

Анкета о засијаним површинама на крају прољетне сјетве и процјена приноса раних култура, 2023.

УПУТСТВО ЗА АНКЕТИРАЊЕ

ПРЕДГОВОР

Анкета „Годишње истраживање о засијаним површинама на крају прољетне сјетве и процјена приноса раних култура“, са стањем на дан 25. маја текуће године, представља истраживање од интереса за цијелу Републику Српску.

Основни циљ Анкете је да обезбиједи податке о пољопривредним површинама по категоријама кориштења земљишта, броју и површини воћних стабала и чокота винове лозе, површинама под усјевима на крају прољетне сјетве као и подацима о очекиваним приносима раних усјева и воћа.

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 25. маја до 15. јуна текуће године. Почетак рада на анкетирању је 25. мај 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	1
1.1. УВОД	1
1.2. ЗАКОНСКЕ ОСНОВЕ	1
1.3. ОБЈАШЊЕЊЕ ПОЈЕДИНИХ ПОЈМОВА И ИЗРАЗА	1
1.4. ЈЕДИНИЦЕ ПОСМАТРАЊА И ОБУХВАТ	1
1.5. РЕФЕРЕНТНИ ДАН И ПЕРИОД АНКЕТИРАЊА	2
1.6. ИНСТРУМЕНТИ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ АНКЕТЕ	2
1.7. ЗАШТИТА ПОДАТАКА	2
II ОРГАНИЗАЦИЈА СПРОВОЂЕЊА АНКЕТЕ	2
2.1. Организациона структура и задаци	2
2.1.1. Група за имплементацију	2
2.1.2. Контролор	2
2.1.3. Анкетари	3
2.1.4. Обука	3
III РАД АНКЕТАРА	4
3.1. Приступање апликацији за унос података	4
3.2. Процедура анкетања	4
3.3. Техника попуњавања Упитника	5
3.4. Унос података у апликацију	6
3.4.1 Идентификациони подаци	6
3.4.2 Површина коришћеног пољопривредног земљишта	9
3.4.4. Поврће, лубенице и јагоде	9
3.4.5. Воће и бобичасто воће	10
3.4.6. Виногради	10
3.4.7. Коришћена пољопривредна површина	10
IV ДЕФИНИЦИЈЕ И ОБЈАШЊЕЊА	11

I ОПШТЕ НАПОМЕНЕ

1.1. УВОД

“Годишње истраживање о засијаним површинама на крају прољетне сјетве и процјена приноса раних култура” представља основно истраживање у области статистике биљне производње. Овим истраживањем обезбеђују се подаци о пољопривредним површинама по категоријама кориштења земљишта, површини и броју воћних стабала и чокота винове лозе, површинама под усјевима на крају прољетне сјетве као и подацима о очекиваним приносима раних усјева и воћа.

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 Статистичког програма Републике Српске за период од 2022 - 2025, број 04/1-012-2-3176/21 (“Службени гласник Републике Српске” број 102/21).

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 правна лица/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 целокупна 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 од 3 365 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 о засијаним површинама на крају прољетне сјетве и процјена приноса раних усјева“ спроводи се у периоду од 25. маја до 15. јуна, снимајући стање на дан 25. маја текуће године.

1.6. ИНСТРУМЕНТИ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ АНКЕТЕ

За реализацију Анкете „Годишње истраживање о засијаним површинама на крају прољетне сјетве и процјена приноса раних култура“ користиће се сљедећи методолошки инструменти:

- Упитник за „Годишње истраживање о засијаним површинама на крају прољетне сјетве и процјена приноса раних култура“ (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. 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. Контролори (2) су задужени за организацију, спровођење и контролу Анкете на територији коју покрива Република Српска. Такође обавља послове „ИТ“-сектора чији задаци поводом спровођења анкете су:

1. Израда апликације за унос података,
2. Дефинисање и имплементација логичких контрола,
3. Израда излазних извјештаја за праћење рада на терену за контролора (методолог), израда извјештаја за анкетаре на лаптоповима (како би пратили свој учинак) те израда извјештаја за потребе публикација,
4. Израда САТI система модула за прикупљање/преузимање података и апликација за унос,
5. Припрема рачунара - инсталација неопходних софтвера и алата потребних за рад анкетара,
6. Учествовање у обуци анкетара,
7. Свакодневна контрола података и транспорт истих на продукциони сервер,
8. Припрема и слање података BNAS-у у одговарајућем формату,
9. Свакодневна техничка подршка током трајања анкете на терену (промјене и допуне адресара, пребацивање дијелова узорка са једног на другог анкетара...),
10. Израда sql процедура за контролу, едитовање и инпутацију података по завршетку уноса

Контролори имају задатак да контролишу рад анкетара (6) и прате ток анкетања газдинстава. Контролор је такођер задужен за обављање активности као што су:

Послови и задаци везани за праћење рада анкетара:

- ▶ пре почетка спровођења Анкете на терену:
 - учествују у извођењу обуке за анкетаре;
- ▶ у току спровођења Анкете на терену:
 - контролишу рад и пружају стручну помоћ додијељеним анкетарима (у просеку 6),
 - путем апликације за унос прати рад анкетара и помаже им да ријеше све спорне или нејасне случајеве,
 - сукцесивно прегледају попуњене обрасце путем ИСТ апликације, контролишу комплетност и тачност унијетих података,
 - у циљу обезбјеђења бољег квалитета података редовно контактирају са анкетарима телефоном и, по потреби, у прва три дана анкетирања одрже заједнички састанак с додијељеним анкетарима ради утврђивања евентуалних систематских грешака и ради договора о једнообразној примјени методолошких упутстава,
 - правовремено, тачно и ефикасно спроводи све повјерене задатке и да о свом раду, као и о току предвиђених активности, редовно обавјештавају предпостављене,
 - врши измену анкетара чији рад, и поред указане помоћи и упозорења, не задовољава и угрожава квалитет података Анкете.

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 (6) јесу непосредни извршиоци Анкете. Ангажовани су на основу одабира начелника одјелјења и задужени су за анкетирање 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,
- анкетирају породична газдинства путем телефона,
- прикупљене податке унесу у предвиђену апликацију,
- у случају потребе за додатним објашњењима, контактирају са својим контролором.

Период ангажовања анкетара: од 25. маја до 15. јуна 2023. године (ради се и викендом).

2.1.4. Обука

Прије почетка Анкете биће организована обука непосредних извршилаца, ради обезбјеђивања 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.

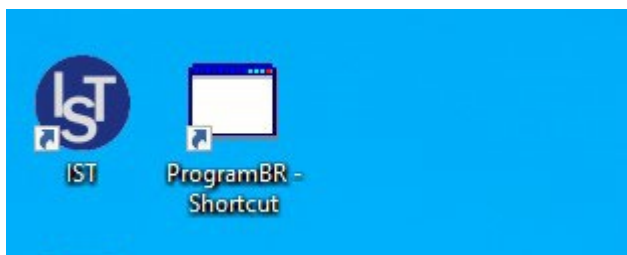
Обуку непосредних извршилаца Анкете (анкетара) врши контролор.

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 сљедеће:

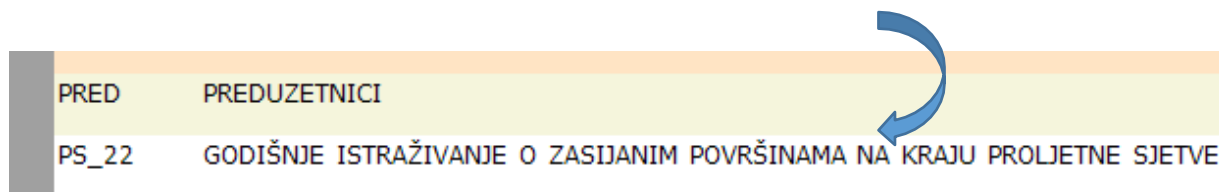
Кликнути на иконицу IST, која се налази на десктопу рачунара.



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 PS_22.



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



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

3.2. Процедура анкетања

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	MBR	NAZIV	IMEPREZIME_NOSIO	JIB
▶	X	2023	20000066		DŽEMAL BAJGORIĆ	
	X	2023	20000071		DŽEMAIL MAHMUTO	

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.

KORIŠĆENA POLJOPRIVREDNA POVRŠINA	
	Površina dunum
	-1
81. KORIŠĆENA POVRŠINA ORANICA I BAŠTA (=40)	17
82. VOĆNJACI I BOBIČASTO VOĆE UKUPNO (=75)	
83. VINOGRADI UKUPNO (=79)	
84. RASADNICI	
85. Ostalni stalni zasadi	
86. LIVADE	
87. PAŠNJACI	
88. KORIŠĆENA POLJOPRIVREDNA POVRŠINA (81+82+...+87)	17

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 „ЛК“, 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 - GODIŠNJE ISTRAŽIVANJE O ZASIЈANIM POVRŠINAMA NA KRAЈU PROLЈETNE SЈETVE : PS_22_PODACI_2023

God Mes mbr

G005 - L PS_22_PODACI_2023 - PS_22_Podaci_2023

Послије обављене контроле унијетих података и исправке евентуалних грешака треба изабрати опцију „Сачувај“, која се налази у горњем десном углу екрана. То ће омогућити враћање на почетни панел Упитника и избор

следећег поглавља за попуњавање.

Sačuvaj		LK	Izlaz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

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“, 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 ОПШТИ ПОДАЦИ газдинства.

3.4.1 Идентификациони подаци

UNOS - GODIŠNJE ISTRAŽIVANJE O ZASIJANIM POVRŠINAMA NA KRAJU PROLJETNE SJETVE : PS_22_GLAVNA_2023

God	Mes	IPG
2023	01	20000614

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

IST

	UNETO	GOD	MBR	NAZIV	IMEPREZIME_NOSIO	JIB
▶	X	2023	20001994		ĐURIĆ MILADIN	
	X	2023	20002013		MILE NIKOLIĆ	

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

UNOS - GODIŠNJE ISTRAŽIVANJE O ZASIJANIM POVRŠINAMA NA KRAJU PROLJETNE SJETVE : PS_22_GLAVNA_2023

God	Mes	IPG
2023	01	20001994

Након избора газдинства које се анкетира аутоматски се попуњавају поља за тражене податке о „Почетку уноса у упитник“.

Početak unosa upitnika	05/31/23 1:44:06 PM
Šifra anketara	Šifra kontrolora
103	150

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“, „Naselje“ и „Registracija gazdinstva u MPŠV“. Уколико анкетар утврди да је дошло до промјене идентификационих података, промјене 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	Pravno lice/preduzetnik
Ime i prezime nosioca gazdinstva ĐURIĆ MILADIN	Naziv pravnog lica ili organizacionog dela/preduzetnika
Matični broj nosioca gazdinstva	Matični broj pravnog lica/preduzetnika
	Jedinstveni identifikacioni broj preduzetnika
Adresa stanovanja nosioca gazdinstva/sedište pravnog lica/preduzetnika	
Opština/grad Modriča	Naselje Tolisa
Ulica	Kućni broj

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

Status gazdinstva
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 telefonskog anketiranja) 6. Telefonski broj gazdinstva je nepoznat ili netačan 7. Gazdinstvo je odbilo saradnju
ODZIV GAZ
1
Pravni status gazdinstva
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 извршен број газдинстава одбије сарадњу.

У одговарајућим случајевима анкетар поступа на следећи 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 анкетања 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 - Адреса газдинства је непозната или нетачна.
- 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 „STATUS GAZDINSTAVA“ и након провјере идентификационих података, активира се логичка контрола и одабира се дио Упитника за наставак анкетања, а то је „PS_22_Podaci“.

Lokacija gazdinstva	
Opština/grad lokacije	Naselje lokacije
Modriča	Tolisa
Da li je gazdinstvo registrovano u Registru poljoprivrednih gazdinstva Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srpske?	
	2
Broj poljoprivrednog gazdinstva u Registru	
Napomena Anketara	
PS_22_Podaci_2023	

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 Површина коришћеног пољопривредног земљишта

POVRŠINA KORIŠĆENOG POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA		
Zasijano u jesen 2022	Zasijana površina	Očekivani prinos
dunum	dunum	kg/dunum
-1	1	2
1. Pšenica		
2. Raž, ozima i jara		
3. Ječam, ozimi i jari		
4. Zob/ovas, ozimi i jari		
5. Triticale		
6. Kukuruz za zrno		
7. Ostala žita za zrno		
- ukupno (1+2+...+7)	8	0

Приликом прикупљања података путем телефона све добијене информације о засијаним површинама жита за производњу зрна, махунарки, корјенастог и кртоластог биља, индустријског биља, крмног биља, површина поврћа, лубеница и јагода, цвијећа и украсног биља, окућница и угара приказују се у дунумима у колону „Засијане површине“.

Код појединих група усјева потребно је уписати очекиване приносе као и укупну производњу која се очекује у тачно дефинисана поља.

3.4.3. Поврће, лубенице и јагоде

POVRĆE, LUBENICE I		Опција: 1. Да 2. Не --Pitanje 42
41. Ima li gazdinstvo plastenik namijenjen proizvodnji povrća za prodaju na tržištu		2
42. Ukoliko je na pitanje 41. odgovor "DA", upisati površinu plastenika u m2		
43. Ima li gazdinstvo proizvodnju povrća, lubenica i jagoda na otvorenom, namijenjenu za prodaju na tržištu		2
44. Ukoliko je na pitanje 43. odgovor "DA", upisati površinu pod povrćem na otvorenom u m2		
	Površina pod plastenicima i staklenicima	Površina na otvorenom, namijenjena za prodaju na tržištu
	m2	m2
	1	2
45. Mrkva/šargarepa		
46. Luk crni		
47. Luk bjeli		
48. Grašak za zeleno zrno		
49. Kupus i kelj		
50. Krastavac		
51. Karfiol		
52. Paradajz		
53. Paprika		
54. Ostalo povrće		
55. Dinje i lubenice		
56. Jagode		
57. Povrće, lubenice i jagode - ukupno (45+46+...+56)		

Поврће, лубенице и јагоде приказују се одвојено у табели и улазе у састав површина коришћеног пољопривредног земљишта.

3.4.4. Воће и бобичасто воће

	VOĆE I BOBIČASTO VOĆE			
	Plantažni voćnjaci			Ekstenzivni voćnjaci
	Površina plantažnih voćnjaka u GIFu 2022 dunum	Ukupna površina plantažnih voćnjaka dunum	Od toga rodna površina plantažnih voćnjaka dunum	Broj rodnih stabala ekstenzivnih voćnjaka broj
	-1	1	2	3
58. Trešnje		1.00	1.00	
59. Višnja				
60. Kajsija				

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

3.4.5. Виногради

	VINOGRADI		
	Površina vinograda u GIFu 2022 dunum	Ukupna površina vinograda dunum	Od toga rodna površina dunum
	-1	1	2
76. Stono grožđe			
77. Sorte grožđa za proizvodnju kvalitetnog i visokokvalitetnog vina			
78. Sorte grožđa za ostala vina			
79. VINOGRADI UKUPNO (76+77+78=83)	0	0.00	0.00
80. Od toga: Ekstenzivni			

Табела виногради приказује површину винограда (интензивног и екстензивног) те учешће појединих сорти у укупној површини.

3.4.6. Коришћена пољопривредна површина

	Površina dunum
	-1
81. KORIŠĆENA POVRŠINA ORANICA I BAŠTA (=40)	500
82. VOĆNJACI I BOBIČASTO VOĆE UKUPNO (=75)	10
83. VINOGRADI UKUPNO (=79)	36
84. RASADNICI	10
85. Ostalni stalni zasadi	5
86. LIVADE	100
87. PAŠNJACI	50
88. KORIŠĆENA POLJOPRIVREDNA POVRŠINA (81+82+...+87)	
89. NEKORIŠĆENA POLJOPRIVREDNA POVRŠINA	

Табела представља збир појединачних категорија земљишта као и сталних засада на пољопривредном газдинству.

IV ДЕФИНИЦИЈЕ И ОБЈАШЊЕЊА

Површина коришћеног пољопривредног земљишта

Уписују се подаци о површинама под усјевима који су засијани у јесењој и прољетној сјетви, на ораницама и баштама, окућници, као и површине под вишегодишњим усјевима на ораницама и баштама, ливадама, пашњацима, воћем, бобичастим воћем и виноградима које је пољопривредно газдинство у посматраној пољопривредној години користило. У истој табели потребно је и посебно приказати, очекивани просјечни принос у килограмима по дунуму и очекивану производњу у килограмима за жита (шифра 1-5).

Засијана површина је укупна површина на којој је пољопривредно газдинство засијало усјеве, у посматраној пољопривредној години, без обзира да ли је на тим површинама, након сјетве, усјев уништен усљед природних непогода или неког другог разлога.

На примјер, ако је на 100 дунума засијана пшеница, али је усљед лоших временских услова у међувремену уништено 20 дунума, засијана површина која ће бити унијета у образац бит ће и даље 100 дунума.

Уколико се површина, на којој је уништен усјев, засијана неким другим усјевом, онда се та површина приказује под усјевом, који је накнадно засијан.

На примјер, ако је на 100 дунума засијана озима пшеница, али је због лоших временских услова у међувремену уништено 20 дунума, а затим у прољећној сјетви на тој површини засијан сунцокрет, површина која ће бити унијета у образац под пшеницом ће бити 80 дунума, а под сунцокретом 20 дунума.

Очекивани принос и производња раних жита представља очекивани принос у (kg/дунуму) који ће се добити по завршетку жетве (бербе) и вршидбе, односно колика се очекује укупна производња ускладиштеног усјева умањена за количине изгубљене пре жетве, током жетве, транспорта итд.

Житарице (од шифре 1 до 8) – *пшеница, раж, јечам, зоб, тритикале, кукуруз за зрно, остала жита за зрно.*

Подаци се односе на засијану 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 која се жању у зеленом стању ради исхране стоке, уписују се у оквир крмног биља (нпр. кукуруз за силажу – зелена маса, шифра 25). У овој табели се приказује и очекивани просјечана принос килограма по дунуму и очекивани укупни принос у килограмима за рана жита (шифра 1 - 5).

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

Пшеница (шифра 1) – приказује се засијана површина и очекивана производња пшенице укупно (озими и јари усјев), без обзира на врсту пшенице.

Раж, озима и јара (шифра 2) – приказује се засијана површина и очекивана производња озимог и јарог усјева.

Јечам, озими и јари (шифра 3) – приказује се засијана површина и очекивана производња озимог и јарог јечма.

Овас/Зоб, озими и јари (шифра 4) – приказује се засијана површина и очекивана производња озимог и јарог усјева.

Тритикале (шифра 5) – приказује се засијана површина и очекивана производња.

Кукуруз за зрно (шифра 6) – приказује се засијана површина кукуруза за зрно, меркантилног и сјеменског заједно. Обухватају се све сорте (ране, касне, хибридни и др.).

Остала жита за зрно (шифра 7) – спадају: просо, хељда, сирак, суражица и др.

Жита за производњу зрна – укупно (шифра 8) – приказују се укупно засијане површине свих жита. Податак представља збир површина, које су унијете од шифре 1 до шифре 7.

Махунарке (шифре од 9 до 11) – пасуљ, остале махунарке

Пасуљ (шифра 9) – приказује се засијана површина пасуља као главног усјева.

Остале махунарке (шифра 10) – обухватају: боб, сочиво, леблебија и др.

Махунарке укупно (шифра 11) – приказују се укупно засијане површине свих махунарки. Податак представља збир површина, које су унијете од шифре 9 до шифре 10.

Корјенасто и кртоласто биље (шифре од 12 до 16) – кромпир, шећерна репа, сточна репа и остало корјенасто биље

Кромпир (шифра 12) - приказује се засијана површина раног, касног и сјеменског кромпира заједно.

Шећерна репа (шифра 13) – приказује се засијана површина, при чему није обухваћена шећерна репа за производњу сјемена за продају.

Сточна репа (шифра 14) – приказује се засијана површина коријена сточне репе без лишћа.

Остало корјенасто биље (шифра 15) – које се сије ради исхране стоке, без обзира на то да ли се користи коријен или стабљика, обухвата: сладак кромпир, сточну шаргарепу, пашканат и др.

Корјенасто и кртоласто биље – укупно (шифра 16) – приказују се укупно засијане површине свог корјенастог биља. Податак представља збир површина, које су унијете од шифре 12 до шифре 15.

Индустријско биље (шифре од 17 до 24) – уљана репица, сунцокрет, соја, остали усјеви за производњу уља, дуван, љековито и ароматично биље, остало индустријско биље.

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

Уљана репица (шифра 17) – укључује и производњу сјемена за продају.

Сунцокрет (шифра 18) – укључује и производњу сјемена за продају.

Соја (шифра 19) – укључује и производњу сјемена за продају.

Остали усјеви за производњу уља (шифра 20) – приказују се усјеви до сада непоменути, који се сију ради производње зрна а служе за производњу уља након индустријске прераде. Обухватају: уљану тикву, мак, рицинус, сусам, кикирики и др.

Дуван (шифра 21) – приказати засијану површину.

Љековито и ароматично биље (шифра 22) – приказују се површине под биљкама које се користе у фармацији или као зачини. У љековито или ароматично биље спадају: анис, лаванда, нана,

камилица, матичњак, жалфија, линцура, першун, босиљак, слачица, оригано, коријандар, лук влашац и др.

Остало индустријско биље (шифра 23) обухвата: цикорију, као и остале усјеве до сада непоменуте гајене искључиво за производњу енергије.

Индустријско биље – укупно (шифра 24) – приказују се укупно засијане површине под индустријским биљем. Податак представља збир површина, које су унијете од шифре 17 до шифре 23.

Крмно биље (шифра од 25 до 32) – кукуруз за силажу, житарице које се жању зелене, дјетелина, луцерка, остале вишегодишње легуминозе, вишегодишње траве и мјешавина трава, остало биље које се жање зелено.

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.

Кукуруз за силажу (шифра 25) – Уписују се засијане површине кукуруза који се користи у зеленом стању, за силажу (не за производњу зрна) и укључује све дијелове кукуруза – цијелу стабљику. У засијане површине укључене су и површине које ће се користити за сточну храну у свјежем стању. Укључен је и кукуруз за производњу енергије.

Житарице које се жању зелене (шифра 26) – приказати засијану површину свих врста жита која се жању зелена (као цијела биљка), намијењених за сточну храну као и за производњу енергије.

Дјетелина (шифра 27) – приказати површину под једногодишњом и вишегодишњом дјетелином, без обзира на врсту (црвена, бијела и жута дјетелина). Укључена је дјетелина као главни усјев.

Луцерка (шифра 28) – приказати површину под једногодишњом и вишегодишњом луцерком, без обзира на врсту. Укључена је луцерка као главни усјев.

Остале вишегодишње легуминозе (шифра 29) – приказати засијану површину 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 (шифра 30) – приказати површине 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 (шифра 31) – приказати површину осталих ратарских усјева намијењених углавном за сточну храну.

Крмно биље – укупно (шифра 32) – приказују се укупно засијане површине. Податак представља збир површина, под шифрама од 25 до 31.

Поврће, лубенице и јагоде укупно (шифра 33) – Уписују се подаци о површинама које су на дан 23. маја текуће године 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).

Унијети податак о површинама под поврћем, лубеницама и јагодама (шифра 33) једнак је збиру површина под заштитом (стакленици и пластеници - шифра 42) и површина под поврћем на отвореном – шифра 44.

Цвијеће и украсно биље (шифра 34) – 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 (шифра 35).

Садни материјал за продају (шифра 36) – 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).

Остали усјеви на ораницама и баштама (шифра 37) – укључени су усјеви мањег економског значаја који не могу да се класификују у неку другу, до сада поменућу, категорију.

Окућница (шифра 38) – под 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.

Угари (шифра 39) – под угарима се подразумевају површине ораница и башта које се у периоду посматране пољопривредне године нису користиле за пољопривредну производњу, већ су остављене „на одмору“ годину дана и улазе у плодоред (црни и зелени угар). Под црним угром подразумева се само заорана површина, а под зеленим угром површина која је заорана и засијана усјевима за зелено ђубриво (дјетелина, лупина и сл.).

Коришћена површина ораница и башта (шифра 40) – представља збир површина под шифрама 8, 11, 16, 24, 32, 33, 34, 36, 37, 38, и 39.

Поврће, лубенице и јагоде

Уписују се подаци о површинама које су на дан 23. маја текуће године под поврћем, лубеницама и јагодама и то: приказане површине у **заштићеном простору** као и површине под **поврћем на отвореном** намијењене индустријској преради или продаји на тржишту (шифре од 45 до 57).

Поврће, лубенице и јагоде - укупно (колona 1) представљају збир површина на којима пољопривредно газдинство гаји различите врсте поврћа, лубеница и јагода. Укупне површине обухватају површине поврћа, лубеница и јагода које се гаје на **ораницама – на отвореном** (такво поврће намијењено је продаји на тржишту) и **површине под заштитом** (стакленици и пластеници) чија је производња такођер намијењена тржишту.

Површина под пластеницима и стакленицима – Од укупне површине под поврћем на газдинству, исказују се површине под поврћем у заштићеном простору, што подразумева површине под поврћем на дан 23. маја у стакленицима или под фиксним или мобилним високим покривачем (стакло, тврда или флексибилна пластика).

Стакленици су високи заштићен простор који може, али и не мора, да има уграђене уобичајене инсталације (уређаје за провјетравање, наводњавање, гријање и слично).

Пластеници су високи или ниски заштићени простор од тврде или меке пластике који може, али и не мора, да има угрђене уобичајене инсталације (уређаје за провјетравање, наводњавање, гријање и слично).

Површина на отвореном намијењена за индустријску прераду и продају на тржишту – Уписати површину под поврћем, лубеницом и јагодом на отвореном чији принос је намијењен за продају на тржишту.

Воће и бобичасто воће

Уписују се подаци о плантажним воћњацима на којима су засађена стабла воћака и бобичастог воћа. За плантажне воћњаке приказује се укупна површина и од тога површина родних воћњака за сваку врсту воћа (шифра од 58 до 73). *За екстензивне воћњаке приказује се број родних стабла (шифре од 58 до 69) и укупна површина екстензивних воћњака (шифра 74 колона 1.)*.

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.).

Под укупном површином плантажних воћњака – подразумијева се површина свих воћњака једне врсте воћа, без обзира да ли су способна да дају род или не, или су још увијек млада и неродна стабла.

Под родном површином плантажних воћњака – подразумијева се површина оних 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.

Број родних стабала екстензивних воћака једне врсте воћа представља сва воћна стабла која су без обзира на старост и развијеност дала 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).

Површина плантажних воћњака (шифра 73) – представља збир површина плантажних воћњака свих врста воћа (шифре од 58 до 72).

Укупна површина екстензивних воћњака (шифра 74) – уписује се укупна површина екстензивних воћњака под свим воћним врстама.

Воћњаци и бобичасто воће укупно (шифра 75) – представља збир површина плантажних и екстензивних воћњака, односно збир шифара 73 и 74 (колона 1).

Виногради

Уписује се укупна површина и површина родних винограда, посебно за сорте грожђа намијењених за производњу квалитетних и висококвалитетних вина, сорте грожђа за остала вина као и стоне сорте грожђе.

Под укупним површинама винограда – подразумијева се површина свих винограда, без обзира да ли су способна да дају род или не, или су још увијек млади и неродни виногради.

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.

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.

Екстензивни виногради су полуинтензивни или екстензивни засади винове лозе који су намијењени углавном за сопствену потрошњу и у којима обично није могућа примјена редовних агротехничких мјера (обрада, њега, прскање...).

Стоно грожђе (шифра 76), представљају сорте грожђа које се узгајају за употребу грожђа у свјежем стању.

Сорте грожђа за производњу квалитетног и висококвалитетног вина (шифра 77), представљају сортимент грожђа који мора бити достигнутог квалитета и приноса по хектару, те прописане количине степена шећера у грожђу.

Сорте грожђа за остала вина (шифра 78), представљају све остале сорте грожђа које се узгајају за производњу вина, а које нису заштићене и регистроване за производњу вина.

Виногради укупно (шифра 79) – представљају збир површина по шифрама 76, 77 и 78.

Од тога екстензивни виногради (шифра 80) – од укупне површине посебно се приказује површина екстензивних винограда.

Коришћена пољопривредних површина

КОРИШЋЕНА ПОВРШИНА ОРАНИЦА И БАШТА (шифра 81) унијети податак о површини из табеле Површина кориштеног пољопривредног земљишта, шифра 40.

ВОЋЊАЦИ И БОБИЧАСТО ВОЋЕ УКУПНО (шифра 82) – унијети податак о површини из табеле Воће и бобичасто воће, шифра 75.

ВИНОГРАДИ УКУПНО (шифра 83) – унијети податке о површини из табеле Виногради, (шифра 79).

РАСАДНИЦИ (шифра 84) – уписати површину пољопривредног земљишта на којој се обављала производња младих дрвенастих биљака – садница, ради накнадног пресађивања. Обухватају се заједно: воћни расадници, лозни расадници, шумски расадници, расадници украсног биља и расадници шумског дрвећа које је газдинство узгајало за своје потребе изван шумског земљишта.

ОСТАЛИ СТАЛНИ ЗАСАДИ (шифра 85) – уписати површину на ораницама на којима се посебно узгаја врба која служи за израду разних предмета (корпе и друго).

ЛИВАДЕ (шифра 86) – под ливадама се подразумевају површине обрасле травом која се низ година (пет или више) углавном косе ради добијања сијена. Приказати површину под ливадама, укључујући природне и засијане травнате површине заједно.

ПАШЊАЦИ (шифра 87) – под пашњаком се подразумева површина обрасла травом која низ година (пет или више) углавном служи за испашу стоке. Приказати површину под пашњацима, укључујући низијске и планинске пашњаке заједно.

КОРИШЋЕНА ПОЉОПРИВРЕДНА ПОВРШИНА (шифра 88) – представља збир површина под шифрама 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87.

Некоришћена пољопривредна површина (шифра 89) – Посебно приказати податке о површинама некоришћеног пољопривредног земљишта.

Очекиван принос раног воћа

Уписују се подаци о очекиваним просјечним приносима раног воћа плантажних воћњака и то код трешње, вишње, кајсије и малине у одговарајућим јединицама мјере (шифре 90 - 93).