



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD
NOVA GORICA

PROGRAM DELA IN FINANČNI NAČRT ZA LETO 2026

Nova Gorica, november 2025

VSEBINA

UVOD	3
ODDELEK ZA KMETIJSKO SVETOVANJE	8
ODDELEK ZA ŽIVINOREJO	57
ODDELEK ZA VARSTVO RASTLIN	59
SADJARSKI CENTER BILJE	62
ODDELEK POSKUSNI CENTER ZA OLJKARSTVO	65
SELEKCIJSKO TRSNIČARSKO SREDIŠČE VRHPOLJE	70
ODDELEK AGROŽIVILSKI LABORATORIJI	72
ODDELEK DREVESNICA BILJE	75
PROJEKTNI ODDELEK	76
FINANČNI NAČRT ZA LETO 2025	82

UVOD

Kratka predstavitev območja delovanja

Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica (v nadaljevanju Zavod) s svojimi dejavnostmi pokriva velik del območja zahodne Slovenije. Segra od Bovca na severu do Pirana na jugu ter vse od italijanske meje na zahodu do Postojne, Pivke in Ilirske Bistrice na vzhodu. Za območje je značilna geomorfološka raznolikost in raznolikost podnebnih pogojev. Skupaj to močno vpliva na zastopanost večine kmetijskih panog pri pridelavi, prireji, predelavi in drugih dopolnilnih dejavnostih. Zavod ima status regijskega javnega zavoda, ki je bil ustanovljen za izvajanje javnih služb na področju kmetijstva, gozdarstva in ribištva, za izvajanje strokovnih nalog v pridelavi kmetijskih rastlin, strokovnih nalog v živinoreji, strokovnih nalog na področju zdravstvenega varstva rastlin, nalog genske banke, za izvajanje javnih pooblastil ter je hkrati zadolžen za prenos znanja v prakso na področju vseh kmetijskih panog. Ob tem spodbuja okolju prijazno in tržno učinkovito kmetovanje, spodbuja enakomerno poseljenosti prostora in uravnotežen razvoj podeželja. Ustanovitelj Zavoda je Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije. Poleg osnovnega poslanstva v javni sferi se na Zavodu ločeno opravljajo še proizvodne dejavnosti in storitve ter izvajanje projektov, ki so v celoti tržne narave.

Organiziranost zavoda

Izvedba programov dela poteka z v povprečju visoko izobraženim kadrom po oddelkih, pododdelkih in izpostavah, ki predstavljajo tudi oblikovana posamezna ločena stroškovna mesta glede na vir financiranja, kar omogoča pregledno spremljanje poslovnih dogodkov v posameznem delu in zagotavlja namenskost porabe prihodkov in odhodkov.

Podatki zavoda	
Popolno ime:	Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije – Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica
Kratko ime:	KGZS Zavod GO
Ulica:	Pri Hrastu 18
Poštna št. in pošta:	5000 Nova Gorica
Telefon:	05/3351200
Telefaks:	05/3351260
E-pošta:	info@go.kgzs.si
Spletni naslov:	www.kmetijskizavod-ng.si
Osnovni podatki	
Davčna št.:	SI19169884
Matična št.:	5051754000
Šifra proračunskega uporabnika:	23507
Transakcijski račun:	SI56 0110 0603 0235 020 pri Banki Slovenije
Organizacijska oblika/dejavnost	
Pravnoorganizacijska oblika:	Javni zavod
Glavna dejavnost:	O 84.130 - Urejanje gospodarskih področij za učinkovitejše poslovanje

Vrsta lastnine:	
Ustanovitelji:	Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije
Zakoniti zastopnik (ime in priimek):	Mag. Jana Čuk
Predsednik sveta zavoda:	Žan Bric
Mandatno obdobje direktorja:	2022-2026

1. Organizacija Zavoda

1.1.Vodstvo zavoda:

- direktor
- namestnik direktorja

1.2.Oddelki:

- Oddelek Splošni posli
- Oddelek Finance in računovodstvo
- Oddelek za kmetijsko svetovanje
- Oddelek za živinorejo
- Oddelek za varstvo rastlin
- Oddelek za gozdarsko svetovanje
- Oddelek Sadjarski center Bilje
- Oddelek Selekcijsko trsničarsko središče Vrhopolje
- Oddelek Poskusni center za oljkarstvo v Kopru
- Oddelek Drevesnica Bilje
- Oddelek Agroživilski laboratorij
- Raziskovalni oddelek
- Projektni oddelek

1.2.1.Izpostave Oddelka za kmetijsko svetovanje:

1. Bilje za območje občin: Mestna občina Nova Gorica, Kanal ob Soči, Miren - Kostanjevica, Renče – Vogrsko in Šempeter – Vrtojba.
2. Dobrovo za območje občin: Brda.
3. Ajdovščina za območje občin: Ajdovščina in Vipava.
4. Idrija za območje občin: Idrija in Cerklje.
5. Tolmin za območje občin: Tolmin, Kobarid in Bovec.
6. Postojna za območje občin: Postojna in Pivka.
7. Ilirska Bistrica za območje občin: Ilirska Bistrica.
8. Sežana za območje občin: Sežana, Komen , Divača in Hrpelje- Kozina.
9. Koper za območje občin: Mestna občina Koper, Izola, Piran in Ankaran.

1.2.2. Pododdelki:

Oddelka za živinorejo:

- Kontrolna služba
- Laboratorij za mleko
- Vzrejališče mladih plemenskih bikov

Oddelka Splošni posli, finance in računovodstvo:

- Splošni posli
- Finance in računovodstvo

2. Dejavnosti, ki jih Zavod opravlja v skladu s statutom:

Dejavnosti, ki jih zavod opravlja, so v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) in se razvrščajo v naslednje podrazrede:

A 01.110Pridelovanje žit stročnic in oljnic

A 01.190Pridelovanje cvetja in drugih enoletnih rastlin

A 01.210Vinogradništvo

A 01.220Gojenje tropskega in subtropskega sadja

A 01.230Gojenje citrusov

A 01.240Gojenje pečkatega in koščičastega sadja

A 01.250Gojenje drugih sadnih dreves in grmovnic

A 01.260Pridelovanje oljnih sadežev

A 01.300Razmnoževanje rastlin

A 01.420Druga govedoreja

A 01.500Mešano kmetijstvo

A 01.610Storitve za rastlinsko pridelavo

A 01.620Storitve za živinorejo, razen veterinarskih

A 02.400Storitve za gozdarstvo

C 10.320Proizvodnja sadnih in zelenjavnih sokov

C 10.390Druga predelava in konzerviranje sadja in zelenjave

C 10.410Proizvodnja olja in maščob

C 11.020Proizvodnja vina iz grozdja

C 11.070Proizvodnja brezalkoholnih pijač, mineralnih in drugih usteklenič. vod

C 18.200Razmnoževanje posnetih nosilcev zapisa

G 46.190Nespecializirano posredništvo pri prodaji raznovrstnih izdelkov

G 46.220Trgovina na debelo s cvetjem in rastlinami

G 46.230Trgovina na debelo z živimi živalmi

G 46.900Nespecializirana trgovina na debelo

G 47.110Trgovina na drobno v nespecializiranih prodajalnah, pretežno z živili

G 47.190Trgovina na drobno v nespecializiranih prodajalnah

G 47.210Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s sadjem in zelenjavo

G 47.762Trgovina na drobno v special. prodajalnah z vrtnarsko opremo in hišnimi živalmi

G 47.810Trgovina na drobno na stojnicah in tržnicah z živili, pijačami in tobačnimi izdelki

G 47.910Trgovina na drobno po pošti ali po internetu

G 47.990Druga trgovina na drobno zunaj prodajaln, stojnic in tržnic

H 49.410Cestni tovorni promet

J 58.110Izdajanje knjig

J 58.130Izdajanje časopisov

J 58.140Izdajanje revij in druge periodike
J 58.190Drugo založništvo
J 63.110Obdelava podatkov in s tem povezane dejavnosti
L 68.200Oddajanje in obratovanje lastnih ali najetih nepremičnin
M 69.103Druge pravne dejavnosti, razen zastopanja strank
M 69.200Računovodske, knjigovodske in revizijske dejavnosti
M 70.220Drugo podjetniško in poslovno svetovanje
M 71.112Krajinsko, arhitekturno, urbanistično in drugo projektiranje
M 71.200Tehnično preizkušanje in analiziranje
M 72.110Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije
M 72.190Raziskovalna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije
M 73.200Raziskovanje trga in javnega mnenja
M 74.900Druge nerazvrščene strokovne in tehnične dejavnosti
M 75.000Veterinarstvo
N 77.310Dajanje kmetijskih strojev in opreme v najem in zakup
N 77.390Dajanje strojev, naprav in opredmetenih sredstev v najem in zakup
N 82.100Nudenje celovitih pisarniških storitev
N 82.190Fotokopiranje, priprava dokumentov in druge posamične pisarniške dejavnosti
N 82.300Organiziranje razstav, sejmov, srečanj
O 84.130Urejanje gospodarskih področij za učinkovitejše poslovanje
P 85.320Srednješolsko poklicno in strokovno izobraževanje
P 85.421Višješolsko izobraževanje
P 85.421Visokošolsko izobraževanje
P 85.590Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje
P 85.600Pomožne dejavnosti za izobraževanje

3. Cilji delovanja Zavoda

Delo Zavoda je namenjeno zadovoljevanju potreb lastnikov kmetijskih zemljišč in prebivalcev na območju delovanja Zavoda. Osnovno poslanstvo je nudenje strokovne pomoči kmetom in s tem razvoju gospodarske dejavnosti kmetovanja ter z njim povezanih dejavnosti za ohranjanje poseljenosti podeželja.

Dolgoročni cilji

Pri delovanju zasledujemo naslednje dolgoročne cilje:

- Nuditi strokovno pomoč vsem, ki se ukvarjajo s kmetijstvom na območju Zavoda.
- Zagotoviti podporo pri ohranjanju in razvoju kmetijskih gospodarstev.

- Izvajati naloge zdravstvenega varstva rastlin v skladu z nacionalno in EU zakonodajo ter podeljenimi uradnimi pooblastili in koncesijami in nuditi strokovno podporo pridelovalcem v zvezi z zdravjem rastlin.
- Spodbujati razvoj dodatnih in dopolnilnih virov dohodka na kmetijskih gospodarstvih.
- Pomagati pri stanovskem in interesnem združevanju kmetov.
- Ob sodelovanju z rejskimi organizacijami, rejci in strokovnimi službami dosledno izvajati naloge iz rejskih programov posameznih vrst in pasem živali.
- Nuditi strokovno pomoč rejcem pri učinkovitejši reji živali na kmetijah.
- Spodbujati koriščenje alternativnih virov energije.
- Sodelovati s strokovnimi službami, raziskovalnimi ter izobraževalnimi ustanovami in vodstvom Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije.
- Organizirati delo tako, da bo usklajeno z vsemi zakonskimi zahtevami ter usmeritvami MKGP in ustanovitelja.
- Ohranjanje kmetijske proizvodnje tudi na območjih s težjimi pogoji kmetovanja.
- Varovanje vodovarstvenih območij, ohranjanje biotske pestrosti in preprečevanje zaraščenosti.
- Prilagajanje tehnologij kmetijske pridelave na območjih varovanja vodnih teles.

Kratkoročni cilji

Za doseganje dolgoročnih ciljev bomo v letu 2026 sledili naslednjim kratkoročnim ciljem:

- Seznanjanje kmetov z zahtevami ukrepov kmetijske politike, predpisi in trenutno veljavno zakonodajo.
- Pomoč kmetom pri izpolnjevanju zahtev kmetijske politike in čim boljšem koriščenju razpoložljivih sredstev za kmetijstvo.
- Usposabljanje kmetov za možnost kandidiranja na razpise iz različnih področij (kmetijstvo, dopolnilne dejavnosti, turizem, okolje, izobraževanje, društva...).
- Spremljanje novih tehnologij ter svetovanje pri njihovem uvajanju v kmetijsko proizvodnjo.
- Izobraževanje kmetovalcev na področju tehnologij, varstva rastlin, bolj odpornih sort, ohranjanja rodovitnosti tal, kolobarja...
- Pomoč pri vključevanju kmetij z njihovo primarno in dopolnilno dejavnostjo v izvajanje lokalnih razvojnih strategij.
- Povečanje števila kmetij z registrirano dopolnilno dejavnostjo in s tem ohranjanje kmetijske pridelave ter tradicionalnih znanj, spretnosti in kulturne dediščine.
- Obnova in ohranjanje travniških sadovnjakov in starih sort ter usposabljanje kmetov za predelavo sadja.
- Izobraževanje kmetovalcev za kmetovanje na vodovarstvenih območjih v skladu s predpisi.
- Spodbujanje pridelave vrtnin.
- Spodbujanje preusmeritve kmetij v ekološko kmetovanje.
- Pomoč kmetijam pri vključevanju v ukrepe aktivne zemljiške politike.
- Izvajanje nalog iz rejskih programov posameznih vrst in pasem živali, ob sodelovanju z rejskimi organizacijami, rejci in strokovnimi službami.
- Številčenje in registracija živali.
- Dodatno izobraževanje zaposlenih.
- Poglobljeno davčno svetovanje kmetom.
- Pomoč kmetom pri vodenju knjig za davčne namene in za potrebe FADN/FSDN.
- Izvajanje vseh pogodbenih obveznosti, vezanih tako na dejavnost javnih služb, kot tržno dejavnost Zavoda
- Spremljanje poslovanja oddelkov in pripravljanje podatkov za odločanje o njihovem delovanju.

ODDELEK ZA KMETIJSKO SVETOVANJE

Oddelek za kmetijsko svetovanje na Zavodu zaposluje 42 kmetijskih svetovalcev. Terenski kmetijski svetovalci in kmetijski svetovalci specialisti so na sedežu zavoda in 9 izpostavah. Specialistično svetovanje obsega številne panoge zaradi raznolikih geografskih in podnebnih dejavnikov. Panoge so vinogradništvo, vinarstvo, poljedelstvo, živinoreja, zelenjadarstvo, sadjarstvo in oljkarstvo. Veliko kmetij se ukvarjajo z več različnimi panogami. Delo obsega tudi svetovanje na področju pašništva, planinske paše, varstva rastlin, gnojenja, agrarne ekonomike, dopolnilne dejavnosti, ekološkega kmetovanja, socialno podjetništvo, področna zakonodaja, prilagajanje podnebnim spremembam, splošni razvoj podeželja, izvajanje SKP, ohranjanju biodiverzite in naravnih virov...

V letu 2026 bomo izvajali naloge javne službe kmetijskega svetovanja skladno z Uredbo o javni službi kmetijskega svetovanja za leti 2026 do 2028 in osnutkom izhodišč MKGP za pripravo programa dela JSKS za leto 2026.

Plan ur po posameznih nalogah KGZ NG 2026	
Naloge JSKS za leto 2026 - Zavod GO	št. ur
1.svetovanje v zvezi s tehnološkim, gospodarskim in okoljevarstvenim področjem opravljanja kmetijske dejavnosti	17.984
svetovanje o izboljšanju tehnologije pridelave, prireje, predelave in skladiščenja kmetijskih proizvodov, vključno s svetovanjem glede prehrane živali in rastlin ter varne hrane in krme z upoštevanjem okoljskih zahtev, vključno z izdelavo gnojilnih načrtov, bilanc gnojil, jemanjem vzorcev na terenu in izvajanjem talnih in rastlinskih testov ter izdelavo načrtov kolobarja;	12.618
svetovanje o pravilni uporabi biotičnih in fitofarmaceutskih sredstev, ki izhaja iz načel dobre prakse varstva rastlin in je skladna s splošnimi načeli integriranega varstva rastlin pred škodljivimi organizmi;	1.519
svetovanje o obvladovanju tveganj, vključno s svetovanjem glede uvedbe ustreznih preprečevalnih in sanacijskih ukrepov za obvladovanje naravnih in drugih nesreč ter živalskih in rastlinskih bolezni;	755
svetovanje pri izvajanju tehnologij za vključevanje in izvajanju shem kakovosti ter varne hrane v celotni verigi	138
svetovanje, prenos znanj in informacij na področjih inovacij, digitalizacije, robotizacije, avtomatizacije	138
Izvajanje aktivnosti Akcijskega načrta za delo z mladimi kmeti 2024-2030	90
svetovanje, prenos znanj in informacij na področjih zelenega prehoda	55
svetovanje glede prilagojenih tehnologij na območjih varstva narave	55
sodelovanje v LIFE Integriranem projektu za okrepljeno upravljanje NATURE 2000 v Sloveniji (LIFE-IP NATURA.SI)	200
svetovanje ekonomsko upravičenih tehnologij z vseh treh vidikov: okoljskega, ekonomskega in socialnega	138
aktivnosti na področju zemljiških operacij in varstva kmetijskih zemljišč	1.229
zbiranje potreb glede dodatnih ali novih fitofarmaceutskih sredstev in pripravo vlog oziroma pomoč pri pripravi vlog za registracijo fitofarmaceutskih sredstev	14
svetovanje na področju psihosocialne podpore kmetom	166
organizacija strokovno pospeševalnih in promocijskih dogodkov ter prireditev	690

svetovanje v zvezi s pridobitvijo usposobljenosti na področju kmetijstva in s kmetijstvom povezanih področij	69
izdelava in posodobitve katalogov stroškov in kalkulacij	110
2. svetovanje in pomoč pri izdelavi razvojnih načrtov za kmetijska gospodarstva pri:	16.768
posodabljanju in razvoju kmetijskih gospodarstev, krepitvi konkurenčnosti, sektorskem povezovanju, inovacijah, tržni usmerjenosti, spodbujanju podjetništva, vključevanju socialne ekonomije ter svetovanju o intervencijah na ravni kmetijskega gospodarstva, ki so določeni v strateškem načrtu skupne kmetijske politike in obravnavajo navedena področja	4.107
diverzifikaciji gospodarskih dejavnosti kmetijskih gospodarstev, vključno s tehnologijami predelave ter uvajanju, razvoju in izvajanju dopolnilnih dejavnosti na kmetijah	4.107
ekonomskem vidiku pridelave in prireje, strateškem načrtovanju in ekonomskem spremljanju razvoja kmetijskih gospodarstev	2.720
dvigu kakovosti življenja na kmetijah za področje socialne varnosti	69
svetovanju kmetijam, ki so vključene v mrežo trajnostnih poročevalskih kmetij	2.858
trženju in spodbujanju lokalno pridelane hrane za neposredno in posredno dobavo na lokalnem trgu, tako javnim zavodom kot drugim javnim naročnikom	
shemah kakovosti, pri promociji in trženju znamk, trženju kmetijskih proizvodov	1.198
dvigu kakovosti proizvodov, vključno z ocenjevanjem proizvodov in varnimi živili	536
preusmeritvah kmetijskih gospodarstev ali spremembi kmetovanja zaradi različnih razlogov	828
sanacijah kmetijskih gospodarstev v primeru naravnih nesreč in škodnih dogodkov ali izrednega dogodka	345
3. svetovanje in pomoč pri uveljavljanju intervencij kmetijske politike o:	7.169
vsebini intervencij kmetijske politike, njihovem namenu ter pogojih in načinu uveljavljanja za kmetijska gospodarstva, vključno z elektronskim izpolnjevanjem, vložitvijo zbirne vloge ter sistemom za spremljanje površin obveznostih na ravni kmetijskega gospodarstva, ki izhajajo iz pravil pogojenosti	
vsebini in namenu ukrepov varstva okolja in narave v povezavi z intervencijami kmetijske politike	
obveščanju in ozaveščanju javnosti o intervencijah kmetijske politike in razvoja podeželja	
4. svetovanje in pomoč pri organiziranju in delovanju rejskih organizacij, organizacij pridelovalcev in drugih oblik proizvodnega združevanja kmetijskih pridelovalcev pri:	2.188
vzpostavljanju lokalnih partnerstev, organizacij proizvajalcev in drugih oblik proizvodnega združevanja	
delu društev, ki delujejo na področju kmetijstva, ter sodelovanju z nevladnimi organizacijami in agrarnimi skupnostmi	
5. svetovanje na področju kmetijskih in s kmetijstvom povezanih predpisov zajema:	516

strokovno sodelovanje z ministrstvi in drugimi državnimi ustanovami pri pripravi predpisov, katerih vsebine se nanašajo na kmetijstvo in razvoj podeželja, vključno s predpisi na področju varstva narave in okolja ter upravljanja voda	
spremljanje in ocenjevanje posledic naravnih nesreč ter strokovna pomoč pri odpravi posledic drugih nesreč in izrednih dogodkov	
ozaveščanje javnosti o pomenu podeželja in večnamenskosti kmetijstva tudi z vidika varovanja okolja, varstva in trajnostne rabe voda, ohranjanja narave in blaženja podnebnih sprememb	
izvajanje programov državnega pomena na podlagi predpisov in pogodb z drugih področij in programov državnega pomena, če so naloge vključene v program dela JSKS	
pripravo analiz in mnenj za uporabnike na podlagi predpisov	
zagotavljanje storitev kmetijskega svetovanja v skladu z Uredbo (EU) 2021/2115 ter ostalimi sektorskimi uredbami na ravni Evropske unije in nacionalni ravni	
svetovanje na področju praktičnega izvajanja sistema identifikacije in registracije živali	
6. vodenje in koordinacija ter usposabljanje zaposlenih	22.523
vodenje, koordinacija in strokovno tehnična koordinacija dela JSKS, za notranji nadzor in poročanje o opravljenem delu ter za izvajanje administrativno-tehničnih nalog in drugih nalog.	2.943
Usposabljanje svetovalcev	5.221
<i>ure za svetovanje na področju ekološkega kmetijstva -20% ur od vseh usposabljanj svetovalcev (horizontalna naloga)</i>	
<i>ure za svetovanje na področju podnebnih sprememb -20% ur od vseh usposabljanj svetovalcev (horizontalna naloga)</i>	
usposabljanje zaposlenih, ki izvajajo JSKS v RS in tujini, ki vključuje tudi prenos znanja z znanstvenih področij v prakso;	
usposabljanje zaposlenih vključno po metodi CECRA	
Dopusti in planirana bolniška zaposlenih ter druge odsotnosti	14.359
7. Naloge po ceniku ministra	8.020
- gnojenje , z upoštevanjem okoljskih zahtev vključno z izdelavo gnojilnih načrtov, bilanc gnojil,	828
- jemanjem vzorcev na terenu in izvajanjem talnih in rastlinskih testov	
- ter izdelavo načrtov kolobarja, po ceniku ministra;	
- priprava analiz in mnenj za uporabnike na podlagi predpisov;	221
- elektronsko izpolnjevanje in elektronska vložitev zbirne vloge po ceniku ministra, vključno z vnosi za posamezno kmetijsko gospodarstvo preko aplikacije »Sopotnik«.	6.971
Skupaj	75.168

Prednostne naloge v letu 2026

1. Izvajanje strateškega načrta Skupne kmetijske politike

Za zainteresirane kandidate bomo pripravljali različne oblike obveščanja o aktualnih javnih razpisih za posamezne intervencije, med drugim osebna svetovanja in predstavitve. Posebej bomo nagovarjali mlade, ki razmišljajo o prevzemu kmetije. Tistim, ki se bodo odločili oddati vlogo in

pripraviti poslovni načrt za prijavo na razpise, bomo nudili individualno podporo. Upravičencem z izdano odločbo o dodeljenih sredstvih bomo pomagali pri sami izvedbi naložb. Aktivno bomo sodelovali z Mrežo za podeželje pri izvajanju SN 2023–2027 ter skrbeli za redno promocijo uspešnih praks mladih kmetov, ki so se odločili za vstop v kmetijsko dejavnost.

Pred začetkom kampanje za oddajo zbirnih vlog v tekočem letu bomo organizirali informativna usposabljanja za vlagatelje, na katerih bomo predstavili novosti, postopke vlaganja zahtevkov in obveznosti, ki jih morajo izpolnjevati. Kmetom bomo poleg pogojev za pridobitev sredstev predstavljali tudi zahteve dobrega kmetijskega in okoljskega stanja ter predpisane standarde ravnanja. Prav tako jih bomo seznanjali s kmetijskimi praksami, ki prispevajo k blaženju podnebnih sprememb, varovanju okolja in ohranjanju kmetijskih površin, ter z vsebino in cilji ukrepov za zaščito okolja in narave v okviru kmetijske politike. Poleg tega bomo kmete informirali, usposabljali in spodbujali k vključevanju v KOPOP intervencije na področju varstva narave in okolja, v sheme za podnebje in okolje, ekološko kmetovanje, ukrepe za dobrobit živali, programe ohranjanja lokalnih pasem in sort ter v biotično varstvo rastlin.

2. Ekološko kmetijstvo

Naše delo bo usmerjeno v to, da bodo kmetije dobro seznanjene z vsemi posameznimi intervencijami, njihovimi zahtevami, pogoji vključitve ter možnostmi kombiniranja z intervencijo ekološkega kmetovanja. Zanimanim kmetom bomo zagotavljali osebno svetovanje, saj je individualni pristop – tako pri preusmerjanju v ekološko pridelavo kot pri njenem izvajanju ter reševanju tehnoloških izzivov – ključnega pomena za uspešno prilagoditev razmeram na posamezni kmetiji. V sklopu izobraževanj, praktičnih prikazov in svetovanj na terenu bomo kmetijam predstavljali najustreznejše tehnologije pridelave in reje. Posebno pozornost bomo namenili tudi spodbujanju pridelave ter ohranjanja lokalnih sort, primernih za ekološki način kmetovanja. Kmetom bomo nudili podporo v celotnem postopku ekološke pridelave: od vključitve v ekološko kontrolo in odpravljanja nepravilnosti, ki jih ugotovi kontrolna organizacija, do pridobitve končnega certifikata. Poleg tega bomo ekološkim kmetijam svetovali glede ustvarjanja dodane vrednosti, predelave pridelkov, neposredne prodaje, možnosti poslovnega povezovanja, uporabe blagovnih znamk ter drugih razvojnih priložnosti. Tistim, ki jih zanima širše področje, bomo nudili informacije in podporo tudi pri biodinamičnem kmetovanju in ekološkem čebelarjenju. Kmetije bomo podprli tudi pri organizaciji različnih dogodkov, vezanih na ekološko pridelavo. Vse aktivnosti bodo potekale skladno z usmeritvami akcijskega načrta za leto 2026, pripravljenega v sodelovanju z MKGP.

3. Prilagajanje podnebnim spremembam

Cilj aktivnosti je kmetije opremiti z znanjem, veščinami in ustreznimi informacijami, ki jim bodo omogočile uspešno prilagajanje na podnebne spremembe. S pomočjo osveščanja, izobraževanj in usposabljanj bodo kmetje spodbujeni k uvajanju posodobljenih tehnologij, izbiri rastlinskih vrst in sort, ki so primernejše za nove razmere, ter k uvajanju prilagojenih kolobarjev. Na ta način se bo zmanjšal negativni vpliv podnebnih sprememb ter okrepila sposobnost prilagajanja tako v rastlinski pridelavi kot v živinoreji. Za doseg zastavljenih ciljev bo svetovanje potekalo v različnih oblikah – prek tehnoloških navodil, predavanj, tečajev, ogledov, prikazov, strokovnih prispevkov in neposrednega dela s posameznimi kmeti. Vsebina svetovanj bo zajemala tako rastlinsko kot živinorejsko proizvodnjo, s poudarkom na uvajanju sodobnih tehnologij, ki lahko povečajo ponore ogljika ter zaloge ogljika v biomasi in tleh. Poseben poudarek bo na pravilnem krmljenju živali, pripravi uravnoteženih krmnih obrokov, ustreznih načinih reje, pravilnem skladiščenju in ravnanju z živinskimi gnojili, paši, obvladovanju gnojenja rastlin (vključno z načrtovanjem gnojilnih načrtov) ter na tehnikah obdelave tal, ki pripomorejo k ohranjanju ogljika v kmetijskih tleh. Na področju rastlinske pridelave bo svetovanje predvsem usmerjeno v ozaveščanje o nujnosti prilagajanja pridelovalnih praks podnebnim razmeram. Kmetje bodo spodbujeni k uporabi posodobljenih namakalnih sistemov, k vključevanju stalne ozelenitve zemljišč, k povečevanju vsebnosti humusa, prilagajanju rokov setev in drugih tehnoloških opravil, uvajanju obdelave tal, ki je v skladu z okoljskimi in podnebnimi razmerami, ter k optimalnemu gnojenju in oskrbi rastlin s hranili. Izbor

kulturnih rastlin in sort bo usmerjen v vrste, ki bolje prenašajo stres in obenem prispevajo k večji prehranski varnosti ter kmetovi samooskrbi s krmo. Svetovanja na področju kolobarja bodo spodbujala uporabo rastlinskih mešanic, ki izboljšujejo strukturo tal in povečujejo delež humusa. Posebej bodo izpostavljene aktivnosti za preprečevanje erozije in izboljšanje rodovitnosti tal. V vrtnarski pridelavi bomo kmetije dodatno spodbujali k uporabi rastlinjakov in drugih zaščitnih prostorov. Na področju živinoreje bo v ospredju prilagajanje živinorejskih sistemov nosilnosti zemljišč in razpoložljivim naravnim virom, optimizacija krmnih obrokov, zagotavljanje ustrezne mikroklimi v hlevih glede na tehnologijo reje in vrsto živali ter premišljena izbira živali glede na njihovo odpornost in življenjsko dobo. Velik poudarek bo na zmanjševanju emisij toplogrednih plinov preko izboljšav v prehrani živali in ravnanju z živalskimi gnojili. Kmetje bodo opozorjeni tudi na potrebo po večjih skladiščnih kapacitetah za krmo, svetovanje pa bo potekalo tudi pri prilagoditvah hlevov in namestitvi tehnološke opreme za zmanjšanje toplotnega stresa pri živalih. Pri pridelavi krme bomo svetovali glede povečanja produktivnosti travinja ter prilagoditev obsega pridelave silažne koruze, tudi zaradi pojava škodljivcev, ki vplivajo na kolobar. Pri napravi trajnih nasadov (sadovnjakov in oljčnikov) bomo velik poudarek namenili izboru sort in podlag, ki so bolj prilagojene na ekstremne vremenske pojave (visoke temperature, sušni stres, ...). Poudarjali bomo nujnost izgradnje namakalnih sistemov v trajnih nasadih ter postavitve protitočnih mrež, za obvarovanje pridelave pred točo.

4. Digitalizacija kmetijstva

Naše aktivnosti bodo usmerjene v podporo pospešeni uvedbi digitalnih rešitev na kmetijah ter v svetovalno dejavnost na tem področju. Spodbujali bomo uporabo sodobnih digitalnih orodij in tehnoloških naprav, predstavljali dobre prakse ter usposabljali tako kmete kot svetovalce za delo z različnimi digitalnimi sistemi. Usposabljanja bodo zajemala širok spekter znanj s področja sodobne informacijsko-komunikacijske tehnologije, vključno z napredno merilno opremo, senzoriko, geopozicioniranjem, robotizacijo, brezpilotnimi letali... Kmetijam bomo med drugim prikazali uporabo naprednih digitalnih rešitev za učinkovito upravljanje živali, kot so avtomatizirani sistemi za molžo in krmljenje, droni, pametne ovratnice in ušesne znamke ter digitalni nadzor mikroklimi v hlevu, kar neposredno vpliva na dobrobit rejnih živali. Sadjarjem in oljkarjem bomo predstavili moderne digitalne tehnologije za nadzor vlažnosti v tleh, uporabnike namakalnih sistemov pa seznanili z digitalnimi pripomočki, ki omogočajo natančnejše in pravočasno napovedovanje potreb po namakanju. V sodelovanju s KGZS in MKGP bomo aktivno prispevali k razvoju digitalne platforme in orodij za digitalizacijo nalog JSKS v okviru projekta Digitalizacija nalog javne službe kmetijskega svetovanja, ki se financira iz NOO. Sodelovali bomo pri zasnovi digitalnih pripomočkov za delo JSKS, kot so sistemi za upravljanje kmetije (npr. Farm Manager), e-izobraževanja in digitalna svetovalna orodja. Z različnimi oblikami izobraževanj, delavnic in predstavitev bomo skrbeli za njihovo uvedbo v praktično delo svetovalcev in kmetov. Hkrati bomo digitalne aplikacije integrirali tudi v lastne izobraževalne aktivnosti, saj omogočajo večjo interaktivnost, sodelovanje udeležencev in kakovostno izvedbo usposabljanj na daljavo.

5. Svetovanje in pomoč pri strateškem odločanju na kmetijah

Naše delo bo obsegalo svetovanja s področij, ki kmetijam omogočajo razvoj in posodobitev. Kmetijska gospodarstva bomo usmerjali pri načrtovanju tehnoloških izboljšav, uvajanju inovacij, krepitvi podjetniških pristopov ter pri dvigu konkurenčnosti. Kmetom bomo pomagali tudi pri organizaciji proizvodnje z uporabo aplikacije Farm Manager, pri pripravi tržnih strategij ter pri celovitem načrtovanju naložb na kmetiji. Predstavili jim bomo različne možnosti financiranja, tako nepovratne kot povratne, vključno z javnimi razpisi MKGP, SRRS, občinami ter bančnimi krediti. Svetovanje bomo nudili tudi kmetijam, ki so utrpeli škodo zaradi naravnih nesreč ali se zaradi drugih vzrokov srečujejo s finančnimi težavami. Poleg tega bomo izvajali delavnice interaktivnega strateškega menedžmenta (ISM), ki kmete spodbujajo k dolgoročnemu razmišljanju in načrtovanju prihodnjega razvoja gospodarstva. Pri vseh navedenih aktivnostih bomo posebno skrb namenili tistim kmetijam, kjer je že izoblikovan kandidat za prevzem kmetije, oziroma tam, kjer bi lahko s pomočjo ponujenih orodij in svetovanj pripomogli k uspešni izvedbi prenosa kmetije na naslednjo generacijo.

6. Spodbujanje mladih za kmetovanje

Za mlade kmete bomo prilagodili metode svetovanja, pri čemer bomo v večji meri uporabili digitalne oblike, vključno z obveščanjem prek e-novic. Nadaljevali bomo delo v različnih skupinah, kjer bomo skupaj z mladimi kmeti iskali rešitve na področju tehnologije, varstva narave in ekonomskih vprašanj, značilnih za posamezne kmetijske panoge. Prav tako se bomo udeleževali vsakoletnega srečanja mladih kmetov, ki poleg družabnega in strokovnega vidika omogoča tudi beleženje njihovih pobud, na podlagi katerih bomo nadgrajevali svetovalne pristope. Na območju zavoda bomo mladim kmetom predstavljali intervenciji IRP24 in IRP30 ter jih svetovali pri pripravi prijav za pridobitev nepovratnih sredstev.

7. Sodelovanje in povezovanje z ustanovami, ki delujejo na področju kmetijstva

Tudi v letu 2025 bomo aktivno sodelovali z ustanovami, ki delujejo na področju kmetijstva, tako na območju Slovenije kot na nivoju EU. Še vedno je večina sodelovanja doma v Sloveniji in sicer s fakultetami in visokimi šolami, KIS-om, kmetijskimi šolami, MKGP, ARSKTRP, regionalnimi organizacijami,...Naše sodelovanje bomo še podrobneje konkretizirali z sodelovanjem pri prijavi, izvajanju, desiminaciji in promociji EIP projektov, aktivno bomo sodelovali pri že formiranih konzorcijih (podintervencija IRP38).

8. Povezovanje in izmenjava znanj znotraj sistema AKIS

Tudi v letu 2026 bo javna služba kmetijskega svetovanja (JSKS) aktivno nastopala kot ključen in vključevalen člen v okviru sistema za ustvarjanje, prenos in izmenjavo znanja ter inovacij v kmetijstvu – AKIS (Agricultural Knowledge and Innovation Systems). V tem okviru bo JSKS zagotavljala podporo kmetijam pri uvajanju novih tehnoloških, ekoloških in poslovnih praks, hkrati pa bo spodbujala sodelovanje med različnimi akterji, od raziskovalnih institucij in univerz do svetovalnih organizacij in samega kmetijskega sektorja. Poseben poudarek bo namenjen vertikalnemu prenosu znanja, kar vključuje tesno sodelovanje z znanstveno-raziskovalnimi ustanovami za prenos raziskovalnih rezultatov v prakso. Poleg tega bomo aktivno spodbujali horizontalno izmenjavo izkušenj med kmeti in inovatorji ter pospeševali uvajanje inovacijskih rešitev, ki so neposredno prilagojene potrebam sodobnega kmetijstva. V preteklih letih smo razvili platformo in niz digitalnih orodij za delo JSKS, ki omogočajo bolj učinkovito svetovanje, spremljanje razvoja kmetij in analizo podatkov. V letu 2026 bomo te digitalne rešitve še dodatno integrirali v naše delovne procese, kar bo omogočilo hitrejši in bolj natančen prenos znanj ter povečalo naš vpliv na podporo kmetijam pri uvajanju inovacij in izboljšav proizvodnih, okoljskih in poslovnih praks. Tako bo vloga javne službe kmetijskega svetovanja v sistemu AKIS še pomembnejša, saj bo povezovala raziskave, svetovanje in praktično uporabo inovacij v kmetijstvu na način, ki podpira trajnostni razvoj in konkurenčnost kmetijskih gospodarstev.

9. Usposabljanje zaposlenih za učinkovito izvajanje JSKS

Cilj izobraževalnih aktivnosti je sistematična nadgradnja strokovnega znanja kmetijskih svetovalcev ter učinkovita podpora pri prenosu novosti in inovacij kmetovalcem ter prebivalcem podeželja. Pri pripravi izobraževalnega programa bomo tesno sodelovali s strokovnimi inštitucijami s področja kmetijstva, živilstva in drugih relevantnih strok, da bo program aktualen, celovit in neposredno uporaben v praksi. Za zagotovitev pridobitve novih znanj in vpogleda v primere dobre prakse načrtujemo izvedbo nekaterih izobraževanj tudi v tujini, z obiski izobraževalnih institucij, raziskovalnih centrov ter specializiranih sejmov, kjer bodo svetovalci imeli priložnost spoznati napredne tehnologije, inovativne metode dela in uspešne prakse iz drugih držav. Vsebinski poudarek izobraževanj za svetovalce bo skladno s prioritetami programa dela, pri čemer bo pozornost usmerjena tako na strokovne teme kot tudi na metodološke in andragoške pristope za izboljšanje prenosa znanja na odrasle. Svetovalci bodo pridobivali kompetence s področja učinkovitih metod in sistemov dela, ki omogočajo boljši prenos informacij in praktičnih rešitev kmetovalcem. Nadaljevali bomo z izvajanjem usposabljanj po evropskem sistemu CECRA, kar bo dodatno prispevalo k standardizaciji in kakovosti svetovalnih storitev. Prav tako bomo ohranjali

prakso ciljnega izobraževanja specialistov, ki je osredotočeno na posamezna strokovna področja, kar omogoča poglobljeno znanje in visoko strokovno raven svetovanja na specifičnih tematskih področjih kmetijstva. S tem celovitim pristopom bo izobraževanje prispevalo k dvigu strokovnosti svetovalcev, hkrati pa bo kmetovalcem omogočilo dostop do aktualnih informacij, naprednih tehnologij in inovativnih rešitev, ki izboljšujejo produktivnost, trajnost in konkurenčnost kmetijskih gospodarstev.

1. SVETOVANJE V ZVEZI S TEHNOLOŠKIM, GOSPODARSKIM IN OKOLJEVARSTVENIM PODROČJEM OPRAVLJANJA KMETIJSKE DEJAVNOSTI

1.1 Naloge na področju rastlinske pridelave:

Naloga / Aktivnost	Skupni cilj izvajanja	Specifične panoge / aktivnosti
Svetovanje, informiranje in usposabljanje kmetov o sortah, tehnologijah pridelave, integriranem varstvu rastlin in trženju	dvig usposobljenosti pridelovalcev, povečanje hektarskih pridelkov, izboljšanje zdravstvenega stanja rastlin in kakovosti pridelkov, izboljšanje starostne strukture nasadov, zmanjšanje delovnih ur, dvig konkurenčnosti in povečanje samooskrbe	Sadjarstvo: <ul style="list-style-type: none"> – spodbujanje postavitve/obnove sadovnjakov, – spremljanje dozorevanja plodov, – spremljanje rodnega nastavka sadnih rastlin, – pobiranje vzorcev plodov za določanje mineralne sestave, – objava priporočil na spletnih straneh JSKS.
		Vinogradništvo: <ul style="list-style-type: none"> – nega vinogradov, – spodbujanje prestrukturiranja in novih zasaditev vinogradov, – svetovanje o zasaditvi vinske trte, – informiranje o karantenskih boleznih in škodljivcih
		Hmeljarstvo: <ul style="list-style-type: none"> – svetovanje hmeljarjem, – prenova nasadov, – zakonodaja
		Trajni nasadi vrtnin, zelišč in okrasnih rastlin: <ul style="list-style-type: none"> – postavitve/obnova nasadov in drevesnic, – svetovanje tehnologij pridelave, – spodbujanje pridelave trajnih vrtnin, zelišč in okrasnih rastlin
		Semenarstvo: <ul style="list-style-type: none"> – spodbujanje uporabe potrjenega semena za setev oz. povečanje uporabe v Sloveniji pridelanega potrjenega semena, vključno z lokalnimi sortami; – spodbujanje vključevanja kmetij v pridelavo semena za večje sisteme semenarstva in lokalnih sort, – spodbujanje vključevanja kmetij v ekološko semenarjenje lokalnih sort; – spodbujanje postavitve oziroma obnove trajnih nasadov za ohranjanje rastlinskih genskih virov ter lokalnih sort

		<ul style="list-style-type: none"> – svetovanje tehnoloških rešitev pri postavitvi oz. obnovi trajnih nasadov za ohranjanje rastlinskih genskih virov ter lokalnih sort – spodbujanje pridelovalcev k ohranjanju in trajnostni rabi avtohtonega genskega materiala kmetijskih rastlin na vseh področjih kmetijske pridelave (poljedelstvo, vrtnarstvo, sadjarstvo...) tudi s setvijo oz. sajenjem lokalnih sort
		<p>Poljedelstvo:</p> <ul style="list-style-type: none"> – strokovna podpora žitni verigi ter združenjem in ostalim povezovalnim oblikam pridelovalcev poljščin strokovna podpora žitni verigi, priprava priporočil in delavnic
		<p>Pridelovanje krme:</p> <ul style="list-style-type: none"> – svetovanje o tehnoloških ukrepih za izboljšanje botanične sestave travne ruše, optimalni prehrani in rabi travne ruše, – tehnologijah pridelave krme na njivah, pravilu, konzerviranju in skladiščenju krme, – svetovanje za gospodarjenje na planinah
		<p>Oljkarstvo:</p> <ul style="list-style-type: none"> – informiranje, svetovanje in usposabljanje o sortah, tehnologijah pridelave oljk, – trženje, – namakanje – vključevanje v sheme kakovosti
Izmenjava znanja in sodelovanje z javnimi službami ter raziskovalnimi institucijami	Krepitev sodelovanja v sistemu AKIS, prenos znanja in rezultatov strokovnih nalog do uporabnikov, oblikovanje potreb s terena, organizacija delavnic in priprava strokovnih prispevkov	<p>Vse panoge:</p> <ul style="list-style-type: none"> – sodelovanje z javnimi službami, znanstvenimi institucijami, – organizacija delavnic, – priprava strokovnih prispevkov, – prenos rezultatov raziskav do uporabnikov; <p>Oljkarstvo:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zbiranje potreb s terena, – prenos rezultatov preizkušanj sort in tehnologij, – strokovne delavnice in prispevki
Organiziranje tehnoloških sestankov	Zagotovitev učinkovitega prenosa znanja, izmenjave informacij in usklajevanja strokovnih vsebin med deležniki	Vse panoge: redni mesečni sestanki za usklajevanje aktivnosti, izmenjavo informacij in izboljšanje prenosa strokovnega znanja
Preprečevanje bolezni in škodljivcev	Preprečevanje širjenja bolezni in škodljivcev, izboljšanje zdravstvenega stanja nasadov, zmanjšanje izgub pridelka in uporaba trajnostnih metod varstva rastlin	Vse panoge

Sadjarstvo	Št. kazalnikov	Terminski plan
Število usposabljanj	15	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	1500	jan. do dec.
Število pripravljenih strokovnih gradiv, strokovnih prispevkov, objav v medijih za uporabnike	15	jan. do dec.
Vinogradništvo		
Število usposabljanj	15	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	1500	jan. do dec.
Število pripravljenih strokovnih gradiv, strokovnih prispevkov, objav v medijih	10	jan. do dec.
Hmeljarstvo		
Število usposabljanj za kmete	0	
Število svetovanj	0	
Število tehnoloških sestankov	0	
Število pripravljenih strokovnih gradiv, strokovnih prispevkov, objav v medijih	0	
Trajni nasadi vrtnin, zelišč in okrasnih rastlin		
Število usposabljanj	1	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	50	jan. do dec.
Število pripravljenih strokovnih gradiv, število strokovnih prispevkov, objav v medijih za uporabnike	1	jan. do dec.
Semenarstvo		
Število kmetij, ki se vključujejo v evidentiranje in ohranjanje rastlinskih genskih virov na kmetijah	1	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	20	jan. do dec.
Število izobraževanj	1	jan. do dec.
Število pripravljenih tehnoloških navodil, gradiv in objav v medijih	1	jan. do dec.
Poljedelstvo		
Število usposabljanj	3	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	500	jan. do dec.
Število pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	10	jan. do dec.
Pridelovanje krme		
Število usposabljanj	1	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	100	jan. do dec.
Število pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.
Oljkarstvo		
Število usposabljanj	15	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	800	jan. do dec.

1.2 Svetovanje o pravilni uporabi biotičnih in fitofarmaceutskih sredstev, ki izhajajo iz načel dobre prakse varstva rastlin

Aktivnosti	Cilj
Svetovanje ustrezne rabe sredstev za varstvo rastlin in koristnih organizmov za namene biotičnega varstva rastlin za dvig konkurenčne sposobnosti kmetij	<ul style="list-style-type: none"> - pravilna uporaba in ravnanje s sredstvi za varstvo rastlin in koristnimi organizmi za namene biotičnega varstva rastlin z namenom zmanjševanja tveganj za zdravje ljudi in okolje; - uvajanje in svetovanje okolju prijaznejših načinov in tehnologij varstva rastlin pri posameznih panogah (tehnološko svetovanje); - spremljanje potreb po FFS v rastlinski pridelavi
Svetovanje glede integriranega varstva rastlin v kmetijski pridelavi	<ul style="list-style-type: none"> - obveščanje in osveščanje uporabnikov sredstev za varstvo rastlin in koristnih organizmov za namene biotičnega varstva rastlin o dobri praksi varstva rastlin pred boleznimi, škodljivci in pleveli z namenom zmanjšanja tveganj za čebele in ostale ne-ciljne členonožce ter druge prosto živeče živali ter okolje; - prenos vsebin smernic integriranega varstva rastlin za posamezni sektor kmetijske pridelave v prakso in strokovna pomoč pridelovalcem pri spremembah obstoječih tehnologij pridelave pri sledenju integriranemu pristopu k varstvu rastlin;
Prenos znanja in izkušenj o pravilni uporabi sodobnih naprav za nanos fitofarmaceutskih sredstev	<ul style="list-style-type: none"> - uvedba sodobnih naprav za nanos FFS ter tehnična posodobitev starejših naprav za nanos FFS, ki bodo omogočale nanos FFS z zmanjšanim zanašanjem
Izmenjava znanja in sodelovanje z JS zdravstvenega varstva rastlin (demonstracijski poskusi, integrirano varstvo rastlin, strokovna srečanja)	<ul style="list-style-type: none"> - prenos znanja do uporabnikov - sodelovanje pri izvedbi strokovnih srečanj za pridelovalce

Svetovanje o pravilni uporabi biotičnih in fitofarmaceutskih sredstev, ki izhajajo iz načel dobre prakse varstva rastlin	Št. kazalnikov	Terminski plan
Število usposabljanj	5	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	500	jan. do dec.
Število pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	5	jan. do dec.

1.3 Integrirano varstvo rastlin

Sodelovanje z javno službo zdravstvenega varstva rastlin

Aktivnosti	Cilj
Podpora opazovalni dejavnosti v zvezi s škodljivimi organizmi rastlin in usposabljanje pridelovalcev	<p>Sodelovanje specialistov in svetovalcev z JS zdravstvenega varstva rastlin pri naslednjih nalogah:</p> <ul style="list-style-type: none"> - intenziviranje spremljanja fenoloških faz gojenih rastlin v kmetijski pridelavi z namenom povečanja števila opazovalnih mest - sodelovanje pri monitoringih novejših gospodarsko pomembnih škodljivih organizmov za potrebe napovedi optimalnih rokov za zatiranje - vizualno spremljanje pojavov običajno navzočih vrst bolezni in škodljivcev z namenom izboljšanja prognoze - povečanje obsega seznanjanja pridelovalcev z novimi ukrepi za obvladovanje novejših pomembnejših škodljivih organizmov - krepitev prenosa strokovnih informacij s področja zdravstvenega varstva rastlin pri usposabljanju pridelovalcev v integrirani in ekološki pridelavi - sodelovanje pri izvajanju poljskih poskusov, v katerih se preučujejo različne alternativne metode in tehnike za obvladovanje določenih bolezni, škodljivcev in plevelov ter krepitev prenosa dobrih praks do pridelovalcev

Integrirano varstvo rastlin	Število na KGZ	Terminski plan
Število vab/opazovalnih mest	20	jan. do dec.
Število opravljenih spremljanj/pregledov	200	jan. do dec.
Število poročil pojava bolezni, škodljivcev in škodljivih rastlin	12	jan. do dec.
Število izvedenih usposabljanj za kmete* *usposabljanja smo načrtovali v okviru področja varstvo rastlin-svetovanje	0*	jan. do dec.
Število poljskih poskusov pri katerih kmetijski svetovalci sodelujejo z JS zdravstvenega varstva rastlin	1	jan. do dec.

1.4 Naloge na področju živinoreje

V nadaljevanju so prikazane aktivnosti in cilji, ki se zasledujejo pri panogah živinoreje - govedoreja, drobnica, prašičereja, reja ostalih živali (perutninarstvo, kopitarji, kunčereja,...).

Naloga / Aktivnost	Skupni cilj izvajanja	Specifične panoge / aktivnosti

Usposabljanje in svetovanje posameznim rejcem, skupinam ali organizacijam rejcev	<ul style="list-style-type: none"> - izboljšanje konkurenčnosti in donosnosti živinoreje z upoštevanjem trajnostnega vidika, večja oskrba javnih zavodov 	Vse panoge
Sodelovanje vseh subjektov in pospešen prenos znanja ter inovacij z namenom učinkovitega prenosa novih tehnologij reje	<ul style="list-style-type: none"> - izboljšati prenos znanja tako tujega kot domačega do uporabnikov 	Vse panoge
Svetovanje in pomoč pri optimiziranju prehrane živali	<ul style="list-style-type: none"> - optimiziranje krmnih obrokov na podlagi analize krme 	Vse panoge
Aktivnosti s področja vzdrževanja oziroma izboljšanja zdravstvenega stanja v živinoreji s poudarki na aktualni problematiki	<ul style="list-style-type: none"> - informiranje in ustrezno ukrepanje rejcev ob pojavu bolezni 	Vse panoge
Svetovanje pri tehnologijah reje, vključno z ureditvijo hlevov, s poudarkom na dobrobiti živali	<ul style="list-style-type: none"> - izboljšanje konkurenčnosti in donosnosti živinoreje z upoštevanjem trajnostnega vidika; - povečanje dobrobiti živali - povečanje skladiščnih kapacitet za živinska gnojila za daljše obdobje 	Vse panoge
Svetovanje pri izvajanju sobivanja z velikimi zvermi	<ul style="list-style-type: none"> - priprava pašnih načrtov, - svetovanje pri izvajanju paše z uporabo visokih varovalnih elektromrež, - povečanje naložb v ureditev pašnikov na območjih pojavljanja velikih zveri, - spodbujanje uporabe pašnih psov in pastirja 	Vse panoge
Aktivnosti s področja promocije mesa in mleka	<ul style="list-style-type: none"> - informiranje potrošnikov o pomenu lokalno pridelane hrane ter vključitev le-te v prehrano 	Drobnica
Izobraževanje rejcev o tehnologijah, ki omogočajo preventivno delovanje pred vnosom kužnih bolezni na KMG, poseben poudarek na doslednem izvajanju preventivnih biovarnostnih ukrepov za afriško prašičjo kugo	<ul style="list-style-type: none"> - preprečevanje okužb z namenom učinkovite reje, - seznanjanje članov KMG o možnih posledicah neupoštevanja teh ukrepov, - ciljno delovanje in ozaveščanje manjših rej ter - pomoč pri vpeljavi in vzpostavitvi ustreznih ukrepov za posamezno KMG, kjer redijo prašiče 	Prašičereja

Podpora aktivnostim za sodelovanje kmetijskih gospodarstev pri izvajanju podpisanega dogovora, ki določa tudi zagotavljanje zadostnih količin plemenskih svinj za vzpostavitev izbrane kakovosti Slovenije (IKS), spodbujanje in krepitev panoge ter sodelovanja deležnikov Svetovanje pri potrebnih tehnoloških izboljšavah ter možnih investicijah na posameznih KMG za zagotovitev ustreznih objektov za večje število plemenskih svinj, ki lahko zagotavljajo dodatno število pujskov za nadaljnjo rejo	- osveščenost rejcev o nujnosti povezovanja in enotnega nastopa na trgu	Prašičereja
Svetovanje in usposabljanje ribogojcev z namenom izboljšati konkurenčnost in kakovost	- prenos znanj in tehnologij z namenom krepitev proizvajalcev	Ribogojstvo

Govedoreja	Št. kazalnikov	Terminski plan
Število usposabljanj za kmete	10	jan. do dec.
Število svetovanj	400	jan. do dec.
Število pripravljenih gradiv, objav v medijih.	3	jan. do dec.
Število krmnih obrokov	30	jan. do dec.
Število smernic za ureditev hlevov v smeri spodbujanja nevezane reje (zlasti za krave molznice) * sodelovali bomo v skupini za pripravo smernic	*	jan. do dec.
Drobnica		
Število usposabljanj za kmete	1	jan. do dec.
Število svetovanj	200	jan. do dec.
Število smernic za ureditev hlevov v smeri spodbujanja večje dobrobiti pri drobnici * sodelovali bomo v skupini za pripravo smernic	*	jan. do dec.
Prašičereja		
Število svetovanj	20	jan. do dec.
Število smernic za ureditev hlevov v smeri spodbujanja reje brez kletk oz. brez vkleščenosti svinj * sodelovali bomo v skupini za pripravo smernic	*	jan. do dec.
Reja ostalih živali (perutninarstvo, kopitarji, kunčereja,...)		
Število usposabljanj za kmete	1	jan. do dec.
Število svetovanj	30	jan. do dec.
Število pripravljenih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.
Število napadov velikih zveri na rejne živali	1	jan. do dec.
Število naložb v ureditev hlevov za prilagoditev kmetijskih gospodarstev za izvajanje nadstandardnih zahtev s področja dobrobiti rejnih živali	0	jan. do dec.

Število smernic za ureditev hlevov v smeri spodbujanja reje brez kletk * sodelovali bomo v skupini za pripravo smernic	*	jan. do dec.
---	---	--------------

1.5 Adaptacije in novogradnje kmetijskih objektov

Aktivnosti	Cilj
Tehnološko svetovanje pri novogradnjah in rekonstrukcijah objektov, prenosu najnovejših tehnologij v prakso, tehnoloških posodobitev pri objektih in pomoč pri izdelavi tehnoloških načrtov za objekte, v skladu z zakonodajo Svetovanje pri obnovah rastlinjakov z namenom manjše porabe vode ter prenosu najnovejših tehnologij v prakso	<ul style="list-style-type: none"> - dvigniti konkurenčnost KMG, posodobitve kmetij, adaptacije in novogradnje kmetijskih objektov; - zmanjšanje izpustov toplogrednih plinov in amonijaka iz kmetijstva; - izboljšanje zdravja in dobrobiti živali (spodbujanje prehoda na nevezano rejo in rejo brez vkleščenosti živali oziroma rejo brez kletk); - povečanje učinkovite rabe energije ter uporabe obnovljivih virov energije iz kmetijstva; - povečanje ponovne uporabe stranskih surovin in odpadkov

Adaptacija in novogradnja kmetijskih objektov	Št. kazalnikov	Terminski plan
Število usposabljanj za kmete	1	jan. do dec.
Število svetovanj	20	jan. do dec.
Število pripravljenih individualnih načrtov za novogradnje ali adaptacije objektov v smeri večje dobrobiti živali in zmanjšanja emisij TGP ter amonijaka	1	jan. do dec.
Število pripravljenih smernic za novogradnje in rekonstrukcije hlevov v smeri večje dobrobiti živali in zmanjševanja emisij TGP in amonijaka	0	jan. do dec.
Število pripravljenih gradiv, objav v medijih.	1	jan. do dec.

HORIZONTALNE NALOGE, KI SE IZVAJAJO V OKVIRU JSKS

1. Ekološko kmetovanje

Aktivnosti	Cilj
<p>Informiranje, svetovanje in usposabljanje kmetov o tehnologijah ekološke pridelave in prireje in o prednostih ekološkega kmetovanja</p>	<ul style="list-style-type: none"> – povečanje obsega tržne ekološke pridelave, predvsem na ekološki rastlinski pridelavi in na pridelavi ekološkega mleka – učinkovit prenos znanja do uporabnikov, – dvigniti usposobljenost pridelovalcev za vključevanje tehnoloških pristopov, ki večajo produktivnost ekološkega kmetovanja in zagotavljajo dobrobit živali, – slediti zahtevam in trendom trga, – pospešeno prilagajanje na vplive podnebnih sprememb (namakanje, zaščita proti toči, pozebi, ožigom, novim škodljivcem, boleznim, primerne sorte/pasme živali, preprečevanje vročinskega stresa itd.), – zmanjševanje emisij TGP, zlasti preko ustrežnejšega gnojenja in rabe FFS ter tehnik kmetovanja, ki ohranjajo ogljik v tleh itd, – povečano število preusmeritev kmetij v ekološko kmetovanje, s poudarkom na večanju ekološke rastlinske in mešane pridelave, – povečano število preusmeritev na VVO območjih, – krepitev vsebin o ekološkem kmetovanju na platformi EnaSVET
<p>Ciljno svetovanje in usposabljanje ekoloških kmetov na področju vzpostavljanja različnih oblik povezovanja in tržnih verig za ekološko kmetovanje ter spodbujanje za dobavo ekoloških živil v javne zavode in Horeca sektor</p>	<ul style="list-style-type: none"> – vzpostavitev kratkih verig za ekološka živila – vzpostavitev uspešnih oblik združevanja ekoloških kmetov in skupno trženje ter promocija – večje vključevanje ekoloških pridelovalcev v ekološke zadruge in skupine proizvajalcev – povečanje ponudbe lokalno pridelanih ekoloških pridelkov in živil za trženje v javne zavode in Horeca sektor , kot to določajo predpisi, ki urejajo javno naročanje; – izboljšana svetovalna podpora kmetijam pri preusmeritvi na področju ekonomike (izboljšava modelov in kalkulacij za ekološko pridelavo, primeri dobrih praks glede finančne vzdržnosti kmetij)
<p>Vključitev vsebin ekološkega kmetovanja in razvoja trga ekoloških živil v dogodke izvedene v okviru JSKS</p>	<ul style="list-style-type: none"> – pri dogodkih izvedenih v okviru JSKS se vključuje tudi promocija ekološkega kmetovanja in lokalnih ekoloških živil – pri vseh aktivnostih za promocijo lokalnih živil, so vključena tudi lokalna ekološka živila
<p>Ciljno usposabljanje svetovalcev za ekološko in biodinamično kmetovanje</p>	<ul style="list-style-type: none"> – dostop do ustreznih informacij za učinkovitejšo pomoč uporabnikov – izboljššan prenos specialističnih znanj s področja ekološkega kmetijstva v obliki internih delavnic – minimalno en specialist 'generalist' za ekološko kmetijstvo po vseh območnih enotah – priprava načrta za povečanje števila specialistov za ekološko kmetovanje za ključna področja (pridelava mleka, živinoreja, poljedelstvo, zelenjava, sadjarstvo),

	<ul style="list-style-type: none"> – priprava načrta za vzpostavitev svetovalca specialista za biodinamično pridelavo, – priprava minimalnih standardov znanj, ki jih morajo izpolnjevati svetovalci za ekološko kmetijstvo (za različne nivoje svetovalcev)
Sodelovanje svetovalcev za ekološko kmetovanje z ostalimi izvajalci javnih služb v kmetijstvu in drugimi institucijami	– usklajen pristop k realizaciji potreb v ekološkem kmetovanju, tudi realizaciji ukrepov ANEka

Ekološko kmetovanje	Št. kazalnikov	Terminski plan
Število usposabljanj	5	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	900	jan. do dec.
Število pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	5	jan. do dec.
Število svetovalcev, ki so specializirani oz. imajo specialistična znanja za ekološko	4	jan. do dec.

2. Varovanje vodnih virov

Aktivnosti	Cilj
<p>Kmetijsko okoljsko svetovanje na priobalnih pasovih in vodovarstvenih območjih (v nadaljnjem besedilu: VVO)</p> <p>Tehnologije kmetovanja na priobalnih pasovih in VVO v skladu z zahtevami vodovarstvenega režima (v nadaljnjem besedilu: VVR) (gnojenje, varstvo rastlin, ozelenitev, kolobar...)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - vzpostavitev/svetovanje ustreznih tehnologij pridelave; - prenos znanja in priprava tehnoloških rešitev; - uvajanje okolju prijaznih tehnologij

Varovanje vodnih virov	Št. kazalnikov	Terminski plan
Število usposabljanj za kmete	1	jan. do dec.
Število svetovanj	50	jan. do dec.
Število pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.
Št. KMG in št. ha vključenih v operacijo NV.1 Vodni viri KOPOP intervencije in ukrep ekološko kmetovanje iz strateškega načrta 2023-27	NV.1 vodni viri: 3 KMG, 89,5 ha EK: 898 KMG, 18.543,18 ha	

3. Ohranjanje okolja in biotske pestrosti v kmetijski krajini

Aktivnosti	Cilj
Kmetijsko okoljsko svetovanje, zlasti na območjih, kjer je možno vpisati naravovarstvene operacije ukrepa KOPOP in operacije, ki prispevajo k ohranjanju biotske raznovrstnosti v kmetijski krajini in sobivanja pašnih živali in velikih zveri ter spodbujanje kmetov za vključitev v te operacije ter v druge okoljevarstvene intervencije iz Strateškega načrta (npr. nekatere sheme za okolje in podnebje iz I. stebra).	<ul style="list-style-type: none"> - izvajanje ciljnih naravovarstvenih operacij KOPOP ter intervencije Habitatni tipi in vrste na Natura 2000 območjih na ciljnih površinah določenih v Programu upravljanja Nature 2000 za obdobje 2022–2028 ter operacij ali intervencij Strateškega načrta, ki pripomorejo k ohranjanju biotske raznovrstnosti v kmetijski krajini; - prenos znanja in priprava tehnoloških rešitev za izvajanje prilagojenih kmetijskih praks na naravovarstveno pomembnih območjih; - uvajanje prilagojenih kmetijskih praks; - izvajanje neproizvodnih naložb, povezanih z izvajanjem naravovarstvenih podintervencij SN 2023-2027
Uvajanje prilagojenih tehnologij kmetovanja na naravovarstveno pomembnih območjih	<ul style="list-style-type: none"> - vzpostavitev/svetovanje ustreznih tehnologij kmetovanja na naravovarstveno pomembnih območjih
Izobraževanje terenskih svetovalcev za KOPOP operacije, ki prispevajo k ohranjanju biotske raznovrstnosti v kmetijski krajini	<ul style="list-style-type: none"> - večja usposobljenost svetovalcev na terenu za svetovanje o izvajanju naravovarstvenih operacij, ki so kompatibilne z drugimi ukrepi; - vsaj trije terenski svetovalci na območno enoto z znanji za izvajanje operacij, ki prispevajo k ohranjanju biotske raznovrstnosti v kmetijski krajini

Ohranjanje okolja in biotske pestrosti v kmetijski krajini	Št. kazalnikov	Terminski plan
Število ciljnih usposabljanj za kmete z naravovarstveno tematiko	1	jan. do dec.
Število svetovanj z naravovarstveno tematiko	50	jan. do dec.
Število pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.
Število izdelanih načrtov aktivnosti	1	jan. do dec.

4. Svetovanje o varstvu pri delu na kmetijskem gospodarstvu in psihosocialna podpora kmetom

Aktivnosti	Cilj
Informiranje KMG o varnosti in zdravju pri delu ter o pravilnem ravnanju in zaznavanju kritičnih točk (nevarnega območja in nevarnega gibanja ter nevarnih snovi)	– zmanjševanje nezgod pri delu in posledično bolniške odsotnosti oz. invalidnosti ali celo smrti
Usposabljanje svetovalcev za prepoznavanje potreb po pomoči ob psihosocialnih težavah na kmetijah	– svetovanje za premagovanje kriznih situacij oziroma obdobji na kmetijah
Informiranje, svetovanje in pomoč na področju dviga kvalitete življenja na kmetijah	– odprava vzrokov, ki zmanjšujejo storilnost na kmetijah
Informiranje in svetovanje s področja socialne varnosti članov kmetij v povezavi s kmetijsko dejavnostjo	– ozaveščenost članov kmetij o pravicah in obveznostih – izboljšanje socialno-ekonomskega položaja kmetij

Svetovanje o varstvu pri delu na kmetijskem gospodarstvu in psihosocialna podpora kmetom	Št. kazalnikov	Terminski plan
Število usposabljanj	1	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	15	jan. do dec.
Število pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.

5. Preprečevanje in obvladovanje tveganj v povezavi z naravnimi in drugimi nesrečami, boleznimi živali in škodljivimi organizmi na rastlinah

Aktivnosti	Cilj
Izvedba predavanj, tečajev, delavnic, in seminarjev za KMG s področja obvladovanja tveganj v kmetijstvu in s kmetijstvom povezanimi dejavnostmi s poudarkom na zavarovanju kmetijske proizvodnje	- dvig usposobljenost pridelovalcev za obvladovanje tveganj na KMG - povečati število zavarovanih KMG - večji delež zavarovanih površin
Priprava in objava tehnoloških navodil za ukrepe ob naravnih nesrečah in izbruhih bolezni ali škodljivcev	- ustrezno ukrepanje za zmanjšanje posledic naravnih nesreč in izbruhov rastlinskih in živalskih bolezni ali škodljivcev
Udeležba na izobraževanjih in usposabljanjih kmetijskih svetovalcev na temo ocenjevanja škode	- dvig usposobljenosti svetovalcev na področju ocenjevanj škod
Izvedba svetovanj in usposabljanj za KMG glede ukrepov in tehnologij za obvladovanje tveganj v kmetijstvu v povezavi z naravnimi in drugimi nesrečami, boleznimi živali in škodljivimi organizmi na rastlinah	- zmanjšano tveganje zaradi naravnih nesreč in izbruhov bolezni - informiranje in usposabljanje kmetov - nove tehnologije pridelave

Svetovanje in informiranje KMG glede uvajanja ukrepov za sanacijo bolezni na KMG (izpostavljena sta predvsem APK in zlata trсна rumenica)	- sanacije bolezni z namenom učinkovite reje in pridelave
Vključitev in sodelovanje v mreži poročevalcev	- spremljanje razvoja suše

	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj	1	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	100	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	2	jan. do dec.

6. Blaženje podnebnih sprememb

Aktivnosti	Cilj
<p>Svetovanja, izobraževanja in usposabljanja na področjih:</p> <ul style="list-style-type: none"> - krmjenja rejnih živali, - načinov reje in skladiščenja živinskih gnojil, vključno s pašo; - gnojenja kmetijskih rastlin, vključno glede priprave gnojilnih načrtov, - tehnik kmetovanja, ki preprečujejo emisije CO₂ in ohranjajo ogljik v kmetijskih tleh, - preusmeritve kmetijskih gospodarstev v pridelavo več ekološke rastlinske hrane za ljudi, - blaženja in prilagajanja podnebnim spremembam, - travništva, krmjenja rejnih živali, vključno s pripravo krmnih obrokov 	<ul style="list-style-type: none"> - zmanjševanje emisij TGP iz kmetijstva, - povečevanje ponorov ogljika v kmetijskih tleh

Blaženje podnebnih spremembam	Št. kazalnikov	Terminski plan
Število usposabljanj za kmete*	*	jan. do dec.
Število kmetov, udeleženi na usposabljanjih, prikazih in drugih oblikah prenosa znanja*	*	jan. do dec.
Število pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih*	*	jan. do dec.
* vsebine na temo blaženja podnebnih sprememb so vključene v načrtovane aktivnosti po panogah, saj je to horizontalna naloga		

7. Prilagajanje kmetijstva podnebnim spremembam

Aktivnosti	Cilji
<p>Svetovanje na področjih:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ustrežnejšega izbora kmetijskih rastlin in sort kmetijskih rastlin glede na pedoklimatske razmere, vključno z uporabo lokalnih rastlinskih genskih virov, - ustrežnejšega izbora pasem živali, - prilagojenih agrotehničnih ukrepov za povečanje odpornosti rastlinske pridelave (od priprave in načina obdelave kmetijskih tal do oskrbe rastlin, obdobja izvedbe kmetijskih opravil idr.), 	

<ul style="list-style-type: none"> – pospeševanja trajnostnega namakanja, – trajnostne in učinkovite rabe vode, vključno s ponovno rabo vode, – preventivnih naložbenih in tehnoloških rešitev na kmetijskem gospodarstvu (npr. mreže proti toči in druge oblike zaščite, namakalni sistemi z oroševanjem, vodohrani, pridelava v zaščitelih prostorih ipd.), – prilagajanja na podnebne spremembe v živinoreji, zlasti na področju preprečevanja vročinskega stresa pri rejnih živalih in obvladovanja bolezni, povezanih s podnebnimi spremembami, – spodbujanja uporabe sistemov zgodnjega opozarjanja v praksi, – vključevanja v različne sheme obvladovanja tveganj (npr. sofinanciranje zavarovalnih premij), – spremljanja stanja in pomoči kmetijskim gospodarstvom po škodnem dogodku ali naravni nesreči. 	<p>– pospešeno prilagajanje kmetijstva podnebnim spremembam</p>
--	---

Prilagajanje kmetijstva podnebnim spremembam	Št. kazalnikov	Terminski plan
Število usposabljanj za kmete	2	jan. do dec.
Število kmetov, udeleženih na usposabljanjih, prikazih in drugih oblikah prenosa znanja	50	jan. do dec.
Število pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.

8. Zmanjševanje izgub hrane in odpadne hrane

Aktivnosti	Cilj	
Priprava priporočil za zmanjšanje izgub hrane in količin odpadne hrane Svetovanje, informiranje in usposabljanje pridelovalcev in predelovalcev ter izvajalcev dopolnilnih dejavnosti na kmetiji o možnostih zmanjševanja izgub hrane in količin odpadne hrane (tehnologija, pogodbe, predelava, doniranje...).	<ul style="list-style-type: none"> - zmanjševanje izgub hrane in odpadne hrane, boljša preskrba s hrano ter boljša konkurenčnost kmetijskih gospodarstev - večja ozaveščenost pridelovalcev in predelovalcev ter izvajalcev dopolnilnih dejavnosti na kmetiji 	
Zmanjševanje izgub hrane in odpadne hrane	Število na KGZ	Terminski plan
Število priporočil v pisni obliki, objavljanje na spletni strani KGZS oz. KGZ	2	jan. do dec.
Število usposabljanj in udeležencev usposabljanj	2	jan. do dec.

9. Varna hrana

Aktivnosti	Cilj
Svetovanje na področju varne hrane v pridelavi, skladiščenju in predelavi živil na kmetiji	- prenos znanja in ozaveščanje o pomenu zagotavljanja varne hrane (od njive do mize)

Varna hrana	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj/delavnic/ogledov dobrih praks	1	jan. do dec.

Število osebnih svetovanj	50	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.

10. Aktivnosti na področju zemljiških operacij in varstva kmetijskih zemljišč

Aktivnosti	Cilj
Sodelovanje pri pripravi strokovnih podlag za določitev predlogov trajno varovanih kmetijskih zemljišč	- priprava predstavitev kmetijstva v posamezni občini na podlagi pravilnika, ki ureja podrobnejše pogoje za določitev predloga območij trajno varovanih kmetijskih zemljišč
Izvajanje aktivnosti na področju zemljiških operacij	- izboljšanje posestne strukture, lastnosti tal, dostopov do kmetijskih zemljišč in izgradnja ter tehnološke posodobitve namakalnih sistemov - usklajeno delovanje stroke KGZS, načrtno usposabljanje svetovalcev in uporabnikov - povečanje površin z namakanjem

Aktivnosti na področju zemljiških operacij in varstva kmetijskih zemljišč	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj	1	jan. do dec.
Število svetovanj na področju zemljiških operacij	200	jan. do dec.
Število pripravljenih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.
Število predstavitev kmetijstva v posamezni občini za potrebe priprave strokovne podlage s področja kmetijstva za določitev predloga trajno varovanih kmetijskih zemljišč	1	jan. do dec.

11. Izvajanje dejavnosti Akcijskega načrta za delo z mladimi kmeti

Aktivnosti	Cilj
<p>Priprava nabora kmetij v obliki mreže učnih kmetij s koordinatorjem, ki skrbi za sodelovanje med šolami in kmetijami, oblikovanje gradiv, promocije pouka na kmetiji ter dodatno oglaševanje in podporo učnim kmetijam.</p> <p>Predstavitev relevantnih udeležencev in odločevalcev s področja kmetijstva na kmetijskih in biotehniških srednjih šolah v okviru pouka.</p> <p>Redna posodobitev pravnega vodiča pravne službe KGZS. Promoviranje in obveščanje glede nujenja pravne pomoči.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ozaveščenost mladih o pomenu kmetijstva - obisk vseh šol v obdobju izvajanja akcijskega načrta - posodobljen pravni vodič in - ozaveščenost kmečkega prebivalstva glede dostopa do pravne pomoči - kakovostno strokovno svetovanje mladim kmetom

<p>Specializacija profilov JSKS z različnih strokovnih področij in vzpostavitev novih specifičnih področij. Nadgradnja kmetijskega svetovanja za prenos oz. prevzem kmetije.</p> <p>Okrepitev panožnih krožkov in spodbujanje (mladih) kmetov k aktivni participaciji.</p> <p>Predstavitve postopka priznanja skupine proizvajalcev, organizacije proizvajalcev ter spodbujanje povezovanja v zadrugah, SP-jih oz. OP-jih in drugih oblikah povezovanja.</p> <p>Okrepitev in oblikovanje sistema pripravništev in praks za prenos znanja v institucijah in nevladnih organizacijah v sodelovanju z institucijami s področja srednješolskega, višješolskega in visokošolskega izobraževanja; opredelitev števila pripravnikov in praktikantov na leto in oblika izvedbe na posamezno organizacijo.</p> <p>Vzpostavitev sistema nadomeščanja oz. pomoči na kmetiji.</p> <p>Organizacija izobraževanj in seminarjev na temo obvladovanja tveganj.</p> <p>Priprava in posodabljanje priročnika Od mladega kmeta do skrbnega gospodarja.</p> <p>Različni dogodki (npr. Podeželje v mestu, Tržnica mladih kmetov, Dobrote slovenskih kmetij) za namen obveščanja potrošnikov o lokalni hrani.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - generacijska pomladitev nosilcev kmetijskih gospodarstev - podpora kmetom preko panožnih krožkov - spodbujanje k povezovanju kmetov za namen pridelave in trženja proizvodov - usposabljanje mladega kadra za delo v institucijah in nevladnih organizacijah - vzpostavitev mehanizmov za zmanjšanje in prilagoditev tveganja upravljanja človeških virov - vzpostavitev mehanizmov za zmanjšanje in prilagoditev proizvodnih tveganj (odvisnost od vremena ipd.) - zagotovitev potrebnih informacij za reševanje neznank s katerimi se srečujejo mladi kmetje ob prevzemu kmetije - zmanjšanje razhajanja med podeželjem in mestom ter povečanje medsebojnega spoštovanja in razumevanja 											
<p>Izvajanje aktivnosti Akcijskega načrta za delo z mladimi kmeti 2024-2030</p>	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Število na KGZ</th> <th style="width: 50%;">Terminski plan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Število usposabljanj</td> <td>1</td> <td>jan. do dec.</td> </tr> <tr> <td>Število osebnih svetovanj</td> <td>20</td> <td>jan. do dec.</td> </tr> <tr> <td>Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih</td> <td>1</td> <td>jan. do dec.</td> </tr> </tbody> </table>	Število na KGZ	Terminski plan	Število usposabljanj	1	jan. do dec.	Število osebnih svetovanj	20	jan. do dec.	Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.
Število na KGZ	Terminski plan											
Število usposabljanj	1	jan. do dec.										
Število osebnih svetovanj	20	jan. do dec.										
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.										
<p>Število usposabljanj</p>	<p>1</p> <p>jan. do dec.</p>											
<p>Število osebnih svetovanj</p>	<p>20</p> <p>jan. do dec.</p>											
<p>Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih</p>	<p>1</p> <p>jan. do dec.</p>											

12. Sodelovanje v LIFE integriranem projektu za okrepljeno upravljanje Nature 2000 v Sloveniji

Aktivnosti	Cilj
Vzdrževanje sodelovanja in redno komuniciranje med oblikovalci politik in inštitucijami odgovornimi za implementacijo ukrepov PUN 2000	- okrepljeno upravljanje Nature 2000 in okrepljeno izvajanje ukrepov iz PUN 2000 s krepitvijo zmogljivosti ključnih akterjev
Usposabljanje svetovalcev in kmetov	- povečanje znanja o izbranih vrstah in HT, ter Natura območjih preko okrepljenega in bolj učinkovitega monitoringa z vzpostavitvijo dolgoročno vzdržne sheme nacionalnega monitoringa
<p>Krepitev sodelovanja z lastniki zemljišč, raziskovalnimi ustanovami, strokovnjaki, prostovoljci in NVO</p> <p>Ustanovitev panožnih krožkov ali priključitev teme naravovarstva in Nature 2000 v že obstoječe panožne krožke</p> <p>Aktivno sodelovanje pri organizaciji in izvedbi dogodka Podeželje v mestu in udeležba sejmov (AGRA 2026, Narava - Zdravje, itd.)</p> <p>Objava člankov in prispevkov na spletni strani KGZS in lokalnih medijih</p> <p>Pomoč in pregled dokumentov, ki jih pripravijo ostali partnerji (PUN, PAF, itd.)</p>	- povečanje ozaveščenosti in informiranosti vseh ciljnih skupin

2. Svetovanje pri pripravi razvojnih načrtov za kmetijska gospodarstva

2.1 Svetovanje o posodabljanju in razvoju kmetijskih gospodarstev, krepitvi konkurenčnosti, sektorskem povezovanju, inovacijah, tržni usmerjenosti, spodbujanju podjetništva, vključevanju socialne ekonomije ter svetovanju o intervencijah na ravni kmetijskega gospodarstva, ki so določeni v strateškem načrtu skupne kmetijske politike in obravnavajo navedena področja

Aktivnosti	Cilj
Svetovanje pri posodabljanju KMG	- posodobitev KMG vključno z digitalizacijo, z zahtevami varovanja okolja in narave (dobrobiti živali) ter blaženja in prilagajanja podnebnim spremembam
Svetovanje pri razvoju majhnih kmetij	- povečanje tržne usmerjenosti majhnih kmetij
Krepitev konkurenčnosti	- povečanje konkurenčnosti KMG
Svetovanje za spodbujanje podjetništva na KMG	- izboljšati podjetniško miselnost, kot eno ključnih veščin za razvoj poslovnih priložnosti

Svetovanje o izboljšanju ekonomske učinkovitosti kmetij z uvajanjem empirično podprtih panožnih krožkov (mleko, hmelj, sadje)	- povečanje ekonomske učinkovitosti kmetij
Svetovanje o ukrepih na nivoju KMG	- seznanitev KMG o ukrepih, primernih za njihovo kmetijo
Svetovanje za preusmeritev KMG	- preusmeritve KMG z namenom povečanja konkurenčnosti in zagotavljanja zahtev varovanja okolja in narave ter prilagajanju podnebnim spremembam
Svetovanje pri sanaciji KMG zaradi naravnih nesreč in tržno ekonomskih razlogov	- zagotavljanje pogojev kmetovanja KMG, ki so jih prizadele naravne nesreče in finančne težave
Spodbujanje k preusmeritvi kmetij v ekološko kmetovanje in vključitvi v ukrep EK	- povečanje števila kmetij in površin v preusmeritvi - minimalno število preusmeritvenih načrtov za ekološko kmetovanje: 150
Svetovanje za preusmeritev KMG na VVO	- preusmeritev KMG, ki zaradi obstoječih tehnologij in večinskega deleža zemljišč na VVO, ne bodo mogle več intenzivno kmetovati - razvojne prilagoditve KMG na VVO - prilagajanje lastniške strukture zemljišč na VVO in aktivna vloga KGZS.

Svetovanje pri pripravi razvojnih načrtov za kmetijska gospodarstva	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj	1	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	200	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.

2.2 Diverzifikacija gospodarskih dejavnosti kmetijskih gospodarstev, uvajanje, razvoj in izvajanje dopolnilnih dejavnosti ter dvig kvalitete življenja na kmetijah

Aktivnosti	Cilj
Informiranje, motiviranje, svetovanje, spodbujanje in usposabljanje kmetov o možnostih diverzifikacije gospodarnosti kmetije s poudarkom na DDK, na področju vseh skupin dopolnilnih dejavnosti	- ekonomična uporaba obstoječih proizvodnih virov na kmetiji - nova dovoljenja za izvajanje vrst dopolnilnih dejavnosti - motivirani in usposobljeni nosilci kmetij za izvajanje dopolnilnih dejavnosti - ustvarjanje novih delovnih mest na kmetiji

Diverzifikacija gospodarskih dejavnosti kmetijskih gospodarstev, uvajanje, razvoj in izvajanje dopolnilnih dejavnosti ter dvig kvalitete življenja na kmetijah	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj	10	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	500	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	3	jan. do dec.
Število na novo registriranih dopolnilnih dejavnostih na kmetijah	10	jan. do dec.

2.3 Ekonomski vidik pridelave in priraje, strateškega načrtovanje in ekonomsko spremljanje razvoja kmetijskih gospodarstev

Aktivnosti	Cilj
<p>Ekonomsko svetovanje nosilcem kmetijskih gospodarstev:</p> <ul style="list-style-type: none"> - analiza gospodarjenja ter prikazi ekonomskega položaja - evidentiranje kritičnih ekonomskih dejavnikov - priprava predlogov optimiziranja ekonomskih in tržnih rešitev 	<ul style="list-style-type: none"> - svetovanje na podlagi empiričnih podatkov kmetij za izboljšanje ekonomskega položaja kmetij, - pomoč kmetijam pri strateškem načrtovanju,
<p>Posodobitev vrednosti iz kalkulacij, glede na zadnje razpoložljive podatke za živalske in rastlinske proizvode, pridelke in proizvode v predelavi</p>	<ul style="list-style-type: none"> - posodobljene vrednosti iz kalkulacij, - posodobitev kalkulacij na področju ekološke pridelave (izboljšava modelov in kalkulacij za ekološko pridelavo, primeri dobrih praks glede finančne vzdržnosti kmetij).
<p>Informiranje kmetij glede davčnih novosti in priprava gradiv</p>	<ul style="list-style-type: none"> - kmetijam zagotoviti ustrezno informiranost in orodja, da lahko izberejo najugodnejši način ugotavljanja davčne osnove in uveljavljajo davčne ugodnosti

Ekonomski vidik pridelave in priraje, strateškega načrtovanje in ekonomsko spremljanje razvoja kmetijskih gospodarstev	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj za svetovalce in kmete	5	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	500	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.

2.4 Svetovanje kmetijam, ki so vključene v mrežo trajnostnih poročevalskih kmetij

Aktivnosti	Cilj
Informiranje in pomoč za uspešno vodenje FADN/FSDN knjigovodstva za poročevalske kmetije, kot jih določa pravilnik, ki ureja delovanje mreže za zbiranje računovodskih podatkov o dohodkih in poslovanju kmetijskih gospodarstev, ki vodijo kmetijsko knjigovodstvo po metodologiji FADN/FSDN – prostovoljci	<ul style="list-style-type: none"> – zagotovitev ustreznega podpornega okolja za poročevalske kmetije, ki so vključene v reprezentativni vzorec (t. i. »prostovoljci«) za pripravo kakovostnih podatkov v skladu z metodologijo FADN/FSDN EU – dvig števila reprezentativnih kmetij v vzorcu FADN/FSDN, izboljšana kvaliteta svetovanja glede uporabe FADN/FSDN rezultatov
Informiranje in pomoč za uspešno vodenje FADN/FSDN knjigovodstva za kmetije, ki so na podlagi javnih razpisov PRP prejela nepovratna sredstva – obvezniki	<ul style="list-style-type: none"> – zagotovitev ustreznega podpornega okolja za kmetije, prejemnice javnih sredstev iz Programa razvoja podeželja, ki poročajo o napredku kmetijskih gospodarstev (t.i. »obvezniki«)
Vnos podatkov FSDN za kmetije v mreži FSDN (izpolnjevanje popisnih listov)	<ul style="list-style-type: none"> – zbrani ustrezni podatki FSDN s kmetijskih gospodarstev v mreži poročevalcev FSDN
<p>Obveščanje, informiranje in usposabljanje svetovalcev za okrepitev osnovnega FADN in za prehod na novo metodologijo FSDN</p> <ul style="list-style-type: none"> - splošno izobraževanje svetovalcev za vnos podatkov v aplikacijo in širšo uporabo le-te, FSDN novosti - specifično izobraževanje: za izvajanje panožnih krožkov, obiske na kmetijah za pridobitev podatkov FADN/FSDN (predvsem v luči prehoda iz FADN sistema v FSDN sistem) in pojasnjevanje rezultatov obdelav 	<ul style="list-style-type: none"> – promocija ter pomoč kmetijam pri poročanju po metodologiji FSDN – ustrezno usposobljeni svetovalci za svetovanje poročevalskim kmetijam FADN/FSDN – izobraževanje kmetij in izvedbo panožnih krožkov – izobraževanje po meri kmetije (benchmarking)

Svetovanje kmetijam, ki so vključene v mrežo trajnostnih poročevalskih kmetij	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj za svetovalce in kmete	1	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	500	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.

2.5 Trženje in spodbujanje lokalno pridelane hrane za neposredno in posredno dobavo na lokalnem trgu

Uveljavljanje načela kratkih nabavnih verig ter trženje in dobavljanje lokalno pridelane hrane javnim zavodom in drugim javnim naročnikom, aktivnosti na področju shem kakovosti, pri promociji in trženju znamk, trženju kmetijskih proizvodov v odvisnosti od potreb in možnosti trga, vključno z organizacijo ocenjevanja proizvodov.

Aktivnosti	Cilj
-------------------	-------------

<p>Lokalna trajnostna oskrba, javno naročanje hrane in živil, kratke dobavne verige:</p> <ul style="list-style-type: none"> - informiranje javnih zavodov ter drugih javnih naročnikov in gostinskih obratov o možnostih naročanja živil iz lokalnega okolja in o e-katalogu, - informiranje pridelovalcev in predelovalcev hrane o možnostih trženja živil v javne zavode, o možnostih vpisa v e-katalog živil in vzpostavitve stikov pridelovalcev z javnimi zavodi na območju vsakega Zavoda KGZS, - pomoč kmetom in skupinam proizvajalcev pri pripravi dokumentacije za prijavo na javne razpise za nabavo hrane v javnih zavodih oz. oblikovanje ponudb pri drugih naročnikih*, - sodelovanje pri posodabljanju priporočil za javno naročanje živil, - sodelovanje in spodbujanje o javnem naročanju in dobavi hrane v javne zavode, - sodelovanje pri povezovanju pridelovalcev v bazo ponudnikov, - delavnice za ponudnike lokalne hrane in javne zavode (pomoč pri povezovanju ponudnikov, primeri dobrih praks med ponudniki in javnimi zavodi....). 	<ul style="list-style-type: none"> - povečanje oskrbe javnih zavodov z lokalno hrano, - spodbujanje kmetov k trajnostni pridelavi in oskrbi, - vključenost kmetov v kratke dobavne verige, - podaljšanje sezonske ponudbe lokalnih živil javnim zavodom.
<p>Medresorski nacionalni projekti: tradicionalni slovenski zajtrk in šolska shema:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sodelovanje pri izvajanju spremljevalnih izobraževalnih ukrepov šolske sheme, - predavanja v domovih Centra šolskih in obšolskih dejavnosti (predavanja za učence v šoli v naravi na temo pridelave/predelave sadja, zelenjave in mleka, medu, oljčnega/bučnega olja), - sodelovanje pri spremljevalnih izobraževalnih dejavnostih šole. 	<ul style="list-style-type: none"> - krepitev povezanosti podeželja in porabnikov lokalne hrane

Trženje in spodbujanje lokalno pridelane hrane za neposredno in posredno dobavo na lokalnem trgu	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj/delavnic/ogledov dobrih praks	1	jan. do dec.
Število udeležencev	25	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	25	jan. do dec.

2.6. Informiranje in svetovanje vlagateljem pri izvajanju ukrepov kmetijske politike Programa razvoja podeželja 2014–2020 in Strateškega načrta 2023–2027 (ne IAKS ukrepi)

PRP 2014 – 2020	
Aktivnosti	Cilj

Spodbujanje inovacij, promocija projektov NUZO, EIP in razširjanje rezultatov nacionalnih in EU projektov EIP, ki se nanašajo na kmetijstvo oz. razvoj podeželja med kmetovalce	- implementacija rezultatov inovativnih PRP projektov v praksi
SN 2023 – 2027	
Informiranje, obveščanje in ozaveščanje javnosti o vsebinah ne-IAKS intervencij, njihovem namenu ter pogojih in načinu izvajanja za potencialne upravičence in širšo javnosti vključno s pripravo predstavitev primerov dobrih praks Dodatne aktivnosti za spodbujanje potencialnih upravičencev za kandidiranje v okviru intervencij oz. vključitev v intervencije SN 2023–2027	- uspešna realizacija zastavljenih ciljev SN 2023-2027 ter učinkovita poraba razpisanih sredstev
Svetovanje upravičencem o možnosti prijave za intervencije iz SN 2023 – 2027 in pogojih črpanja sredstev.	- priprava kvalitetnih vlog in kvalitetnih poslovnih načrtov. Zmanjševanje stopnje napak, ki so povezana z vračili sredstev
Svetovanje upravičencem in izvedba delavnic za pripravo zahtevkov za izplačilo sredstev	- pravočasna priprava kakovostnih zahtevkov ter predhodno preverjanje upravičencev, da so izpolnjene obveznosti iz naslova podprtih naložb
Izvedba predstavitve javnih razpisov iz Strateškega načrta 2023–2027 v okviru INFO točk.	- priprava kvalitetnih vlog in kvalitetnih poslovnih načrtov. Zmanjševanje stopnje napak, ki so povezana z vračili sredstev
Svetovanje upravičencem ob izvajanju naložbe (pregled zahtev iz odločbe, spremljanje realizacije ciljev iz poslovnega načrta, izpolnjevanje obveznosti iz odločbe in razpisa ter pravočasna priprava letnih poročil in poročil o doseganju ciljev).	- koriščenje vseh sredstev, ki so namenjena upravičencu skladno s cilji poslovnega načrta - zmanjševanje stopnje napak, ki so povezana z vračili sredstev PRP
Zagotovitev podpore MKGP in ARSKTRP pri reševanju morebitnih težav nastalih v povezavi z izvajanjem intervencij. Sodelovanje z Mrežo za podeželje na področju izvajanja SN 2023-2027 (izmenjava aktualnih informacij, zbiranje in širjenje primerov dobrih praks, obveščanje terena ipd.).	- izvedba potrebnih informiranj, ipd. v podporo tekočemu izvajanju intervencije oziroma razpisa - priprava kvalitetnih predstavitev dobrih praks
IZVAJANJE NALOG INOVACIJSKEGA POSREDNIŠTVA	
Identifikacija problema kmetovalcev Iskanje, prepoznavanje in kontaktiranje potencialnih partnerjev, ki lahko prispevajo k razvoju inovativne rešitve (problema) – terenski in IP Pomoč pri vzpostavljanju partnerstev, vključno z delavnicami, kadar je to ustrezno (operativne skupine EIP) – terenski in IP	- krepitev dejavnosti inovacijskih posrednikov (specialistov za razvoj podeželja), ki so najbližje kmetovalcem in gozdarjem, ki iščejo inovativne rešitve za svoje probleme. - zagotoviti, da je v projekt NUZO in EIP vključeno celostno strokovno znanje in

<p>Nepriistransko usmerjanje in pomoč pri določanju tematike projekta, ciljev partnerstva in vloge posameznih partnerjev pri izvajanju inovacijskih projektov SKP (EIP, NUZO, Konzorciji)</p> <p>Svetovanje / pomoč pri pripravi in izvedbi projekta EIP</p> <p>Sodelovanje in koordinacija z drugimi deležniki AKIS (šolstvo, znanost), vključno s Koordinacijskim telesom AKIS za usmerjanje na področju izvajanja strokovnih nalog javnih služb in znanstvenoraziskovalne dejavnosti - IP</p> <p>vzpostavitev učinkovitega sistema diseminacije rezultatov projektov med kmetijske svetovalce, kmetovalce in druge deležnike AKIS,</p> <p>sodelovanje pri vzpostavljanju mreže demonstracijskih kmetij (identifikacija potencialnih demo kmetij, organizacija in izvedba prikazov na demo kmetijah, vzpostavljanje povezav med demo kmetijami, izobraževalnimi in raziskovalnimi institucijami ter širjenje dobrih praks demo kmetij)</p> <p>Zagotovitev usposabljanja inovacijskih posrednikov (doma in v tujini (Attractiss, modernAKIS) - določiti kvoto ur pod usposabljanja)</p>	<p>izkušnje, potrebno za iskanje / razvoj inovativnih rešitev konkretnega problema (-ov) kmetovalca.</p> <ul style="list-style-type: none"> - nepriistransko združevanje različnih deležnikov za razvoj inovativnih rešitev problema in pospeševanje sprejemanja inovativnih rešitev s strani kmetovalcev - Dejavnosti potekajo v sodelovanju z Direktoratom za kmetijstvo, ki izvaja naloge inovacijske podpore operativnim skupinam EIP kot EIP VEM točka (EIP one-stop-shop) v povezavi z Mrežo za podeželje -
--	--

Informiranje in svetovanje vlagateljem pri izvajanju ukrepov kmetijske politike Programa razvoja podeželja 2014-2020 in Strateškega načrta 2023-2027 (ne IAKS UKREPI)	Število na KGZ	Terminski plan
Število in višina zaprosenih in odobrenih sredstev oddanih vlog	50	jan. do dec.
Število in vrednost oddanih zahtevkov	20	jan. do dec.
Število oddanih poročil	40	jan. do dec.
Število izvedenih predstavitev javnih razpisov	7	jan. do dec.
Število izvedenih osebnih svetovanj	500	jan. do dec.
Število informiranj oz. izvedenih delavnic	1	jan. do dec.
Število vzpostavljenih partnerstev operativnih skupin EIP	1	jan. do dec.
Število vključenih kmetovalcev v partnerstva operativnih skupin EIP	3	jan. do dec.

3. Svetovanje in pomoč pri uveljavljanju intervencij kmetijske politike

3.1 Informiranje in svetovanje vlagateljem pri izvajanju ukrepov kmetijske politike iz Strateškega načrta 2023–2027 (IAKS intervencije)

Aktivnosti	Cilj
Priprava in izvedba informativnih izobraževanj o novostih na področju ukrepov kmetijske politike za tekoče leto s področja IAKS intervencij.	- informiranje čim večjega števila upravičencev o pogojih in novostih na

	področju izvajanja ukrepov kmetijske politike	
Svetovanje upravičencem pri interpretaciji odločb, pripravi ugovorov, pripravi dopolnitev zbirnih vlog in svetovanje pri urejanju GERK-ov ter svetovanje pri vodenju evidence delovnih opravil.	- izvedba svetovanja upravičencem	
Svetovanje, informiranje in usposabljanje kmetov o možnostih in pogojih izvajanja ukrepov kmetijske politike (IAKS intervencij) ter o elektronskem izpolnjevanju in oddaji zahtevkov s poudarkom na vključitvi upravičencev v ukrepe KOPOP, sheme za podnebje in okolje, ekološko kmetovanje, plačila Natura 2000, biotično varstvo rastlin in dobrobit živali.	- prava izbira, uveljavljanje zahtevkov in uspešno izvajanje zahtev ukrepov kmetijske politike iz Strateškega načrta 2023 – 2027, ki se uveljavljajo na zbirni vlogi - povečanje vključenosti KMG v naravovarstvene ukrepe	
Svetovanje, informiranje in usposabljanje vlagateljev pri uporabi aplikacije SOPOTNIK in fotoSOPOTNIK. Informiranje in svetovanje upravičencem glede ugotovitev sistema za spremljanje površin.	- pravilno izpolnjena zbirna vloga v skladu z zahtevami EK	
Osebno terensko svetovanje kmetu glede izvajanja rezultatske sheme glede načina in varovanja gnezda pribe in pomoč pri izvajanju operacije SUHA_TRAV	- vključevanje kmetov v SOPO shemo INP 8.09 Varstvo gnezd pribe na območju in pojavljanja pribe in v KOPOP BK.15 Ohranjanje suhih travšč.	
Informiranje in svetovanje vlagateljem pri izvajanju ukrepov kmetijske politike iz Strateškega načrta 2023-2027 (IAKS ukrepi)	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj	5	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	3000	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	5	jan. do dec.

3.2 Pogojenost in socialna pogojenost

Aktivnosti	Cilj
Svetovanje za pogojenost	- pregledane kmetije glede izpolnjevanja zahtev pogojenosti
Usposabljanje kmetov iz vsebin pogojenosti	- izvedena usposabljanja za kmete iz vsebin pogojenosti
Informiranje kmetov iz vsebin pogojenosti	- prenos znanja

Pogojenost in socialna pogojenost	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj	1	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	200	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv in objav v medijih	1	jan. do dec.

4. SVETOVANJE IN POMOČ PRI ORGANIZACIJI IN DELOVANJU REJSKIH ORGANIZACIJ, ORGANIZACIJ PROIZVAJALCEV IN DRUGIH OBLIK PROIZVODNEGA ZDRUŽEVANJA KMETIJSKIH PRIDELOVALCEV

4.1 Vzpostavljanje različnih oblik združevanja kmetijskih pridelovalcev

Aktivnosti	Cilj
Svetovanje, informiranje in spodbujanje tržnega povezovanja pridelovalcev . Seznanjanje s pogoji za ustanavljanje različnih oblik povezovanja, informiranje o možnostih, ki jih tržno organiziranje ponuja.	<ul style="list-style-type: none"> - boljše sodelovanje in povezovanje pridelovalcev, spodbujanje povezovanja - izboljšanje tržne organiziranosti pridelovalcev - vzpostavljene in delujoče organizacije proizvajalcev (OP), skupine proizvajalcev (SP) in druge oblike organiziranja (zadruga, združenja...)
Izvedba dogodkov in priprava prispevkov v zvezi z različnimi oblikami povezovanja (predvsem SP in OP).	<ul style="list-style-type: none"> - prenos znanja

Vzpostavljanje različnih oblik združevanja kmetijskih pridelovalcev	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj, ogledov dobrih praks in posvetov	5	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	30	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	2	jan. do dec.

4.2 Svetovanje društvom, ki delujejo na področju kmetijstva, ter sodelovanju z nevladnimi organizacijami in agrarnimi skupnostmi

Aktivnosti	Cilj
Svetovanje in pomoč pri delu društev in drugih poslovnih organizacij - sodelovanje pri načrtovanjih programov dela za društva, združenja, zveze, zadruga,...	<ul style="list-style-type: none"> - sodelovanje s strokovnimi in ostalimi združenji
Informiranje KMG o vrstah in načinih delovanja civilne družbe s področja kmetijstva, gozdarstva, o pogojih vključevanja in povezovanja	<ul style="list-style-type: none"> - splošna informiranost o delovanju civilne družbe - metoda tehnološkega svetovanja
Informiranje o razpisih strukturnih skladov	<ul style="list-style-type: none"> - omogočanje lažjega delovanja civilnodružbenih organizacij
Svetovanje in pomoč pri pripravi vlog na razpise	<ul style="list-style-type: none"> - strokovno in usmerjeno delovanje
Sodelovanje pri izvedbi okroglih miz, tiskovnih konferenc, srečanja novinarjev,	<ul style="list-style-type: none"> - ozaveščanje širše javnosti in prepoznavnost delovanja civilne družbe

zgibank, letakov, biltenov, društvenih glasil, člankov	ter strokovnih združenja na podeželjju, v kmetijstvu, gozdarstvu in ribištju
Prenos strokovne in dobre prakse, tehnoloških nasvetov, smernic delovanja in dobrih praks ter splošno informiranje	- oblika prenosa znanja od stroke do uporabnikov
Sodelovanje na srečanjih društev, združenj in zvez s področja kmetijstva, gozdarstva in ribištva	- sodelovanje s strokovnimi združenji
Strokovno sodelovanje pri Kvizu Mladi in kmetijstvo	- prenosi znanja, sodelovanje stroke in združenj

Delovanje društev, ki delujejo na področju kmetijstva ter sodelovanje z nevladnimi organizacijami in agrarnimi skupnostmi	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj	5	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	20	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.

4.3 Socialno podjetništvo in socialna ekonomija

Aktivnosti	Cilj
Svetovanje in pomoč pri vzpostavitvi in delovanju socialnih podjetij ter promocija socialnega podjetništva	- razvoj socialnega podjetništva v kmetijstvu in na podeželjju

Socialno podjetništvo in socialna ekonomija	Število na KGZ	Terminski plan
Število usposabljanj/delavnic/ogledov dobrih praks	1	jan. do dec.
Število svetovanj	10	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.

5. SVETOVANJE NA PODROČJU KMETIJSKIH IN S KMETIJSTVOM POVEZANIH PREDPISOV

JSKS na osnovi zaznanih razmer in potreb na terenu podaja predloge in pobude ter aktivno sodeluje z Ministrstvom za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (MKGP) ter drugimi resornimi ministrstvi pri pripravi predpisov in politik, povezanih s kmetijstvom, dopolnilnimi dejavnostmi na kmetiji, razvojem podeželja, varstvom narave in okolja, upravljanjem voda, ukrepanjem ob naravnih in drugih nesrečah ter davčno in socialno politiko.

Preko JSKS se izvaja ozaveščanje o pomenu podeželja in večnamenskosti kmetijstva, vlogi kmetijstva pri varovanju okolja, trajnostni rabi naravnih virov, ohranjanju narave ter blaženju in prilagajanju podnebnim spremembam.

V okviru JSKS se izvajajo tudi naloge in programi državnega pomena, določeni z ustreznimi predpisi, pogodbami ter programi, v kolikor so vključeni v program dela JSKS. Naloge vključujejo izvedbo strokovnih aktivnosti, poročanje in spremljanje učinkov izvajanja ukrepov državnega pomena.

Ob naravnih nesrečah ali izrednih dogodkih se v okviru JSKS zagotavlja sistematično spremljanje stanja na terenu, zbira podatke o posledicah naravnih nesreč in izrednih dogodkov, pripravlja poročila o stanju na terenu z oceno škode ter sodeluje v komisijah za ocenjevanje škode v kmetijstvu.

JSKS zagotavlja strokovno svetovanje kmetom in drugim deležnikom v zvezi z zahtevami Uredbe (EU) 2023/1115 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 31. maja 2023, ki ureja omogočanje dostopnosti primarnih in drugih proizvodov, povezanih s krčenjem in degradacijo gozdov. V okviru tega JSKS nudi podporo pri izpolnjevanju administrativnih zahtev, opredeljenih v Prilogi II Uredbe, zlasti v primeru goveda in soje (sledljivost izvora, skladnost z okoljsko zakonodajo, dokazovanje neodvisnosti od deforestacije).

Svetovanje na področju kmetijskih in s kmetijstvom povezanih predpisov	Število na KGZ	Terminski plan
Pri pripravi kmetijskih in s kmetijstvom povezanih predpisih sodeluje z MKGP, tako da na osnovi zaznanih razmer in situacij, ki jih dobiva pri svojem delu na terenu, daje predloge. Tu so še posebej pomembne socialne razmere, katerih zakonodaja spada pod druge resorje.		
Število usposabljanj	0	
Število osebnih svetovanj	12	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.
Št. strokovnih podlag za zakonodajne in druge dokumente	1	jan. do dec.
Strokovno sodelovanje z ministrstvi in drugimi državnimi institucijami pri pripravi predpisov, katerih vsebine se nanašajo na člane KMG, kmetijstvo, dopolnilne dejavnosti na kmetiji in razvoj podeželja vključno s predpisi na področju politike varstva narave in okolja, upravljanja voda, naravnih in drugih nesreč ter davčne in socialne politike.		
Število usposabljanj	1	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	12	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.
Št. aktivnosti	1	jan. do dec.
Ozaveščanje javnosti o pomenu podeželja in več namenskosti kmetijstva, tudi z vidika varovanja okolja, varstva in trajnostne rabe voda, ohranjanja narave in blaženja ter prilagajanja na podnebne spremembe.		
Število usposabljanj	1	jan. do dec.
Število osebnih svetovanj	12	jan. do dec.
Št. pripravljenih strokovnih gradiv, objav v medijih	1	jan. do dec.
Izvajanje programov državnega pomena, na podlagi predpisov in pogodb z drugih področij in programov državnega pomena, če so naloge vključene v program dela JSKS.		
Število aktivnosti	1	jan. do dec.

6. VODENJE IN KOORDINACIJA DELA JSKS VKLJUČNO Z USPOSABLJANJEM SVETOVALCEV

6.1. Vodenje in koordinacija

<p>Vodenje in koordinacija dela JSKS, ki zajema:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodenje in koordinacijo dela JSKS vključno s kolegiji- strokovno tehnično koordinacijo vključno z vodenjem strokovnih skupin in ostalih strokovnih delovnih teles,- administrativno tehnične naloge- organizacijo usposabljanja zaposlenih, ki izvajajo JSKS in prenos znanja v prakso- svetovanje v zvezi s pridobitvijo usposobljenosti na področju kmetijstva in s kmetijstvom povezanih področij- razvoj in uvajanje novih metod dela in informacijskih orodij za delo JSKS- pripravo in objavo navodil, obrazcev, podatkov, protokolov, gradiv, pripravo letnega programa dela JSKS na podlagi izhodišč ministrstva pristojnega za kmetijstvo- načrtovanje, spremljanje in analizo delovanja JSKS ter pripravo poročil o delu s spremljanjem kazalnikov,- priprava letnega programa dela JSKS na podlagi izhodišč MKGP,- vzpostavitev sistema kontrole kakovosti izvajanja JSKS- notranje administrativno in vsebinsko kontrolo izvajanja JSKS	<ul style="list-style-type: none">- koordinirano, usklajeno ter učinkovito delovanje JSKS
<p>Sodelovanje koordinatorjev JSKS s koordinatorji JS strokovnih nalog v proizvodnji kmetijskih rastlin in koordinatorji drugih JS ter MKGP</p> <p>Sodelovanje z drugimi ministrstvi in izvajalci drugih javnih služb, razvojno strokovnih nalog ali raziskovalnega dela ter z organizacijami, katerih delo se nanaša na delovanje JSKS doma in v tujini</p> <p>Sodelovanje v strokovnih delovnih skupinah in v strokovnih odborih za posamezna področja v kmetijstvu in s kmetijstvom povezanimi področji.</p>	<ul style="list-style-type: none">- sodelovanje med JS za dober prenos znanja do pridelovalcev

Organizacija strokovno pospeševalnih in promocijskih dogodkov in prireditev: Letni posvet JSKS, sejem AGRA, organizacija drugih strokovnih posvetov in okroglih miz,...	- promocija kmetijstva in prenos znanja preko strokovno pospeševalnih prireditev
---	--

Vključno z notranjim nadzorom in poročanjem o opravljenem delu, ter izvajanju administrativno-tehničnih nalog in drugih nalog, vključno z usposabljanjem zaposlenih (tudi po metodi CECRA) za tehnološki napredek na kmetijskih gospodarstvih in pomoč uporabnikom za razumevanje in pridobivanje podpor, na področju kmetijske politike, politike razvoja podeželja in drugih politik, ki se navezujejo na KMG.

6.1 Usposabljanje svetovalcev

Aktivnosti	Cilj
Permanentno usposabljanje kmetijskih svetovalcev na seminarjih, delavnicah...	- dvig ravni strokovne usposobljenosti kmetijskih svetovalcev
Usposabljanje svetovalcev po metodi CECRA	- pridobitev znanj iz novih metod svetovanja
Udeležba svetovalcev na ogledih dobrih praks	- pridobitev praktičnih znanj

Vodenje, usmerjanje in koordinacija	Število na KGZ	Terminski plan
Vodenje in koordinacija (vključno s pripravo programa dela in poročanja)		
Število sestankov, kolegijev...	12	jan. do dec.
Število navodil, obrazcev, obvestil, orodij, protokolov...	100	jan. do dec.
Svetovanje v zvezi s pridobitvijo NPK (izpolnjuje samo SKS)		
Sodelovanje koordinatorjev JSKS s koordinatorji JS strokovnih nalog v proizvodnji kmetijskih rastlin in koordinatorji drugih JS ter MKGP		
Število sodelovanj	12	jan. do dec.
Sodelovanje z drugimi ministrstvi in izvajalci drugih javnih služb, razvojno strokovnih nalog ali raziskovalnega dela ter z organizacijami, katerih delo se nanaša na delovanje JSKS doma in v tujini		
Število sodelovanj	12	jan. do dec.
Sodelovanje v strokovnih delovnih skupinah in v strokovnih odborih za posamezna področja v kmetijstvu in s kmetijstvom povezanimi področji.		
Število sodelovanj	50	jan. do dec.
Organizacija strokovno pospeševalnih in promocijskih dogodkov in prireditev: Letni posvet JSKS, sejem AGRA, organizacija drugih strokovnih posvetov in okroglih miz,...		
Število prireditev	12	jan. do dec.

Usposabljanje svetovalcev		
Permanently usposabljanje kmetijskih svetovalcev na seminarjih, delavnicah...		
Število	100	jan. do dec.
Usposabljanje svetovalcev po metodi CECRA		
Število	2	jan. do dec.
Udeležba svetovalcev na ogledih dobrih praks		
Število	40	jan. do dec.

7. NALOGE PO CENIKU MINISTRA

Izdelava gnojilnih načrtov, bilanc gnojil, jemanje vzorcev na terenu in izvajanje talnih in rastlinskih testov, ter izdelava načrtov kolobarja po ceniku ministra

Priprava analiz in mnenj za uporabnike, na področju kmetijskih in s kmetijstvom povezanih predpisov.

Elektronsko izpolnjevanje in elektronska vložitev zbirne vloge, dopolnitve zbirnih vlog ter pomoč upravičencem pri vnosu odzivov, pojasnil in dokazil preko aplikacije SOPOTNIK in fotoSOPOTNIK.

Naloge po ceniku ministra	Število na KGZ	Terminski plan
Izdelava gnojilnih načrtov, bilanc gnojil, jemanjem vzorcev na terenu in izvajanjem talnih in rastlinskih testov, ter izdelavo načrtov kolobarja, po ceniku ministra		
Število	50	jan. do dec.
Priprava analiz in mnenj za uporabnike, na področju kmetijskih in s kmetijstvom povezanih predpisov		
Število	100	jan. do dec.
Elektronsko izpolnjevanje in elektronska vložitev zbirne vloge, dopolnitve zbirnih vlog ter pomoč upravičencem pri vnosu odzivov, pojasnil in dokazil preko aplikacije SOPOTNIK in fotoSOPOTNIK		
Število	7000	jan. do dec.

Tabela 1: PROGRAM USPOSABLJANJ KMETIJSKIH SVETOVALCEV ZA LETO 2026

Svetovalci KGZS-Zavode GO se bodo usposabljanj, predstavljenih v spodnji tabeli, ki jih pripravi Sektor za kmetijsko svetovanje pri KGZS, udeleževali v skladu z potrebami, nalogami in seveda finančnimi možnostmi zavoda. Udeleževali se bodo tudi usposabljanj, ki jih organizira KGZS-Zavod GO ali druge inštitucije in so pomembna za izvajanje programa dela.

	Naslov seminarja	Izvajalec	Predviden termin izvedbe	Trajanje seminarja v urah	Poraba časa za pripravo / izvedbo in udeležbo	Predviden strošek realizacije	Predvideno okvirno število udeležencev
1.	Usposabljanje iz vsebin ukrepov kmetijske politike za leto 2026 – 1. del	MKGP, KGZS	januar – februar 2026	4	940	*	235
2.	Usposabljanje iz vsebin ukrepov kmetijske politike za leto 2026 – 2. del	MKGP, KGZS	januar – februar 2026	4	940	*	235
3.	Usposabljanje za delo z aplikacijo za izpolnjevanje zbirnih vlog za leto 2026 1. del	ARSKTRP, KGZS	februar 2026	7	1.622	*	230
4.	Usposabljanje za delo z aplikacijo za izpolnjevanje zbirnih vlog za leto 2026 2. del in lastno usposabljanje svetovalcev za delo z aplikacijo.	ARSKTRP, KGZS	februar 2026	7	1.622	*	230
5.	Strokovna ekskurzija s področja mladih kmetov	KGZS, MKGP, ZSPM	junij 2026	10	70	5.000,00	54
6.	Usposabljanje s področja ekonomike kmetijstva (ekonomika poslovanja kmetije & poslovni načrt) –	Gea College	februar-maj 2026	24 (3 dni po 8 ur)	456	8.500,00	18

	Naslov seminarja	Izvajalec	Predviden termin izvedbe	Trajanje seminarja v urah	Poraba časa za pripravo / izvedbo in udeležbo	Predvideni strošek realizacije	Predvideno okvirno število udeležencev
7.	Usposabljanje iz uporabe Farm Managerja – predavanja in delavnica	Vseh 8 KGZS zavodov (8 ponovitev)	Jan-dec 2026	6 ur x 8 KGZ = 48 ur	1.930	*	300
8.	Usposabljanje s področja DDK –	KGZS	Junij	40	120	30.000,00	19
9.	Predstavitev stanja v kmetijstvu v letu 2025	KGZS, KIS	Januar 2026	1,5	3,5	0,00	150
10.	Izgube hrane in odpadna hrana: vzroki za nastanek in možnosti za zmanjšanja	KGZS, BF	Prva polovica 2025	6	10	3.500,00	10
11.	Usposabljanje na področju prašičereje : vodilna »hiša« in tudi izdajatelj (svetovnega ranga strokovne revije) Pig Progress	KGZS/KGZ	Prva polovica leta 2026	30	60	2.800	Max. 9 (omejeno zaradi vstopov v nukleus, prasilišče s prosto rejo plemenskih svinj)
12.	Usposabljanje za nove svetovalce FSDN	KGZS, KGZ Celje, MKGP	Prva polovica leta 2026	8	176	300,00	20

	Naslov seminarja	Izvajalec	Predviden termin izvedbe	Trajanje seminarja v urah	Poraba časa za pripravo / izvedbo in udeležbo	Predviden strošek realizacije	Predvideno okvirno število udeležencev
13.	Usposabljanje za vnašalce FSDN (2 do 3 izvedbe)	RP, KGZS, MKGP	Prva polovica leta 2026	4	650	0,00	150
14.	Študijski obisk »Prehod v FSDN« projekt Setting up, Madžarska	MKGP	Pomladi 2026	16	220	300,00	12
15.	Študijski obisk »Prehod v FSDN« projekt Setting up, Italija	MKGP	Jeseni 2026	16	220	420,00	12
16.	Usposabljanje za svetovalce FSDN - splošno	MKGP, KGZS, KIS	Druga polovica leta 2026	8	900	0,00	100
17.	Usposabljanje s področja vrtnarstva (biostimulanti in fiziologija rastlin)	BF	Pomladi ali jeseni 2026	7			15
18.	Strokovna ekskurzija s področja pridelave vrtnin v tujino- Praktične izkušnje uporabe biostimulantov v pridelavi vrtnin	KGZS, KGZ, strokovna institucija v tujini (Hrvaška)	Pomladi-jeseni 2026	10	110	2.500	10
19.	Usposabljanje s področja poljedelstva (SOIL EVOLUTION-rodovitnost in	BF, SZDOK	2. do 5. junij 2026	3 dni		6.000	10

	Naslov seminarja	Izvajalec	Predviden termin izvedbe	Trajanje seminarja v urah	Poraba časa za pripravo / izvedbo in udeležbo	Predvideni strošek realizacije	Predvideno okvirno število udeležencev
	obdelava tal, (Bern, Švica)						
20.	Usposabljanje s področja travništva (ogled dobrih praks s področja travništva in pridelave krme v Sloveniji)	KGZS, KGZ-ji	Januar-december	8 x 1 dan			8 ogledovx10 udeležencev
21.	17. slovensko posvetovanje o varstvu rastlin 2026 (Radenci)	DVR	3. in 4. marec 2026	2 dni			
22.	Predstavitve rezultatov poskusov v okviru dela javnih služb v rastlinski pridelavi, JSZVR, JSRGB, Konzorcijev	JS, raziskovalne institucije, ministrstva in drugi državni organi ...	Celo leto				
23.	CECRA modul – izbirni za 2. generacijo	CECRA trenerji	Januar 2026	18	650	1.800	15+3
24.	CECRA modul 1–obvezni modul za 3. generacijo (1. skupina)	CECRA trenerji	Januar-junij 2026	18	650	1.800	15+3

	Naslov seminarja	Izvajalec	Predviden termin izvedbe	Trajanje seminarja v urah	Poraba časa za pripravo / izvedbo in udeležbo	Predviden strošek realizacije	Predvideno okvirno število udeležencev
25.	CECRA modul 1–obvezni modul za 3. generacijo (2. skupina)	CECRA trenerji	Januar-junij 2026	18	650	1.800	15+3
26.	CECRA modul 2–obvezni modul za 3. generacijo (1. skupina)	CECRA trenerji	Junij-december 2026	18	650	1.800	15+3
26.	CECRA modul 2–obvezni modul za 3. generacijo (2. skupina)	CECRA trenerji	Junij-december 2026	18	650	1.800	15+3
27.	CECRA modul – izbirni modul za 3. generacijo (1. skupina)	CECRA trenerji	Junij-december 2026	18	650	1.800	15+3
28.	CECRA modul – izbirni modul za 3. generacijo (2. skupina)	CECRA trenerji	Junij-december 2026	18	650	1.800	15+3
29.	Obisk strokovne institucije v tujini CECRA	CECRA trenerji	Jesen 2026	25	1.300	31.000	27+4
30.	Strokovna ekskurzija s področja varstvararave	KGZS, MNVP (projektni partnerji LIFE Projekta), IP MKGP	(predvideno aprila/maj 2026)				
31.	Usposabljanje kmetijskih svetovalcev s področja reje drobnice ogledi	KGZS- KGZ Nova Gorica	Jan-maj	1 dan	??	??	10

	Naslov seminarja	Izvajalec	Predviden termin izvedbe	Trajanje seminarja v urah	Poraba časa za pripravo / izvedbo in udeležbo	Predviden strošek realizacije	Predvideno okvirno število udeležencev
	dobrih praks Italija						
32.	Usposabljanje kmetijskih svetovalcev s področja gradenj kmetijskih objektov	KGZS BF FKBV	Jan-dec	1 dan	??	??	50
33.	Usposabljanje kmetijskih svetovalcev iz področja sadjarstva v tujini - Fondazione Ed mund Mach	KGZS	marec	3 dni		5000	11
34.	Obisk mednarodnega sejma kongresom Interpoma (jablana)	KGZS	november			?	9
35.	Usposabljanje kmetijskih svetovalcev iz področja namakanja – ogled dobrih praks gorenjska/osrednja Slovenija	KGZS, KGZ KR, KGZ LJ	April-september	1 dan			10
36.	Usposabljanje kmetijskih svetovalcev s področja živinoreje govedoreje (novosti pri prehrani in optimiranje krmnih obrokov,	KGZS/ KGZ Člani SS za govedo	Junij 2026	1 dan	16	dnevnični potni stroški	50-80

	Naslov seminarja	Izvajalec	Predviden termin izvedbe	Trajanje seminarja v urah	Poraba časa za pripravo / izvedbo in udeležbo	Predviden strošek realizacije	Predvideno okvirno število udeležencev
	branje analitike krme...)						
37.	Usposabljanje kmetijskih svetovalcev s področja živinoreje-drobnica Ogledi dobre praske / Italija	KGZS/ KGZ Člani SS za drobnica	Jan.-maj 2026	1 dan	16	dnevni potni stroški	10
38.	Usposabljanje s področja projektiranja kmetijskih objektov Uporaba programa kot npr. AutoCAD ali GstarCAD	Zunanji izvajalec?	Jan-dec 2026	1 dan	12	Strošek še ni znan	10-15
39.	Usposabljanje kmetijskih svetovalcev s področja gradenj predstavitev tehnologij za rejne živali s poudarkom na umeščanju objektov v prostor	KGZS/ KGZ Člani SS za gradnje kmetijskih svetovalcev	September 2026	1 dan	12	potni stroški dnevni	50-80
40.	Osnove homeopatskega zdravljenja domačih živali	veterinar	Januar-december	1 dan			
41.	Kako povečati delež humusa v tleh na ekološki kmetiji	KGZS zavod MS	september	1 dan			
42.	Usposabljanje iz področja ekološke živinoreje – izboljšanje rejnih						

	Naslov seminarja	Izvajalec	Predviden termin izvedbe	Trajanje seminarja v urah	Poraba časa za pripravo / izvedbo in udeležbo	Predvideni strošek realizacije	Predvideno okvirno število udeležencev
	rezultatov kravnadojil ekoloških kmetijah						
43.	Varovanje posevkov ekoloških kmetijah z ogle dom dobre prakse	KGZ?	September, oktober				
44.	Usposabljanje KGZS infotočk za predstavitve aktualnih razpisov	MKGP/AKTRP	Januar-december				15
45.	<i>Dan novo zaposlenih sodelavcev</i>	KGZS	SEPTEMBER – NOVEMBER 2026	9 UR	350		30
46.	<i>Vizualizacija za boljšo predstavnost idej in misli</i>	KGZS	<i>Pomlad 2026</i>	7	220	50	20

	Naslov seminarja	Izvajalec	Predviden termin izvedbe	Trajanje seminarja v urah	Poraba časa za pripravo / izvedbo in udeležbo	Predvideni strošek realizacije	Predvideno okvirno število udeležencev
	<i>Vsebine področja uporabe digitalnih orodij (platforma E naSVET KGZS, njene funkcionalnosti in možnosti uporabe – praktična delavnica)</i>	<i>KGZS</i>	<i>Prva polovica leta 2026</i>	<i>2</i>	<i>90</i>		<i>40</i>
<i>47.</i>	<i>Vsebine področja uporabe digitalnih orodij (platforma E naSVET KGZS, možnosti uporabe (specifične vsebine) – praktična delavnica)</i>	<i>KGZS</i>	<i>Prva polovica leta 2026</i>	<i>2</i>	<i>90</i>		<i>18</i>
<i>48.</i>	<i>Vsebine področja uporabe digitalnih orodij (platforma E naSVET KGZS, njene funkcionalnosti in možnosti uporabe – praktična delavnica)</i>	<i>KGZS</i>	<i>Druga polovica leta 2026</i>	<i>2</i>	<i>90</i>		<i>40</i>
<i>49.</i>	<i>Vsebine področja uporabe digitalnih orodij (platforma E naSVET KGZS, možnosti uporabe (specifične</i>	<i>KGZS</i>	<i>Druga polovica leta 2026</i>	<i>2</i>	<i>90</i>		<i>18</i>

	Naslov seminarja	Izvajalec	Predviden termin izvedbe	Trajanje seminarja v urah	Poraba časa za pripravo / izvedbo in udeležbo	Predvideni strošek realizacije	Predvideno okvirno število udeležencev
	<i>vsebine)–praktična delavnica</i>						
50.	<i>Vsebine za razvijanje digitalnih kompetenc za učinkovito delo z dokumenti, podatki, multimedijo in komunikacijskimi orodji, s poudarkom na praktični uporabi in reševanju kompleksnejših nalog.</i>	KGZS	<i>Celo leto (1x mesečno – cca 10x)</i>	2	700		300 - 500 (cca.30-50 na eno zoom delavnico)
51.	Lombergarjevi dnevi	KGZS Zavod MB	<i>December 2026</i>				
52.	Tumpejevi dnevi KGZ Ptuj	KGZ Ptuj	Februar 2025				
53.	ZED	KGZ MS					
54.	Posvet JSKS	KGZS	November 2026	20 ur			300
55.	Dvo ali tridnevni ogledi primerov dobrih praks s področja kmetijstva in	KGZ GO	40	24 ur	45-50	20.000,00	oktober-december

	Naslov seminarja	Izvajalec	Predviden termin izvedbe	Trajanje seminarja v urah	Poraba časa za pripravo / izvedbo in udeležbo	Predviden strošek realizacije	Predvideno okvirno število udeležencev
	ekološkega kmetovanja						
56.	Vinogradniški posvet	KGZ GO	Leto 2026	10	50	2.000,00	100

* Stroški letnega plačila licence ZOOM za spletne seminarje 1.449,90

Tabela 2: Izobraževanja iz naslova usposabljanj svetovalcev iz JR IRP 32

	Naslov seminarja	Izvajalec	Predviden termin izvedbe	Trajanje seminarja v urah	Poraba časa za pripravo, izvedbo in udeležbo	Predviden strošek realizacije	Predvideno okvirno število udeležencev
1.	Strokovna ekskurzija s področja mladih kmetov na Bavarsko v Nemčijo	KGZS	Oktober 2026	4 dni	120	18.500,00	23.000,00
2.	Strokovna ekskurzija s področja ekonomike na Nizozemsko (kalkulacije in načrtovanje poslovanja na kmetiji ter metode individualnega in skupinskega svetovanja na	KGZS	September 2026	??	Min 400	Max 15.500,00	Min 11

	področju ekonomike)						
3.	Predavanja s področja psihosocialnih vsebin za zaposlene na KGZ	KGZS	Od Jan – dec 2026	40 ur	40 ur	1.000,00	100
4.	Pridobitev licence za preizkuševalce živil: mesnih izdelkov. sklop po 45 ur in na koncu teoretični in praktični izpit. (samo v vednost, ne k prijavi: po uspešno opravljenem izpitu bi KGZS podelila tudi licenco za preizkuševalca. enako počne ČZS za med))predviden termin - začetek septembra	BF	september	45	40	20.000,00	19
5.	Usposabljanje kmetijskih svetovalcev članov SS za govedorejo v Grubu in LKS Nemčija (seznanitev z novostmi na področju vrednotenja hranilnih vrednosti GfE, vročinski stres, digitalizacija, podnebne spremembe...)	KGZS	Jan-dec.	Predvideno 4 -5 dni cca 40 ur	80-100	11.000 EUR	15

6.	Pridobitev licence za projektnega managerja za inovacijske projekte	Akademija za projektni management	September 2026		Še ne vemo koliko dni traja izobraževanje /osebo	10.000 eur	5
7.	Usposabljanje in ogled dobrih praks iz vinogradništva in vinarstva Gasenhaim	KGZS in BF	Tretji teden v aprilu*	4 dni		7000 eur	17
8.	Varnost krme in živil: mikotoksini ter skladiščni škodljivci v ekološkem kmetijstvu	BF in UVVHVR	Junij ali jesen	6 ur			
	Usposabljanje s področja projektiranja kmetijskih objektov Uporaba programa kot npr. AutoCAD ali GstarCAD	Zunanji izvajalec?	Jan-dec 2026	1 dan	12	Strošek še ni znan	10-15
9.	Biotična sestava travne ruše glede na stopno intenzivnosti izkoriščanja na ekoloških kmetijah	BF ali FKBV	Maj, junij	1 dan			
10.	Osnove biodinamike	Zveza biodinamikov Slovenije	Januar, februar	1 dan			40
11.			Maj, junij	1 dan			25

	Nadaljevalno usposabljanje iz biodinamike z ogledom dobrih praks	Zveza biodinamikov Slovenije					
--	--	------------------------------	--	--	--	--	--

ODDELEK ZA ŽIVINOREJO

Oddelek za živinorejo si prizadeva omogočiti rejcem na Primorskem in v širšem slovenskem prostoru konkurenčnejši položaj v primerjavi z rejci in rejskimi organizacijami iz sosednjih pokrajin ter držav . Oddelek bo, v skladu s svojimi poslovnimi in finančnimi zmožnostmi, v skladu s sprejetim letnim programom za posamezne živalske vrste (govedo, drobnica) in v skladu s potrebami kmetovalcev, predstavljal servis Primorski živinoreji. Identifikacija in registracija goveda in drobnice, spremljanje prireje mleka in mesa pri govedu in drobnici, plodnosti pri istih vrstah domačih živali ter odbira in ocena zunanosti so poglobitve dejavnosti na javnem delu Oddelka za živinorejo pri Zavodu. V letu 2026 bomo še naprej izvajali celoten vnos podatkov o identifikaciji goveda v CPZ na KIS preko dlančnikov v hlevu oziroma osebnih računalnikov na domu kontrolorjev. Spremljanje prireje mesa bomo prav tako nadaljevali v to smer. Izven dela javne službe (JS) bomo tudi v letu 2026 izvajali registracije drobnice v CRD. Rejcem prašičev bomo še naprej v pomoč pri izvajanju zahtev iz Pravilnika o identifikaciji in registraciji prašičev..

Na Oddelku za živinorejo bomo imeli zaposlenih 9 kontrolorjev, 1 koordinatorja kontrolorjev, 1 hlevarja, 1 hišnika, 1 laborantko, 1 rodovničarko, 1 delovodjo, 1 vodjo laboratorija, 1 živinozdravnika, 3 selekcioniste in 1 vodjo oddelka.

Stalež vseh govedi na Primorskem je 28.542 živali. Število vseh krav (11.637) je že več let stabilno. Število kmetij z govedom na Primorskem še vedno pada (2.113 leta 2025, 2.780 leta 2015). Med pasmami še vedno prevladuje rjava pasma goveda s 1.893 kravami, sledita ji črno-bela in lisasta pasma ter cika s 489 kravami. Mesne pasme goveda zastopajo pasme šarole s 683 in limuzin s 390 kravami. Skupaj je na območju Zavoda 187 kmetij s 3.184 kravami za prirejo mleka in 1.222 kmetij s 7.439 kravami za prirejo mesa oziroma teleta. 45 rej s 1014 kravami se ukvarja s prirejo mleka in rejo krav dojlj. Pri spremljanju prireje mleka (AT4) pričakujemo v letu 2026 približno 146 kmetij s 3.155 kravami. Na terenu je trenutno v uporabi 10 robotov različnih blagovnih znamk, v letu 2026 sta za montažo predvidena še dva. Rejcem zagotavljamo vzorčnike za nemoteno izvajanje spremljanja prireje mleka, nekatere si sposojamo na ostalih zavodih. V kolikor se bo število robotov povečalo, bo potrebno vzorčnike nabaviti oz. najeti. V spremljanju prireje mesa v 2025 pričakujemo 17 kmetij s 287 kravami. Vedno več rejcev mesnih pasem govedi se odloča za t.i. B kontrolo, ki jo lahko v skladu z rejskim programom za mesne pasme, opravljajo rejci sami.

Skupni stalež drobnice se je v letu 2025 zmanjšal glede na prejšnje leto. Glavni vzrok zmanjšanja staleža je bil izbruh bolezni modrikastega jezika, ki je pri drobnici na Primorskem pustil velike izgube. Število rej vključenih v rejske programe ostaja na istem nivoju z rahlim trendom povečevanja, povečuje se število živali v posameznih rejah. Reje avtohtonih pasem se ne zmanjšujejo. Čeprav se zdi, da je napadov velikih zveri na drobnico nekoliko manj je to še vedno pomemben vzrok, da rejci opuščajo rejo drobnice. Poleg tega je tudi starostna struktura nosilcev kmetij z drobnico dokaj neugodna. Število manjših (1-3 živali) rej se še vedno povečuje, predvsem so popularne tujerodne pasme ovc in koz. Po podatkih, ki so dostopni v CRD je stalež ovc drastično padel in je na dan 4.11.2025 18.683 ovc (cca 12% manj kot v letu 2024) in 6443 koz (cca 8% manj kot v letu 2024). Plemenjakov (ovnov/kozlov) je okoli 1600. V letu 2025 smo v rejske programe za različne pasme sprejeli 3 nove trope (2 tropa JS, 1 trop drežniških koz). V letu 2026 tudi načrtujemo vključitev nekaj novih rej. Naloge iz rejskih programov bomo izvajali na 60 kmetijah z 6014 ovcami (6% več ovc kot v letu 2025) in na 41 kmetijah z 1420 kozami (12% več koz kot v letu 2025). Interes rejcev za sodelovanje v RP se ohranja. V sodelovanju z Biotehniško fakulteto bomo nadaljevali s posodobitvijo zajema in prenosa podatkov pri spremljanju prireje mleka in mesa ter nalog genske banke.

Stalež prašičev vseh kategorij (največ je kmečke reje prašičev, pitancev pitanih na višjo težo in pitancev in plemenskih prašičev od 30-110kg) je 1589 na območju Primorske. Veliko obratov še ni registriranih. Še vedno je zaznati povečan interes za rejo krškopoljskih prašičev v izpustih. Krškopoljskega prašiča vedno več redijo na kmetijah, ki imajo povezano gostinsko dejavnost na kmetiji. Povečuje se število gospodarstev z 1-3 prašičev, to so kmečke reje prašičev. V mesecu maju 2024 smo pričeli z rejci sodelovati pri registracijah obratov in popisih, ter sproti vnašamo vse spremembe v CRPŠ. S to aktivnostjo bomo nadaljevali v letu 2026.

Število kobil je težko oceniti, ker še ni popisa vseh kobil. Pri staležu približno 2.000 kobil na Primorskem prevladujejo kobile hladnokrvnih pasem.

Tržne dejavnosti kot so analize mleka, vzreja mladih plemenskih bikov, distribucija semena za območje Primorske, označevanje kopitarjev, dobava sirišč, kultur in sirarskih pripomočkov ter dobava in tiskanje ušesnih znamk doprinesejo dobršen del k prihodku oddelka.

Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije, Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica, Laboratorij za mleko je akreditiran pri Slovenski akreditaciji s številko akreditacije LP- 027 na področju preskušanja (SIST EN ISO/IEC 17025). Nabor metod, pri katerih se na akreditacijo sklicujemo, je razviden iz omenjene akreditacijske listine. Laboratorij analizira mleko krav in drobnice za potrebe spremljanja prireje mleka in plačevanja mleka. Naš splošni cilj je, da ta status regionalnega laboratorija za analize mleka z mednarodno priznano usposobljenostjo obdržimo tudi v prihodnosti.

Laboratorij bo leta 2026 analiziral cca. 30.000 vzorcev mleka iz AT4 kontrole krav iz območja Zavoda in 17.000 vzorcev mleka iz AT4 kontrole drobnice iz območja celotne Slovenije ter cca. 4.000 vzorcev za potrebe plačevanja mleka. Še naprej bomo intenzivno delali na širjenju ponudbe in trga za mlečno predelovalni sektor.

V vzrejališču mladih plemenskih bikov bomo skrbeli, da bo delo potekalo nemoteno. Planiramo nabavo 80 telet rjave, črno-bele, limuzin in šarole pasme ter bikca avtohtone pasme cika. Osnovni namen vzrejališča je vzreja plemenjakov za osemenjevalni center, dobro pa izkoriščamo prednosti bikov kot so odlična genetika, miren temperament, vodljivost, preverjena oploditvena sposobnost ter opravljen pregled na bolezni. To je vodilo k povečanju prodaje za naravni pripust. Nadaljevali bomo s prodajo bikov na Hrvaško. Tudi v letu 2025 smo uspešno izpeljali licitacijo plemenskih bikov limuzin pasme na kombiniran način, v živo in on line preko spleta. Glede na pozitiven odziv kupcev, bomo s takim načinom nadaljevali tudi v prihodnje.

Izven dela JS strokovnih nalog v živinoreji bomo nadaljevali z distribucijo, po našem mnenju, najkvalitetnejših ušesnih znamk za govedo, drobnico in prašiče na slovenskem tržišču. Glede na potrebe in želje rejcev bodo na voljo različne ušesne znamke za začasno označitev, elektronske ušesne znamke ter znamke z epruvetami, opremljenimi s konzervansom, za odvzem tkiva za genetske analize.

Še naprej bomo veliko pozornosti namenjali razstavam živali ter avkcijam. Po, v letu 2020 uspešno izpeljani spletni licitaciji tolminskih plemenskih telic in krav, prodajo nadaljujemo v živo. Licitacijo plemenskih telic in krav na tolminskem smo letos izvedli po hibridnem sistemu zaradi situacije z modrikastim jezikom. Vse živali za prodajo so bile predhodno posnete in predstavljene na velikem ekranu na lokaciji kjer je potekala avkcija. S prakso s predhodnim snemanjem živali in objavo posnetkov na youtube bomo nadaljevali. Kmetijski inštitut Slovenije bo poskrbel, da bodo video posnetki živali ter njihovi podatki vidni na CPZ Govedo. Naša želja je, da se v prihodnje ponudba plemenskih živali objavlja v tej podatkovni zbirki.

Zaposleni na oddelku smo vpeti tudi v delo na projektih. V letu 2026 bomo nadaljevali z aktivnostmi na projektu WOOLSHED iz programa Alpine Space ter CRP projektu DOŽIVITRAJNO.

Znanje bomo tudi v nadalje delili dijakom Višje strokovne šole Nova Gorica, v programu upravljanja podeželja in krajine.

Skrbeli bomo za nadaljevanje stikov s tujimi službami in strokovnjaki. Do javnosti bomo odprti in skrbeli bomo za redno informiranje. Izvajali bomo tudi druge dejavnosti za podporo kmetom.

Na oddelku so investicije vedno potrebne, najbolj se potreba kaže v vzrejališču. Poslopja in oprema so dotrajani, od nabave strojev za spravilo krme bo leta 2026 preteklo 20 let. Kot vedno bomo potrebovali nekaj opreme na področju informacijske tehnologije. Obseg investicij pa bo odvisen od investicijskih sposobnosti Zavoda.

ODDELEK ZA VARSTVO RASTLIN

S programi strokovnih nalog se v okviru razpoložljivih finančnih in kadrovskih virov zagotavlja izvajanje zastavljenih dolgoročnih in kratkoročnih (letnih ciljev) z opazovalno-napovedovalno dejavnostjo, s spremljanjem pojavov škodljivih organizmov rastlin, izdelavo ocen tveganja in pripravo strokovnih podlag za ukrepe obvladovanja ŠO rastlin, ki so posebno nevarni za kmetijstvo, gozdarstvo in okolje in so regulirani s seznamami EU Uredbe 2021/2285 in odločbami oziroma sklepi Evropske komisije o nujnih ukrepih ali uvrščeni na opozorilne sezname Evropske in sredozemske organizacije za varstvo rastlin (EPPO) ali predstavljajo posebno nevarnost na območju Slovenije ali so novi in potencialno nevarni. Nacionalni akcijski program za doseganje trajnostne rabe fitofarmaceutskih sredstev (v nadaljnjem besedilu: NAP) določa cilje in ukrepe za zmanjšanje tveganj in vplivov uporabe fitofarmaceutskih sredstev (v nadaljnjem besedilu: FFS) na zdravje ljudi in okolje ter spodbujanje razvoja in uvedbe integriranega varstva rastlin pred škodljivimi organizmi in alternativnih pristopov ali tehnik.

A. NALOGE ZDRAVSTVENEGA VARSTVA RASTLIN PO JAVNEM POOBLASTILU

V okviru Programa strokovnih nalog za leto 2026 bo naš zavod izvajal naloge na naslednjih področjih:

A.1 PRIPRAVA IN IZVAJANJE PROGRAMOV PREISKAV ZA KARANTENSKÉ ŠKODLJIVE ORGANIZME

Z namenom ugotavljanja navzočnosti novih in karantenskih škodljivih organizmov za območje EU ali za ugotavljanje razširjenosti posebej nevarnih karantenskih škodljivih organizmov na območju Slovenije, se za vsak škodljivi organizem pripravi program preiskav. Programi preiskav so določeni v Programu preiskav za ugotavljanje navzočnosti škodljivih organizmov rastlin za leto 2025, ki ga sprejme generalni direktor UVHVVR. Posamezen program preiskave vsebuje podatke o škodljivem organizmu, koordinatorju, izvajalcih, območju pregledov, mestih pregledov in druge podatke za izvedbo preiskave. V letu 2026 je za naš zavod predvidenih ? programov preiskav.

A.2 UKREPI VARSTVA PRED KARANTENSKIMI ŠKODLJIVIMI ORGANIZMI V RAZMEJENIH OBMOČJIH

Ukrepi varstva pred karantenskimi škodljivimi organizmi v razmejenih območjih zajemajo ugotavljanje razširjenosti zlate trsne rumenice v varovalnih pasovih razmejenih območjih in izven razmejenih območjih ter vse ukrepe za zlato trsno rumenico v varovalnem pasu in izven.

A.3 NALOGE PREISKAV

Preiskave rastlin, rastlinskih proizvodov in nadzorovanih predmetov se izvajajo zaradi določanja škodljivih organizmov rastlin, ki bi lahko ogrozili zdravje rastlin v Sloveniji. Na oddelku za varstvo rastlin vršimo vizualno prepoznavanje škodljivih organizmov na podlagi morfoloških lastnosti.

A.4 SPREMLJANJE IN ANALIZIRANJE ZDRAVSTVENEGA STANJA RASTLIN, VKLJUČNO Z EVIDENTIRANJEM ŠKODLJIVIH ORGANIZMOV, PRIPRAVO STROKOVNIH NAVODIL IN UKREPOV

Strokovnjaki s področja zdravstvenega varstva rastlin zagotavljajo strokovno podporo UVHVVR pri spremljanju, zaznavanju in obvladovanju karantenskih in novih škodljivih organizmov ter drugih škodljivih organizmov, ki imajo škodljiv vpliv na pridelavo semenskega materiala in ostalo kmetijsko pridelavo. Strokovna podpora se izvaja v obliki izvajanja poskusov, podajanju strokovnih mnenj, pripravi

podlag in izdelave navodil za njihovo obvladovanje ter strokovnih konzultacij, kot tudi sodelovanj na delovnih sestankih in srečanjih.

Podrobni programi dela se opredelijo v letnih programih del.

A.5 STROKOVNO SODELOVANJE IN IZOBRAŽEVANJE NA NACIONALNI, EU IN MEDNARODNI RAVNI

Strokovnjaki se za izvajanje nalog po pooblastilu UVHVVR redno izobražujejo z namenom pridobivanja novih znanj in ohranjanja usposobljenosti. V ta sklop spada tudi sodelovanje v domačih in mednarodnih strokovnih telesih v zvezi z obvladovanjem ŠO na rastlinah.

A.6 PODPORNE NALOGE

Podporne naloge zajemajo pripravo poročil in zahtevkov glede izvedbe posameznih strokovnih nalog iz letnega programa dela, udeležbe na sestankih UVHVVR, vodenje, usmerjanje in koordinacija posameznih strokovnih nalog iz letnega programa dela in druge podobne naloge.

B. JAVNA SLUŽBA ZDRAVSTVENEGA VARSTVA RASTLIN

B.1. OPAZOVANJE IN NAPOVEDOVANJE ŠKODLJIVIH ORGANIZMOV

Namen opazovalno napovedovalne dejavnosti je spremljanje pojava in razvoja gospodarsko pomembnih rastlinskih boleznih in škodljivcev ter z opozorili in napotki usmerjati pridelovalce k primernim varstvenim ukrepom ob upoštevanju dobre kmetijske prakse, optimalne in odgovorne rabe FFS.

B.1.1 Spremljanje razvoja škodljivih organizmov, ugotavljanje prisotnosti in razširjenosti škodljivih organizmov in spremljanje fenoloških faz kmetijskih rastlin

Program vključuje opazovanje in napovedovanje gospodarskih, reguliranih in novejših ŠO ter napovedovanje boleznih in škodljivcev v poljedelstvu, sadjarstvu, oljkarstvu, vinogradništvu in vrtnarstvu.

B.1.2 Zbiranje in analiziranje podatkov spremljanja škodljivih organizmov in fenoloških faz rastlin ter agrometeoroloških podatkov in upravljanje z modeli za napovedi

Meteorološke podatke bomo spremljali s pomočjo mreže agrometeoroloških postaj (Adcon telemetry). Program dela bo temeljil in se razvijal v smeri zagotavljanja dobre pokritosti in delovanja mreže agrometeoroloških postaj v povezavi z razvojem mreže fenoloških podatkov ter organizirane in natančno prostorsko opisne mreže opazovanj gospodarsko pomembnih ŠO kmetijskih rastlin. Natančna in hitra obdelava podatkov bo osnova za načrtovano izvajanje zdravstvenega varstva rastlin.

B.1.3 Sistem digitalizacije spremljanj fenologije rastlin in ŠO

Sistem digitalizacije in beleženje podatkov neposredno v UVH-apl. Podatki so na voljo on line v informacijskem sistemu UVH-apl.

B.1.4 Vzdrževanje Adcon postaj in senzorjev

Redno vzdrževanje, obnavljanje in delovanje meteoroloških merilnih postaj za zajemanje podatkov je eden od temeljnih pogojev za izvajanje opazovalno napovedovalne dejavnosti. V tem sklopu se izvajajo naloge po programu dela UVHVVR.

B.1.5 Sodelovanje s kmetijsko svetovalno službo pri prognozi

Delo zajema sodelovanje s KSS (posamezni izvajalci), glede na značilnosti območja, ki ga pokrivajo ter usposabljanje za izvajanje različnih nalog varstva rastlin, koordinacijo izvajalcev na terenu, zbiranje, urejanje in obdelovanje podatkov s terena, sprotno seznanjanje izvajalcev z novostmi in ukrepi.

B.2. PROGNOŠTIČNA OPREMA

V letu 2026 je predvideno vzdrževanje celotnega sistema agrometeoroloških postaj in menjava iztrošenih senzorjev in baterij,..).

B.3 STROKOVNE NALOGE POVEZANE Z RAZVOJEM ALTERNATIVNIH METOD IN TEHNIK ZA OBVLADOVANJE ŠKODLJIVIH ORGANIZMOV

B.3.1 Strokovne naloge s področja integriranega varstva rastlin s škodljivimi organizmi

Z namenom vključevanja inovativnih rešitev oziroma razvoja nekemičnih metod in sodobnih praks varstva rastlin, ki se bodo vključevale v smernice IVR, različne inštitucije na podlagi prepoznavanja težav v pridelavi in pričakovanih težav (zmanjševanje aktivnih snovi FFS, pojav novih škodljivih organizmov, razvoj odpornosti škodljivih organizmov) izvajajo različne strokovne naloge.

V letu 2026 načrtujemo izvedbo naslednjih poljskih poskusov:

- dnevno spremljanje leta oljčne muhe in jabolčnega zavijača z uporabo elektronskih feromonskih vab Trapview,
- proučevanje možnosti obvladovanja ogorčice (*X. index*) in GFLV na Primorskem,
- bolezní lesa vinske trte,
- ugotavljanje navzočnosti parazitoidov steníc – potencialnih naravnih sovražnikov marmorirane smrdljivke (*Halyomorpha halys*) v Sloveniji,
- poskus zatiranja marmorirane smrdljivke (*Halyomorpha halys*) z uporabo različnih kombinacij razpoložljivih FFS na oljkah,
- poskus zatiranja pršíc šiškarič na oljkah,
- poskus zatiranja breskove muhe na kakiju,
- spremljanje pojavnosti trtne uši v matičnjakih,
- spremljanje populacij parazitoidov oljčne muhe.

Podrobni programi poljskih poskusov in spremljenj so opredeljeni v letnih programih dela.

B.3.2 Strokovna gradiva in portal IVR

Za usposobitev kmetijskih svetovalcev in pridelovalcev za izvajanje različnih metod ali kombinacij metod integriranega varstva rastlin pred škodljivimi organizmi je zelo pomemben prenos strokovno podprtih informacij in rezultatov strokovnih nalog. Zaključki nalog bodo predstavljeni na različnih strokovnih posvetih, predavanjih, prikazih. Pomemben del prenosa znanja in informacij so tudi smernice, tehnološki listi oziroma priporočila za obvladovanje obravnavanega škodljivega organizma, ki se oblikujejo na podlagi zaključkov nalog.

V okviru te naloge bomo po potrebi posodobili vsebine, ki so objavljene na portalu.

B.3.3 Strokovno sodelovanje in izobraževanje na nacionalni ravni:

Z namenom večje strokovne povezanosti kmetijskih strokovnjakov in nadgradnje znanja se v času oblikovanja in izvajanja strokovnih nalog strokovno, formalno in neformalno povezujemo. Strokovnjaki JS ZVR strokovno sodelujejo z drugimi javnimi službami na področju kmetijstva (JS v vrtnarstvu, JS v poljedelstvu, JS v vinogradništvu, JS v sadjarstvu, JS v oljkarstvu, JSKS). V letu 2025 bomo sodelovali v strokovni skupini za vrtnarstvo in poljedelstvo ter v strokovni skupini za sadjarstvo in vinogradništvo.

B.3.4 Prenos znanja (svetovanje in usposabljanje kmetijskih svetovalcev in pridelovalcev)

Za prenos znanja o ukrepih integriranega varstva rastlin pred škodljivimi organizmi v prakso je pomembno redno osveščanje in izobraževanje kmetijskih svetovalcev in pridelovalcev.

Imetnikom rastlin, zlasti tržnim pridelovalcem omogočamo kakovostno strokovno podporo in informacije pri prepoznavanju in učinkovitem obvladovanju rastlinskih bolezni in škodljivcev v skladu z načeli dobre prakse varstva rastlin in veljavno zakonodajo. V tem sklopu se izvaja terenske oglede in svetovanje o potrebnih ukrepih za obvladovanje ŠO rastlin in druge oblike izobraževanj v skladu z zakonodajo.

Po zaključku poljskih poskusov bomo rezultate posameznih nalog predstavili v obliki različnih tehnoloških priporočil in listov, prispevkov v različnih medijih in na posvetih ter svetovalcem in pridelovalcem na predavanjih, prikazih, delavnicah,... predstavili dobre kmetijske prakse.

B.4 STROKOVNE NALOGE V ZVEZI Z DOSTOPOM FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV ZA OBVLADOVANJE ŠKODLJIVIH ORGANIZMOV

Izvajanje drugega odstavka 40. člena Uredbe (ES) št. 1107/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z ne 21. oktobra 2009 o dajanju fitofarmacevtskih sredstev v promet in razveljavitvi direktiv Sveta 79/117/EGS in 91/414/EGS, državam članicam omogoča, da v primerih, ko imetnik registracije določenega fitofarmacevtskega sredstva (FFS) nima ekonomskega interesa za njegovo registracijo, lahko uradni ali znanstveni organi, ki sodelujejo v kmetijskih dejavnostih, ali strokovne kmetijske organizacije ob soglasju imetnika registracije **zaprosijo za registracijo istega FFS**. Glede na **zakonsko možnost** in ob upoštevanju, da **Slovenija predstavlja majhen trg** v smislu rabe FFS, se v določenih primerih zgodi, da **ekonomskega interesa za registracijo FFS ni**.

Osnovni namen naloge je omogočiti pridelovalcem dostop do potrebnih FFS za obvladovanje škodljivih organizmov na specifičnih področjih pridelovanja, kjer ni ekonomskega interesa proizvajalcev za registracijo FFS v Sloveniji, ob hkratnem zagotavljanju skladnosti s predpisi EU in nacionalno zakonodajo. Osnovni cilj naloge je povečati razpoložljivost registriranih FFS za manjše in specifične uporabe v Sloveniji, omogočiti varno in učinkovito uporabo FFS na način, ki upošteva slovenske okoljske posebnosti in potrebe pridelovalcev ter prispevati k izboljšanju konkurenčnosti slovenskega kmetijstva v primerjavi s sosednjimi državami EU.

Tabela: Izvajalci nalog pod A+B

Delavec	Delovno mesto	Število učinkovitih ur
I017929	vodja oddelka za varstvo rastlin	1680
I017119	specialistka za varstvo rastlin	1728
I017119	specialist za varstvo rastlin	1728
I017120	specialist za varstvo rastlin	1752
I017120	specialistka za varstvo rastlin	1752
I017120	specialistka za varstvo rastlin	1776
I017093	strokovna sodelavka	1776
I017094	strokovni sodelavec	1680
I017094	strokovna sodelavka	1776
I015013	laboratorijski tehnik	1760
Skupaj		17.408

C. IZVAJANJE USPOSABLJANJ ZA UPORABNIKE FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV IN ZA ODGOVORNE OSEBE ZDRAVSTVENEGA VARSTVA RASTLIN

Poteka na podlagi javnega pooblastila, naloga se financira iz tečajev; izvajalec: I017094 - strokovni sodelavec. Zbiranje prijav kandidatov za osnovna in obnovitvena usposabljanja za uporabnike FFS in za odgovorne osebe ZVR; organizacija, zagotavljanje predavateljev in infrastrukture za izvedbo; vnos in obdelava podatkov o udeležencih in preizkusih znanja; izdajanje oz. potrjevanje izkaznic; arhiviranje in vzdrževanje arhiva o udeležencih in izdanih izkaznicah; poročanje UVHVVR.

Strokovne naloge je potrebno uskladiti z UVHVVR zato so možne spremembe!

SADJARSKI CENTER BILJE

Program dela JS na področju sadjarstva za leto 2026 bo obsegal strokovne naloge programa JS v sadjarstvu za obdobje 2026-2028, raziskovalno dejavnost s sodelovanjem pri raziskovalnih projektih in druge aktivnosti, s katerimi bomo pripomogli k razvoju slovenskega sadjarstva. Izvajalec javne službe v sadjarstvu je Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije – Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica v notranji organizacijski enoti Sadjarski center Bilje, Bilje 1, 5292 Renče. Program dela je razdeljen po strokovnih nalogah in vključuje tudi program podizvajalca (UL BF). Večina poskusov poteka v nasadu SC Bilje, izjema je zabeležena v kratkih opisih poskusov. Skrbeli bomo za prenos znanja na uporabnike s pomočjo

predavanj, prikazov, strokovnih prispevkov na posvetih, kongresih, s sodelovanjem v televizijskih in radio oddajah in s pomočjo drugih sredstev javnega obveščanja.

Strokovne naloge so:

- 1) Introdukcija koščičarjev in kakija
- 2) Tehnologije pridelave koščičarjev in kakija
- 3) Zagotavljanje izhodiščnega razmnoževalnega materiala koščičarjev in kakija

1. Introdukcija koščičarjev in kakija

Namen naloge: Namen naloge introdukcija koščičarjev in kakija je preizkušati novejšje, tržno zanimive sorte in podlage, ki so bile požlahtnjene ali selekcionirane v tujini. V naših podnebnih in talnih razmerah bi lahko v nasadih nadomestile sorte in podlage s slabšimi pridelovalnimi lastnostmi (količina in kakovost pridelka, odpornost, tržna zanimivost, prilagodljivost na podnebne spremembe ...).

Dolgoročni cilji:

- neodvisni izbor sort, klonov in podlag za koščičarje in kaki na osnovi večletnih fenoloških opazovanj, meritev parametrov vegetativne rasti in rodnosti ter pomoloških analiz plodov; odbira tistih, ki so prilagojene slovenskim talnim in podnebnim razmeram, so odpornejše proti različnim škodljivcem in boleznim v skladu z usmeritvijo k okolju prijaznim načinom pridelave in bi lahko izboljšale ponudbo koščičarjev in kakija v Sloveniji;
- uvajanje novih sort, klonov in podlag v pridelavo v Sloveniji (v različnih načinih pridelave: ekološkem, integriranem), ki so bolj odporne oziroma prilagojene zaznamim in pričakovanim vplivom podnebnih sprememb, kot so pozebe ali suše, in se usklajujejo z zahtevami trajnostnega kmetijstva;
- dopolnitev Sadnega izbora sort, klonov in podlag glede na rezultate preizkušanj.

Kazalniki za doseganje dolgoročnih ciljev:

- vzdrževanje in dopolnjevanje kolekcije sort koščičarjev in kakija za potrebe introdukcije;
- število sort koščičarjev in kakija, ki so vključene v introdukcijo;
- število preizkušenih sort koščičarjev in kakija, ki so vključene v Sadni izbor za Slovenijo;
- število in delež preizkušenih sort koščičarjev in kakija v okviru javne službe, uvedenih v pridelavo.

Letni cilji – plan dela v letu 2026:

- 1) Preizkušanje novih sort češnje: 4 nove sorte + 1 standardna sorta češnje (l. 2019), 9 novih + 2 standardni sorti češenj (2021).
- 2) Preizkušanje 9 podlag za češnjo v primerjavi s standardoma sejanec češnje in Gisela 6 (2022, sorta Grace Star).
- 3) Preizkušanje novih sort marelice: 6 novih sort + 1 standardna sorta (2021).
- 4) Preizkušanje novih sort breskev in nektarin: 10 sort breskev + 2 standardni sorti (2021).
- 5) Preizkušanje 5 podlag za slivo v primerjavi s standardom sejanec mirabolane (2018, 2 sorti).
- 6) Preizkušanje novih sort slive: 8 sort + 2 standardni sorti (2021), 2 sorti + 1 standardna sorta (2026).

Kazalniki za doseganje letnih ciljev:

- Število sort in dreves v spremljanju po posameznih sadnih vrstah.
- Število degustacij in ocenjenih sort na degustacijah.
- Fenološka opazovanja za sorte v preizkušanju.
- Opravljene meritve količine pridelka, vrednotenje plodov, analize plodov.
- Predstavitev sort na razstavah sadja.
- Predstavitev sort in podlag v strokovnih publikacijah ter v sredstvih javnega obveščanja.
- Letna poročila vseh poskusov.

2. Tehnologije pridelave koščičarjev in kakija

Namen naloge: S tehnološkimi poskusi na sortah, klonih in podlagah sadnih rastlin iščemo nove, optimalne tehnološke rešitve za doseganje večjih pridelkov, boljše kakovosti sadja, za zmanjševanje stroškov pridelave in blaženje vpliva podnebnih sprememb. Izbrana sorta ali podlaga gre skozi dvostopenjski sistem preizkušanja; najprej introdukcija, nato tehnološki poskus.

Dolgoročni cilji:

- optimalne tehnološke rešitve za različne načine pridelave (integrirana, ekološka);

- doseganje večjega hektarskega pridelka z izboljšanjem kakovosti plodov;
- podaljšanje življenjske dobe nasada;
- hitrejša prilagajanje na zaznane in pričakovane vplive podnebnih sprememb.

Kazalniki za doseganje dolgoročnih ciljev:

- število izvedenih tehnoloških poskusov na koščičastih sadnih vrstah in kakiju;
- število izdanih tehnoloških navodil oziroma priporočil za uporabnike.

Letni cilji – plan dela v letu 2026

- 1) Vpliv gnojenja na rast in rodnost češnje.
- 2) Primerjava gojitvene oblike multiaxe z vretenastim grmom na češnji.
- 3) Vpliv jesenskega listnega gnojenja na rodnost češnje.
- 4) Uporaba pripravka Sitofex na češnji.
- 5) Ekološka pridelava češenj pod večfunkcijsko zaščito Keep in Touch® System.
- 6) Ekološka pridelava sliv.
- 7) Primerjava dveh pozno brstečih ekotipov sorte Kaki Tipo s standardom.
- 8) Zelena rez kakija in grmasta gojitvena oblika za kaki.
- 9) Visoko cepljenje marelic.
- 10) Vpliv foliarne prehrane na količino pridelka in kakovost plodov pri breskvi (UL BF).
- 11) Preizkušanje hruške sorte Harrow Sweet na dveh različnih podlagah in treh gostotah sajenja.
- 12) Skladiščenje odpornih sort jabolk v NA.

Kazalniki za doseganje letnih ciljev

- Opravljeni prikazi rezi in drugih tehnoloških ukrepov.
- Prenos znanja na pridelovalce, svetovalce in ostalo javnost s predstavitvijo rezultatov poskusov v publikacijah, na predavanjih, dogodkih, na spletni strani JS v sadjarstvu, KGZS – Zavod GO, s prispevki v medijih.
- Opravljene meritve količine pridelka, vrednotenje plodov, analize plodov, letna poročila vseh poskusov.

3. Zagotavljanje izhodiščnega razmnoževalnega materiala koščičarjev in kakija

Namen naloge: Zagotavljanje kakovostnega izhodiščnega materiala kategorije Conformitas Agraria Communitatis (CAC) najbolj iskanih sort koščičarjev in kakija.

Dolgoročni cilji:

- Zagotavljanje CAC materiala (cepičev) sort breskev, nektarin, sliv in marelic iz matičnega nasada v mrežniku ter CAC materiala (cepičev) češnje, višnje in kakija iz matičnega nasada na prostem.

Kazalniki za doseganje dolgoročnih ciljev:

- število CAC materiala (cepičev) sort breskev, nektarin, sliv in marelic v mrežniku in CAC materiala (cepičev) sort češenj, višenj in kakija iz matičnega nasada na prostem;
- število na novo posajenih matičnih dreves v že obstoječe matične nasade – dopolnjevanje matičnih nasadov z novimi sortami koščičarjev in kakija

Letni cilji – plan dela v letu 2026

- Oskrba matičnih dreves kategorije CAC material v mrežniku I in II ter na prostem.
- Zagotavljanje CAC cepičev iz mrežnika I in II in na prostem v matičnem nasadu češenj, višenj in kakija.

Kazalniki za doseganje letnih ciljev

- Število vzdrževanih matičnih dreves kategorije CAC v mrežniku I in II ter v nasadih na prostem.
- Število cepičev CAC kategorije (50.000) iz matičnih nasadov v mrežnikih in na prostem v Biljah.
- Letno poročilo o opravljenem delu.

4. Vzdrževanje poskusnega materiala

Novi nasadi za potrebe introdukcije in tehnologije pridelave

- 1) Drevesa slive (Walters Herrenberger®, Walters Gäugold®, Stanley, 60 dreves, jesen 2026) za potrebe introdukcije.

- 2) Drevesa češnje sorte Burlat/Gisela 6 in Grace Star/Gisela 6 in Grace Star/Gisela 5 (55 dreves, 2022) za potrebe tehnoloških poskusov.
- 3) Drevesa breskve (Redhaven, Maria Marta, 88 dreves, 2024) in slive (Stanley, Valjevka, Jofela, 90 dreves, 2024) za potrebe tehnoloških poskusov.

Vzdrževanje že ovrednotenih nasadov: Bilje češnja 0,13 ha (2008, 2013), jablana 0,5 ha (2003) in hruška 0,3 ha (2007). V premeni je še približno 1,5 ha zemljišč.

PREDVIDENE INVESTICIJE V LETU 2026

V letu 2026 nameravamo izvesti naslednje investicije:

- 1) Nakup nove samohodne ploščadi N.Blosi.
- 2) Ureditev betonskega praga pod drsnimi vrati na mrežni ograji.
- 3) Nakup namakalne opreme.
- 4) Nakup sadik za potrebe introdukcije, tehnologij pridelave in matičnih nasadov ter rezervne lokacije za pečkarje.
- 5) Strojna dela za krčenje nasada in pripravo zemljišča za sajenje.
- 6) Nakup orodja in opreme za vzdrževanje nasadov, opreme komore za zorenje kakija.
- 7) Menjava zaves v pisarnah SC Bilje.
- 8) Sanacije pisarne/knjižnice SC Bilje v mansardi.

Obrazložitev potreb

- 1) Za potrebe rezi, redčenja in obiranja sadja, odpiranja in zapiranja protitočne in drugih vrst mrež bomo kupili novo samohodno ploščad N.Blosi, sedanja je amortizirana, stara 25 let.
- 2) V letu 2026 načrtujemo ureditev betonskega praga pod drsnimi vrati v mrežni ograji južno od objektov v Biljah. Postavitev praga bo preprečila nihanja v višini tal pod vrati (kolesnice, trava).
- 3) V novih nasadih bomo nadaljevali s postavitvijo visečih (upside down) mikrorazpršilcev, ki omogočajo obdelavo v vrsti.
- 4) V letu 2026 načrtujemo sajenje dreves v introdukciji, tehnoloških poskusih in matičnih nasadih ter nasadu jaban in hrušk na rezervni lokaciji za pečkarje.
- 5) Strojnik bo za vse obnove zemljišče prekopal pred sajenjem. Pred tem bomo na podlagi analize tal opravili založno gnojenje.
- 6) Nabavili bomo nekaj orodja in drobne opreme za vzdrževanje nasadov ter dodatno opremili komoro za zorenje kakija s plinom CO₂.
- 7) V načrtu so nove zaves za pisarno SC Bilje, stare so dotrajane in neuporabne.
- 8) Knjižnica oziroma pisarna v mansardi objekta je zaradi dotrajanosti in neurja v juliju 2023 potrebna obnove. Predvidena je pregraditev prostora, odstranitev ladijskega poda na stropu, sanacija stropa, odstranitev parketa in postavitve keramike. Potrebno bo tudi popravilo sistema za centralno ogrevanje, postavitve novih luči in beljenje prostora.

ODDELEK POSKUSNI CENTER ZA OLJKARSTVO

Oljkarstvo je v Sloveniji omejeno na Slovensko Istro in na del Goriških Brd ter Goriškega, kjer je to tradicionalna kmetijska panoga. Pomen ima tako pri ohranjanju značilne mediteranske krajine in kulturne dediščine, kot tudi za trajnostni razvoj tega območja. Po podatkih MKGP (<https://www.gov.si teme/oljkarstvo/>) iz leta 2025 je znaša skupna površina oljčnikov v Sloveniji 2.626 ha (raba tal), obstaja pa potencialna možnost za širitev nasadov oljk do skupaj 3.500 ha. V register je vpisanih 1.709 ha, od tega 95% v Slovenski Istri. Hiter razvoj oljkarstva beležimo po letu 1980, predvsem pa po 1990, vendar predstavljajo razdrobljenost oljčnikov in za oljkarstvo značilna majhna kmetijska gospodarstva omejujoč faktor za intenzivnejšo pridelavo oljk.

Za zagotavljanje zgoraj navedenih potreb panoge se bodo izvajale naslednje strokovne naloge v proizvodnji kmetijskih rastlin v okviru programa Javne službe v oljkarstvu za leto 2026:

- introdukcija oljk,
- tehnologije pridelave oljke,
- ugotavljanje vrednosti oljk za predelavo.

V okviru strokovnih nalog se bo zagotavljala ustrezna strokovna podpora izvajalcem javnih služb ter pridelovalcem oljk in oljčnega olja.

1 Introdukcija oljk

1.1 Pregled dosedanjega dela po sortah

V letu 2026 bomo z namenom priprave skupne publikacije opazovanih akcesij v minulih letih, ponovno pregledali in obdelali vse podatke ter pripravili zbir podatkov za posamezno akcesijo (morfološka in agronomska). Sodelovali bomo tudi pri pripravi baze podatkov genotipizacije.

1.2 Izvajanje introdukcije

Namen naloge:

V Sloveniji imamo štiri kolekcijsko-introdukcijske nasade oljk: Purissima, Šempeter 2007, Šempeter 2014 in Višnjevnik, v katerih so zbrane tako domače kot tuje sorte, ki bi bile lahko primerne za gojenje tudi pri nas. Med navedenimi se trenutno vzdržuje samo nasad Purissima. Nasad Šempeter 2014 in Višnjevnik, ki sta nastala v okviru projekta Uelije II v letu 2014, vključujeta znane in neznane sorte, ki bi jih bilo potrebno še preučiti. V introdukcijsko-kolekcijskem nasadu Šempeter in Purissima bomo spremljali kondicijo dreves – volumen krošnje, fenofaze (s poudarkom na cvetenju in dozorevanju), ocenili rodnost oziroma stehali pridelek (Purissima) ter vzorčili plodove za preverjanje mase plodov, oljevitosti, indeksa zrelosti plodov in trdote. Leta 2021 je bil v Pučah zasajen nasad na novo introduciranih sort, v katerem bomo spremljali rast, volumen, rodnost in fenofaze s poudarkom na cvetenju in zorenju. Spremljali bomo tudi občutljivost sort na bolezni in škodljivce (pavje oko, oljčna muha, oljčni molj).

Rezultati bodo zbrani in objavljeni na spletni strani. Številne informacije pridobljene iz kolekcij omogočajo spremljanje situacije v oljkarstvu okrepljene z natančnejšimi podatki tekom posameznega leta. Na podlagi rezultatov (cvetenje, pridelek...), tehtanja pridelka, preverjanja oploditve in spremljanja meteoroloških podatkov lahko ocenimo kakovost in količino pridelka v posameznem letu in poskušamo podati razlago za posamezno letino. Zbrani podatki bodo služili za izbor sort za natančnejše spremljanje, zanimive sorte pa bodo v prihodnje opisane s pripravljenimi priporočili. Vzorci olja bodo vključno s plodovi, koščicami in listi predstavljeni na razstavah.

Dolgoročni cilji:

- ohranjanje biodiverzitete,
- odbira zanimivih sort, primernih za širjenje v nove nasade.

Letni cilji in kazalniki za doseganje letnih ciljev:

- ocena volumna krošnje in kondicije drevesa v treh nasadih - število spremljanih sort
- spremljanje fenofaz (poudarek na cvetenju in dozorevanju) v treh nasadih – število spremljanih sorti,
- spremljanje meteoroloških podatkov – število spremljanja,
- preverjanje identičnosti sorte (genotipizacija – UP, FAMNIT) – število preverjenih sort,
- ocena rodnega nastavka in spremljanje rodnosti v treh nasadih – število ocenjenih sort,
- spremljanje občutljivosti na bolezni, škodljivce in ekstremne okoljske razmere – število spremljanih sort,
- ugotavljanje oljevitosti v laboratorijski oljarni in priprava vzorcev olja – število sort,
- spremljanje oploditve in zaprte oploditve – število spremljanih sort (naloge 2),
- izdelava priporočil o primernosti posameznih sort za gojenje – število sort, ki bodo zajete v priporočila,
- priprava razstav – število razstav in število razstavljenih sort/akcesij

2 Tehnologija pridelave oljk

Namen naloge:

Potaknjenci sorte Istrska Belica so bili pred leti uspešno uvedeni v Sloveniji, vendar so informacije s terena o njihovi rodnosti zelo različne. Zaradi težav z rodnostjo v nekaterih nasadih te sorte na potaknjencih, se je razmnoževanje s potaknjenci ustavilo. Primerjali smo rodnost v nasadih z različno tehnologijo pridelave in različnimi podlagami, da bi ugotovili primerno tehnologijo za pridelavo sorte

Istrska Belica na potaknjencih. Dosedanji rezultati kažejo, da se lahko s primerno tehnologijo doseže zelo dobra rodnost tudi na potaknjencih.

Spremljanje prehranjenosti (foliarna analiza) sorte Istrska Belica pa kaže na zmanjševanje vsebnosti dušika, kar pa lahko privede do pomanjkanja ter znižanja rodnosti in do alternance. V letu 2026 bomo zaradi spremljanja prehranjenosti na dvajsetih različnih lokacijah / tretiranjih / podlagah odvzeli vzorce listja in opravili foliarne analize. Prav tako bomo na omenjenih lokacijah opravili analizo tal ter podatke foliarnih analiz obdelali in primerjali s podatki predhodnih let.

Pri plodovih sorte Istrska Belica bomo preverjali napadenost z oljčnim moljem in ugotavljali druge poškodbe semena. To bomo spremljali na najmanj desetih lokacijah v predvidoma osmih terminih.

V oljčnikih še zmeraj ne dosegamo primernih pridelkov olja na površino, zato bomo v letu 2026 nadaljevali s tehnološkimi poskusi foliarnega gnojenja na sorti Istrska Belica in Leccino. Spremljali bomo vsebnost hranil v listih, rodnost ter oljevitost v laboratorijski oljarni. Ob koncu poskusa bomo ovrednotili učinek foliarnega gnojenja z različnimi pripravki na hektarski donos ter ekonomičnost izvajanja foliarnega gnojenja.

V letu 2026 bomo nadaljevali s poskusom različnih načinov rezi pri oljki na sortah Istrska Belica in Leccino. Pri tem bomo spremljali pridelek oljk in olja, ki ga bomo določili v laboratorijski oljarni. S tem bomo pridobili podatek o pomenu in odzivu sorte na obnovitveno in letno rez. Poleg tega bomo lahko pridobili boljši vpogled v sposobnost regeneracije dreves posamezne sorte po obnovitveni rezi.

Na končno količino pridelka neposredno vpliva uspešnost oploditve. Na najmanj desetih sortah v Slovenski Istri in štirih v Šempetru bo potekalo spremljanje oploditve po projektu RESGEN.

Dolgoročni cilji:

- preučiti nekatere zanimive registrirane sorte in ugotoviti primernost širjenja v proizvodne nasade.
- zvišati pridelke

Kazalniki za doseganje dolgoročnih ciljev:

število spremljanih sort,

- priprava zbirke podatkov in priporočila za širjenje v nasade,
- število poskusov, ki omogočajo zvišanje pridelkov

Letni cilji in kazalniki za doseganje letnih ciljev:

- spremljanje prehranjenosti - analize vsebnosti hranil v listih: število vzorcev, kjer se spremlja prehranjenost in analize vsebnosti hranil,
- primerjava prehranjenosti v opazovanih nasadih med različnimi leti (vpliv sprememb v gnojenju) in povezave z analizami tal,
- obdelava obstoječih podatkov rodnosti po terenu pri različnem načinu razmnoževanja – obdelani podatki in število opazovanih nasadov in primerjava z rezultati foliarnih analiz in analiz tal,
- preučevanje poškodb semena zaradi oljčnega molja in drugih dejavnikov (abiotskih, drugih) in ugotavljanje vpliva na pridelek
- preučevanje vpliva foliarnega gnojenja na prehranjenost (foliarne analize), oploditev, rodnost in oljevitost – število tretiranj in opravljenih analiz
- preučevanje različnih načinov rezi na rodnost in oljevitost – število obravnavanj, ponovitev, sort – opravljeno tehtanje in preverjanje oljevitosti v laboratorijski oljarni
- število poskusov, ki omogočajo zvišanje pridelkov
- spremljanje oploditve in primerjava oploditve med posameznimi leti – število spremljanih sort,
- zbiranje podatkov za pripravo priporočil o primernosti posameznih sort za gojenje – osnutek priporočil.

3 Ugotavljanje vrednosti oljk za predelavo – spremljanje dozorevanja

Namen naloge:

Spremljanje dozorevanja se je v preteklem obdobju izkazalo kot zelo koristno za odločitev primerne časa obiranja posamezne sorte. Na dveh lokacijah spremljamo sorti Istrska Belica in Leccino daljše obdobje, poleg tega na istih lokacijah ugotavljamo tudi vpliv dozorevanja na kakovost oljčnega olja. V letu 2026 se bo nadaljevalo s tedenskim spremljanjem dozorevanja na sorti Istrska Belica (najmanj 9 lokacij), Leccino (najmanj 7 lokacij), Maurino (najmanj 4 lokacij). Tedensko spremljanje se bo pričelo izvajati ob koncu avgusta in zaključilo do novembra odvisno od zaključka obiranja na izbranih lokacijah. Na izbranih lokacijah se bo pred vzorčenjem ocenil pridelek. Pri tedensko odvzetih vzorcih bomo redno preverjali maso, trdoto in obarvanost plodov, poškodovanost zaradi oljčne muhe in poškodovanost semena zaradi oljčnega molja in drugih dejavnikov ter oljevitost v laboratorijski oljarni Abencor. V nabranih vzorcih plodov bo pri dvajsetih vzorcih oljevitost določena tudi po metodi Soxhlet. V petih terminih bomo iz dveh lokacij pri treh sortah (Istrska Belica, Leccino, Maurino) pripravili olje za spremljanje kakovosti (vsebnost biofenolov in sestavo maščobnih kislin). Spremljali bomo tudi meteorološke podatke, s katerimi si bomo pomagali pri tolmačenju rezultatov in priporočilih za obiranje. Pripravili bomo preglednice, grafe in pisna poročila o primernem času obiranja, ki bodo objavljena na spletni strani in posredovana pridelovalcem po e-pošti.

Dolgoročni cilji:

- vsako leto pravočasno določiti čas obiranja oljk, da bi dosegli primerno visok pridelek in primerno oljevitost ter hkrati dobro kakovost oljčnega olja;
- posredovanje informacij pridelovalcem kot pomoč pri odločanju o času obiranja oljk.

Kazalniki za doseganje dolgoročnih ciljev:

- višja količina in kakovost oljčnega olja,
- navodila za določitev najprimernejšega časa obiranja posameznih sort,
- seznanjanje pridelovalcev z vplivi vremenskih razmer na pojav boleznih in škodljivcev ter na rast, dozorevanje in kakovost oljčnega olja.

Letni cilji in kazalniki za doseganje letnih ciljev:

- tedensko vzorčenje ključnih sort za pridelavo v Sloveniji v obdobju od konca avgusta do novembra – število vzorčenih sort po lokacijah in število vzorcev,
- tedensko analiziranje osnovnih parametrov (oljevitost v laboratorijski oljarni, indeks zrelosti, teža plodov in trdota, poškodbe od oljčne muhe, oljčnega molja in drugih dejavnikov) – število analiziranih vzorcev,
- določitev primerne časa obiranja oljk,
- tedenska priprava informacij o dozorevanju (objava na spletni strani, informacije po e-pošti),
- spremljanje vsebnosti vode in vsebnost olja po Soxhletu pri vaji dveh sortah (Istrska Belica, Leccino) iz dveh nasadov v vsaj treh terminih)
- obdelava meteoroloških podatkov – število spremljanja meteoroloških podatkov,
- priprava vzorcev za spremljanje kakovosti oljčnega olja – število pripravljenih vzorcev,
- obveščanje pridelovalcev o dobljenih rezultatih in primernem času obiranja ter seznanjanje pridelovalcev z načinom določitve primerne časa obiranja (elektronska pošta, spletna stran, mediji, nasveti) – število priporočil, število prejemnikov obvestil.

4 Izobraževanje in prenos znanja v prakso

Namen naloge

je lastno izobraževanje, izmenjava mnenj in prenos znanja ter informacij v prakso

Dolgoročni cilji:

- lastno izobraževanje in izpopolnjevanje,
- informiranje pridelovalcev, potrošnikov,
- povečanje porabe visoko kakovostnega oljčnega olja v Sloveniji,
- širitev oljčnih nasadov,

- zvišanje pridelkov in kakovosti,
- ohranjanje okolja, kulturne krajine,
- uporaba stranskih produktov predelave.

Kazalniki za doseganje dolgoročnih ciljev:

- informiranje pridelovalcev, potrošnikov
- višji pridelki,
- višja kakovost oljčnega olja,
- urejena kulturna krajina,
- priprava podlag za uporabo stranskih produktov

Letni cilji:

V okviru svojega dela se bomo dodatno izobraževali in izpopolnjevali na različne načine. Preverjali bomo rezultate raziskav. Sodelovali bomo z občinami, oljgarskimi društvi, Zvezo društev, oljarji, KIS, raziskovalnimi institucijami, fakultetami in šolami. Podatke bomo zbrali in pripravili različne prispevke (predavanja, referate, predstavitve, članke...) in seznanjali pridelovalce z izvajanjem strokovnih nalog in izsledki. Pri izvajanju nalog bomo sodelovali s Kmetijsko svetovalno službo in Službo za varstvo rastlin ter svetovalce tudi informirali z izsledki. V času zrelosti oljk bomo pripravili razstave različnih sort oljk. Z nasveti preko telefonov, elektronske pošte in v pisarni bomo pomagali pridelovalcem na različnih področjih oljkarstva (postavitve nasada, sorte, oploditev, pridelava, gnojenje, varstvo, dozorevanje, kakovost olja, označbe, trženje...). Sodelovali bomo pri prireditvi Zlata oljčna vejica, na obiranju Oljke županov – oljke povezovanja... Sodelovali bomo v svetu za oljkarstvo, strokovnem odboru za oljkarstvo v okviru KGZS in drugih odborih.

Kazalniki za doseganje letnih ciljev:

- število udeležb na izobraževanjih, posvetih,
- sodelovanje s kmetijsko svetovalno službo, oddelkom za varstvo rastlin,
- sodelovanje z institucijami (KIS, UP, univerze, šole...), MKGP,
- število srečanj sestankov s posameznimi interesnimi združenji,
- pripravljeni nasveti, navodila – objave, informacije preko elektronske pošte,
- število nasvetov v pisarni – število tem,
- sodelovanje pri prireditvi Zlata oljčna vejica,
- sodelovanje na prireditvi Oljka županov – oljka povezovanja,
- priprava razstav,
- število vodenih ogledov

5 Spremljajoče dejavnosti

Za izvajanje vseh navedenih nalog je potrebno tudi organizacijsko delo, ki je vezano na priprave letnih ali večletnih programov in poročil, mesečnih poročil o delu, zahtevkov, planiranje dela, urejanje finančnega dela, nabavo, razpise, spremljanje zakonodaje, preverjanje uredb...

6 Investicije

Zaradi boljše predstavitve dela in informiranje v zvezi z novimi dosežki bomo pripravili spremembe v obstoječi spletni strani za področje oljkarstva. Poleg tega bomo nabavili opremo za izvajanje poskusov na terenu.

SELEKCIJSKO TRSNIČARSKO SREDIŠČE VRHPOLJE

Na oddelku Seleksijsko trsničarsko središče Vrhopolje izvajamo program Javne službe v vinogradništvu za obdobje od 1.1.2026 do 31.12.2028 in v sklopu programa dve podrobnejši nalogi v vinogradništvu:

- Selekcija vinske trte v vinorodni deželi Primorska in
- Zagotavljanje izhodiščnega razmnoževalnega materiala vinske trte v vinorodni deželi Primorska ter
- podporno nalogo Strokovno-tehnična koordinacija v vinogradništvu

Naštete naloge predstavljajo izhodišče in osnovo za pridelavo razmnoževalnega materiala vinske trte in trsničarsko pridelavo v Sloveniji. Za razliko od ostalih kmetijskih panog ohranjamo pridelavo domačega, slovenskega razmnoževalnega materiala vinske trte na vseh nivojih – podlage, cepiči in trsne cepljenke. K temu prispevata s strokovno opravljenim delom tudi obe seleksijsko trsničarski središči.

Za izvajanje nalog smo se postopoma primerno opremili in od Sklada kmetijskih zemljišč in gozdov smo v štirih razpisih, nazadnje v letu 2020, pridobili zemljišče v skupni površini 48.800 m². Postopoma obnavljamo bazni matični vinograd in v letih 2023 in 2024 smo posadili 1920 baznih trsnih cepljenk potrjenih slovenskih klonov, vključno z novo potrjenimi kloni sorte Malvazija, Zeleni sauvignon in Refošk. Posadili smo sledeče klone: Rebula SI-30, SI-31, SI-32, SI-33 in SI-34, Malvazija SI-37, SI-42, SI-43, SI-44 in SI-45, Zelen SI-26, Pinela SI-28, Refošk SI-35, Barbera SI-36 in Zeleni sauvignon SI-49, SI-50, SI-51, SI-52 in SI-53.

Od leta 2012 oskrbujemo vinograd na Pouzelcah, kjer je skupna površina vinograda 18.700 m². Del vinograda je namenjen obsežni kolekciji številnih genskih virov vinske trte, kjer prevladujejo stare lokalne sorte – 135 akcesij, posajene pa so še referenčne sorte, sorte slovenskega trsnega izbora ter še nekaj drugih sort v skupnem številu 200 akcesij in skupno 2.520 trt. Drugi obsežni del vinograda je namenjen klonski selekciji, kjer so posajene 104 elite 10 sort, skupno 2.880 trt. Najmanjši del vinograda, 2400 m² je zasajen s tolerantnimi sortami – vinskimi in namiznimi. Tu je posajeno 31 vinskih tolerantnih sort in 30 namiznih tolerantnih sort v skupnem številu 400 trt. V sodelovanju s Sadjarskim centrom Bilje smo posadili in pomagamo pri oskrbi vinograda na Vogrskem, posajen z 800 trtami –18 namiznih tolerantnih sort.

V Vrhopolju imamo rastlinjak in postavili smo montažno mini klet za predelavo in shranjevanje vina pridelanega v mikrovinifikaciji. Imamo vso potrebno kletarsko opremo – stiskalnica, pečljalknik, cisterne, hladilni sistem in mini polnilnico. Pri delu uporabljamo traktor in priključke – mulčer, pršilnik, vršičkar, vrtavkasta brana, priključek za obdelavo v vrsti in traktorsko prikolico. Pred štirimi leti smo postavili dodatno lopo za spravilo priključkov.

1. NALOGA: Selekcija

1.1 Pozitivna množična selekcija

V okviru strokovnih nalog se bo v letu 2026 izvajala pozitivna množična selekcija lokalnih sort posajenih v lastnem kolekcijskem vinogradu na Pouzelcah in v manjši kolekciji na Pradah z namenom ohranjanja biodiveritete oziroma genske banke vinske trte. Nadaljevali bomo z nadgradnjo osnovne selekcije z iskanjem in odbiro sort, biotipov in akcesij, ki so bolj prilagojene na klimatske spremembe, tolerantnejše na stresne situacije in ekstremne razmere pridelave, kar je eden od ciljev kmetijske politike. V vinogradu na lokaciji Vogrsko bomo izvajali pozitivno množično selekcijo.

Metode dela: Pozitivna množična selekcija se izvaja po uveljavljeni Metodi pozitivne množične selekcije vinske trte.

Letni cilji: oskrba vinograda, selekcija, vodenje selekcijske knjige na Pouzelcah, na Pradah, na Vogrskem, analize grozdja, mikrovinifikacija, analize vina, razmnoževanje starih sort.

Kazalniki za doseganje letnih ciljev: urejen kolekcijski vinograd, selekcijske knjige, analize grozdja, vino iz mikrovinifikacij, analize vina

1.2 Klonska selekcija

Za namene klonske selekcije smo uredili kolekcijski vinograd in oskrbujemo okrog 2.500 trt 10 različnih sort in številnih klonskih kandidatov klonskih kandidatov: Refošk – 6 elit, Laški rizling – 8 elit, Malvazija – 9 elit, Zeleni sauvignon – 19 elit, Merlot – 16 elit, Rebula – 15 elit, Vitovska grganja – 4 elite, Cipro – 1 elita, Zelen – 6 elit . V letih 2022 so bili potrjeni 4 novi kloni sorte Malvazija in v letu 2024 5 novih klonov sorte Zeleni sauvignon in dva klona sorte Refošk. V letu 2026 bomo nadaljevali klonsko selekcijo pri sortah Rebula, Merlot in Laški rizling. Posebno pozornost bomo tudi v naprej namenili iskanju in odbiri klonov, ki so tolerantnejši na bolezni, na stresne situacije in čim bolj prilagojeni na klimatske spremembe. Vodili bomo selekcijsko knjigo. Spremljali bomo dozorevanje, analizirali grozdje, 10 do 14 elit bomo vinificirali, ter pred tem na posamezni trti prešteli in stehali vse grozde.

Metode dela: Preizkušanje ter postopek uradnega potrjevanja novo odbranih klonov vinske trte potekata skladno z Metodo klonske selekcije, potrjene v letu 2023 in po določilih »Zakona o semenskem materialu kmetijskih rastlin« (Ur.l.RS št. 25/05 – uradno prečiščeno besedilo, 41/09, 32/12, 90/12 – ZdZPVHVVR in 22/18)), »Zakona o zdravstvenem varstvu rastlin« (Ur.l.RS št. 62/07 – uradno prečiščeno besedilo, 36/10, 40/14 – ZIN-B in 21/18 – ZNOrg) in »Pravilnika o trženju materiala za vegetativno razmnoževanje trte« (Ur.l.RS št. 101/20).

Letni cilji: oskrba elit v kolekciji, selekcija, vodenje selekcijske knjige, razmnoževanje klonskih kandidatov, analize virusov, meritve rasti in pridelka, spremljanje fenofaz, odpornosti na bolezni, analize grozdja, mikrovinifikacija, analize vina.

Kazalniki za doseganje letnih ciljev: potrjeni kloni, izpolnjene selekcijske knjige, urejeni vinogradi, podatki o zdravstvenem stanju, pridelane trsne cepljenke, podatki o fenofazah, rasti, odpornosti, količini in kakovosti pridelka grozdja izbranih elit, pridelano vino iz mikrovinifikacij, podatki o kakovosti vina

2. NALOGA: Zagotavljanje izhodiščnega razmnoževalnega materiala vinske trte

Izhodiščni razmnoževalni material vinske trte pridelujemo in zagotavljamo v baznem matičnem vinogradu, kjer pridelujemo cepiče in v trsnici s pridelavo baznih trsnih cepljenk. V baznem matičnem vinogradu »Pri mostu« raste 21 priznanih slovenskih klonov primorskih sort Rebula SI-30, SI-31, SI-32, SI-33 in SI-34, Malvazija SI-37, SI-42, SI-43, SI-44 in SI-45, Zelen SI-26, Pinela SI-28, Refošk SI-35, SI-54 in SI-55, Barbera SI-36 in Zeleni sauvignon SI-49, SI-50, SI-51, SI-52 in SI-53. Poleg tega izvirne matične trte hranimo in vzdržujemo tudi v repozitoriju v rastlinjaku. Slovenski kloni pomenijo za vinogradništvo izhodiščni material visoke genske in zdravstvene ter edinstvene vrednosti in zato ga ustrezno vzdržujemo in skrbimo za dodatno zdravstveno kontrolo in laboratorijska testiranja na različne viruse in podobne bolezni. Redno izvajamo ukrepe vzdrževalne selekcije matičnih rastlin. Pridelava baznih trsnih cepljenk je pomembna za oskrbo trsničarjev in vinogradnikov, ki se odločijo za sajenje matičnih vinogradov. Selekcijsko trsničarska središča so edina pooblaščenca za pridelavo sadilnega materiala kategorije »baza«. V letu 2026 bomo posebej pozorno oskrbovali mlade trte potrjenih klonov, posajene v letu 2023 in 2024.

Metode dela: Vzdrževalna selekcija v baznem matičnem vinogradu poteka skladno z določili »Zakona o semenskem materialu kmetijskih rastlin« (Ur. l. RS št. 25/05), »Zakona o zdravstvenem varstvu rastlin« (Ur. l. RS št. 23/05) ter »Pravilnika o trženju materiala za vegetativno razmnoževanje trte« (Ur.l.RS št. 101/20).

Letni cilji: pridelava baznih cepičev in baznih trsnih cepljenk potrjenih slovenskih klonov, pridelava grozdja, analize grozdja posameznih klonov

Kazalniki za doseganje letnih ciljev: število pridelanih cepičev, pridelane bazne trsne cepljenke, urejena selekcijska knjiga, opravljene analize grozdja, pridelok grozdja

3. PODPORNNA NALOGA: Strokovna - tehnična koordinacija v vinogradništvu

Naloge strokovno-tehnične koordinacije izvaja strokovni vodja javne službe, ki poleg osnovnega koordiniranja med izvajalci nalog, skrbi za boljši prenos znanja do javne službe kmetijskega svetovanja in pridelovalcev; oziroma med javnimi službami na področju kmetijstva in nevladnimi organizacijami.

Naloge strokovno-tehnične koordinacije so sledeče:

- usmerjanje in strokovna podpora pri posameznih strokovnih področjih,
- priprava letnega programa dela javne službe in poročila o delu javne službe, spremljanje ter analiziranje stanja na področju dela javne službe,
- sodelovanje z ministrstvom in drugimi ministrstvi pri pripravi nacionalne strategije ter nacionalne zakonodaje na področju dela javne službe,
- sodelovanje pri oblikovanju prioritet javne službe in drugih javnih služb v pristojnosti ministrstva,
- sodelovanje z javno službo kmetijskega svetovanja in javno službo zdravstvenega varstva rastlin, znanstvenoraziskovalnimi ustanovami, univerzami, podjetji in pridelovalci, skupinami in organizacijami pridelovalcev oziroma njihovimi združenji ter drugo strokovno javnostjo in nevladnimi organizacijami in vključevanje njihovih potreb v programe dela javne službe,
- izvajanje oziroma koordinacija usposabljanj in prikazov poskusov iz nalog javne službe in njihovih rezultatov kmetijskim svetovalcem, tehnologom podjetij in pridelovalcem,
- pripravljane in izvajanje strokovnih posvetov na področju dela javne službe in objavljane informacijskega materiala v medijih,
- sodelovanje v strokovnih delovnih skupinah za posamezna področja v kmetijstvu,
- sodelovanje na drugih strokovnih srečanjih na mednarodni, nacionalni in lokalni ravni,
- vključevanje vsebin iz dejavnosti javne službe v primarno in sekundarno raven izobraževanja in sodelovanje z izobraževalnimi ustanovami, tako da se dijakom in študentom omogoči opravljanje prakse.

Ostale naloge, poskusi

Na Pouzelcah oskrbujemo del vinograda zasajenega s tolerantnimi vinskimi sortami in nosilec naloge introdukcija je Kmetijski inštitut Slovenije, mi pa smo podizvajalci. Vsako leto spremljamo rast in pridelke ter pridobivamo izkušnje in informacije o tolerantnosti na bolezni in o kakovosti grozdja in vina. Spremljali bomo dozorevanje več kot 30 posajenih sort in predelali vino iz vsaj 2 tolerantnih sort. Rezultate strokovnega dela in vina predstavljamo zainteresiranim vinogradnikom in sodelujemo z različnimi strokovnjaki.

PROGRAM INVESTICIJ V LETU 2026

Nabavili bomo bočno protitočno mrežo za celotni novi del baznega vinograda. Načrtujemo nakup novega, zmogljivejšega pršilnika in trosilnika za mineralna gnojila. V novo obnovljenem in posajenem vinogradu bomo postavili oporo. V sklopu urejenega novega prostora za mikrocepljenje bomo nabavili še nekaj opreme in dodatno opremili rastlinjak.

ODDELEK AGROŽIVILSKI LABORATORIJI

V letu 2026 bomo v Agroživilskem laboratoriju morali ohraniti poslovanje na obstoječem nivoju, oziroma nadgraditi in se posvetiti predvsem povečanju tržnih prihodkov oziroma pridobitvi projekta / dodatnega vira financiranja. Pričakujemo, da bo število analiz vin za izdajo odločbe za promet z vinom ostalo v približno enakem obsegu kot v obdobju prejšnjih obdobjih. Število analiz za spremljanje postopkov vinifikacije in drugih paketnih ponudb ostaja na istem nivoju kot v prejšnjih letih. V letu 2026 ponujamo na trgu nove analize, saj smo v letu 2022 pridobili dve novi aparaturi.

Izdajanje prevoznih / izvoznih dokumentov naj bi ostalo v obstoječem obsegu oziroma seje rahlo zmanjšalo. Vsekakor pa je to področje, kjer lahko še največ naredimo na racionalizaciji našega dela z izboljšavo informacijskega sistema. Informacijski sistem ni samo del AŽL, potrebno bi ga bilo posodobiti oziroma poenotiti na nivoju Zavoda.

Na področju analiz tal pričakujemo podoben obseg dela kot v preteklih letih. Delo je učinkovito organizirano, torej pomembnih možnosti za izboljševanje ne vidimo. Sodelovanje pri Javnih naročilih, ki jih razpisuje, MKGP bo v novem programskem obdobju na področju kmetijstva, lahko povečalo število vzorcev zemlje.

Pri živilih ostaja število analiz v enakem obsegu kot v letu 2024, vendar bodo še naprej služile predvsem

kot dopolnilna dejavnost.

Poleg analiz bomo v laboratoriju vzdrževali STABILEN SISTEM VODENJA KAKOVOSTI, ki je osnova za hitre in zanesljive analize.

Nadaljevali bomo s promocijo rezultatov projektov tudi po zaključku le-teh in na tak način še povečevali strokovno prepoznavnost. Prav tako bomo nadaljevali s praktičnim usposabljanjem dijakov in študentov.

Bo pa ključna naloga v prihajajočem letu, kot že rečeno, zagotovitev dodatnih virov financiranja (projekti).

Prepričani smo, da bo dobro delo laboratorija, ki ga izkazujemo v zadnjih letih dobra osnova za promocijo laboratorija tako med strankami, kot tudi v strokovnih krogih, kar pa brez zagotovitve dodatnega vira financiranja dolgoročno verjetno ne bo dovolj za normalno poslovanje oddelka.

Strokovna naloga "Spremljanje dozorevanja grozdja v letu 2026 za vinorodno deželo Primorska"

Vsebina:

V letu 2026 bomo na KGZS – Zavodu Nova Gorica spremljali dozorevanje grozdja v vinorodni deželi Primorska, ki zajema štiri vinorodne okoliše (Vipavska dolina, Goriška brda, Slovenska Istra, Kras). Spremljanje poteka v skladu s Pravilnikom o kontroli kakovosti grozdja v času trgatve. Spremljanje dozorevanje grozdja je naloga, ki jo na KGZS – Zavod GO organizira Agroživilski laboratorij. Zajema vzorčenje grozdja, opravljanje analiz ter obveščanje o rezultatih in zdravstvenem stanju grozdja na spletni strani KGZS – Zavod GO, večjim pridelovalcem preko mail pošte, dnevno v času vzorčenja.

Vzorčenje grozdja opravljajo terenski svetovalci po izpostavah enkrat tedensko v vsakem okolišu. Skupno število vinogradov v vinorodni deželi Primorska, kjer se opravlja spremljanje dozorevanja grozdja, je predvideno 158. Skupno število vzorcev je od 50 (prvo in zadnje vzorčenje) do 120 (tretje, četrto, peto vzorčenje) tedensko. Spremljanje dozorevanja se prične navadno v začetku avgusta in traja v odvisnosti od vremena do 7 tednov – konca septembra, začetek oktobra (vzorči se najmanj trikrat eno sorto oziroma 4-5 krat).

Kemijske analize vzorcev grozdja se v celoti opravljale v Agroživilskem laboratoriju KGZS-Zavodu GO. Kemijske analize, ki se opravljajo po Pravilniku o kontroli kakovosti grozdja v času trgatve (Ur.l. RS, št.68/1999, 79/2000), so sledeče:

- a. tehtanje 100 jagod (g) - tehtnica
- b. sladkorna stopnja (°Oe, Brix) – refraktometrično
- c. skupne titracijske kisline (g/l) - FTIR
- d. pH - FTIR
- e. jabolčna kislina (g/l) - HPLC
- f. vinska kislina (g/l) – HPLC

Na osnovi izmerjenih posameznih parametrov, izračunanega indeksa zrelosti in podatkov o stanju grozdja v vinogradih, v dogovoru s povzorčevalci, enologi na terenu in večjimi pridelovalci bomo svetovali priporočen rok trgatve določenih sort na določenem vinorodnem okolišu. Rezultate vzorčenja bomo objavili na spletni strani KGZS Zavod Go in tudi novi platformi KIS-a.

Spremljali bomo sledeče dovoljene in priporočene sorte:

Vipavska dolina:

- chardonnay, sauvignon, rebula, laški rizling, malvazija, beli pinot, sivi pinot, rumeni muškat,
- modri pinot, barbera, zeleni sauvignon, refošk, merlot, cabernet sauvignon

Goriška brda:

- sivi pinot, chardonnay, rebula, zeleni sauvignon, beli pinot, sauvignon, rumeni muškat, pikolit, modri pinot, cabernet sauvignon, cabernet franc, refošk, merlot

Kras:

- malvazija, chardonnay, sauvignon, vitovska grganja, sivi pinot, cabernet sauvignon, refošk, Slovenska Istra:
- malvazija, chardonnay, sivi pinot, rumeni muškat, cabernet franc, syrah, refošk, merlot, cabernet sauvignon, cipro

Izvedena bo predstavitev rezultatov strokovne naloge.

Pravna podlaga:

Zakon o vinu (Uradni list RS, št. 105/06, 72/11, 90/12 – ZdZPVHVVR, 111/13 in 27/17 – ZKme-1D) Pravilnik o kontroli kakovosti grozdja v času trgatve (Uradni list RS, št. 68/99, 79/00, 69/01 in 105/06 – ZVin) Pooblaščna organizacija za vinorodno deželo Primorska za spremljanje dozorevanja grozdja zaradi določitve roka trgatve in ugotavljanja primernosti grozdja za vrhunsko vino ZGP: št. odločbe: 321-03-124/01-5

Predvideni stroški za spremljanje dozorevanja grozdja.

- materialni stroški : 25 %
- stroški dela: 75 %
- skupaj = 40.509,69 €

Strokovna naloga" Ugotavljanje količine in kakovosti grozdja za vrhunsko vino zaščitenege geografskega porekla letnika 2026 za vinorodno deželo Primorska"

Vsebina:

V letu 2026 bomo na KGZS – Zavodu Nova Gorica spremljali tudi dozorevanje vrhunskega grozdja v vinorodni deželi Primorska, ki zajema štiri vinorodne okoliše (Vipavska dolina, Goriška brda, Slovenska Istra, Kras). Pregled kakovosti in količin grozdja je obvezen za vse kategorije vrhunskega vina.

Pridelovalci lahko prijavo oddajo s telefonsko najavo ali preko obrazcev. Kontrolo kakovosti in količine grozdja bo opravljalo 8 – 10 vzorčevalcev razporejenih po vseh vinorodnih okoliših.

Kontrola kakovosti in količina grozdja v vinogradih obsega:

Oceno zdravstvenega stanja (ogled in zapis), oceno količine grozdja (ogled in zapis), sladkorna stopnja v °Oe in v Brix (refraktometrično) Vsi zapisi kontrole v vinogradih, bodo hranjeni v arhivu KGZS-zavod NG, en izvod prejme pridelovalec.

Pri pridelovalcih - kupcih grozdja, kateri imajo ustrezno opremo za merjenje količine in kakovosti grozdja, bomo opravili kontrolo ustreznosti opreme. Pregled obsega: pregled dokumentacije ali je oprema za kontrolo sladkorne stopnje in tehtnice pregledana v skladu s predpisi o meroslovju in pregled ustreznosti avtomatskega izpisa podatka o količini v kg in sladkorni stopnji grozdja v °Oe in v Brix.

Pri pridelovalcih – kupcih grozdja, ki ne razpolagajo z ustrezno opremo, se bo opravila kontrola kakovosti in količine grozdja ob prevzemu grozdja. Naš izvajalec bo ob prevzemu preveril sladkorno stopnjo v °Oe in Brix (refraktometer) in količino odkupljenega grozdja posameznega pridelovalca (tehtanje). Zapisi kontrole pri kupcih grozdja, ki ne razpolagajo z ustrezno opremo bodo hranjeni pri kupcih grozdja in v arhivu KGZS-Zavod GO.

Število ogledov bo odvisno od vremenskih pogojev v času dozorevanja grozdja in odločitev pridelovalcev, ocena 350 - 400 pridelovalcev

Izvedena bo predstavitev rezultatov strokovne naloge.

Pravna podlaga:

- Zakon o vinu (Uradni list RS, št. 105/06, 72/11, 90/12 – ZdZPVHVVR, 111/13 in 27/17 – ZKme-1D),
- Pravilnik o kontroli kakovosti grozdja v času trgatve (Uradni list RS, št. 68/99, 79/00, 69/01 in 105/06 –ZVin),
- Pravilnik o višini stroškov za izdelavo predhodnega mnenja o ustreznosti elaborata, ki določa naziv PTP, za spremljanje dozorevanja grozdja, za mnenje o ustreznosti količine in kakovosti grozdja za pridelavo vrhunskega vina ZGP, za spremljanje vrhunskega vina ZGP, za izdelavo izotopskih analiz in za dodatno izobraževanje pokuševalcev (Uradni list RS, št. 31/08, 104/09, 51/12, 32/3, 15/14, 17/15 in 29/16,
- Pooblaščen organizacija za vinorodno deželo Primorsko za spremljanje dozorevanja grozdja zaradi določitve roka trgatve in ugotavljanja primernosti grozdja za vrhunsko vino ZGP: št. Odločbe: 321-03-124/01-5.

Predvideni stroški za ugotavljanje količine in kakovosti grozdja za vrhunsko vino zaščitenega geografskega porekla za vinorodno deželo Primorska znašajo 7.900,00 EUR.

ODDELEK DREVESNICA BILJE

1. PRIDELAVA SADIK

Tudi v letu 2026 je naš cilj pridelovati kakovostne sadike širokega sortimenta, ki bodo zadovoljile potrebe tako profesionalnih sadjarjev kot ljubiteljskih vrtnarjev, in to po sprejemljivih cenah. Žal se že vrsto let soočamo s pomanjkanjem primernih zemljišč za pridelavo kakovostnih puljenih sadik. Ta težava bo v prihodnjem letu zahtevala celovit pristop k reševanju, saj bomo v nasprotnem primeru prisiljeni zmanjšati obseg proizvodnje puljenih sadik.

Proizvodnja jagodičja bo v letu 2026 potekala v približno enakem obsegu kot v letu 2025, z manjšimi spremembami glede sadnih vrst in sortimenta. Povečali bomo pridelavo klasičnih sadnih vrst, kot so češnje, slive, marelice, jabolane in hruške v loncih.

2. PONUDBA SADIK

Osredotočeni bomo na uvajanje novih, odpornih in tolerantnih sort, s katerimi bomo sledili sodobnim trendom v sadjarstvu in željam kupcev.

Sortimentu odpornih in tolerantnih sort jablan bomo dodali novo licenčno sorto *cv. Rdeči topaz*, sortimentu odpornih sort sliv na virus šarka pa sorto *cv. Jofelo*. Pri češnjah načrtujemo uvedbo vsaj treh novih licenčnih sort, ki so se v naših razmerah dobro izkazale: *cv. Grace Star*, *cv. Black Star*, *cv. Nimba* oziroma *cv. Mariza*.

Novosti bomo uvajali tudi pri jagodičju, in sicer pri dvakrat rodnih malinah, borovnicah, robidah, breztrnatih kosmuljah in sortah šmarne hrušice. Z uvedbo novih sort so povezani tudi stroški nakupa zaščite oziroma licenc, ki jih bo treba vkalkulirati v ceno sadik. Prednosti novih sort bomo strokovno predstavljali sadjarjem in drugim kupcem. Poseben poudarek bomo namenili tudi ohranjanju in pridelavi starih sort.

3. RACIONALIZACIJA PROIZVODNJE

Z novim strojem za sajenje sadik v lonce bomo prispevali k večji učinkovitosti in racionalizaciji pridelave sadik v loncih. Pri pridelavi puljenih sadik bo potrebna večja doslednost pri pravočasni in pravilni izvedbi vseh tehnoloških ukrepov.

Med večje stroške še naprej sodita nabava podlag in sadikic za lastno proizvodnjo. V zadnjih letih so se cene zvišale, kakovost pa se ni izboljšala, zato bomo primorani zamenjati dobavitelje izhodiščnega

materiala. Postopek bo zahteval veliko truda, časa in previdnosti, da bomo izbrali nove, zanesljive dobavitelje.

4. PRODAJA SADIK

Zaradi višjih stroškov materiala in dela bomo morali povečati prihodke od prodaje. Že v letu 2025 smo pričeli s prodajo sadik v loncih že sredi septembra, s čimer smo raztegnili prodajno obdobje. Tega pristopa se bomo držali tudi v letu 2026.

Ponovno bomo organizirali dneve odprtih vrat drevesnice in dneve ugodnih nakupov, ki nagrajujejo stalne stranke, privabljajo nove kupce in povečujejo prihodke v maloprodaji. Pomembna novost bo tudi razvoj spletne prodaje, ki bo dopolnila klasične prodajne poti in povečala dostopnost naših sadik širšemu krogu kupcev.

Z dnevi odprtih vrat, sprejemom različnih skupin v drevesnici, predavanji in prikazi rezi sadnega drevja bomo še naprej gradili prepoznavnost in ugled naše drevesnice.

PROJEKTI ODDELEK

Projektni oddelek bo v tudi v letu 2026 izvajal koordinacijo priprave novih projektnih predlogov ter zagotavljal tehnično in administrativno podporo pri izvajanju projektov. Aktivno bomo spremljali nacionalne, čezmejne in transnacionalne razpise v okviru novega programskega obdobja 2021–2027 ter sodelovali pri pripravi projektnih prijav. V vsebinski del prijavi se bodo vključevali tudi sodelavci iz drugih oddelkov, ki bodo prispevali k oblikovanju projektnih vsebin oziroma naslavljanju izzivov, s katerimi se projekti ukvarjajo.

V okviru programa LIFE trenutno izvajamo 2 projekta in sicer "LIFE-IP NATURA.SI - LIFE integriran projekt za okrepljeno upravljanje NATURE 2000 v Sloveniji" in "LIFE VARNA PAŠA – Podpora podeželskim skupnostim v Sloveniji za zmanjšanje konfliktov z medvedmi in volkovi s pomočjo politike, institucionalnega sodelovanja in izobraževanja". Prvi je v sklepni fazi izvajanja, zaključuje se konec leta 2026. Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica je z dvema spremembama javnega poziva "Istrijani za travnike" razširil možnosti vključitve kmetij v prilagojeno vzdrževanje travnikov z območja Nature 2000 Slovenska Istra dodatno še na območje Nature 2000 Pregara – travišča. Poleg spodbud za prilagojeno košnjo in pašo pa lahko kmetje pridobijo tudi denarno nadomestilo za odpravo zarasti na kmetijskih zemljiščih. Poziv je v teku do porabe sredstev oz. do zaključka projekta, zato člani projektne skupine še vedno zainteresiranim zagotavljajo potrebno svetovanje. Drugi projekt pa se je pričel leta 2024 in bo v teku do konca leta 2029. Zavod je kot projektni partner že aktivno pričel z delom. V naslednjem letu bomo kot vodilni partner delovnega sklopa za zaščito govedu in velikih pašnih živali koordinirali testiranja različnih ukrepov za njihovo zaščito, katerih cilj je oblikovanje novega ukrepa SKP. Obenem bomo kot strokovna institucija sodelovali tudi pri oblikovanju in testiranju drugih ukrepov za zmanjševanje konfliktov med rejnimi živalmi in volkom oz. medvedom.

V okviru čezmejnega programa INTERREG Italija-Slovenija 2021-2027 od 2023 poteka 3-letni strateški projekt POSEIDONE, od 2024 pa tudi 2-letni standardni projekt Ero-STOP, katerega vodilni partner je naš Zavod. Projekt POSEIDONE, »Promocija zelene in modre infrastrukture za nov okoljski razvoj«, spodbuja trajnostni razvoj na čezmejnem območju, z osredotočenostjo na promocijo naravnega okolja, varovanje in spodbujanje biotske raznovrstnosti, vzpostavljanje zelene in modre infrastrukture ter prispevanje k razvoju trajnostnega turizma. Projekt je podaljšan za 6 mesecev, torej do junija 2026. Zavod pa je kot projektni partner v fazi zaključevanja zadnjih treh aktivnosti projekta. V naslednjem letu bo potekala še aktivna promocija rezultatov projekta, zlasti brošure z naslovom Dragocene rastline Slovenske Istre in modulov za AGROMET, portal UVHVVR za Oljčno muho, Križastega grozdnega sukača in Breskovega zavijača. Projekt Ero-STOP, »Napredni in trajnostni pristopi k preprečevanju erozije tal«, pa se osredotoča na problematiko erozije na neurbanah območjih, ki je bila doslej manj izrazita, a z vplivom podnebnih sprememb postaja vse bolj pereča težava. Tudi ta projekt je v zaključni fazi in sicer se zaključi aprila 2026. V pripravi je brošura z delovnim naslovom Zadržimo zemljo tam, kjer raste prihodnost, kateri bodo sledile delavnice na tematiko agromelioracij in preprečevanja erozije. V pripravi

sta pomembna čezmejna dokumenta in sicer Akcijski načrt za preventivne ukrepe in ukrepe za sanacijo erozije ter Priprava podlag za izboljšanje zakonodaje. V naslednjem letu pa bo potekala tudi zaključna konferenca s prisotnostjo priznanih poročevalcev na področju podnebnih sprememb. Poleg omenjenih bo v letu 2026 še naprej v izvajanju tudi projekt na temo volne: WOOLSHED: Novo obdobje za alpsko volno, v okviru Programa INTERREG za območje Alp. Na projektu Woolshed so bile že prvo leto izvajanja projekta realizirane številne aktivnosti: aktivacija deležnikov vrednostne verige volne na terenu, Poročilo o dediščini povezani z volno in ovčerejo, Interaktivni zemljevid deležnikov na projektnem območju, Digitalni atlas volne, Katalog materialov in snovnih tokov. V letu 2026 pa bodo izvedene pilotne akcije Dizajn maratonov za pripravo novih volnenih materialov in proizvodov ter vzpostavitev lokalnih Woolshed predelovalnih centrov/delavnic. V ta namen bodo pripravljene napotki za vzpostavitev centrov ter katalog z naborom odprtokolnih predelovalnih naprav.

V letošnjem letu smo pripravili oz. je v teku priprava petih novih projektnih predlogov in sicer dva sta bila oddana na razpis INTERREG, prvi Slovenija-Hrvaška, drugi Italija-Slovenija, oba povezana s tematiko volne. V pripravi je projekt LAS na temo kostanja. Prav tako pa smo vključeni v dogovore za pripravo dveh projektov, ki jih financira Kohezijski sklad Evropske unije. V primeru uspešne prijave je zelo verjetno, da se bodo projekti začeli izvajati v letu 2026.

FINANČNI NAČRT INVESTICIJ V LETU 2026						
<i>Namen</i>	<i>Potreba 2026</i>	<i>Plan 2026</i>	<i>PP, razpisi / projekti za javni vir</i>	<i>Javni vir (€)</i>	<i>Tržni viri / lastna dejavnost</i>	<i>Tržni vir (€)</i>
ODDELEK SADJARSKI CENTER BILJE						
samohodni obiralni plato ZIP 30 N.Blosi (delno)	26.000,00	26.000,00	PP200019	45.000,00	Lastna dejavnost	14.300,00
betonski prag za drsna vrata južno od objektov	4.000,00	4.000,00				
namakalna oprema	1.500,00	1.500,00				
menjava protitočne mreže	1.500,00	1.500,00				
strojna dela kopač	1.400,00	1.400,00				
orodje, drobna oprema za vzdrževanje nasadov, oprema komora kaki	4.400,00	4.400,00				
sadike introdukcija, tehn. poskusi in mat. nasadi	4.200,00	4.200,00				
bambus, sponke	2.000,00	2.000,00				
menjava zaves (pisarne)	1.500,00	1.500,00				
sanacija pisarne/knjižnice v mansardi SC Bilje	12.000,00	12.000,00				
server (sorazmerni del)	800,00	800,00				
SKUPAJ	59.300,00	59.300,00		45.000,00		14.300,00
ODDELEK ZA KMETIJSKO SVETOVANJE						
server (sorazmerni del)	6.200,00	6.200,00	PP131710	12.123,50	Lastna dejavnost	19.076,50
obnova pisarne	8.000,00	8.000,00				
avto	17.000,00	17.000,00				
SKUPAJ	31.200,00	31.200,00		12.123,50		19.076,50
AGROŽIVILSKI LABORATORIJ						
mlin za zemljo	5.000,00	5.000,00			Lastna dejavnost	35.000,00
informacijski sistem	30.000,00	30.000,00				
SKUPAJ	35.000,00	35.000,00				
ODDELEK ZA ŽIVINOREJO						
prenosniki, zunanji disk, tablice, monitorji	4.000,00	4.000,00	razpisi		Lastna dejavnost	209.000,00
PC laser	1.200,00	1.200,00				
server (sorazmerni del)	3.000,00	3.000,00				
tehtnica in prikazovalnik za tehtnico	1.500,00					
litinova palica za merjenje živali	700,00	700,00				
prikolica za prevoz živali	20.000,00	20.000,00				

sanacija vzrejališča (jasli, voda, tlaki...)	250.000,00					
pregibni nakladalnik	40.000,00					
traktor 125 KM	120.000,00	120.000,00				
2 kontejnerja za tekoči dušik	2.200,00	2.200,00				
pajek	18.000,00					
ureditev dvorišča pred karanteno	10.000,00	10.000,00				
avto za vleko prikolice	45.000,00	45.000,00				
balirka	50.000,00					
prednja kosilnica	18.000,00					
vzorčnik	10.000,00					
bočna kosilnica	12.000,00					
razmetovalnik slame	10.000,00					
merilci mleka	2.500,00	2.500,00				
hladilna skrinja	400,00	400,00				
SKUPAJ	618.500,00	209.000,00		0,00		209.000,00
ODDELEK ZA VARSTVO RASTLIN						
Obnova in zamenjava tipal in drugih delov agrometeoroloških postaj, drobna oprema	16.900,00	16.900,00	PP130 053	16.900,00	Lastna dejav nos t	7.800,00
1x Prenosni računalnik, MS office	2.500,00	2.500,00				
1x monitor, 3x tipkovnica	1.600,00	1.600,00				
1x fotoaparati	1.800,00	1.800,00				
1x pisarniški stol	300,00	300,00				
server (sorazmerni del)	1.600,00	1.600,00				
SKUPAJ	24.700,00	24.700,00		16.900,00		7.800,00
ODDELEK SELEKCIJSKO TRSNIČARSKO SREDIŠČE VRHPOLJE						
dodatna oprema v rastlinjaku	5.000,00	5.000,00	PP200 020	31.000,00	Lastna dejav nos t	500,00
bočna protitočna mreža	6.000,00	6.000,00				
pršilnik	12.000,00	12.000,00				
trosilnik mineralnega gnojila	2.000,00	2.000,00				
dodatna oprema za laboratorij	3.000,00	3.000,00				
obnova vinograda - postavitve opore	3.000,00	3.000,00				
server (sorazmerni del)	500,00	500,00				
SKUPAJ	31.500,00	31.500,00		31.000,00		500,00
UPRAVA ODDELEK SPLOŠNI POSLI IN FINANCE IN RAČUNOVODSTVO						
fasada objekta stara šola	31.000,00	31.000,00	razpisi / projek ti	46.200,00	Lastna dejav nos t	24.800,00
ureditev učilnice stara šola	40.000,00	40.000,00				
SKUPAJ	71.000,00	71.000,00		46.200,00		24.800,00
ODDELEK DREVESNICA						
namakalna oprema	7.000,00	7.000,00			Lastna dejav nos t	74.200,00
ureditev površin za pridelavo sadik v večjih loncih	20.000,00	0,00				
stroj za polnjenje substrata v večje lonce	10.000,00	10.000,00				

namakalna oprema	5.000,00	5.000,00				
okopalnik za sadike	4.000,00	4.000,00				
stolčki na kolesih za delo v drevesnici	900,00	500,00				
vozički za maloprodajo	1.500,00	1.500,00				
vozički za sadike	2.500,00	2.500,00				
profesionalna lupa, mikroskop	700,00	700,00				
drobilnik za veje	1.500,00	1.500,00				
ureditev maloprodaje	35.000,00	20.000,00				
ureditev dodatnih površin za sadike v loncih	20.000,00	15.000,00				
računalniška oprema	3.500,00	3.500,00				
lopa ali šotor za stroje, sadike	40.000,00	0,00				
razna oprema in orodje	3.000,00	3.000,00				
SKUPAJ	154.600,00	74.200,00		0,00		74.200,00
PCO - OLJKARSKI CENTER						
informacijski sistem	8.000,00	8.000,00				
razna oprema	2.000,00	2.000,00	javni vir	10.000,00	Lastna dejavnost	0,00
SKUPAJ	10.000,00	10.000,00		10.000,00		0,00
PROJEKTNI ODDELEK						
/	0,00	0,00			LD	
SKUPAJ	0,00	0,00				
REKAPITULACIJA PO ODDELKIH						
Sadjarski center	59.300,00	59.300,00	PP200019	45.000,00	Lastna dejavnost	14.300,00
Oddelek za kmetijsko svetovanje	31.200,00	31.200,00	PP131710	12.123,50		19.076,50
Agroživilski laboratorij	35.000,00	35.000,00		0,00		35.000,00
Oddelek za živinorejo	618.500,00	209.000,00	razpisi	0,00		209.000,00
Oddelek za varstvo rastlin	24.700,00	24.700,00	PP130053	16.900,00		7.800,00
STS Vrhopolje	31.500,00	31.500,00	PP200020	31.000,00		500,00
Uprava	71.000,00	71.000,00		46.200,00		24.800,00
Drevesnica	154.600,00	74.200,00		0,00		74.200,00
Poskusni center za oljkarstvo	10.000,00	10.000,00	javni vir	10.000,00		0,00
Projektni oddelek	0,00	0,00	projekti	0,00		0,00
SKUPAJ	<u>1.035.800,00</u>	<u>545.900,00</u>	-	<u>161.223,50</u>	-	<u>384.676,50</u>

Obrazložitev načrtovanih investicij v letu 2026

V tabeli so prikazane potrebe posameznih oddelkov Zavoda glede investicijske dejavnosti v letu 2026, ki jih je za 1.035.800 €, ocenjujemo pa, da jih bo moč izvesti za 545.900 € in sicer 384.676,50 € iz

prihrankov lastnih sredstev preteklih let ter leta 2026 ter 161.223,50 € iz javnih sredstev. Dejanska realizacija finančnega načrta investicij za leto 2026 pa se bo prilagajala konkretnim dogajanjem v letu 2026.

FINANČNI NAČRT ZA LETO 2026

Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica ima v skladu s svojo sistemizacijo delovnih mest naslednjo zasedenost:

V Tabeli 1 je za Zavod prikazano št. sistemiziranih delovnih mest po veljavni sistemizaciji na dan 1.1.2026, št. planiranih zaposlenih na dan 1.1.2027 in št. planiranih zaposlenih po notranje organizacijski strukturi z informacijo o predvideni izobrazbeni strukturi in virih financiranja v letu 2026.

TABELA 1: Zaposleni na Zavodu po notranji organizacijski strukturi

Organizacijska struktura	Število sistemiziranih delovnih mest	Število zaposlenih 1.1.2026	Število planiranih zaposlenih 1.1.2027	Izobrazbena struktura zaposlenih v letu 2026	Predvideni vir financiranja v letu 2026
Vodstvo Zavoda	3				
Direktor		1	1	1-VIII	PP131710 32,16%; PP540610 16,72%; PP130029 0,02%; PP200019 4,02%; PP200020 2,67%; PP VR 9,95%; PP140026 1,50%; LD in TD
Namestnik direktorja					
Oddelek Splošni posli	11	3	3	1-VII/2, 1-VII/1 1-IV	PP131710 32,16%; PP540610 16,72%; PP130029 0,02%; PP200019 4,02%; PP200020 2,67%; PP VR 9,95%; PP140026 1,50%; LD in TD
Oddelek Finance in računovodstvo	7	4	4	1-VII/2, 1-VII/1, 2-V	PP131710 32,16%; PP540610 16,72%; PP130029 0,02%; PP200019 4,02%; PP200020 2,67%; PP VR 9,95%; PP140026 1,50%; LD in TD
Oddelek za kmetijsko svetovanje	100	41,25	41,25	2-VIII, 29,25-VII/2, 9-VII/1, 1-VI	PP131710 77,96%; javna služba trg 9,31%; LD 12,73%
Oddelek za živinorejo	45	20,00	20,00	4,75-VII/2, 1,50-VII/1,	PP540610 83,82%; PP130029 0,10%, LD 14,08%; TD 2,00%

				1-VI, 9,25-V, 3,50-IV	
Oddelek za gozdarsko svetovanje	4				
Računovodstvo kmetij		1,75	1,75	1,75-V	TD 100%
Oddelek Sadjarski center Bilje	10	4,75	4,75	1,75-VII/2, 1-VII/1, 1-V, 1-IV	PP200019 85%; LD in TD
Oddelek Selekcijско trsničarko središče Vrhopolje	11	3	3	2-VII/2, 1-VII/1	PP200020 89%; LD in TD
Oddelek Poskusni center za oljkarstvo	4	1,5	1,5	1-IX, 1-0,5-VII/2	PP140026 100%
Oddelek Drevesnica Bilje	23	9,0	9,0	1-VII/2, 2-VII/1, 1-VI, 3-V, 2-IV	TD 100%
Raziskovalni oddelek	9				
Projektni oddelek	22	4,75	4,75	2-IX, 1-VIII, 1,75-VII/2	LD 100%
Oddelek za varstvo rastlin	18	10	10	3-IX, 4-VII/2, 2-VII/1, 1-V	PP130053 56,10%; PP130050 0,40%; PP130026 18,70%; PP221069 2,50%; PP221070 15,30%; LD 7,00%
Oddelek Agroživilski laboratorij	11	4,5	4,5	2-VII/2, 1-VII/1, 1,5-V	PP200021 17%; TD 83%
SKUPAJ	278	108,50	108,50		

Pojasnila k Tabeli 1: Podatki prikazujejo polne delovne moči. V tabeli so prikazane polne delovne moči kar pomeni, da zaposleni za polovični delovni čas predstavlja samo polovico delovne moči. Zajete so tudi zaposlitve, pri katerih gre za popolnitev delovnega časa zaposlenega, ki dela krajši delovni čas od polnega na podlagi predpisov o pokojninskem in invalidskem zavarovanju ali ki za določen čas nadomešča začasno odsotnega zaposlenega zaradi starševskega varstva ali bolniške nad 30 dni.

V letu 2026 predvidene spremembe:

- 3 PDM upokojitve in 3 PDM nadomestna zaposlitev v Oddelku za živinorejo (2x kontrolor I m/ž in preddelavec IV m/ž)
- 1 PDM upokožitev v Oddelku Poskusni center za oljkarstvo in 1 PDM nadomestna zaposlitev v Oddelku Poskusni center za oljkarstvo (višja sodelavka I)

Če se bo na osnovi analize delovnih opravil ob zagotovljenih finančnih pogojih izkazala potreba po kadrovski okrepitvi, jo bomo realizirali.

Manjša opravila, za katera ni možno skleniti pogodbe o zaposlitvi, vključno s sezonskimi deli v kmetijstvu, bodo opravljena s pogodbo o delu ali z delom preko študentskega servisa. Tudi v bodoče bomo skrbno pristopali k varovanju zdravja zaposlenih in potrebnemu funkcionalnemu izobraževanju.

TABELA 1a
Kadrovski načrt KGZS-Zavoda GO glede na vir financiranja

Vir financiranja po Prilogi 1 k Uredbi*	KGZS - ZAVOD GO		
	dovoljeno št.	predvideno št. na dan 1.1.2026	predvideno št. na dan 1.1.2027
1. Državni proračun	48,15		
<i>PP 131710</i>		32,16	32,16
<i>PP 256010</i>			
<i>PP 540610</i>		16,76	16,76
<i>PP 130029</i>		0,02	0,02
<i>PP 130053</i>		5,61	5,61
<i>PP 130050</i>		0,04	0,04
<i>PP 130036</i>		1,87	1,87
<i>PP 221069</i>		0,25	0,25
<i>PP 221070</i>		1,54	1,54
<i>PP 200021</i>		0,79	0,79
<i>PP 200019</i>		4,02	4,02
<i>PP 200020</i>		2,67	2,67
4. Druga javna sredstva za opravljanje javne službe (npr. takse, pristojbine, koncesnine, RTV-prispevek), ZBORNIČNI PRISPEVEK			
5. Sredstva od prodaje blaga in storitev na trgu		30,78	30,78
6. Nejavna sredstva za opravljanje javne službe			
<i>Naloge JSKS po ceniku ministra</i>		3,84	3,84
<i>Živinoreja</i>		0,40	0,40

8. Sredstva EU ali drugih mednarodnih virov, vključno s sredstvi sofinanciranja iz državnega proračuna		7,75	7,75
Skupno število vseh zaposlenih		108,50	108,50
Skupno število zaposlenih pod 1. in 4. točko	48,15	65,73	65,73
Skupno število zaposlenih pod 5., 6. in 8. točko	0,00	42,77	42,77

*Uredba o metodologiji za pripravo in spremljanje izvajanja kadrovskih načrtov posrednih proračunskih uporabnikov za leti 2024 in 2025 (Uradni list RS, št. 132/23)

Pojasnila za KGZS skupaj (URAD + ZAVODI):

- Kadrovske načrte so pripravljene tako, da so upoštevane POLNE DELOVNE MOČI (PDM).
- 1 na enem viru pomeni 1 PDM, financiran 100% iz istega vira (tudi delno pokojninsko ali invalidsko upokojeni ali zaposleni na starševskem dopustu ali na daljši bolniški odsotnosti se štejejo za 1 PDM) ; če je npr. uslužbenec zaposlen za 6 ur dnevno in je financiran 70% iz proračuna RS se upošteva $0,75 \cdot 0,7 = 0,525$.
- Podatki iz vrstic "Skupno število vseh zaposlenih" v tabeli 18, se od podatkov iz vrstic "skupaj" iz tabel 1 in tabele 16 lahko razlikuje za PDM, pri katerih gre za popolnitev delovnega časa zaposlenega, ki dela krajši delovni čas od polnega na podlagi predpisov o pokojninskem in invalidskem zavarovanju ali ki za določen čas nadomešča začasno odsotnega zaposlenega zaradi starševskega varstva ali bolniške odsotnosti v breme obveznega zdravstvenega zavarovanja. Te zaposlitve se zajemajo v tabelah 1 in v tabeli 16, ne pa tudi v tabeli 18.

TABELA 2: Načrt prihodkov in odhodkov 2026

Naziv podskupine kontov	Realizacija 2024	Ocena realizacije 2025	Plan 2026	Indeks P26/R24	Indeks P26/OR 25
CELOTNI PRIHODKI	5.449.018,02	6.005.234,50	6.379.164,91	117,07	106,23
PRIHODKI OD POSLOVANJA	5.387.514,77	5.941.934,46	6.315.864,87	117,23	106,29
Prihodki od prodaje proizvodov in storitev	2.480.107,32	2.630.227,73	2.788.931,42	112,45	106,03
Proračun (državni)	2.907.407,45	3.311.706,73	3.526.933,45	121,31	106,50
FINANČNI PRIHODKI	8.722,42	6.146,46	6.146,46	70,47	100,00
IZREDNI PRIHODKI	38.598,42	42.971,99	42.971,99	111,33	100,00
PREVREDNOTOVALNI PRIHODKI	14.182,41	14.181,59	14.181,59	99,99	100,00
CELOTNI ODHODKI	5.487.601,16	6.002.400,01	6.379.164,91	116,25	106,28
STROŠKI MATERIALA IN STORITEV	1.200.056,90	1.278.817,06	1.308.229,85	109,01	102,30
Stroški materiala	489.109,33	527.465,77	539.597,48	110,32	102,30
Stroški storitev	710.947,57	751.351,29	768.632,37	108,11	102,30
STROŠKI DELA	3.811.471,86	4.212.528,78	4.569.633,81	119,89	108,48
Plače	2.854.570,26	3.140.485,03	3.382.341,40	118,49	107,70
Prispevki na plače	438.202,72	506.056,75	574.904,53	131,20	113,60
Regres za LD in božičnica	135.865,04	217.207,65	230.352,96	169,55	106,05
Povračila stroškov delavcem	327.364,91	290.236,28	322.431,65	98,49	111,09
Prostovoljno pokojninsko zavarovanje	55.468,93	58.543,07	59.603,28	107,45	101,81
AMORTIZACIJA	61.761,83	65.000,00	70.000,00	113,34	107,69
DAVEK OD DOHODKA	694,49				
DRUGI STROŠKI	391.633,09	415.051,49	424.597,67	108,42	102,30
FINANČNI ODHODKI	6.743,46	6.703,58	6.703,58	99,41	100,00
IZREDNI ODHODKI	1.615,23	10.674,80		0,00	0,00
PREVREDNOTOVALNI ODHODKI	13.624,30	13.624,30		0,00	0,00
PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI		2.834,49	0,00	-	0,00
PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI	38.583,14			-	-

Prihodki naj bi se Zavodu v letu 2026 glede na oceno realizacije za leto 2025 povečali za 6,23 %, in sicer, prihodki iz proračuna naj bi se povečali za 6,50 % glede na oceno realizacije leta 2025, prihodki tržne dejavnosti pa naj bi se povečali za 6,03 %. Načrtovani so prihodki Projektov sodelovanja na razpisih. Celotni odhodki naj bi se v letu 2026 povečali glede na oceno realizacije celotnih odhodkov v letu 2025 za 6,28 % zaradi vpliva povprečne letne rasti cen ter stroškov dela. Ocena realizacije leta 2025 izkazuje presežek odhodkov nad prihodki.

TABELA 3: Izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po načelu denarnega toka 2026

Naziv podskupine kontov	Realizacija 2024	Ocena realizacije 2025	Plan 2026	Indeks P26/R24	Indeks P26/OR25
SKUPAJ PRIHODKI	5.328.689,00	5.885.061,05	6.519.407,80	122,35	110,78
PRIHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	4.443.766,00	4.642.804,77	5.162.659,57	116,18	111,20
Prejeta sredstva iz državnega proračuna	3.200.645,00	3.435.800,48	3.651.878,28	114,10	106,29
Prejeta sredstva iz državnega proračuna za tekočo porabo	3.093.574,00	3.330.776,98	3.490.654,28	112,84	104,80
Prejeta sredstva iz državnega proračuna za investicije	107.071,00	105.023,50	161.224,00	150,58	153,51
Prejeta sredstva iz občinskih proračunov	7.132,00	7.806,00	7.806,00	109,45	100,00
Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za tekočo porabo	7.132,00	7.806,00	7.806,00	109,45	100,00
Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za investicije				-	-
Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja				-	-
Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja za tekočo porabo				-	-
Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja za investicije				-	-

Prejeta sredstva iz javnih skladov in agencij	44.995,00	52.315,17	54.041,57	120,11	103,30
Prejeta sredstva iz javnih skladov za tekočo porabo				-	-
Prejeta sredstva iz javnih skladov za investicije				-	-
Prejeta sredstva iz javnih agencij za tekočo rabo	44.995,00	52.315,17	54.041,57	120,11	103,30
Prejeta sredstva iz javnih agencij za investicije				-	-
Prejeta sredstva iz proračunov iz naslova tujih donacij				-	-
Prejeta sr. iz drž.proračuna iz sredstev proračuna EU	287.245,00	146.950,00	289.000,00	100,61	196,67
DRUGI PRIHODKI ZA IZVAJANJE DEJAVNOSTI JAVNE SLUŽB	903.749,00	999.933,12	1.159.933,72	128,35	116,00
Prih.od prodaje blaga in storitev iz naslova JS				-	-
Prejete obresti	7.855,00	6.200,00	6.200,00	78,93	100,00
Prihodki od udeležbe na dobičku in dividend javnih podjetij	0			-	-
Drugi tekoči prihodki iz naslova izvajanja javne službe	895.894,00	993.733,12	1.153.733,72	128,78	116,10
Kapitalski prihodki	0			-	-
Prejete donacije iz domačih virov				-	-
Prejete donacije iz tujine				-	-
Donacije za odpravo posledic naravnih nesreč				-	-

Ostala prejeta sredstva iz proračuna EU				-	-
Prejeta sredstva iz drugih evropskih institucij				-	-
PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU	884.923,00	1.242.256,28	1.356.748,23	153,32	109,22
Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu	882.891,00	1.239.297,41	1.354.354,23	153,40	109,28
Prejete obresti				-	-
Prihodki od najemnin, zakupnin in drugi prih. od premoženja	2.032,00	2.958,87	2.394,00	117,81	80,91
Prihodki od udeležbe na dobičku in dividend javnih podjetij				-	-
Drugi tekoči prihodka. ki ne izvajajo javne službe				-	-
Prihodki iz sredstev javnih financ				-	-
SKUPAJ ODHODKI	5.376.785,00	5.975.720,47	6.444.689,88	119,86	107,85
ODHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	4.441.666,00	4.861.893,43	5.297.448,03	119,27	108,96
Plače in drugi izdatki zaposlenim	2.799.500,00	3.027.234,23	3.118.051,26	111,38	103,00
Plače in dodatki	1.859.722,00	2.490.011,98	2.564.712,34	137,91	103,00
Regres za letni dopust, božičnica	126.275,00	183.128,49	188.622,34	149,37	103,00
Povračila in nadomestila	510.838,00	276.485,88	284.780,46	55,75	103,00
Sredstva za delovno uspešnost	54.828,00	46.937,17	48.345,29	88,18	103,00
Sredstva za nadurno delo				-	-
Plače za delo nerezidentov po pogodbi				-	-

Drugi izdatki zaposlenim	247.837,00	30.670,71	31.590,83	12,75	103,00
Prispevki delodajalcev za socialno varnost	408.053,00	475.092,29	489.345,05	119,92	103,00
Prispevek za pokojninsko in invalidsko zavarovanje	190.977,00	222.100,37	228.763,38	119,79	103,00
Prispevek za zdravstveno zavarovanje	167.060,00	187.864,37	193.500,30	115,83	103,00
Prispevek za zaposlovanje	1.295,00	1.743,39	1.795,69	138,66	103,00
Prispevek za starševsko varstvo	2.357,00	2.649,75	2.729,24	115,79	103,00
Prispevek za dolgotrajno oskrbo	0,00	11.197,99	11.533,93		
Premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja	46.364,00	49.536,42	51.022,51	110,05	103,00
Izdatki za blago in storitve za izvajanje javne službe	1.114.504,00	1.117.939,12	1.143.651,72	102,62	102,30
Pisarniški in splošni material in storitve	599.516,00	617.501,48	631.704,01	105,37	102,30
Posebni material in storitve	47.060,00	48.471,80	49.586,65	105,37	102,30
Energija. voda. komunalne storitve in komunikacije	125.603,00	129.371,09	132.346,63	105,37	102,30
Prevozni stroški in storitve	75.317,00	62.576,51	64.015,77	85,00	102,30
Izdatki za službena potovanja	71.744,00	58.896,32	60.250,94	83,98	102,30
Tekoče vzdrževanje	50.532,00	52.047,96	53.245,06	105,37	102,30
Poslovne najemnine in zakupnine	94.533,00	97.368,99	99.608,48	105,37	102,30
Kazni in odškodnine				-	-
Davek na izplačane plače				-	-

Drugi operativni odhodki	50.199,00	51.704,97	52.894,18	105,37	102,30
Plačila domačih obresti		327,31	334,84	-	102,30
Plačila tujih obresti				-	-
Subvencije				-	-
Transferi posameznikom in gospodinjstvom				-	-
Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam				-	-
Drugi tekoči domači transferi				-	-
Investicijski odhodki	119.609,00	241.627,79	546.400,00	456,82	226,13
Nakup zgradb in prostorov				-	-
Nakup prevoznih sredstev	15.116,00	112.000,00	185.000,00	1.223,87	165,18
Nakup opreme	48.181,00	49.626,43	137.600,00	285,59	277,27
Nakup drugih osnovnih sredstev	29.630,00	35.518,90	47.400,00	159,97	133,45
Novogradnja. rekonstrukcija in adaptacije	24.320,00	42.049,60	136.400,00	560,86	324,38
Investicijsko vzdrževanje in obnove				-	-
Nakup zemljišč in naravnih bogastev. osnovne črede				-	-
Nakup nematerialnega premoženja	2.362,00	2.432,86	40.000,00	1.693,48	1.644,16
Študije o izvedljivosti projektov. projektna dokum	0,00			-	-
Nakup blagovnih rezerv in intervencijskih zalog				-	-
ODHODKI IZ NASLOVA PRODAJE	935.119,00	1.113.827,04	1.147.241,85	122,68	103,00

BLAGA IN STORITEV NA TRGU					
Plače in drugi izdatki zaposlenim iz naslova prodaje blaga in..	433.985,00	537.747,22	553.879,64	127,63	103,00
Prispevki delodajalcev za socialno varnost iz naslova prodaje blaga in...	81.666,00	83.839,82	86.355,01	105,74	103,00
Izdatki za blago in storitve iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	419.468,00	492.240,00	507.007,20	120,87	103,00
PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI		-90.659,42	74.717,92	-	-82,42
PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI	48.096,00			-	-

V letu 2026 se bodo glede na oceno leta 2025 povečali prejemki v skladu s predvidevanji za leto 2026, povečali pa se bodo tudi izdatki za blago in storitve, stroške dela in investicijski izdatki.

TABELA 4: Načrtovana višina prihodkov po posameznih virih

	VRSTA PRIHODKA	Realizacija 2024	Ocena realizacije 2025	Plan 2026	Indeks P26/R24	Indeks P26/OR25
	JAVNA SLUŽBA KMETIJSKEGA SVETOVANJA	1.936.035,47	2.021.465,31	2.214.093,75	114,36	109,53
131710	JAVNA KMET. SVETOVALNA SLUŽBA	1.335.606,81	1.489.423,80	1.638.091,00	122,65	109,98
	Ostale naloge po ceniku ministra MKGP	136.726,13	159.944,51	164.742,84	120,49	103,00
	Ostali prihodki svet.službe (D: drugi prihodki oddelka JSKS, T: tržni del istovrstne dejavnosti)	462.332,36	244.400,92	251.732,95	54,45	103,00

	PRP-JN	1.370,17	127.696,08	159.526,96	11.642,86	124,93
	JAVNA SLUŽBA ŽIVINOREJA	1.331.710,98	1.561.060,17	1.638.126,78	123,01	104,94
540610	JS STROKOVNIH NALOG V ŽIVINOREJI	686.663,33	785.599,04	811.397,51	118,17	103,28
130029	IDENTIFIKACIJA IN REGISTRACIJA ŽIVALI	1.115,87	1.063,94	1.100,16	98,59	103,40
	Zrejališče plemenskih bikov	175.969,68	223.583,44	230.290,94	130,87	103,00
	Identif. in reg. živali	173.528,15	192.384,61	198.156,15	114,19	103,00
	Laboratorij	210.681,87	229.106,62	235.979,82	112,01	103,00
	Osemenjevalni center bikov				-	-
	Osemenjevalni center merjascev				-	-
	Drugi prihodki živinorejske službe	83.752,08	129.322,52	161.202,20	192,48	124,65
	SADJARSKO VINOGRADNIŠKI CENTRI	577.748,83	667.621,89	686.969,24	118,90	102,90
200019	JAVNA SLUŽBA V SADJARSTVU	212.684,31	228.694,87	237.270,93	111,56	103,75
142910	STROKOVNE NALOGE V RASTLINSKI PROIZVODNJI (VINOGRADNIŠTVO)				-	-
200020	JAVNA SLUŽBA V VINOGRADNIŠTVU	197.448,10	236.039,34	244.724,00	123,94	103,68
	Centri - lastna dejavnost	167.616,42	202.887,68	204.974,31	122,29	101,03
143010	POSKUSNI CENTRI ZA SADJARSTVO, VINOGRADNIŠTVO IN OLJKARSTVO				-	-
	VARSTVO RASTLIN	500.011,65	544.849,27	595.324,27	119,06	109,26
130053	JAVNA SLUŽBA ZDRAVSTVENEGA RASTLIN	218.120,00	318.120,00	334.026,00	153,14	105,00

130050	ANALIZA ODVZETIH VZORCEV INŠPEKCIJE IN IZVEDENCI	2.000,00	2.000,00	2.100,00	105,00	105,00
130036	JAVNA POOBLASTILA ZDRAVSTVENEGA VARSTVA RASTLIN	105.820,00	105.820,00	111.111,00	105,00	105,00
180040	UKREPI ZA VARSTVO RASTLIN 15-20 EU	18.127,00	13.963,33	14.661,50	80,88	105,00
180041	UKREPI ZA VARSTVO RASTLIN 15-20 SLO	91.473,00	87.572,72	91.951,36	100,52	105,00
130033	FITOFARMACEVTSKA SREDSTVA				-	-
	Varstvo rastlin - lastna dejavnost	64.471,65	17.373,22	41.474,41	64,33	238,73
200021	STROKOVNE NALOGE V VINARSTVU	38.349,03	43.409,69	40.500,00	105,61	93,30
130022	FADN IN KNJIGOVODSTVO NA KMETIJAH				-	-
170052	FADN EU, FSDN EU				-	-
	LASTNA DEJAVNOST - TRG	1.005.173,67	1.103.528,14	1.140.850,83	113,50	103,38
	Pogodbe - občine	0,00	2.635,66	2.714,73	-	103,00
	Kis	0,00	13.199,52	13.595,50	-	103,00
	I - koncert				-	-
	Odkup telet in som. celice				-	-
	Območne enote	488,38	790,87	814,59	166,79	103,00
	Projektiranje kmetijskih objektov				-	-
	Projekti sodelovanje na razpisih				-	-
	Vodenje DDV za kmete	0,00	0,00	0,00	-	-
	Knjigovodstvo in drugo	99.706,98	102.698,19	109.995,99	110,32	107,11

	FADN	0,00	0,00	0,00	-	-
	Drevesnica	683.521,58	757.637,68	780.366,81	114,17	103,00
	Laboratorij				-	-
	Raziskovalna dejavnost				-	-
	Dodatne strokovne naloge				-	-
	Agroekonomika				-	-
	Kemijske analize				-	-
	Vinotesti in drugi proizvodi				-	-
	Najemnine in drugo	0,00	2.141,84	2.206,10	-	103,00
	Kontrola ukrepov kmetijske politike				-	-
	Kupoprodaja plem. živali				-	-
	Agrokemični laboratorij	221.456,73	224.424,38	231.157,11	104,38	103,00
	Entomološki laboratorij				-	-
	Integrirana predelava				-	-
	Ostali prihodki				-	-
	Drugi prihodki				-	-
	FINANČNI PRIHODKI	7.207,56	6.146,46	6.146,46	85,28	100,00
	IZREDNI PRIHODKI	38.598,42	42.971,99	42.971,99	111,33	100,00
	PREVREDNOTOVALNI PRIHODKI	14.182,41	14.181,59	14.181,59	99,99	100,00
	SKUPAJ PRIHODKI	5.449.018,02	6.005.234,50	6.379.164,91	117,07	106,23

Prihodki po posameznih proračunskih virih so planirani na osnovi podatkov posredovanih s strani KGZS in MKGP za PP, prihodke lastne dejavnosti smo ocenili glede na predvidevanja o njihovem prometu v letu 2026. Večino prihodkov lastne dejavnosti predstavljata pridelava in prodaja sadik sadnega drevja ter analize vina v agroživilskem laboratoriju, ostalo lastno dejavnost pa predstavljajo lastne dejavnosti posameznih oddelkov, ki niso zajeta v okviru izvajanja JS v skladu z navodili resornega ministrstva. Te dejavnosti so delovanje območnih enot KGZS, ki imajo tudi ta vir financiranja, opravljanje finančno računovodskih storitev, predvsem za kmete ter delovanje Poskusnega centra za oljkarstvo.

TABELA 5: Odhodki po analitičnih kontih 2026

Naziv Konta	Plan 2025	Ocena realizacija 2025	Plan 2026	Indeks P26/OR25	Indeks P26/P25
SKUPAJ STROŠKI MATERIALA	506.447,06	527.465,77	539.597,48	102,30	106,55
Stroški materiala	311.157,35	305.162,24	312.180,97	102,30	100,33
Stroški energije	86.256,53	86.203,68	88.186,36	102,30	102,24
Nadomestni deli za OS	24.446,55	35.424,64	36.239,41	102,30	148,24
Odpisi DI in embalaže	8.835,24	16.435,84	16.813,86	102,30	190,30
Stroški strokovne literature	2.936,21	3.656,31	3.740,41	102,30	127,39
Pisarniški material	16.167,10	14.073,00	14.396,68	102,30	89,05
Drugi stroški materiala	56.648,08	66.510,06	68.039,79	102,30	120,11
SKUPAJ STROŠKI STORITEV	633.477,33	751.351,29	768.632,37	102,30	121,34
Stroški stor. opravlj. dejavnosti	229.261,14	302.803,85	309.768,34	102,30	135,12
Stroški tek.vzdrževanja	59.887,90	74.583,50	76.298,92	102,30	127,40
Stroški najemnin	99.253,67	106.858,01	109.315,74	102,30	110,14
Stroški varovanja	12.496,96	14.282,56	14.611,06	102,30	116,92
Stroški zavarov. in plačil. prometa	37.274,96	57.433,11	58.754,07	102,30	157,62
Stroški intelektualnih storitev	6.714,50	10.000,00	10.230,00	102,30	152,36
Stroški komunalnih storitev	27.289,20	25.513,55	26.100,36	102,30	95,64
Stroški v zvezi z delom	90.973,25	69.286,02	70.879,60	102,30	77,91
Stroški storitev fizičnih oseb	37.063,12	54.210,47	55.457,31	102,30	149,63
Reprezentanca	11.605,55	12.386,45	12.671,34	102,30	109,18
Stroški drugih storitev	21.657,08	23.993,77	24.545,63	102,30	113,34
AMORTIZACIJA	90.000,00	65.000,00	70.000,00	107,69	77,78
SKUPAJ STROŠKI DELA	4.105.964,09	4.212.528,78	4.569.633,81	108,48	111,29
Plače	3.139.529,83	3.140.485,03	3.382.341,40	107,70	107,73
Prispevki na plače	489.716,90	506.056,75	574.904,53	113,60	117,40
Regres za LD in božičnica	144.674,25	217.207,65	230.352,96	106,05	159,22

Povračila stroškov delavcev	276.051,17	290.236,28	322.431,65	111,09	116,80
Prostovoljno pokojninsko zavarovanje	55.991,94	58.543,07	59.603,28	101,81	106,45
DRUGI STROŠKI	357.393,46	415.051,49	424.597,67	102,30	118,80
ODHODKI FINANCIRANJA	7.105,67	6.703,58	6.703,58	100,00	94,34
IZREDNI ODHODKI		10.674,80	0,00	0,00	-
PREVREDNOTOVALNI ODHODKI		13.624,30	0,00	0,00	-
SKUPAJ	5.700.387,61	6.002.400,01	6.379.164,91	106,28	111,91

Odhodki po posameznih vrstah so planirani na podlagi ocenjenih realiziranih odhodkov leta 2025 ter v skladu z Izhodišči in kazalci, na katerih temeljijo izračuni in ocene potrebnih sredstev za izdelavo finančnega načrta Zavoda in KGZS za leto 2026.

Odhodki naj bi se v letu 2026 gibal sledeče: stroški dela naj bi se povečali skladno s pravili plačne reforme javnega sektorja. Vključena je tudi ocenjena delovna uspešnost, ki se bo v letu 2026 izplačevala glede na zakonske podlage, ki urejajo omenjeno področje. Stroški materiala in storitev naj bi se povečali za 2,3 % zaradi povprečne letne rasti cen.

TABELA 6: Vrednost nalog po projektih kmetijsko svetovalne službe 2026

NALOGE	Plan 2025	Ocena realizacije 2025	Plan 2026	Indeks P26/OR25	Indeks P26/P25
NALOGE PRORAČUNSKA POSTAVKA 131710 + CENIK MINISTRA	1.641.135,85	1.649.368,31	1.802.833,84	109,30	109,85
Svetovanje v zvezi s tehnološkim, gospodarskim in okoljevarstvenim področjem opravljanja kmetijske dejavnosti	443.962,46	443.962,46	437.835,95	98,62	98,62
Svetovanje in pomoč pri izdelavi razvojnih načrtov za kmetijska gospodarstva	356.324,20	356.324,20	409.315,37	114,87	114,87
Svetovanje in pomoč pri uveljavljanju ukrepov kmetijske politike	134.664,70	134.664,70	175.027,03	129,97	129,97
Svetovanje in pomoč pri organizaciji in delovanju rejskih organizacij, organizacij pridelovalcev in drugih oblik	50.759,15	50.759,15	53.405,93	105,21	105,21

proizvodnega združevanja kmetijskih pridelovalcev					
Svetovanje na področju kmetijskih in s kmetijstvom povezanih predpisov	23.038,30	23.038,30	12.589,06	54,64	54,64
Vodenje, koordinacija in strokovno tehnična koordinacija dela JSKS	480.674,99	480.674,99	549.917,65	114,41	114,41
Naloge po ceniku ministra	151.712,05	159.944,51	164.742,84	103,00	108,59
DELEŽI PRORAČUNSKA POSTAVKA 131710 + CENIK MINISTRA	1.641.135,85	1.649.368,31	1.802.833,84	109,30	109,85
BRUTO PLAČA Z IZDATKI	1.252.725,06	1.267.095,10	1.336.332,63	105,46	106,67
PRISPEVKI	164.103,53	174.363,61	197.502,68	113,27	120,35
POKOJNINSKO	18.197,66	21.035,66	19.844,32	94,34	109,05
MATERIALNI STROŠKI	206.109,60	186.873,94	249.154,21	133,33	120,88
DELEŽI V % PRORAČUNSKA POSTAVKA 131710 + CENIK MINISTRA	100%	100%	100%		
BRUTO PLAČA Z IZDATKI	76,33	76,82	74,12		
PRISPEVKI	10,00	10,57	10,96		
POKOJNINSKO	1,11	1,28	1,10		
MATERIALNI STROŠKI	12,56	11,33	13,82		
VIRI FINANCIRANJA	1.969.115,28	2.021.465,31	2.214.093,75	109,53	112,44
PRORAČUNSKA POSTAVKA 131710	1.489.423,80	1.489.423,80	1.638.091,00	109,98	109,98
Ostale naloge po ceniku ministra	151.712,05	159.944,51	164.742,84	103,00	108,59
DRUGI PRORAČUNSKI VIRI RS (PRP-JN)	119.226,41	127.696,08	159.526,96	124,93	133,80
OSTALI PRIHODKI SVET. SLUŽBE (D: drugi prihodki oddelka JSKS)	92.277,00	108.034,77	111.275,81	103,00	120,59
OSTALI PRIHODKI SVET. SLUŽBE (T: tržni del istovrstne dejavnosti)	116.476,02	136.366,15	140.457,14	103,00	120,59

Proračun za leto 2026 določa višino sredstev za financiranje zakonsko določenih nalog javne službe kmetijskega svetovanja iz proračunske postavke 131710 v okviru oddelka za kmetijsko svetovanje na Zavodu. V oddelku za kmetijsko svetovanje na Zavodu v skladu s programom dela za leto 2026 načrtujemo izvajanje tehnoloških ukrepov - okoljsko svetovanje in varovanje proizvodnih virov, podjetniško svetovanje in poslovno povezovanje, izvajanje ukrepov kmetijske politike, krepitev razvojnega potenciala kmetijstva in podeželja, priprava strokovnih podlag za zakonodajne in druge dokumente ter druge naloge po naročilu (MKGP), vodenje, poročanje, lastna organizacija dela in izobraževanje, vlaganje zahtevkov za ukrepe kmetijske politike (plača kmet), izvajanje PRP-ja ter druge aktivnosti. Proračunsko financiranje izvajanja javnih nalog iz PP 131710 je višje v primerjavi s preteklim letom, kljub temu pa ne zadošča za pokritje vseh stroškov delovanja oddelka, za kar je potrebno pri drugih projektih in aktivnostih vložiti dodaten napor za pridobitev manjkajočih sredstev in s tem zagotoviti nemoteno delovanje oddelka.

TABELA 7: Primerjava oddelka živinoreje med leti (brez investicij) 2026

PRIMERJAVA	Plan 2025	Ocena realizacija 2025	Plan 2026	Indeks P26/P25	Indeks P26/OR25
PP 540610	785.599,04	785.599,04	811.397,51	103,28	103,28
Bruto plače z izdatki	283.666,46	312.220,07	322.473,14	113,68	103,28
Prispevki	39.224,27	44.700,28	46.168,20	117,70	103,28
Materialni stroški	457.645,63	423.473,33	437.379,87	95,57	103,28
Pokojninsko zavarov.	5.062,68	5.205,35	5.376,29	106,19	103,28
PP 130029	1.063,94	1.063,94	1.100,16	103,40	103,40
Bruto plače z izdatki	411,71	422,84	437,24	106,20	103,40
Prispevki	66,95	60,54	62,60	93,50	103,40
Materialni stroški	581,92	573,51	593,04	101,91	103,40
Pokojninsko zavarov.	3,36	7,05	7,29	216,95	103,40
REJCI, VF, BF	732.641,36	774.397,19	825.629,11	112,69	106,62
Bruto plače z izdatki	305.514,09	307.768,13	328.129,20	107,40	106,62
Prispevki	42.296,66	44.062,90	46.977,98	111,07	106,62
Materialni stroški	379.409,33	417.435,03	445.051,35	117,30	106,62
Pokojninsko zavarov.	5.421,28	5.131,13	5.470,59	100,91	106,62
SKUPAJ	1.519.304,34	1.561.060,17	1.638.126,78	107,82	104,94
Bruto plače z izdatki	589.592,26	620.411,05	651.039,57	110,42	104,94
Prispevki	81.587,88	88.823,72	93.208,78	114,24	104,94
Materialni stroški	837.636,88	841.481,87	883.024,25	105,42	104,94
Pokojninsko zavarov.	10.487,32	10.343,53	10.854,17	103,50	104,94

V letu 2026 se bo javna služba strokovnih nalog v živinoreji financirala iz Proračuna RS in prispevkov rejcev. Iz proračuna RS se financirajo dela in naloge iz Programov za izvedbo Skupnih temeljnih rejskih programov iz PP 540610, in delno naloge identifikacije in registracije živali iz PP 130029. Rejci plačujejo analize mleka na vsebnost somatskih celic, plemenske bike in njih semena in delno identifikacijo in

registracijo živali. Proračunske prihodke iz PP 540610 smo načrtovali v skladu z navodili Oddelka za živilorejo Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije in Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano ter lastno oceno prihodkov rejcev in drugih tržnih dejavnosti oddelka.

TABELA 8: Lastna dejavnost 2026

-	Realizacija 2024	Ocena realizacija 2025	Plan 2026	Indeks P26/R24	Indeks P26/OR25
Drevesnica	683.521,58	757.637,68	780.366,81	114,17	103,00
Bruto plače z izdatki	423.140,87	468.711,89	488.677,47	115,49	104,26
Prispevki in davki	54.967,89	63.994,77	70.328,39	127,94	109,90
Materialni stroški	205.412,82	224.931,02	221.360,95	107,76	98,41
Agroživilski laboratorij	221.456,73	224.424,38	231.157,11	104,38	103,00
Bruto plače z izdatki	137.095,01	138.839,95	144.754,07	105,59	104,26
Prispevki in davki	17.809,25	18.956,27	20.832,39	116,98	109,90
Materialni stroški	66.552,47	66.628,16	65.570,65	98,52	98,41
Lastna dejavnost	100.195,36	121.466,08	129.326,91	129,07	106,47
Bruto plače z izdatki	62.026,94	75.144,88	80.986,46	130,57	107,77
Prispevki in davki	8.057,58	10.259,78	11.655,23	144,65	113,60
Materialni stroški	30.110,84	36.061,42	36.685,22	121,83	101,73
OSTALI ODHODKI SVET. SLUŽBE (D: drugi odhodki oddelka JSKS, T: tržni del istovrstne dejavnosti)				-	-
Bruto plače z izdatki				-	-
Prispevki in davki				-	-
Materialni stroški				-	-
SKUPAJ	1.005.173,67	1.103.528,14	1.140.850,83	113,50	103,38
Bruto plače z izdatki	622.262,82	682.696,72	714.418,00	114,81	104,65
Prispevki in davki	80.834,72	93.210,82	102.816,01	127,19	110,30
Materialni stroški	302.076,13	327.620,59	323.616,82	107,13	98,78

Lastno-tržno dejavnost izvajajo praktično vsi oddelki Zavoda, v zgornji tabeli pa so prikazani vsi odhodki lastne dejavnosti kot jo je opredelilo resorno ministrstvo v tabeli 15. V tabeli so prikazani odhodki Oddelka Drevesnice, Agroživilskega laboratorija, Oddelka varstva rastlin, Oddelka Poskusnega centra za oljkarstvo in delovanja območnih enot ter izvajanja tržnih dejavnosti finančno računovodske službe.

TABELA 9: Prihodki in odhodki po vrstah dejavnosti 2026

LETO 2026	Prihodki in odhodki za izvajanje javne službe	Prihodki in odhodki od prodaje na trgu
CELOTNI PRIHODKI	5.238.314,08	1.140.850,83
PRIHODKI OD POSLOVANJA	5.175.014,04	1.140.850,83
Prihodki od prodaje proizvodov in storitev	1.648.080,59	1.140.850,83
Prihodki iz proračuna (državni in občinski)	3.526.933,45	
FINANČNI PRIHODKI	6.146,46	
IZREDNI PRIHODKI	42.971,99	
PREVREDNOTOVALNI PRIHODKI	14.181,59	
CELOTNI ODHODKI	5.238.314,08	1.140.850,83
STROŠKI MATERIALA IN STORITEV	1.042.793,53	265.436,32
Stroški materiala	426.117,25	113.480,23
Stroški storitev	616.676,28	151.956,09
STROŠKI DELA	3.752.399,80	817.234,01
Plače in nadomestila	2.777.442,94	604.898,45
Prispevki	472.088,51	102.816,01
Regres za LD in božičnica	189.156,60	41.196,36
Povračila stroškov delavcem	264.767,92	57.663,73
Prostovoljno pokojninsko zavarovanje	48.943,82	10.659,46
AMORTIZACIJA	11.900,00	58.100,00
DAVEK OD DOHODKA		
DRUGI STROŠKI	424.597,67	0
FINANČNI ODHODKI	6.623,08	80,50
IZREDNI ODHODKI		
PREVREDNOTOVALNI ODHODKI		
PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI	0,00	0,00
PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI		

V tabeli so prihodki in odhodki razdeljeni po vrstah dejavnosti in sicer so prihodki in odhodki od prodaje na trgu prikazani izključno za dejavnosti, ki jih Zavod opravlja na trgu in ki ne sodijo v okvir prihodkov od proizvodov in storitev v okviru izvajanja javne službe v skladu z usmeritvami resornega ministrstva.

TABELA 10: Izkaz izračuna financiranja določenih uporabnikov 2026

Naziv konta	Ocena realizacija 2025	Plan 2026	Indeks P26/OR25
ZADOLŽEVANJE	3.130.000,00	3.130.000,00	100,00
Domače zadolževanje	3.130.000,00	3.130.000,00	100,00
Najeti krediti pri poslovnih bankah			-
Najeti krediti pri drugih finančnih institucijah			-
Najeti krediti pri državnem proračunu	3.130.000,00	3.130.000,00	100,00
Najeti krediti pri proračunih lokalnih skupnosti			-
Najeti krediti pri skladih socialnega zavarovanja			-
Najeti krediti pri drugih javnih skladih			-
Najeti krediti pri drugih domačih kreditodajalcih			-
Zadolževanje v tujini			-
ODPLAČILA DOLGA	3.130.000,00	3.130.000,00	100,00
Odplačila domačega dolga	3.130.000,00	3.130.000,00	100,00
Odplačila kreditov poslovnim bankam	0		-
Odplačila kreditov drugim finančnim institucijam			-
Odplačila kreditov državnemu proračunu	3.130.000,00	3.130.000,00	100,00
Odplačila kreditov proračunom lokalnih skupnosti			-
Odplačila kreditov skladom socialnega zavarovanja			-
Odplačila kreditov drugim javnim skladom			-
Odplačila kreditov drugim domačim kreditodajalcem			-
Odplačila kreditov v tujino			-
NETO ZADOLŽEVANJE	0	0	-
NETO ODPLAČILO DOLGA	0	0	-
Povečanje sredstev na računih	97.390,58	74.717,92	76,72
Zmanjšanje sredstev na računih			

V tabeli je prikazana ocena realizacije zadolževanja za leto 2025 in načrtovano zadolževanje Zavoda v letu 2026. Zadolževanje zavoda je kratkoročno z namenom premostitve neusklajenosti prilivov in odlivov.

TABELA 11: Investicije 2025

Oddelek	Realizacija 2024	Ocena realizacija 2025	Plan 2026	Potreba 2026	VIR - Plan 2026
ODDELEK ŽIVINOREJE	17.654,67	57.704,00	209.000,00	618.500,00	Lastna dejavnost zavoda preteklih let in leta 2026, razpisi
UPRAVA ZAVODA	8.586,75	46.600,00	71.000,00	71.000,00	Lastna sredstva zavoda preteklih let in leta 2026
SADJARSKI CENTER BILJE	44.914,36	45.300,00	59.300,00	59.300,00	PP 200019 45.000,00 € lastna dej. pret. let in leta 2026
ODDELEK ZA VARSTVO RASTLIN	20.182,52	40.000,00	24.700,00	24.700,00	PP 130053 16.900,00 € lastna dejavnost preteklih let in leta 2026
DREVESNICA BILJE	1.605,95	500,00	74.200,00	154.600,00	Lastna dejavnost preteklih let in leta 2026
ODDELEK KMETIJSKO SVETOVALNE SLUŽBE	21.867,54	16.000,00	31.200,00	31.200,00	PP 131710 12.123,50 €, lastna dejavnost preteklih let in leta 2026
AGROŽIVILSKI LABORATORIJ	829,63	1.500,00	35.000,00	35.000,00	Lastna dejavnost preteklih let in leta 2026
CENTER ZA OLJKARSTVO	3.087,43	3.000,00	10.000,00	10.000,00	ZRZS, lastna dejavnost preteklih let in leta 2026
PROJEKTNA ENOTA	7.484,02	0,00	0,00	0,00	Projektna sredstva in lastna dejavnost 2026
SELEKCIJSKO TRSNIČARSKO SREDIŠČE VRHPOLJE	45.483,04	31.000,00	31.500,00	31.500,00	PP 200020 31.000,00 €, lastna dejavnost preteklih let in leta 2026
SKUPAJ	171.695,91	241.604,00	545.900,00	1.035.800,00	

Vrednost potreb po investicijah v letu 2026 je za 1.035.800 €, ocenjujemo pa, da jih bo moč izvesti za 545.900 € in sicer 384.676,50 € iz prihrankov lastnih sredstev preteklih let ter leta 2026 ter 161.223,50 € iz javnih sredstev. Dejanska realizacija finančnega načrta investicij za leto 2026 pa se bo prilagajala konkretnim dogajanjem v letu 2026.

Direktorica:
Mag. Jana Čuk