

**Prilog 2****POPIS TEMA SAVJETOVANJA**

OBVEZNE TEME od broja 1 do 3 ovoga Priloga (poljoprivrednik koji podnosi Jedinstveni zahtjev za potporu u okviru navedenih intervencija mora imati potvrdu o savjetovanju). Poljoprivrednici koji su za godinu podnošenja jedinstvenog zahtjeva za potporu odslušali tečaj i/ili demonstracijsku aktivnost iz obvezne teme kroz intervenciju 78.01. Potpora prenošenju znanja Strateškog plana ne može biti primatelj savjeta iz iste teme.

**1. TEMA: EKO SHEME (od 2 - 6 sati)****1.1. EKO SHEME A**

Rb.	NAZIV INTERVENCIJE	<b>SADRŽAJ (ukupno 6 sati)</b>
		<b>Obavezan sadržaj po intervenciji</b>
1.1.1.	Intervencija 31.01. Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Mjesto i uloga eko sheme Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina među ostalim eko shemama</li> <li>• Mozaičnost krajobraza i bioraznolikost</li> <li>• Povoljan utjecaj raznolikosti poljoprivrednih površina na: kontrolu bolesti i štetnika, bolje usvajanje biljnih hraniva i plodnost tla, sprečavanje erozije, sekvestraciju ugljika</li> </ul>
1.1.2.	Intervencija 31.02. Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izrada godišnjeg plana pašarenja za svaku ARKOD parcelu pašnjaka i krških pašnjaka</li> </ul>
1.1.3.	Intervencija 31.03. Intenzivno održavanje ekološki značajnih površina	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Mjesto i uloga eko sheme Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina među ostalim eko shemama</li> <li>• Ekološki značajne površine i mozaičnost krajobraza</li> <li>• Ekološki značajne površine i bioraznolikost</li> <li>• Ekološki značajne površine i biološka kontrola štetnika poljoprivrednih kultura</li> </ul>
1.1.4.	Intervencija 31.04. Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izrada plana gnojidbe u skladu sa analizom tla i analizom stajskog gnoja</li> </ul>
1.1.5.	Intervencija 31.05. Minimalni udio leguminoza od 20% unutar poljoprivrednih površina	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Mjesto i uloga eko sheme Minimalni udio leguminoza od 20% na poljoprivrednim površinama među ostalim eko shemama</li> <li>• Integrirana zaštita bilja u uzgoju leguminoza</li> <li>• Organska gnojiva</li> <li>• Gnojiva i poboljšivači tla koji se koriste u ekološkoj proizvodnji</li> </ul>
1.1.6.	Intervencija 31.06. Konzervacijska poljoprivreda	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Mjesto i uloga eko sheme Konzervacijska poljoprivreda među ostalim eko shemama</li> <li>• Značajke reducirane obrade tla</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrirana zaštita oraničnih kultura od korova</li> <li>• Mehaničko uklanjanje korova</li> <li>• Pokrivenost tla u konzervacijskoj poljoprivredi</li> </ul>
1.1.7.	Intervencija 31.07. Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti (TVPV)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Mjesto i uloga eko sheme Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti među ostalim eko shemama</li> <li>• Značajke Natura 2000 područja</li> <li>• Uloga travnjaka velike prirodne vrijednosti u očuvanju bioraznolikosti</li> <li>• Sekvestracija ugljika na travnjačkim površinama</li> </ul>
1.1.8.	Intervencija 31.08. Primjena ekoloških gnojiva u trajnim nasadima	Izrada plana gnojidbe u skladu sa analizom tla

## 1.2.EKO SHEME B

Rb.	NAZIV INTERVENCIJE	SADRŽAJ individualnog savjetovanja (ukupno 2 sata)
1.2.1.	Intervencija 31.02. Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima	Izrada godišnjeg plana pašarenja za svaku ARKOD parcelu pašnjaka i krških pašnjaka

## 1.3. EKO SHEME C

Rb.	NAZIV INTERVENCIJE	SADRŽAJ individualnog savjetovanja (ukupno 2 sata)
1.3.1.	Intervencija 31.04. Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama	Izrada plana gnojidbe u skladu sa analizom tla i analizom stajskog gnoja
1.3.2.	Intervencija 31.08. Primjena ekoloških gnojiva u trajnim nasadima	Izrada plana gnojidbe u skladu sa analizom tla

## 2. TEMA: PROIZVODNO VEZANA PLAĆANJA (PVP)

### 2.1. PVP A

Rb.	NAZIV INTERVENCIJE	SADRŽAJ (ukupno 6 sati)
		Obavezan sadržaj
2.1.1.	Podintervencija 32.01.01. PVP za krave u proizvodnji mlijeka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Antimikrobna rezistentnost</li> <li>• Zaštita voda od onečišćenja uzrokovanim nitratima poljoprivrednog podrijetla</li> <li>• Prakse i aktivnosti koje potiču smanjenje emisija amonijaka, metana i dušikovog oksida</li> </ul>
2.1.2.	Podintervencija 32.01.02. PVP za prvotelke	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Antimikrobna rezistentnost</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zaštita voda od onečišćenja uzrokovanih nitratima poljoprivrednog podrijetla</li> <li>• Prakse i aktivnosti koje potiču smanjenje emisija amonijaka, metana i dušikovog oksida</li> </ul>
2.1.3.	Intervencija 32.02. PVP za tov junadi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Antimikrobna rezistentnost</li> <li>• Zaštita voda od onečišćenja uzrokovanih nitratima poljoprivrednog podrijetla</li> <li>• Prakse i aktivnosti koje potiču smanjenje emisija amonijaka, metana i dušikovog oksida</li> </ul>
2.1.4.	Intervencija 32.03. PVP za krave dojilje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Antimikrobna rezistentnost</li> <li>• Zaštita voda od onečišćenja uzrokovanih nitratima poljoprivrednog podrijetla</li> <li>• Prakse i aktivnosti koje potiču smanjenje emisija amonijaka, metana i dušikovog oksida</li> </ul>
2.1.5.	Intervencija 32.04. PVP za ovce i koze	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Antimikrobna rezistentnost</li> <li>• Zaštita voda od onečišćenja uzrokovanih nitratima poljoprivrednog podrijetla</li> <li>• Prakse i aktivnosti koje potiču smanjenje emisija amonijaka, metana i dušikovog oksida</li> </ul>
2.1.6.	Intervencija 70.06. Dobrobit životinja u govedarstvu	Dobrobit životinja - govedarstvo
2.1.7.	Intervencija 70.06. Dobrobit životinja u svinjogojsztvu	Dobrobit životinja - svinjogojsztvo
2.1.8.	Intervencija 70.06. Dobrobit životinja u peradarstvu	Dobrobit životinja - peradarstvo
2.1.9.	Intervencija 70.06. Dobrobit životinja u kozarstvu	Dobrobit životinja - kozarstvo
2.1.10.	Intervencija 70.06. Dobrobit životinja u ovčarstvu	Dobrobit životinja - ovčarstvo
2.1.11.	Intervencija 70.03. Očuvanje ugroženih izvornih pasmina domaćih životinja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Antimikrobna rezistentnost</li> <li>• Zaštita voda od onečišćenja uzrokovanih nitratima poljoprivrednog podrijetla</li> <li>• Prakse i aktivnosti koje potiču smanjenje emisija amonijaka, metana i dušikovog oksida</li> </ul>
2.1.12.	Biosigurnosne mjere	Primjena biosigurnosnih mjer i zakonodavni okvir
2.1.13.	Unaprjeđenje tehnologija uzgoja	Mogućnosti unaprjeđenje tehnologija uzgoja (pasminski sastav, hranidba životinja, način uzgoja životinja, gospodarenje stajskim gnojem)

## 2.2. PVP B

Rb.	NAZIV INTERVENCIJE	SADRŽAJ (ukupno 6 sati)
		Obavezan sadržaj
2.2.1.	Intervencija 32.05. PVP povrće	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Održiva proizvodnja u sektoru povrtlarstva</li> </ul>
2.2.2.	Intervencija 32.06. PVP za voće	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Održiva proizvodnja u sektoru voćarske proizvodnje</li> </ul>
2.2.3.	Intervencija 32.09. PVP sjeme	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Održiva proizvodnja u sektoru sjemenarstva</li> </ul>
2.2.4.	Intervencija 70.04. Ekološki uzgoj Operacija Prijelaz na ekološki uzgoj (za korisnike koji prvi puta ulaze u ekološku proizvodnju, samo u prvoj godini prijelaznog razdoblja)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnove ekološkog uzgoja</li> </ul>
2.2.5.	Unaprjeđenje tehnologija proizvodnje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mogućnosti unaprjeđenje tehnologija proizvodnje (vrsta, sorta, uzgojni oblik, optimizacija gnojidbe, sustavi zaštite i dr.)</li> </ul>
2.2.6.	Udruživanje poljoprivrednika	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prednosti i primjeri dobre prakse udruživanja poljoprivrednika (zadruge, proizvođačke organizacije)</li> </ul>

### 3. TEMA: IAKS mjere

#### 3.1. IAKS mjere A

Rb.	NAZIV INTERVENCIJE/ OPERACIJE	SADRŽAJ (ukupno 6 sati)
		Obavezan sadržaj
3.1.1.	Operacija 70.01.01. Korištenje feromonskih, vizualnih i hranidbenih klopki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Osnovne informacije o praksama i metodama za provedbu operacije</li> <li>• Biološka kontrola štetnika</li> </ul>
3.1.2.	Operacija 70.01.02. Metoda konfuzije štetnika u višegodišnjim nasadima	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Osnovne informacije o praksama i metodama za provedbu operacije</li> <li>• Biološka kontrola štetnika</li> </ul>
3.1.3.	Operacija 70.01.03. Mehaničko uništavanje korova unutar redova višegodišnjih nasada	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Osnovne informacije o praksama i metodama za provedbu operacije</li> <li>• Mehaničko uklanjanje korova – prakse i metode</li> </ul>
3.1.4.	Operacija 70.02.01. Zaštita ptice kosca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Osnovne informacije o praksama i metodama za provedbu operacije</li> <li>• Očuvanje bioraznolikosti i okoliša na trajnim travnjacima</li> </ul>
3.1.5.	Operacija 70.02.02. Zaštita leptira na trajnim travnjacima	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Osnovne informacije o praksama i metodama za provedbu operacije</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Očuvanje bioraznolikosti i okoliša na trajnim travnjacima</li> </ul>
3.1.6.	Operacija 70.02.03. Uspostava poljskih traka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Osnovne informacije o praksama i metodama za provedbu operacije</li> <li>• Očuvanje bioraznolikosti i okoliša na oranicama</li> </ul>
3.1.7.	Intervencija 70.04. Ekološki uzgoj Operacije: Prijelaz na ekološki uzgoj Održavanje ekološkog uzgoja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Osnovne informacije o praksama i metodama za provedbu intervencije</li> <li>• Ekološki uzgoj - novosti u ekološkoj proizvodnji, mogućnosti unaprjeđenja na poljoprivrednom gospodarstvu</li> </ul>
3.1.8.	Intervencija 70.07.01. Očuvanje suhozida	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Osnovne informacije o praksama i metodama za provedbu operacije</li> <li>• Očuvanje obilježja krajobraza s naglaskom na očuvanje suhozida</li> </ul>
3.1.9.	Intervencija 70.07.02. Očuvanje živica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Osnovne informacije o praksama i metodama za provedbu operacije</li> <li>• Očuvanje obilježja krajobraza s naglaskom na očuvanje živica</li> </ul>
3.1.10.	Intervencija 70.08.01. Očuvanje ekstenzivnih voćnjaka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Osnovne informacije o praksama i metodama za provedbu operacije</li> <li>• Očuvanje obilježja krajobraza s naglaskom na očuvanje ekstenzivnih voćnjaka</li> </ul>
3.1.11.	Intervencija 70.08.02. Očuvanje ekstenzivnih maslinika	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Osnovne informacije o praksama i metodama za provedbu operacije</li> <li>• Očuvanje obilježja krajobraza s naglaskom na očuvanje ekstenzivnih maslinika</li> </ul>
3.1.12.	Polinatori (oprašivači)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uloga, važnost i ranjivost polinatora</li> </ul>
3.1.13.	Održivost poljoprivredne proizvodnje i prilagodba klimatskim promjenama	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sustavi prilagodbe klimatskim promjenama (sortimentom, zaštitom, podlogama i uzgojnim oblicima u višegodišnjim nasadima i dr.)</li> </ul>

### 3.2. IAKS mjere B

Rb.	NAZIV INTERVENCIJE	SADRŽAJ (ukupno 6 sati)
		Obavezan sadržaj
3.2.1.	Intervencija 70.04. Ekološki uzgoj Operacija Prijelaz na ekološki uzgoj (za korisnike koji prvi puta ulaze u ekološku proizvodnju, samo u prvoj godini prijelaznog razdoblja)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Osnovne informacije o uvjetovanosti</li> <li>• Akcijski plan razvoja ekološke poljoprivrede</li> <li>• Uvjeti ekološkog uzgoja na oranicama, trajnim travnjacima, u trajnim nasadima (voćnjaci, vinogradi, maslinici), u proizvodnji povrća</li> <li>• Ekološki uzgoj stoke</li> </ul>

### 4. OSTALE TEME:

Rb.	NAZIV TEME	SADRŽAJ	Broj sati (max)
4.1.	Biljna proizvodnja (ratarstvo, povrćarstvo, voćarstvo, maslinarstvo, vinogradarstvo, ljekovito i aromatično bilje, cvjećarstvo, sjemenarstvo) uključujući upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom, osnove poljoprivrednog računovodstva, uvjeti zapošljavanja i obveze poslodavaca u vezi sa zdravljem ljudi i zaštitu na radu	Individualno savjetovanje odnosi se na sve segmente biljne poljoprivredne proizvodnje i prerade, uključujući upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom, porezni sustav, osnove poljoprivrednog računovodstva i uvjete zapošljavanja i obveze poslodavaca vezane za zdravlje ljudi i zaštitu na radu.	18 sati
4.2.	Stočarska proizvodnja (govedarstvo, svinjogojstvo, ovčarstvo i kozarstvo, peradarstvo, pčelarstvo) uključujući upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom, osnove poljoprivrednog računovodstva, uvjeti zapošljavanja i obveze	Individualno savjetovanje odnosi se na sve segmente stočarske poljoprivredne proizvodnje i prerade, uključujući upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom, porezni sustav, osnove poljoprivrednog računovodstva i uvjete zapošljavanja i obveze poslodavaca vezane za zdravlje ljudi i zaštitu na radu.	18 sati

	poslodavaca u vezi sa zdravljem ljudi i zaštitu na radu		
4.3.	Mješovita proizvodnja (biljna i stočarska) uključujući upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom, osnove poljoprivrednog računovodstva, uvjeti zapošljavanja i obveze poslodavaca u vezi sa zdravljem ljudi i zaštitu na radu	Individualno savjetovanje odnosi se na segmente biljne i stočarske poljoprivredne proizvodnje, uključujući upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom, porezni sustav, osnove poljoprivrednog računovodstva i uvjete zapošljavanja i obveze poslodavaca vezane za zdravlje ljudi i zaštitu na radu.	18 sati
4.4.	Energetska učinkovitost i korištenje obnovljivih izvora energije	Individualno savjetovanje odnosi se na energetsku učinkovitost i korištenje obnovljivih izvora energije u poljoprivredi.	12 sati
4.5.	Standardi EU (okoliš, zdravlje, higijena)	Individualno savjetovanje odnosi se na standarde EU (okoliš, zdravlje, higijena).	6 sati
4.6.	Diversifikacija aktivnosti na poljoprivrednom gospodarstvu, uključujući seoski turizam	Individualno savjetovanje odnosi se diversifikacijske aktivnosti na poljoprivrednom gospodarstvu.	6 sati
4.7.	Inovacije i digitalne tehnologije u poljoprivredi	Individualno savjetovanje odnosi se na inovacije i digitalne tehnologije u poljoprivredi.	12 sati
4.8.	Udruživanje poljoprivrednika, marketing i tržište	Individualno savjetovanje odnosi se na udruživanje poljoprivrednika, Individualno savjetovanje odnosi se na marketing i trženje.	6 sati
4.9.	Ostale teme u skladu s člankom 15. Uredbe (EU) br. 2021/2115	Individualno savjetovanje odnosi se na temu u skladu s člankom 15. Uredbe (EU) br. 2021/2115	6 sati

## 5. TEME IZ PODRUČJA ŠUMARSTVA

Rb.	NAZIV TEME	SADRŽAJ	Broj sati (max)
5.1.	Gospodarenje šumama na održiv način uz zaštitu prirodnih staništa	Preporuka o sjećnim zahvatima, mjere zaštite tla i staništa (tehničke preporuke), zaštita staništa, voda, flore i faune, priprema terena za naplođuju/sadnju/popunjavanje, pošumljavanje i popunjavanje, radovi	6 sati

		njege, rekonstrukcija, konverzija i resurekcija	
5.2.	Sanacija i obnova sastojina	Šumski štetnici i bolesti, Preporuka o sječnim zahvatima, zaštita staništa, voda, flore i faune, priprema terena za naplodnju/sadnju/popunjavanje, pošumljavanje i popunjavanje, sanacija/zaštita/ bolesti i štetnici.	6 sati
5.3.	Šumske prometnice	Potreba za šumskom infrastrukturom, zaštita staništa, voda, flore i faune	6 sati
5.4.	Doznaka i otprema	Analiza propisa i ciljeva gospodarstva, postupci nakon doznaće, zaštita staništa, voda, flore i faune	6 sati