregistracijske kontrole sredstava za zaštitu bilja (monitoringa formulacija) i programa monitoringa ostataka pesticida u hrani	2.4.1.1. Povećanje obuhvaćenosti aktivnih tvari sredstava za zaštitu bilja u programima postregistracijske kontrole sredstava za zaštitu bilja kako bi se kroz godine obuhvatile sve aktivne tvari prisutne u sredstvima za zaštitu bilja na tržištu RH	Programima postregistracijske kontrole sredstava za zaštitu bilja omogućit će se bolji uvid u sukladnost registriranih sredstava za zaštitu bilja s uvjetima iz registracije, učinkovitije službene kontrole sredstava za zaštitu bilja, otkrivanje	%	10	MP	11	12	15

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	2.4.1.2. Broj pesticida (analita) koji se mogu odrediti u hrani biljnog i životinjskog podrijetla	krivotvorenih i neispravnih sredstava za zaštitu bilja koja mogu imati neželjene učinke na zdravlje ljudi, životinja i okoliš Povećanjem broja pesticida (analita) koji se mogu odrediti u proizvodima biljnog i životinjskog podrijetla ispunjavaju se zahtjevi EU zakonodavstva koje od država članica zahtjeva da sudjeluju u koordiniranom EU monitoringu ostataka pesticida u hrani i da rezultati analiza budu dobiveni akreditiranim i validiranim metodama	%	25	MP HZJZ	50	70	90
	2.4.1.3. Povećanje broja uzoraka i vrsta proizvoda biljnog i/ili životinjskog	Većim brojem analiziranih uzoraka i zastupljenosti više vrsta proizvoda	%	70	MP	72	75	80

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	podrijetla	uzorkovanih u svima fazama proizvodnje prerade i prodaje dobiva se bolji uvid u izloženost potrošača ostacima pesticida putem hrane.						
2.4.2. Provedba programa u području zdravstvene zaštite bilja te poljoprivrednog reproduksijskog materijala	2.4.2.1. Potpuna harmonizacija Programa posebnih nadzora štetnih organizama bilja (ŠO) s fitosanitarnim standardima EU	Provedba navedenih programa u skladu sa standardima propisanim u EU stvorit će (na temelju stvarnih podataka prikupljenih "s terena") mogućnost propisivanja najučinkovitijih fitosanitarnih mjera (u cilju zaštite bilja od štetnih organizama bilja)	%	95	MP HCPHS	96	98	99
	2.4.2.2. Identifikacija, prikupljanje, opisivanje, dijeljenje i čuvanje poljoprivrednog reproduksijskog materijala (primke) u kolekcijama nacionalne banke	Provedbom Nacionalnog programa doprinijeti će se nacionalnom razvoju, sigurnosti prehrane, održivoj poljoprivredi i održanju bioraznolikosti kroz očuvanje i uporabu	broj primki	2788	MP HCPHS	2828	2878	2928

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	biljnih gena	biljnih genetskih izvora. Republika Hrvatska kao potpisnica raznih međunarodnih organizacija (Konvencije o biološkoj raznolikosti) i ugovora (Međunarodni ugovor o biljnim genetskim resursima za hranu i poljoprivredu) dužna je sudjelovati u očuvanju i zaštiti bioraznolikosti na svjetskoj razini.						
2.4.3. Provedba Nacionalnog akcijskog plana za postizanje	2.4.3.1. Provedene mjere za ostvarivanje utvrđenih općih i	Provedbom utvrđenih mjera u Nacionalnom akcijskom planu za	%	50	MP HCPHS -ZZB, HŠI	95	96	98

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
održive uporabe pesticida za razdoblje 2013.-2023.	specifičnih ciljeva Nacionalnog akcijskog plana za postizanje održive uporabe pesticida	postizanje održive uporabe pesticida ostvariti će se opći i specifični ciljevi NAP-a što će pridonijeti smanjenju rizika za zdravlje ljudi, životinja i okoliša	%	5	MP MZ HCPHS - ZZB DZZP IMI MZOP	10	15	25
2.4.4. Održavanje i nadogradnja Fitosanitarnog informacijskog sustava	2.4.4.1. Izgrađeni moduli u području sredstava za zaštitu bilja, ostataka pesticida i održive uporabe pesticida se po potrebi održavaju i sukladno planu nadograđuju	Održavanjem izgrađenih modula osigurava se podrška zaposlenicima, stručnjacima, pravnim i fizičkim osobama korisnicima FIS-a i široj javnosti. Održavanje m je potrebno obuhvatiti sljedeće module: (Registar SZB, Web tražilica SZB, Zahtjevi SZB, Rješenja SZB, Aktivne tvari SZB, Upisnik predavača, Upisnik institucija, Obveznici izobrazbe,	%	70	MP	80	90	100

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		Prodajna mreža, Evidencija godišnje prodaje, Upisnik ispitnih stanica, Strojevi za primjenu pesticida. Potrebno je pružati uslugu održavanja globalnih šifrnika subjekata i organizama te izvještaje iz navedenih modula). U nadolazećem razdoblju bit će potrebno izraditi nove module i dopuniti dodatnim funkcionalnostima kroz postupak nadogradnje gore navedenih modula i omogućiti dodatne automatske izvještaje iz tih modula.						
	2.4.4.2. Izgrađeni moduli u podsustavu Zdravstvena zaštita bilja i podsustavu Sjeme i sadni materijal se po	Održavanjem i nadogradnjom modula izgrađenih u podsustavima Zdravstvena zaštita bilja i Sjeme i sadni	%	40	MP	50	60	80

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	potrebi održavaju i sukladno planu nadograđuju	<p>materijal osigurava se podrška zaposlenicima te pravnim i fizičkim osobama korisnicima FIS-a. Održavanjem je potrebno obuhvatiti posustav Zdravstvena zaštita bilja te nadograditi Podustav sjeme i sadni materijal.</p> <p>Potrebno je kontinuirano održavanje globalnih šifrarnika subjekata i organizama te izvještaja iz navedenih podsustava. U nadolazećem razdoblju bit će potrebno izraditi nove module u spomenutim podsustavima i dopuniti dodatnim funkcionalnostima kroz postupak nadogradnje.</p>						

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	2.4.4.3. Izgrađeni moduli Podsustava "Fitosanitarna inspekcija" puštaju se u produkcijski rad, održavaju i nadograđuju	Moduli Podsustava "Fitosanitarna inspekcija" moraju omogućiti sveobuhvatnu i kontinuiranu informatičku potporu svim aktivnostima fitosanitarne inspekcije u okviru čitavoga djelokruga (nadzor u području biljnog zdravlja, nadzor reproduksijskog materijala poljoprivrednoga i šumskog bilja, genetski modificiranih organizama, kontrola usklađenosti voća i povrća s tržišnim standardima), uključujući planiranje, vođenje uredskoga poslovanja i evidencija, obradu podataka te	%	5	MP	50	70	90

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		raspodjelu i evidentiranje službenih obrazaca.						

Pokazatelji učinka:

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
2.1. Unapređenje sustava sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje	Povećanje broja educiranih osoba koje sudjeluju u HR RASFF sustavu	Povećanjem broja educiranih osoba koje sudjeluju u HR RASFF sustavu će se poduzimati potrebne aktivnosti i mjere u svrhu zaštite zdravlja ljudi	Broj	0	MP	160	200	240
	Jačanje kadrovske strukture u skladu sa Pravilnikom o unutarnjem ustrojstvu MINPO	Zbog obveze dostupnosti 24 sata dnevno 7 dana u tjednu, organizacije pasivnog dežurstva unutar NKT potrebno je zaposliti dovoljan broj službenika	Broj	0	MINPO	2	3	4
	Izrađena analiza postojećeg stanja laboratorija za hranu i hranu za životinje te uspostavljen Upisnik	U svrhu utvrđivanja potrebnog broja službenih i referentnih laboratorija za službene kontrole hrane i hrane za	Nije mjerljivo	Nije mjerljivo	MINPO			

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	službenih i referentnih laboratorija za hranu, hranu za životinje i zdravlje životinja	životinje životinje i zdravlje životinja potrebno je izraditi analizu postojećeg stanja laboratorija						
	Povećanje broja sufinanciranja laboratorija	Obveze referentnih laboratorija propisane su nacionalnim i EU zakonodavstvom te je kroz Program sufinanciranja potrebno sufinancirati rad referentnih laboratorija	Broj	4	MP	5	6	7
	Broj informiranja javnosti putem publikacija i web stranica	Informiranjem javnosti o rizicima koji potječu od hrane povećati će se svijest javnosti o važnosti sigurnosti hrane te spriječiti pojava bolesti ili širenje bolesti koje potječu od hrane	Broj	0	MP	20	40	60

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	Uspješno provedena simulacija	Edukacija osoba uključenih u upravljanje krizom	Broj	0	MP	1	2	3
	Povećanje broja educiranih osoba koje sudjeluju u HR RASFF sustavu	Povećanjem broja educiranih osoba koje sudjeluju u HR RASFF sustavu će se poduzimati potrebne aktivnosti i mjere u svrhu zaštite zdravlja ljudi	Broj	0	MP	160	200	240
	Funkcionalnost sustava 24 sata kroz 7 dana u tjednu	Zbog obveze dostupnosti 24 sata dnevno 7 dana u tjednu, organizacije pasivnog dežurstva unutar NKT potrebno je zaposliti dovoljan broj službenika	Broj	1	MP	2	3	4
	Ovlašteni referentni laboratoriji za sva područja propisana Uredbom 882/2004	Referentni laboratoriji moraju biti akreditirani sukladno normi HRN EN ISO/IEC 17025 i pokrivati cijelo referentno	Broj područja	20	MP	20	21	23

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		područje						
	Izrađena komunikacijska strategija	Informiranjem javnosti o rizicima koji potječu od hrane povećati će se svijest javnosti o važnosti sigurnosti hrane te spriječiti pojava bolesti ili širenje bolesti koje potječu hranom	Broj	0	MP	0	1	1
	Broj edukacija i izdanih publikacija	Informiranjem javnosti o rizicima koji potječu od hrane povećati će se svijest javnosti o važnosti sigurnosti hrane te spriječiti pojava bolesti ili širenje bolesti koje potječu hranom	Broj	0	MP	2	4	6
2.2. Učinkovita organizacija službenih kontrola u području	Povećanje sigurnosti i kakvoće hrane životinjskog	Unaprjeđenjem provedbe službenih kontrola i povećanjem broja	Broj	580	MP	590	610	630

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje, zdravlja i zaštite životinja	podrijetla i hrane za životinje koja se stavlja na tržište RH	osoba educiranih za provedbu istih povećat će se broj objekata sukladnih objekata (unaprjeđenje) povećat će se i broj utvrđenih nesukladnih pošiljaka hrane životinjskog podrijetla	Broj	788	MP	795	805	815
			%	0,42	MP	0,50	0,55	0,60
2.3. Unaprjeđenje mjera zdravstvene zaštite životinja i dobrobiti životinja	Smanjenje broja slučajeva pojave bolesti životinja i smanjenje rizika oboljenja ljudi od zoonoza	Povećanje broja certificiranih „službeno slobodnih“ stada kao i broja subjekata koji drže životinje i postupaju s njima sukladno propisima o dobrobiti smanjit će se broj slučajeva pojave zaraznih bolesti, a time smanjiti broj izlučenih životinja iz uzgoja	%	60	MP	75	85	90
			%	80	MP	85	90	95
			broj	1580	MP	1350	1220	950

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
2.4. Unapređenje sustava i programa u području fitosanitarne politik	2.4.1.1. Povećanje obuhvaćenosti aktivnih tvari sredstava za zaštitu bilja u programima postregistracijske kontrole sredstava za zaštitu bilja kako bi se kroz godine obuhvatile sve aktivne tvari prisutne u sredstvima za zaštitu bilja na tržištu RH	Programima postregistracijske kontrole sredstava za zaštitu bilja omogućit će se bolji uvid u sukladnost registriranih sredstava za zaštitu bilja s uvjetima iz registracije, učinkovitije službene kontrole sredstava za zaštitu bilja, otkrivanje krivotvorenih i neispravnih sredstava za zaštitu bilja koja mogu imati neželjene učinke na zdravlje ljudi, životinja i okoliš	%	10	MP	11	12	15

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	2.4.1.2. Broj pesticida (analita) koji se mogu odrediti u hrani biljnog i životinjskog podrijetla	Povećanjem broja pesticida (analita) koji se mogu odrediti u proizvodima biljnog i životinjskog podrijetla ispunjavaju se zahtjevi EU zakonodavstva koje od država članica zahtjeva da sudjeluju u koordiniranom EU monitoringu ostataka pesticida u hrani i da rezultati analiza budu dobiveni akreditiranim i validiranim metodama	%	25	MP HZJZ	50	70	90

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	2.4.1.3. Povećanje broja uzoraka i vrsta proizvoda biljnog i/ili životinjskog podrijetla	Većim brojem analiziranih uzoraka i zastupljenosti više vrsta proizvoda uzorkovanih u svima fazama proizvodnje prerade i prodaje dobiva se bolji uvid u izloženost potrošača ostacima pesticida putem hrane	%	70	MP	72	75	80
	2.4.2.1. Potpuna harmonizacija Programa posebnih nadzora štetnih organizama bilja (ŠO) s fitosanitarnim standardima EU	Provedba navedenih programa u skladu sa standardima propisanim u EU stvorit će (na temelju stvarnih podataka prikupljenih "s terena") mogućnost propisivanja najučinkovitijih fitosanitarnih mjera (u cilju zaštite bilja od štetnih organizama bilja)	%	95	MP HCPHS	96	98	99

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	2.4.2.2. Identifikacija, prikupljanje, opisivanje, dijeljenje i čuvanje poljoprivrednog reprodukcijskog materijala (primke) u kolekcijama nacionalne banke biljnih gena	Provedbom Nacionalnog programa doprinijeti će se nacionalnom razvoju, sigurnosti prehrane, održivoj poljoprivredi i održanju bioraznolikosti kroz očuvanje i uporabu biljnih genetskih izvora. Republika Hrvatska kao potpisnica raznih međunarodnih organizacija (Konvencije o biološkoj raznolikosti) i ugovora (Međunarodni ugovor o biljnim genetskim resursima za hranu i poljoprivredu) dužna je sudjelovati u očuvanju i zaštiti bioraznolikosti na	broj primki	2.788	MP HCPHS	2828	2878	2928

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		svjetskoj razini.						
	2.4.3.1. Provedene mjere za ostvarivanje utvrđenih općih i specifičnih ciljeva Nacionalnog akcijskog plana za postizanje održive uporabe pesticida	Provedbom utvrđenih mjera u Nacionalnom akcijskom planu za postizanje održive uporabe pesticida ostvariti će se opći i specifični ciljevi NAP-a što će pridonijeti smanjenju rizika za zdravlje ljudi, životinja i okoliša	%	5	MP MZ HCPHS DZZP IMI MZOP	10	15	25
	2.4.4.1. Izgrađeni moduli u području sredstava za zaštitu bilja, ostataka pesticida i održive uporabe pesticida se po potrebi održavaju i sukladno planu nadograđuju	Održavanjem izgrađenih modula osigurava se podrška zaposlenicima, stručnjacima, pravnim i fizičkim osobama korisnicima FIS-a i široj javnosti. Održavanjem je potrebno obuhvatiti sljedeće module: (Registar	%	70	MP	80	90	100

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		<p>SZB, Web tražilica SZB, Zahtjevi SZB, Rješenja SZB, Aktivne tvari SZB, Upisnik predavača, Upisnik institucija, Obveznici izobrazbe, Prodajna mreža, Evidencija godišnje prodaje, Upisnik ispitnih stanica, Strojevi za primjenu pesticida. Potrebno je pružati uslugu održavanja globalnih šifrarnika subjekata i organizama te izvještaje iz navedenih modula). U nadolazećem razdoblju bit će potrebno izraditi nove module i dopuniti dodatnim funkcionalnostima</p>						

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		kroz postupak nadogradnje gore navedenih modula i omogućiti dodatne automatske izvještaje iz tih modula.						
	2.4.4.2. Izgrađeni moduli u podsustavu Zdravstvena zaštita bilja i podsustavu Sjeme i sadni materijal se po potrebi održavaju i sukladno planu nadograđuju	Održavanjem i nadogradnjom modula izgrađenih u podsustavima Zdravstvena zaštita bilja i Sjeme i sadni materijal osigurava se podrška zaposlenicima te pravnim i fizičkim osobama korisnicima FIS-a. Održavanjem je potrebno obuhvatiti posustav Zdravstvena zaštita bilja te	%	40	MP	50	60	80

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		<p>nadograditi Podustav sjeme i sadni materijal.</p> <p>Potrebno je kontinuirano održavanje globalnih šifrarnika subjekata i organizama te izvještaja iz navedenih podsustava. U nadolazećem razdoblju bit će potrebno izraditi nove module u spomenutim podsustavima i dopuniti dodatnim funkcionalnostima kroz postupak nadogradnje.</p>						

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
	2.4.4.3. Izgrađeni moduli Podsustava "Fitosanitarna inspekcija" puštaju se u produkcijski rad, održavaju i nadograđuju	Moduli Podsustava "Fitosanitarna inspekcija" moraju omogućiti sveobuhvatnu i kontinuiranu informatičku potporu svim aktivnostima fitosanitarne inspekcije u okviru čitavoga djelokruga (nadzor u području biljnog zdravlja, nadzor reprodukcijskog materijala poljoprivrednoga i šumskog bilja, genetski modificiranih organizama, kontrola usklađenosti voća i povrća s tržišnim standardima), uključujući planiranje, vođenje uredskoga poslovanja i	%	5	MP	50	70	90

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
		evidencija, obradu podataka te raspodjelu i evidentiranje službenih obrazaca.						

Opći cilj 3. Poboljšanje uvjeta života na ruralnom prostoru

Sukladno trendovima Zajedničke poljoprivredne politike u Europskoj uniji u kojoj ruralni razvoj zauzima sve značajnije mjesto, ovo postaje sve naglašenije područje u oblikovanju poljoprivredne politike RH. Kao bitna sastavnica europskog modela poljoprivrede, svrha je politike ruralnog razvitka oblikovati dosljedan i trajan okvir koji će zajamčiti budućnost ruralnom prostoru te stimulirati održivost i zapošljavanje. Cilj mjera ruralnog razvitka je smanjenje razlika u gospodarskom razvitku i životnim uvjetima u odnosu na ostala područja, kreiranje snažnog poljoprivrednog sektora, povećanje konkurentnosti ruralnog područja, očuvanje okoliša i prirodnih resursa te očuvanje i napredak seoskih područja i ruralnih vrijednosti.

Svrha ruralnog razvitka je poboljšanje kvalitete života u onim ruralnim područjima gdje su ti uvjeti znatno niži od prosjeka. Ovo se odnosi na mogućnost zapošljavanja, razinu dohotka, javne usluge i infrastrukturu. Poljoprivreda daje velike mogućnosti za zapošljavanje u tim područjima, ali ima i ruralnih područja gdje većina nije zaposlena u poljoprivrednom sektoru. Stoga se uspješna politika ruralnog razvoja ne veže isključivo uz poljoprivrednu djelatnost već, osim poljoprivrede, obuhvaća i šumarstvo, okoliš, diversifikaciju ruralnog gospodarstva, kvalitetu ruralnog života, inovacije u poljoprivredi, nove načine upotrebe poljoprivrednih proizvoda, zaštitu okoliša u seoskim sredinama i stvaranje novih radnih mjesta.

Navedeni opći cilj proizlazi iz Programa Ruralnog razvoja Republike Hrvatske 2014.-2020. i Uredbe EU 1305/2013.

Posebni cilj 3.1. Gospodarski razvoj ruralnih područja

Kvaliteta življenja ruralnog stanovništva neprekidno se poboljšava, a razlike u životnom standardu između ruralnog i urbanog stanovništva se smanjuju. Jedan od primarnih ciljeva koji se nameće je taj da ruralna područja postanu vitalna i privlačna mjesta za život i rad, s razvijenim raznolikim gospodarskim mogućnostima u skladu s lokalnim uvjetima i obilježjima. Dinamičkim vezama između sela, manjih gradova i gradskih područja, ruralna područja bi trebala doprinijeti razvoju gospodarstva u cjelini.

Cilj je ruralna područja prilagoditi gospodarskim, društvenim, kulturnim, ekološkim i tehnološkim promjenama koje se brže događaju u urbanim područjima te se ravnomjerno i potpuno integrirati u tržišno gospodarstvo.

Nedovoljno razvijena temeljna infrastruktura na ruralnim područjima otežava razvoj poljoprivrednih gospodarstava i nepovoljno utječe na kvalitetu života u ruralnim područjima. Jedinice lokalne samouprave imaju veliku potrebu za ulaganja u temeljnu infrastrukturu kako bi povećale kvalitetu života u okviru svojih životnih sredina i stvorile realne osnove za razvoj na ruralnom prostoru.

Proširenje na nepoljoprivredne djelatnosti, odnosno diversifikacija ekonomskih aktivnosti na ruralnom području vrlo je važan segment u razvoju ruralnih područja, a doprinosi otvaranju novih radnih mjesta, smanjuje depopulaciju stanovništva te doprinosi poboljšanju životnih uvjeta na sveukupnom ruralnom prostoru.

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

3.1.1. Strukturna potpora kroz mjeru diversifikacija

3.1.2. Ulaganja u razvoj komunalne i prometne ruralne infrastrukture

„Novi“ načini ostvarivanja postavljenog cilja:

3.1.3. Ulaganja u razvoj društvene, socijalne i turističke ruralne infrastrukture

U novom programskom razdoblju (2014. – 2020.) planira se provoditi mjera „Osnovne usluge i obnova sela u ruralnim područjima“ čiji će opseg ulaganja biti širi od trenutnog koji je u IPARD-u. Ulaganja će osim komunalne i prometne infrastrukture obuhvatiti i društvenu, socijalnu i turističku infrastrukturu.

Temeljni cilj mjere trebao bi biti vezan na uređivanje naselja i na stvaranje temelja za razvoj kvalitetnoga socijalnoga i ekonomskog načina života u kvalitetnom okolišu, uz istodoban razvoj gospodarstva. Pri tome valja omogućiti sljedeće:

- ⇒ Očuvanje i razvoj regionalnih identiteta i regionalnih značajaka
- ⇒ Ekonomski, prostorno uravnotežen i održivi razvoj sela sa zaštitom okoliša kao jednom od osnovnih postavaka
- ⇒ Kvalitetne životne uvjete za cjelokupno seosko stanovništvo.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
3.1.1. Strukturna potpora kroz mjeru diversifikacija	3.1.1.1. Povećan broj projekata korisnika mjere diversifikacija	Strukturna potpora u poljoprivredne i nepoljoprivredne djelatnosti u ruralnom prostoru	Broj	40	MP	45	115	185
	3.1.1.2. Povećan broj potpomognutih projekata za nepoljoprivrednu djelatnost	Sufinanciranje projekata u okviru nepoljoprivrednih djelatnosti u svrhu poboljšanja uvjeta života u ruralnom prostoru	Broj	20	MP	22	45	65
	3.1.1.3. Povećani broj kreveta u gospodarstvima koja obavljaju djelatnost seoskog turizma	Razvoj seoskog turizma povećanjem smještajnih kapaciteta	Broj	1700	MP	1750	1850	2000

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
3.1.2. Ulaganja u razvoj komunalne i prometne ruralne infrastrukture	3.1.2.1. Povećanje broja JLS-a koje su ostvarile financijsku potporu MP-a za ulaganja u nerazvrstane ceste u okviru IPARD programa odnosno novog programa za ruralni razvoj	Ulaganja JLS-a do 10 000 stanovnika u izgradnju i rekonstrukciju lokalnih nerazvrstanih cesta	Broj	10	MP	10	10	10
	3.1.2.2. Povećanje broja JLS-a koje su ostvarile financijsku potporu MP-a za ulaganja u kanalizaciju s pročišćima u IPARD-u odnosno novog programa za ruralni razvoj	Ulaganja JLS-a do 10 000 stanovnika u izgradnju i rekonstrukciju kanalizacijskih sustava	broj	8	MP	12	10	10

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
3.1.3. Ulaganja u razvoj društvene, socijalne i turističke ruralne infrastrukture	3.1.3.1. Povećanje broja JLS-a koje su ostvarile financijsku potporu MP-a za ulaganja u objekte za predškolski odgoj i osnovnoškolsko obrazovanje u novom programu ruralnog razvoja	Ulaganja JLS-a do 10 000 stanovnika u objekte za predškolski odgoj i osnovno obrazovanje	broj	0	MP	20	20	20

Posebni cilj 3.2. Jačanje lokalnog partnerstva

Jedan od najznačajnijih potencijala ruralnih područja RH su njegovi stanovnici. Veće uključivanje stanovništva u kreiranju strateških dokumenata razvoja pojedinih sredina jedna je od temeljnih pretpostavki ruralnog razvoja.

IPARD program omogućuje stvaranje inicijative koje rezultiraju partnerstvima između privatnog, javnog i civilnog sektora. Lokalno partnerstvo ili lokalna akcijska grupa (LAG) temelji se na pristupu „odozdo prema gore“ i omogućuje jačanje lokalne zajednice s ciljem provedbe zajednički oblikovanih prioriteta i mjera u okviru lokalnih razvojnih strategija. Ovakav oblik zajedničkog kreiranja i donošenja prioriteta i mjera u obliku lokalnih razvojnih strategija nije uobičajena praksa na ruralnim područjima te ovaj pristup treba podržavati. Lokalna razvojna strategija je proizvod težnji pojedine lokalne zajednice da razvija svoja područja, kako u gospodarskom, tako i u društvenom pogledu, ali vodeći brigu o očuvanju tradicijskih i kulturnih vrijednosti te očuvanju okoliša.

Ciljevi razvoja LEADER pristupa u Republici Hrvatskoj u Programu Ruralnog razvoja RH 2014.-2020., a koji proizlaze iz uočenih snaga i slabosti te prilika i prijetnji će biti

- promicanje ruralnog razvoja putem lokalnih inicijativa i partnerstva;
- unapređenje i promicanje politike ruralnog razvoja;
- podizanje svijesti o pristupu odozdo prema gore i važnosti definiranja lokalne strategije razvoja;
- povećanje razine edukacije i informiranosti ruralnog stanovništva;
- poboljšanje ruralnih životnih i radnih uvjeta, uključujući dobrobit;
- stvaranje novih, održivih mogućnosti zarade;
- očuvanje i stvaranjem novih radnih mjesta;
- diversifikacija gospodarskih aktivnosti.

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

3.2.1. Podrška i potpora osnivanju lokalnih partnerstava, izradi strategije te potpora radu LAG-a

3.2.2. Potpora manifestacijama u ruralnim područjima, edukacija i informiranje

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

3.2.3 Provedba lokalnih razvojnih strategija te priprema i provedba projekta suradnje

U Programu Ruralnog razvoja RH 2014.-2020. provedba LEADER pristupa će se provoditi kroz četiri podmjere:

- Pripremna pomoć
- Provedba lokalnih razvojnih strategija
- Priprema i provedba projekta suradnje
- Tekući troškovi i Animiranje stanovništva

Za razliku od IPARD programa, u novom programskom razdoblju će LAG-ovi imati mogućnost financiranja podmjere pripremna pomoć iz sredstva Tehničke pomoći. LAG-ovi će također odabirati projekte sa područja LAG-a temeljem lokalne razvojne strategije, a moći će provoditi i projekte suradnje. LAG izradom lokalne razvojne strategije omogućuje provođenje projekata svoje lokalne zajednice. Također, LAG vodi brigu o realizaciji svojih prioriteta i ciljeva, te na taj način i o projektima koji se planiraju i realiziraju u skladu s mjerama koje obuhvaća strategija. LAG služi također i kao sredstvo informiranja lokalnog stanovništva o mjerama ruralnog razvoja, ali isto tako i o mogućnostima ulaganja kroz druge fondove u okviru razvoja ruralnog prostora te kao servis u pripremi projekata. Realizacijom strategije, odnosno projekata, ali i ukupnim djelovanjem pojedinog LAG-a ostvaruje se jačanje lokalne zajednice u ruralnom prostoru.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
3.2.1. Podrška i potpora osnivanju lokalnih partnerstava, izradi strategije te potpora radu LAG-a	3.2.1.1. Stjecanje vještina, animiranje stanovnika LAG područja i provedba lokalnih razvojnih strategija	Broj financiranih LAG-ova	Broj	41	MP	41	45	52
3.2.2. Potpora manifestacijama u ruralnim područjima, edukacija i informiranje	3.2.2.1. Održavanje kontinuiteta potpore kulturnim manifestacijama na ruralnom području na razini 250 korisnika godišnje, ukupno, po županijama i JLS	Održavanje broja kulturnih, gospodarskih i drugih manifestacija koje promiču tradicijske vrijednosti, poljoprivrednu proizvodnju i ruralni razvoj	Broj	250	MP	250	250	250
	3.2.2.2. Povećanje broja održanih predavanja o mjerama ruralnog razvoja	Informiranje ruralnog stanovništva o mjerama ruralnog razvoja od strane MP	Broj	35	MP	35	35	35

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
3.2.3. Provedba lokalnih razvojnih strategija te priprema i provedba projekta suradnje	3.2.3.1. Provedba lokalnih razvojnih strategija	Broj financiranih projekata	Broj	0	MP	0	250	250
	3.2.3.2. Projekti suradnje	Broj projekata suradnje	Broj	0	MP	0	5	5

Opći cilj 3. Poboljšanje uvjeta života na ruralnom prostoru

Pokazatelji učinka:

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
3.1. Gospodarski i razvoj ruralnih područja	Stvaranje zaposlenja (podjela po dobi/ spolu)	Povećana sposobnost prilagodbe ruralnih područja zahtjevima tržišnog gospodarstva. Trenutna stopa nezaposlenosti i prosječan prihod u domaćinstvu su neki od pokazatelja, a cilj je ove vrijednosti i u ruralnom prostoru približiti zahtjevima tržišnog gospodarstva.	%	5,5	MP	6	6,5	7
3.2. Jačanje lokalnog partnerstva	Razvoj novih inicijativa temeljenih na bottom-up pristupu	Stvaranje novih oblika partnerstava koja će izraditi lokalnu razvojnu strategiju te poticati na novi pristup kod partnera u ruralnom prostoru, bottom-up pristup.	%	50 % korisnika su inicirali nove ideje za projekte (može se temeljiti na izjavama korisnika)	MP	50 % korisnika su inicirali nove ideje za projekte (može se temeljiti na izjavama korisnika)	50 % korisnika su inicirali nove ideje za projekte (može se temeljiti na izjavama korisnika)	50 % korisnika su inicirali nove ideje za projekte (može se temeljiti na izjavama korisnika)

Opći cilj 4. Održivi razvoj šumarstva, lovstva i drvne industrije

Cilj održivog razvoja šumarstva je povećanje doprinosa nacionalnom gospodarstvu održivim korištenjem i sveobuhvatnom zaštitom šumskih resursa i njihove bioraznolikosti, uz uvažavanje prava lokalne zajednice. Sukladno istome, cilj gospodarenja šumskim resursima u Republici Hrvatskoj je održivo i skladno korištenje funkcija šuma, trajno poboljšavanje njihova stanja i održivo korištenje šumskog zemljišta. Stoga, gospodarenje šumama treba provoditi na način koji će osigurati trajno održanje i unapređenje biološke i krajobrazne raznolikosti, uz stalnu skrb za zaštitu šumskih ekosustava, poštujući sveeuropske kriterije održivog gospodarenja šumama.

Stroge ekološke, socijalne i ekonomske standarde gospodarenja šumskim resursima u vlasništvu Republike Hrvatske potrebno je zadržati na postojećoj razini s težnjom njihova daljnjeg unapređenja, dok je u šumama šumoposjednika potrebno dodatno poticati razvoj u smjeru dostizanja odnosnih standarda i njihove dugoročne primjene, također sa svrhom ostvarivanja cilja održivog gospodarenja.

Pristupanjem u punopravni članstvo Europske unije, potpisivanjem i ratificiranjem međunarodnih sporazuma, te ispunjavanjem preuzetih obveza, Republika Hrvatska potvrđuje svoju predanost održivom gospodarenju šumskim resursima i jednakom vrednovanju svih funkcija šuma. Stoga je potrebno daljnje aktivno sudjelovanje Republike Hrvatske na međunarodnim šumarskim forumima i stalna prisutnost pri kreiranju općih šumarskih politika i akcija, poglavito u dijelu održivog gospodarenja šumskim ekosustavima, očuvanja bioraznolikosti te zaštite šumskih ekosustava i genetskih resursa.

Lovno gospodarenje u uskome je suživotu sa šumarstvom i čini nezaobilazan dio svakog šumskog ekosustava. Stanišni uvjeti u Republici Hrvatskoj zbog svoje raznovrsnosti pogodni su za uzgoj brojnih vrsta krupne i sitne divljači. Krajnji je cilj gospodarenja s divljači zaštita i očuvanje biološke ravnoteže i ravnoteže okoliša uz osiguravanje održivih populacija divljači, te valorizacija ove gospodarske grane kroz turističku ponudu i njezin doprinos nacionalnom gospodarstvu.

U sektoru drvne industrije, nezadovoljavajuće programsko opredjeljenje i nezadovoljavajuća konkurentnost uvjetuju restrukturiranje u smjeru proizvodnje proizvoda veće dodane vrijednosti i prilagođavanja tržišnim uvjetima Europske unije. U okviru navedenog, potrebno je reindustrijalizirati preradu drva i proizvodnju namještaja, potaknuti gospodarske procese kroz investicijska ulaganja, ugraditi čimbenike konkurentnosti u proizvodnju i poslovanje te povećati njihov udjel u strukturi bruto domaćeg proizvoda.

Posebni cilj 4.1. Održivo gospodarenje šumskim resursima

Održivo gospodarenje šumskim resursima neophodan je preduvjet kako za očuvanje zdravlja i vitalnosti šumskih ekosustava, njihov doprinos globalnom ciklusu ugljika, ublažavanje posljedica klimatskih promjena, poticanje proizvodnih i socijalnih funkcija šume i poboljšanje biološke raznolikosti, tako i za korištenje šuma i šumskog zemljišta te zahvate u prostoru. Ono daje neophodnu osnovu za ispunjavanje potreba investicijskih projekata u skladu s recentnim socijalno-gospodarskim prilikama i potrebama Republike Hrvatske.

Za postizanje ovog cilja potrebno je:

- vođenje skrbi za sve vrste u šumskom ekosustavu te poduzimanje mjera za poboljšanje i održanje biološke raznolikosti;
- poticanje zaštite šumskih resursa i obnove šuma kvalitetnim i staništu prilagođenim šumskim reprodukcijskim materijalom;
- uspostavljanje cjelovite mreže nadzora zbog sagledavanja kretanja negativnih procesa;
- aktivno praćenje zbivanja na međunarodnoj šumarskoj sceni, sudjelovanje u kreiranju međunarodnih šumarskih politika, ispunjavanje međunarodno preuzetih obveza RH

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

4.1.1. Očuvanje genetske raznolikosti i zaštita šumskih ekosustava

Osiguravanjem staništu prilagođenog reprodukcijskog materijala lokalnih genetskih populacija, kao i trajnim provođenjem mjera zaštite šumskih ekosustava značajno se doprinosi ublažavanju posljedica klimatskih promjena i veže znatne količine CO₂ iz atmosfere u drvenu masu.

Kvalitetnu genetsku bazu moguće je sačuvati primjenom *ex situ* i *in situ* tehnika. Stoga se za potrebe Republike Hrvatske očuvanje genetske raznolikosti svojti šumskog drveća i njihovih genetskih izvora provodi ustanovljavanjem genetske banke svojti šumskog drveća, dok se osiguravanje dovoljnih količina šumskog reprodukcijskog materijala potrebnog za održivo gospodarenje šumskim resursima i očuvanje šumskih genetskih izvora provodi kroz ustrojavanje sjemenske štedionice.

Kako bi se osigurala vitalnost i proizvodnost šumskih ekosustava nužno je provoditi trajno motrenje oštećenosti šumskih ekosustava pod utjecajem atmosferskog onečišćenja i drugih čimbenika. Nadalje, s obzirom na jačanje trgovinskih tokova i protok robe potrebno je radi pravovremenog upozoravanja o pojavi štetnih organizama i davanja preporuka za njihovo suzbijanje obavljati izvještajno-prognozne poslove u šumarstvu.

Zaštitu šuma od šumskih požara potrebno je provoditi s ciljem očuvanja biološke raznolikosti, stabilnosti i općekorisnih funkcija šumskih ekosustava te njihove socijalne, ekonomske i ekološke uloge. Radi poboljšanja saznanja o šumskim požarima, njihovim uzrocima i učincima, ažurirat će se i voditi i jedinstveni informacijski sustav - Registar o šumskim požarima.

4.1.2. Implementacija međunarodnih obveza iz područja šumarstva

Dosadašnjim sudjelovanjem na međunarodnoj šumarskoj sceni, Republika Hrvatska postala je aktivan protagonist te se takvo djelovanje koristi za ostvarivanje i jačanje partnerstava s drugim državama. Time se pojačava ne samo međunarodni ugled šumarske struke, već i promocija države i hrvatskoga identiteta. Temeljni cilj međunarodne suradnje u sektoru šumarstva je nastaviti s aktivnim sudjelovanjem na međunarodnoj šumarskoj sceni, u radu tijela Europske komisije i Vijeća EU. Članstvo u međunarodnim organizacijama u sektoru šumarstva, kao i do sada, koristit će se kao instrument osiguranja nacionalnih interesa. Ove aktivnosti uključuju kvalitetno ispunjavanje međunarodnih obveza, te nastavak aktivnosti u sferi kreiranja općih šumarskih politika i akcija na europskom i svjetskom nivou.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
4.1.1. Očuvanje genetske raznolikosti i zaštita šumskih ekosustava	4.1.1.1. Prosječna godišnja opožarena površina šuma	Smanjenje prosječne godišnje opožarene šumske površine	ha	12000	Registar šumskih požara	11000	10000	9000
	4.1.1.2. Indikatori motrenja oštećenosti šumskih ekosustava	Broj ispitivanih parametara na bioindikacijskim točkama Razine 1 i Razine 2 u cilju motrenja oštećenost šumskih ekosustava od atmosferskog onečišćenja	broj	11 parametara, 105 točka	Izvešće o oštećenosti šumskih ekosustava	11 parametara, 105 točka	11 parametara, 105 točke	11 parametara, 105 točke
	4.1.1.3. Broj ishodišnih sjemenskih jedinica	Broj registriranih šumskih sjemenskih objekata	broj	275	Registar šumskih sjemenskih objekata	290	300	300
	4.1.1.4. Količina uskladištenog šumskog reprodukcijskog materijala	Količina uskladištenog sjemenskog materijala šumskih svojti u sjemenskoj štedionici namijenjenog za uzgoj sadnog materijala	kg	10000	Izvešće o provedenim aktivnostima ustanovljavanja sjemenske štedionice	11000	12000	15000
4.1.2. Implementacija međunarodnih	4.1.2.1. Izrada i dostava izvješća međunarodnim	Broj izrađenih i dostavljenih izvješća međunarodnim	broj	5	MP	5	5	5

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
obveza iz područja šumarstva	institucijama	institucijama na području šumarstva						
	4.1.2.2. Sudjelovanje na međunarodnim događanjima	Broj sudjelovanja na relevantnim međunarodnim skupovima i sastancima (EU, UN, FOREST EUROPE, OECD, bilateralna...)	broj	15	MP	20	22	22
4.1.3. Održivi razvoj u šumi i na šumskom zemljištu	4.1.3.1. Povećanje površine šuma za koju su odobreni programi/osnove gospodarenja	Povećanje površine šume u vlasništvu Republike Hrvatske i šumoposjednika za koju su odobreni programi gospodarenja	ha	2.210.000	MP	2.225.000	2.240.000	2.255.000
	4.1.3.2. Broj predmeta u postupku kojima je istekao zakonski rok za rješavanje	Smanjenje broja predmeta u postupku kojima je istekao zakonski rok za rješavanje	broj	1000	MP	850	700	550

Posebni cilj 4.2. Razvoj gospodarenja lovištima i divljači

Ministarstvo poljoprivrede kroz svoj djelokrug rada vezan uz gospodarenje lovištima i divljači obavlja upravne i stručne poslove u vezi s provedbom propisa lovno-gospodarskih osnova, programa uzgoja i zaštite divljači. Navedenim se pridonosi održanju prirodnih odnosa između vrsta, očuvanju biološke raznolikosti te zaštiti divljači i njenih prirodnih staništa. Kroz zakupe i koncesije na lovištima usmjerava se razvoj gospodarstva i turističke ponude u sklopu lovno- turističkih aranžmana. Također se potiče napučivanje lovišta vrstama divljači zbog održanja bio-raznolikosti u područjima gdje je došlo do narušavanja prirodnih odnosa između vrsta. Unapređivanje postojeće baze podataka (Središnja lovna evidencija) predstavlja dio razvoja predmetne gospodarske grane, a ima za svrhu mogućnost uvida u postojeće stanje vezano uz brojnost divljači te stanje očuvanja staništa.

Predmetni posebni cilj proizlazi iz Strategije i Akcijskog plana zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj: 143/2008).

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

4.2.1 Povećanje broja jedinki pojedinih vrsta divljači u pogledu ostvarivanja matičnih fondova divljači u uzgojnim područjima gdje je brojno stanje manje od planiranog kapaciteta uzgojnog područja.

4.2.2. Izvršenje Plana gospodarenja smeđim medvjedom, izvršenje redovnog izlučenja u odnosu na plan, smanjenje šteta na poljoprivrednim kulturama i stoci

4.2.3 Povećanje interesa stranih turista za lovno odnosno turističke aranžmane u RH

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

4.2.4. Upravljanje matičnim fondovima pojedinih vrsta divljači

Kod pojedinih vrsta divljači utvrđeno je da radi različitih prirodnih ili antropogenih okolnosti još uvijek nisu dostigle puni kapacitet (matični fond) u okviru uzgojnog područja, odnosno prirodnog staništa. Stoga je potrebno njihovo dodatno unošenje u lovišta. Ove mjere odnose se prvenstveno na jelena običnog, divokozu i zeca običnog.

Poticanje unosa jelena običnog u lovišta na području Republike Hrvatske radi osvježanja krvi i povećanja matičnih fondova ostvaruje se u suradnji s lovoovlaštenicima te Hrvatskim lovačkim savezom, na godišnjoj razini do 300 grla jelenske divljači, s prednošću područjima obitavanja velikih zvijeri. Mjere koje se poduzimaju za povećanje matičnih fondova divokoze su, uz ispuštanje divljači u lovišta i ograničeni odstrjel, koji se propisuje kroz važeće lovnogospodarske osnove, a u cilju povećanja matičnih fondova ove vrste divljači. U brojnom stanju zeca običnog može se očekivati pad zbog povećanja monokultura, elementarnih nepogoda te primjene agrotehničkih mjera koje direktno ugrožavaju ovu vrstu divljači. Stoga je u planu sufinanciranje ispuštanja zeca običnog na godišnjoj razini u količini do 3000 grla.

4.2.5. Gospodarenje velikim zvijerima – smeđi medvjed

Nakon značajnih i dugogodišnjih napora Republika Hrvatska je uspjela podići razinu izvršenja redovne kvote izlučenja smeđeg medvjeda. S obzirom da je populacija smeđeg medvjeda u Republici Hrvatskoj stabilna, s tendencijom rasta, nužno je potrebno radi smanjenja šteta na poljoprivrednim kulturama i stoci, a također i potrebe za smanjenjem broja intervencija u slučaju ugroze ljudske sigurnosti, nastaviti jačati komunikaciju i suradnju između Nacionalnog povjerenstva za gospodarenje smeđim medvjedom i lovoovlaštenika, odnosno javnosti, kako bi se obveze iz Plana gospodarenja te pripadajućih Akcijskih planova izvršavale pravovremeno.

4.2.6. Jačanje lovno turističke ponude

S obzirom na bogatstvo i raznolikost vrsta divljači, te smještajne kapacitete potencijali lovno turističke ponude su iznimni. Dodatno je potrebno ojačati komunikaciju i prezentaciju, odnosno promidžbu ove ponude ciljanim skupinama. U tom smislu najvažniji segment je sudjelovanje na međunarodnim skupovima, sajmovima i konferencijama na kojima se lovni turizam najbolje prezentira te održavanje i prezentacija lovačkih običaja i održavanje manifestacija vezanih uz lovnu kinologiju i lovno streljaštvo. Predmetno je potrebno dodatno osnažiti tiskanjem brošura, informiranjem putem medija i poticanjem marketinga.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
4.2.1. Povećanje broja jedinki pojedinih vrsta divljači u pogledu ostvarivanja matičnih fondova divljači u uzgojnim područjima gdje je brojno stanje manje od planiranog kapaciteta uzgojnog područja	4.2.1.1. Povećanje broja jelenske divljači u uzgojnim područjima	Povećanje broja jelenske divljači u uzgojnim područjima	grlo	12215	Podaci iz Središnje lovne evidencije	13200	13300	13400
	4.2.1.2. Povećanje broja divljači – divokoze u uzgojnim područjima	Povećanje broja divljači – divokoze u uzgojnim područjima	grlo	1.061*	Podaci iz Središnje lovne evidencije	1000	1050	1150
	4.2.1.3. Održavanje postojeće brojnosti zeca običnog na području RH	Održavanje postojeće brojnosti zeca običnog na području RH	grlo	77.100*	Podaci iz Središnje lovne evidencije	69000	69000	69000
4.2.2. Izvršenje Plana gospodarenja smeđim medvjedom, izvršenje redovnog izlučenja u odnosu na plan, smanjenje šteta na poljoprivrednim kulturama i stoci	4.2.2.1. Povećanje izvršenja kvote redovnog izlučenja	Povećanje izvršenja kvote redovnog izlučenja	%	100	Podaci iz Akcijskih planova za gospodarenje smeđim medvjedom	120	120	120
4.2.3. Povećanje interesa stranih turista za lovno odnosno turističke aranžmane u RH	4.2.3.1. Povećanje broja stranih lovaca	Povećanje broja stranih lovaca	kom	7698	Podaci Hrvatskog lovačkog saveza	8000	8500	9000

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
4.2.4. Upravljanje matičnim fondovima pojedinih vrsta divljači	4.2.4.1. Povećanje broja jelenske divljači u uzgojnim područjima	Povećanje broja jelenske divljači u uzgojnim područjima	grlo	12215	Podaci iz Središnje lovne evidencije	13200	13300	13400
	4.2.4.2. Povećanje broja divljači – divokoze u uzgojnim područjima	Povećanje broja divljači – divokoze u uzgojnim područjima	grlo	1.061*	Podaci iz Središnje lovne evidencije	1000	1050	1150
	4.2.4.3. Održavanje postojeće brojnosti zeca običnog na području RH	Održavanje postojeće brojnosti zeca običnog na području RH	grlo	77.100*	Podaci iz Središnje lovne evidencije	69000	69000	69000
4.2.5. Gospodarenje velikim zvijerima – smeđi medvjed	4.2.5.1. Povećanje izvršenja kvote redovnog izlučenja	Povećanje izvršenja kvote redovnog izlučenja	%	100	Podaci iz Akcijskih planova za gospodarenje smeđim medvjedom	120	120	120
4.2.6. Jačanje lovno turističke ponude	4.2.5.1. Povećanje broja izdanih iskaznica za strane lovce	Povećanje broja stranih lovaca	kom	7698	Podaci Hrvatskog lovačkog saveza	8000	8500	9000

Posebni cilj 4.3. Razvoj drvne industrije

Predmetni posebni cilj ostvariti će se prvenstveno ugrađivanjem preporuka Strategije Vladinih programa za razdoblje 2014. - 2016. navedene u poglavlju 8.5. Održivi razvoj šumarstva, lovstva i drvne industrije koje su usmjerene stvaranju poslovne i investicijske klime u preradi drva i proizvodnji namještaja te održivosti i konkurentnosti gospodarskih odnosnih subjekata, prvenstveno stvaranjem novog zakonodavnog okvira. Nadalje, posebni cilj implementirati će se na način ravnomjernog razvoja drvne industrije u svim hrvatskim regijama (poglavlje 3. Strategije) i poticanjem znanja i izvrsnosti kao pokretača dugoročnog ekonomskog razvoja drvoprerađivačkog sektora. Prethodno navedeno ostvariti će se unaprjeđivanjem zakonskog i regulatornog okvira odnosno usvajanjem:

- Nacionalna strategija šumarstva i drvne industrije
- Nacionalni program drvne industrije
- Zakona o preradi i uporabi drva, proizvodima od drva i namještaju
- Pravilnika o tehničkim zahtjevima i ocjenjivanju sukladnosti za namještaj i dijelove namještaja

Nacionalnom strategijom šumarstva i drvne industrije utvrđuje se i definira nacionalna politika šumarstva i drvne industrije te osigurava njena usklađenost sa strateškim dokumentima Republike Hrvatske.

Nacionalnim programom drvne industrije određuje se okvir i utvrđuju se mjere za uravnoteženje potražnje i održivo gospodarenje drvom, odnosno za zadovoljavanje rastuće potražnje za drvnom sirovinom za proizvodnju postojećih i novih proizvoda te za proizvodnju energije. Nacionalni program drvne industrije sadrži i instrumente za podizanje konkurentnosti drvne industrije Republike Hrvatske, odnosno mjere za poticanje gospodarstvenika na visok stupanj finalizacije proizvoda od drva te izvoz istih.

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

4.3.1. Zakonodavni okvir za djelatnosti prerade drva, proizvoda od drva i namještaja

Da bi se drvna industrija Republike Hrvatske bila i dalje konkurentna na domaćem, a posebice na inozemnom tržištu, odnosno da bi se osigurao njen održivi razvoj potrebno je uspostaviti primjeren zakonodavni okvir u kojem će ista djelovati. Slijedom toga planiraju se u narednom fiskalnom razdoblju izraditi i donijeti sljedeći zakonski i podzakonski akti:

- 1) Zakon preradi i uporabi drva, proizvodima od drva i namještaju
- 2) Pravilnik o minimalnim tehničkim uvjetima za ishođenje licencije za proizvodnju i izvođenje radova iz polja drvne tehnologije
- 3) Pravilnika o tehničkim zahtjevima i ocjenjivanju sukladnosti za namještaj i dijelove namještaja
- 4) Pravilnik o sadržaju i načinu vođenja središnje evidencije prerade drva, proizvoda od drva i namještaja
- 5) Pravilnik o standardizaciji i kategorizaciji uredskog namještaja u tijelima državne uprave
- 6) Uredba o ustrojstvu Drvnotehnološke inspekcije

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

4.3.2. Nacionalni program drvne industrije

Hrvatska drvna industrija od iznimne je, strateške, važnosti za gospodarstvo Republike Hrvatske, zbog udjela u ukupnom izvozu, udjela u BDP-u, broja zaposlenih, kao i velikog značaja za gospodarstvo ruralnog Republike Hrvatske. Sagledavajući stanje u drvnoj industriji, nameće se potreba iznalaženja rješenja način koji će osigurati ne samo kontinuitet proizvodnje kao primarni kratkoročni cilj, već i zaokret ka trendu povećanja proizvodnje namještaja, odnosno gotovih proizvoda od drva. Dugoročni je cilj ustrojiti drvnu industriju kao profitabilnu i izvezno usmjerenu.

Nacionalni program drvne industrije je potreban kako bi se zadovoljila rastuća potražnja za sirovinom za postojeće i nove proizvode te za obnovljivu energiju. Ta potražnja pruža priliku za diversifikaciju tržišta, no predstavlja znatan izazov za održivo gospodarenje i uravnoteženje potražnje. Potražnja za nove namjene trebala bi se koordinirati s tradicionalnom potražnjom i poštivati održive granice. Također je nužno odgovoriti na izazove i prilike s kojima se industrije koje se temelje na šumama suočavaju u pogledu učinkovita iskorištavanja sirovine i energije, logistike, strukturne prilagodbe, inovacija, obrazovanja, obuke i vještina, međunarodnog natjecanja, klimatske politike nakon 2020. te informacija i komunikacija radi poticanja rasta, i kako bi se razvio odgovarajući sustav informiranja radi praćenja svega navedenoga, jer se radi o jednom vrlo specifičnom gospodarskom interesu od nacionalnog značaja.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
4.3.1. Zakonodavni okvir za djelatnosti prerade drva, proizvoda od drva i namještaja	Izrada i donošenje zakonodavnog okvira za djelatnosti prerade drva, proizvoda od drva i namještaja	Uređenje zakonske i podzakonske regulative za djelatnosti prerade drva, proizvoda od drva i namještaja te prilagođavanje stanju u drvoprerađivačkom sektoru	ima / nema	Pravilnik o tehničkim zahtjevima za drvene ploče	„Narodne novine“	Podzakonski akti temeljem Zakona tri (3)	Izmjene i dopune Zakona (1) i podzakonskih akata (1)	Izmjene i dopune podzakonskih akata, tri (3)
4.3.2. Nacionalni program drvne industrije	4.3.2.1. Rast indeksa fizičkog obujma industrijske prerade drva (C16)	Pokazatelj poslovnog ciklusa kojim se mjeri godišnji rezultati industrijskog sektora	godišnja stopa	96,3	DZS	100	101	102
	4.3.2.2. Rast indeksa fizičkog obujma industrijske namještaja (C31)			99,2	DZS	101	102	103

Opći cilj 4. Održivi razvoj šumarstva, lovstva i drvne industrije

Pokazatelji učinka:

Posebni cilj	Pokazatelj učinka	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
4.1. Održivo gospodarenje šumskim resursima	Ukupna površina šuma i šumskih zemljišta	Zadržavanje ukupne površine šuma i šumskih zemljišta u istom iznosu	ha	2.688.876	Šumskoga spodarska osnova područja RH 2006.-2015.	2.688.876	2.775.000	2.800.000
4.2. Razvoj gospodarenja lovištima i divljači	Povećanje i održavanje broja deficitarne divljači u RH	Povećanje i održavanje broja deficitarne divljači u RH	grlo	90376*	Središnja lovna evidencija	83.000	84.000	84.500
4.3. Razvoj drvne industrije	Postotno povećanje izvoza i indeksa pokrivenosti uvoza izvozom drva, proizvoda od drva i namještaja	Povećanje izvoznih aktivnosti i omjer vanjskotrgovinske razmjene drva, proizvoda od drva i namještaja je najbolji pokazatelj konkurentnosti hrvatske drvne industrije na tržištu.	broj	100	DZS	105	110	115

* ciljana vrijednost planirana je manje od polazne iz razloga što je taj broj realan i u potpunosti zadovoljavajući jer se radi o vrstama divljači koji su pod utjecajem velikih godišnjih odstupanja u mortalitetu i prirastu

Opći cilj 5. Održivi razvoj vodnoga gospodarstva

Temeljni cilj vodnoga gospodarstva je postizanje i očuvanje dobrog stanja voda kako bi se osigurala raspoloživost dovoljnih količina vode odgovarajuće kakvoće za vodoopskrbu stanovništva i različite gospodarske namjene, uzimajući u obzir zaštitu i poboljšanje vodnih i o vodi ovisnih ekosustava te razvoj sustava navodnjavanja i zaštite od štetnog djelovanja voda.

Navedeni ciljevi postići će se usklađivanjem mjera upravljanja vodama s ostalim sektorima i provedbom nacionalnog vodnog zakonodavstva koje je usklađeno s pravnom stečevinom EU u području voda, što posebno uključuje provedbu zahtjeva Direktive 2000/60/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 23. listopada 2000. godine o uspostavi okvira za djelovanje Zajednice u području vodne politike (Okvirna direktiva o vodama), Direktive Vijeća 98/83/EZ od 3. studenoga 1998. godine o kakvoći vode namijenjene za ljudsku potrošnju (Direktiva o vodi za piće), Direktive Vijeća 91/271/EEZ od 21. svibnja 1991. godine o pročišćavanju komunalnih otpadnih voda (Direktiva o pročišćavanju komunalnih otpadnih voda), Direktive 2007/60/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 23. listopada 2007. godine o procjeni i upravljanju poplavnim rizicima.

Za postizanje ciljeva zaštite vodnog okoliša izrađuje se program mjera zaštite površinskih, uključivo i priobalnih voda te podzemnih voda, uzimajući u obzir rezultate analiza značajki vodnih područja, koji je sastavnica Plana upravljanja vodnim područjima i koji se donosi za razdoblje od 6 godina (2016. – 2021.) te se nadopunjuje i mijenja za razdoblje od narednih 6 godina. Za postizanje ciljeva zaštite od štetnog djelovanja voda izrađuje se Plan upravljanja rizicima od poplava koji će biti sastavni dio Plana upravljanja vodnim područjima koji se donosi za razdoblje 2016. – 2021.

Planom provedbe vodno-komunalnih direktiva, koji je izrađen u okviru pregovara o pristupanju u punopravno članstvo EU kroz poglavlje 27 – Okoliš, transponirani su zahtjevi Direktive o vodi za piće, s definiranim obavezama izgradnje javnih vodoopskrbnih sustava u 68 vodoopskrbnih zona s krajnjim rokom izgradnje do 31. prosinca 2018. godine te izgradnje sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda za 294 aglomeracije veće od 2.000 ES s krajnjim rokom izgradnje do 31. prosinca 2023. godine, a radi ispunjenja uvjeta Direktive o pročišćavanju komunalnih otpadnih voda i obaveza iz Ugovora o pristupanju Republike Hrvatske Europskoj uniji.

Republika Hrvatska koristi sredstava fondova EU za projekte vodnoga gospodarstva. Podloge za povlačenje sredstava iz predpristupnih fondova EU su Nacionalni strateški referentni okvir i Operativni program zaštite okoliša 2007 – 2013 za IPA predpristupni fond. Operativni program 2014-2020 i Partnerski ugovor predstavljaju podloge za povlačenje sredstava u sljedećem programskom razdoblju

Ulaskom u punopravno članstvo Europske unije Republika Hrvatska je stekla pravo korištenja sredstava fondova EU za projekte vodnoga gospodarstva odnosno za razvoj i upravljanje vodoopskrbnim sustavom, zaštitu voda, zaštitu od štetnog djelovanja voda i navodnjavanje.

Posebni cilj 5.1. Postizanje i očuvanje dobrog stanja voda

Posebni cilj postizanja i očuvanja dobrog stanja voda obuhvaća sprječavanje pogoršanja kroz zaštitu i poboljšanje stanja vodnog okoliša te promicanje održivog korištenja voda na osnovi dugoročne zaštite raspoloživih vodnih resursa čime se pridonosi očuvanju života i zdravlja ljudi, osiguravanju dovoljnih količina površinskih i podzemnih voda dobre kakvoće potrebnih za održivo, uravnoteženo i pravično korištenje voda, znatnom smanjenju onečišćenja podzemnih voda te zaštiti kopnenih voda.

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja su:

5.1.1. Ulaganja u izgradnju i rekonstrukciju javnog vodoopskrbnog sustava

Navedeni posebni cilj, koji se između ostaloga, odnosi na osiguranje dostatnih količina vode dobre kakvoće za održivo, uravnoteženo i pravično korištenje voda iz podzemnih i površinskih vodnih tijela, ostvarit će se izgradnjom i rekonstrukcijom javnih vodoopskrbnih sustava, odnosno provedbom ulaganja sredstava iz državnog proračuna i drugih sredstava namijenjenih za razvoj i upravljanje tim sustavima.

Ostvarenjem ovoga cilja postići će se povećanje stupnja mogućnosti priključenja stanovništva i gospodarstva na javni vodoopskrbni sustav sa sadašnjih prosječno 93% na prosječno 94,5%, odnosno povećanje mogućnosti korištenja zdravstveno ispravne vode namijenjene ljudskoj potrošnji za sva naselja veća od 50 stanovnika do 2018. godine. Potrebno je unaprijediti upravljanje javnim vodoopskrbnim sustavima te smanjiti gubitke vode iz sustava koje treba sanirati i rekonstruirati.

Ostvarenje navedenih razvojnih ciljeva vodnoga gospodarstva postići će se korištenjem sredstava iz fondova Europske unije, na koja imamo pravo kao punopravna članica EU.

5.1.2. Ulaganja u izgradnju i rekonstrukciju sustava javne odvodnje s propisanim stupnjem pročišćavanja otpadnih voda

Ovaj posebni cilj se dijelom odnosi na očuvanje zdravlja ljudi i okoliša, što podrazumijeva postizanje i očuvanje dobrog stanja voda, sprečavanje onečišćenja voda, sprečavanje promjena hidromorfoloških karakteristika voda koje su pod takvim rizicima i sanaciju stanja voda gdje je ono narušeno. Dostizanje navedenog cilja osigurat će se ulaganjem u izgradnju i rekonstrukciju sustava javne odvodnje s izgradnjom uređaja za pročišćavanje otpadnih voda sa propisanim stupnjem pročišćavanja otpadnih voda.

Ostvarenjem ovoga cilja postići će se povećanje stupnja mogućnosti priključenja stanovništva i gospodarstva na javni sustave javne odvodnje sa sadašnjih prosječno 47% na prosječno 53%.

5.1.3. Uspostava novog institucionalnog ustroja vodno-komunalnog sektora / Okrupnjavanje javnih isporučitelja vodnih usluga javne vodoopskrbe i javne odvodnje

Ostvarenje ovog posebnog cilja, koji se odnosi na obveze vodno-komunalnog sektora u području zaštite voda i razvoja javne vodoopskrbe postići će se reformom vodno-komunalnog sektora, odnosno uspostavom novog institucionalnog ustroja toga sektora.

S obzirom na to da je sada vodno-komunalni sektor u Republici Hrvatskoj izrazito fragmentiran potrebno je izvršiti njegovo okrupnjavanje, kako bi bio pripremljen za izvršenje obveza koje je Republika Hrvatska prihvatila Ugovorom o pristupanju Republike Hrvatske EU, kako je prethodno navedeno u 5.1.2. i 5.1.3.

Navedene obveze se odnose na pripremu i provedbu projekata javne vodoopskrbe i javne odvodnje iz sredstava fondova EU namijenjenih razvoju vodno-komunalne infrastrukture u Republici Hrvatskoj, odnosno javne isporučitelje vodnih usluga, kao investitore, potrebno je osposobiti za provedbu navedenih projekata, s ciljem ostvarenja maksimalne apsorpcije sredstava iz fondova EU. Tako osposobljeni javni isporučitelji vodnih usluga moći će na učinkovit i ekonomičan način upravljati izgrađenim sustavima.

5.1.4 Provedba pravne stečevine EU iz područja voda

Okvirna direktiva o vodama definira dugoročnu vodnu politiku EU koja se ostvaruje u okviru riječnih slivova na temelju planova upravljanja vodnim područjima koji se donose u šestogodišnjim ciklusima. Uvažavajući načelo održivog razvoja integralnog upravljanja vodama, Okvirna direktiva o vodama predviđa izradu Plana upravljanja vodnim područjem, pomoću kojeg se ostvaruju zahtjevi ove Direktive te krajnji cilj: dobro stanje svih voda.

Države članice su bile obvezne do 2009. izraditi prve planove upravljanja vodnim područjima za razdoblje 2010. – 2015. Okvirna direktiva o vodama je prenesena u nacionalno zakonodavstvo (Zakon o vodama (Narodne novine, br. 153/2009, 63/2011, 130/2011, 56/2013 i 14/2014) i provedbeni propisi). Republika Hrvatska je donijela Odluku o donošenju Plana upravljanja vodnim područjima (Narodne novine, broj 82/2013) kojeg će 2015. ažurirati za sljedeće šestogodišnje razdoblje. Ažurirani Plan će obuhvaćati razdoblje 2016-2021.

Plan upravljanja vodnim područjima je integralni dokument te sadrži pregled stanja voda, sustava praćenja stanja voda te program mjera za unaprjeđivanje stanja voda u Republici Hrvatskoj. U Planu upravljanja vodnim područjima se problematika upravljanja vodama razmatra cjelovito, što omogućuje usporedbu prednosti i nedostataka pojedinih mjera i aktivnosti u integralom kontekstu suprotstavljenih interesa koristi i troškova. U postupku donošenja Plana, sukladno zahtjevima Okvirne direktive o vodama, provodi se uključivanje i konzultiranje ključnih dionika i zainteresirane javnosti kroz javne rasprave te sastanke s relevantnim sektorima. Također se provodi i strateška procjena utjecaja Plana na okoliš koja je propisana za sve planove i programe.

Sukladno zahtjevima Direktive 2007/60/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 23. listopada 2007. o procjeni i upravljanju poplavnim rizicima donosi se Plan upravljanja rizicima od poplave koji je sastavni dio Plana upravljanja vodnim područjima (2016.- 2021.).

Nadalje, sukladno Zakonu o vodama odnosno Zakonom preuzetim odredbama Okvirne direktive o vodama, za međunarodno vodno područje koje se u cijelosti nalazi unutar Europske unije, Ministarstvo (poljoprivrede) je dužno uskladiti aktivnosti u cilju izrade jedinstvenog plana upravljanja međunarodnim vodnim područjem. Za međunarodno vodno područje koje se proteže izvan granica Europske unije, Ministarstvo će uskladiti aktivnosti u cilju izrade jedinstvenog plana upravljanja, plan upravljanja vodnim područjima obuhvatit će dio međunarodnog vodnog područja koji se nalazi na teritoriju Republike Hrvatske. U cilju ispunjenja ovih obveza na dijelovima državnog područja kao dijelu međunarodnog vodnog područja, Republika Hrvatska je postala strankom Konvencije o zaštiti i održivoj uporabi rijeke Dunav te Okvirnog sporazuma o slivu rijeke Save te sudjeluje u radu tijela osnovanih za provedbu ovih ugovora: Međunarodne komisije za zaštitu rijeke Dunav i Međunarodne komisije za sliv rijeke Save. Jedan od osnovnih ciljeva ovih međunarodnih ugovora jest održivo i pravedno gospodarenje vodama, između ostalog kroz izradu Plana upravljanja slivom rijeke Dunav odnosno Plana upravljanja slivom Save.

5.1.5. Provedba inspekcijskih nadzora državnih vodopravnih inspektora - samostalno ili u suradnji s drugim inspekcijama, tijelima državne uprave, ustanovama

Jedna od mjera za postizanje dobrog stanja voda je provođenje inspekcijskih nadzora nad stanjem kakvoće voda i izvorima onečišćenja, kontrolom onečišćenja, zabranom ispuštanja onečišćujućih tvari u vode i zabranom drugih radnji i ponašanja koja mogu izazvati onečišćenje vodnoga okoliša i okoliša u cjelini. Prilikom pogoršanih hidroloških uvjeta za zabraniti ili ograničiti korištenje voda odnosno ispuštanje opasnih ili drugih onečišćujućih tvari u vode. Prilikom iznenadnih onečišćenja narediti mjere za intervenciju i sanaciju voda i vodnog okoliša.

Pokazatelji rezultata:

Način ostvarenja	Pokazatelj rezultata	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost (31.12.2013.)	Izvor podataka	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
5.1.1. Ulaganja u razvoj i upravljanje vodoopskrbnim sustavom	5.1.1.1. Dužina izgrađene magistralne i sekundarne vodoopskrbne mreže	Dužina izgrađene magistralne i sekundarne vodoopskrbne mreže izražene u km	km	22.955	Hrvatske vode	23.198	23.500	23.800
	5.1.1.2. Broj izgrađenih vodnih građevina uključujući i uređaje za pročišćavanje i za kondicioniranje vode	Broj izgrađenih vodnih građevina uključujući i uređaje za pročišćavanje i za kondicioniranje vode	broj	2. 580	Hrvatske vode	2.700	2.800	2.900
5.1.2. Ulaganja u gradnju sustava javne odvodnje s propisanim stupnjem pročišćavanja otpadnih voda	5.1.2.1. Dužina izgrađene magistralne i sekundarne mreže odvodnje otpadnih voda	Dužina izgrađene magistralne i sekundarne mreže odvodnje otpadnih voda izražene u km	km	10.900	Hrvatske vode	11.092	11.292	11.577
	5.1.2.2. Broj izgrađenih vodnih građevina uključujući i uređaje za pročišćavanje i za kondicioniranje vode	Broj izgrađenih vodnih građevina uključujući i uređaje za pročišćavanje i za kondicioniranje vode	broj	815	Hrvatske vode	837	915	1.001

5.1.3. Uspostava novog institucionalnog ustroja vodnocomunalnog sektora / Okrupnjavanje javnih isporučitelja vodnih usluga javne vodoopskrbe i javne odvodnje	5.1.3.1. Broj javnih isporučitelja vodnih usluga javne vodoopskrbe i odvodnje	Broj javnih isporučitelja vodnih usluga javne vodoopskrbe i odvodnje koji posluju po načelima ekonomičnog poslovanja	broj	180	Ministarstvo poljoprivrede	20	20	20
5.1.4 Provedba pravne stečevine EU iz područja voda	5.1.4.1. Plan upravljanja vodnim područjima (2016.-2021.)	Plan upravljanja vodnim područjima je integralni dokument te sadrži pregled stanja voda, sustava praćenja stanja voda te program mjera za unaprjeđivanje stanja voda u Republici Hrvatskoj.	broj	1	Ministarstvo poljoprivrede/Hrvatske vode	2	nije primjenjivo	nije primjenjivo
	5.1.4.2. Izrađena Strateška studija utjecaja Plana upravljanja vodnim područjima na okoliš	U postupku donošenja Plana se provodi i strateška procjena utjecaja Plana na okoliš koja je propisana za sve planove i programe, a sukladno propisima zaštite okoliša.	broj	0	Ministarstvo poljoprivrede	1	nije primjenjivo	nije primjenjivo

	5.1.4.3. Provedene javne rasprave vezane za Plan i Stratešku studiju	U postupku donošenja Plana, sukladno zahtjevima Okvirne direktive o vodama, provodi se uključivanje i konzultiranje ključnih dionika i zainteresirane javnosti kroz javne rasprave, objave u dnevnim glasilima, te sastanke s relevantnim sektorima.	broj	0	Ministarstvo poljoprivrede	15	nije primjenjivo	nije primjenjivo
	5.1.4.4. Plan upravljanja slivom Dunava i Plan upravljanja slivom rijeke Save (2016.-2021.)	Sukladno međunarodnim ugovorima RH (Konvencija o suradnji na zaštiti i održivoj uporabi rijeke Dunav i Okvirni sporazum o slivu rijeke Save) cilj suradnje je uspostavljanje održivog upravljanja vodama i postizanje dobrog stanja voda te u tu svrhu, izrada PUVP-a.	broj	Dunav: 1 Sava:1	ICPDR/ISRBC	Dunav: 1 Sava:1	nije primjenjivo	nije primjenjivo

5.1.5. Provedba inspekcijskih nadzora državnih vodopravnih inspektora - samostalno ili u suradnji s drugim inspekcijama, tijelima državne uprave, ustanovama	5.1.5.1. Broj inspekcijskih nadzora	Sveobuhvatnim, kvalitetnim i kontinuiranim inspekcijskim nadzorima utvrđivati i suzbijati nezakonite radnje i stanja	broj	2930	Zbirni izvještaj Državne vodopravne inspekcije za 2013	2670	2720	2800
--	-------------------------------------	--	------	------	--	------	------	------

Posebni cilj 5.2. Razvoj sustava navodnjavanja i zaštite od štetnog djelovanja voda

Navodnjavanje i zaštita poljoprivrednih površina od štetnog djelovanja voda od presudne su važnosti u razvoju, stabilnosti i gospodarskoj isplativosti svake cjelovite poljoprivredne proizvodnje. Sve češća pojava ekstrema u okviru godišnjeg vremenskog ciklusa (intenzivne poplave koje se izmjenjuju sa dugim sušnim periodima) potvrđuje sve veći utjecaj globalnih klimatskih promjena na području Republike Hrvatske. Kao direktna posljedica takvih promjena javljaju se veliki gubici u okviru poljoprivredne proizvodnje, odnosno nesigurnost i nestabilnost proizvodnje važnih poljoprivrednih proizvoda (dio ratarske proizvodnje, povrćarstvo, trajni nasadi....), kao i ukupna nekonkurentnost poljoprivredne proizvodnje u Republici Hrvatskoj u takvim uvjetima.

Uzimajući u obzir gore navedeno 2004. godine pokrenute su aktivnosti za izradu strateškog plana unapređenja poljoprivrede primjenom navodnjavanja s ciljem osiguranja uvjeta za optimalno korištenje prirodnih resursa tala i voda te je isti usvojen 2005. godine pod nazivom *Nacionalni projekt navodnjavanja i gospodarenja poljoprivrednim zemljištem i vodama u Republici Hrvatskoj* (NAPNAV). Provedbom NAPNAV-a ostvaruju se uvjeti za izgradnju vodnih građevina za navodnjavanje odnosno sustava javnog navodnjavanja čime se direktno utječe na povećanje poljoprivrednih površina pod navodnjavanjem odnosno na bolje gospodarenjem poljoprivrednim zemljištem i vodama u uvjetima navodnjavanja. Prema NAPNAV-u određeni su kratkoročni i dugoročni ciljevi te rokovi realizacije. Tako je do 2020. godine na području Republike Hrvatske planirano izgraditi sustave navodnjavanja na ukupno 65.000 ha poljoprivrednih površina. S obzirom na dosadašnje iskustvo i poteškoće u provedbi NAPNAV-a, a uzimajući u obzir pristupanje Republike Hrvatske u Europsku uniju ukazala se potreba za usklađivanje NAPNAV-a s ostalim planskim i programskim dokumentima pogotovo po pitanju financiranja izgradnje sustava navodnjavanja koji se planiraju sufinancirati sredstvima EU fondova u programskom razdoblju 2014.-2020. god.

Nadalje, održiva zaštita od poplava i drugih oblika štetnoga djelovanja voda podrazumijeva postizanje gospodarski opravdanih stupnjeva zaštite stanovništva, materijalnih dobara i ostalih ugroženih vrijednosti (gospodarski objekti, prometnice, infrastrukturni sustavi, poljoprivredne površine, kulturno-povijesna baština i ostalo), uz poticanje očuvanja i unapređivanja ekološkog stanja voda i poplavnih površina, radi stvaranja preduvjeta za daljnji održivi gospodarski razvoj. Trenutna razina funkcionalnosti sustava zaštite od poplava na vodama I. reda i II. reda iznosi 75 %. Na temelju provedenih analiza postavljen je cilj kojim se predviđa smanjenje rizika od poplava na prihvatljivu razinu tj. dostizanje funkcionalnosti sustava zaštite od poplava na vodama I. i II. reda do razine od oko 87% do kraja 2023. godine i do 100% do kraja 2038. godine.

Građevine za detaljnu melioracijsku odvodnju dugi niz godina nisu održavane, dijelom zbog ratnih zbivanja, a dijelom zbog nedostatnih financijskih sredstava. Uslijed neodržavanja došlo je do devastacije sustava, te je isti dijelom zapušten i nefunkcionalan što je jedan od uzroka plavljenja poljoprivrednih površina. Stoga je nužno sustav dovesti u funkcionalno stanje, a potom ga redovno održavati i dograđivati. Funkcionalan sustav detaljne melioracijske odvodnje preduvjet je za razvoj sustava navodnjavanja, a ujedno i produžetak obrane od poplava. Obnova i čišćenje detaljne kanalske mreže stoga su neophodni kako bi se štete od poplava, kojima smo svjedočili posljednjih godina, svele na minimum. U Republici Hrvatskoj ima ukupno 23.331 km detaljnih melioracijskih građevina za odvodnju od kojih je 11.900 km obnovljeno zaključno s 2013. godinom. Uz održavanje obnovljene kanalske mreže za obnovu iste u nadolazećem razdoblju preostalo je još 11.431 km.

Direktiva o procjeni i upravljanju poplavnim rizicima (2007/60/EZ) propisala je zemljama članicama EU obvezu provedbe preliminarne procjene rizika od poplava koju je trebalo napraviti do 22. prosinca 2011. i o kojoj je trebalo izvijestiti EK do 22. veljače 2012., na temelju koje je bilo potrebno odrediti područja za koje se smatra da postoje značajni rizici od poplava ili isti mogu nastati.

Za područja sa značajnim rizikom od poplava potrebno je izraditi karte opasnosti od poplava i karte rizika od poplava i to na razini vodnog područja ili jedinice upravljanja. Karte opasnosti od poplava obuhvaćaju zemljopisna područja koja bi mogla biti poplavljena na temelju poplave male vjerojatnosti ili scenarija ekstremnih događaja, poplave srednje vjerojatnosti (povratno razdoblje ≥ 100 godina) te poplave velike vjerojatnosti, gdje je potrebno.

Karte rizika od poplava moraju prikazati moguće štetne posljedice povezane sa različitim scenarijima i biti iskazane u odnosu na okvirni broj potencijalno ugroženog stanovništva i vrstu gospodarske aktivnosti na potencijalno pogođenom području.

Na temelju naprijed navedenih karata, potrebno je izraditi plan upravljanja rizicima od poplava, na razini vodnog područja ili jedinice upravljanja, koji treba biti gotov do 22. prosinca 2015. (izvješće 22. ožujka 2016.), a sastavni je dio Plana upravljanja vodnim područjima te sadrži ciljeve za upravljanjem rizicima od poplava, mjere za ostvarenje tih ciljeva, uključujući preventivne mjere, zaštitu, pripravnost, prognozu poplava i sustave za obavješćivanje i upozoravanje.

Republika Hrvatske je Izvješće o preliminarnoj procjeni rizika od poplava podnijela krajem siječnja 2014. Nadalje, prijavila je i područja sa značajnim rizikom od poplava (oko 2000) za koje je potrebno izraditi karte opasnosti i rizika od poplava. U razdoblju od kraja siječnja 2013. do kraja travnja 2014., zajedno s Austrijom, Nizozemskom i Francuskom sudjelovala u provedbi Twinning projekta sa svrhom izrade karata opasnosti i karata rizika od poplava za dva odabrana pilot područja u Republici Hrvatskoj te ojačavanja kapaciteta institucija korisnica za unapređenje provedbe zahtjeva predmetne Direktive.

Načini ostvarenja:

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

5.2.1. Realizacijom NAPNAV-a

5.2.2. Izgradnjom, sanacijom i rekonstrukcijom regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina i građevina za melioracijsku odvodnju

5.2.3. Dovođenjem detaljne kanalske mreže za odvodnju i navodnjavanje u funkcionalno stanje

5.2.4. Gospodarenjem i upravljanjem sustavima javnog navodnjavanja na održiv način

5.2.5. Izradom Plana upravljanja rizicima od poplava

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja

5.2.6. Provedbom inspekcijskih nadzora državnih vodopravnih inspektora-samostalno ili u suradnji s MUP-om i drugim inspekcijama

Pojačanim inspekcijskim nadzorom doprinijet će se boljoj kontroli korištenja voda za navodnjavanje kao boljoj kontroli licenciranih pravnih osoba koje ispunjavaju posebne uvjete za obavljanje djelatnosti preventivne, redovne i izvanredne obrane od poplava i

posebne uvjete za obavljanje djelatnosti upravljanja građevinama za melioracijsku odvodnju i vodnim građevinama za navodnjavanje.

Pokazatelji rezultata:

Način ostvarenja	Pokazatelj rezultata	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
5.2.1. Realizacijom NAPNAV-a	5.2.1.1 Broj izgrađenih vodnih građevina za navodnjavanje osim kanalske mreže	Broj izgrađenih vodnih građevina za navodnjavanje osim kanalske mreže	broj	14	Hrvatske vode- Izvještaj o provedbi NAPNAV-a 2004.-2013.	16	23	26
5.2.2. Izgradnjom, sanacijom i rekonstrukcijom regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina i građevina za melioracijsku odvodnju	5.2.2.1. Povećanje teritorija RH sa prihvatljivim rizikom od poplava	Procjena u odnosu na preliminarnu procjenu poplavnih rizika (ulaganja u područja bez obrane, a u područja sa obranom podizanje funkcionalnosti sustava obrane od poplava)	%	54%	Hrvatske vode- Višegodišnji Program gradnje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina i građevina za melioracije 2013.-2017.	56%	58%	60%
	5.2.2.2. Povećanje broja stanovnika sa prihvatljivim rizikom od poplava	Povećanje broja stanovnika sa prihvatljivim rizikom od poplava	broj	2.200.000	Hrvatske vode	2.300.000	2.400.000	2.500.000
	5.2.2.3. Broj izgrađenih vodnih građevina na	Broj izgrađenih vodnih građevina na sustavima zaštite od štetnog djelovanja voda, osim	broj	1.127	Hrvatske vode	1.192	1.257	1.322

	sustavima zaštite od štetnog djelovanja voda, osim kanalske mreže	kanalske mreže						
5.2.3. Dovođenjem detaljne kanalske mreže za odvodnju i navodnjavanje u funkcionalno stanje	5.2.3.1. Dužina detaljne kanalske mreže za odvodnju i navodnjavanje	Dužina detaljne kanalske mreže za odvodnju i navodnjavanje	km	11.900	Hrvatske vode	13.600	15.300	17.000
5.2.4. Gospodarenjem i upravljanjem sustavima javnog navodnjavanja na održiv način	5.2.4.1. Povećanje broja poljoprivrednih površina za koje je dostupno priključenje na sustav javnog navodnjavanja	Povećanje broja poljoprivrednih površina za koje je dostupno priključenje na sustav javnog navodnjavanja	broj	15.909	Hrvatske vode- Izvještaj o provedbi NAPNAV-a 2004.-2013.	17.529	23.399	24.830
5.2.5. Izradom Plana upravljanja rizicima od poplava	5.2.5.1. Pобољшanje preventivnih mjera, zaštite, pripravnosti, prognoziranja poplava te sustava za obavješćavanje i upozoravanje	Veća funkcionalnost sustava zaštite od štetnog djelovanja voda	%	75	Hrvatske vode	77	78	79

5.2.6. Provedba inspekcijskih nadzora državnih vodopravnih inspektora - samostalno ili u suradnji s MUP-om i drugim inspekcijama	5.2.6.1. Broj inspekcijskih nadzora	Sveobuhvatnim, kvalitetnim i kontinuiranim inspekcijskim nadzorima utvrđivati i suzbijati nezakonite radnje i stanja	broj	260	Zbirni izvještaj Državne vodopravne inspekcije za 2013.	270	280	300
--	-------------------------------------	--	------	-----	---	-----	-----	-----

Opći cilj 5. Održivi razvoj vodnoga gospodarstva

Pokazatelji učinka:

Posebni cilj	Pokazatelj učinka	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost (31.12.2013.)	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
5.1. Postizanje i očuvanje dobrog stanja voda	Najmanje dobro stanje svih vodnih tijela prema Planu upravljanja vodnim područjima	Kroz program mjera koji je sastavnica Plana upravljanja vodnim područjima postiže se najmanje dobro stanje tijela površinskih i tijela podzemnih voda	%	64.6%	Hrvatske vode	70%	75%	80%
5.2. Razvoj sustava navodnjavanja i zaštite od štetnog djelovanja voda	5.2.1. Povećanje površina pod navodnjavanjem što rezultira kvalitetnijom i povećanom poljoprivrednom proizvodnjom	Povećanje površina pod navodnjavanjem što rezultira kvalitetnijom i povećanom poljoprivrednom proizvodnjom	ha	15.909	Hrvatske vode- Izvještaj o provedbi NAPNAV-a 2004.- 2013	17.529	23.399	24.830
	5.2.2. Povećanje postotka funkcionalnosti sustava zaštite od štetnog djelovanja voda,	Funkcionalnost sustava zaštite od štetnog djelovanja voda	%	75	Hrvatske vode	77	78	79

	čime se smanjuju mogućnosti nastanka šteta izazvanih štetnim djelovanjem voda							
--	---	--	--	--	--	--	--	--