

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije))	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGJE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
P01 Zagotavljanje primerljivega in stabilnega dohodkovnega položaja KMG	Slovenija je glede na kazalnika neto dodane vrednosti in faktorskega dohodka v kmetijstvu daleč pod povprečjem EU. Primerjava dohodka med kmetijstvom in gospodarstvom dodatno pokaže izredno veliko razliko. Neposredna plačila so pomembno sistemsko sredstvo za zmanjševanje te razlike, hkrati pa imajo pozitiven vpliv na zagotavljanje stabilnosti dohodka. S prerazporeditvami dohodka od največjih prejemnikov k manjšim prejemnikom (z ukinitvijo plačilnih pravic in uvedbo zmanjšani osnovnega plačila ter uvedbo prerazporeditvenega plačila) je omogočena bolj pravičnejša porazdelitev neposrednih plačil k KMG z najnižjimi dohodki.	1	1	Osnovna dohodkovna podpora za trajnostnost; Dopolnilna prerazporeditvena dohodkovna podpora za trajnostnost; Plačilo za naravne ali druge omejitve; Dopolnilna dohodkovna podpora za mlade kmete; Vezane dohodkovne podpore; Plačila Natura 2000; Shema za podnebje in okolje (SOPO)	2	SC1, SC7	2	R.4, R.6 ^{PS} , R.7 ^{PS} ; I.2, I.3, I.4, I.5	1	7	ZELO POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: Primerljiv dohodkovni položaj, Stabilnost dohodka) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Podpiranje odpornosti kmetijstva) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje prehranske varnosti in trajnostne proizvodnje hrane)
P02 Ohranjanje proizvodnega potenciala kmetijskih zemljišč na OMD	V Sloveniji je v OMD vključenih kar 3/4 kmetijskih zemljišče v rabi. Neto dodana vrednost KMG na PDM v OMD je pod slovenskim povprečjem in bistveno pod vrednostmi območij izven OMD. Na OMD je zaznati upad kmetijske aktivnosti, počasnejšo rast povprečne velikosti KMG in zaraščanje kmetijskih površin. Kmetovanje na OMD je oteženo kar povzroča dodatne stroške in izpad prihodka. Naravne omejitve in prevladujejo trajno travinje pa pomembno omejujejo nabor možnih proizvodnih usmeritev. Ohranjanje kmetovanja na OMD je pomembno zaradi ohranitve proizvodnega potenciala, ohranjanja kulturne krajine in je bistveno za dolgoročno ohranjanje okolja in podeželja.	2	3	Plačilo za naravne ali druge omejitve; Vezane dohodkovne podpore; Shema za podnebje in okolje (SOPO)	3	SC1	3	R.4, R.7 ^{PS} ; I.5	2	13	ZELO POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: Ohranitev proizvodnega potenciala in obsega kmetijskih zemljišč) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje sposobnosti preživetja kmetij) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje prehranske varnosti in trajnostne proizvodnje hrane)
P06 Povečanje produktivnosti, konkurenčnosti in dodane vrednosti v kmetijstvu	Slovenija za EU zaostaja po produktivnosti dela, nižji sta bruto in neto dodana vrednost/PDM. Faktorska produktivnost je pod povprečjem EU. Slovenija ima velik del KZU na OMD, še posebej na gorskih območjih, kmetijska zemljišča so razdrobljena, kar vpliva na konkurenčnost in produktivnost KMG. Povečati je treba prisotnost majhnih kmetij na trgu in jim omogočiti boljše dostopnost do finančnih virov, vlaganja v povečanje proizvodnje, digitalizacijo, predelavo in dopolnilne dejavnosti, kot tudi nadaljnjo krepitev tržno usmerjenih kmetijskih gospodarstev. Potrebna je modernizacija ekoloških KMG in krepitev njihove tržne usmerjenosti ter konkurenčnosti. Potrebno je spodbuditi razvoj manj razvitih kmetijskih gospodarstev, da postanejo bolj produktivna in bolj konkurenčna. K dodatnemu razvoju je prav tako potrebno spodbuditi tudi bolj razvita kmetijska gospodarstva, da bodo sposobna povečevati produktivnost, posledično konkurenčnost in dodano vrednost v kmetijstvu ter s tem zmanjšati razkorak v TFP na ravni EU. Ne glede na razvitost posameznega kmetijskega sektorja. Spodbujati je treba dualno kmetijsko strukturo.	1	2	Naložbe v dvig produktivnosti in tehnološki razvoj, vključno z digitalizacijo kmetijskih gospodarstev; Kolektivne naložbe v kmetijstvu za skupno pripravo kmetijskih proizvodov za trg in razvoj močnih in odpornih verig vrednosti preskrbe s hrano; Naložbe v razvoj in dvig konkurenčnosti ter tržne naravnosti ekoloških kmetij; Izvedba agromelioracij in komasacij kmetijskih zemljišč; Izgradnja namakalnih sistemov, ki so namenjeni več uporabnikom; Podpora čebelarjem in čebelarским društvom; Vzreja čebeljih matic; Promocija in raziskava trga sektorja čebelarstva; Kakovost in varnost čebeljih pridelkov; Raziskovalno delo na področju čebelarstva; Prenos znanja v čebelarstvu; Prestrukturiranje in preusmeritev vinogradov;	1	SC2, SC3	2	R.3, R.9 ^{PS} , R.10, R.11, R.15, R.35; I.6, I.7	1	7	ZELO POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: Stabilnost dohodka, Spodbujanje pridelave in porabe hrane z višjo dodano vrednostjo) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje sposobnosti preživetja kmetij, Izboljšanje potenciala za rast na podeželskih območjih) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane) Direktiva 2012/27/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25. oktobra 2012 o energetske učinkovitosti, spremembi direktiv 2009/125/ES in 2010/30/EU ter razveljavitvi direktiv 2004/8/ES in 2006/32/ES Direktiva (EU) 2018/2001 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. decembra 2018 o spodbujanju uporabe energije iz obnovljivih virov Akcijski načrt EU za krožno gospodarstvo Strategija EU za biogospodarstvo

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije)	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGJE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
				Promocija vina v tretjih državah; Ukrepi informiranja o vinih Unije v državah članicah; Sektorske intervencije za sadje in zelenjavo; Kolektivne naložbe v kmetijstvu za skupno pripravo kmetijskih proizvodov za trg in razvoj močnih in odpornih verig vrednosti preskrbe s hrano; Naložbe v obnovljive vire energije; Individualni namakalni sistemi in nakup namakalne opreme; Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtravno; Podpora za projekte EIP								
P05 Zagotavljanje prehranske varnosti	Za prehransko varnost je ključno ohranjanje in izboljšanje pridelovalnega potenciala ter obsega kmetijskih zemljišč. Na ohranjanje obseg kmetijskih zemljišč pomembno vpliva primeren dohodek KMG, ki omogoča obstoj KMG in tako preprečuje opuščanje pridelave in zaraščanje. Zaradi spleta različnih dejavnikov (dohodkovnih, okoljskih, demografskih, socialnih in drugih) je proces opuščanja pridelave in zaraščanja bolj intenziven na OMD. Glavni instrument kmetijske politike za ohranjanje kmetovanja in tako proizvodnega potenciala ter obsega kmetijskih zemljišč so javne podpore v obliki neposrednih plačil in OMD plačil.	/	/	Osnovna dohodkovna podpora za trajnostnost; Plačilo za naravne ali druge omejitve; Plačila Natura 2000	3	SC1	3	R.4, R.6 ⁹⁵ , R.7 ⁹⁵ ; I.2, I.3, I.4, I.5	1	7	ZELO POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: Primerljiv dohodkovni položaj, Stabilnost dohodka) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Podpiranje odpornosti kmetijstva) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane)
P04 Izboljšanje dohodkovnega položaja sektorjev v težavah	Sektorji rejci krav dojlji, pitanje govedi, reji drobnice, prireji mleka v gorskem OMD območju imajo izrazitejšo dohodkovne probleme v primerjavi z ostalimi sektorji, saj dosegajo za več kot polovico manjše dohodke. To so tudi sektorji, ki edini lahko izkoriščajo v Sloveniji prevladujoče trajno travinje. Struktura teh sektorjev je v primerjavi z EU bistveno slabša, saj so nekajkrat manjši, pestijo pa jih tudi strukturni problemi z upadanjem proizvodnega potenciala 5 proizvodno vezanimi podporami tem sektorjem v težavah omogočimo delno nadomestitev nižjih dohodkov in s tem omilimo potencialni upad proizvodnega potenciala in nadaljnje izkoriščanje prevladujočega trajnega travinje. Poleg teh sektorjev pa je zaradi slabše samooskrbe na nivoju EU potrebno vzpodbujati proizvodnjo beljakovinskih rastlin. Proizvodno vezana podpora v teh sektorjih zelo pozitivno vpliva na povečanje proizvodnje.	/	/	Vezane dohodkovne podpore	3	SC1	3	R.8	3	9	ZELO POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: Primerljiv dohodkovni položaj, Stabilnost dohodka) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Podpiranje odpornosti kmetijstva) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane)
	Povpraševanje po ekoloških proizvodih in proizvodih iz ostalih shem kakovosti narašča, hkrati pa narašča tudi zanimanje proizvajalcev za											Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: Spodbujanje pridelave in porabe hrane z višjo dodano vrednostjo, Krepitev tržne naravnosti in podjetništva)

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije))	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGJE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
P10 Boljša prepoznavnost in organiziranost proizvajalcev za skupen nastop na trgu	Vključitev v sheme kakovosti. Krepijo se kolektivne blagovne znamke in certificirane sheme. Količine proizvodov iz shem kakovosti domačih proizvajalcev niso zadostne. Povezana lokalna pridelava lahko pomaga pri spodbujanju novih poslovnih modelov in s tem krepitve lokalne samooskrbe, gospodarske rasti in kvalitete življenja na podeželju. Z različnimi oblikami sodelovanja med deležniki iz različnih gospodarskih panog prispevamo k prepoznavnosti posamezne regije in zanjo značilnih ekoloških in drugih lokalnih certificiranih proizvodov s čemer povečamo njeno turistično privlačnost.	4	2	Regijski pristop povezovanja lokalnih proizvodov s poudarkom na ekoloških proizvodih; Sektorske intervencije za sadje in zelenjavo	3	SC3	3	R.10 ^{PS} , R.11; I.8	2	14	SREDNJE POMEMBNA	Povezave z Resolucijo "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021", Priporočili EK, Strategijo "od vil do vilic", Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030, Zeleni dogovor, zakonodajni akti Unije o okolju in podnebju ter ostalimi relevantnimi nacionalnimi dokumenti in zakonodajo Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Zmanjšanje neugodne strukture kmetij (povečanje tržne usmerjenosti, dodane vrednosti ekološki proizvodi, sodelovanje), Ohranjanje sedanjega trenda ekološke pridelave (povečanje povpraševanja, lokalni razvoj ekološke proizvodnje hrane, krepitev prehranskih verig)) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane) Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Spodbujanje ekološkega kmetijstva in drugih naravi prijaznih kmetijskih praks) Zeleni dogovor (Zagotovitev ekološkega kmetovanja na 25 % kmetijskih površin do 2030)
P11 Krepitev vključevanja v sheme kakovosti in prepoznavnosti shem kakovosti	Povečanje dodane vrednosti proizvodov preko vključevanja v evropske in nacionalne sheme kakovosti je ena od ključnih strateških usmeritev na področju kmetijske pridelave in predelave. Vse sheme kakovosti so dostopne vsem proizvajalcem. Spodbujanje dviga kakovosti in dodane vrednosti proizvodnje kmetijskih pridelovalcev, preko vključevanja v sheme kakovosti, bi bilo treba nadgraditi tudi s promocijo, preko katere bo možno zagotoviti večjo osveščenost potrošnikov in drugih deležnikov v verigi glede kakovosti proizvodov. S shemami kakovosti in promocijo lokalne hrane se krepi konkurenčnost živilskopredelovalne industrije in spodbuja lokalno pridelavo in potrošnjo.	6	3	Podpora za dejavnosti informiranja in promocije proizvodov iz shem kakovosti; Sektorske intervencije za sadje in zelenjavo; Podpora za novo sodelovanje v shemah kakovosti; Ukrepi informiranja o vinih Unije v državah članicah	2	SC2, SC3	2	R.10 ^{PS} , R.11; I.8	2	15	SREDNJE POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: Spodbujanje pridelave in porabe hrane z višjo dodano vrednostjo) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Zmanjšanje neugodne strukture kmetij (povečanje tržne usmerjenosti, dodane vrednosti, sodelovanje) Strategija "od vil do vilic" (Spodbujanje trajnostne predelave hrane, trgovine na debelo, trgovine na drobno, gostinstva in živilskopredelovalnih praks; Spodbujanje trajnostne porabe hrane ter omogočanje prehoda na zdrave in trajnostne načine prehranjevanja)
P07 Povečanje konkurenčnosti in tehnološkega razvoja ŽPI	Kljub ugodnim poslovnim rezultatom v pokrznem obdobju je za slovensko živilskopredelovalno industrijo značilna nižja neto dodana vrednost na zaposlenega in nižja produktivnost glede na ostale dejavnosti. V letu 2019 so okoli polovico neto čistega dobička ustvarili zaposleni v štirih skupinah gospodarskih družb: v proizvodnji mesa in mesnih izdelkov, proizvodnji pekarskih izdelkov, predelavi mleka ter v predelavi sadja in zelenjave. Ključen je razvoj konkurenčne živilskopredelovalne industrije, ki bo temeljila na domačih surovinah ter dolgoročnih in pravičnih ter enakopravnih povezavah v prehranski verigi. Pomemben je tudi razvoj in spodbujanje rabe sodobnih tehnoloških znanj ter sledenje trendom na področju proizvodnje in prodaje.	6	1	Kolektivne naložbe v kmetijstvu za skupno pripravo kmetijskih proizvodov za trg in razvoj možnih in odpornih verig vrednosti preskrbe s hrano; Naložbe v predelavo in trženje kmetijskih proizvodov za dvig produktivnosti in tehnološki razvoj, vključno z digitalizacijo; Naložbe v obnovljive vire energije	3	SC2	3	R.3, R.9 ^{PS} , R.15; I.6, I.7	1	14	SREDNJE POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: Krepitev agroživilskih verig in izboljšanje položaja kmeta v verigi, Spodbujanje pridelave in porabe hrane z višjo dodano vrednostjo) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (odpravljanje finančne vrzeli, naložbe v zmogljivost za predelavo kmetijskih proizvodov, proizvodi z višjo dodano vrednostjo) Strategija "od vil do vilic" (Spodbujanje trajnostne predelave hrane, trgovine na debelo, trgovine na drobno in živilsko storitvenih praks) Direktiva 2012/27/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25. oktobra 2012 o energetski učinkovitosti, spremembi direktiv 2009/125/ES in 2010/30/EU ter razveljavitvi direktiv 2004/8/ES in 2006/32/ES Direktiva (EU) 2018/2001 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. decembra 2018 o spodbujanju uporabe energije iz obnovljivih virov Akcijski načrt EU za krožno gospodarstvo Strategija EU za biogospodarstvo
P25 Zagotavljanje lažjega dostopa	Mladi kmetje imajo večje potrebe po zagonskih sredstvih in tudi bolj izdatno ter pogumno vlagajo v svoja KMG v začetnem obdobju kmetovanja. Več sredstev vlagajo v ureditev in vzdrževanje nepremičnin namenjenih za kmetijsko dejavnost ter nakup nove kmetijske mehanizacije ter strojne in transportne opreme za prevoz živali in surovin ter v ureditve ali vzdrževanje nepremičnin za kmetijsko dejavnost, nakup pripadajoče opreme	2	5	Podpora za vzpostavitev gospodarstev mladih kmetov	3	SC7	3	R.36 ^{PS} ;	2	15	SREDNJE POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: Učinkovita raba in dostopnost virov (zemlja, kapital, delo, znanje), Dvig kakovosti življenja in gospodarske aktivnosti na podeželju: Zmanjšanje vrzeli v dostopnosti in kakovosti storitev v urbanem in ruralnem okolju) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje potenciala za rast na podeželskih območjih)

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije))	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGIE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
do ustreznih finančnih virov	za kmetijsko proizvodnjo, ureditev greznic in čistilnih naprav, nakup IKT in strojne opreme. Pri pridobivanju ugodnih posojil za namen kmetijstva imajo mladi nosilci KMG težave zaradi nedoseganja vstopnih pogojev kreditne sposobnosti, neizkazovanja ustreznega zavarovanja ali nedoseganja vstopnega praga točk.		Rangiranje glede na doseženo št. točk (1 točka pomeni najvišje št. doseženih točk in doseženo najvišje mesto v rangiranju potreb)	Intervencije, ki se neposredno ali posredno navezujejo na potrebo				1,23				Povezave z Resolucijo "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021", Priporočili EK, Strategijo "od vil do vilic", Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030, Zeleni dogovor, zakonodajni akti Unije o okolju in podnebnju ter ostalimi relevantnimi nacionalnimi dokumenti in zakonodajo Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje prehranske varnosti)
P08 Povečanje produktivnosti, konkurenčnosti ter tehnološki razvoj v gozdarstvu	Realiziran posek zaostaja za načrtovanim najvišjim možnim, predvsem zaradi zastarele mehanizacije. Z modernizacijo le te se povečata varnost pri delu in učinkovitost. Potrebno je modernizirati opremo obratov za primarno predelavo lesa ter ustanoviti nove obrate. Po obsežnih ujmah je naravna obnova gozdov močno otežena. Kjer je ta neuspešna, je zaradi varovanja tal potrebno izvesti dopolnilno sadnjo sadik gozdnega drevja. Nujno je vzpostaviti zadostno mrežo gozdnih drevesnic, za vzgojo zadostne količine sadik gozdnega drevja posameznih provenienčnih območij. Določena območja v Sloveniji niso odprta z gozdnimi cestami in vlakami, kar podraža ali onemogoča spravilo lesa. Potrebna je izpolnitev mreže gozdnih prometnic do optimalne odprtosti.	8	4	Naložbe v ureditev gozdne infrastrukture; Naložbe v nakup nove mehanizacije in opreme za delo v gozdu; Naložbe v primarno predelavo lesa in digitalizacijo; Naložbe v ustanovitev in razvoj gozdnega drevničarstva	2	SC2	3	R.18	3	20	POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: Učinkovita raba in dostopnost virov (zemlja, kapital, delo, znanje), Dvig kakovosti življenja in gospodarske aktivnosti na podeželju: Zmanjšanje vrzeli v dostopnosti in kakovosti storitev v urbanem in ruralnem okolju) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Zmanjšanje neugodne strukture kmetij-povečanje tržne usmerjenosti, dodane vrednosti, sodelovanja) Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Izboljšanje stanja evropskih gozdov) Nova strategija EU za gozdove do leta 2030
P09 Razvoj verig vrednosti preskrbe s hrano ter spodbujanje lokalnih trgov	Ekonomski in pogajalski položaj pridelovalcev v verigi vrednosti je šibkejši glede na ostale deležnike. Treba ga je izboljšati preko kratkih dobavnih verig in boljšega povezovanja ter organiziranja kmetov in lastnikov gozdov za skupno trženje (skupine proizvajalcev za izvajanje shem kakovosti, organizacije in združenja organizacij proizvajalcev, medpanožne organizacije), s ciljem zagotavljanja zadostne, stalne in raznolike ponudbe kakovostne in varne hrane lokalnega izvora in proizvodov iz shem kakovosti, za prodajo javnim zavodom, trgovskim verigam in lokalnim trgov. Potrošnik je vedno bolj ozaveščen in zahteven glede kakovosti, transparentnosti in etičnosti proizvodnje in predelave živil ter vpliva na okolje.	1	5	Spodbujanje kolektivnih oblik sodelovanja v kmetijskem in gozdarskem sektorju	3	SC3	3	R.10 ^{PS} , I.8	2	14	POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Dvig kakovosti življenja in gospodarske aktivnosti na podeželju: Krepitev lokalnih pobud in medpanožnega sodelovanja) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Podpiranje odpornosti kmetijstva) Strategija "od vil do vilic" Spodbujanje trajnostne predelave hrane, trgovine na debelo, trgovine na drobno, gostinstva in živilskopredelovalnih praks; Spodbujanje trajnostne porabe hrane ter omogočanje prehoda na zdrave in trajnostne načine prehranjevanja)
P03 Obvladovanje tveganj za doseganje vzdržnega dohodka in odpornosti kmetij	Kmetijstvo v Sloveniji se tako kot tudi drugje po svetu, srečuje z različnimi tveganji, ki otežujejo pridelavo in prirajo ter vplivajo na višino in stabilnost dohodka. Kmetijska proizvodnja je izpostavljena nihanjem na trgu. Vedno bolj občutni so vplivi podnebnih sprememb in pogostejše je pojavljanje ekstremnih vremenskih dogodkov. Glede na nižji interes KMG po individualnih instrumentih za obvladovanje tveganj in načelni naklonjenosti po skupinskih oblikah obvladovanja tveganj, je bolj primerno, da se odpornost KMG poveča s skupinskimi instrumenti obvladovanja tveganj, ki razpršijo tveganje in stabilizirajo dohodek vključenih KMG. Potreba glede obvladovanja tveganj se v okviru SN 2023-2027 naslavlja delno preko intervencij v okviru sektorja sadja in zelenjave. K obvladovanju tveganj bomo prispevali tudi z izvajanjem investicijskih intervencij v okviru razvoja podeželja. Za obvladovanje tržnih tveganj, se izvaja ukrep sofinanciranje zavarovalnih premij za zavarovanje primarne kmetijske proizvodnje, za katastrofična tveganja pa i.i."ad hoc" ukrep. Oba ukrepa se financirata iz nacionalnih sredstev.	/	/	Potreba se v okviru SN 2023-2027 naslavlja delno, preko intervencij v okviru sektorja sadja in zelenjave: Umik s trga za brezplačno razdelitev, Opustitev spravila, Zavarovanje letine in proizvodnje	3	SC1, SC3	2	R.5; I.4	2	7	POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: Prilagajanje in blaženje podnebnih sprememb) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Podpiranje odpornosti kmetijstva) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane)
		SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)		KOMPLEKSNOŠT (2)		MERLJIVOST		SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGIE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije)	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGJE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
Varovanje okolja in trajnostno upravljanje z naravnimi viri (OKOLJSKA in PODNEBNA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	Rangiranje potreb znotraj posameznega specifičnega cilja (od najbolj pomembne (1 točka) do najmanj pomembne znotraj posameznega SC)	Rangiranje glede na doseženo št. točk (1 točka pomeni najvišje št. doseženih točk in doseženo najvišje mesto v rangiranju potreb)	Intervencije, ki se neposredno ali posredno navezujejo na potrebo	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije)	Navezava potreb na specifične cilje in horizontalni cilj (upoštevani tisti z bistvenim vplivom na potrebo)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	Navezava na kazalnike vpliva in rezultata (z bistvenim vplivom na potrebo)	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	Seštevek točk v okviru kompleksnosti, merljivosti, rezultatov spletne ankete in rezultatov Poročila vrednotenja	Razvrščanje potreb na: zelo pomembne (7-13 točk), srednje pomembne (14-18), pomembne (19-22 točk). Kjer relevantno v opisu metodologije vključene dodatne utemeljitve	Povezave z Resolucijo "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021", Priporočili EK, Strategijo "od vil do vilic", Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030, Zeleni dogovor, zakonodajni akti Unije o okolju in podnebnju ter ostalimi relevantnimi nacionalnimi dokumenti in zakonodajo
P14 Ohranjanje in zagotavljanje kakovosti kmetijskih tal in preprečevanje erozije	Tla v Sloveniji so večinoma dobro oskrbljena z organsko snovjo. Vsebnost talne organske snovi (TOS) je eden izmed pokazateljev kakovosti in učinkovitosti rabe tal ter osnova za ocenjevanje učinkov rabe tal na potencialne izpuste TGP iz kmetijstva. S primernim gospodarjenjem s tlemi, kot je ustrezen način obdelave in oskrbe posevkov in nasadov, stalna pokritost tal, gnojenje, izbor in vrstenje kmetijskih rastlin, se ohranja vsebnost organskega ogljika v tleh, ki je sestavni del TOS in je pomemben za trajnostno kmetovanje kot tudi prilagajanje kmetijstva podnebnim spremembam. Za namen poročanja o stanju TOS in za spodbujanje trajnostnih kmetijskih praks ter ohranjanje kakovosti tal je treba spremljati stanje tal na kmetijskih zemljiščih. V povezavi z ohranjanjem talne organske snovi je posebno skrb potrebno nameniti tudi preprečevanju erozije tal, zlasti vodne erozije, ki v Sloveniji prevladuje. Ker na erozivnost tal lahko vplivamo z ustreznim načinom obdelave oziroma pokritosti tal, je smiselno spodbujati ukrepe, kot so: pokritost tal, pokritost medvrstnega prostora z negovano ledino v trajnih nasadih, pokritost tal z neprezimnimi in prezimnimi posevki, ohranitvena raba ter drugimi ukrepi, ki lahko učinkovito zmanjšujejo intenzivnost in posledice erozijskih procesov.	1	3	Shema za podnebje in okolje (SOPO); Kmetijsko-okoljska-podnebna plačila (KOPOP); Ekološko kmetovanje; Sektorske intervencije za sadje in zelenjavo; Biotično varstvo rastlin; Naložbe v nakup kmetijske mehanizacije in opreme za optimalno uporabo hranil in trajnostno rabo FFS; Neproizvodne naložbe, povezane z izvajanjem naravovarstvenih podintervencij SN 2023-2027; Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtraln	1	SC4, SC5	2	R.14, R.19, R.22 ^{PS} , R.24 ^{PS} , R.29 ^{PS} , I.11, I.13	1	8	ZELO POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: Ohranjanje kulturne krajine, Zmanjševanje negativnih vplivov na vodo, tla in zrak) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Spodbujanje kmetijskih praks, namenjenih izboljšanju upravljanja hranil) Strategija EU za tla do leta 2030 - Koristi zdravih tal za ljudi, hrano, naravo in podnebje Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane) Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Zmanjšanje onesnaževanja) Zeleni dogovor (Za 50 % zmanjšanje izgube hranil do 2030) Akcijski načrt za razvoj ekološkega kmetijstva Resolucija o Nacionalnem programu varstva okolja za obdobje 2020–2030 Nacionalno energetski podnebni načrt Uredba o mejnih, opozorilnih in kritičnih imisjskih vrednostih nevarnih snovi v tleh, Uredba o merilih za ugotavljanje stopnje obremenjenosti okolja zaradi onesnaženosti tal z nevarnimi snovmi, Priloge o monitoringu kakovosti tal ter Priloge o obratovalnem monitoringu stanja tal. Uredba 848/2018/ES in predpisi, ki urejajo ekološko pridelavo in pridelavo kmetijskih pridelkov oziroma živil.
P15 Prilaganje podnebnim spremembam v kmetijstvu in gozdarstvu	Kmetijska pridelava je odvisna od vremena in podnebnih razmer. Zaradi spremenjenih podnebnih razmer škodljivci in bolezni rastlin povzročajo škodo na kmetijskih pridelkih, okrasnih rastlinah in gozdu. Zato je nujno ukrepanje in krepitev zmogljivosti za obvladovanje prilagajanja kmetijstva in gozdarstva ter spodbujanje kmetijskih in gozdarskih praks, ki pripomorejo k blaženju in prilaganju na podnebne spremembe ter vzpostavitev celovitega sistema spremljanja vplivov podnebnih sprememb. Potrebno je	2	2	Sektorske intervencije za sadje in zelenjavo; Prestrukturiranje in preusmeritev vinogradov; Kmetijsko-okoljska-podnebna plačila (KOPOP); Ekološko kmetovanje; Shema za podnebje in okolje (SOPO); Tehnološke posodobitve namakalnih sistemov, ki so namenjeni več uporabnikom;	1	SC4	3	R.12, R.14, R.16; I.9, I.10, I.11	1	9	ZELO POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: Prilaganje in blaženje podnebnih sprememb) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Povečanje odpornosti proti podnebnim spremembam) Strategija EU za tla do leta 2030 - Koristi zdravih tal za ljudi, hrano, naravo in podnebje Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane) Zeleni dogovor (Zmanjšanja neto izpustov toplogrednih plinov za vsaj 55 % do leta 2030) Nacionalno energetski podnebni načrt Akcijski načrt za razvoj ekološkega kmetijstva Uredba (EU) 2018/842 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. maja 2018 o zavezujočem letnem zmanjšanju emisij toplogrednih plinov za države članice v obdobju od 2021 do 2030 kot prispevku k podnebnim ukrepom za izpolnitev zavez iz Pariškega sporazuma ter o spremembi Uredbe (EU) št. 525/2013

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije))	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGJE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
	ukrepanje na področju razogljičenja kmetijske in gozdarske proizvodnje, izkoriščanja OVE in potenciala geotermalne energije. Na področju živinoreje je treba spodbuditi ukrepe, ki blažijo vročinski stres in zmanjšujejo izpuste TGP.		Rangiranje glede na doseženo št. točk (1 točka pomeni najvišje št. doseženih točk in doseženo najvišje mesto v rangiranju potreb)	Intervencije, ki se neposredno ali posredno navezujejo na potrebo Naložbe v prilagoditev na podnebne spremembe pri trajnih nasadih; Tehnološke posodobitve individualnih namakalnih sistemov; Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtralnno; Podpora za projekte EIP; Ekološko čebelarjenje							Razvrščanje potreb na: zelo pomembne (7-13 točk), srednje pomembne (14-18), pomembne (19-22 točk). Kjer relevantno v opisu metodologije vključene dodatne utemeljitve	Povezave z Resolucijo "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021", Priporočili EK, Strategijo "od vil do vilic", Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030, Zeleni dogovor, zakonodajni akti Unije o okolju in podnebnju ter ostalimi relevantnimi nacionalnimi dokumenti in zakonodajo Uredba (EU) 2018/841 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. maja 2018 o vključitvi emisij toplogrednih plinov in odvzemov zaradi rabe zemljišč, spremembe rabe zemljišč in gozdarstva v okvir podnebne in energetske politike do leta 2030 ter spremembi Uredbe (EU) št. 525/2013 in Sklepa št. 529/2013/EU Uredba (EU) 2018/1999 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. decembra 2018 o upravljanju energetske unije in podnebnih ukrepov... Direktiva (EU) 2016/2284 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 14. decembra 2016 o zmanjšanju nacionalnih emisij za nekatera onesnaževala zraka, spremembi Direktive 2003/35/ES in razveljavitvi Direktive 2001/81/ES Direktiva 2008/50/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 21. maja 2008 o kakovosti zunanjega zraka in čistejšem zraku za Evropo Uredba 848/2018/ES in predpisi, ki urejajo ekološko pridelavo in predelavo kmetijskih pridelkov oziroma živil.
P20 Ohranjanje kulturne krajine in površin z visoko raznovrstnimi značilnostmi	Krajinske značilnosti so ne samo gonilo biotske raznovrstnosti, ampak imajo tudi kulturno in estetsko vrednost. Krajinske značilnosti, povezane s kmetijsko dejavnostjo (npr. mejice, omejki, suhozidi, drevesa, jarki, mokrišča in visokodebelni sadovnjaki), so bistvenega pomena za ohranjanje biotske raznovrstnosti in krajinske pestrosti v kmetijskih ekosistemi. Ohranjanje raznolike krajine, za katero je značilen visok delež polnaravnih življenjskih habitatov, kot so travišča in mejice, v kmetijstvu pripomore k naravnemu zatiranju škodljivcev, boljšemu opravevanju in odpornosti na podnebne spremembe. Krajine z ohranjenimi krajinskimi značilnostmi so tudi nosilke nacionalne identitete in potencial za konkurenčni razvoj in kakovost bivanja. Zato je treba zlasti na območjih, kjer krajinske značilnosti izginjajo ali pa se prisotne v nezadostni meri, zaustaviti izgubljanje krajinskih značilnosti in usmeriti aktivnosti v njihovo ohranjanje ali vzpostavitev.	1	2	Plačila Natura 2000; Plačilo za naravne in druge omejitve; Naložbe v nakup kmetijske mehanizacije in opreme za upravljanje travniških habitatov; Testiranje naravovarstvenih ukrepov na zavarovanih območjih; Neproizvodne naložbe, povezane z izvajanjem naravovarstvenih podintervencij SN 2023-2027; Shema za podnebje in okolje (SOPO); Kmetijsko-okoljska-podnebna plačila (KOPOP); Naložbe v nakup kmetijske mehanizacije in opreme za optimalno uporabo hranil in trajnostno rabo FFS; Naložbe v dvig produktivnosti in tehnološki razvoj, vključno z digitalizacijo kmetijskih gospodarstev	1	SC6	3	R.31 ^{PS} , R.32, R.33, R.34 ^{PS} , I.20, I.21, I.22	1	8	ZELO POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: Ohranjanje kulturne krajine) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje stanja biotske raznovrstnosti, spodbujanje ustreznega upravljanja kmetijskih površin; prispevanje k cilju zelenega dogovora glede minimalne površine z visokoraznovrstnimi značilnostmi krajine) Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Izboljšanje stanja zavarovanih habitatov in vrst ter opravevalcev na kmetijskih zemljiščih) Zeleni dogovor (Povečanje zemljišč za biotsko raznovrstnost, vključno s kmetijskimi zemljišči pod izrazito raznovrstnimi kmetijskimi značilnostmi) Program upravljanja Natura 2000 območij, Prednostni akcijski okvir za območja Natura 2000 Direktiva 2009/147/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. novembra 2009 o ohranjanju prosto živečih ptic Direktiva Sveta 92/43/EGS z dne 21. maja 1992 o ohranjanju naravnih habitatov ter prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst
				Sektorske intervencije za sadje in zelenjavo; Shema za podnebje in okolje (SOPO); Kmetijsko-okoljska-podnebna plačila (KOPOP);								Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: Ohranjanje kulturne krajine, Zmanjševanje negativnih vplivov na vodo, tla in zrak) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Spodbujanje kmetijskih praks, namenjenih izboljšanju upravljanja hranil) Strategija EU za tla do leta 2030 - Koristi zdravih tal za ljudi, hrano, naravo in podnebje Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane) Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Obnova poškodovanih ekosistemov in rek)

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije))	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGIE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
P17 Zmanjšanje negativnih vplivov kmetijstva na stanje tal ter površinskih in podzemnih voda	Obremenitve iz kmetijstva vplivajo na ekološko stanje vodnih teles površinskih voda in kemijsko stanje podzemnih voda, kjer je zaznano prekomerno obremenjevanje s hranili in FFS. Ukrepanje je treba še posebej usmeriti na območja večje kmetijske proizvodnje severovzhodne Slovenije, kjer dobro stanje vodnih teles površinskih in podzemnih voda ni doseženo. Stremeti je treba predvsem k zmanjšanju vnosa FFS in gnojil, primerni obdelavi tal, preusmerjanju v trajnostne kmetijske prakse, zmanjševanje hidromorfoloških obremenitev in negativnega vpliva osuševanja zemljišč na stanje voda, kot tudi spodbuditi naložbe v skladiščne kapacitete in specialno mehanizacijo za aplikacijo gnojil in FFS, kar prispeva k doseganju okoljskih ciljev in ciljev načrtov upravljanja voda.	2	2	Ekološko kmetovanje; Biotično varstvo rastlin; Tehnološke posodobitve namakalnih sistemov, ki so namenjene več uporabnikom; Naložbe v prilagoditev na podnebne spremembe pri trajnih nasadih; Naložbe v nakup kmetijske mehanizacije in opreme za optimalno uporabo hranil in trajnostno rabo FFS; Tehnološke posodobitve individualnih namakalnih sistemov; Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtralnno; Podpora za projekte EIP	1	SC5	3	R.19, R.21, R.22 ^{PS} , R.24 ^{PS} , R.26, R.29 ^{PS} ; I.15, I.16, I.18	1	9	ZELO POMEMBNA	Povezave z Resolucijo "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021", Priporočili EK, Strategijo "od vil do vilic", Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030, Zeleni dogovor, zakonodajni akti Unije o okolju in podnebnju ter ostalimi relevantnimi nacionalnimi dokumenti in zakonodajo Zeleni dogovor (za 50 % zmanjšanje izgube hranil do 2030) Resolucija o Nacionalnem programu varstva okolja za obdobje 2020-2030 Direktiva 2006/118/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 12. Decembra 2006 o varstvu podzemnih voda pred onesnaženjem in poslabšanjem Akcijski načrt za razvoj ekološkega kmetijstva Direktiva 2000/60/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 23. oktobra 2000 o določitvi okvira za ukrepe Skupnosti na področju vodne politike Direktiva Sveta 91/676/EGS z dne 12. decembra 1991 o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov Zakon o vodah, Zakon o varstvu okolja, Uredbo o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov in Pravilnik o integriranem varstvu rastlin pred škodljivimi organizmi. Uredba 848/2018/ES in predpisi, ki urejajo ekološko pridelavo in pridelavo kmetijskih pridelkov oziroma živil.
P18 Ohranjanje in izboljšanje stanja biotske raznovrstnosti habitatov in vrst	Biotska raznovrstnost v Sloveniji v kmetijski krajini upada. K temu najbolj prispeva izguba habitatov, ki je posledica netrajnostnega gospodarjenja s prostorom. Ogrožena so predvsem ekstenzivna travnišča, ki jih v nižinah ogroža intenziviranje kmetijske rabe, v hribovskih in gorskih predelih pa zaraščanje. V neugodnem stanju sta dve tretjini travniških habitatnih tipov. Populacije značilnih ptic kmetijske krajine se zmanjšujejo. Prav tako je stanje pri večini metuljev neugodno. Izboljšanje stanja ohranjenosti habitatov travniških vrst in habitatnih tipov, ki so v neugodnem ali slabem stanju, je zato ključnega pomena. Spodbujati je treba ohranjanje in vzpostavljanje ekstenzivnih kmetijskih praks. Z vidika tveganja zaraščanja na zadevnih območjih pa je pomembno tudi ohranjanje kmetovanja. Na območjih Natura 2000 prihaja do upadanja populacij travniških ptic in metuljev ter slabšanja stanja habitatov, zato je treba usmeriti aktivnosti v ohranjanje in izboljšanje stanja biotske raznovrstnosti habitatov in vrst. Zato je nujno ciljno naslavljanje površin z visoko naravovarstveno vrednostjo.	2	2	Plačila Natura 2000; Testiranje naravovarstvenih ukrepov na zavarovanih območjih; Neproizvodne naložbe, povezane z izvajanjem naravovarstvenih podintervencij SN 2023-2027; Shema za podnebje in okolje (SOPO); Sektorske intervencije za sadje in zelenjavo; Kmetijsko-okoljska-podnebna plačila (KOPOP); Ekološko kmetovanje; Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtralnno; Podpora za projekte EIP; Naložbe v nakup kmetijske mehanizacije in opreme za upravljanje travniških habitatov;	1	SC6	3	R.31, R.32, R.33, R.34; I.19, I.20, I.21, I.22	1	9	ZELO POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: varovanje biotske raznovrstnosti) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje stanja biotske raznovrstnosti, spodbujanje ustreznega upravljanja kmetijskih površin) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane) Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Izboljšanje stanja zavarovanih habitatov in vrst ter opravevalcev na kmetijskih zemljiščih) Zeleni dogovor (Povečanje zemljišč za biotsko raznovrstnost, vključno s kmetijskimi zemljišči pod izrazito raznovrstnimi kmetijskimi značilnostmi) Program upravljanja Natura 2000 območij, Prednostni akcijski okvir za območja Natura 2000 Akcijski načrt za razvoj ekološkega kmetijstva Direktiva 2009/147/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. novembra 2009 o ohranjanju prosto živečih ptic

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije))	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGIE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
				Naložbe v nakup kmetijske mehanizacije in opreme za optimalno uporabo hranil in trajnostno rabo FFS; Ekološko čebelarjenje								Direktiva Sveta 92/43/EGS z dne 21. maja 1992 o ohranjanju naravnih habitatov ter prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst Uredba 848/2018/ES in predpisi, ki urejajo ekološko pridelavo in pridelavo kmetijskih pridelkov oziroma živil.
P32 Zagotavljanje živalim prilagojenih načinov reje	Trajnostni razvoj, ki vključuje okoljske in podnebne zahteve ter poudarja dobrobit živali, pridobiva na pomenu pri razvoju kmetijstva in živinoreje. Potrošniki pri odločitvi o nakupu živalskih proizvodov vse večjo pozornost namenijo pogojem reje živali. Razvoj živinoreje bo temeljil na dobrobiti živali in na zagotavljanju visokih standardov zdravstvenega varstva živali. Različni pogoji reje različno vplivajo na pojav stresa, anomalij v obnašanju, telesnih poškodb, bolezni in drugih odstopanj z vidika dobrobiti živali. Zato se bo spodbujalo izvajanje živalim prilagojen način reje ter izboljšanje razmer za rejo živali in prilagoditev kmetijskih gospodarstev nadstandardnim zahtevam dobrobiti rejnih živali.	3	1	Dobrobit živali; Naložbe v prilagoditev kmetijskih gospodarstev izvajanju nadstandardnih zahtev s področja dobrobiti rejnih živali; Naložbe v dvig produktivnosti in tehnološki razvoj, vključno z digitalizacijo kmetijskih gospodarstev; Ekološko kmetovanje; Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtrarno	2	SC9	3	R.44 ^{PS}	3	12	ZELO POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: zagotavljanje visokih standardov varne in kakovostne hrane; Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: zagotavljanje višjih standardov dobrobiti živali) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Nadaljnja prizadevanja v zvezi z dobrobitjo živali) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane)
P13 Zmanjševanje izpustov TGP in amonijaka v kmetijstvu	Na področju kmetijstva je premajhen obseg izvajanja praks za učinkovitejšo rabo dušika v kmetijstvu. Vir izpustov TGP v kmetijstvu so predvsem metan, ki nastane pri reji prežvekovalcev in ravnanju z gnojem in gnojevko ter didušikov oksid, ki nastane pri rabi mineralnih in živinskih gnojil. K zmanjševanju izpustov lahko prispeva prilagojena reja živali in krmiljenja živali	3	3	Shema za podnebje in okolje (SOPO); Naložbe v prilagoditev kmetijskih gospodarstev izvajanju nadstandardnih zahtev s področja dobrobiti rejnih živali; Naložbe v nakup kmetijske mehanizacije in opreme za upravljanje travniških habitatov ter za optimalno uporabo hranil in trajnostno rabo FFS; Naložbe v učinkovito rabo dušikovih gnojil; Kmetijsko-okoljska-podnebna plačila (KOPOP); Lokalne pasme in sorte;	1	SC4, SC5	2		1	10	ZELO POMEMBNO	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: Zmanjševanje negativnih vplivov na vodo, tla in zrak, Prilaganje in blaženje podnebnih sprememb) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Blažitev sedanjega trenda povečanja izpustov TGP, Krepitev prizadevanj za zmanjšanje izpustov amonijaka in metana) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane) Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Zmanjšanje onesnaževanja) Zeleni dogovor (Zmanjšanja neto izpustov toplogrednih plinov za vsaj 55 % do leta 2030) Resolucija o Nacionalnem programu varstva okolja za obdobje 2020–2030 Nacionalno energetskega podnebni načrt Strategija za metan

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije)	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGIE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
	<p>Podoben izboljšanje onesnaženosti okolja in ljudi.</p> <p>Poleg tega je pomembno tudi izvajanje nadstandardnih sonaravnih načinov pridelave in obdelave tal, preciznejša raba gnojil in FFS ter uvajanje gnojenja z nizkimi izpusti v zrak. Prav tako bo potreba upoštevala tudi izpuste zaradi uhajanja N v vode.</p>			<p>Ekološko kmetovanje;</p> <p>Naložbe v obnovljive vire energije;</p> <p>Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtralnno;</p> <p>Podpora za projekte EIP</p>				R.12, R.14 ^{PS} , R.19 ^{PS} , R.20 ^{PS} , R.22 ^{PS} , R.25, R.29; I.10, I.11, I.14			<p>Razvrščanje potreb na: zelo pomembne (7-13 točk), srednje pomembne (14-18), pomembne (19-22 točk). Kjer relevantno v opisu metodologije vključene dodatne utemeljitve</p>	<p>Povezave z Resolucijo "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021", Priporočili EK, Strategijo "od vil do vilic", Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030, Zeleni dogovor, zakonodajni akti Unije o okolju in podnebnju ter ostalimi relevantnimi nacionalnimi dokumenti in zakonodajo</p> <p>Strategija EU za tla do leta 2030 - Koristi zdravih tal za ljudi, hrano, naravo in podnebnje</p> <p>Akcijski načrt za razvoj ekološkega kmetijstva</p> <p>Uredba 848/2018/ES in predpisi, ki urejajo ekološko pridelavo in predelavo kmetijskih pridelkov oziroma živil.</p> <p>Direktiva (EU) 2016/2284 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 14. decembra 2016 o zmanjšanju nacionalnih emisij za nekatera onesnaževala zraka, spremembi Direktive 2003/35/ES in razveljavitvi Direktive 2001/81/ES</p> <p>Uredba (EU) 2018/841 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. maja 2018 o vključitvi emisij toplogrednih plinov in odzemov zaradi rabe zemljišč, spremembe rabe zemljišč in gozdarstva v okvir podnebne in energetske politike do leta 2030 ter spremembi Uredbe (EU) št. 525/2013 in Sklepa št. 529/2013/EU</p> <p>Uredba (EU) 2018/842 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. maja 2018 o zavezujočem letnem zmanjšanju emisij toplogrednih plinov za države članice v obdobju od 2021 do 2030 kot prispevku k podnebnim ukrepom za izpolnitev zavez iz Pariškega sporazuma ter o spremembi Uredbe (EU) št. 525/2013</p> <p>Uredba o kakovosti zunanega zraka, Uredba o arzeniu, kadmiju, živem srebru, niklju in policikličnih aromatskih ogljikovodikih v zunanjem zraku, Pravilnik o ocenjevanju kakovosti zunanega zraka, Uredba o nacionalnih zgornjih mejah emisij onesnaževal zunanega zraka, Operativni program nadzora nad onesnaževanjem zraka ter Svetovalni kodeks dobrih kmetijskih praks za zmanjševanje izpustov amonijaka.</p>
P31 Zmanjšanje rabe FFS in razvoj ter raba nekemičnih metod varstva rastlin	<p>Skrb za zdravje ljudi in ohranjanje okolja zahteva trajnostno rabo FFS. Na zmanjšanje odvisnosti od rabe FFS lahko vplivamo z RRI ter spodbujanjem rabe alternativnih metod varstva rastlin. Z vidika prilaganja na podnebne spremembe je v vseh panogah kmetijske pridelave ključen razvoj in sajenje novih sort, ki bodo odporne na bolezni in škodljivce. Prilagoditi in vlagati je treba v naprave za nanašanje FFS (za nekemično zatiranje plevelov) in naprave, ki zmanjšujejo rabo FFS. Spodbuja se uporaba FFS v poljedelstvu, hmeljarstvu, zelenjadarstvu, sadjarstvu, oljkarstvu in vinogradništvu na osnovi mikroorganizmov in biotično zatiranje škodljivcev ter uporaba protiinsektnih mrež, različnih vab in metode konfuzije ter dezorientacije.</p>	2	2	<p>Biotično varstvo rastlin;</p> <p>Shema za podnebje in okolje (SOPO);</p> <p>Kmetijsko-okoljska-podnebna plačila (KOPOP);</p> <p>Ekološko kmetovanje;</p> <p>Naložbe v nakup kmetijske mehanizacije in opreme za optimalno uporabo hranil in trajnostno rabo FFS;</p> <p>Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtralnno;</p> <p>Podpora za projekte EIP</p>	2	SC5, SC9	2	R.19 ^{PS} , R.21 ^{PS} , R.24 ^{PS} , I.18	1	9	ZELO POMEMBNA	<p>Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: zagotavljanje visokih standardov varne in kakovostne hrane; Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: Zmanjšanje negativnih vplivov na vodo, tla in zrak)</p> <p>Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Močno prizadevanje za zmanjšanje uporabe kemičnih pesticidov in tveganja zaradi njih)</p> <p>Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane)</p> <p>Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Zmanjšanje onesnaženja)</p> <p>Zeleni dogovor (za 50 % zmanjšanje rabe zelo nevarnih pesticidov, za 50 % zmanjšanje rabe in tveganja kemičnih pesticidov do 2030)</p> <p>Direktiva 2009/128/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 21. oktobra 2009 o določitvi okvira za ukrepe Skupnosti za doseganje trajnostne rabe pesticidov.</p>
												<p>Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: Spodbujanje pridelave in porabe hrane z višjo dodano vrednostjo; Dvig kakovosti življenja in gospodarske aktivnosti na podeželju: Razvoj biogospodarstva)</p>

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije))	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGIE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
P26 Spodbujanje trajnostne rabe energije ter razvoja krožnega in biogospodarstva	Povečanje OVE pri primarni pridelavi hrani je moč doseči z mobilizacijo novih virov biomase, in sicer so to lahko potencialna degradirana zemljišča in neizkoriščena kmetijska zemljišča. V Sloveniji ni kmetijskih zemljišč, ki bi bila degradirana v tem smislu, da bi bila neprimerna za pridelavo poljščin in bi se lahko uporabljala v energetske namene. Izkoriščanje trajnostno razpoložljive lesne biomase je usmerjeno v uplinjanje lesne biomase. Živinska gnojila, zaradi dobro razvite živinoreje, predstavljajo potencial za proizvodnjo bioplina. Izboljšal se bo potencial koriščenja geotermalne energije, bioplina, biometana, fotovoltaike in agrofotovoltaike. Uvajanje krožnega gospodarstva in biogospodarstva vodi k ustvarjanju novih delovnih mest, zlasti na podeželskih območjih z večjo udeležbo primarnih proizvajalcev in predelovalcev v lokalnem okolju.	7	1	Intervencije, ki se neposredno ali posredno navezujejo na potrebo Naložbe v predelavo in trženje kmetijskih proizvodov za dvig produktivnosti in tehnološki razvoj, vključno z digitalizacijo; Kolektivne naložbe v kmetijstvu za skupno pripravo kmetijskih proizvodov za trg in razvoj močnih in odpornih verig vrednosti preskrbe s hrano; Podpora za naložbe v vzpostavitve in razvoj nekmetijskih dejavnosti vključno z biogospodarstvom in v ohranjanje kulturne dediščine; Naložbe v obnovljive vire energije; Naložbe v razvoj in dvig konkurenčnosti ter tržne naravnosti ekoloških kmetij	2	SC8, SC2	2	R.9 ^{PS} , R.39;	2	14	SREDNJE POMEMBNA	Povezave z Resolucijo "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021", Priporočili EK, Strategijo "od vil do vilic", Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030, Zeleni dogovor, zakonodajni akti Unije o okolju in podnebnju ter ostalimi relevantnimi nacionalnimi dokumenti in zakonodajo Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje potenciala za rast na podeželskih območjih) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane) Direktiva 2012/27/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25. oktobra 2012 o energetski učinkovitosti, spremembi direktiv 2009/125/ES in 2010/30/EU ter razveljavitvi direktiv 2004/8/ES in 2006/32/ES Direktiva (EU) 2018/2001 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. decembra 2018 o spodbujanju uporabe energije iz obnovljivih virov Akcijski načrt EU za krožno gospodarstvo Strategija EU za biogospodarstvo
P21 Ohranjanje opravevanja z izboljšanjem življenjskega prostora divjih opravevalcev	Divji opravevalci spadajo med ključne vrste kopenskih ekosistemov. Med njimi prevladujejo divje čebele (čmrliji in čebele samotarke) in muhe trepetavke, medtem ko je prispevek metuljev, hroščev in drugih žuželk manjši. Pestrost opravevalcev omogoča zanesljivo opravevanje v kmetijstvu in v drugih naravnih ekosistemih tudi v času slabega vremena, vpliva na količino in kakovost pridelka ter ohranjanje biotske raznovrstnosti. V zadnjem času se v številnih evropskih državah, tudi v Sloveniji, opaža upadanje pestrosti opravevalcev. Glavni razlogi so izguba življenjskega prostora zaradi intenzivnega kmetijstva in urbanizacije ter degradacije tal in s tem povezane izgube prehranskih virov in gnezdišč, FFS, bolezni in podnebne spremembe. Ohranjanje vrstno pestrih travnikov prispeva k ohranjanju opravevalcev. Za divje opravevalce je treba zagotoviti hrano in primerna gnezdišča ter prilagoditi čas uporabe FFS. Primerna gnezdišča je možno zagotavljati z ekstenzivnim upravljanjem kmetijskih površin in ohranjanjem krajinskih značilnosti, ki so pomembna kot življenjski prostor divjih opravevalcev.	5	4	Kmetijsko-okoljska-podnebna plačila (KOPOP); Testiranje naravovarstvenih ukrepov na zavarovanih območjih; Plačila Natura 2000; Shema za podnebje in okolje (SOPO); Neproizvodne naložbe, povezane z izvajanjem naravovarstvenih podintervencij SN 2023-2027	2	SC5, SC6	2	R.24 ^{PS} , R.31 ^{PS} , I.20	2	15	SREDNJE POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: varovanje biotske raznovrstnosti) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje stanja biotske raznovrstnosti, spodbujanje ustreznega upravljanja kmetijskih površin) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane) Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Izboljšanje stanja zavarovanih habitatov in vrst ter opravevalcev na kmetijskih zemljiščih) Zeleni dogovor (Povečanje zemljišč za biotsko raznovrstnost, vključno s kmetijskimi zemljišči pod izrazito raznovrstnimi kmetijskimi značilnostmi) Program upravljanja Natura 2000 območij, Prednostni akcijski okvir za območja Natura 2000
	Lokalne pasme domačih živali (avtohtone in tradicionalne pasme) in lokalne sorte kmetijskih rastlin (avtohtone in tradicionalne sorte) so pomembne za ohranjanje kmetijske biotske raznovrstnosti. Lokalne sorte so odpornejše na vplive podnebnih sprememb, kot so vedno višje temperature, vročinski valovi in suša ter											Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: varovanje biotske raznovrstnosti) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje stanja biotske raznovrstnosti, spodbujanje ustreznega upravljanja kmetijskih površin) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane; Zagotavljanje prehranske varnosti)

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	TOČKOVANJE (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije)	KOMPLEKSNOŠT (2)	TOČKOVANJE (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	TOČKOVANJE (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGIE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
P22 Zagotavljanje genske raznovrstnosti ter ohranjanje lokalnih pasem in sort	Odpornost na skoliozne organizme, kar lahko pomembno vpliva na zmanjševanje FFS. Ker jih sodobnejše in produktivnejše pasme in sorte izpodrivajo, so ogrožene, da bodo izgubljene za kmetovanje. Zato je treba spodbujati njihovo ohranjanje in spodbujati njihovo uporabo na kmetijah. K temu prispeva reja in pridelava lokalnih pasem in sort na KMG, kakor tudi raziskave in pridobivanje podatkov o genskih virih v kmetijah, njihova karakterizacija in evalvacija ter ohranjanje ex situ in situ. Zato je treba krepite dejavnosti na področju ocenjevanja, vrednotenja in monitoringov ogroženih genskih virov ter varnega hranjenja genskih virov tako v genskih bankah kot na mestu samem (na kmetijah), vključno s podporami za rejo lokalnih pasem in semenarstvo ter uporabo lokalnih sort kmetijskih rastlin na kmetijah.	/	/	Ohranjanje, trajnostna raba in razvoj rastlinskih genskih virov v kmetijah; Lokalne pasme in sorte	3	SC6	3	R.25, R.31 ^{PS} , I.22	2	8	SREDNJE POMEMBNA	Povezave z Resolucijo "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021", Priporočili EK, Strategijo "od vil do vilic", Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030, Zeleni dogovor, zakonodajni akti Unije o okolju in podnebnju ter ostalimi relevantnimi nacionalnimi dokumenti in zakonodajo Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Izboljšanje stanja zavarovanih habitatov in vrst ter opravevalcev na kmetijskih zemljiščih) Zeleni dogovor (Povečanje zemljišč za biotsko raznovrstnost, vključno s kmetijskimi zemljišči pod izrazito raznovrstnimi kmetijskimi značilnostmi)
P16 Obnovitev gozda po naravnih nesrečah in neugodnih vremenskih razmerah	Slovenske gozdove so od leta 2014 dalje poškodovale večje ujme, kot so žledolom, vetroolom in prenamnožene populacije podlubnikov. Z namenom zagotavljanja trajnostnega vira OVE in ohranjanja ter krepite ekosistemskih, socialnih ter proizvodnih funkcij gozda, se na površinah gozda, poškodovanih v raznih ujmah, stremi k čim hitrejši obnovi sestaja. Ukrepi za obnovu ter revitalizacijo poškodovanih gozdov so podani v načrtu sanacije gozdov. Potrebno je zagotoviti ustrezen, podnebju in rastiščem prilagojen sadilni material. Obnova mora biti izvedena v skladu z biotski raznovrstnostjo prijaznimi praksami, ki povečujejo raznolikost, kakovost in odpornost gozdnih ekosistemov.	5	6	Naložbe v sanacijo in obnovo gozdov po naravnih nesrečah in neugodnih vremenskih razmerah	3	SC4	3	R.18	3	20	POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Spodbujanje trajnostnega gospodarjenja z gozdovi) Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Izboljšanje stanja evropskih gozdov) Nacionalno energetskega podnebni načrt, Nova strategija EU za gozdove do leta 2030
P30 Spodbujanje smotne rabe protimikrobnih zdravil za zdravljenje živali	»Eno zdravje« dobiva na pomenu. Z aktivnostmi želimo ohraniti možnosti učinkovitega zdravljenja okužb pri ljudeh in živalih s protimikrobnimi zdravili v okviru ukrepov za zmanjšanje pojavnosti in širjenja odpornosti mikrobov. Zagotavljanje je treba odgovorno rabo protimikrobnih zdravil, zmanjšati prekomerno rabo in zlasti poskrbeti, da bo potreba po predpisovanju in uporabi protimikrobnih zdravil za zdravljenje živali čim manj. Vzpostaviti je treba spremljanje in nadzor nad porabo protimikrobnih zdravil po živalskih vrstah na KMG. Pomembno je ozaveščanje in usposabljanje imetnikov živali in veterinarjev z najnovejšimi dognanji. Ukrepi prispevajo k uresničevanju strateških in programskih dokumentov za obvladovanje odpornosti mikrobov.	4	4	Ekološko kmetovanje; Ekološko žebelarjenje Potreba se v okviru SN 2023-2027 naslavlja delno. Celovito se rešuje v okviru Državne strategije „Eno zdravje“ za obvladovanje odpornosti mikrobov (2019-2024)	1	SC9	3	/; I.28	3	15	POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: zagotavljanje visokih standardov varne in kakovostne hrane; Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: zagotavljanje višjih standardov dobrobiti živali) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje odziva kmetijstva EU na potrebe družbe po hrani in zdravju, vključno z zdravo, hranljivo in trajnostno hrano, ter dobrobiti živali) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane) Zeleni dogovor (Za 50% zmanjšanje prodaje antimikrobov za rejne živali do leta 2030)
P33 Zmanjševanje izgub hrane in odpadne hrane v verigi preskrbe s hrano	Izgube hrane in odpadna hrana v verigi preskrbe s hrano, so izziv s katerimi se moramo soočiti. Podpreti je treba digitalizacijo proizvodnih procesov, predelave in predelavo presežkov hrane in bioloških odpadkov ter stranskih proizvodov, osveščati in izobraževati vse deležnike v verigi ter vzpodbujati inovacijska partnerstva. Treba je nameniti pozornost in sredstva za raziskave ter prenos znanja za trajnostno proizvodnjo in porabo hrane. Pomembno je osveščanje in spodbujanje javnih zavodov, da v okviru zelenega javnega naročanja dajejo prednost lokalni in trajnostno pridelani hrani ter osveščanju potrošnikov o rokih trajanja hrane in načinih zmanjševanja količine odpadne hrane. Sprejeta je nacionalna strategija, ki povezuje različne sektorje.	1	3	Potreba se v okviru SN 2023-2027 naslavlja delno, preko številnih intervencij EKSRRP.	/	SC2, SC9	2	/	/	6	POMEMBNO	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane) Strategija "od vil do vilic" (Zmanjšanje izgube hrane in količine zavržene hran) Strategija za manj izgub in odpadne hrane v verigi preskrbe s hrano: »Spoštujemo hrano, spoštujemo planet«
	Ugodno stanje je opredeljeno za 1/5 gozdnih vrst po habitatni direktivi Nature 2000, ter 3/4 površin gozdnih habitatnih tipov. Slabo stanje gozdnih habitatnih tipov je bilo opredeljeno za nekatere »manišinske« gozdne habitatne tipe in gozdne											Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin: varovanje biotske raznovrstnosti) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje stanja biotske raznovrstnosti)

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	KOMPLEKSNOŠT (2)	TOČKOVANJE (1)	TOČKOVANJE (2)	MERLJIVOST	TOČKOVANJE (1)	TOČKOVANJE (2)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGJE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
P19 Ohranjanje in izboljšanje biotske raznovrstnosti gozdnih habitatov in vrst	habitatske tipe s specifičnimi vodnimi režimi. Za izvajanje gozdarskih ukrepov za izboljšanje stanja ogroženih vrst in habitatnih tipov v gozdni krajini na območjih Natura 2000 so namenjena sredstva Gozdnega sklada. Gozdni sklad predstavlja stabilen vir nacionalnih sredstev. V obdobju 2022-2026 je za izvajanje gozdarsko okoljskih ukrepov predvidenih 5 mio EUR, torej 1 mio EUR letno z možnostjo prerazporejanja sredstev med leti znotraj tega obdobja v skladu s potrebami na terenu in interesom lastnikov gozdov. Zaradi navedenega Slovenija za ta namen ne bo uporabljala sredstev SN 2023-2027.	6	5	Potrebe SN ne naslavlja neposredno. Finančno pokrita potreba iz sredstev Gozdnega sklada.	/	/	SC6	/	/	14	POMEMBNO	Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Izboljšanje stanja evropskih gozdov) Zeleni dogovor (Povečanje zemljišč za biotsko raznovrstnost) Nova strategija EU za gozdove do leta 2030 Direktiva 2009/147/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. novembra 2009 o ohranjanju prosto živečih ptic Direktiva Sveta 92/43/EGS z dne 21. maja 1992 o ohranjanju naravnih habitatov ter prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst	
P38 Protipožarno varstvo v gozdovih	Slovenija se zaveda tveganj in nevarnosti, povezanih z gozdnimi požari. Te so pogostejše le na območju jugozahodne Slovenije, predvsem na Krasu in v slovenski Istri, predvsem v letih s podpopprečnimi padavinami in daljšimi sušami. Na tem območju železnica predstavlja dodatno nevarnost požarov. Slovenske gozdove bomo ustrezno odprli s prometnicami in omogočili vozilom dostop do mesta požara. Omogočili bomo tudi ureditev protipožarne infrastrukture v gozdu. Dosegli bomo ustrezno drevesno sestavo z vrstami, ki so bolj odporna na požare.	/	/	Naložbe v sanacijo in obnovno gozdov po naravnih nesrečah in neugodnih vremenskih razmerah; Naložbe v ureditev gozdne infrastrukture	3	SC4, SC2	2	R.17, R.18, R.27	2	7	POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Trajnostno upravljanje z naravnimi viri in zagotavljanje javnih dobrin) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Spodbujanje trajnostnega gospodarjenja z gozdovi) Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030 (Izboljšanje stanja evropskih gozdov) Nova strategija EU za gozdove do leta 2030	
Kakovost življenja in krepitev gospodarske aktivnosti na podeželju (SOCIALNA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	KOMPLEKSNOŠT (2)	TOČKOVANJE (1)	TOČKOVANJE (2)	MERLJIVOST	TOČKOVANJE (1)	TOČKOVANJE (2)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGJE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
P23 Učinkovita generacijska pomladitev nosilcev kmetijskih gospodarstev	Za slovensko kmetijstvo je značilna izrazito neugodna starostna struktura na kmetijah. Navedeno vpliva na hitrost uvajanja novih tehnologij, prestrukturiranje, razvoj. Staranje nosilcev kmetij povečuje tveganje za opuščanje kmetijstva in s tem praznjenje podeželskih območij. Generacijska pomladitev je v tem smislu ključna prioriteta. Mladim je potrebno olajšati pot do prevzema kmetijskega gospodarstva ter jim omogočiti spodbude za prestrukturiranje, modernizacijo in razvoj kmetijske dejavnosti. Med mladimi obstaja večja pripravljenost za uvajanje izboljšav in za sodelovanje in povezovanje, tako medsebojno kot z znanstvenimi institucijami. Pomladitev nosilcev kmetijskih gospodarstev je nujna za ohranjanje kmetij, obdelano krajine in zagotavljanje zadostne ponudbe kakovostne, lokalno pridelane hrane. Hkrati pa se s tem zmanjšuje odliv mlade delovne sile iz kmetijstva v regionalna razvojna središča.	2	1	Podpora za vzpostavitev gospodarstev mladih kmetov; Dopolnilna dohodkovna podpora za mlade kmete	SC1, SC7	3	2	R.36 ^{PS} , R.37; I.23	2	10	ZELO POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Dvig kakovosti življenja in gospodarske aktivnosti na podeželju: Socialna vključenost, ženske na podeželju in skrb za ranljive skupine) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Ciljno usmerjanje v učinkovito generacijsko pomladitev) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje prehranske varnosti)	
P24 Spodbujanje zaposlovanja in ohranjanje delovnih mest na podeželju in v istovrstnem uveljavljanju	Demografske spremembe, dneve migracije in odseljevanje s podeželja zmanjšujejo ponudbo delovne sile na podeželju, kar lahko v prihodnosti postane omejitveni dejavnik za gospodarski razvoj. Po drugi strani pa se dosežena stopnja izobrazbe izboljšuje. Problem odseljevanja s podeželja in dnevnih migracij je potrebno reševati s spodbujanjem gospodarske aktivnosti na podeželju in istovrstnim uveljavljanju	2	1	Podpora za vzpostavitev gospodarstev mladih kmetov; Dopolnilna dohodkovna podpora za mlade kmete;	SC1, SC7, SC8	2	1	R.36 ^{PS} , R.37;	1	7	ZELO POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane: Krepitev tržne naravnosti in podjetništva; Dvig kakovosti življenja in gospodarske aktivnosti na podeželju: Spodbujanje dopolnilnih dejavnosti na kmetijah) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje potenciala za rast na podeželskih območjih)	

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije)	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGIE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
P27 Dvig kakovosti življenja ter razvoj storitev in infrastrukture na podeželju	Na podeželju, še posebej na območjih praznjenja, je potrebno zagotavljati oskrbo vseh skupin prebivalcev z osnovnimi storitvami in infrastrukturo. Potrebno je izboljšati življenjske pogoje v podeželskih skupnostih in tako prispevati k privlačnosti vaškega okolja kot bivanjskega prostora tudi za mlade in potenciala za razvoj drugih gospodarskih dejavnosti ter na tak način zmanjševati razkorak med regijami ter mesti in podeželjem. Za ohranjanje vitalnosti podeželskih območij je potrebno omogočiti razvoj kulturnih, prostoračnih in drugih dejavnosti. Pri tem pa spodbujati izvedbo koncepta Pametne vasi. Potrebno je omogočiti vlaganja v ohranitev dediščine na podeželju. Potrebo SN naslavlja delno. Infrastrukturni razvoj na podeželju se v večjem obsegu podpira z drugimi ESI skladi, nacionalnimi in drugimi viri financiranja.	1	4	LEADER; Podpora za naložbe v vzpostavitev in razvoj nekmetijskih dejavnosti vključno z biogospodarstvom in v ohranjanje kulturne dediščine	3	SC8	3	R.40, R.41, R.42; I.25, I.27	1	12	ZELO POMEMBNA	Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje prehranske varnosti) Dolgoročna vizija za podeželska območja EU
P28 Krepitev socialno vključenost, sodelovanje in povezovanje prebivalcev podeželja	Na podeželju še vedno ostajajo določene ranljive skupine in medregionalne razlike. Ohranjanje je treba heterogeno strukturo prebivalstva, vitalnosti naselij ter razvijati tolerantnosti do socialnih in kulturnih razlik. Prepoznati in aktivirati je treba produktivno zmogljivost ranljivih skupin na podeželju ter jih ustrezno socialno vključiti. Potrebno je uvajati inovativne socialne storitve in oblike mobilnosti, za zagotavljanje dostopnosti do storitev in ohranjanje vključenosti v družbo. Potrebe se med posameznimi območji Slovenije razlikujejo, zato je ključnega pomena spodbujanje lokalnega razvoja po pristopu od spodaj navzgor (LEADER), pri katerem se lokalno prebivalstvo spodbuja, da aktivno odloča in usmerja razvoj lokalnega območja.	4	5	LEADER	3	SC8	3	R.41, R.42; I.27	2	17	SREDNJE POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Dvig kakovosti življenja in gospodarske aktivnosti na podeželju: Socialna vključenost, ženske na podeželju in skrb za ranljive skupine) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje potenciala za rast na podeželskih območjih) Dolgoročna vizija za podeželska območja EU
P12 Osveščanje potrošnikov o varni, kakovostni in lokalno pridelani hrani	Sodobni način življenja in individualne vrednote v ospredje prinašata pomen prehrane, spreminjajo se tudi prehranske navade. Hrana mora biti varna in kakovostna ter oskrba s hrano nemotena. Spodbuditi je treba zmanjšan potrošnik po kakovostni hrani lokalnega izvora in osveščati o številnih prednostih, ki jih ima lokalno pridelana hrana na zdravje in okolje. Prednost lokalno pridelane hrane se odraža tudi v kratkih transportnih poteh. Poleg prepoznavnosti lokalno pridelanih živil je pomembna tudi dostopnost. Z nakupom lokalne hrane prispevamo tudi k razvoju slovenskega kmetijstva.	/	/	Spodbujanje kolektivnih oblik sodelovanja v kmetijskem in gozdarskem sektorju; Sektorske intervencije za sadje in zelenjavo; Promocija in raziskava trga sektorja čebelarstva	3	SC2, SC3	2	R.10 ⁹ , R.11; I.29	2	7	SREDNJE POMEMBNA	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane, zagotavljanje visokih standardov varne in kakovostne hrane) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Obravnavanju družbenih vprašanj glede splošnega zdravja in hrane) Strategija "od vil do vilic" (Zagotavljanje trajnostne proizvodnje hrane)
Horizontalni cilj: krepitev oblikovanja in prenosa znanja	KRATEK OPIS POTREB	Rangiranje potreb znotraj posameznega specifičnega cilja (od najbolj pomembne (1 točka) do najmanj pomembne znotraj posameznega SC)	Rangiranje glede na doseženo št. točk (1 točka pomeni najvišje št. doseženih točk in doseženo najvišje mesto v rangiranju potreb)	Intervencije, ki se neposredno ali posredno navezujejo na potrebo	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije)	Navezava potreb na specifične cilje in horizontalni cilj (upoštevani tisti z bistvenim vplivom na potrebo)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	Navezava na kazalnike vpliva in rezultata (z bistvenim vplivom na potrebo)	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	Seštevek točk v okviru kompleksnosti, merljivosti, rezultatov spletne ankete in rezultatov Poročila vrednotenja	Potrebe vezane na horizontalni cilj so pomembne za učinkovito uresničevanje tudi ostalih potreb in specifičnih ciljev SN 2023-2027 in so v tabeli navedene kot nerazvrščene.	Povezave z Resolucijo "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021", Priporočili EK, Strategijo "od vil do vilic", Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030, Zeleni dogovor, zakonodajni akti Unije o okolju in podnebju ter ostalimi relevantnimi nacionalnimi dokumenti in zakonodajo
	Za izboljšanje znanja in kompetenc kmetovalcev in lastnikov gozdov se v vseh devetih strateških ciljih			Medgeneracijski prenos znanja; Podpora za projekte EIP;								Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Krepitev oblikovanja in prenosa znanja: Učinkovit prenos znanja do končnih uporabnikov, Dvig kakovosti življenja in gospodarske aktivnosti na podeželju: Krepitev lokalnih pobud in medpanožnega sodelovanja)

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije)	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGJE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
P34 Izboljšanje izmenjave znanja in prenosa informacij	in v vseh panogah kaže potreba po učinkovitejši izmenjavi znanja in prenosu informacij. Potrebe so največje na področjih uvajanja sodobnih tehnologij in digitalizacije, upravljanja kmetij, finančnih spretnosti in podjetništva, prilagajanja in blaženja vplivov podnebnih sprememb, zdravlja rastlin in živali, ohranjanja in varovanja naravnih virov ter biotske raznovrstnosti. Med oblikami izmenjave znanja in dobrih praks je pomemben razvoj demonstracijskih kmetij, pa tudi prenos znanja in izkušenj na mlade kmete. Kaže se tudi potreba po povečanju usposobljenosti svetovalcev.	5	1	Izmenjava znanja in prenos informacij ter usposabljanje svetovalcev; Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtralnno; Prenos znanja v čebelarstvu; Sektorske intervencije za sadje in zelenjavo	2	HC	3	R1 ^{PS} , R.2, R.3, R.28; I.1	1	12	nerazvrščeno	Povezave z Resolucijo "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021", Priporočili EK, Strategijo "od vil do vilic", Strategija za biotsko raznovrstnost do leta 2030, Zeleni dogovor, zakonodajni akti Unije o okolju in podnebnju ter ostalimi relevantnimi nacionalnimi dokumenti in zakonodajo Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Zagotavljanje ustreznih podpor za pospešitev izmenjave znanja, usposabljanja, obveščanja in inovacijske podpore.) Strategija "od vil do vilic" (Spodbujanje prehoda: Svetovalne storitve, izmenjava podatkov in znanja ter znanja in spretnosti)
P37 Spodbujati digitalizacijo in krepitev kompetenc v kmetijstvu, gozdarstvu in ZPI	Slovenija ne izkorišča vsega potenciala IKT, kar je posledica bistveno pre nizkih vlaganj v razvoj digitalne družbe, neustrezne umeščenosti razvojnega področja in pomanjkanja koordinacije med deležniki. Potrebno je spodbujanje digitalizacije in krepitev digitalnih kompetenc, kar bo prispevalo k učinkovitejšemu digitalnemu prehodu. Večja uporaba digitalnih tehnologij bi kmetovalcu in lastniku gozda pomagala delovati natančneje, učinkoviteje in bolj trajnostno. Okrepitev znanja in večja uporaba obstoječih in novih tehnologij in aplikacij, lahko prispevajo k učinkovitejšim procesom ter privedejo do oblikovanja novih proizvodov in storitev za povečanje produktivnosti in konkurenčnosti v kmetijstvu, gozdarstvu in živilstvu.	/	/	Podpora za projekte EIP; Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtralnno; Kolektivne naložbe v kmetijstvu za skupno pripravo kmetijskih proizvodov za trg in razvoj močnih in odpornih verig vrednosti preskrbe s hrano; Naložbe v dvig produktivnosti in tehnološki razvoj, vključno z digitalizacijo kmetijskih gospodarstev; Naložbe v predelavo in trženje kmetijskih proizvodov za dvig produktivnosti in tehnološki razvoj, vključno z digitalizacijo; Naložbe v razvoj in dvig konkurenčnosti ter tržne naravnosti ekoloških kmetij Dopolnjevanje s sredstvi NOO in nacionalna sredstva.	1	HC	3	R1 ^{PS} , R.2, R.3; I.1	1	5	nerazvrščeno	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Odporna in konkurenčna pridelava in predelava hrane) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Izboljšanje sposobnosti preživetja, Podpiranje odpornosti) Strategija "od vil do vilic" (Spodbujanje prehoda: Raziskave, inovacije, tehnologija in naložbe)
P36 Krepitev raziskav, razvoja, inovacij in sodelovanja	Soočamo se s številnimi izzivi, ki zahtevajo krepitev razvoja in inovacijske sposobnosti. Potrebno je nadaljevati s spodbujanjem povezovanja in tesnejšega sodelovanja vseh deležnikov sistema AKIS. Izboljšati je potrebno tudi pogoje za ustvarjanje znanja, saj zaradi nezadostnih javnih vlaganj v raziskave in razvoj ter investicijske podhranjenosti institucij v kmetijstvu, zlasti na področju rastlinske proizvodnje, ne moremo več slediti potrebam po novih znanjih na področju trajnostnega razvoja kmetijstva in gozdarstva, uresničevanja okoljskih in podnebnih zavez na ravni EU ter zelenega in digitalnega prehoda. Slovenija je pod povprečjem EU glede na državna proračunska sredstva za raziskave in razvoj v kmetijstvu na prebivalca.	/	/	Podpora za projekte EIP; Raziskovalno delo na področju čebelarstva; Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtralnno; Sektorske intervencije za sadje in zelenjavo	2	HC	3	R1 ^{PS} , R.2, R.3, R.28; I.1	1	6	nerazvrščeno	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Krepitev oblikovanja in prenosa znanja: Krepitev raziskovalne podpore za razvoj kmetijstva in podeželja, Učinkovit prenos znanja do končnih uporabnikov) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Krepitev povezav med raziskavami, izobraževanjem, svetovanjem in kmetovanjem, zagotavljanje dostopa do inovacijske podpore) Strategija "od vil do vilic" (Raziskave, inovacije, tehnologija in naložbe)
	Problem slovenskega kmetijstva ni le sporadičnost sodelovanja med deležniki in šibek prenos znanja,			Izmenjava znanja in prenos informacij ter usposabljanje svetovalcev;								Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Krepitev oblikovanja in prenosa znanja: Učinkovit prenos znanja do končnih uporabnikov, Delujoč in učinkovit sistem AKIS)

Pametno, odporno in konkurenčno kmetijstvo (EKONOMSKA komponenta)	KRATEK OPIS POTREB	SPLETNA ANKETA	POROČILO VREDNOTENJA	KOMPLEKSNOŠT (1)	Točkovanje (1-točka (navezava na 7 in več intervencij), 2-točki (navezava na 4-6 intervencij), 3 točki (navezava na 1-3 intervencije))	KOMPLEKSNOŠT (2)	Točkovanje (1 točka-navezava na 3 SC, 2 točki-navezava na 2 SC, 3 točki-navezava na 1 SC)	MERLJIVOST	Točkovanje (1 točka- navezavo na več kot tri kazalnike, 2 točki za navezavo do tri kazalnike, 3 točki za navezavo na en kazalnik)	SKUPAJ TOČKOVANJE	POMEMBNOST	POVEZOVANJE IN SINERGIE POTREB S STRATEŠKIMI DOKUMENTI IN ZAKONODAJO
P35 Izboljšanje koordinacije in vzpostavitve enotne spletne platforme AKIS	ampak tudi neusklajeno delovanje sistema AKIS. Sistem je kompleksen in razdrobljen, zato je potrebno med javnimi raziskovalnimi, izobraževalnimi in svetovalnimi institucijami vzpostaviti sistematično sodelovanje in koordinacijo, da bomo okreplili izmenjavo znanja in prenos informacij v praksi. Okrepiti je potrebno tudi povratni tok informacij o zaznanih potrebah kmetovalcev in lastnikov gozdov. Vse to bi lahko naslovili z vzpostavitvijo koordinacijskega telesa in skupnega informacijskega okna do znanja in informacij za vse deležnike AKIS v obliki enotne spletne platforme.	5	4	Podpora za projekte EIP; Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtralnno	3	HC	3	/	/	15	nerazvrščeno	Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Zagotavljanje dostopa do strokovnega svetovanja, Zagotavljanje ustrezne podpore za pospešitev izmenjave znanja, usposabljanja, obveščanja in inovacijske podpore.) Strategija "od vil do vilic" (Svetovalne storitve, izmenjava podatkov in znanja ter znanja in spretnosti)
P29 Izboljšanje pokritosti podeželskih območij s hitrimi širokopasovnimi povezavami	Slovenija je v skupni razvrstitvi DESI - indeksa digitalnega gospodarstva in družbe 2022, ki meri digitalni napredek držav članic, pridobila dve mesti in med članicami EU 27 napredovala na skupno 11. mesto. K boljšemu rezultatu so pripomogli tudi ukrepi gradnje širokopasovnih omrežij (GOŠO). Kljub temu pa ostaja velika razlika med pokritostjo podeželja in urbanih središč z visokozmogljiv širokopasovnim internetom. Vsa gospodinjstva na podeželju še nimajo dostopa do visokozmogljive širokopasovne infrastrukture. Uvajanje širokopasovnih povezav ovirata tudi razpršena poseljenost ter gričevnata in hribovita krajina. Izboljšanje dostopa do informacijsko-komunikacijskih tehnologij bo imelo pozitiven vpliv na gospodarske aktivnosti, privabljanje investicij, uvajanje inovacij, nova delovna mesta, pa tudi demografsko strukturo na podeželju. Izhajajoč tudi iz Dolgoročne vizije podeželja EU si prizadevamo za celovit razvoj slovenskega podeželja, ki bo zaživel le ob usklajenem delovanju in dopolnjevanju različnih politik in virov sredstev. Sredstva EKSRP za gradnjo odprte visokozmogljive širokopasovne infrastrukture v okviru SN 2023-2027 niso predvidena, ker bomo 100% pokritost belih lis dosegli z drugimi viri. Sredstva za pokrivanje belih lis bodo zagotovljena v okviru Načrta za okrevalje in odpornost in Programa EKP 2021-2027. Dodatno bo InvestEU podprl zasebne naložbe na področjih, kjer so operaterji izrazili tržni interes in iz IPE2 Digital bo podprto financiranje 5G koridorjev za zagotovitev čezmejnne povezanosti.	/	/	Potreba se v okviru SN 2023-2027 ne naslavlja neposredno. Sredstva za izboljšanje pokritosti s hitrimi širokopasovnimi povezavami bodo zagotovljena v okviru Programa EKP 2021-2027, NOO, InvestEU in drugih virov.	/	HC	3	/	/	3	nerazvrščeno	Resolucija "Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021" (Dvig kakovosti življenja in gospodarske aktivnosti na podeželju: Zmanjšanje vrzeli v dostopnosti in kakovosti storitev v urbanih in ruralnem okolju) Priporočila EK Sloveniji za pripravo strateškega načrta (Pospeševanje sedanjih pobud in sprejemanje novih ukrepov za izboljšanje pokritosti s hitrimi širokopasovnimi povezavami) Zeleni dogovor (Dostop (100%) do širokopasovnega interneta na podeželju do 2025) Dolgoročna vizija za podeželska območja EU