



PREBERITE!

Vzorec vprašalnika vam je namenjen le za informacijo, katere podatke zbiramo pri tem raziskovanju.

Seznami vprašanj za statistični raziskovanji

Popis kmetijskih gospodarstev 2020

Živinoreja in posejane površine v jesenski setvi, 2020

Namen raziskovanja

Z raziskovanjem zagotavljamo podatke o številu živine, obsegu živinoreje in bivalnih objektih za živino, o uporabi gnojil in ravnanju z njimi, o površinah, posejanih v jesenski setvi 2020, o površinah posejanih z naknadnimi posevki, ter o delovni sili na kmetijskih gospodarstvih, hkrati s tem pa tudi podatke za pripravo vzorčnih okvirov in adresarjev s področja kmetijstva.

Vsebina vprašalnika

V statističnih raziskovanjih »Popis kmetijskih gospodarstev« ter »Živinoreja in posejane površine v jesenski setvi« zbiramo naslednje podatke:

- številu živine, obsegu živinoreje ter bivalnih objektih za živino,
- uporabi in ravnanju z gnojili na kmetijskem gospodarstvu,
- posejanih površinah v jesenski setvi 2020 z žiti in oljno ogrščico ter z naknadnimi posevki,
- o delovni sili na kmetijskem gospodarstvu.

Poleg podatkov, ki nam jih boste sporočili vi, bomo uporabili tudi podatke iz nekaterih administrativnih virov, katerih skrbnik je Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (MKGP), Uprava RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin (UVHVVR), Agencija RS za kmetijske trge in razvoj podeželja (ARSKTRP), Kmetijski inštitut Slovenije (KIS), ter Sklad kmetijskih zemljišč in gozdov Republike Slovenije (SKZG RS).

Ker podatke zbiramo za različne namene, bodo posamezna kmetijska gospodarstva odgovarjala le na določen sklop vprašanj.



Sklop 1 Živina ter bivalni objekti za živino

Tabela A. GOVEDO, ŠTEVILO ŽIVALI NA 1. DECEMBER 2020

A1 Ali ste 1. decembra redili govedo?

Upoštevajte vso živino ne glede na lastništvo, ki je bila 1. 12. 2020 uhlevljena na kmetijskem gospodarstvu.

1 Da → nadaljujte z A2

2 Ne → nadaljujte s tabelo B

V spodnjo tabelo vnesite število posameznih skupin goved na dan 1. december 2020

		Število	
A2	MLADO GOVEDO, staro manj kot 1 leto	teleta za zakol – bikci (za zakol pred 1 letom starosti)	
A3		teleta za nadaljnjo rejo – bikci	
A4		teleta za zakol – teličke (za zakol pred 1 letom starosti)	
A5		teleta za nadaljnjo rejo – teličke	
A6	MLADO GOVEDO, staro od 1 do pod 2 leti	plemenske telice, nebreje	
A7		plemenske telice, breje	
A8		telice za pitanje	
A9		biki, voli	
A10	GOVEDO, staro 2 leti ali več	plemenske telice, breje	
A11		plemenske telice, nebreje	
A12		telice za pitanje	
A13		krave dojilje, rejnice	
A14		krave molznice	
A15		plemnski biki	
A16		biki in voli za pitanje	
A17		Govedo SKUPAJ (od A2 do A16)	

Tabela B. BILANCA KRAVJEGA MLEKA

B1 Ali ste v letu 2020 imeli prirejo kravjega mleka?

₁ Da → nadaljujte z **B2** ₂ Ne → nadaljujte s **tabelo C**

V spodnjo tabelo vnesite celotno količino kravjega mleka v litrih, ki ste ga priredili na kmetijskem gospodarstvu v letu 2020 in ga razdelite po namenu porabe

Litri mleka

B2	Prodaja mleka mlekarnam, zadrugam, oziroma drugim registriranim odkupovalcem	
B3	Neposredna prodaja mleka na domu, tržnicah, sejmi, od vrat do vrat, porabljeno za kmečki turizem	
B4	Poraba mleka za krmo	
B5	Poraba mleka za hrano na gospodarstvu	
B6	Poraba mleka za skuto, sir, smetano, maslo, jogurte in ostalo	
B7	Prireja mleka v letu 2020 SKUPAJ , (od B2 do B6)	

Tabela C. BIVALNI OBJEKTI GOVED

C2 Povprečno koliko krav molznic ste v letu 2020 redili na vašem kmetijskem gospodarstvu?

V spodnjo tabelo vnesite število mest, ki ste jih v letu 2020 imeli za krave molznice v spodaj navedenih prostorih.

Število mest

C3	Krave molznice v hlevih (z gnojevko), v katerih je živina privezana	
C4	Krave molznice v hlevih z nastiljem (s hlevskim gnojem), v katerih je živina privezana	
C5	Krave molznice v hlevih (z gnojevko), v katerih je živina prosta	
C6	Krave molznice v hlevih z nastiljem (s hlevskim gnojem – tudi globoki nastilj), v katerih je živina prosta	

C7 Koliko mesecev v letu 2020 so bile krave molznice delno na prostem (na pašnikih)?

Za pašni dan se šteje vsaj 2 uri paše na dan.

C8 Ali so v letu 2020 imele krave molznice dostop do ograd na prostem?

Ograde na prostem so zunanji ograjeni prostori (betonirana tla ali majhen ograjen travnik ob hlevu), kamor lahko živali iz hleva prosto prihajajo in od koder se vračajo v hlev. Pašniki se tukaj ne upoštevajo.

₁ Da ₂ Ne

C9 Kolikšno je bilo povprečno število drugih goved (razen krav molznic) v letu 2020 na vašem kmetijskem gospodarstvu?

Drugo govedo (teleta, telice, biki, krave dojilje itd.)

V spodnjo tabelo vnesite število mest, ki ste jih v letu 2020 imeli za drugo govedo v spodaj navedenih prostorih.

C15: Število mest na prostem je mišljeno kot običajno število drugih goved, ki bi jih s kmetijskimi površinami lahko preživeli (obtežba približno 2 glavi velike živine na hektar kmetijskih zemljišč).

Število mest

C10	Drugo govedo v hlevih (z gnojevko), v katerih je živina privezana	<input type="text"/>
C11	Drugo govedo v hlevih z nastiljem (s hlevskim gnojem), v katerih je živina privezana	<input type="text"/>
C12	Drugo govedo v hlevih, (z gnojevko), v katerih je živina prosta	<input type="text"/>
C13	Drugo govedo v hlevih z nastiljem (s hlevskim gnojem – tudi globoki nastilj), v katerih je živina prosta	<input type="text"/>
C14	Drugo govedo v drugih vrstah bivalnih objektov (v boksih ali iglujih za teleta)	<input type="text"/>
C15	Drugo govedo, ki je vedno na prostem (poleti in pozimi)	<input type="text"/>

C16 Koliko mesecev v letu 2020 je bilo drugo govedo delno na prostem (na pašnikih)?

Za pašni dan se šteje vsaj 2 uri paše na dan.

C17 Ali je v letu 2020 imelo drugo govedo dostop do ograd na prostem?

Ograde na prostem so zunanji ograjeni prostori (betonirana tla ali majhen ograjen travnik ob hlevu), kamor lahko živali iz hleva prosto prihajajo in se vračajo v hlev. Pašniki niso vključeni.

₁ Da

₂ Ne

Tabela D. PRAŠIČI, ŠTEVILO ŽIVALI NA 1. DECEMBER 2020

D1 Ali ste 1. decembra redili prašiče?

Upoštevajte vso živino, ki je na 1. 12. 2020 uhlevljena na kmetijskem gospodarstvu, ne glede na lastništvo.

₁ Da → nadaljujte z D2 ₂ Ne → nadaljujte s tabelo E

V spodnjo tabelo vnesite število posameznih skupin prašičev na dan 1. december 2020.

			Število
D2	PUJSKI, težki pod 20 kg	sesni	
D3		drugi	
D4	MLADI PRAŠIČI, težki od 20 do pod 50 kg		
D5	PRAŠIČI V PITANJU	od 50 do pod 80 kg	
D6		od 80 do pod 110 kg	
D7		110 kg in več	
D8	PLEMENSKI PRAŠIČI (50 kg in več)	merjasci	
D9		nebreje mladice	
D10		breje mladice	
D11		nebreje plemenske svinje	
D12		breje plemenske svinje	
D13		Prašiči SKUPAJ (od D2 do D12)	

Tabela E. BILANCA PRAŠIČEV OD 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020

V spodnjo tabelo vnesite število prašičev, uhlevljenih na kmetijskem gospodarstvu na 1. december 2019 in stanje na 30. 11. 2020.

			Število
E2	Stanje 1. 12. 2019		
E3	UHLEVLJENI	kupljeni/vzeti v kooperacijo	
E4		rojeni	
E5		od tega živorojeni	
E6	IZHLEVLJENI	od tega mrtvorojeni (POZOR: E6 = E4 - E5)	
E7		poginuli	
E8		zaklani na gospodarstvu	
E9		oddani v klavnico	
E10		drugače izločeni (prodani, premik s kmetije ...)	
E11	Stanje 1. 12. 2020 (=D13) (E2 + E3 + E4 - E6 - E7 - E8 - E9 - E10 = E11)		

DODATNO OPOZORILO!

Podatka v poljih D13 in E11 morata biti enaka;

Tabela F. BIVALNI OBJEKTI PRAŠIČEV

F2 Povprečno koliko plemenskih svinj ste v letu 2020 redili na vašem kmetijskem gospodarstvu?

V spodnjo tabelo vnesite število mest, ki ste jih v letu 2020 imeli za plemenske svinje v spodaj navedenih prostorih.

F7 Za prosto rejo štejemo tudi rejo, pri kateri je za živali na zunanjem ograjenem prostoru poskrbljeno za zavetje. Število mest pri reji na prostem (obore) je mišljeno kot običajno število prašičev, ki bi jih s kmetijskimi površinami lahko preživeli (obtežba približno 2 glavi velike živine na hektar kmetijskih zemljišč).

Število mest

F3	Plemenske svinje v hlevih na popolnoma rešetkastih tleh	<input type="text"/>
F4	Plemenske svinje v hlevih na delno rešetkastih tleh	<input type="text"/>
F5	Plemenske svinje v hlevih na polnih tleh (brez globokega nastilja)	<input type="text"/>
F6	Plemenske svinje v hlevih na polnih tleh, z globokim nastiljem	<input type="text"/>
F7	Plemenske svinje na prostem (prosta reja na pašnikih)	<input type="text"/>

F8 Koliko mesecev v letu 2020 so bile plemenske svinje na prostem (prosta reja)?

Vpišite število mesecev, predno so živali odšle nazaj v hlev. Izpolnite samo, če ste izpolnili **F7**: prosta reja.

F9 Povprečno koliko drugih prašičev (razen plemenskih svinj) ste v letu 2020 redili na vašem kmetijskem gospodarstvu?

Povprečno (običajno) število drugih prašičev (sesni pujski, tekači, pitanci, merjasci).

V spodnjo tabelo vnesite število mest, ki ste jih v letu 2020 imeli za druge prašiče v spodaj navedenih prostorih.

F14 Za prosto rejo štejemo tudi rejo, pri kateri je za živali na zunanjem ograjenem prostoru poskrbljeno za zavetje. Število mest pri reji na prostem (obore) je mišljeno kot običajno število prašičev, ki bi jih s kmetijskimi površinami lahko preživeli (obtežba približno 2 glavi velike živine na hektar kmetijskih zemljišč).

Število mest

F10	Drugi prašiči v hlevih na popolnoma rešetkastih tleh	<input type="text"/>
F11	Drugi prašiči v hlevih na delno rešetkastih tleh	<input type="text"/>
F12	Drugi prašiči v hlevih na polnih tleh (brez globokega nastilja)	<input type="text"/>
F13	Drugi prašiči v hlevih na polnih tleh, z globokim nastiljem	<input type="text"/>
F14	Drugi prašiči na prostem (prosta reja na pašnikih)	<input type="text"/>

F15 Ali so imeli drugi prašiči v letu 2020 dostop do ograd na prostem?

Ograde na prostem so zunanji ograjeni prostori (betonirana tla ali majhen ograjen travnik ob hlevu), kamor lahko živali iz hleva prosto prihajajo in od koder se vračajo v hlev. Pašniki se ne upoštevajo.

₁ Da

₂ Ne

Tabela G. PERUTNINA, ŠTEVILO ŽIVALI NA 1. DECEMBER 2020

G1 Ali ste 1. decembra redili perutnino?

Upoštevajte vso perutnino, ki je na dan 1. 12. 2020 uhlevljena na kmetijskem gospodarstvu, ne glede na lastništvo.

₁ Da → nadaljujte z G2

₂ Ne → nadaljujte z G10

V spodnjo tabelo vpišite število kljunov vse perutnine, ki je na 1. 12. 2020 uhlevljena na vašem kmetijskem gospodarstvu, ne glede na lastništvo.

		Število
G2	Kokoši nesnice	
G3	Pitovni piščanci	
G4	Druge kokoši (petelini, jarkice)	
G5	Purice in purani	
G6	Goske in gosaki	
G7	Race in racmani	
G8	Druga perutnina	
G9	Perutnina SKUPAJ (od G2 do G8)	

G10 Ali ste intenzivni rejec perutnine, vendar ste 1. decembra 2020 imeli ravno prazen hlev?

₁ Da → nadaljujte z G11

₂ Ne → nadaljujte s tabelo J

G11 Koliko perutnine ste redili v zadnjem turnusu?

Tabela H. BILANCA KOKOŠJIH JAJC od 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020

H2 Povprečno koliko kokoši nesnic ste v letu 2020 redili na vašem kmetijskem gospodarstvu?

(število)

Če ste v opazovanem obdobju imeli več kot 350 kokoši nesnic, potem v spodnjo tabelo vpišite povprečno število posameznih skupin kokošjih jajc, prirjenih na kmetijskem gospodarstvu.

Število mest

H3	Prodana in podarjena konzumna jajc	
H4	Jajca za vzrejo piščancev (valilna jajca)	
H5	Predelava konzumnih jajc	
H6	Izgube konzumnih jajc	
H7	Priraja jajc SKUPAJ od 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020 (od H3 do H6)	

Tabela I. BIVALNI OBJEKTI KOKOŠI NESNIC

V spodnjo tabelo vnesite število mest, ki ste jih v letu 2020 imeli za kokoši nesnice v spodaj navedenih prostorih.

I4 - Voljere: hlevska, prosta talna reja v več nivojih, sestavljena je iz pritličja in vsaj ene ali več ravni perforiranih ploščadi, iz katerih gnoj ne more pasti na kokoši, ki so spodaj. Če ima hlev, kjer so voljere, izpust na ograjen zunanji prostor, potem tak sistem reje štejemo pod I3 (prosta reja).

		Število mest
I2	Kokoši nesnice v hlevih z globokim nastiljem (hlevska, talna reja)	<input type="text"/>
I3	Kokoši nesnice na prostem (prosta reja) ali hlev z izpustom na ograjen pašnik	<input type="text"/>
I4	Kokoši nesnice v hlevih z voljerskim sistemom reje	<input type="text"/>
I5	Kokoši nesnice v kletkah s trakovi za gnoj	<input type="text"/>
I6	Kokoši nesnice v kletkah – gnoj pada v bunkerje za gnoj, kjer se tvori gnojevka	<input type="text"/>
I7	Kokoši nesnice v kletkah – gnoj v trdi obliki se pod kletkami redno odstranjuje	<input type="text"/>

Tabela J. OVCE, ŠTEVILO ŽIVALI NA 1. DECEMBER 2020

J1 Ali ste 1. decembra redili ovce?

Upoštevajte vso živino, ki je na 1. 12. 2020 uhlevljena na vašem kmetijskem gospodarstvu, **ne glede na lastništvo.**

₁ Da → nadaljujte z J2

₂ Ne → nadaljujte s tabelo K

V spodnjo tabelo vpišite število vseh ovc, ki so na 1. 12. 2020 uhlevljene na vašem kmetijskem gospodarstvu, ne glede na lastništvo.

		Število	
J2	Jagnjeta in mlade ovce	<input type="text"/>	
J3	PLEMENSKE OVCE	prvič pripuščene, mlečne	<input type="text"/>
J4		prvič pripuščene, druge	<input type="text"/>
J5		ki so že jagnjile, mlečne	<input type="text"/>
J6		ki so že jagnjile, druge	<input type="text"/>
J7	Ovni	<input type="text"/>	
J8	Ovce SKUPAJ (od J2 do J7)	<input type="text"/>	

Tabela K. KOZE, ŠTEVILO ŽIVALI NA 1. DECEMBER 2020

K1 Ali ste na vašem kmetijskem gospodarstvu na 1. december 2020 imeli koze?

Upoštevajte vso živino, ki je na 1. 12. 2020 uhlevljena na vašem kmetijskem gospodarstvu, ne glede na lastništvo.

₁ Da → nadaljujte z K2

₂ Ne → nadaljujte s tabelo L

V spodnjo tabelo vpišite število vseh koz, ki so na 1. 12. 2020 uhlevljene na vašem kmetijskem gospodarstvu, ne glede na lastništvo.

		Število
K2	Kozlički in mlade koze	<input type="text"/>
K3	PLEMENSKE KOZE	prvič pripuščene, mlečne <input type="text"/>
K4		prvič pripuščene, druge <input type="text"/>
K5		ki so že kotile, mlečne <input type="text"/>
K6		ki so že kotile, druge <input type="text"/>
K7	Kozli	<input type="text"/>
K8	Koze SKUPAJ (od K2 do K7)	<input type="text"/>

Sklop 2 Ravnanje z gnojili na kmetijskem gospodarstvu

Tabela L. OBJEKTI IN ZMOGLJIVOSTI ZA SKLADIŠČENJE ŽIVINSKIH GNOJIL

- Živinska gnojila so lahko gnoj, gnojevka in gnojnica.
- Delež in zmogljivost se nanašata na obdobje od 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020 (12 mesecev).
- Zmogljivost objektov za skladiščenje živinskih gnojil (gnoj, gnojevka, gnojnica) je opredeljena kot število mesecev, v katerih lahko objekti za skladiščenje zadržijo živinska gnojila, proizvedena na kmetijskem gospodarstvu, ne da bi bilo nevarno, da bi odtekala ali da bi jih bilo treba občasno prazniti.
- L2: Tukaj se upošteva tudi začasno odlaganje na travniških površinah.
- L7: Prepustni materiali: plavajočimi elementi ali skorja, spodbujena z dodajanjem slame.
- Nepropustni materiali: betonski pokrovi, ponjava s konstrukcijo, s plavajočo ponjavo, skladiščenje v cisternah ali mehovich za gnojevko.

V spodnjo tabelo vpišite delež živinskih gnojil glede na način skladiščenja na kmetijskem gospodarstvu, ter njihovo zmogljivost v mesecih.

		delež (%)	zmogljivost (v mesecih)
L2	Gnoj na kupih (gnojiščih)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
L3	Gnoj v sistemu globokega nastilja	<input type="text"/>	<input type="text"/>
L4	Gnoj, ki se kompostira (zagotovljeno zračenje in strojno obračanje na nepropustni podlagi)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
L5	Gnojevka / gnojnica, skladiščena v jamah pod hlevi	<input type="text"/>	<input type="text"/>
L6	Skladiščenje gnojnice/gnojevke v prostorih, pokritih z nepropustnimi materiali	<input type="text"/>	<input type="text"/>
L7	Skladiščenje gnojnice/gnojevke v prostorih, pokritih s prepustnimi materiali	<input type="text"/>	<input type="text"/>
L8	Skladiščenje gnojnice/gnojevke v nepokritih prostorih	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Tabela M. ORGANSKA GNOJILA IN GNOJILA IZ ODPADKOV, RAZEN ŽIVINSKIH GNOJIL

M2 Koliko ton organskih gnojil in gnojil iz odpadkov ste uporabljali na kmetijskem gospodarstvu od 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020?

Organska gnojila → industrijsko predelana živinska gnojila (peleti, briketi)
Gnojila iz organskih odpadkov (kompostirani organski odpadki)

ton

Tabela N. UVOZ IN IZVOZ ŽIVINSKIH GNOJIL NA KMETIJSKEM GOSPODARSTVU

N1 Ali ste v obdobju od 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020 uvozili na kmetijsko gospodarstvo gnoj, gnojevko ali gnojnico?

1 Da → nadaljujte z N2

2 Ne → nadaljujte z N4

		količina uvoza
N2	Gnoj	<input type="text"/> m ³ ali t
N3	Gnojevka, gnojnica	<input type="text"/> m ³

N4

Ali ste v obdobju od 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020 izvozili s kmetijskega gospodarstva gnoj, gnojevko ali gnojnico?

₁ Da → nadaljujte z **N5**

₂ Ne → nadaljujte s **tabelo O**

količina uvoza

N5	Gnoj	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> m ³ ali t
N6	Gnojevka, gnojnica	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> m ³

Tabela O. TEHNIKE NANAŠANJA GNOJA, GNOJEVKE ALI GNOJNICE NA KMETIJSKA ZEMLJIŠČA V UPORABI

O1

Ali ste svoja kmetijska zemljišča v uporabi v obdobju od 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020 gnojili z gnojem, gnojevko ali gnojnico?

₁ Da → nadaljujte z **O2**

₂ Ne → nadaljujte s **tabelo P**

V spodnjo tabelo vpišite, koliko odstotkov gnoja, gnojevke in gnojnice od skupne količina ste nanесли v obdobju od 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020 s posamezno tehniko nanosa.

Skupna količina gnoja, gnojevke ali gnojnice: proizvedena količina + UVOZ (pripeljana količina) – IZVOZ (odpeljana količina).

		količina porabljenega gnoja, gnojevke, gnojnice (v %)
O2	Trosenje (gnoja) ali nanašanje povprek (gnojevka in gnojnica): oranje najkasneje v 4 urah	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
O3	Trosenje (gnoja) ali nanašanje povprek (gnojevka in gnojnica): oranje po 4 urah vendar prej kot v 24 urah	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
O4	Trosenje (gnoja) ali nanašanje povprek (gnojevka in gnojnica): oranje po enem dnevu ali brez zadelave v tla	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
O5	Nanašanje gnojnice ali gnojevke v pasovih: vlečene cevi	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
O6	Nanašanje gnojnice ali gnojevke v pasovih: vlečene sani	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
O7	Vbrizgavanje gnojnice ali gnojevke v tla: plitvo/ z odprtimi režami	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
O8	Vbrizgavanje gnojnice ali gnojevke v tla: globoko/ z zaprtimi režami	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
O9	Neporabljen gnoj	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
O10	SKUPAJ (od O2 do O9)	100%

Sklop 3 Zemljišča

Tabela P. POGNOJENA KMETIJSKA ZEMLJIŠČA V UPORABI

P1 Ali ste v obdobju od 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020 uporabljali mineralna ali živalska gnojila za gnojenje kmetijskih zemljišč?

Upoštevajte vso živino ne glede na lastništvo, ki je bila 1. 12. 2020 uhlevljena na kmetijskem gospodarstvu.

- ₁ Da → nadaljujte z **P2**
₂ Ne → nadaljujte s **tabelo R1**

V spodnjo tabelo vpišite kolikšno površino kmetijskih zemljišč v uporabi ste v opazovanem obdobju pognojili z mineralnimi ali živalskimi gnojili?

1 hektar = 100 arov oz. 10.000 m²
 1 ar = 100 m²

		ha	a
P2	Površina, pognojena z mineralnimi gnojili	<input type="text"/>	<input type="text"/>
P3	Površina, pognojena z živalskimi gnojili (gnojem, gnojevko, gnojnico)	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Tabela R. ZEMLJIŠČA, POSEJANA V JESENSKI SETVI V LETU 2020

R1 Ali ste v jesenski setvi v letu 2020 posejali ozimno pšenico, piro, rž, ječmen, tritikalo, oves ali oljno ogrščico?

- ₁ Da → nadaljujte z **R2**
₂ Ne → nadaljujte s **tabelo S**

V spodnjo tabelo vpišite, kolikšno površino (v hektarih in arih) ste v jesenski setvi posejali s posamezno vrsto žita (ali oljno ogrščico).

1 hektar = 100 arov oz. 10.000 m²
 1 ar = 100 m²

		ha	a
R2	Pšenica – ozimna	<input type="text"/>	<input type="text"/>
R3	Pira – ozimna	<input type="text"/>	<input type="text"/>
R4	Rž – ozimn	<input type="text"/>	<input type="text"/>
R5	Ječmen – ozimni	<input type="text"/>	<input type="text"/>
R6	Tritikala – ozimna	<input type="text"/>	<input type="text"/>
R7	Oves - ozimni	<input type="text"/>	<input type="text"/>
R8	Oljna ogrščica	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Tabela S. NAKNADNI POSEVKI POLJŠČIN ZA KRMO, POSPRAVLJENI V LETU 2020

S1 Ali ste v letu 2020 sejali naknadne posevke poljščin za krmo in jih tudi pospravili?

₁ Da → nadaljujte z **S2**

₂ Ne → nadaljujte s **tabelo T**

V spodnjo tabelo vpišite, s kolikšne površine (v hektarih in arih) ste v letu 2020 pospravili naknadne posevke poljščin za krmo

- Upoštevajte samo naknadne posevke, ki so bili posejani po spravi glavnih posevkov in ki so bili pospravljani v letu 2020 ali pri katerih je bil v letu 2020 narejen vsaj en odkos.
- Ne upoštevajte površin s posevki, namenjenimi zgolj za ozelenitev in zeleno gnojenje v letu 2020

1 hektar = 100 arov oz. 10.000 m²
1 ar = 100 m²

		ha	a
S2	Ajda		
S3	Proso		
S4	Repa		
S5	Krmne korenovke (koleraba, pesa, korenje)		
S6	Krmna žita in mešanica stročnic in žit za zeleno krmo		
S7	Silažna koruza in pitnik		
S8	Detelje		
S9	Lucerna		
S10	Trave in travne mešanice (vključno s sudansko travo)		
S11	Deteljno-travne in travno-deteljne mešanice		
S12	Krmni ohrovt		
S13	Krmna ogrščica in repica		

Tabela T. POSEK LESA

Kubični metri posekanega lesa na vaši kmetiji v obdobju od 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020 (12 mesecev).

- Vse količine izrazite v m³ okroglega lesa (prostornina lesa brez vmesnih praznih prostorov – prostornina lesene kocke s stranicami 1 m).
 - prostorninski meter drv = 0,75 m³ okroglega lesa
 - klaftra = 4 prostorninski metri = 3 m³ okroglega lesa
 - nasuti meter polen = 0,5 m³ okroglega lesa
 - nasuti meter sekancev = 0,33 m³ okroglega lesa

1 hektar = 100 arov oz. 10.000 m²
1 ar = 100 m²

		m ³
T2	Posek lesa SKUPAJ	
T3	Od tega posek lesa za prodajo	

Tabela U. DELOVNA SILA

- H kmetijskim delom (stolpec 8) **štejemo**: pridelovanje kmetijskih rastlin, rejo živine, pripravo kmetijskih pridelkov za trg, organizacijo pridelave in prodaje, vzdrževanje kmetijskih objektov in opreme, vzdrževanje kmetijske krajine.
- H kmetijskim delom ne štejejo gozdarstva in drugih pridobitnih dejavnosti.

- V gozdarstvo (stolpec 9) spadajo naslednja opravila:
 - gojenje in varstvo gozdov,
 - sečnja,
 - spravilo lesa,
 - izdelava metrskih drv in lesnih sekancev ter
 - vzdrževanje in gradnja gozdnih vlak in cest na lastnem kmetijskem gospodarstvu.

Delovno aktivne osebe na kmetijskem gospodarstvu	Spol		Leto rojstva	Zaposlitveni status	Število ur (od 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020)	Čas za kmetijska dela	Čas za gozdarstvo v odstotkih (%)			Dopolnilne dejavnosti na kmetiji
	1. moški	2. ženski					8	9	10	
0	1		2	3	6					11
U2	GOSPODAR / GOSPODARICA									
U3	ZAKONSKI PARTNER / PARTNERICA									
U4										
U5	DRUGI ČLANI DRUŽINSKE KMETIJE									
...										
U15	REDNO ZAPOSLENI-E DELAVCI-KE									
U16										
U17										
...										

Zaposlitveni status (stolpec 3)

1. kmet, kmetijski podjetnik
2. delo zunaj kmetije – delo v delovnem razmerju ali samostojno
3. brezposeln
4. gospodinja (nima lastnih dohodkov)
5. otrok, učenec, dijak, študent
6. nezmožen za delo
7. upokojenec zunaj kmetijstva
8. upokojenec iz kmetijstva

Dopolnilne dejavnosti, ki so neposredno povezane s kmetijskim gospodarstvom (stolpec 11)

1. predelava mesa
2. predelava mleka
3. predelava sadja in zelenjave
4. proizvodnja vina za prodajo pretežno iz lastnega grozolja
5. proizvodnja olivnega olja za prodajo pretežno iz lastnih oljk
6. druge dejavnosti, povezane s predelavo hrane
7. predelava in prodaja lesa
8. storitve s kmetijsko mehanizacijo za druge kmetije (samo kmetijska opravila)
9. storitve z gozdarsko mehanizacijo za druge kmetije (samo gozdarska opravila) (frizer, avtoklepar...)
10. turizem na kmetiji
11. domača obrt
12. ribogojstvo
13. storitve s kmetijsko mehanizacijo zunaj kmetijstva (transport in komunalne storitve)
14. storitve z gozdarsko mehanizacijo zunaj kmetijstva (transport in komunalne storitve)
15. izvajanje izobraževalnih programov in programov socialnega varstva na kmetijah
16. proizvodnja in trženje energije iz obnovljivih energetskih virov
17. nabiranje zelišč, gob in gozdnih sadežev
18. drugo v okviru kmetijske dejavnosti (osemenjevanje živali, prodaja gnojil...)
19. opravljanje zdravstvenih, socialnih ali izobraževalnih storitev
20. druga dejavnost zunaj kmetijske dejavnosti, ki ne izhaja iz dejavnosti na kmetiji (frizer, avtoklepar...)
21. drugo

U25 Najvišja dosežena kmetijska izobrazba gospodarja / upravitelja kmetijskega gospodarstva

- ₁ Samo praktične izkušnje
- ₂ Tečajji iz kmetijstva
- ₃ Nižja poklicna, srednja poklicna izobrazba
- ₄ Srednja strokovna izobrazba
- ₅ Višješolska, visokošolska ali višja izobrazba

U26 Ali se je gospodar / upravitelj kmetijskega gospodarstva poklicno ali strokovno usposabljal v zadnjih 12 mesecih?

Poklicno usposabljanje izvaja institucija za usposabljanje, katere glavni cilj je izkazovanje novega znanja, povezanega s kmetijskimi dejavnostmi ali z dejavnostmi, neposredno povezanimi s kmetijskim gospodarstvom.

- ₁ Da
- ₂ Ne

U27–U29 Druga delovna sila na kmetijskem gospodarstvu.

V obdobju od 1. 12. 2019 do 30. 11. 2020 za kmetijske namene.

		število delovnih ur
U27	Najeti delavci s stroji (oranje, setev, gnojenje, škropljenje, baliranje, žetev, košnja, itd.)	<input type="text"/>
U28	Najeti delavci za vzdrževanje in popravilo kmetijske mehanizacije	<input type="text"/>
U29	Sezonska delovna sila (sezonski delavci, sosedje, prijatelji, znanci, sorodniki)	<input type="text"/>

Tabela V. EKONOMSKI POMEN DEJAVNOSTI NA KMETIJSKEM GOSPODARSTVU

		število delovnih ur
V2	Kmetijska dejavnost, vključno s subvencijami, razen tistih v investicije	<input type="text"/> %
V3	Gozdarska dejavnost	<input type="text"/> %
V4	Dopolnilne dejavnosti, povezane s kmetijskim gospodarstvom	<input type="text"/> %
V5	SKUPAJ (od V2 do V4)	100 %

V6 Varnostni načrt kmetijskega gospodarstva

Na kmetijskem gospodarstvu se je izvedlo oceno tveganja na delovnem mestu z namenom zmanjšati nevarnosti, povezane z delom, kar je privedlo do pisnega dokumenta (na primer „varnostni načrt na kmetiji“)

- ₁ Da
- ₂ Ne