



MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE



STRATEŠKI PLAN 2014. – 2016.

MINISTAR POLJOPRIVREDE

Tihomir Jakovina

Zagreb, svibanj 2013. g.

S A D R Ź A J

VIZIJA.....	4
MISIJA.....	4
CILJEVI	4
OPĆI CILJ 1. KONKURENTAN I ODRŽIV POLJOPRIVREDNO- PREHRAMBENI I RIBARSKI SEKTOR.....	5
<i>Posebni cilj 1.1. Okrupnjavanje posjeda i uređenje poljoprivrednog zemljišta</i>	5
<i>Posebni cilj 1.2. Provedba financiranja poljoprivrednog i ribarskog sektora sustavu EU ..</i>	8
<i>Posebni cilj 1.3. Održivo upravljanje živim bogatstvima u ribarstvu</i>	14
<i>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.....</i>	22
<i>Posebni cilj 1.5. Poboljšanje tržišnih mehanizama za prodaju poljoprivredno-prehrambenih i ribarskih proizvoda.....</i>	25
OPĆI CILJ 2. ZAŠTITA ZDRAVLJA LJUDI, ŽIVOTINJA I BILJA TE ZAŠTITA INTERESA POTROŠAČA.....	35
<i>Posebni cilj 2.1. Unapređenje sustava sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje.....</i>	35
<i>Posebni cilj 2.2. Učinkovita organizacija službenih kontrola u području sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje, zdravlja i zaštite životinja</i>	42
<i>Posebni cilj 2.3. Djelotvorna zaštita zdravlja ljudi i životinja, dobrobiti životinja, veterinarska zaštita okoliša</i>	47
<i>Posebni cilj 2.4. Učinkovita zdravstvena zaštita bilja</i>	55
OPĆI CILJ 3. POBOLJŠANJE UVJETA ŽIVOTA NA RURALNOM PROSTORU.....	64
<i>Posebni cilj 3.1. Gospodarski razvoj ruralnih područja</i>	64
<i>Posebni cilj 3.2. Jačanje lokalnog partnerstva</i>	69
OPĆI CILJ 4. ODRŽIVI RAZVOJ ŠUMARSTVA, LOVSTVA I DRVNE INDUSTRIJE	- 76 -
Posebni cilj 4.1. Održivo gospodarenje šumskim resursima.....	- 76 -
Posebni cilj 4.2. Razvoj gospodarenja lovištima i divljači	- 84 -
Posebni cilj 4.3. Razvoj drvne industrije	- 88 -
OPĆI CILJ 5. ODRŽIVI RAZVOJ VODNOGA GOSPODARSTVA	- 94 -
Posebni cilj 5.1. Razvoj i upravljanje vodoopskrbnim sustavom	- 95 -
Posebni cilj 5.2. Zaštita voda i mora	- 98 -
Posebni cilj 5.3. Sustav navodnjavanja i zaštite od štetnog djelovanja voda	- 103 -

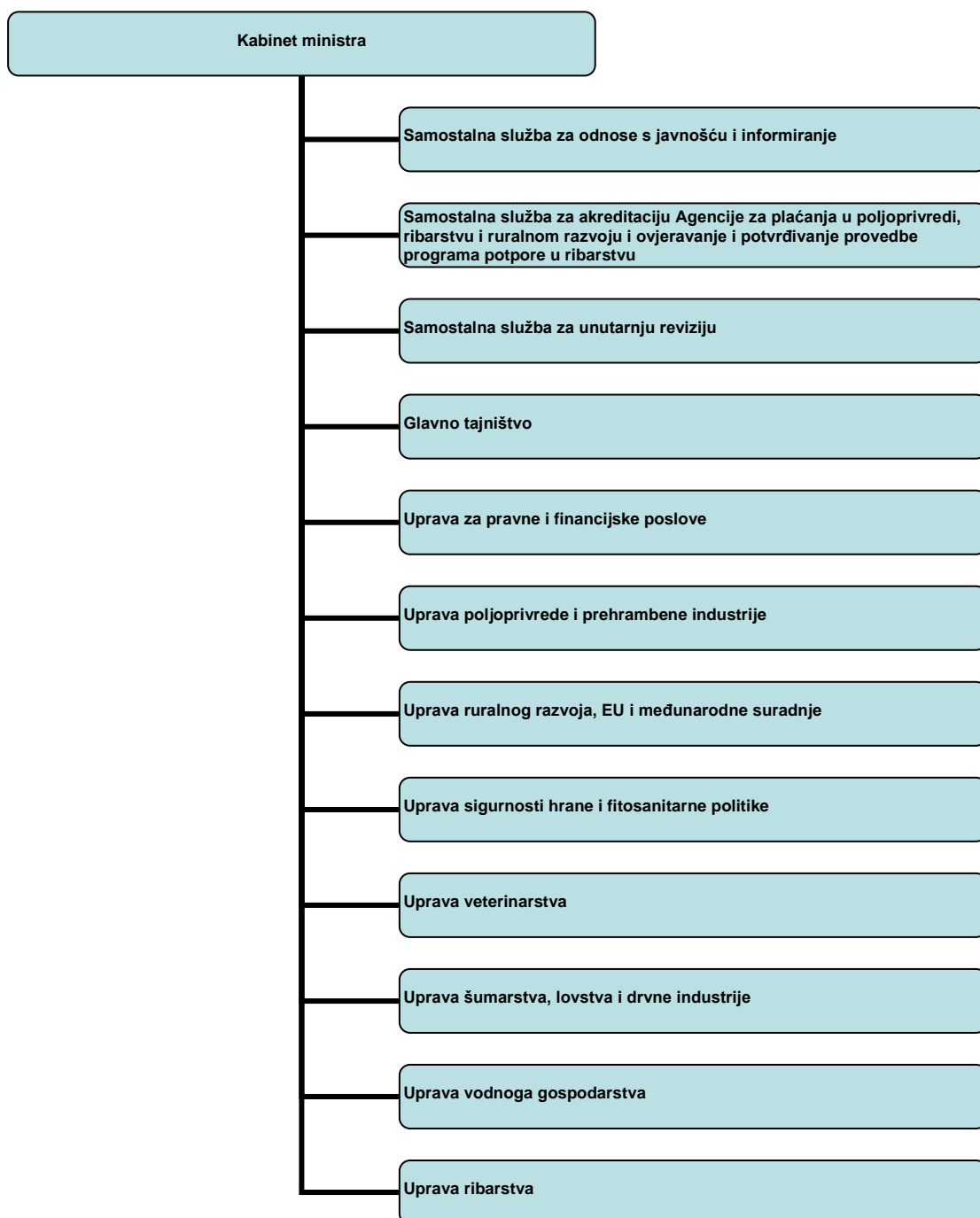
Uvod

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 1.245 radnih mjesta, a trenutno je zaposleno 943 službenika i namještenika.

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 – Poljoprivredna 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

Opći cilj 1. Konkurentan i održiv poljoprivredno-prehrambeni i ribarski sektor

- Posebni cilj 1.1. Okrupnjavanje posjeda i uređenje poljoprivrednog zemljišta;
- Posebni cilj 1.2. Provedba financiranja poljoprivrednog i ribarskog sektora sukladno sustavu EU;
- Posebni cilj 1.3. Održivo upravljanje živim bogatstvima u ribarstvu;
- Posebni cilj 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
- Posebni cilj 1.5. Poboljšanje tržišnih mehanizama za prodaju poljoprivredno-prehrambenih i ribarskih proizvoda

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

- Posebni cilj 2.1. Unapređenje sustava sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje;
- Posebni cilj 2.2. Učinkovita organizacija službenih kontrola u području sigurnosti i kakvoće hrane i hrane za životinje, zdravlja i zaštite životinja;
- Posebni cilj 2.3. Djelotvorna zaštita zdravlja ljudi i životinja, dobrobiti životinja, veterinarska zaštita okoliša

Posebni cilj 2.4. Učinkovita zdravstvena zaštita bilja

Opći cilj 3. Poboljšanje uvjeta života na ruralnom prostoru

Posebni cilj 3.1. Gospodarski razvoj ruralnih područja;

Posebni cilj 3.2. Jačanje lokalnog partnerstva

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

Posebni cilj 4.1. Održivo gospodarenje šumskim resursima

Posebni cilj 4.2. Razvoj gospodarenja lovištima i divljači

Posebni cilj 4.3. Razvoj drvne industrije

Opći cilj 5. Održivi razvoj vodnog gospodarstva

Posebni cilj 5.1. Razvoj i upravljanje vodoopskrbnim sustavom

Posebni cilj 5.2. Zaštita voda i mora

Posebni cilj 5.3. Sustav navodnjavanja i zaštite od štetnog djelovanja voda

Opći cilj 1. Konkurentan i održiv poljoprivredno- prehrambeni i ribarski sektor

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.

Navedeni opći cilj proizlazi iz Strategije poljoprivrede i ribarstva RH (NN 89/02).

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.

Vlada Republike Hrvatske predložila je Hrvatskom saboru donošenje novog Zakona o poljoprivrednom zemljištu, koji je nakon objave u Narodnim novinama, broj 39/13, 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

„Postojeći“ način ostvarivanja postavljenog cilja:

1.1.1 Raspolaganje poljoprivrednim zemljištem

„Novi“ način ostvarenja postavljenog cilja:

1.1.2. Davanje poljoprivrednog zemljišta u zakup, kupoprodaja i zamjena

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; osnivanje i rad Agencije za poljoprivredno zemljište; uspostava Informacijskog sustava za poljoprivredno zemljište; zaštita vrijednog poljoprivrednog zemljišta; te korištenje poljoprivrednog zemljišta. Znači, najvažniji ciljevi primjene Zakona o poljoprivrednom zemljištu (NN 39/13) su: efikasnije raspolaganje poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu države u svrhu okrupnjavanja poljoprivrednog zemljišta, sprječavanje trajnog gubitka poljoprivrednog zemljišta prenamjenom u građevinsko zemljište te privođenje neobrađenog poljoprivrednog zemljišta poljoprivrednoj proizvodnji.

Osim spomenutih izravnih mjera, Ministarstvo poljoprivrede i Agencija za poljoprivredno zemljište indirektno su uključeni u aktivnosti sređivanja zemljišno-knjižnog i katastarskog stanja na poljoprivrednom zemljištu s ciljem da se postupci sređivanja ubrzaju, što će rezultirati usklađenim podacima u zemljišno-knjižnim i katastarskim evidencijama, kao i skraćenim rokovima registracije u zemljišno-knjižnim i katastarskim evidencijama.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
1.1.1 Raspologanje 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 raspolagano sa cca 250.000 ha.	MP	550.000	750.000	1.000.000
1.1.2. Davanje poljoprivrednog zemljišta u zakup, zamjena i kupoprodaja.	1.1.2.1. Povećanje površina poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu države koje su dane u zakup	Većina površina (90%) poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu države je dano u zakup	Ha	Do sada je raspolagano sa cca 250.000 ha.	MP	400.000	480.000	550.000
	1.1.2.2. 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	MP	50 ha zemljišta stekne i istim raspolaže	150 ha zemljišta stekne i istim raspolaže	250

Posebni cilj 1.2. Provedba financiranja poljoprivrednog i ribarskog sektora sustavu EU

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 važeći 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. Sukladno Ugovoru o pristupanju u području izravnih plaćanja RH je obvezna prije pristupanja primjenjivati pravila jednaka pravilima utvrđenim za takva izravna plaćanja u Uredbi Vijeća br. 73/2009. i pratećim propisima. 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 uglavnom usklađeno s pravnom stečevinom EU, pri čemu je najznačajnija daljnja prilagodba odgovarajućeg zakonodavnog i institucionalnog okvira u dijelu provedbe mjera strukturne potpore te nadzora i kontrole. Sustav potpora u ribarstvu ulaskom RH u EU doživjet će značajnije promjene. Kako bi sektor bio pripravan na korištenje potpora sukladno pravnoj stečevini EU, cilj je potpuna uspostava funkcionalnog sustava za provođenje mjera strukturne politike što uključuje i uspostavu sufinanciranja u pred-pristupnom razdoblju onih mjera koje propisuje EU u ovome dijelu. Također, cilj je postupna uspostava sustava državne potpore sukladnih pravnoj stečevini EU, kao i omogućavanje korištenja tržišne potpore po uspostavi odgovarajućih mehanizama.

„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.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
1.2.1. Reforma sustava poljoprivredne potpore	1.2.1.1. Povećanje udjela izravnih plaćanja koja nisu vezana uz proizvodnju ('nevezana' plaćanja)	Ista visina potpore bez obzira na vrstu proizvodnje omogućava poljoprivrednicima da vlastitu proizvodnju (ponudu) prilagode potražnji na tržištu.	%	51	MP	86	86	86
	1.2.1.2. Smanjenje broja pojedinačnih poticaja	Pojedini poticaji zamjenjuju se drugim vrstama plaćanja, štite se osjetljivi sektori te se omogućuje učinkovitija administracija i kontrola.	Broj	37	MP	6	6	6

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
	1.2.1.3 Povećanje postotka evidentiranog korištenog poljoprivrednog zemljišta u ARKOD-u u odnosu na posjede evidentirane u Upisniku poljoprivrednih gospodarstava	Jedino gospodarstva upisana u ARKOD moći će ostvarivati pravo na plaćanja nakon ulaska u EU.	%	20	MP Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju	100	100	100
1.2.2. Potpora za održivo korištenje poljoprivrednog zemljišta	1.2.2.1. Povećan broj gospodarstava koja koriste poticaje	Povećanje obujma ekološke proizvodnje u RH	Broj	1.125	MP	2.200	2.500	3.000

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
	ekološke proizvodnje							
	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	0	MP	33.000	35.000	15.000
	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.	%	23	MP	46	46	46

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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	%	U ovom trenutku ne postoji početna analiza	MP, Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju	40	40	40
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

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 (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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 posebno u unutrašnjem i teritorijalnom moru	%	0% Trenutno ne postoje planovi upravljanja na snazi	MP	10	12	15

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
1.3.2. Učinkovit nadzor i kontrola	1.3.2.1. Povećanje broja plovila pokrivenih satelitskim sustavom nadzora plovila (VMS)	Satelitskim sustavom nadzora plovila osigurava se učinkovita kontrola i nadzor ribolovnih aktivnosti.	Broj	256	MP	400	450	500
	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	0	MP	280	400	450

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
	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	4.800	MP	7.000	7.500	8.000
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	%	0	MP	100	100	100
	1.3.3.2. Povećanje broja segmenata flote obuhvaćene sustavom prikupljanja podataka (metieri)	Aдекватно grupiranje flote u segmente (metiere) osigurava izravnu mogućnost usporedbe	Broj	0	MP	6	10	20

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
1.3.3. Učinkovit sustav prikupljanja podataka o stanju resursa i ribolovnim aktivnostima u morskom i slatkovodnom ribarstvu		znanstvenih rezultata s podacima prikupljenim u segmentu ulova						
	1.3.3.3. Povećani stupanj usklađenosti rezultata znanstvenih podataka s podacima iz ulova	Znanstvene studije i monitorinzi daju procjene kretanja stokova temeljem kojih se donose odgovarajuće tehničke mjere. Pritom stupanj podudaranja predviđenih vrijednosti za pojedine stokove (uzimajući u obzir podatke o ribolovnom naporu) i stvarno zabilježenih vrijednosti pokazuju stupanj usklađenosti u pojedinim segmentima	%	<20 % (trenutno ne postoji detaljna analiza)	MP	70	75	75

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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	0 (u ovome trenu nema izrađenih Planova upravljanja)	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 jedna od mjera i unutar planova upravljanja je trajna obustava ribolovne aktivnosti odnosno izlazak brodova iz ribolova ime se smanjuje ribolovni napor	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 (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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, dobrobit 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 će, sukladno Pristupnom ugovoru s Europskom unijom početi 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 3 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

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
1.4.1. Strukturna potpora poljoprivrednim gospodarstvima i sektoru prerade	1.4.1.1. Povećanje broj 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 za 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

Postoji određena neusklađenost i razlike u odnosu na tržišne mehanizme u EU, posebice u pogledu provedbenih instrumenata. Republika Hrvatska dužna je do trenutka punopravnog članstva u EU uskladiti ove mehanizme sukladno zahtjevima EU i u trenutku pristupanja osigurati njihovu provedbu kako bi postala ravnopravni sudionik zajedničkog europskog tržišta te je stoga nužno uvođenje tržišnih mehanizama kojima se jednoobrazno uređuje tržište poljoprivredno-prehrambenih proizvoda.

Također, unaprjeđivanje 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.

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 sajamima 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 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“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.5.1. Uspostava mehanizama uređenja tržišta poljoprivrednih proizvoda

1.5.2 Istraživanja u poljoprivredi

1.5.3. Poticanje udruživanja u ribarskom sektoru

1.5.4. Potpora jačanju konkurentnosti prehrambene industrije na tržištu

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.5.5. 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.

1.5.6. Pripreme za novi okvir mehanizama uređenja tržišta poljoprivrednih proizvoda Europske unije–reforma mjera

S obzirom da je pravna stečevina Europske unije podložna čestim promjenama a nastupajuće promjene pravne stečevine prekapaju se s razdobljem kada Hrvatska ulazi u Europsku uniju nužna je proširenje prijenosa informacija o novom okviru mehanizama uređenje tržišta poljoprivrednih proizvoda sukladno pravcima reforme, a koji će se početi primjenjivati početkom 2015. godine. U vezi s tim, a koristeći sustav uspostavljen za ostvarenje cilja pod točkom 1.5.6. nužno je istodobno provoditi prijenos informacija o novom reformskom paketu okviru mehanizama uređenje tržišta poljoprivrednih proizvoda s ciljem pravovremene pripreme proizvođača na sve mogućnosti.

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	Jedini ca	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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	1	MP	7	7	7
	1.5.1.2. Povećanje broja sektora s proizvođačkim organizacijama	Odobrovanje proizvođačkih organizacija s obzirom da se u EU potpore u nekim sektorima (npr. voće i povrće) mogu koristiti jedino preko proizvođačkih organizacija.	Broj	0	MP	2	3	4
	1.5.1.3. Povećanje broja sektora obuhvaćenih praćenjem cijena u TISUP-u	Uvjet i 'okidač' za pokretanje interventnih mjera	Broj sektora	0	MP	12	12	12

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedini ca	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
1.5.2 Istraživanja u poljoprivredi 1.5.2 Istraživanja u poljoprivredi	1.5.2.1. Povećanje broja sufinanciranih istraživanja	Prijenos znanja sa znanstvenih institucija na obiteljska poljoprivredna gospodarstva	Broj	195	MP	256	270	284
	1.5.2.2 Povećanje uzorka i dostizanje reprezentativnog uzorka istraživanja za FADN	Reprezentativni uzorak poljoprivrednih gospodarstava uključenih u FADN istraživanje omogućuje dobivanje kvalitetnijih podataka za mikroekonomske analize.	Broj	200	MP, HZPSS	1.251	1.251	1.251
1.5.3. Poticanje udruživanja u ribarskom sektoru	1.5.3.1. Povećanje broja priznatih ribarskih zadruga	Priznavanje ribarskih zadruga kao sudionika u provedbi tržišnih mjera u ribarstvu	Broj	0	MP	12	15	18

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedini ca	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
1.5.3. Poticanje udruživanja u ribarskom sektoru	1.5.3.2 Povećanje broja priznatih organizacija proizvođača u ribarstvu	Organizacije proizvođača jedini su korisnici tržišnih mehanizama (intervencija) danom ulaska RH u EU.	Broj	0	MP	2	3	4
	1.5.3.3. Veći udio gospodarskih ribara udružen u ribarske zadruge ili organizacije proizvođača u odnosu na ukupan broj ribara	Organizirani oblici rada i nastupa na tržištu preduvjet su uspješnog razvoja sektora na jedinstvenom tržištu EU	%	10%	MP	25%	30%	40%
1.5.4 Potpora jačanju konkurentnosti prehrambene industrije na tržištu	1.5.4.1 Povećanje udjela prehrambeno prerađivačke industrije u ukupnom BDP	Konkurentna prehrambeno – prerađivačku industrija na domaćem tržištu i tržištu regije	%	3%	MP	6%	7%	8%

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedini ca	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
1.5.5. Potpunija primjena mehanizama uređenja tržišta poljoprivrednih proizvoda	1.5.5.1 Povećanje broja proizvođača koji koriste mjere uređenje tržišta	Potpunije iskorištavane potencijala mjera uređenje tržišta	%	65%	MP	85%	90%	-
1.5.6. Pripreme za novi okvir mehanizama uređenja tržišta poljoprivrednih proizvoda Europske unije–reforma mjera	1.5.6.1 Zadržavanje razine proizvođača koji koriste mjere uređenja tržišta	Potpunije iskorištavane potencijala mjera uređenje tržišta	%	85%	MP	-	85%	90%
1.5.7. Uspostava organiziranog tržišta proizvoda ribarstva	1.5.7.1. Povećani udio proizvoda ribarstva obuhvaćenih praćenjem cijena	U cilju informiranja potrošača neminovno je uspostaviti kvalitetna sustav praćenja cijena. Također, u cilju utvrđivanja oscilacija na tržištu i provođenje mjera intervencija na tržištu prikupljanje cijena je neminovno	%	10	MP	50	70	80

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedini ca	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
1.5.7. Uspostava organiziranog tržišta proizvoda ribarstva	1.5.7.2. Povećanje informativnih kampanja vezanih uz konzumaciju proizvoda ribarstva	RH kao mediteranska zemlja ima nizak stupanj konzumacije ribe, tek 8,5 kg/stanovniku. Kako bi se ovaj podatak povećao potrebno je provoditi ciljane kampanje koje bi ukazale na zdravstvenu kvalitetu riba te komparativne prednosti ribe iz Jadrana i naših ribnjaka u odnosu na one iz uvoza	broj	5	MP	10	20	20

Opći cilj 1. Konkurentan i održiv poljoprivredno-prehrambeni i ribarski sektor

Pokazatelji učinka:

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
1.1. Okupnjavanje posjeda i uređenje poljoprivrednog zemljišta	Povećanje prosječne veličine korištene poljoprivredne površine posjeda OPG	Okupljeni posjed omogućuje racionalnije korištenje proizvodnih resursa.	ha	5,3	MP	7	8	0
1.2. Prilagodba sustava potpora poljoprivrednoj proizvodnji i ribarstvu 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	100	MP	110	110	110

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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 vrijednosti u različitim segmentima flote, usporedba vrijednosti između godina daje indeks kojim se može mjeriti kretanje ovog indikatora	INDEKS	100	MP	103	104	105
1.4. Prilagodba i modernizacija proizvodnih sustava poljoprivredne proizvodnje i ribarstva	Povećanje udjela proizvoda s dodanom vrijednošću u ukupnoj proizvodnji u akvakulturi i riboprerađivačko	Prerada osigurava dodavanje vrijednosti proizvodima ribarstva, povećava zaposlenost u ruralnim	%	7%	MP	18%	20%	20

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
standardima EU vezanim za higijenu, dobrobit životinja, sigurnost na radu, uvjete zaštite okoliša te restrukturiranja proizvodnje	j industriji	sredinama i osigurava njihovu samoopstojnost, pri čemu proizvodi veće dodane vrijednosti imaju i značajniju ulogu u osiguranju budućnosti ove industrije						
1.5. Poboljšanje 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

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 sljedivosti, 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 uključeno je nadležno tijelo odnosno MINPO, tijela nadležna za provođenje službenih kontrola hrane i hrane za životinje (MINPO, MZ, DI) te druge institucije u Republici Hrvatskoj (kontrolna tijela, službeni i referentni laboratoriji, Hrvatska agencija za hranu). MINPO je određeno kao središnje tijelo državne uprave nadležno za sigurnost, higijenu i kakvoću hrane i hrane za životinje te predstavlja nacionalnu kontakt točku prema Europskoj komisiji u navedenom području. MINPO je kao nadležno tijelo odgovorno za osiguranje učinkovite i djelotvorne koordinacije svih tijela i institucija te aktivnosti u okviru provođenja službenih kontrola. 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 boljim načinom 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 buduća 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 (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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 propisno i kvalitetno 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	2	MINPO	43	4	5

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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	U svrhu utvrđivanja potrebnog broja službenih i referentnih laboratorija za službene kontrole hrane i hrane za životinje potrebno je izraditi analizu postojećeg stanja laboratorija			MINPO			
	2.1.2.2. Povećanje broja sufinanciranja laboratorija	Adekvatnim opremanjem laboratorija za hranu i hranu za životinje isti mogu biti akreditirani sukladno normi HRN EN ISO/IEC 17025	Broj	0	MP	5	6	7

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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 hrane povećati će se svijest javnosti o važnosti sigurnosti hrane te spriječiti pojava bolesti ili širenje bolesti koje potječu hranom	Broj	0	MP	40	6	8
2.1.4. Simulacija krize	2.1.4.1. Uspješno provedena simulacija	Edukacija osoba uključenih u upravljanje krizom	Broj	0	MP	1	1	1
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 propisno i kvalitetno poduzimati	Broj	0	MP	160	200	240

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
2.1.5. Unapređenje RASFF sustava		potrebne aktivnosti i mjere u svrhu zaštite 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	2	MP	43	4	5
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	17	MP	Sukladno EU zahtjevima	Sukladno EU zahtjevima	Sukladno EU zahtjevima

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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	1	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	2	2

Posebni cilj 2.2. Učinkovita organizacija službenih kontrola u području sigurnosti i kakvoće 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 kakvoće 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 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	Jedini	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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	Edukacijom osoba ovlaštenih za provođenje službenih kontrola poboljšat će se učinkovitost/kvaliteta službenih kontrola hrane životinjskog podrijetla i hrane za životinje	Broj	30	MP	580	611	615
	2.2.1.2. Povećanje broja sukladnih objekata (kategorija 1.)/unaprjeđenja objekata	Povećanjem broja sukladnih objekata (kategorija 1.) u poslovanju s hranom životinjskog podrijetla osigurava se stavljanje na tržište zdravstveno ispravne hrane	Broj	617	MP	800	830	850

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedini	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
2.2.1. Unaprjeđenje provođenja službenih kontrola sukladno planu kontrola		odnosno sigurnost hrane te time zaštita zdravlja ljudi i zaštita interesa potrošača						
	2.2.1.3. Povećanje postotka utvrđenih/otkrivenih nesukladnih pošiljaka hrane životinjskog podrijetla i hrane za životinje pri uvozu	Povećanjem postotka utvrđenih/otkrivenih nesukladnih pošiljaka hrane životinjskog podrijetla i hrane za životinje pri uvozu osigurava se smanjenje broja zdravstveno neispravne odnosno nesukladne hrane na području RH	%	0,21	MP	0,50	0,55	0,60

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedini	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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)			MP	Izrađen i proveden jedinstveni Plan uzorkovanja hrane u svrhu mikrobiološkog ispitivanja	Izrađen i proveden jedinstveni Plan uzorkovanja hrane u svrhu mikrobiološkog ispitivanja	Izrađen i proveden jedinstveni Plan uzorkovanja hrane u svrhu mikrobiološkog ispitivanja
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 usluge s odredbama	broj	35	MP	42	45	50

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jediniца	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
	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.	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 Jedinstveni 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 školjaka 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 prihvata, 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 učinkovitom 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)

„Novi“ način ostvarenja postavljenog cilja:

2.3.6. Unaprjeđenje sigurnosti hrane za životinje provedbom Plana monitoringa za hranu za životinje

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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)	Provođenjem Programa certificiranja stada u odnosu na određenu zaraznu bolest očekuje se povećanje broja „službeno slobodnih“ stada, čime se smanjuje	%	0	MP	80	88	92
	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)	mogućnost prijenosa zaraze između stada, te se time smanjuje i broj slučajeva zar. bolesti, kao i broj izlučenih životinja Točan pokazatelj željene prevalencije (EU standard za priznavanje statusa zemlje slobodne od bolesti) može se iznijeti samo	%	40	MP	85	92	95
	2.3.1.3 Smanjenje broja slučajeva bolesti i		broj	2.161	MP	850	750	600

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
	životinja izlučenih iz uzgoja	u slučaju određene zarazne bolesti, npr. tuberkuloze goveda gdje je očekivana prevalencija ispod 0,2% ,tj. 99,8% stada službeno slobodnih od tuberkuloze						
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 medicinskim proizvodima (VMP) i povećanje broja odobrenja za stavljanje u promet veterinarsko medicinskih proizvoda u propisanom roku	Učinkovita provedba DPMRa po pravilima struke smanjit će dosadašnji trošak uzorkovanja. Uvođenje analitičkih multimetoda omogućit će pretragu jednog uzorka na više grupa tvari. Učinkovitije	%	25	MP	12	9	7

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
2.3.2 Unaprjeđenje sustava prometa veterinarsko medicinskih proizvoda, provedba Državnog plana monitoringa rezidua i Plana praćenja kakvoće mora	2.3.2.2 Smanjenje broja uzoraka s utvrđenim reziduama	poduzimanje mjera prilikom nesukladnog nalaza rezultirat će smanjenjem pojave rezidua pogotovo kod onih proizvođača kod kojih su prethodno utvrđene nesukladnosti. Kontrolom i nadzorom inspekcijskih tijela kako pri uvozu, tako i u distribuciji VMP smanjit će se njihova nekontrolirana uporaba osobito od strane nestručnih osoba	Broj pozitivnih uzoraka	120	MP	65	60	55
	2.3.2.3. Povećanje broja proizvodnih područja za uzgoj i izlov živih	Provođenjem godišnjeg Plana praćenja kakvoće mora i školjakaša sustavno se prati razina	Broj	19	MP	67	70	72

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
	školjkaša obuhvaćenih Planom praćenja kakvoće mora i školjkaša Ciljani broj proizvodnih područja je 58.	onečišćenja u proizvodnim područjima kao i nazočnost biotoksina i teških metala						
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	Uspostavom baza podataka – Jedinstvenih registara domaćih životinja, učinkovito se prati promet životinja što je osobito bitno za praćenje pojave bolesti i kontrolu trgovine životinjama.	%	5%	MP	0,60	0,50	0,40
	2.3.3.2 Smanjenje postotka nesukladnih gospodarstava u prometu goveda		%	35%	MP	5	4	3
	2.3.3.3 Povećanje postotka gospodarstava koje se pridržavaju propisa o označavanju i registraciji (goveda, svinje, ovce i koze)		%	40%	MP	92	94	96

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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 sabirališta i registracijom prijevoznika pokrit će se područje cijele R. Hrvatske što će pridonijeti sprječavanju širenja bolesti	tona	2.200 t	MP	5.050	5.200	5.350
	2.3.4.2 Povećanje broja odobrenih sabirališta		Broj	3	MP	5	5	6
2.3.5 Unaprjeđenje središnjeg veterinarskog informacijskog sustava (SVIS)	2.3.5.1 Unaprjeđenje postojećih i uspostava preostalih propisanih računalnih programa i baza podataka	Potpunom uspostavom SVIS –a tj. svih 29 upisnika,registara i računalnih programa omogućit će ostvarenje ciljeva	Broj	14	MP	29	29	29

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
2.3.5 Unaprjeđenje središnjeg veterinarskog informacijskog sustava (SVIS)	2.3.5.2 Povećanje broja računalnih programa do potpune integracije svih (29) relevantnih računalnih programa u SVIS.	kao što su zaštita zdravlja i dobrobiti životinja i provedba mjera veterinarskog javnog zdravstva i to kroz pružanje brzog pristupa informacijama. Brz pristup informacijama omogućit će donošenje brzih i efikasnih odluka	Broj integriranih baza	3	MP	29	29	29
2.3.6 Unaprjeđenje sigurnosti hrane za životinje provedbom Plana monitoringa za hranu za životinje	2.3.6.1.Provedbom Plana monitoringa hrane za životinje smanjenjit će se broj uzoraka pozitivnih na tražene parametre, a time povećati sigurnost i proizvodnja zdrave hrane za životinje	Planom monitoringa hrane za životinje utvrđuju se odstupanja od propisanih zahtjeva za sigurnost hrane za životinje te dobiva uvid u primjenu propisa iz područja hrane za životinje	Broj pozitivnih jedinica	35	MP	25	18	14

Posebni cilj 2.4. Učinkovita zdravstvena zaštita bilja

Primarni cilj biljnog zdravstva 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, pravilna primjena SZB, 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 sigurnost trajne opskrbe stanovništva zdravom hranom biljnog podrijetla visoke kakvoće, RH kao i druge zemlje planira i provodi nacionalnu politiku biljnog zdravstva s ciljem zdravstvene zaštite bilja od štetnih organizama bilja (ŠO).

Neizbježan način provedbe zdravstvene zaštite bilja od ŠO je uporaba sredstava za zaštitu bilja (SZB). Uz pozitivne učinke primjene, SZB od kojih mnoga spadaju u opasne kemikalije, ako se ne vodi briga o pravilnoj primjeni, mogu imati i nepovoljne učinke na proizvodnju bilja, a njihova uporaba može negativno utjecati na zdravlje ljudi i životinja te na okoliš. Stoga u provedbi zdravstvene zaštite bilja RH treba pronaći pravi „balans“, tj. primjena SZB u cilju zaštite poljoprivrednih proizvoda od ŠO i radi povećanja prinosa, mora se provoditi na propisan i racionalan način da se ne bi dovelo u opasnost zdravlje ljudi, zaštita voda, zemljišta, šuma, biljnog i životinjskog svijeta i drugi dijelovi prirode od posebnog interesa za RH.

Ostvarenje ovog cilja u nadležnosti je nacionalne službe za biljno zdravstvo 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, Hrvatska agencija za hranu – HAH).

Unaprjeđenje zdravstvene zaštite bilja 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:

- Održavanja sustava Fitosanitarnog upisnika i biljnih putovnica i dovršenja Upisnika dobavljača poljoprivrednog sjemena i poljoprivrednog sadnog materijala,
- Dovršenjem postupka re-registracije SZB,
- Novim sustavom registracije SZB
- Kontinuiranom provedbom nacionalnih programa iz područja biljnog zdravstva,
- Nacionalnog akcijskog plana za postizanje održive uporabe pesticida,
- Unaprjeđenjem fitosanitarnog informacijskog sustava,
- Daljnjim jačanjem kapaciteta fitosanitarne inspeksijske službe.

Približavanjem datuma ulaska RH u EU kontinuirano se pojavljuju dodatne obveze u pogledu sudjelovanja na stručnim sastancima EK i Vijeća EU iz fitosanitarnog područja i dostavljanja propisanih informacija u Europsku komisiju. Stoga se u ovom stratejskom 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 trajnim osposobljavanjem djelatnika hrvatske nacionalne službe za biljno zdravstvo 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. Održavanje sustava Fitosanitarnog upisnika i biljnih putovnica te Upisnika dobavljača poljoprivrednog sjemena i poljoprivrednog sadnog materijala

2.4.2. Dovršenje postupka re-registracije SZB i registracija novih SZB

2.4.3. Kontinuirana provedba nacionalnih programa iz područja biljnog zdravstva

2.4.4. Uspostava Nacionalnog akcijskog plana o smanjenju rizika od uporabe pesticida

2.4.5. Unaprjeđenje fitosanitarnog informacijskog sustava (FIS)

2.4.6. Nastavak jačanja kapaciteta fitosanitarne inspekcijske službe

„Novi“ načini ostvarenje postavljenog cilja:

2.4.7. Novi sustav registracije SZB

Od 1. srpnja 2013. započinje izravna primjena Uredbe (EZ) 1107/2009 kojom je uspostavljen zonalni sustav registracije SZB. Države članice EU podijeljene su u tri zone: Sjevernu, Središnju i Južnu. RH će biti svrstana u Južnu zonu. Procjena rizika za aktivne tvari provodi se na razini EU, a procjena rizika za SZB (preparate) na razini EU zone. Podnositelj zahtjeva odabire jednu državu članicu EU unutar pojedine zone koja napravi procjenu rizika. Ostale države unutar zone prihvaćaju procjenu rizika i izdaju odobrenje za registraciju na svom teritoriju.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jednica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
2.4.1. Održavanje pod sustava Fitosanitarnog upisnika i biljnih putovnica te upisnika Dobavljača poljoprivrednog sjemena i poljoprivrednog reprodukcijaskog materijala	2.4.1.1. Ažuriranje i upis novih obveznika, odnosno povećanje broja obveznika upisanih u Fito-upisnik	Dovršanjem upisa u Fito-upisnik, izdavanja ovlaštenja obveznicima da nakon obavljenog fitosanitarnog nadzora od strane službenog tijela, mogu sami izdavati (BP) za određene vrste bilja (reprodukcijaski materijal poljoprivrednog i šumskog bilja)	%	Upisani u Fito-upisnik 85%	MP	Fito-upisnik 90%	Fito-upisnik 95%	Fito-upisnik 98%
	2.4.1.2. Ažuriranje i upis novih obveznika, odnosno povećanje broja obveznika upisanih u Upisnik dobavljača poljoprivrednog sjemena i dobavljača poljoprivrednog reprodukcijaskog materijala	Napomena: * svi obveznici upisani u Fito-upisnik ne moraju izdavati biljne putovnice za reprodukcijaski	%	Upisani u Upisnik dobavljača poljoprivrednog sjemena i dobavljača poljoprivrednog reprodukcijaskog materijala 80%	MP	90%	95%	98%

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jednica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
	2.4.1.3. Povećanje broja izdanih ovlaštenja obveznicima za izdavanje biljnih putovnica (BP)	biljni materijal; propisima je propisano za koje bilje je obveza izdavanja BP	%	Izdano ovlaštenja za BP 80%	MP	Ovlaštenja za BP 90%	Ovlaštenja za BP 95%	Ovlaštenja za BP 98%
2. 4.2. Unaprjeđenje postupaka registracije i re-registracije SZB	2.4.2.1. Povećanje broja sredstava za zaštitu bilja (SZB) registriranih prema „jedinstvenim načelima za ocjenu i registraciju SZB“ sukladno EU zahtjevima i standardima.	Stavljanje na tržište RH samo onih pripravaka SZB bilja koja su registrirana i re-registrirana prema istim principima i visokim standardima koja vrijede na području EU, hrvatskim poljoprivrednim proizvođačima stvorit će se preduvjeti da	broj	97	MP	130	160	200

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jediniца	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
		moгу ravnopravno konkurirati svojim proizvodima na domaćem tržištu, i plasirati svoje proizvode na zahtjevno tržište EU.						
2.4.3. Unaprjeđenje nacionalnih programa iz područja biljnog zdravlja	2.4.3.1. Potpuna harmonizacija Programa posebnih nadzora štetnih organizama bilja (ŠO) s fitosanitarnim standardima EU	Provedba navedenih programa u skladu s standardima propisanim u EU stvorit će (na temelju stvarnih podataka prikupljenih „s terena“)	%	50	MP HCPHS -ZZB, HŠI	95	96	98
	2.4.3.2. Potpuna harmonizacija Programa post-registracijske kontrole SZB sa EU standardima (obuhvaća sve potrebne parametre ispitivanja fizikalno-kemijskih svojstava SZB (sadržaj aktivne tvari, nečistoću,)	moгуćnost propisivanja najučinkovitijih fitosanitarnih mjera (u cilju zaštite bilja od štetnih organizama bilja), a u slučaju post-reg kontrole SZB i monitoringa ostataka pesticida	%	80	MP HCPHS -ZZB	85	90	95

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jednica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
2.4.3. Unaprjeđenje nacionalnih programa iz područja biljnog zdravlja	<p>2.4.3.3. Povećanje broja aktivnih tvari i uzoraka proizvoda biljnog podrijetla u nacionalnim monitorinzima ostataka pesticida u i na proizvodima biljnog podrijetla, sukladno zahtjevima predmetne Uredbe EU (Napomena: Dosizanje vrijednosti 100% uvjetovano je nabavkom dodatne lab. opreme u HZJZ, za što se sredstva ne planiraju u proračunu MINPO.</p> <p>Ulaskom RH u EU, nacionalni monitoring postati će dio EU programa monitoringa, što znači planiranje dodatne opreme da bi se ispunili standardi EU, o čemu druga nadležna tijela</p>	omogućiti će efikasnije službene kontrole od strane nadležnih inspekcija	%	45	MP MZ HZJZ	65	80	90

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jednica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
	moraju voditi brigu prilikom planiranja proračuna.							
2.4.4. Uspostava Nacionalnog akcijskog plana o smanjenju rizika od uporabe pesticida	2.4.4.1. Povećanje broja profesionalnih korisnika pesticida, distributera i savjetnika koji su prošli sustav edukacije	Profesionalni korisnici pesticida, distributeri i savjetnici su educirani za sigurno rukovanje i primjenu pesticidima	%	10	MP	35	65	100
	2.4.4.2 Povećanje broja uređaja za primjenu pesticida koji su prošli redoviti tehnički pregled	Uređaji za primjenu pesticida su testirani i ispunjavaju uvjete sukladno odgovarajućim standardima za sigurnu i pravilnu primjenu pesticida	%	2	MP	30	75	100
	2.4.4.3. Broj poljoprivrednih proizvođača u sustavu integrirane i ekološke biljne proizvodnje te uvođenje u praksu novih tehnika	Poljoprivredni proizvođači bilja i biljnih proizvoda osim kemijskih mjera zaštite koriste i druge mjere zaštite bilja od štetnih	%	0	MP	45	65	90

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jediniца	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
	suzbijanja štetnih organizama bilja	organizama i metode nekemijskog suzbijanja i kontrole štetnih organizama bilja						
2.4.5. Unaprjeđenje Fitosanitarnog informacijskog sustava (FIS)	2.4.5.1 Unaprjeđenje postojećih i uspostava preostalih propisanih računalnih programa i baza podataka	Potpunim dovršenjem svih modula u 4 podsustava FIS-a (upisnika, evidencija, povezivanja sa preostalim vanjskim korisnicima omogućit će efikasno izvršavanje ciljeva biljnog zdravlja i time unaprjeđenje kvalitete i kvantitetne poljoprivredne biljne proizvodnje, kao i točno i brzo informiranje sve zainteresirane javnosti	%	60	MP	80	90	95
2.4.6. Nastavak jačanja kapaciteta fitosanitarne	2.4.6.1. Broj osposobljenih fitosanitarnih inspektora	osposobljavanje i obučavanje fitosanitarnih inspektora putem radionica, treninga	%	70		85	90	100

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jediniца	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
inspekcijske službe		i drugih vidova usavršavanja. Edukacije se provode na temelju unaprijed pripremljenog okvirnog plana treninga, koji se prema utvrđenoj potrebi tijekom godine nadopunjuje						
2.4.7. Novi sustav registracije SZB	2.4.7.1. Broj SZB registriranih sukladno novom sustavu registracije	Registrirana SZB sukladno najvišim standardima zaštite zdravlja ljudi, životinja i okoliša	broj	0	MP	5	15	35

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 Strategije poljoprivrede i ribarstva RH (NN 89/02) te Strategije ruralnog razvitka RH 2008.-2013. usvojene na Vladi RH 21.05.2008. godine.

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	Jedini ca	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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	0	MP	40	45	115
	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	0	MP	20	22	45
	3.1.1.3. Povećani broj kreveta u gospodarstvima koja obavljaju djelatnost seoskog turizma	Razvoj seoskog turizma povećanjem smještajnih kapaciteta	broj	1100	MP	1700	1750	1850

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedini ca	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
3.1.2. Ulaganja u razvoj komunalne i prometne ruralne infrastrukture	3.1.2.1. Povećanje broja JLS-a koji su ostvarile finansijsku 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	0	MP	10	10	10
	3.1.2.2. Povećanje broja JLS-a koji su ostvarile finansijsku 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	0	MP	8	12	10

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
3.1.3. Ulaganja u razvoj društvene, socijalne i turističke ruralne infrastrukture	3.1.3.1. Povećanje broja JLS-a koji su ostvarile financijsku potporu MP-a za ulaganja u objekte za predškolski odgoj i osnovno obrazovanje u novog programa ruralnog razvoja	Ulaganja JLS-a do 10 000 stanovnika u objekte za predškolski odgoj i osnovno obrazovanje	broj	-	MP	-	20	20

Posebni cilj 3.2. Jačanje lokalnog partnerstva

Jedan od najznačajnijih potencijala ruralnih područja RH su njegovi stanovnici. Veće uključivanje stanovništva u kreiranje 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 novom programskom razdoblju, 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 novom programskom razdoblju provedba LEADER pristupa će se provoditi kroz pet podmjera

- 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	Jedini	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2012.)	Ciljana vrijednost (2013.)	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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 provedba lokalnih razvojnih strategija	Broj financiranih LAG-ova	broj		MP	-	41	41	41	-
3.2.2. Potpora manifestacijama u ruralnim područjima, edukacija i informiranje	3.2.2.1. Održavanje kontinuiteta potpore kulturnim manifestacijama na ruralnom području na	Održavanje broja kulturnih, gospodarskih i drugih manifestacija koje promiču tradicijske	broj	170	MP	250	250	250	250	250

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedini	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2012.)	Ciljana vrijednost (2013.)	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
	razini 250 korisnika godišnje, ukupno, po županijama i JLS	vrijednosti, poljoprivrednu proizvodnju i ruralni razvoj								
	3.2.2.2. Povećanje broja održanih predavanja o mjerama ruralnog razvoja	Informiranje ruralnog stanovništva o mjerama ruralnog razvoja od strane MP	broj	20	MP	35	35	35	35	35
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		MP	-	-	-	-	250

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedini ca	Polazna vrijednost	Izvo r	Ciljana vrijednost (2012.)	Ciljana vrijednost (2013.)	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednos t (2016.)
3.2.3. Provedba lokalnih razvojnih strategija te priprema i provedba projekta suradnje	3.2.3.2. Projekti suradnje	Broj projekta suradnje	Broj		MP	-	-	-	-	5

Opći cilj 3. Poboljšanje uvjeta života na ruralnom prostoru

Pokazatelji učinka:

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
3.1. Gospodarski 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.	%	0	MP	5,5	6	6,5

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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.	%	0	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.

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:

- kontinuirano izrađivanje šumskogospodarskih planova za sve šume i šumska zemljišta;
- aktivno sudjelovanje u procesu izrade i davanje suglasnosti na prijedlog prostorno-planske dokumentacije;
- vođenje skrbi za sve vrste u šumskom ekosustavu te poduzimanje mjera za poboljšanje i održanje biološke raznolikosti;
- gospodarenje šumskim resursima te gradnju i održavanje šumske infrastrukture prilagoditi zaštiti bioraznolikosti, tla i voda;
- projektiranje infrastrukture u šumi i na šumskom zemljištu na način najmanje štetan za šumski ekosustav;
- poticanje zaštite šumski resursa i obnove šuma kvalitetnim i staništu prilagođenim šumskim reprodukcijским materijalom;
- uspostavljanje cjelovite mreže nadzora zbog sagledavanja kretanja negativnih procesa;

- kontinuirano provoditi nadzor nad provedbom Zakona o šumama i propisa donesenih na temelju njega;
- aktivno praćenje recentnih zbivanja na međunarodnoj šumarskoj sceni i sudjelovanje u kreiranju međunarodnih šumarskih politika u segmentu održivog gospodarenja;
- implementirati međunarodno preuzete obveze, preporuke, smjernice i primjere dobre prakse u nacionalno zakonodavstvo i šumarsku praksu.

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

4.1.1. Održivi razvoj u šumi i na šumskom zemljištu

4.1.2. Zaštita šuma i očuvanje šumskih genetskih resursa

4.1.3. Provođenje aktivnosti međunarodne suradnje u šumarstvu

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

4.1.4. Gospodarenje i upravljanje šumama na održivi način

Doprinos šumarstva održivome razvoju očituje se kroz raspolaganje, upravljanje i gospodarenje šumom i šumskim zemljištima s ciljem održavanja biološke raznolikosti te osiguranja gospodarenja na načelima gospodarske održivosti, socijalne odgovornosti i ekološke prihvatljivosti.

Jedan od temeljnih kriterija održivosti je gospodarenje na temelju šumskogospodarskih planova. Šumskogospodarski planovi utvrđuju uvjete za gospodarenje i korištenje šuma i šumskoga zemljišta, kao i zahvate u prostoru. Šumskogospodarski planovi odobravaju se u pravilu na rok od 10 godina, te stoga proces možemo smatrati kontinuiranim i dinamičkim.

Uzimajući u obzir socijalno-gospodarske prilike i potrebe, preuzete obveze Republike Hrvatske u pogledu značajnog povećanja udjela obnovljivih izvora energije u ukupnoj energetskej bilanci, potrebe za poboljšanjem životnih uvjeta lokalnog stanovništva, razvojem poljoprivredne proizvodnje (višegodišnji nasadi) i potreba investicijskih projekata, nužno je kontinuirano provoditi reguliranje imovinsko-pravnih odnosa vezanih uz šume i šumska zemljišta (izdvajanja, služnosti, zakup).

4.1.5. Očuvanje genetske raznolikosti i zaštita šuma

Osiguravanjem staništu prilagođenog reprodukcijaskog 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* tehniku. 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 reprodukcijaskog 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.

4.1.6. 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 je cilj međunarodne u sektoru šumarstva nastaviti s aktivnim sudjelovanjem na međunarodnoj šumarskoj sceni, a posebice participirati 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 obveza preuzetih pristupanjem Republike Hrvatske međunarodnim sporazumima i tijelima, te nastavak aktivnosti u sferi kreiranja općih šumarskih politika i akcija na europskom, ali i svjetskom nivou, kako u dijelu održivog gospodarenja šumskim resursima, ruralnog razvoja, održivog razvoja i očuvanja biološke raznolikosti, tako i u dijelu adaptacije šuma i njihovog utjecaja na ublažavanje posljedica klimatskih promjena.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
4.1.1. Održivi razvoj u šumi i na šumskom zemljištu	4.1.1.1. 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	2.186.457	MP	2.195.000	2.205.000	2.215.000
	4.1.1.2. Broj predmeta u postupku kojima je istekao zakonski rok za rješavanje	Smanjenje broja predmeta u postupku kojima je istekao zakonski rok za rješavanje	broj	1200	MP	1000	850	700
4.1.2. Zaštita šuma i očuvanje šumskih genetskih resursa	4.1.2.1. Smanjenje prosječne godišnje opožarene šumske površine	Smanjenje prosječne godišnje opožarene šumske površine	ha	13000	Registar šumskih požara	12000	11000	10000
	4.1.2.2. Povećanje broja parametara i točaka na kojima se motri oštećenost šumskih ekosustava od atmosferskog onečišćenja	Povećanje broja ispitivanih parametara na bioindikacijskim točkama Razine 1 i Razine 2 u cilju motrenja oštećenost šumskih ekosustava od atmosferskog	broj	9 parametara, 91 točka	Izvešće o oštećenosti šumskih ekosustava	9 parametara, 91 točka	9 parametara, 92 točke	9 parametara, 93 točke

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
4.1.2. Zaštita šuma i očuvanje šumskih genetskih resursa		onečišćenja						
	4.1.2.3. Povećanje broja šumskih sjemenskih objekata	Povećanje broja registriranih šumskih sjemenskih objekata	broj	250	Registar šumskih sjemenskih objekata	275	290	300
	4.1.2.4. Povećanje količine uskladištenog sjemenskog materijala šumskih svojti u sjemenskoj štedionici	Povećanje količine uskladištenog sjemenskog materijala šumskih svojti u sjemenskoj štedionici namijenjenog za uzgoj sadnog materijala	kg	0	Izvešće o provedenim aktivnostima ustanovljavanja sjemenske štedionice	10000	12000	15000
4.1.3. Provođenje aktivnosti međunarodne suradnje u šumarstvu	4.1.3.1. Izrada i dostava traženih izvješća međunarodnim institucijama	Zadržavanje broja izrađenih i dostavljenih izvješća međunarodnim institucijama na području šumarstva	broj	5	MP	5	5	5

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
4.1.3. Provođenje aktivnosti međunarodne suradnje u šumarstvu	4.1.3.2. Sudjelovanje na relevantnim međunarodnim skupovima i sastancima	Povećanje broja sudjelovanja na relevantnim međunarodnim skupovima i sastancima (UN, EU, FOREST EUROPE, OECD, bilateral...)	broj	12	MP	13	14	15
	4.1.3.3. Financijske sankcije ili izuzeća od pojedinih prava kao posljedica nepravovremeno ili nedovoljno kvalitetno ispunjenih zahtjeva po preuzetim međunarodnim obavezama	Nepostojanje financijskih sankcija ili izuzeća od pojedinih prava (UNFCCC, Kyoto protokol, NATURA 2000, FOREST EUROPE LBA...)	broj	0	MP	0	0	0
4.1.4. Gospodarenje i upravljanje šumama na održivi način	4.1.4.1. Površina šuma i šumskih zemljišta kojima se gospodari temeljem šumskogospodarskih planova	Povećanje površine šume u vlasništvu Republike Hrvatske i šumoposjednika za koju su odobreni šumskogospodarski planovi	ha	2.186.457	MP	2.195.000	2.205.000	2.215.000
4.1.4. Gospodarenje i upravljanje šumama na održivi način	4.1.4.2. Broj riješenih zahtjeva u predmetima raspolaganja šumama	Smanjenje broja predmeta u postupku u kojima se odlučuje o raspolaganju šumama i/ili šumskim zemljištima u	broj	1200	MP	1000	850	700

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
		vlasništvu Republike Hrvatske						
4.1.5. Očuvanje genetske raznolikosti i zaštita šumskih ekosustava	4.1.5.1. Prosječna godišnja opožarena površina šuma	Smanjenje prosječne godišnje opožarene šumske površine	ha	13000	Registar šumskih požara	12000	11000	10000
	4.1.5.2. Indikatori motrenja oštećenosti šumskih ekosustava	Povećanje broja ispitivanih parametara na bioindikacijskim točkama Razine 1 i Razine 2 u cilju motrenja oštećenost šumskih ekosustava od atmosferskog onečišćenja	broj	9 parametara, 91 točka	Izvešće o oštećenosti šumskih ekosustava	9 parametara, 91 točka	9 parametara, 92 točke	9 parametara, 93 točke
	4.1.5.3. Broj ishodišnih sjemenskih jedinica	Povećanje broja registriranih šumskih sjemenskih objekata	broj	250	Registar šumskih sjemenskih objekata	275	290	300
	4.1.5.4. Količina uskladištenog šumskog reprodukcijskog materijala	Povećanje količine uskladištenog sjemenskog materijala šumskih svojti u sjemenskoj štedionici	kg	0	Izvešće o provedenim aktivnostima	10000	12000	15000

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
		namijenjenog za uzgoj sadnog materijala			ustanovi javanja sjemenske štedionice			
4.1.6. Implementacija međunarodnih obveza iz područja šumarstva	4.1.6.1. Izrada i dostava izvješća međunarodnim institucijama	Zadržavanje broja izrađenih i dostavljenih izvješća međunarodnim institucijama na području šumarstva	broj	5	MP	5	5	5
	4.1.6.2. Sudjelovanje na međunarodnim događanjima	Povećanje broja sudjelovanja na relevantnim međunarodnim skupovima i sastancima (UN, EU, FOREST EUROPE, OECD, bilateralna...)	broj	12	MP	13	14	15
	4.1.6.3. Broj kazni ili izuzeća od pojedinih prava	Izbjegavanje financijskih sankcija ili izuzeća od pojedinih prava kao posljedice nepravovremeno ili nedovoljno kvalitetno ispunjenih zahtjeva po preuzetim međunarodnim obavezama (UNFCCC, Kyoto protokol, NATURA 2000, FOREST EUROPE LBA...)	broj	0	MP	0	0	0

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 biološke raznolikosti u područjima gdje je došlo do narušavanja prirodnih odnosa između vrsta. Unaprjeđivanje 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, divokožu i zeca običnog.

Poticanje unosa jelena običnog u lovišta na području Republike Hrvatske radi osvježenja krvi i povećanja matičnih fondova ostvaruje se u suradnji s lovoovlaštenicima te Hrvatskim lovačkim savezom, na godišnjoj razini do 500 grla jelenske divljači, s prednošću područjima obitavanja velikih zvijeri. Mjere koje se poduzimaju za povećanje matičnih fondova divokože 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 te primjene agrotehničkih mjera koje direktno ugrožavaju ovu vrstu divljači. Stoga je u planu sufinanciranje ispuštanja zeca običnog na godišnjoj razini u količini do 4000 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 (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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	13030	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	1.140*	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	73.970*	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	%	1	Podaci iz Akcijskih planova za gospodarenje smeđim medvjedom	1	1	1
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	7000	Podaci Hrvatskog lovačkog saveza	8000	8500	9000

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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	13030	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	1.140*	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	73.970*	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	100	100	100
4.2.6. Jačanje lovno turističke ponude	4.2.5.1. Povećanje broja izdanih iskaznica za strane lovace	Povećanje broja stranih lovaca	kom	7000	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 2013. - 2015. koje su usmjerene stvaranju poslovne i investicijske klime u preradi drva i proizvodnji namještaja te održivosti i konkurentnosti gospodarskih odnosnih subjekata, te uključivanjem svih relevantnih interesnih strana (poglavlje 2.1. Strategije). 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:

- Strategije razvoja prerade drva i proizvodnje namještaja 2014.-2020.
- Strategije razvoja dizajna namještaja 2014. -2020.
- Operativni program razvoja prerade drva i proizvodnje namještaja 2014.-2016*.
(* Smjernice EU za vrste državnih potpora te vrijeme trajanja istih još nisu donesene)
- Zakona o preradi i uporabi drva, proizvodima od drva i namještaju
- Pravilnika o tehničkim propisima za namještaj i dijelove namještaja

Aktualni Operativni program razvoja prerade drva i proizvodnje namještaja 2011.–2014. i Izmjene i dopune Operativnog programa razvoja prerade drva i proizvodnje namještaja 2011. – 2014. definira razvojne mjere i subvencionira investicijska ulaganja gospodarskih subjekata koja pridonose unaprjeđenju i razvoju te omogućuju sustavnu prilagodbu tržišnim kretanjima. Dizajn i inovacije, kao čimbenici konkurentnosti i razvoja biti će ugrađeni u hrvatsku proizvodnju namještaja kroz prvi Akcijski plan za provedbu Strategije razvoja dizajna namještaja (2014.) kojom je uspostavljen temelj za promjenu sadašnjeg, nezadovoljavajućeg stanja na području primjene dizajna i inovacija.

Institucionalnim usmjeravanjem razvoja, a subvencioniranjem sljedećih aktivnosti doći će do unaprjeđenja i razvoja prerade drva i proizvodnje namještaja.

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

4.3.1. Obrazovanje i usavršavanje ljudskih resursa

4.3.2. Primjena novih tehnologija i tehnoloških procesa

4.3.3. Povećanje energetske učinkovitosti i zaštite okoliša

4.3.4. Održivi razvoj drvne industrije, marketing i promidžba finalnih proizvoda od drva

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

4.3.5. Održivi razvoj industrijske prerade drva i proizvodnje namještaja

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 izvozno usmjerenu.

4.3.6. 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) Pravilnik o postupak ispitivanja tehničkih svojstva i kvalitete proizvoda, ocjenjivanju sukladnosti tipu, te isprave o sukladnosti i označavanje proizvoda
- 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

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
4.3.1. Obrazovanje i stručno usavršavanje ljudskih resursa	4.3.1.1. Stečena stručna znanja i vještine, specifične kvalifikacije, te upravljačke vještine	Sustavno ulaganje u stručno usavršavanje i obrazovanje postojećih kadrova	broj	25	Evidencija Sektora drvne industrije	35	50	60
	4.3.1.2. Povećanje/zadržavanje broja radnih mjesta i/ili broj novih radnih mjesta	Zadržavanje postojećih i zapošljavanje novih kvalificiranih kadrova	broj	19959	DZS	20000	21000	22000
4.3.2. Primjena novih tehnologija i tehnoloških procesa	4.3.2.1. Povećanje broja instalirane suvremene tehnologije i tehnoloških procesa za obradu drva i proizvodnju namještaja	Ulaganje u nabavku i uporabu najsuvremenije tehnologije za obradu drva te proizvodnju proizvoda od drva i namještaja radi povećanja produktivnosti te racionalnog korištenja drvne sirovine	broj	300	Evidencija Sektora drvne industrije	320	340	360
	4.3.2.2. Povećanje/zadržavanje broja radnih mjesta i/ili broj novih radnih mjesta	Zadržavanje postojećih i zapošljavanje novih kvalificiranih kadrova	broj	19.959	DZS	20000	21000	22000
4.3.3. Povećanje energetske učinkovitosti i zaštite okoliša	4.3.3.1. Povećanje broja instaliranih postrojenja za energetske iskorištavanje drvne biomase i zaštitu okoliša	Ulaganje u tehnologiju za energetske iskorištavanje drvne biomase i zaštitu okoliša	broj	55	Evidencija Sektora drvne industrije	65	80	95

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
	4.3.3.2. Povećanje/zadržavanje broja radnih mjesta i/ili broj novih radnih mjesta	Zadržavanje postojećih i zapošljavanje novih kvalificiranih kadrova	broj	19959	DZS	20000	21000	22000
4.3.4. Marketing i promidžba finalnih proizvoda od drva	4.3.4.1. Indeks povećanja prodaje finalnih proizvoda na domaćem i međunarodnom tržištu	Ulaganje u promotivno-marketingne aktivnosti te nastupe na domaćim i međunarodnim specijaliziranim sajmovima	broj	100	DZS	105	110	115
	4.3.4.2. Povećanje/zadržavanje broja radnih mjesta i/ili broj novih radnih mjesta	Zadržavanje postojećih i zapošljavanje novih kvalificiranih kadrova	broj	19959	DZS	20000	21000	22000
4.3.5. Održivi razvoj industrijske prerade drva i proizvodnje namještaja	4.3.5.1 Povećanje indeksa fizičkog obujma industrijske prerade drva (C16)	Pokazatelj poslovnog ciklusa kojim se mjeri godišnji rezultati industrijskog sektora	godišnja stopa rasta u %	+1%	DZS	+1,0%	1,5%	+2,0%
	4.3.5. 2 Povećanje indeksa fizičkog obujma industrijske namještaja (C31)			-6,7%	DZS	+1,0%	+1,5%	+2,0%

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
4.3.6. Zakonodavni okvir za djelatnosti prerade drva, proizvoda od drva i namještaja	4.3.6.1. 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	Zakon o provedbi uredbi EU u vezi s trgovinom ilegalno posječenim drvom i proizvodima od takvoga drva	„Narodne novine“	Podzakonski akti temeljem Zakona tri (3)	Izmjene i dopune Zakona (1) i podzakonskih akata (1)	Izmjene i dopune podzakonskih akata, tri (3)

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

Pokazatelji učinka:

Posebni cilj	Pokazatelj učinka	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
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	Šumsko gospodarska osnova područja RH 2006.-2015.	2.688.876	2.688.876	2.688.876
4.2. Razvoj gospodarenja lovištima i divljači	Povećanje i održavanje broja deficitarne divljači u RH	Povećanje i održavanje broja deficitarne divljači u RH	Grlo	88140*	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

* s obzirom da se radi o populaciji vrsta koje su na godišnjoj razini pod velikim utjecajem odstupanja u mortalitetu (bolesti, predatori, prirodne nepogode i sl.) i prirastu nakon unosa u lovišta, za očekivati je da će se tijekom godine polazna vrijednost smanjivati, te je cilj da se brojnost populacije poveća na održivu realnu razinu koja je predviđena ciljanom vrijednošću

Opći cilj 5. Održivi razvoj vodnoga gospodarstva

Temeljni cilj vodnoga gospodarstva jest postizanje cjelovitog i usklađenog vodnog režima na cjelokupnom teritoriju Republike Hrvatske odnosno na dva vodna područja: vodnom području rijeke Dunav i jadranskom vodnom području.

Navedeno uključuje i sljedeće ciljeve:

- osiguranje dovoljnih količina kvalitetne pitke vode za vodoopskrbu stanovništva
- osiguranje potrebnih količina vode odgovarajuće kakvoće za različite gospodarske namjene
- zaštita ljudi i materijalnih dobara od poplava i drugih oblika štetnoga djelovanja voda
- postizanje i očuvanje dobrog stanja voda zbog zaštite vodnih i o vodi ovisnih ekosustava
- razvoj sustava navodnjavanja,

Navedeni ciljevi postići će se usklađivanjem mjera upravljanja vodama s ostalim sektorima i nacionalnog vodnog zakonodavstva s EU vodnom pravnom stečevinom, što je Republika Hrvatska kao država članica Europske unije ispunila.

To uključuje i provedbu zahtjeva Direktive 2000/60/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 23. listopada 2000. god. o uspostavi okvira za djelovanje Zajednice u području vodne politike (Okvirna direktiva o vodama), Direktive Vijeća 98/83/EZ od 3. studenoga 1998. o kakvoći vode namijenjenoj za ljudsku potrošnju (Direktive o vodi za piće), Direktive Vijeća 91/271/EEZ od 21. svibnja 1991. o pročišćavanju komunalnih otpadnih voda (Direktive o pročišćavanju komunalnih otpadnih voda), Direktive 2006/118/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 23. listopada 2007. o procjeni i upravljanju poplavnim rizicima i ostalih vodnih Direktiva.

Osnovni planski dokument za postizanje gore navedenih ciljeva je Plan upravljanja vodnim područjima.

Navedeni temeljni cilj, kao i ostali ciljevi vodnoga gospodarstva definirani su Strategijom upravljanja vodama (NN 91/08), a provode se primjenom Zakona o vodama (NN broj 153/09, 130/11) i Zakona o financiranju vodnoga gospodarstva (NN broj 153/09) i podzakonskih akata donesenih na temelju njih. Napominjemo da je na 8. sjednici Hrvatskog sabora 26. travnja 2013. izglasan je Zakon o izmjenama i dopunama Zakona o vodama i Zakon o izmjenama i dopunama Zakona o financiranju vodnoga gospodarstva koji stupaju na snagu 8 dana od dana objave u Narodnim novinama.

Planom provedbe vodno-komunalnih direktiva, koji je izrađen u okviru pregovara kroz poglavlje 27 – Okoliš, transponirani su zahtjevi Direktive o vodi za piće, sa definiranim obavezama izgradnje javnih vodoopskrbnih sustava u 68 vodoopskrbnih zona sa krajnjim rokom izgradnje do 31. prosinca 2018. godine te izgradnja 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 u EU.

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

Podloge za povlačenje sredstava iz pretprijetupnih fondova EU su projektni prijedlozi, sukladni strateškim i programskim dokumentima kao što su Nacionalni okvir za razvoj 2006-2013. za pretprijetupne EU programe; Nacionalni strateški referentni okvir; Operativni program zaštite okoliša 2007.-2013. za IPA predprijetupni program; te nacrt Operativnog program zaštite okoliša za korištenje strukturnih instrumenata u drugoj polovici 2013. godine. Podloge za povlačenje sredstava iz fondova EU u programskom razdoblju 2014.-2020 se nalaze u izradi, a radi se o sljedećim dokumentima i to: Partnerski ugovor, Nacionalni strateški referentni okvir Operativni programi i drugo.

Posebni cilj 5.1. Razvoj i upravljanje vodoopskrbnim sustavom

Posebni cilj razvoja i upravljanja vodoopskrbnim sustavom je osiguranje dovoljnih količina voda zadovoljavajuće kakvoće za postojeće i razvojne potrebe svih korisnika iz postojećih ili novih izvora vodeći računa o prirodnim mogućnostima obnovljivosti resursa, postizanju odgovarajućeg standarda i razini sigurnosti opskrbe vodom za sve korisnike.

Ostvarenje ovoga cilja uključuje povećanje stupnja mogućnosti priključenja stanovništva na javni vodoopskrbni sustav sa sadašnjih prosječno 85% na prosječno 87% odnosno povećanja broja stanovnika koji imaju mogućnost korištenja zdravstveno ispravne vode namijenjene ljudskoj potrošnji za sva naselja > 50 stanovnika.

Za ostvarenje ovog cilja potrebno je unaprijediti upravljanje, te smanjiti gubitke vode iz sustava javne vodoopskrbe kroz ulaganja u razvoj javne vodoopskrbe.

Ostvarenje razvojnih ciljeva vodnoga gospodarstva ubrzava se korištenjem sredstava iz fondova Europske unije, i to najprije iz predpristupnih i strukturnih fondova Europske unije.

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

5.1.1. Ulaganja u izgradnju javnih vodoopskrbnih sustava

5.1.2. Ulaganjem u rekonstrukciju i gradnju magistralne i sekundarne vodoopskrbne mreže

5.1.3. Izgradnjom vodnih građevina (osim mreže) uključujući i uređaje za kondicioniranje vode.

5.1.4. Rekonstrukcijom vodoopskrbne mreže

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

5.1.5. Reforma vodno-komunalnog sektora

Vodno-komunalni sektor u Republici Hrvatskoj izrazito je fragmentiran. Otprilike 70% postojećih javnih isporučitelja vodnih usluga javne vodoopskrbe distribuira manje od milijun m³ vode godišnje namijenjene ljudskoj potrošnji i za potrebe gospodarstva. Slijedom navedenog uočena je potreba za restrukturiranjem i okrupnjivanjem sektora što bi doprinijelo učinkovitosti poslovanja istih, poboljšanju kakvoće vode i pružene usluge te većoj apsorpciji sredstava međunarodnih fondova. Okrupnjivanjem će javni isporučitelji vodnih usluga javne vodoopskrbe biti bolje pripremljeni za zahtjeve koji proizlaze iz Ugovora o pristupanju Republike Hrvatske Europskoj uniji i Direktive Vijeća 98/83/EZ o kakvoći vode namijenjenoj za ljudsku potrošnju.

U sklopu projekta Unutarnje vode financiranog zajmom Svjetske banke izrađena je Studija institucionalnog ustroja vodno-komunalnog sektora Republike Hrvatske. Rezultati Studije poslužiti će kao podloga za institucionalnu reformu vodno-komunalnog sektora, odnosno izradu uredbe kojom se uspostavljaju uslužna područja i određuju njihove granice. Donošenje predmetne uredbe planirano je do kraja 2013. godine te će ista biti podloga za definiranje ciljanih vrijednosti u smislu okrupnjivanja javnih isporučitelja vodnih usluga javne vodoopskrbe.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
5.1.1.Ulaganjem u izgradnju javnih vodoopskrbnih sustava	5.1.1.1. Povećanje broja stanovnika koji imaju mogućnost priključenja na javni vodoopskrbni sustav	<p>Sukladno Strategiji upravljanja vodama i Ugovoru o pristupanju RH u EU:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zdravstveno ispravna voda za piće za sva naselja > 50 stanovnika, uključujući lokalne vodoopskrbni sustavi, na kojima vodoopskrba ne zadovoljava mikrobiološke (do 2018.g.) i/ili kemijske grupe pokazatelja (do 2022.g.). - povećanje stupnja priključenosti na 87% do 2022.g., te rekonstrukcija i sanacija postojeće mreže radi smanjenja gubitaka i daljnja izgradnja mreže 	Broj stanovnika	0	Hrvatske vode	200.000	350.000	450.000
5.1.2.Ulaganjem u rekonstrukciju i gradnju magistralne i sekundarne vodoopskrbne mreže	5.1.2.1. Dužina izgrađene magistralne ili sekundarne vodoopskrbne mreže izražene u km	Dužina izgrađene magistralne ili sekundarne vodoopskrbne mreže izražene u km	km	22.995	Hrvatske vode	23.500	24.100	24.700

5.1.3. Ulaganjem u izgradnju vodnih građevina (osim mreže) uključujući i uređaje za kondicioniranje vode	5.1.3.1. Broj izgrađenih vodnih građevina (osim mreže) uključujući i uređaje za pročišćavanje i za kondicioniranje vode	Broj izgrađenih vodnih građevina (osim mreže) uključujući i uređaje za pročišćavanje i za kondicioniranje vode	Broj sta	2.579	Hrvatske vode	2720	2800	2850
5.1.4. Ulaganjem u rekonstrukciju vodoopskrbne mreže	5.1.4.1. Postotak smanjenja gubitaka u vodoopskrbnoj mreži	Postotak smanjenja gubitaka vode u vodoopskrbnoj mreži	%	47	Isporučitelji vodnih usluga	45	43	40
5.1.5. Okrupnjivanje javnih isporučitelja vodnih usluga javne vodoopskrbe	5.1.5.1. Broj javnih isporučitelja vodnih usluga javne vodoopskrbe	Broj javnih isporučitelja vodnih usluga javne vodoopskrbe	broj	135 ¹	MP			

¹ Izvor: Plan provedbe vodnocomunalnih direktiva, studeni 2010.

Posebni cilj 5.2. Zaštita voda i mora

Posebni cilj zaštite voda i mora od onečišćenja je 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.

Plan provedbe vodnocomunalnih direktiva i Ugovor o pristupanju Republike Hrvatske EU određuju do kada se mora riješiti priključenost na sustav javne odvodnje.

Navedeni posebni cilj obuhvaća:

- zaštitu podzemnih i površinskih voda kao strateških rezervi vode za piće (postojeće i planirane);
- povećanje stupnja priključenosti na sustave javne odvodnje. Planiranim aktivnostima do 31. prosinca 2018. usklađenost s Direktivom bit će postignuta u aglomeracijama većim od 15.000 ES
- do 31. prosinca 2020. godine usklađenost s Direktivom bit će postignuta u aglomeracijama većim od 10.000 ES, ,
- do 31. prosinca 2023. godine, usklađenost s direktivom bit će postignuta u aglomeracijama većima od 2.000 ES.
- zaštitu površinskih i podzemnih voda, priobalnih voda (mora), zaštićenih područja – područja posebne zaštite voda, radi očuvanja zdravlja ljudi i očuvanja vodenih i o vodi ovisnih ekosustava, te očuvanja biološke raznolikosti u okviru integralnog upravljanja vodama;
- unapređenje ekoloških funkcija voda i priobalnih voda (mora) tamo gdje je narušena kakvoća voda, te postizanje propisane kakvoće voda za određene namjene tamo gdje ista ne zadovoljava, sudjelovanjem u planiranju i postupnom provođenju cjelovitih mjera zaštite, te sustavnim praćenjem učinka provedenih mjera na slivu i priobalnim vodama (moru);
- smanjenje količine opasnih tvari na izvoru onečišćenja provedbom mjera zaštite voda, te kontrolu rada izgrađenih objekata i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda;
- doprinos održivom razvoju racionalnim korištenjem vodnih resursa;
- sustavno praćenje i ispitivanje stanja voda na području Republike Hrvatske;
- usklađenost nacionalnog zakonodavstva s EU pravnom stečevinom, međunarodna suradnja.

„Postojeći“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

5.2.1 Ulaganjem u izgradnju sustava odvodnje sa unaprijednim uređajem za pročišćavanje otpadnih voda;

5.2.2. Ulaganjem u gradnju sustava javne odvodnje

5.2.3. Ulaganjem u rekonstrukciju i gradnju vodnih građevina za odvodnju otpadnih voda (osim mreže), uključujući uređaje za pročišćavanje i zbrinjavanje mulja

5.2.4. Priprema projektne i studijske dokumentacije sukladno EU regulativi te apliciranjem projekata za EU fondove, a sve u cilju ispunjenja uvjeta iz vodnocomunalnih direktiva i apsorpcije EU sredstava

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

5.2.5. Reforma vodno-komunalnog sektora

Vodno-komunalni sektor u Republici Hrvatskoj izrazito je fragmentiran. Okrupnjivanjem će javni isporučitelji vodnih usluga javne odvodnje biti bolje pripremljeni za zahtjeve vezano uz obvezu prikupljanja i pročišćavanja otpadnih voda koji proizlaze iz Ugovora o pristupanju Republike Hrvatske Europskoj uniji i Direktive Vijeća 91/271/EEZ o pročišćavanju komunalnih otpadnih voda koja je dopunjena Direktivom Komisije 98/15/EZ.

Donošenje uredbe kojom se uspostavljaju uslužna područja i određuju njihove granice biti će podloga za definiranje ciljanih vrijednosti u smislu okrupnjivanja javnih isporučitelja vodnih usluga javne odvodnje.

5.2.6. Implementacija međunarodnih obveza iz područja vodnoga gospodarstva

Dosadašnjim sudjelovanjem u međunarodnim aktivnostima vodnoga gospodarstva, Republika Hrvatska je prepoznala međunarodnu suradnju (bilateralu i multilateralu) kao jednu od najvažnijih odrednica hrvatske vodne politike, bilo da se radi o području Europske unije čija članica ćemo postati od 01. srpnja (EU komitologija) ili o suradnji sa zemljama regije – nečlanicama EU – susjednim zemljama (Bosna i Hercegovina, Srbija i Crna Gora) te ostalim zemljama potpisnicama Helsinške konvencije, odnosno Konvencije o zaštiti i uporabi prekograničnih vodotoka i međunarodnih jezera (UNECE Konvencije) kojom je regulirana ukupna međunarodna suradnja u području voda. Međunarodna suradnja na crnomorskom slivu dodatno je regulirana i osnažena Konvencijom o suradnji na zaštiti i održivoj uporabi rijeke Dunav. Hrvatska i susjedne zemlje u slivu Save potpisale su i Okvirni sporazum o slivu rijeke Save. Važno je napomenuti i uključivanje vodnogospodarskog sektora u aktivnosti vezane za provedbu projekata iz Dunavske Strategije radi ostvarenja ciljeva cijele regije uključujući i sliv Save. Kao Mediteranska zemlja, Republika Hrvatska aktivno sudjeluje i u radu inicijative „Unija za Mediteran“. Radi osiguranja zaštite Jadrana kao jedne od značajnijih regija Mediterana Hrvatska sa Slovenijom i Italijom sudjeluje u radu Mješovite komisije za zaštitu Jadrana. Nedavno se priključila i Crna Gora, a očekuje se pristupanje i Bosne i Hercegovine i Albanije. Najvažnije obveze izvješćivanja odnosit će se na izvješćivanje o provedbi pojedinih direktiva vezano uz ispunjenje obveza sukladno Ugovoru o pristupanju Republike Hrvatske Europskoj uniji, prvenstveno Direktivu Vijeća 2000/60/EZ (Okvirnu direktivu o vodama), Direktivu Vijeća 98/83/EZ o kakvoći vode namijenjenoj za ljudsku potrošnju i Direktivu Vijeća 91/271/EEZ o pročišćavanju komunalnih otpadnih voda.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
5.2.1. Ulaganjem u izgradnju sustava odvodnje sa unaprijeđenim pročišćavanjem otpadnih voda	5.2.1.1. Povećanje broja stanovnika koji imaju mogućnost priključenja na sustav javne odvodnje odgovarajućeg stupnja pročišćavanja	Sukladno Strategiji upravljanja vodama i Ugovoru o pristupanju RH u EU - izgradnja uređaja za pročišćavanje do 31.12.2018. za aglomeracije >15,000 ES, osim za 11 priobalnih aglomeracija; za aglomeracije >10.000 ES u osjetljivom području VP rijeke Dunav i 11 priobalnih aglomeracija >15,000; 31.12.2023, za aglomeracije >2.000 ES na tim sustavima 80% priključenost	Broj stanovnika	0	Hrvatske vode	24.000	70.000	200.000
5.2.2. Ulaganjem u gradnju sustava javne odvodnje	5.2.2.1. Povećanje dužine izgrađene magistralne ili sekundarne mreže odvodnje otpadnih voda izražena u km	Dužina izgrađene magistralne ili sekundarne mreže odvodnje otpadnih voda izražena u km	km	10.350	Hrvatske vode	10.500	10.700	11.300

5.2.3. Ulaganjem u rekonstrukciju i gradnju vodnih građevina za odvodnju otpadnih voda (osim mreže), uključujući uređaje za pročišćavanje i zbrinjavanje mulja	5.2.3.1. Povećanje broja izgrađenih vodnih građevina (osim mreže) uključujući i uređaje za pročišćavanje i za zbrinjavanje mulja	Broj izgrađenih vodnih građevina (osim mreže) uključujući i uređaje za pročišćavanje i za zbrinjavanje mulja	broj	725	Hrvatske vode	750	770	800
5.2.4. Priprema projektne i studijske dokumentacije sukladno EU regulativi te apliciranjem projekata za EU fondove, a sve u cilju ispunjenja uvjeta iz vodnocomunalnih direktiva i apsorpcije EU sredstava	5.2.4.1. Broj pripremljenih projekata s potpunom dokumentacijom za EU	Broj pripremljenih projekata s potpunom dokumentacijom za EU	broj	8	Isporučitelji vodnih usluga	24	42	58
5.2.5. Okrupnjivanje javnih isporučitelja vodnih usluga javne odvodnje	5.2.5.1. Broj javnih isporučitelja vodnih usluga javne odvodnje	Broj javnih isporučitelja vodnih usluga javne odvodnje	broj	151 ²	MP			
5.2.6. Implementacija međunarodnih obveza iz područja vodnoga gospodarstva	5.2.6.1. Izrada i dostava izvješća međunarodnim institucijama	Povećanje broja izrađenih i dostavljenih izvješća međunarodnim institucijama u području vodnoga gospodarstva	broj	15	MP	21	24	27

^{2 2} Izvor: Plan provedbe vodnocomunalnih direktiva, studeni 2010.

5.2.6. Implementacija međunarodnih obveza iz područja vodnoga gospodarstva	5.2.6.2. Sudjelovanje na međunarodnim sastancima i događanjima	Povećanje broja sudjelovanja na relevantnim međunarodnim sastancima i skupovima iz područja voda (UNECE, EU, Dunavske konvencije, Okvirnog sporazuma o slivu Save, Dunavske strategije, Unije za mediteran, LBS protokola, bilateral...) kao i na skupovima i sastancima okoliša u kojima su uključena pitanja voda (EFE, ...	broj	40	MP	60	60	60
---	---	--	------	----	----	----	----	----

Posebni cilj 5.3. Sustav 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.

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 76%. 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 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 zbog čega dolazi do plavljenja poljoprivrednih površina. Stoga je nužno sustav što prije dovesti u funkcionalno stanje, a potom ga redovno održavati i dograđivati. Funkcionalan sustav detaljne melioracijske odvodnje preduvjet za razvoj sustava navodnjavanja, a ujedno je i produžetak obrane od poplava. Obnova i čišćenje detaljne kanalske mreže stoga su neophodni kako bi se štete od poplave, kojima smo svjedočili posljednjih godina, svele na minimum. U Republici Hrvatskoj ima ukupno 23.036 km detaljnih melioracijskih građevina za odvodnju od kojih je 11.957 km obnovljeno zaključno s 2012. godinom u kojoj zbog nedostatka sredstava nije bilo obnove detaljne kanalske mreže nego je ista samo održavana. Uz održavanje postojeće kanalske mreže za obnovu je u nadolazećem razdoblju preostalo još 11.079 km.

„Postojeći“ načini ostvarivanja postavljenog cilja:

5.3.1. Realizacijom NAPNAV-a

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

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

„Novi“ načini ostvarenja postavljenog cilja:

5.3.4. Izgradnjom sustava javnog navodnjavanja

Izgradnjom sustava javnog navodnjavanja povećava se broj poljoprivrednih površina pod navodnjavanjem čime se osigurava stabilnija i konkurentnija poljoprivredna proizvodnja te smanjuje mogućnost štete od suše. Izgradnja sustava navodnjavanja planira se osim financiranjem iz Državnog proračuna financirati i sredstvima iz EU fondova.

5.3.5. Gospodarenjem i upravljanjem sustavima javnog navodnjavanja na održiv način

Izmjenama i dopunama Zakona o vodama i Zakona o financiranju vodnoga gospodarstva stvoreni su preduvjeti za jednostavnije i racionalnije gospodarenje i upravljanje sustavima javnog navodnjavanja te prihvatljiviji način obračuna naknade za navodnjavanje čime se stvaraju pretpostavke za veću priključenost poljoprivrednih proizvođača na infrastrukturu navodnjavanja, a samim time povećava se isplativost sustava navodnjavanja.

5.3.6. Izradom Plana upravljanja rizicima od poplava

Plan upravljanja rizicima od poplava 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 obavješćavanje i upozoravanje. Rok za izradu Plana upravljanja rizicima od poplava je prosinac 2015. godine.

Pokazatelji rezultata:

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
5.3.1. Realizacijom NAPNAV-a	5.3.1.1. Broj izgrađenih vodnih građevina za navodnjavanje osim kanalske mreže	Broj izgrađenih vodnih građevina za navodnjavanje, osim kanalske mreže	broj	13	Hrvatske vode - Višegodišnji Program gradnje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina i građevina za melioracije 2013.-2017.	16	17	22
5.3.2. Izgradnjom sanacijom i rekonstrukcijom regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina i građevina za melioracijsku odvodnju	5.3.2.1. Povećanje teritorija RH sa prihvatljivim rizikom od poplava	Procjena u odnosu na Preliminarnu procjenu poplavnih rizika (ulaganja u područja bez obrane, u područja sa obranom-podizanje funkcionalnosti sustava obrane od poplava)	%	52%	Hrvatske vode – Višegodišnji Program gradnje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina i građevina za melioracije 2013.-2017.	54%	56%	58%

	5.3.2.2. Povećanje broja stanovnika sa prihvatljivim rizikom od poplava		broj	2.200.000		2.300.000	2.400.000	2.500.000
	5.3.2.3. Broj izgrađenih vodnih građevina na sustavima zaštite od štetnog djelovanja voda, osim kanalske mreže	Broj izgrađenih vodnih građevina na sustavima zaštite od štetnog djelovanja voda, osim kanalske mreže	broj	1.141	Hrvatske vode	1.170	1.200	1.250
5.3.3. Dovođenjem detaljne kanalske mreže za odvodnju i navodnjavanje u funkcionalno stanje	5.3.3.1. Dužina detaljne kanalske mreže za odvodnju i navodnjavanje	Dužina detaljne kanalske mreže za odvodnju i navodnjavanje	km	11.957	Hrvatske vode	14.000	18.000	20.000
5.3.4. Izgradnjom sustava javnog navodnjavanja	5.3.4.1. Broj izgrađenih sustava javnog navodnjavanja	Broj izgrađenih sustava javnog navodnjavanja	broj	13	Hrvatske vode	16	17	22

5.3.5. Gospodarenjem i upravljanjem sustavima javnog navodnjavanja na održiv način	5.3.5.1. Povećanje broja poljoprivrednih površina za koje je dostupno priključenje na sustav javnog navodnjavanja	5.3.5.2. Povećanje broja poljoprivrednih površina za koje je dostupno priključenje na sustav javnog navodnjavanja	broj	15.540	Hrvatske vode - Izvještaj o provedbi NAPNAV-a 2004. - 2012.	17.529	17.729	18.280
5.3.6. Izrada Plana upravljanja rizicima od poplava	5.3.6.1. Poboljšanje preventivnih mjera, zaštite, pripravnosti, prognoziranja poplava te sustava za obavješćavanje i upozoravanje	5.3.6.2. Veća funkcionalnost sustava zaštite od štetnog djelovanja voda	%	76	Hrvatske vode	79	82	84

Opći cilj 5. Održivi razvoj vodnoga gospodarstva

Pokazatelji učinka:

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2014.)	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)
5.1. Razvoj i upravljanje vodoopskrbnim sustavom	Postotak mogućnosti priključenja na sustave javne vodoopskrbe	Mogućnost priključenja na sustav javne vodoopskrbe	%	85	Hrvatske vode	85,5	85,7	86
5.2. Zaštita voda i mora	Postotak mogućnosti priključenja na sustave javne odvodnje	Mogućnost priključenja na sustav javne odvodnje	%	43	Hrvatske vode	49	51	55
5.3. Sustav navodnjavanja i zaštite od štetnog djelovanja voda	Povećanje površina pod navodnjavanjem što rezultira kvalitetnijom i povećanom poljoprivrednom proizvodnjom	Povećanje površina pod navodnjavanjem što rezultira kvalitetnijom i povećanom poljoprivrednom proizvodnjom	ha	15.540	Hrvatske vode - Izvještaj o provedbi NAPNAV-a 2004. - 2012.	17.529	17.729	18.280
	Povećanje postotka funkcionalnosti sustava zaštite od štetnog djelovanja voda, čime se smanjuju mogućnosti nastanka šteta izazvanih štetnim djelovanjem voda.	Funkcionalnost sustava zaštite od štetnog djelovanja voda	%	76	Hrvatske vode	79	82	84