

ГОДИШЊЕ ИСТРАЖИВАЊЕ ПОЉОПРИВРЕДНИХ ГАЗДИНСТАВА (ГИПГ) – БИЉНА ПРОИЗВОДЊА (ПОРОДИЧНА ПОЉОПРИВРЕДНА ГАЗДИНСТВА)

МЕТОДОЛОШКО УПУТСТВО

2024

ПРЕДГОВОР

Анкета „Годишње истраживање пољопривредних газдинстава – биљна производња 2024“, са стањем на дан 01. децембра текуће године, представља истраживање од интереса за цијелу Републику Српску.

Основни циљ Анкете је да обезбједи податке о пољопривредној производњи. Прикупљени подаци односе се на пожњевену површину и остварену производњу ратарских култура, поврћа, воћа и грожђа и засијане површине у јесењој сјетви.

Јединице посматрања у овој Анкети су породична пољопривредна газдинства која се баве биљном производњом на територији Републике Српске, а која су изабрана у узорак методом случајног избора, као и правна лица (предузећа и предузетници) која се баве биљном производњом.

За провођења ове Анкете припремљен је одговарајући Упитник (образац) и Методолошко упутство, које садржи неопходна методолошка објашњења, упутство за апликацију за унос података, као и опис обавеза свих учесника у Анкети.

Период прикупљања података је од 01. до 15. децембра текуће године. Почетак рада на анкетирању је 01. децембра ујутро, када анкетар, ради прикупљања информација и попуњавања апликације за унос података телефоном позива изабрано газдинство.

Приликом припреме упитника и Методолошког упутства коришћене су статистичке препоруке садржане у ЕУ регулативама, методолошким упутствима, објашњењима Евростат-а, а у циљу добијања међународно упоредивих података.

САДРЖАЈ

I ОПШТЕ НАПОМЕНЕ	3
1.1. УВОД	3
1.2. ЗАКОНСКЕ ОСНОВЕ.....	3
1.3. ОБЈАШЊЕЊЕ ПОЈЕДИНИХ ПОЈМОВА И ИЗРАЗА.....	3
1.4. ЈЕДИНИЦЕ ПОСМАТРАЊА И ОБУХВАТ	3
1.5. РЕФЕРЕНТНИ ДАН И ПЕРИОД АНКЕТИРАЊА.....	4
1.6. ИНСТРУМЕНТИ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ АНКЕТЕ	4
1.7. ЗАШТИТА ПОДАТАКА	4
II ОРГАНИЗАЦИЈА СПРОВОЂЕЊА АНКЕТЕ	4
2.1. Организациона структура и задаци	4
2.1.1. Група за имплементацију	4
2.1.2. Контролор	4
2.1.3. Супервизор	5
2.1.3. Анкетари.....	5
2.1.4. Обука	5
III РАД АНКЕТАРА.....	6
3.1. Приступање апликацији за унос података.....	6
3.2. Процедура анкетања	7
3.3. Техника попуњавања Упитника.....	7
3.4. Унос података у апликацију	8
3.4.1 Идентификациони подаци.....	8
3.4.2 Остварена производња усјева	10
3.4.3 Махунарке, корјенасто и кртоласто биље, индустријско и крмно биље	11
3.4.4. Поврће, лубенице и јагоде.....	11
3.4.5. Воће и бобичасто воће	12
3.4.6. Виногради	12
3.4.7. Површина засијана усјевима у јесен 2024. године.....	13
3.4.8. Закуп пољопривредног земљишта	13
IV ДЕФИНИЦИЈЕ И ОБЈАШЊЕЊА.....	13

I ОПШТЕ НАПОМЕНЕ

1.1. УВОД

“Годишње истраживање пољопривредних газдинстава – биљна производња 2024” представља једно од два основна истраживање у области статистике биљне производње.

Добијени подаци обезбиједиће основу за функционисање система статистике пољопривреде, као и за креирање одговарајуће аграрне политике.

1.2. ЗАКОНСКЕ ОСНОВЕ

Ово истраживање проводи се у складу са Законом о статистици Републике Српске („Службени гласник Републике Српске”, број 85/03), Одлука Владе Републике Српске о усвајању Статистичким програмом Републике Српске за период 2022 – 2025, број 04/1-012-2-3176/21 (“Службени гласник Републике Српске” број 102/21) и годишњим Планом рада Републичког завода за статистику за 2024. годину.

1.3. ОБЈАШЊЕЊЕ ПОЈЕДИНИХ ПОЈМОВА И ИЗРАЗА

Пољопривредно газдинство представља самосталну јединицу у техничком и економском смислу, која има јединствено управљање и која обавља пољопривредну дјелатност, било да је у питању главна или секундарна дјелатност газдинства. Газдинства могу бити породична пољопривредна газдинства и правни субјекти/предузетници.

Породично пољопривредно газдинство (ППГ) је свака породична или друга заједница лица која заједно станују и заједнички троше своје приходе за подмиривање основних животних потреба (укључујући самачко домаћинство), чији се чланови (један или више) баве биљном производњом, било као примарном, било као секундарном активношћу, а која има јединствено управљање, заједнички користи средства за производњу (земљиште, машине, објекте) и рад својих чланова, чији је носилац физичко лице.

Носилац породичног пољопривредног газдинства је особа (физичко лице) која је економски и законски одговорна за рад газдинства и на чије име функционише дотично газдинство, односно особа која преузима ризик рада.

Локација газдинства је мјесто на којем се одвија цјелокупна биљна производња или њен главни дио. То је обично мјесто на којем се налазе пољопривредни објекти/зграде намијењени за пољопривредну производњу (нпр. стакленик, хладњача за смјештај пољопривредних производа, највећи административни центар и сл.) или највећа површина коришћеног пољопривредног земљишта.

1.4. ЈЕДИНИЦЕ ПОСМАТРАЊА И ОБУХВАТ

Јединице посматрања у оквиру овог анкетног истраживања јесу пољопривредна газдинства лоцирана на територији Републике Српске која се баве биљном производњом и налазе се у Адресару пољопривредних газдинстава.

Из Адресара (статистичког оквира), методом случајног узорка, је изабран репрезентативни узорак сачињен од породичних пољопривредних газдинстава која ће бити обухваћена анкетним истраживањем. Прије избора узорка извршено је дјелимично ажурирање Адресара на основу резултата претходних статистичких истраживања и административних регистара.

1.5. РЕФЕРЕНТНИ ДАН И ПЕРИОД АНКЕТИРАЊА

„Годишње истраживање пољопривредних газдинстава – биљна производња 2024“ спроводи се у периоду од 01. до 15. децембра, снимајући стање на дан 01. децембра текуће године.

1.6. ИНСТРУМЕНТИ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ АНКЕТЕ

За реализацију Анкете „Годишње истраживање пољопривредних газдинстава – биљна производња 2024“ користиће се следећи методолошки инструменти:

- Упитник за „Годишње истраживање пољопривредних газдинстава – биљна производња 2024“ (попуњавање путем „ИСТ“ апликације),
- Методолошко упутство,
- Писмо за газдинство о спровођењу анкете,
- Изјава анкетара о повјерљивости података,
- Извјештај анкетара о току анкетања (Образац),
- Извјештај контролора о току анкетања (Образац),

1.7. ЗАШТИТА ПОДАТАКА

Лични и други подаци прикупљени у Анкети представљају службене статистичке податке и као такви користиће се искључиво у статистичке сврхе и неће се објављивати као појединачни, односно подлијежу посебној заштити, која ће бити обезбијеђена у свим фазама реализације анкете.

Непосредни извршиоци дужни су да поступају у складу са Законом о статистици Републике Српске и Законом о заштити личних података и да податке до којих долазе у току анкетања чувају као пословну тајну.

II ОРГАНИЗАЦИЈА СПРОВОЂЕЊА АНКЕТЕ

2.1. Организациона структура и задаци

2.1.1. Група за имплементацију Анкете координира све активности у свим фазама спровођења Анкете. Задужена је за обуку анкетара и контролу извршења процедура у вези са свим потребним активностима на територији Републике Српске. Организује обраду и објављивање података Анкете.

2.1.2. Контролор (3) је задужени за организацију, спровођење и контролу Анкете на територији коју покрива Република Српска.

1. Дефинисање логичких контрола,
2. Обука анкетара,
3. Контрола рада анкетара (12) током цијелог времена трајања анкете у циљу процјене тачности попуњавања упитника у складу са методологијом водећи рачуна да сви анкетари буду равномјерно контролисани,
4. Врше замијену анкетара који не слиједе упутства и погрешно попуњавају упитнике и поред упозорења контролора,
5. Осигуравају да се све активности спроводе у складу са методологијом и договореним роковима,
6. Уочавање и исправка системских грешака које су уочене у току спровођења анкете.

2.1.3. Супервизор (2) Обавља послове „IT“-сектора чији задаци поводом спровођења анкете су:

1. Израда апликације за унос података,
2. Имплементација логичких контрола,
3. Израда излазних извјештаја за праћење рада на терену за контролора (методолог), те израда извјештаја за потребе публиковања,
4. Израда CATI система модула за прикупљање/преузимање података,
5. Припрема рачунара - инсталација неопходних софтвера и алата потребних за рад анкетара,
6. Свакодневна контрола података и транспорт истих на продукциони сервер,
7. Припрема и слање података BHAS-у, у одговарајућем формату,
8. Свакодневна техничка подршка током трајања анкете на терену (промјене и допуне адресара, пребацивање дијелова узорка са једног на другог анкетара...),
9. Израда SQL процедура за контролу, едитовање и инпутацију података по завршетку уноса

Најодговорнији дио посла имају анкетари, јер од њиховог савјесног рада зависи и успјех овог истраживања. Анкетари су задужени да методолошки исправно прикупе податке од пољопривредних газдинстава и да их на исправан начин унесу у апликацију, водећи рачуна о повјерљивости индивидуалних података.

2.1.3. Анкетари (12) јесу непосредни извршиоци Анкете. Ангажовани су на основу одабира начелника одјељења и задужени су за анкетање породичних газдинстава на основу додијељене Листе газдинстава, у складу са прописаним упутствима и упутствима добијеним од контролора, коме одговарају за свој рад. Њихови послови и задаци су да:

- присуствују једнодневној обуци,
- анкетају породична газдинства путем телефона,
- прикупљене податке унесу у предвиђену апликацију,
- у случају потребе за додатним објашњењима, контактирају са својим контролором.

Период ангажовања анкетара: од 01. децембра до 15 децембра 2024. године (ради се и викендом).

2.1.4. Обука

Прије почетка Анкете биће организована обука непосредних извршилаца, ради обезбијеђивања јединственог поступања у тумачењу и примјени методологије. Посебна пажња биће посвећена уносу података у апликацију (CATI). Обука обухвата, поред презентације методологије Анкете, и практично вјежбање.

Обука је намијењена:

- анкетарима.

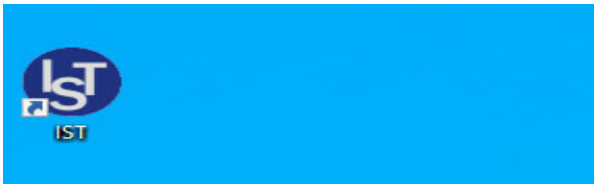
Обуку непосредних извршилаца Анкете (анкетара) врши контролор.

III РАД АНКЕТАРА

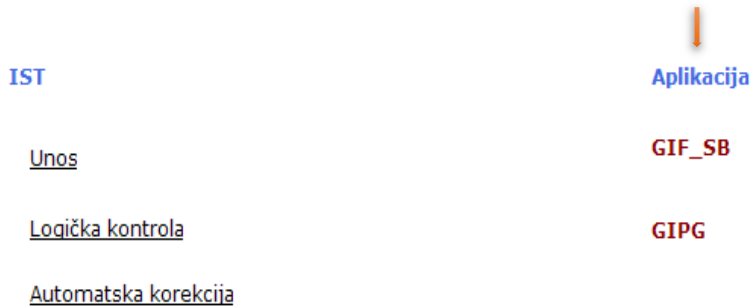
3.1. Приступање апликацији за унос података

Подаци прикупљени од газдинстава уносе се директно у електронски упитник који се налази на рачунару. Да би се приступило Упитнику, потребно је урадити следеће:

Кликнути на иконицу IST, која се налази на десктопу рачунара.



Извршити избор одговатајуће апликације уласком у опцију „Izbor aplikacije“



Појавиће се панел на коме постоји неколико наслова истраживања. За потребе ове анкете треба кликнути на GIF_2024 GIPG.



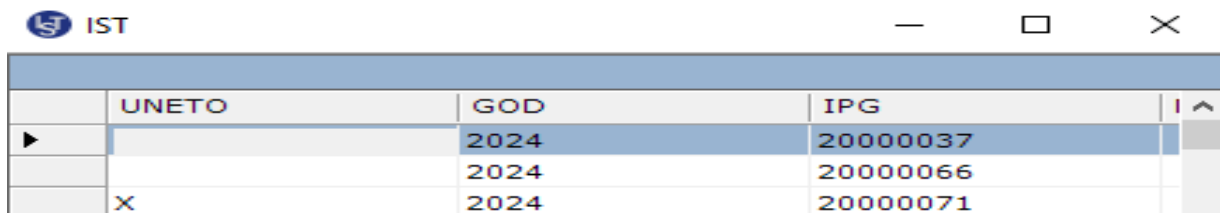
Након избора одговарајућег истраживања бирамо опцију за почетак уноса података анкетираниог пољопривредног газдинства.



На овом панелу треба изабрати опцију „Унос“ након чега ће се отворити први панел упитника.

3.2. Процедура анкетирања

Непосредно пре почетка рада на терену, анкетар се упознаје са Листом газдинстава (Адресар). Подаци садржани у Листи налазе се и у апликацији за унос података – у Адресару.



UNETO	GOD	IPG
	2024	20000037
	2024	20000066
X	2024	20000071

Анкетар није у обавези да се придржава редоследа газдинстава са Листе, али је дужан да позове свако изабрано газдинство, без обзира на то колико времена и труда то изискује, и да га анкетира. У току свог рада, анкетар треба да се придржава инструкција датих у овом упутству, као и инструкција добијених на обуци.

3.3. Техника попуњавања Упитника

Упитник се попуњава уношењем бројчаних вриједности у предвиђена поља. По Упитнику се креће притиском на типку „Ентер“ или уз помоћ миша.

1. OSTVARENA PROIZVODNJA USJEVA (poljoprivredna godina: od 01.oktobra 2023. do 30. septembra 2024.)					
		Zasijana površina iz Prolječne sjetve 2023	Požnjevena površina	Prosječan prinos	Ukupan prinos
		dunum	dunum	t/dunum	tona
		1	2	3	4
1.	Pšenica				
2.	Raž, ozima i jara				
3.	Ječam, ozimi i jari				

Уколико је потребно измијенити идентификационе податке газдинства, измјене се уносе латиничним писмом. Изабрати латинично писмо у менију за језик. Подаци се уносе у јединицама мјере, изабраним или назначеним на Упитнику.

Уколико нема појаве (не постоји податак), оставља се празно поље.

Свако поље у Упитнику у које треба уписати податак означено је шифром. Ово је важно због тога што ће у поруци упозорења, као и код објашњења грешака у логичкој контроли, бити назначене шифре поља на која се односи порука (постоји грешка).

На екрану се може појавити порука упозорења, којом се сигнализира да је направљена грешка приликом уноса података или да је потребно попунити обавезно поље.

Када се појави порука упозорења да је направљена грешка приликом уноса, треба исправити грешку, али ако се то и не уради у том тренутку, апликација дозвољава да се рад настави.

У случају појављивање поруке која упућује на то да је посриједи обавезно поље, апликација неће дозволити даљи рад, и поље на које се порука односи мора бити попуњено.

Након завршетка уноса података у поглавље, пре преласка на слиједеће поглавље, обавезно треба урадити логичку контролу, на шта ће пажњу скренути и сама апликација. Логичка контрола се активира избором опције „LK“, која се налази у горњем десном углу екрана. Активирањем логичке контроле биће идентификоване све грешке у том поглављу које треба исправити. У супротном, упитници се неће сматрати валидним. Објашњење грешке, појављује се преласком курсора преко црвеног поља са означеним бројем грешке.

UNOS - GIPG : PODACI_B_2024

God Mes IPG
2024 01 20000071

BILJNA PROIZVODNJA

Послије обављене контроле унијетих података и исправке евентуалних грешака треба изабрати опцију „Sačuvaj i idi na sledeći slog“, која се налази у горњем десном углу екрана. То ће омогућити враћање на почетни панел Упитника и избор следећег поглавља за попуњавање.

Sačuvaj	Sačuvaj i idi na sledeći slog	Izlaz
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	LK	

Када се заврши унос комплетног Упитника, на почетном панелу Упитника изабрати опцију „LK“ (уколико то не урадите, програм ће вас опоменути), а затим опцију „Sačuvaj i idi na sledeći slog“, након чега ће нестати подаци са екрана, што је знак да је Упитник унесен. Избором опције „Izlaz“ излази се из панела за унос података.

3.4. Унос података у апликацију

Уласком у Упитник на екрану ће се појавити почетни панел. На овом панелу налазе се OPŠTI PODACI газдинства.

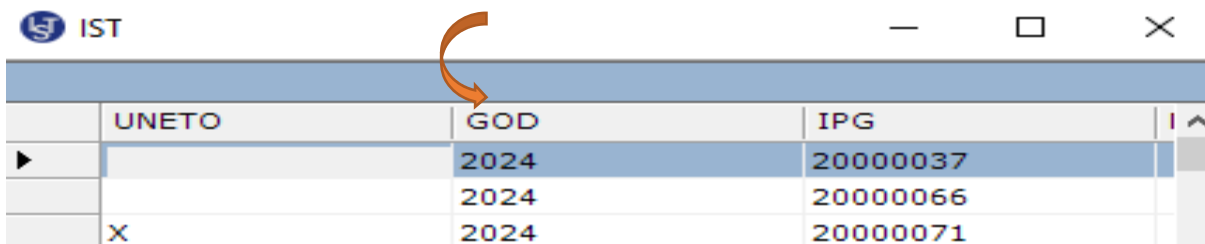
3.4.1 Идентификациони подаци

UNOS - GIPG : PODACI_B_2024

God Mes IPG
2024 01 20000071

BILJNA PROIZVODNJA

Анкетар треба, са Листе газдинстава (Адресар) која је већ инсталирана у апликацију, да унесе “IPG број домаћинства” у одговарајуће поље.



	UNETO	GOD	IPG	I ^
▶		2024	20000037	
		2024	20000066	
X		2024	20000071	

Уношењем првих неколико цифара “IPG броја домаћинства” те притиском на тастер „Ентер“ отвориће се, у падајућем менију, Адресар из кога треба изабрати газдинство које се анкетира.

God	Mes	IPG
2024	01	20000071

Након избора газдинства које се акетира потребно је тастером „Ентер“ ући у поља. Подаци о „Datumu popunjavanja“ и „Početku popunjavanja“ Упитника уносе се аутоматски приликом отварања апликације.

Sačuvaj	Sačuvaj i idi na sledeći slog
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	LK
Početak unosa upitnika	11/27/24 11:08:07 AM
Šifra anketara	Šifra kontrolora

Након избора газдинства идентификациона поља са подацима аутоматски ће се попунити: „Ime i prezime nosioca gazdinstva“, „Matični broj nosioca gazdinstva“, „Opština/grad“, „Naselje“, „Ulica“, „Kućni broj“, „Elektronska adresa“, „Telefon“, „Lokacija gazdinstva“, „Opština/grad“, и „Naselje“. Уколико анкетар утврди да је дошло до промене идентификационих података, промене је потребно одмах унијети. Затим треба тастером „Ентер“ (не мишем) прелазити преко поља, док се не стигне до првог питања.

IDENTIFIKACIONI PODACI GAZDINSTVA

Porodično gazdinstvo

Ime i prezime nosioca gazdinstva
DŽEMIL JAŠAREVIĆ

Matični broj nosioca gazdinstva

Adresa stanovanja nosioca gazdinstva/sedište pravnog lica/preduzetnika

Opština/grad: Doboj- RS | Naselje: Čajre

Ulica: ČAJRE | Kućni broj: 9

E-mail: dzemil.jasarevic@com | Telefon: | Mobilni telefon:

Lokacija gazdinstva

Opština/grad lokacije: Doboj- RS | Naselje lokacije: Čajre

Након уношења идентификационих података за газдинство, потребно му је додијелити одговарајући одговор између седам понуђених варијанти у пољу „Odziv gazdinstva“

ODZIV GAZDINSTVA BILJNA

1

Opstipodaci_GIF

Status gazdinstva BILJNA:

1. Gazdinstvo je intervjuisano i nosilac je isti
2. Gazdinstvo je intervjuisano i nosilac je različit
3. Gazdinstvo se ne bavi biljnom proizvodnjom
4. Gazdinstvo se ne bavi poljoprivredom
5. Odsustvo članova gazdinstva (nakon 5 pokušaja tel. poziva)
6. Telefon/Adresa gazdinstva je nepoznat/a ili netačan/na
7. Gazdinstvo je odbilo saradnju

1

Одзив газдинства – У падајућем менију обавезно изабрати једну од понуђених опција, у зависности од ситуације на терену, која може бити другачија од очекиване, и пошто су газдинства подложна променама, као што су нпр. нестанак (гашење) газдинства, пресељење и сл. Може се очекивати и да извесан број газдинстава одбије сарадњу.

У одговарајућим случајевима анкетар поступа на сљедећи начин:

- Статус 1. Уколико анкетар успостави телефонски контакт са газдинством са Листе са идентичним носиоцем газдинства, а то газдинство се бави биљном производњом и не одбија сарадњу, код питања Одзив газдинстава треба означити са редним бројем 1 – Газдинство је интервјуисано и носилац је исти.
- Статус 2. Уколико анкетар успостави телефонски контакт са газдинством са Листе које обавља пољопривредну активност – биљна производња, а носилац газдинства је различит од носиоца газдинства у Листи, код питања Статус газдинстава треба означити са редним бројем 2 - Газдинство је интервјуисано и носилац је различит. У овом случају се уносе идентификациони подаци за новог носиоца газдинства.
- Статус 3. Ако газдинство више не обавља пољопривредну активност – биљна производња из социјалних, економских или неких других разлога, Статус газдинстава код овог питања треба означити са редним бројем 3 – Газдинство се не бави биљном производњом.
- Статус 4. Ако газдинство више не обавља пољопривредну активност из социјалних, економских или неких других разлога, Статус газдинстава код овог питања треба означити са редним бројем 4 – Газдинство се не бави пољопривредом.
- Статус 5. Уколико су у периоду трајања анкетирања чланови газдинства одсутни из различитих разлога (пет покушаја успостављања телефонског контакта), тако да анкетар није имао кога да интервјуише, треба означити Статус газдинстава под редним бројем 5 – Одсуство чланова газдинства.
- Статус 6. Газдинства за која не постоји број телефона у Адресару, упитник за попуњавање ће бити достављен путем поште. У случају да се коверта врати са натписом „непозната или нетачна адреса“ треба означити Статус под редним бројем 6 - Број телефона газдинства непознат или нетачан.
- Статус 7. Уколико и поред свих настојања, чланови газдинства одбију сарадњу са анкетаром, треба означити Статус газдинстава под редним бројем 7 – Газдинство је одбило сарадњу.

По завршеном уносу „ODZIV GAZDINSTAVA“ и након провјере идентификационих података, активира се логичка контрола и одабира се дио Упитника за наставак анкетирања, а то је „BILJNA PROIZVODNJA“.

BILJNA PROIZVODNJA

За свако газдинство са Листе газдинстава мора да постоји попуњен упитник и попуњена сљедећа поља: идентификациони број газдинства и одговарајући статус газдинства.

3.4.2 Остварена производња усјева

1. OSTVARENA PROIZVODNJA USJEVA (poljoprivredna godina: od 01.oktobra 2023. do 30. septembra 2024.)					
		Zasijana površina iz	Požnjevena površina	Prosječan prinost	Ukupan prinost
		Prolječne sjetve 2023			
		dunum	dunum	t/dunum	tona
		1	2	3	4
1.	Pšenica	15	15		5
2.	Raž, ozima i jara				
3.	Ječam, ozimi i jari				
4.	Zob/ovas, ozima i jara				
5.	Tritikale	Zob/ovas, ozima i jara			
6.	Kukuruz za zmo	35	35		12

Приликом прикупљања података путем телефона све добијене информације о житарицама за производњу зрна, махунаркама, корјенастом и кртоластом биљу, индустријском биљу, крмном биљу, поврћу, воћу и бобичастом воћу, виноградима, површинама засијана усјевима у јесен 2024 и закупу пољопривредног земљишта приказују се по колонама у одговарајућим јединицама мјере.

3.4.3 Махунарке, корјенасто и кртоласто биље, индустријско и крмно биље

18.	Pasulj				
19.	Ostale mahunarke (bob, sočivo, leblebija)				
20.	Mahunarke - ukupno				
21.	Krompir (rani i kasni)				
22.	Stočna repa				
23.	Ostalo korjenasto bilje (slatki krompir, stočna mrkva, paškanat)				
24.	Korjenasto i krtolasto bilje - ukupno				
25.	Uljana repica				
26.	Suncokret				
27.	Soja				
28.	Ostali usjevi za proizvodnju ulja (uljana tikva, mak, ricinus, sus)				
29.	Duvan				
30.	Ljekovito i aromatično bilje (kamilica, kadulja, nana, ruzmarin,				
31.	Ostalo industrijsko bilje (buhač, cikorija, biljke gajene za proizv				
32.	Industrijsko bilje - ukupno				

За сваку представљену групу усјева принцип попуњавања апликације је идентичан горе описаном.

3.4.4. Поврће, лубенице и јагоде

2. POVRĆE, LUBENICE I JAGODE (poljoprivredna godina: od 01.oktobra 2023. do 30. septembra 2024.)							
39.	Ima li gazdinstvo plastenik namijenjen proizvodnji povrća za prodaju na tržištu?						
40.	Površina plastenika u m2:						
41.	Ima li gazdinstvo proizvodnju povrća, lubenica i jagoda na otvorenom?						
42.	Površina pod povrćem na otvorenom u m2:						
		Plastenici i staklenici			Oranice na otvorenom		
		Zasijana površina	Požnjevena površina	Ukupan prinos	Zasijana površina	Požnjevena površina	Ukupan prinos
		metara kvadratnih	metara kvadratnih	kg	metara kvadratnih	metara kvadratnih	kg
		1	2	3	4	5	6
43.	Paradajz						
44.	Paprika						
45.	Krastavac						
46.	Crni luk						
47.	Bijeli luk						
48.	Kupus i kelj						
49.	Karfiol						
50.	Mrkva						
51.	Grašak za zeleno zrno						
52.	Ostalo povrće (patlidžan, peršun, celer, blitva, cvekla...)						
53.	Dinje i lubenice						
54.	Jagode						
55.	POVRĆE, LUBENICE I JAGODE - UKUPNO						

Поврће, лубенице и јагоде приказују се одвојено у табели. Посебно се приказује производња у пластеницима и стакленицима која је намијењена за тржиште а посебно производња на отвореном на ораници. Приказује се остварена производња у одговарајућим јединицама мјере.

3.4.5. Воће и бобичасто воће

3. VOĆE I BOBIČASTO VOĆE (poljoprivredna godina: od 01.oktobra 2023. do 30. septembra 2024.)						
		Intenzivni plantažni voćnjaci			Ekstenzivni voćnjaci	
		Ukupna površina voćnjaka	Rodna površina voćnjaka	Ukupan prinos	Broj rodni stabala	Ukupan prinos
		dunum	dunum	tona	komada	tona
		1	2	3	4	5
56.	Trešnja					
57.	Višnja					
58.	Kajsija					
59.	Jabuka	250	200	150	25	0.2
60.	Kruška					
61.	Šljiva					
62.	Dunja					
63.	Breskva					
64.	Orah					
65.	Lješnik					
66.	Malina					
67.	Kupina					
68.	Ostalo voće (narandža, mandarina, limun, nektarina, badem, b					
69.	POVRŠINA PLANTAŽNIH VOĆNJAKA	250	200			

Табела воће и бобичасто воће приказује остварену производњу под интензивним воћњацима као и укупну производњу екстензивних воћњака. Техника попуњавања података иста је као код осталих пољопривредних култура.

3.4.6. Виногради

4. VINOGRADI (poljoprivredna godina: od 01.oktobra 2023. do 30. septembra 2024.)				
		Ukupna površina vinograda	Rodna površina vinograda	Ukupan prinos
		dunum	dunum	tona
		1	2	3
71.	Sorte grožđa za proizvodnju kvalitetnog i visokokvalitetnog vir			
72.	Sorte grožđa za ostala vina			
73.	Stono grožđe			
74.	VINOGRADI UKUPNO			

Табела виногради приказује остварену производњу винограда (интензивног и екстензивног) те учешће појединих сорти у укупној производњи.

3.4.7. Површина засијана усјевима у јесен 2024. године

5. POVRŠINA ZASIJANA USJEVIMA U JESEN 2024. GODINE (poljoprivredna godina od 01.oktobra 2023. do 30. septembra 2024.)		
T2. Da li je gazdinstvo imalo jesenu sjetvu 2024. godine?		
		Zasijana površina
		dunum
		1
1.	Pšenica	15
2.	Raž	25
3.	Ječam	30
4.	Zob	
5.	Tritikale	70
6.	Ostale žitarice	
7.	Uljana repica	55
8.	Ostalo industrijsko bilje	
9.	Ljekovito i aromatično bilje, ukupno	
10.	Djetelina, zasijana u jesen	23
11.	Lucerka, zasijana u jesen	25
12.	Grahorica, zasijana u jesen	
13.	Travno-djetelinske smjese, zasijane u jesen	
14.	Ostalo krmno bilje (smljokita, ljulj i drugo)	
15.	Povrtno bilje, ukupno	

Табела представља засијане површине у јесен 2024. године, на посматраном пољопривредном газдинству.

3.4.8. Закуп пољопривредног земљишта

6. ZAKUP ZEMLJIŠTA		
		Poljoprivredno zemljište uzeto u zakup
		Površina
		dunum
		1
		Vrijednost
		KM
		2
1.	Oranice, sa sistemom za navodnjavanje	
2.	Oranice, bez sistema za navodnjavanje	250
3.	Voćnjaci	
4.	Vinogradi	
5.	Livade	1200
6.	Pašnjaci	

Табела представља површине узете у закуп 2024. године, за посматрано пољопривредно газдинство.

IV ДЕФИНИЦИЈЕ И ОБЈАШЊЕЊА

Остварена производња усјева

Уписују се подаци о пожетим површинама и оствареној производњи усева, произведених на пољопривредном газдинству у посматраној пољопривредној години.

Пожњевена површина је површина са које је пожет усјев и убран принос.

Пожњевена површина може бити мања, већа или једнака засијаној у прољеће.

Пожете површине могу бити мање од жетвених површина за површине на којима је у међувремену усјев потпуно уништен, тако да на тим површинама није обављена жетва, нити је убран и најмањи принос. Површине на којима су усјеви у већој или мањој мери оштећени, али нису сасвим уништени, и с којих се

добија умањен принос, рачунају се у пожете површине, с тим што на таквим површинама треба смањити принос по јединици површине.

Остварена производња усјева представља укупан принос који се добија по завршетку жетве (бербе) и вршидбе, односно укупан принос који је ускладиштен и умањен за количине изгубљене прије жетве, током жетве, транспорта итд.

Житарице – пшеница, раж, јечам, зоб, тритикале, кукуруз за зрно, остала жита за зрно.

Подаци се односе на пожету површину жита која се жању сува ради производње зрна, без обзира на употребу (укључујући и жита која се користе за производњу енергије и производњу сјемена за продају). Површине под житима које се жању у зеленом стању ради исхране стоке, уписују се у оквир крмног биља (нпр. кукуруз за силажу – зелена маса).

Остварена производња жита исказује се као производња односно укупан принос зрна у просушеном стању, односно влажности зрна с 14% влаге.

Пшеница – приказује се пожета површина и остварена производња пшенице укупно (озими и јари усјев), без обзира на врсту пшенице.

Раж, озима и јара – приказује се пожњевена површина и остварена производња озимог и јарог усјева.

Јечам, озими и јари – приказује се пожњевена површина и остварена производња озимог и јарог јечма.

Овас/Зоб, озими и јари – приказује се пожњевена површина и остварена производња озимог и јарог усјева.

Тритикале – приказује се пожњевена површина и остварена производња усјева.

Кукуруз за зрно – приказује се пожњевена површина и остварена производња кукуруза за зрно, меркантилног и сјеменског заједно. Обухватају се све сорте (ране, касне, хибридни и др.).

Кукуруз за силажу - зелену масу – Уписују се пожета површина и остварена производња кукуруза који се користи у зеленом стању, за силажу (не за производњу зрна) и укључује све дијелове кукуруза – цијелу стабљику. У пожете површине укључене су и површине за сточну храну које су потрошене у свјежем стању. Укључен је и кукуруз за производњу енергије.

Остала жита за зрно – приказује се пожњевена површина и остварена производња усјева. Ту спадају: просо, хељда, сирак, суражица и др.

Жита за производњу зрна – укупно – приказују се укупно пожњевене површине свих жита изузев кукуруза за силажу.

Крмно биље – житарице које се жању зелене, дјетелина, луцерка, остале вишегодишње легуминозе, вишегодишње траве и мјешавине трава, остало биље које се жање зелено, ливада-принос сијена.

Подаци се односе на крмно биље које се узгаја зелено ради исхране стоке. Укључено је и биље за производњу обновљиве енергије. Крмно биље које није коришћено на пољопривредном газдинству, већ је продато за директну употребу на другом газдинству или индустрији, такође је укључено.

Житарице које се жању зелене – приказати пожету површину и остварен принос свих врста жита која се жању зелена (као цијела биљка), намијењених за сточну храну као и за производњу енергије.

Дјетелина – приказати пожету површину и остварену производњу сијена једногодишње и вишегодишње дјетелине, без обзира на врсту, црвене, беле и жуте детелине. Количине искоришћене у свјежем стању прерачунавају се у сијено и исказују заједно. Укључена је детелина као главни усјев и подусјев заједно.

Луцерка – приказати пожету површину и остварену производњу сијена једногодишње и вишегодишње луцерке, без обзира на врсту. Укључена је луцерка као главни усјев и подусев заједно.

Остале вишегодишње легуминозе – приказати пожњевену површину и остварену производњу осталих вишегодишњих легуминоза које се жању зелене (као цијела биљка), углавном за сточну храну, непоменуте до сада (нпр. Сточни грашак, грахорица, лупина, сточни боб и др.).

Вишегодишње траве и мјешавина трава – приказати пожњевене површине и остварену производњу под мјешавином трава намијењених за испашу, сијено или силажу као дио нормалне ротације усјева, које трају најмање једну а највише пет година и засијане су као појединачне траве или мјешавине трава или мјешавине трава и дјетелине или мјешавине трава и житарица. Једногодишње траве (у трајању од само једне ротације), укључене су у оквиру осталих крмних легуминоза.

Остало биље које се жање зелено – приказати пожњевену површину осталих ратарских усјева намијењених углавном за сточну храну.

Ливаде – принос сијена – под ливадом се подразумијева површина обрасла травом која се низ година (5 или више) углавном коси ради добијања сијена. Приказати пожету површину и остварени принос сијена са ливада, укључујући природне и засијане травнате површине заједно.

Крмно биље – укупно – приказати укупно пожету површину.

Махунарке – пасуљ, остале махунарке

Пасуљ – приказује се пожњевена површина и остварена производња пасуља као главног усјева.

Остале махунарке – обухватају: боб, сочиво, леблебија и др.

Махунарке укупно – приказују се укупно пожњевене површине свих махунарки.

Корјенасто и кртоласто биље – кромпир, шећерна репа, и остало корјенасто биље (сточна репа, репа бијела пострна).

Кромпир – приказује се пожета површина и остварена производња раног, касног и сјеменског кромпира заједно.

Сточна репа – приказује се пожета површина и остварена производња при чему није обухваћена шећерна репа за производњу сјемена за продају.

Остало корјенасто биље – које се жање ради исхране стоке, без обзира на то да ли се користи коријен или стабљика, обухвата: сточну репу, репу бијелу пострну, слодак кромпир, сточну шаргарепу, пашканат и др.

Корјенасто и кртоласто биље – укупно – приказују се укупно пожете површине свог корјенастог биља.

Индустријско биље – уљана репица, сунцокрет, соја, остали усјеви за производњу уља, дуван, остало индустријско биље.

Подаци се односе на пожету површину и остварену производњу усјева намијењени за индустријску прераду прије финалне употребе. Укључени су и усјеви за производњу обновљиве енергије.

Уљана репица – укључује и производњу сјемена за продају.

Сунцокрет – укључује и производњу сјемена за продају.

Соја – укључује и производњу сјемена за продају.

Остали усјеви за производњу уља – приказују се усјеви до сада непоменути, који се жању суви ради производње зрна а служе за производњу уља након индустријске прераде. Обухватају: уљану тикву, мак, рицинус, сусам, кикирики, и др.

Дуван, суво лишће – приказати пожету површину и остварену производњу неферментисаног листа у сувом стању.

Љековито и ароматично биље – обухвата (лаванда, камилица, кадуља, нана, рузмарин, босиљак, смилје...), цикорију, хмељ приказати пожету површину и остварену производњу у сувом стању.

Остало индустријско биље – обухвата остале усјеве, до сада непоменуте, гајене искључиво за производњу енергије.

Индустријско биље – укупно – приказују се укупно пољевене површине под индустријским биљем. Податак представља збир површина које су унијете од шифре 24 до шифре 30.

Цвијеће и украсно биље – приказати површине које су у посматраном периоду биле под цвијећем и украсним биљем. Од тога посебно приказати површину под цвијећем и украсним биљем у заштићеном простору.

Површина под садним материјалом за продају – уписују се површине ораница на којима се производи сјеменски и садни материјал за продају. Не обухватају се површине за сјеме житарица, кромпира, махунарки и уљарица, као ни површине на којима се гаје усјеви за сјеме и садни материјал за потребе газдинства (нпр. расад за производњу поврћа на газдинству укључује се у одговарајућу врсту поврћа).

Површина башта – под баштом (окућницом) се подразумева мања пољопривредна површина на којој се гаје пољопривредни производи (поврће, воће-појединачна стабла, грожђе-мањи број чокота и сл.) **намијењени за сопствену потрошњу чланова газдинства**, при чему газдинство може да продаје вишак производа. Уколико газдинство са ових површина константно продаје наведене производе приказати их по одговарајућим категоријама усјева на пољопривредном земљишту. Окућница је обично одвојена од остале пољопривредне површине и најчешће се налази поред куће.

Поврће, лубенице и јагоде – Уписују се подаци о производњи у посматраном периоду под поврћем, лубенице и јагодама. Обухваћене су површине (намијењене производњи за продају на тржишту) поврћа, лубеница и јагода које се гаје на ораницама – на отвореном и у заштићеном простору (стакленици и пластеници).

У заштићеном простору (пластеници и стакленици) – од укупне производње поврћа на газдинству, посебно приказати производњу поврћа у заштићеном простору, што подразумева поврће које је све време или током дужег периода раста у стакленицима или под фиксним или мобилним високим покривачем (стакло, тврда или флексибилна пластика), који је приступачан људима за рад и који може имати уграђену инсталацију (уређаји за наводњавање, грејање и осветљавање). Ако се иста површина под заштитом користила више пута у посматраном периоду, евидентира се само једном. Такође, код вишеспратних стакленика, рачуна се само основна површина. Укључене су производне површине и производња поврћа у заштићеном простору који се налази и на ораницама и на окућници.

Стакленици су високи заштићени простор који може, али и не мора, да има уграђене уобичајене инсталације (уређаје за проветравање, наводњавање, грејање и слично).

Пластеници су високи или ниски заштићени простор од тврде или меке пластике који може, али и не мора, да има уграђене уобичајене инсталације (уређаје за проветравање, наводњавање, грејање и сл.).

Производња поврћа на отвореном (на ораницама) подразумева поврће за потрошњу у свежем стању, као и поврће намијењено за индустријску прераду. Укључене су и површине под ниским (неприступачним) заштитним покривачем: топле леје, површине под ниским тунелима, који су неприступачни за рад, и др.

Остварена производња – Остварена производња одређене врсте поврћа, представља збир произведеног поврћа са површине у сваком вегетационом периоду.

Укупно принос – приказати остварену производњу поврћа са свих површина на којима је пољопривредно газдинство гајило поврће: на ораницама (на отвореном), у заштићеном простору и на окућници (на отвореном).

Воће и бобичасто воће

Уписује се принос плантажних и екстензивних воћњака на којима су засађена стабла воћака. За плантажне воћњаке приказује се принос на основу површине родних воћњака за сваку врсту воћа. За *екстензивне воћњаке* приказује се принос на основу броја родних стабла (изузев за малину, купину и остало бобичасто воће).

Плантажни воћњаци су они засади у којима се редовно примјењују савремене агротехничке мјере (обрада, њега, прскање и друге мјере). Обично су то засади стабала на већим површинама са одређеним размаком између редова и у реду.

Екстензивни воћњаци су полуинтензивни или екстензивни воћни засади који су намијењени углавном за сопствену потрошњу и у којима се не примјењују редовне агротехничке мјере (обрада, њега, прскање и др.).

Родна површина плантажних воћњака – подразумијева се производња „родних плантажних воћњака“ једне врсте воћа, која с обзиром на старост и развијеност могу дати род, без обзира да ли су у посматраној години родила или не. У површину родних воћњака не укључују се површине младих воћних засада која још увијек нису способна да дају род као ни површине напуштених воћњака.

Родна стабала екстензивних воћака једне врсте воћа представља сва воћна стабла која су способна за род у посматраној години. У родна стабла не укључују се млада воћна стабла која још увијек нису способна да дају род као ни појединачна стабла поред путева (која не припадају пољопривредном газдинству).

Виногради

Уписује се остварена производња под површином родних плантажних винограда, посебно за сорте грожђа намијењених за производњу квалитетних и висококвалитетних вина, сорте грожђа за остала вина као и стоне сорте грожђе.

Плантажни виногради су они засади у којима се редовно примјењују савремене агротехничке мјере (обрада, прскање и др.). Обично су то засади на већим површинама са одређеним размаком између чокота.

Под родном површином винограда – подразумијева се површина оних винограда, која с обзиром на старост и развијеност могу дати род, без обзира да ли су у посматраној години родила или не. У површину родних винограда не укључују се површине младих винограда која још увијек нису способна да дају род као ни површине напуштених винограда.

Сорте грожђа за производњу квалитетног и висококвалитетног вина, представљају сортимент грожђа који мора бити достигнутог квалитета и приноса по хектару, те прописане количине степена шећера у грожђу.

Сорте грожђа за остала вина, представљају све остале сорте грожђа које се узгајају за производњу вина, а које нису заштићене и регистроване за производњу вина.

Стоно грожђе – грожђе за јело, представљају сорте грожђа које се узгајају за употребу грожђа у свјежем стању.

Виногради укупно – представљају збир површина по горе наведеним групама.

Површина засијана усјевима у јесен 2024. године

Потребно је утврдити засијане површине у јесењој сјетви на пољопривредном газдинству обављене до 01. децембра текуће године. Подаци о засијаним површинама посебно се исказују за сљедеће усјеве: пшеницу, раж, јечам, овас, тритикале, остала жита, уљана репица, остало индустријско биље, љековито и ароматично биље, грахорица – јесења сетва, детелина – јесења сетва, луцерка – јесења сетва, травно дјетелинаке смјесе, остало крмно биље и повртно биље укупно.

ЗАКУП ПОЉОПРИВРЕДНОГ ЗЕМЉИШТА (од 1. јануара 2024. до 31. децембра 2024.)

У Табелу за закуп пољопривредног земљишта уписују се подаци о површини и вриједности пољопривредног земљишта узетог у закуп. Закуп земљишта се искључиво односи на коришћено пољопривредно земљиште (оранице, воћњаке, винограде, ливаде и пашњаке) у 2024. години.

Напомена: Закуп пољопривредног земљишта укључује уговорне односе, пуномоћи и др. али и слободне погодбе без правних и писаних доказа.

За одређене категорије земљишта (оранице – са/без система за наводњавање, воћњаци, виногради, ливаде, пашњаци – редови 1-6) у колону 1 уписује се укупна површина земљишта која је закупљена у 2024. години, изражена у дунумима. У колону 2 уписује се укупна вриједност плаћена за земљиште које је узето у закуп, изражена у КМ и заокружена на цијели број.

Уколико је газдинство у 2024. години обавило закуп земљишта у природи, у виду трампе, уписује се процијењена вриједност трампе, роба или услуге у КМ такође у колону 2.

Примјер: Породично пољопривредно газдинство је узело у закуп земљиште површине 10 дунума од стране другог пољопривредног газдинства; по договору или уговору, газдинство је за годину дана дужно дати закуподавцу три овце. У том случају уписује се вриједност три овце изражене у КМ (нпр. вриједност једне овце = 100 КМ X 3 = 300 КМ).

Уколико је закупнина договорена за више роба или услуга, изразити све у једном износу (вриједност свих роба и/или услуга). Уколико је закупнина пољопривредног земљишта договорена на више година, изразити вриједност закупа само за 2024. годину.

Из вриједности закупа пољопривредног земљишта треба искључити:

- Права везана за земљиште,
- Повратни ПДВ,
- Закуп (ренду) настао унајмљивањем/изнајмљивањем стамбених зграда или других објеката који се налазе на закупљеном земљишту и било какве друге трошкове везане за некретнине осим пољопривредног земљишта (текуће одржавање зграда, осигурање зграда, амортизација објеката, трошкови унајмљивања нерезиденцијалних зграда за пословну употребу итд.).