

**ОПИС ИЗВОРА И МЕТОДА КОРИШЋЕНИХ У
ЕКОНОМСКИМ РАЧУНИМА ЗА ПОЉОПРИВРЕДУ, 2013.**

Бања Лука, 2015.

САДРЖАЈ

| | |
|--|----|
| 1. ОКВИР РАДА..... | 4 |
| 1.1 Институционални оквир | 4 |
| 1.2 Компилација ЕАА: опште напомене | 5 |
| 2. КОМПОНЕНТЕ РАЧУНА ПРОИЗВОДЊЕ: ОУТПУТ | 8 |
| 2.1 Увод | 8 |
| 2.2 Житарице (укључујући рижу) | 8 |
| 2.3 Уљарице (осим маслина)..... | 11 |
| 2.4 Протеинско биље | 13 |
| 2.5 Сирови дуван | 15 |
| 2.6 Шећерна репа..... | 18 |
| 2.7 Остало индустријско биље | 18 |
| 2.8 Сточно крмно биље..... | 19 |
| 2.9 Свјеже поврће..... | 22 |
| 2.10 Биље и цвијеће | 24 |
| 2.11 Кромпир | 26 |
| 2.12 Воће (укупно) | 28 |
| 2.13 Вино | 31 |
| 2.14 Маслиново уље | 32 |
| 2.15 Остали биљни производи..... | 32 |
| 2.16 Говеда (укључујући краве)..... | 33 |
| 2.17 Свиње | 35 |
| 2.18 Живина..... | 37 |
| 2.19 Овце и козе | 38 |
| 2.20 Коњи, остале животиње | 39 |
| 2.21 Млијеко | 40 |
| 2.22 Јаја | 42 |
| 2.23 Остали производи од стоке (сирова вуна, чауре свилене бубе, остало) | 44 |
| 2.24 Пољопривредне услуге (укључујући изнајмљивање квоте млијека) | 46 |
| 2.25 Секундарне активности (нераздвојиве) | 47 |

| | | |
|--------|---|----|
| 3. | КОМПОНЕНТЕ РАЧУНА ПРОИЗВОДЊЕ: МЕЂУФАЗНА ПОТРОШЊА | 50 |
| 3.1 | Увод | 50 |
| 3.2 | Појединачне ставке међуфазне потрошње | 51 |
| 3.2.1 | Сјеме и саднице..... | 51 |
| 3.2.2 | Енергија; мазива..... | 52 |
| 3.2.3 | Ђубрива и средства за побољшање земљишта..... | 54 |
| 3.2.4 | Средства за заштиту биља, хербициди, инсектициди и пестициди | 55 |
| 3.2.5 | Ветеринарски трошкови | 56 |
| 3.2.6 | Сточна храна | 57 |
| 3.2.7 | Одржавање материјала | 58 |
| 3.2.8 | Одржавање зграда | 59 |
| 3.2.9 | Пољопривредне услуге..... | 60 |
| 3.2.10 | Остала добра и услуге..... | 62 |
| 3.3 | Рачунање неодбитног пореза на додату вриједност..... | 63 |
| 4. | КОМПОНЕНТЕ РАЧУНА ДОХОТКА..... | 64 |
| 4.1 | Накнаде запосленима..... | 64 |
| 4.2 | Остали порези на производњу..... | 64 |
| 4.3 | Остале субвенције на производњу..... | 64 |
| 5. | КОМПОНЕНТЕ РАЧУНА ПРЕДУЗЕТНИЧКОГ ДОХОТКА | 66 |
| 5.1 | Најамнине и остале закупнине у вези са некретнинама | 66 |
| 5.2 | Плаћена камата | 66 |
| 5.3 | Примљена камата | 66 |
| 6. | ЕЛЕМЕНТИ КАПИТАЛНОГ РАЧУНА..... | 67 |
| 6.1 | Бруто инвестиције у основна средства (GFCF) | 67 |
| 6.2 | Потрошња основних средстава..... | 67 |
| 6.3 | Промјене у залихама | 67 |
| 6.4 | Капитални трансфери (инвестицијски грантови, остали капитални трансфери)..... | 67 |

1. ОКВИР РАДА

1.1 Институционални оквир

1. Институционални оквир, међузависност Економских рачуна за пољопривреду (ЕАА) са Националним рачунима (НА) и Регионалним рачунима за пољопривреду (РАА)

Институција одговорна за обрачун Економских рачуна за пољопривреду, као и за обрачун вриједности производње по јединици пољопривредног производа у Републици Српској је Републички завод за статистику Републике Српске.

2. Ревизија ЕАА

Обрачун Економских рачуна за пољопривреду почео је 2011. године, када је урађена серија за период од 2005. до 2010. године. До сада је завршен обрачун ЕАА закључно са 2013. годином, али није било ревизије података.

3. Конзистентност са чланицама Европског статистичког система

Подаци о обрачуну ЕАА за ниво Републике Српске достављају се Агенцији за статистику Босне и Херцеговине, која је надлежна за агрегирање података за ниво Босне и Херцеговине и извјештавање Статистичке кенцеларије ЕУ, Еуростат-а.

Расположиви подаци који су резултат обрачуна ЕАА су упоредиви са подацима чланица Европског статистичког система јер се статистичке активности реализују у складу са ЕУ препорукама које се односе на обрачун ЕАА. Приликом обрачуна коришћен је сљедећи методолошки оквир:

- Приручник „Економски рачуни за пољопривреду и шумарство ЕАА/ЕАФ 97“;
- Уредба (ЕУ) број 138/2004 Европског парламента и савјета, од 5. децембра 2003. године, о Економским рачунима за пољопривреду у Европској Унији;
- Уредба комисије (ЕУ) број 306/2005, од 24. фебруара 2005. године, о измјени Додатка I и
- Уредба комисије (ЕУ) број 909/2006, од 20. јуна 2006. године, о измјени Додатка I и II.

4. Програм публикавања и дисеминације података за ЕАА

Подаци везани за обрачун ЕАА се објављују у билтену „Економски рачуни и цијене за пољопривреду“. Овај билтен се издаје у штампаној, као и у електронској форми, на интернет страници Завода за статистику Републике Српске (www.rzs.rs.ba). Билтен се од 2011. године издаје као редовна годишња статистичка публикација.

1.2 Компилација ЕАА: опште напомене

1. Извори података

Основни извор података за обрачун ЕАА су статистичка истраживања која спроводи Републички завод за статистику Републике Српске. Подаци се прикупљају од породичних пољопривредних газдинстава и од пољопривредних предузећа и задруга. Подаци од пољопривредних предузећа, пољопривредних задруга и осталих организација укључених у пољопривредне активности се прикупљају директно, путем редовних статистичких извјештаја. У те извјештаје се уносе рачуноводствени подаци и подаци из других евиденција. Листа субјеката који на овај начин достављају податке се добија из Статистичког пословног регистра.

Подаци о пољопривредној производњи породичних пољопривредних газдинстава добијају се на основу процјена. Процјене изводе проценитељи, пољопривредни стручњаци, који су запослени у општинама, добро су упознати са стањем у одређеној општини и у сталном су контакту са статистичким канцеларијама. У процјене су укључена сва породична пољопривредна газдинства, независно од њихове величине.

а) Статистика биљне производње

У склопу Статистике биљне производње постоји пет редовних годишњих истраживања везаних за коришћење земљишта и биљну производњу. То су сљедећа истраживања:

- Приноси јужног воћа и маслина;
- Засијане површине у јесењој сјетви;
- Касни усјеви, воће и виногради;
- Остварени приноси раних усјева и воћа и
- Површине и засади на крају прољећне сјетве.

Јединице посматрања код свих ових истраживања су породична пољопривредна газдинства и пољопривредна предузећа и задруге. Подаци за пољопривредна предузећа, задруге и остале организације укључене у пољопривредне активности се прикупљају директно, путем редовних статистичких истраживања. Подаци о производњи на породичним газдинствима се процјењују. Процјену обављају проценитељи који су запослени у општинама, добро су упознати са стањем у одређеној општини и у сталном су контакту са статистичким канцеларијама. Процјене изводе за сваку општину на укупном нивоу. Истраживања се проводе на пуном обухвату, а добијени подаци се користе за рачунање вриједности пољопривредне производње (оутпута) и/или мађуфазне потрошње (инпута), као елемената Економских рачуна за пољопривреду.

б) Статистика сточне производње

У склопу Статистике сточне производње постоје два истраживања која су значајна за обрачун ЕАА, односно чији подаци се користе за овај обрачуна, а то су:

- Годишњи извјештај о бројном стању стоке и живине и
- Мјесечни извјештај о клању стоке и живине у кланицама.

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

Путем Годишњег извјештаја о бројном стању стоке прикупљају се подаци о бројном стању говеда, оваца, коза, живине, зечева и кошница на крају године, као и о производњи крављег, овчијег и козијег млијека, вуне, јаја и меда у току године. Јединице посматрања код овог истраживања су породична пољопривредна газдинства и пољопривредна предузећа и задруге. Подаци за пољопривредна предузећа, задруге и остале организације укључене у пољопривредне активности се прикупљају директно, путем радовних статистичких истраживања. Подаци о производњи на породичним газдинствима се процјењују. Процјену обављају процјенитељи који су запослени у општинама и добро су упознати са стањем у одређеној општини. Своје процјене заснивају на информацијама које добију од Агенције за идентификацију животиња, Административног регистра фарми, пољопривредних произвођача, ветеринарских стручњака, као и из осталих административних извора. Процјене изводе за сваку општину на укупном нивоу. Истраживање се проводи на пуном обухвату, а добијени подаци се користе за рачунање вриједности пољопривредне производње (оутпута) и/или мађуфазне потрошње (инпута), као елемената Економских рачуна за пољопривреду.

Мјесечним извјештајем о клању стоке и живине у кланицама прикупљају се подаци о броју заклане стоке према категоријама, као и о тежини стоке прије клања (брutto тежина), тежини заклане и очишћене стоке (нето тежина) и о коефицијенту искоришћења. Извјештаји се прикупљају од предузећа и њихових дијелова која су регистрована за обављање ове дјелатности.

в) Статистика цијена у пољопривреди

Цијене пољопривредних производа (оутпута) и цијене средстава која се користе у пољопривредној производњи (инпута) прикупљају се путем четири истраживања:

- Тромјесечни извјештај о откупу пољопривредних производа од пољопривредних произвођача;
- Тромјесечни извјештај о директној продаји пољопривредних производа;
- Мјесечни извјештај о продаји пољопривредних производа на зеленим пијацама и
- Мјесечни извјештај о цијенама средстава која се користе у пољопривредној производњи.

Путем прва три извјештаја прикупљају се продајне цијене појединачних пољопривредних производа које служе за вредновање пољопривредног оутпута. Посљедњим извјештајем се прикупљају куповне цијене појединачних средстава која се користе у пољопривредној производњи, а служе за вредновање пољопривредног инпута.

Пољопривредна производња (оутпут) се вреднује по основним цијенама. Основна цијена се добије кад се од продајне цијене одузму сви порези на производе, а додају све субвенције на производе.

$$\text{Основна цијена} = \begin{array}{l} \text{Примљени износ за} \\ \text{јединицу производа} \\ \text{или услуге} \end{array} - \begin{array}{l} \text{Сви порези на} \\ \text{производе} \end{array} + \begin{array}{l} \text{Све субвенције на} \\ \text{производе} \end{array}$$

Средства која се користе у пољопривредној производњи (инпути) се вреднују по куповној цијени. То је цијена коју купац стварно плаћа за производ. У ову цијену су укључени сви порези на производе, а искључене су све субвенције на производе и одбитни дио ПДВ-а. Такође, у цијену су укључени сви транспортни трошкови.

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|---|--|---|-------------------------------|---|-------------------------|---|--------------------------------------|---|-------------------------|
| Куповна цијена | = | Плаћени износ за јединицу производа или услуге | + | Сви порези на производе | - | Одбитни дио ПДВ-а | - | Све субвенције на производе | + | Транспортни трошкови |
|-------------------|---|--|---|-------------------------------|---|-------------------------|---|--------------------------------------|---|-------------------------|

г) Остали статистички подаци

За потребе обрачуна вриједности Економских рачуна за пољопривреду подаци се, поред Статистике пољопривреде, преузимају и из других статистичких истраживања. Од Статистике спољне трговине преузимају се подаци о вриједности увоза и извоза пољопривредних производа и средстава која се користе у пољопривредној производњи, од Статистике енергетике преузимају се подаци о потрошњи електричне енергије у пољопривреди, од Статистике цијена преузимају се подаци о цијенама електричне енергије, горива и неких инпута, од Статистике индустрије преузимају се подаци о вриједности производње и продаје средстава која се користе у пољопривредној производњи, од Статистике националних рачуна преузимају се подаци о услугама у пољопривреди, инвестицијама у пољопривреду, ветеринарским трошковима, зарадама у пољопривреди и порезима у пољопривреди.

д) Административни извори података

Податке о субвенцијама доставља Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске по одређеним групама, а не по производима (како захтијева обрачун ЕАА). У обзир се узимају обрачунате субвенције за одређену годину. Пољопривредни институт и различити пољопривредни заводи су, такође, један од административних извора података.

2. КОМПОНЕНТЕ РАЧУНА ПРОИЗВОДЊЕ: ОУТПУТ

2.1 Увод

1. Потрошња унутар јединице/гранска потрошња

Потрошња унутар јединице подразумијева производе који су произведени, а затим искориштени као средство за производњу на истом пољопривредном посједу, у истом обрачунском периоду. Ова потрошња се може подијелити на потрошњу за: сјеме, сточну храну и остало.

2. Искључење окућница и сточарства на приватним посједима

С обзиром да ЕАА описују пољопривредну производњу и доходак који она ствара, јединице које производе само за властиту потрошњу нису обухваћене обрачуном, тако да окућнице и узгој стоке, по дефиницији, не улазе у обрачун ЕАА.

2.2 Житарице (укључујући рижу)

1. Обрачун

Вриједност производње житарица у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена“ за све производе укључене у групу под називом „Житарице“.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

Ова група обухвата сљедеће производе: пшеница, раж, јечам, овас и остале житарице. У остале житарице спадају хељда и тритикале. Ова група укључује и податке о вриједности производње сјемена пшенице, кукуруза и осталих житарица. Рижа се не узгаја у Републици Српској.

01000 Житарице (укључујући сјемена)

01100 Пшеница и пир

01110 Мека пшеница и пир

01200 Раж и суражица

01300 Јечам

01400 Овас

01500 Кукуруз у зрну

01900 Остале житарице

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Све категорије у билансу стања (укупан оутпут, губици, искористиви оутпут, почетне залихе, укупно расположиви ресурси, унутрашња потрошња: потрошња за сјеме, сточну храну и остала потрошња, прерада од стране произвођача-одвојиве активности, властита финална потрошња, продаја: другим пољопривредним јединицама, изван пољопривреде и у иностранство, фиксна капитална добра произведена за властити рачун, крајње залихе и промјене у залихама) које се користе за обрачун ЕАА се процјењују, осим података о укупној производњи и о просјечним продајним цијенама пољопривредних производа. Процјене се базирају на знању пољопривредних експерата, уз консултације са Пољопривредним институтом Републике Српске и пољопривредним заводима.

Након спровођења пописа пољопривреде и успостављања базе рачуноводствених података са фарми (FADN) биће доступно више извора података за израду биланса стања.

6. Нумерички примјер

Табела 1. Произведене количине житарица по изабраним културама

| | | тона | | | | |
|-------------------------|--|--|--|-----------|---------|--------|
| | | Пшеница меркантилна | Кукуруз меркантилни | Тритикале | | |
| 1q | Укупан оутпут | 184 335 | 570 005 | 34 410 | | |
| 2q | Губици | 5 369 | 21 923 | 1 324 | | |
| 3q=1q-2q | Искористиви оутпут | 178 966 | 548 082 | 33 087 | | |
| 4q | Почетне залихе | | | | | |
| 5q=3q+4q | Укупно расположиви ресурси | 178 966 | 548 082 | 33 087 | | |
| 6q | Унутрашња потрошња | Сјеме | 3 579 | 27 404 | 1 654 | |
| 7q | | Сточна храна | 44 742 | 328 849 | 19 852 | |
| 8q | | Остало | | | | |
| 9q=6q+7q+8q | | Укупна унутрашња потрошња | 48 321 | 356 253 | 21 506 | |
| 10q | Употреба, осим унутрашње потрошње | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | | | |
| 11q | | Властита финална потрошња | 35 793 | 16 443 | 993 | |
| 12q1 | | Продаја | Продаја другим пољопривредним газдинствима | | | |
| 12q2 | | | Продаја изван пољопривреде | 94 852 | 175 386 | 10 588 |
| 12q3 | | | Продаја у иностранство | | | |
| 12q | | | Продаја укупно | 94 852 | 175 386 | 10 588 |
| 13q | | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | |
| 14q | | Крајње залихе | | | | |
| 15q=sum(10q:14q) | | Укупно | 130 645 | 191 829 | 11 580 | |
| 16q=14q-4q | | Промјена у залихама | | | | |
| 17q=sum(10q:13q)+16q+7q | Производња према ЕАА | 175 387 | 520 678 | 31 432 | | |

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

Табела 2. Произвођачке цијене житарица по изабраним културама

| | | KM/тона | | |
|------|--|---------------------|---------------------|-----------|
| | | Пшеница меркантилна | Кукуруз меркантилни | Тритикале |
| 7p | Сточна храна, унутрашња потрошња | 262,70 | 298,54 | 441,86 |
| 10p | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | | |
| 11p | Властита финална потрошња | 350,26 | 398,05 | 589,14 |
| 12p1 | Продаја другим пољопривредним газдинствима | | | |
| 12p2 | Продаја изван пољопривреде | 350,26 | 398,05 | 589,14 |
| 12p3 | Продаја у иностранство | | | |
| 13p | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | |
| 16p | Промјена у залихама | | | |

Табела 3. Вриједност житарица у произвођачким цијенама по изабраним културама и укупна вриједност

| | | хиљада KM | | | | |
|------|--|---------------------|---------------------|-----------|-----------------|------------------|
| | | Пшеница меркантилна | Кукуруз меркантилни | Тритикале | Остале житарице | Житарице, укупно |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | 11 753 | 98 174 | 8 772 | 11 876 | 130 575 |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | | | | |
| 11v | Властита финална потрошња | 12 537 | 6 545 | 585 | 1 091 | 20 758 |
| 12v1 | Продаја | 33 223 | 69 812 | 6 238 | 15 917 | 125 190 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | | |
| 16v | Промјена у залихама | | | | | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 57 513 | 174 531 | 15 595 | 28 884 | 276 523 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Доступни су подаци о премијама за пшеницу и премијама за сјеменски материјал. Остале субвенције које се односе на биљну производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.3 Уљарице (осим маслина)

1. Обрачун

Вриједност производње уљарица у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена“ за све производе укључене у групу под називом „Уљарице“.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

Ова група обухвата сљедеће производе: репа, сунцокрет, соја и остале уљарице.

02100 Уљарице (сјеме и плодови)

02110 Репа

02120 Сунцокрет

02130 Соја

02190 Остале уљарице

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Погледати одјељак 2.2, тачка 5.

6. Нумерички примјер

Табела 4. Произведене количине уљарица по изабраним културама

| | | тона | |
|----------|----------------------------|--------------|-------|
| | | Репа | Соја |
| 1q | Укупан оутпут | 1 691 | 4 267 |
| 2q | Губици | 49 | 164 |
| 3q=1q-2q | Искористиви оутпут | 1 642 | 4 105 |
| 4q | Почетне залихе | | |
| 5q=3q+4q | Укупно расположиви ресурси | 1 642 | 4 105 |
| 6q | Унутрашња потрошња | Сјеме | |
| 7q | | Сточна храна | |
| 8q | | Остало | |

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

| | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|-------|-------|
| 9q=6q+7q+8q | | Укупна унутрашња потрошња | | | |
| 10q | Употреба, осим унутрашње потрошње | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | | |
| 11q | | Власита финална потрошња | | | |
| 12q1 | | Продаја | Продаја другим пољопривредним газдинствима | | |
| 12q2 | | | Продаја изван пољопривреде | 1 642 | 4 105 |
| 12q3 | | | Продаја у иностранство | | |
| 12q | | | Продаја укупно | 1 642 | 4 105 |
| 13q | | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | |
| 14q | | Крајње залихе | | | |
| 15q=sum(10q:14q) | | Укупно | 1 642 | 4 105 | |
| 16q=14q-4q | | Промјена у залихама | | | |
| 17q=sum(10q:13q)+16q+7q | Производња према ЕАА | 1 642 | 4 105 | | |

Табела 5. Произвођачке цијене уљарица по изабраним културама

| | | KM/тона | |
|------|--|---------|--------|
| | | Репа | Соја |
| 7p | Сточна храна, унутрашња потрошња | | |
| 10p | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | |
| 11p | Власита финална потрошња | | |
| 12p1 | Продаја другим пољопривредним газдинствима | | |
| 12p2 | Продаја изван пољопривреде | 764,37 | 779,55 |
| 12p3 | Продаја у иностранство | | |
| 13p | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | |
| 16p | Промјена у залихама | | |

Табела 6. Вриједност уљарица у произвођачким цијенама по изабраним културама и укупна вриједност

| | | хиљада KM | | | |
|------|--|-----------|-------|----------------|----------------|
| | | Репа | Соја | Остале уљарице | Уљарице укупно |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | | | | |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | | | |
| 11v | Власита финална потрошња | | | | |
| 12v1 | Продаја | 1 255 | 3 200 | 227 | 4 682 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | |
| 16v | Промјена у залихама | | | | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 1 255 | 3 200 | 227 | 4 682 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на биљну производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.4 Протеинско биље

1. Обрачун

Вриједност производње протеинског биља у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена“ за све производе укључене у групу под називом „Протеинско биље“.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

Ова група обухвата сљедеће производе: пасуљ (грах), грашак, махуне и сочиво.

02200 Протеинско биље (укључујући сјеме)

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Погледати одјељак 2.2, тачка 5.

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

6. Нумерички примјер

Табела 7. Произведене количине протеинског биља по изабраним културама

| | | тона | | |
|-------------------------|-----------------------------------|--|--|-------|
| | | Пасуљ, суво зрно | Грашак | |
| 1q | Укупан оутпут | 8 151 | 3 468 | |
| 2q | Губици | 81 | 68 | |
| 3q=1q-2q | Искористиви оутпут | 8 070 | 3 400 | |
| 4q | Почетне залихе | | | |
| 5q=3q+4q | Укупно расположиви ресурси | 8 070 | 3 400 | |
| 6q | Унутрашња потрошња | Сјеме | 34 | |
| 7q | | Сточна храна | 850 | |
| 8q | | Остало | | |
| 9q=6q+7q+8q | | Укупна унутрашња потрошња | 888 | 884 |
| 10q | Употреба, осим унутрашње потрошње | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | |
| 11q | | Властита финална потрошња | 170 | |
| 12q1 | | Продаја | Продаја другим пољопривредним газдинствима | |
| 12q2 | | | Продаја изван пољопривреде | 2 346 |
| 12q3 | | | Продаја у иностранство | |
| 12q | | | Продаја укупно | 2 346 |
| 13q | | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | |
| 14q | | Крајње залихе | | |
| 15q=sum(10q:14q) | | Укупно | 2 516 | |
| 16q=14q-4q | | Промјена у залихама | | |
| 17q=sum(10q:13q)+16q+7q | Производња према ЕАА | 3 366 | | |

Табела 8. Произвођачке цијене протеинског биља по изабраним културама

| | | КМ/тона | |
|------|--|------------------|----------|
| | | Пасуљ, суво зрно | Грашак |
| 7p | Сточна храна, унутрашња потрошња | 1 222,50 | 3 105,00 |
| 10p | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | |
| 11p | Властита финална потрошња | 1 630,00 | 4 140,00 |
| 12p1 | Продаја другим пољопривредним газдинствима | | |
| 12p2 | Продаја изван пољопривреде | 1 630,00 | 4 140,00 |
| 12p3 | Продаја у иностранство | | |
| 13p | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | |
| 16p | Промјена у залихама | | |

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

Табела 9. Вриједност протеинског биља у произвођачким цијенама по изабраним културама и укупна вриједност

| хиљада КМ | | | | | |
|-----------|--|------------------|--------|------------------------|------------------------|
| | | Пасуљ, суво зрно | Грашак | Остало протеинско биље | Протеинско биље укупно |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | 2 506 | 1 039 | 8 | 3 553 |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | | 3 | 3 |
| 11v | Властита финална потрошња | 5 011 | 277 | 54 | 5 342 |
| 12v1 | Продаја | 24 722 | 3 824 | 74 | 28 620 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | |
| 16v | Промјена у залихама | | | | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 32 239 | 5 140 | 139 | 37 518 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на биљну производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.5 Сирови дуван

1. Обрачун

Вриједност производње сировог дувана у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена“ за све производе укључене у групу под називом „Сирови дуван“.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

Ова група обухвата:

02300 Сирови дуван

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Погледати одјељак 2.2, тачка 5.

6. Нумерички примјер

Табела 10. Произведене количине сировог дувана

| | | тона | | |
|-------------------------|---|--|--|-------|
| | | Сирови дуван | | |
| 1q | Укупан оутпут | 1 239 | | |
| 2q | Губици | 36 | | |
| 3q=1q-2q | Искористиви оутпут | 1 203 | | |
| 4q | Почетне залихе | | | |
| 5q=3q+4q | Укупно расположиви ресурси | 1 203 | | |
| 6q | Унутрашња потрошња | Сјеме | | |
| 7q | | Сточна храна | | |
| 8q | | Остало | | |
| 9q=6q+7q+8q | | Укупна унутрашња потрошња | | |
| 10q | Употреба, осим унутрашње потрошње | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | |
| 11q | | Властита финална потрошња | | |
| 12q1 | | Продаја | Продаја другим пољопривредним газдинствима | |
| 12q2 | | | Продаја изван пољопривреде | 1 203 |
| 12q3 | | | Продаја у иностранство | |
| 12q | | | Продаја укупно | 1 203 |
| 13q | | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | |
| 14q | | Крајње залихе | | |
| 15q=sum(10q:14q) | | Укупно | 1 203 | |
| 16q=14q-4q | | Промјена у залихама | | |
| 17q=sum(10q:13q)+16q+7q | Производња према ЕАА | 1 203 | | |

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

Табела 11. Произвођачке цијене сировог дувана

| | | КМ/тона |
|------|--|--------------|
| | | Сирови дуван |
| 7р | Сточна храна, унутрашња потрошња | |
| 10р | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | |
| 11р | Властита финална потрошња | |
| 12р1 | Продаја другим пољопривредним газдинствима | |
| 12р2 | Продаја изван пољопривреде | 3 661,03 |
| 12р3 | Продаја у иностранство | |
| 13р | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | |
| 16р | Промјена у залихама | |

Табела 12. Вриједност сировог дувана у произвођачким цијенама

| | | хиљада КМ |
|------|--|--------------|
| | | Сирови дуван |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | |
| 11v | Властита финална потрошња | |
| 12v1 | Продаја | 4 404 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | |
| 16v | Промјена у залихама | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 4 404 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на биљну производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.6 Шећерна репа

У 2013. години није било узгоја шећерне репе.

2.7 Остало индустријско биље

1. Обрачун

Вриједност производње осталог индустријског биља у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена“ за све производе укључене у ову групу.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

У остало индустријско биље се убрајају: лан, хмељ, индустријска паприка и остало. У 2013. години није било производње лана и хмеља.

02900 Остало индустријско биље

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Погледати одјељак 2.2, тачка 5.

6. Нумерички примјер

Табела 13. Вриједност укупног осталог индустријског биља у произвођачким цијенама

| | | хиљада КМ |
|------|--|--------------------------------|
| | | Остало индустријско биље |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | 5 |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | |
| 11v | Властита финална потрошња | 18 |
| 12v1 | Продаја | 466 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | |
| 16v | Промјена у залихама | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 489 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на биљну производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.8 Сточно крмно биље

1. Обрачун

Вриједност производње сточног крмног биља у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена“ за све производе укључене у ову групу.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

У сточно крмно биље се убрајајау: кукуруз за сточну храну, сточна репа и остало сточно крмно биље. У остало сточно крмно биље спада: дјетелина за сијено, луцерка за сијено, грахорица за сијено, сточни грашак, мјешавина махунарки и жита, мухар, мјешавина трава и легуминоза, сијено са сијаног травњака, бундеве, сијено са ливада, сијено из воћњака, угара, парлога и сл., сијено са пашњака, остало сточно крмно биље, сјеме дјетелине и луцерке и сјеме осталог сточног крмног биља.

03000 Сточно крмно биље

03100 Кукуруз за крму

03200 Сточна репа

03900 Остало сточно крмно биље

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Све категорије у билансу стања (укупан оутпут, губици, искористиви оутпут, почетне залихе, укупно расположиви ресурси, унутрашња потрошња: потрошња за сјеме, сточну храну и остала потрошња, прерада од стране произвођача-одвојиве активности, властита финална потрошња, продаја: другим пољопривредним јединицама, изван пољопривреде и у иностранство, фиксна капитална добра произведена за властити рачун, крајње залихе и промјене у залихама) које се користе за обрачун ЕАА се процјењују, осим података о укупној производњи и о просјечним продајним цијенама пољопривредних производа. Процјене се базирају на знању пољопривредних експерата, уз консултације са Пољопривредним институтом Републике Српске и пољопривредним заводима.

Процјењује се да се 90% сточног крмног биља користи као сточна храна на истом домаћинству на ком се и произведе, а да се 10% од укупне производње прода. С обзиром на ово, често се дешава да продајна цијена појединих категорија сточног крмног биља није позната. Продајна цијена која недостаје рачуна се на основу одређене формуле, преко познате цијене једног производа из ове категорије, норматива о количини сухе материје и нутритивне вриједности.

Након спровођења пописа пољопривреде и успостављања базе рачуноводствених података са фарми (FADN) доступно ће бити више извора података за израду биланса стања.

6. Нумерички примјер

Табела 14. Произведене количине сточног крмног биља по изабраним културама

| | | тона | | | | | |
|-------------|--|---|--|---------------------------------|--------------------|---------|--------|
| | | Кукуруз, зелена маса | Сточна репа, корјен | Сијено трава и легуминоза | Ливадско сијено | | |
| 1q | Укупан оутпут | 125 521 | 981 | 39 924 | 281 303 | | |
| 2q | Губици | 1 243 | 10 | 395 | 5 516 | | |
| 3q=1q-2q | Искористиви оутпут | 124 279 | 971 | 39 528 | 275 787 | | |
| 4q | Почетне залихе | | | | | | |
| 5q=3q+4q | Укупно расположиви ресурси | 124 279 | 971 | 39 528 | 275 787 | | |
| 6q | Унутрашња потрошња | Сјеме | | | | | |
| 7q | | Сточна храна | 99 423 | 777 | 37 552 | 248 208 | |
| 8q | | Остало | | | | | |
| 9q=6q+7q+8q | | Укупна унутрашња потрошња | 99 423 | 777 | 37 552 | 248 208 | |
| 10q | Употреба, осим унутрашње потрошње | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | | | | |
| 11q | | Властита финална потрошња | | | | | |
| 12q1 | | Продаја | Продаја другим пољопривредним газдинствима | 24 856 | 194 | 1 976 | 27 579 |
| 12q2 | | | Продаја изван пољопривреде | | | | |
| 12q3 | | | Продаја у иностранство | | | | |

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

| | | | | | | |
|-------------------------|----------------------|--|---------|-----|--------|---------|
| 12q | | Продаја укупно | 24 856 | 194 | 1 976 | 27 579 |
| 13q | | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | |
| 14q | | Крајње залихе | | | | |
| 15q=sum(10q:14q) | | Укупно | 24 856 | 194 | 1 976 | 27 579 |
| 16q=14q-4q | Промјена у залихама | | | | | |
| 17q=sum(10q:13q)+16q+7q | Производња према ЕАА | | 124 279 | 971 | 39 528 | 275 787 |

Табела 15. Произвођачке цијене сточног крмног биља по изабраним културама

| | | KM/тона | | | |
|------|--|----------------------------|---------------------------|---------------------------------|--------------------|
| | | Кукуруз, зелена маса | Сточна репа, корјен | Сијено трава и легуминоза | Ливадско сијено |
| 7p | Сточна храна, унутрашња потрошња | 71,88 | 186,21 | 2 918,21 | 182,62 |
| 10p | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | | | |
| 11p | Властита финална потрошња | | | | |
| 12p1 | Продаја другим пољопривредним газдинствима | 95,84 | 248,28 | 3 890,94 | 243,49 |
| 12p2 | Продаја изван пољопривреде | | | | |
| 12p3 | Продаја у иностранство | | | | |
| 13p | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | |
| 16p | Промјена у залихама | | | | |

Табела 16. Вриједност сточног крмног биља у произвођачким цијенама по изабраним културама и укупна вриједност

| | | хиљада KM | | | | | |
|------|--|----------------------------|---------------------------|---------------------------------|--------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | | Кукуруз, зелена маса | Сточна репа, корјен | Сијено трава и легуминоза | Ливадско сијено | Остало сточно крмно биље | Сточно крмно биље укупно |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | 7 147 | 145 | 109 584 | 45 327 | 43 140 | 205 343 |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | | | | | |
| 11v | Властита финална потрошња | | | | | 7 | 7 |
| 12v1 | Продаја | 2 382 | 48 | 7 690 | 6 715 | 20 983 | 37 818 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | | | |
| 16v | Промјена у залихама | | | | | | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 9 529 | 193 | 117 274 | 52 042 | 64 130 | 243 168 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на биљну производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.9 Свјеже поврће

1. Обрачун

Вриједност производње свјежег поврћа у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена“ за све производе укључене у ову групу.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

У свјеже поврће се убрајају: карфиол, парадајз и остало свеже поврће. У остало свјеже поврће спада: купус, кељ, паприка, краставац, зелена салата, мрква, цвекла, шпинат, тиквице, плави патлиџан, црни лук, бијели лук, диње, лубенице и остало свјеже поврће.

04100 Свјеже поврће

04110 Карфиол

04120 Парадајз

04190 Остало свјеже поврће

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Погледати одјељак 2.2, тачка 5.

6. Нумерички примјер

Табела 17. Произведене количине свјежег поврћа по изабраним културама

| | | тона | | | | | |
|-------------------------|-----------------------------------|--|--|--------|----------------|--------|--------|
| | | Карфиол | Парадајз | Купус | Свјежа паприка | | |
| 1q | Укупан оутпут | 507 | 26 250 | 46 286 | 27 091 | | |
| 2q | Губици | 38 | 1 717 | 1 348 | 1 290 | | |
| 3q=1q-2q | Искористиви оутпут | 469 | 24 533 | 44 938 | 25 801 | | |
| 4q | Почетне залихе | | | | | | |
| 5q=3q+4q | Укупно расположиви ресурси | 469 | 24 533 | 44 938 | 25 801 | | |
| 6q | Унутрашња потрошња | Сјеме | 5 | 245 | 449 | 258 | |
| 7q | | Сточна храна | 70 | 4 907 | 4 494 | 2 580 | |
| 8q | | Остало | | | | | |
| 9q=6q+7q+8q | | Укупна унутрашња потрошња | 75 | 5 152 | 4 943 | 2 838 | |
| 10q | Употреба, осим унутрашње потрошње | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | 5 | 1 227 | 2 247 | 516 | |
| 11q | | Властита финална потрошња | 141 | 4 907 | 29 209 | 7 740 | |
| 12q1 | | Продаја | Продаја другим пољопривредним газдинствима | | | | |
| 12q2 | | | Продаја изван пољопривреде | 249 | 13 248 | 8 538 | 14 707 |
| 12q3 | | | Продаја у иностранство | | | | |
| 12q | | | Продаја укупно | 249 | 13 248 | 8 538 | 14 707 |
| 13q | | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | | |
| 14q | | Крајње залихе | | | | | |
| 15q=sum(10q:14q) | | Укупно | 394 | 19 381 | 39 994 | 22 963 | |
| 16q=14q-4q | | Промјена у залихама | | | | | |
| 17q=sum(10q:13q)+16q+7q | Производња према ЕАА | 465 | 24 288 | 44 488 | 25 543 | | |

Табела 18. Произвођачке цијене свјежег поврћа по изабраним културама

| | | КМ/тона | | | |
|------|--|----------|----------|--------|----------------|
| | | Карфиол | Парадајз | Купус | Свјежа паприка |
| 7p | Сточна храна, унутрашња потрошња | 952,50 | 772,50 | 217,50 | 735,00 |
| 10p | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | 1 270,00 | 1 030,00 | 290,00 | 980,00 |
| 11p | Властита финална потрошња | 1 270,00 | 1 030,00 | 290,00 | 980,00 |
| 12p1 | Продаја другим пољопривредним газдинствима | | | | |
| 12p2 | Продаја изван пољопривреде | 1 270,00 | 1 030,00 | 290,00 | 980,00 |
| 12p3 | Продаја у иностранство | | | | |
| 13p | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | |
| 16p | Промјена у залихама | | | | |

Табела 19. Вриједност свјежег поврћа у произвођачким цијенама по изабраним културама и укупна вриједност

| | | хиљада КМ | | | | | |
|------|--|-----------|----------|--------|----------------|----------------------|----------------------|
| | | Карфиол | Парадајз | Купус | Свјежа паприка | Остало свјеже поврће | Свјеже поврће укупно |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | 67 | 3 790 | 977 | 1 896 | 3 541 | 10 271 |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | 6 | 1 263 | 652 | 506 | 238 | 2 665 |
| 11v | Властита финална потрошња | 179 | 5 054 | 8 471 | 7 586 | 12 747 | 34 037 |
| 12v1 | Продаја | 316 | 13 645 | 2 476 | 14 413 | 24 044 | 54 894 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | | | |
| 16v | Промјена у залихама | | | | | | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 568 | 23 752 | 12 576 | 24 401 | 40 570 | 101 867 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на биљну производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.10 Биље и цвијеће

2.10.1 Љековито биље, украсно биље и цвијеће (укључујући Божићна дрвца)

1. Обрачун

Вриједност производње љековитог биља у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена“ за све производе укључене у ову групу. У категорију цвијећа и украсног биља, с обзиром да се не располаже количином произведеног цвијећа нити са цијенама по врстама цвијећа, узима се укупна вриједност продаје цвијећа и украсног биља.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

У љековито биље се убрајају: камилица, кадуља, питома нана и остало љековито и ароматично биље. Такође, ова категорија обухвата и сјеме цвијећа и украсног биља (вриједност продаје).

04200 Биље и цвијеће

04210 Љековито биље

04220 Украсно биље и цвијеће (укљичујући Божићна дрвца)

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Након спровођења пописа пољопривреде и успостављања базе рачуноводствених података са фарми (FADN) доступно ће бити више извора података за обрачун ове категорије.

6. Нумерички примјер

Табела 20. Вриједност биља и цвијећа у произвођачким цијенама по изабраним културама и укупна вриједност

| | | хиљада КМ | | |
|------|--|---------------|-----------------------|-----------------------|
| | | Љековито биље | Остало биље и цвијеће | Биље и цвијеће укупно |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | | | |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | | |
| 11v | Властина финална потрошња | 263 | 109 | 372 |
| 12v1 | Продаја | 2 370 | 1 430 | 3 800 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | |
| 16v | Промјена у залихама | | | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 2 633 | 1 539 | 4 172 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на биљну производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.10.2 Плантаже

Подаци о плантажама нису доступни.

2.11 Кромпир

1. Обрачун

Вриједност производње кромпира у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена“.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

У категорију под овим називом се убрајају: кромпир меркантилни и кромпир сјеменски.

05000 Кромпир (укључујући сјеменски)

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Погледати одјељак 2.2, тачка 5.

6. Нумерички примјер

Табела 21. Произведене количине кромпира меркантилног и сјеменског

| | | тона | | |
|-------------------------|-----------------------------------|--|--|--------|
| | | Кромпир меркантилни | Кромпир сјеменски | |
| 1q | Укупан оутпут | 151 134 | 1 679 | |
| 2q | Губици | 5 813 | 65 | |
| 3q=1q-2q | Искористиви оутпут | 145 321 | 1 614 | |
| 4q | Почетне залихе | | | |
| 5q=3q+4q | Укупно расположиви ресурси | 145 321 | 1 614 | |
| 6q | Унутрашња потрошња | Сјеме | 4 360 | |
| 7q | | Сточна храна | 14 532 | |
| 8q | | Остало | | |
| 9q=6q+7q+8q | | Укупна унутрашња потрошња | 18 892 | |
| 10q | Употреба, осим унутрашње потрошње | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | |
| 11q | | Властина финална потрошња | 50 862 | 81 |
| 12q1 | | Продаја | Продаја другим пољопривредним газдинствима | 1 533 |
| 12q2 | | | Продаја изван пољопривреде | 75 567 |
| 12q3 | | | Продаја у иностранство | |
| 12q | | | Продаја укупно | 75 567 |
| 13q | | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | |
| 14q | | Крајње залихе | | |
| 15q=sum(10q:14q) | | Укупно | 126 429 | 1 614 |
| 16q=14q-4q | | Промјена у залихама | | |
| 17q=sum(10q:13q)+16q+7q | Производња према ЕАА | 140 961 | 1 614 | |

Табела 22. Произвођачке цијене кромпира меркантилног и сјеменског

| | | КМ/тона | |
|------|--|---------------------|-------------------|
| | | Кромпир меркантилни | Кромпир сјеменски |
| 7p | Сточна храна, унутрашња потрошња | 442,50 | |
| 10p | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | |
| 11p | Властина финална потрошња | 590,00 | 960,00 |
| 12p1 | Продаја другим пољопривредним газдинствима | | 960,00 |
| 12p2 | Продаја изван пољопривреде | 590,00 | |
| 12p3 | Продаја у иностранство | | |
| 13p | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | |
| 16p | Промјена у залихама | | |

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

Табела 23. Вриједност кромпира меркантилног и сјеменског и укупна вриједност за кромпир у произвођачким цијенама

| хиљада КМ | | | | |
|-----------|--|------------------------|----------------------|-------------------|
| | | Кромпир меркантилни | Кромпир сјеменски | Кромпир укупно |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | 6 430 | | 6 430 |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | | |
| 11v | Властита финална потрошња | 30 009 | 78 | 30 087 |
| 12v1 | Продаја | 44 584 | 1 472 | 46 056 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | |
| 16v | Промјена у залихама | | | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 81 023 | 1 550 | 82 573 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на биљну производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.12 Воће (укупно)

1. Обрачун

Вриједност производње воћа у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена“.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

У категорију под овим називом убрајају се: свјеже воће, грожђе, цитруси и остало. Нема производње маслина. У свјеже воће убрајају се: јабуке за јело, јабуке за прераду, крушке, брескве, кајсије, трешње, вишње, шљиве, јагоде, купине, боровнице, малине, ораси, бадеми, љешници, кестени, дуње, смокве и остало воће.

Грожђе подразумијева: грожђе за јело и грожђе за прераду.

У цитрус се убрајају наранџе, мандарине и лимун.

У остало воће спадају: воћне саднице, лозне саднице и лозни калемову.

06000 Воће

06100 Свјеже воће

06110 Јабуке

06120 Крушке

06130 Брескве

06190 Остало свјеже воће

06200 Цитруси

06210 Наранџе

06220 Мандарине

06230 Лимун

06290 Остали цитруси

06400 Грожђе

06410 Грожђе за јело

06490 Остало грожђе

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Погледати одјељак 2.2, тачка 5.

6. Нумерички примјер

Табела 24. Произведене количине воћа по изабраним културама

| | | тона | | | | |
|-------------------------|--|--|--|---------|--------|-------|
| | | Јабукe за јело | Шљиве | Малине | | |
| 1q | Укупан оутпут | 23 493 | 138 924 | 4 924 | | |
| 2q | Губици | 2 136 | 5 343 | 322 | | |
| 3q=1q-2q | Искористиви оутпут | 21 357 | 133 581 | 4 601 | | |
| 4q | Почетне залихе | | | | | |
| 5q=3q+4q | Укупно расположиви ресурси | 21 357 | 133 581 | 4 601 | | |
| 6q | Унутрашња потрошња | Сјеме | | | | |
| 7q | | Сточна храна | 427 | 6 679 | 230 | |
| 8q | | Остало | | | | |
| 9q=6q+7q+8q | | Укупна унутрашња потрошња | 427 | 6 679 | 230 | |
| 10q | Употреба, осим унутрашње потрошње | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | 214 | 64 119 | 46 | |
| 11q | | Властита финална потрошња | 6 407 | 33 395 | 1 380 | |
| 12q1 | | Продаја | Продаја другим пољопривредним газдинствима | | | |
| 12q2 | | | Продаја изван пољопривреде | 14 309 | 29 388 | 2 945 |
| 12q3 | | | Продаја у иностранство | | | |
| 12q | | | Продаја укупно | 14 309 | 29 388 | 2 945 |
| 13q | | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | |
| 14q | | Крајње залихе | | | | |
| 15q=sum(10q:14q) | | Укупно | 20 930 | 126 902 | 4 371 | |
| 16q=14q-4q | Промјена у залихама | | | | | |
| 17q=sum(10q:13q)+16q+7q | Производња према ЕАА | 21 357 | 133 581 | 4 601 | | |

Табела 25. Произвођачке цијене воћа по изабраним културама

| | | КМ/тона | | |
|------|--|----------------|--------|----------|
| | | Јабукe за јело | Шљиве | Малине |
| 7p | Сточна храна, унутрашња потрошња | 615,00 | 285,00 | 2 542,50 |
| 10p | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | 820,00 | 380,00 | 3 390,00 |
| 11p | Властита финална потрошња | 820,00 | 380,00 | 3 390,00 |
| 12p1 | Продаја другим пољопривредним газдинствима | | | |
| 12p2 | Продаја изван пољопривреде | 820,00 | 380,00 | 3 390,00 |
| 12p3 | Продаја у иностранство | | | |
| 13p | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | |
| 16p | Промјена у залихама | | | |

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

Табела 26. Вриједност воћа у произвођачким цијенама по изабраним културама и укупна вриједност

| хиљада КМ | | | | | | |
|-----------|--|----------------|--------|--------|-------------|-------------|
| | | Јабукe за јело | Шљиве | Малине | Остало воће | Воће укупно |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | 263 | 1 904 | 585 | 634 | 3 386 |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | 175 | 24 365 | 156 | 6 009 | 30 705 |
| 11v | Властита финална потрошња | 5 254 | 12 690 | 4 680 | 16 484 | 39 108 |
| 12v1 | Продаја | 11 734 | 11 167 | 9 983 | 37 595 | 70 479 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | | |
| 16v | Промјена у залихама | | | | | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 17 426 | 50 126 | 15 404 | 60 722 | 143 678 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на биљну производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.13 Вино

Подаци о производњи вина заснивају се на расположивим подацима о производњи вина и на нормативима (колико се из једног килограма грозђа може произвести вина). Грожђе које је употријебљено за производњу вина искључено је из грозђа које је сврстано у категорију Воће, да би се избјегло дуплирање података.

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

Табела 27. Вриједност стоног вина у произвођачким цијенама

| | | хиљада КМ |
|------|--|------------|
| | | Стоно вино |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | |
| 11v | Властита финална потрошња | |
| 12v1 | Продаја | 4 774 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | |
| 16v | Промјена у залихама | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 4 774 |

2.14 Маслиново уље

У 2013. години није било производње маслиновог уља.

2.15 Остали биљни производи

1. Обрачун

Вриједност производње осталих биљних производа у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена.“

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

У ову категорију спадају биљни производи који се користе за плетење и сјеме. Подаци о биљним производима који се користе за плетење тренутно нису расположиви. У дио који се односи на сјеме убрајају се: арпаџик (лук за сјетву), сјеме осталог поврћа, расад парадајза, расад паприке и расад осталог поврћа.

09000 Остали биљни производи

09200 Сјеме

09900 Остали биљни производи: остали

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Погледати одјељак 2.2, тачка 5.

6. Нумерички примјер

Табела 28. Вриједност осталих биљних производа у произвођачким цијенама

| | | хиљада КМ |
|------|--|------------------------|
| | | Остали биљни производи |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | |
| 11v | Властита финална потрошња | 350 |
| 12v1 | Продаја | 3 304 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | |
| 16v | Промјена у залихама | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 3 654 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на биљну производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.16 Говеда (укључујући краве)

1. Обрачун

Вриједност производње говеда у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена.“ Овај обрачун заснива се на одређеном моделу и нормативима, због недостатка неких од података потребних за егзактан обрачун.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

Ова категорија се, за потребе обрачуна ЕАА, дијели на говеда за узгој и говеда за клање.

11100 Говеда

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Подаци о бројном стању говеда (по појединачним категоријама) као и о цијенама говеда прикупљају се путем редовних статистичких истраживања. Такође, путем редовних статистичких истраживања прикупљају се подаци о клању говеда у клаоницама. Подаци о клању говеда на породичним пољопривредним газдинствима се процјењују на основу одређеног модела за обрачун вриједности говеда. Након спроведеног пописа пољопривреде и на њему заснованих истраживања створиће се реалнија основа за израчунавање вриједности за овај дио клања, који има значајан удио у укупном клању говеда.

6. Нумерички примјер

Табела 29. Вриједности производње говеда (укључујући краве)

| | хиљада КМ |
|-----------------|-----------|
| Говеда за клање | 21 323 |
| Говеда за узгој | -6 502 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике сточарства и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на сточарску производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.17 Свиње

1. Обрачун

Вриједност производње свиња у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена.“ Овај обрачун заснива се на оређеном моделу и нормативима, због недостатка неких од података потребних за егзактан обрачун.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

Ова категорија се, за потребе обрачуна ЕАА, дијели на свиње за узгој и свиње за клање.

11200 Свиње

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Подаци о бројном стању свиња (по појединачним категоријама) као и о цијенама свиња прикупљају се путем редовних статистичких истраживања. Такође, путем редовних статистичких истраживања прикупљају се подаци о клању свиња у клаоницама. Подаци о клању свиња на породичним пољопривредним газдинствима се процјењују на основу одређеног модела за обрачун вриједности свиња. Након спроведеног пописа пољопривреде и на њему заснованих истраживања створиће се реалнија основа за израчунавање вриједности за овај дио клања, који има значајан удио у укупном клању свиња.

6. Нумерички примјер

Табела 30. Обрачун вриједности производње свиња

| | | |
|--|---|---------|
| Бројно стање свиња у грлима, 31.12.2013. | Свиње укупно | 432 995 |
| | Крмаче и супрасне назимице | 79 875 |
| | Остале свиње | 279 181 |
| | од чега нерастови | 5 293 |
| | од чега прасад и свиње за клање | 273 888 |
| | Свиње за узгој (крмаче и супрасне назимице + нерастови) | 85 168 |
| | Свиње за клање | 273 888 |
| Цијена по kg | Цијена свиња за клање по kg | 3 |
| | Цијена свиња за узгој по kg | 3 |
| Цијена по грлу | Свиње за клање | 257 |

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

| | | |
|--|--|--------------------|
| | Свиње за узгој | 334 |
| Број свиња за клање, у грлима | Крмаче које се закољу у току године и замијене новим | 27 956 |
| | Нерасти који се закољу у току године и замијене новим | 1 853 |
| | Свиње за клање које се закољу у току године | 273 888 |
| | Укупно | 303 697 |
| Заклане свиње у t | Крмаче које се закољу у току године и замијене новим | 2 798 |
| | Нерасти који се закољу у току године и замијене новим | 185 |
| | Свиње за клање које се закољу у току године | 22 221 |
| | Укупно | 25 204 |
| Залихе свиња за клање у t | Почетно стање свиња за клање | 29 339 |
| | Крајње стање свиња за клање | 22 221 |
| | Промијене у залихама | -7 118 |
| Вриједност залиха у KM | Почетно стање свиња за клање, 01.01.2013. | 93 003 734 |
| | Крајње стање свиња за клање, 31.12.2013. | 70 439 091 |
| | Промијене у залихама (крајње стање - почетно стање) | -22 564 643 |
| Просјечна тежина свиња по грлу | Прасад до 25 kg | 24 |
| | Свиње од 25 до 80 kg | 49 |
| | Свиње од 80 до 125 kg | 109 |
| | Свиње преко 125 kg | 142 |
| | Свиње укупно | 94 |
| Свиње за узгој, бројно стање у грлима | Бројно стање на крају године, 31.12.2013. | 85 168 |
| | Бројно стање на почетку године, 01.01.2013. | 80 139 |
| | Промијена у броју свиња (Бројно стање на крају године - Бројно стање на почетку године) | 5 029 |
| | Цијена свиња за узгој по грлу у KM | 334 |
| | Вриједност промијене свиња за узгој у KM | 1 680 974 |
| | Број закланих свиња за узгој | 2 983 |
| | Цијена свиња за узгој у KM | 334 |
| | Цијена свиња за клање у KM | 257 |
| | CULLING DISCOUNT | 229 924 |
| | Губици свиња за узгој | 827 |
| | Цијена свиња за узгој у KM | 334 |
| | Цијена за губитке у стоци у KM | 0 |
| | Гибици у KM | 276 274 |
| Бруто инвестиције у основна средства (GFCF) укупно, у KM | | 2 187 172 |
| Искористиви оутпут свиња у KM | | 258 343 706 |
| СВИЊЕ УКУПНО, У KM | | 260 530 878 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике сточарства и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на сточарску производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.18 Живина

1. Обрачун

Вриједност производње живине у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена.“ Овај обрачун заснива се на одређеном моделу и нормативима, због недостатка неких од података потребних за егзактан обрачун. Живина има кратак репродукциони циклус. Број живине на почетку и на крају године је исти.

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

Ова категорија се, за потребе обрачуна ЕАА, дијели на кокошке и осталу живину. Кокошке обухватају товљене пилиће и коке носиље. Остала живина обухвата ћурке, патке, гуске и осталу живину.

11500 Живина

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Подаци о бројном стању живине (по појединачним категоријама), као и о цијенама живине прикупљају се путем редовних статистичких истраживања. Такође, путем редовних статистичких истраживања прикупљају се подаци о клању живине у клаоницама. Подаци о клању живине на породичним пољопривредним газдинствима се

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

процјењују на основу одређеног модела за обрачун вриједности живине. Након спроведеног пописа пољопривреде и на њему заснованих истраживања створиће се реалнија основа за израчунавање вриједности за овај дио клања, који има значајан удио у укупном клању живине.

6. Нумерички примјер

Табела 31. Вриједност производње живине

| | хиљада КМ |
|---------------|-----------|
| Живина укупно | 164 682 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике сточарства и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на сточарску производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.19 Овце и козе

1. Обрачун

Вриједност производње оваца и коза у ЕАА се рачуна по формули „количина * просјечна продајна цијена.“

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

Ова категорија се, за потребе обрачуна ЕАА, дијели на овце и на козе. Овце обухватају овце и овнове, а козе се дијеле на козе и јарад.

11400 Овце и козе

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Подаци о бројном стању оваца и коза (по појединачним категоријама) као и о цијенама оваца и коза прикупљају се путем редовних статистичких истраживања. Такође, путем редовних статистичких истраживања прикупљају се подаци о клању оваца и коза у клаоницама. Подаци о клању оваца и коза на индивидуалним пољопривредним газдинствима се процјењују на основу одређеног модела за обрачун вриједности оваца и коза. Након спроведеног пописа пољопривреде и на њему заснованих истраживања створиће се реалнија основа за израчунавање вриједности за овај дио клања, који има значајан удио у укупном клању оваца и коза.

6. Нумерички примјер

Табела 32. Вриједност производње оваца и коза

| | хиљада КМ |
|----------------------|-----------|
| Овце и козе за клање | 50 744 |
| Овце и козе за узгој | -751 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике сточарства и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на сточарску производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.20 Коњи, остале животиње

Тренутно се располаже само подацима о бројном стању коња.

2.21 Млијеко

1. Обрачун

Вриједност производње млијека у ЕАА се рачуна по формули „произведена количина * просјечна продајна цијена.“

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

Ова категорија подразумијева кравље млијеко.

12100 Млијеко

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Погледати одјељак 2.2, тачка 5.

6. Нумерички примјер

Табела 33. Произведене количине крављег млијека

| | | хиљада литара | | | |
|-------------|---|---|--|--------|---------|
| | | Кравље млијеко | | | |
| 1q | Укупан оутпут | | 332 578 | | |
| 2q | Губици | | 3 293 | | |
| 3q=1q-2q | Искористиви оутпут | | 329 285 | | |
| 4q | Почетне залихе | | | | |
| 5q=3q+4q | Укупно расположиви ресурси | | 329 285 | | |
| 6q | Унутрашња потрошња | Сјеме | | | |
| 7q | | Сточна храна | 72 443 | | |
| 8q | | Остало | | | |
| 9q=6q+7q+8q | | Укупна унутрашња потрошња | | 72 443 | |
| 10q | Употреба, осим унутрашње потрошње | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | 32 929 | |
| 11q | | Властита финална потрошња | | 75 736 | |
| 12q1 | | Продаја | Продаја другим пољопривредним газдинствима | | |
| 12q2 | | | Продаја изван пољопривреде | | 148 178 |
| 12q3 | | | Продаја у иностранство | | |

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

| | | | |
|-------------------------|----------------------|--|---------|
| 12q | | Продаја укупно | 148 178 |
| 13q | | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | |
| 14q | | Крајње залихе | |
| 15q=sum(10q:14q) | | Укупно | 256 843 |
| 16q=14q-4q | Промјена у залихама | | |
| 17q=sum(10q:13q)+16q+7q | Производња према ЕАА | | 329 285 |

Табела 34. Произвођачке цијене крављег млијека

| | | КМ/литар |
|------|--|----------------|
| | | Кравље млијеко |
| 7p | Сточна храна, унутрашња потрошња | 0,45 |
| 10p | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | 0,60 |
| 11p | Властита финална потрошња | 0,60 |
| 12p1 | Продаја другим пољопривредним газдинствима | |
| 12p2 | Продаја изван пољопривреде | 0,60 |
| 12p3 | Продаја у иностранство | |
| 13p | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | |
| 16p | Промјена у залихама | |

Табела 35. Вриједност крављег млијека у произвођачким цијенама

| | | хиљада КМ |
|------|--|----------------|
| | | Кравље млијеко |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | 32 599 |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | 19 757 |
| 11v | Властита финална потрошња | 45 441 |
| 12v1 | Продаја | 88 908 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | |
| 16v | Промјена у залихама | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 186 705 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике сточарства и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Доступни су подаци о премијама за млијеко.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.22 Јаја

1. Обрачун

Вриједност производње јаја у ЕАА се рачуна по формули „произведена количина * просјечна продајна цијена.“

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

Ова категорија подразумијева кокошја јаја.

12200 Јаја

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Погледати одјељак 2.2, тачка 5.

6. Нумерички примјер

Табела 34. Количина произведених кокошијих јаја

| | | хиљада комада |
|----------|----------------------------|---------------|
| | | Јаја |
| 1q | Укупан оутпут | 419 952 |
| 2q | Губици | 4 158 |
| 3q=1q-2q | Искористиви оутпут | 415 794 |
| 4q | Почетне залихе | |
| 5q=3q+4q | Укупно расположиви ресурси | 415 794 |
| 6q | Унутрашња потрошња | Сјеме |
| 7q | | Сточна храна |

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

| | | | | |
|-------------------------|-----------------------------------|--|--|---------|
| 8q | | Остало | | |
| 9q=6q+7q+8q | | Укупна унутрашња потрошња | | |
| 10q | Употреба, осим унутрашње потрошње | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | |
| 11q | | Властита финална потрошња | 83 159 | |
| 12q1 | | Продаја | Продаја другим пољопривредним газдинствима | 83 159 |
| 12q2 | | | Продаја изван пољопривреде | 249 476 |
| 12q3 | | | Продаја у иностранство | |
| 12q | | | Продаја укупно | 332 635 |
| 13q | | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | |
| 14q | | Крајње залихе | | |
| 15q=sum(10q:14q) | | Укупно | 415 794 | |
| 16q=14q-4q | | Промјена у залихама | | |
| 17q=sum(10q:13q)+16q+7q | Производња према ЕАА | 415 794 | | |

Табела 35. Произвођачке цијене кокошијих јаја

| | | КМ/комад |
|------|--|----------|
| | | Јаја |
| 7p | Сточна храна, унутрашња потрошња | |
| 10p | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | |
| 11p | Властита финална потрошња | 0,15 |
| 12p1 | Продаја другим пољопривредним газдинствима | 0,15 |
| 12p2 | Продаја изван пољопривреде | 0,15 |
| 12p3 | Продаја у иностранство | |
| 13p | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | |
| 16p | Промјена у залихама | |

Табела 36. Вриједност кокошијих јаја у произвођачким цијенама

| | | хиљада КМ |
|------|--|-----------|
| | | Јаја |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | |
| 11v | Властита финална потрошња | 12 474 |
| 12v1 | Продаја | 49 895 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | |
| 16v | Промјена у залихама | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 62 369 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике сточарства и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на сточарску производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.23 Остали производи од стоке (сирова вуна, чауре свилене бубе, остало)

1. Обрачун

Вриједност производње у ЕАА се рачуна по формули „произведена количина * просјечна продајна цијена.“

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

Ова категорија подразумијева сирову вуну и остале производе од стоке. У остале производе од стоке убрајају се: мед, матична млијеч, восак, сирова говеђа и телећа кожа, сува овчија и јањећа кожа, овчије млијеко и козије млијеко.

12900 Остали сточарски производи

12910 Сирова вуна

12930 Остали сточарски производи: остали

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Погледати одјељак 2.2, тачка 5.

6. Нумерички примјер

Табела 37. Количина произведених осталих производа од стоке по изабраним културама

| | | тона | |
|-------------------------|--|--|--|
| | | Мед | |
| 1q | Укупан оутпут | 1 104 | |
| 2q | Губици | | |
| 3q=1q-2q | Искористиви оутпут | 1 104 | |
| 4q | Почетне залихе | 473 | |
| 5q=3q+4q | Укупно расположиви ресурси | 1 577 | |
| 6q | Унутрашња потрошња | Сјеме | |
| 7q | | Сточна храна | |
| 8q | | Остало | |
| 9q=6q+7q+8q | | Укупна унутрашња потрошња | |
| 10q | Употреба, осим унутрашње потрошње | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | |
| 11q | | Властита финална потрошња | |
| 12q1 | | Продаја | Продаја другим пољопривредним газдинствима |
| 12q2 | | | Продаја изван пољопривреде |
| 12q3 | | | Продаја у иностранство |
| 12q | | | Продаја укупно |
| 13q | | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | |
| 14q | | Крајње залихе | |
| 15q=sum(10q:14q) | | Укупно | |
| 16q=14q-4q | | Промјена у залихама | |
| 17q=sum(10q:13q)+16q+7q | Производња према ЕАА | | |

Табела 38. Произвођачке цијене осталих производа од стоке по изабраним културама

| | | КМ/тона |
|------|--|----------|
| | | Мед |
| 7p | Сточна храна, унутрашња потрошња | |
| 10p | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | |
| 11p | Властита финална потрошња | 8 810,00 |
| 12p1 | Продаја другим пољопривредним газдинствима | 8 810,00 |
| 12p2 | Продаја изван пољопривреде | 8 810,00 |
| 12p3 | Продаја у иностранство | |
| 13p | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | |
| 16p | Промјена у залихама | |

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

Табела 39. Вриједност осталих производа од стоке у произвођачким цијенама по изабраним културама и укупна вриједност

| | | хиљада КМ | | |
|------|--|-----------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | | Мед | Остали производи од стоке, остали | Остали производи од стоке, укупно |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | | | |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | 154 | 154 |
| 11v | Властита финална потрошња | 1 390 | 1 707 | 3 097 |
| 12v1 | Продаја | 8 339 | 10 251 | 18 590 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | |
| 16v | Промјена у залихама | | | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 9 729 | 12 112 | 21 841 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике сточарства и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Доступни су подаци о подршци пчеларској производњи. Остале субвенције које се односе на сточарску производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

2.24 Пољопривредне услуге (укључујући изнајмљивање квоте млијека)

Не постоји категорија везана за изнајмљивање квоте млијека.

Подаци о вриједности услуга предузећа која су регистрована за обављање услужне дјелатности у пољопривреди добијају се из базе завршних рачуна предузећа. Вриједност ових услуга се увећава за одређени проценат јер један дио од укупних услуга обављају и индивидуални пољопривредници. Овај дио се процјењује. Због недостатка тачних података процјењује се да укупне услуге у пољопривреди износе око 1% од укупне међуфазне потрошње. Вриједност ове категорије је једнака и у оутпуту (пољопривредној производњи) и у инпуту (међуфазној потрошњи).

15100 Пољопривредне услуге

Табела 40. Вриједност пољопривредних услуга

| | хиљада КМ |
|----------------------|-----------|
| Пољопривредне услуге | 10 950 |

2.25 Секундарне активности (нераздвојиве)

1. Обрачун

Вриједност производње нераздвојивих секундарних активности у ЕАА се рачуна по формули „произведена количина * просјечна продајна цијена.“

2. Извори података

Извори података су статистичка истраживања наведена у дијелу под насловом „Извори података“.

3. Ниво детаљности

Секундарне, нераздвојиве, активности су оне активности које се не могу разликовати од главне пољопривредне активности и блиско су повезане са пољопривредном производњом. Ова категорија подразумијева прераду пољопривредних производа, која обухвата житарице, поврће, воће, вино, животиње, животињске производе, остало и остале нераздвојиве секундарне активности (добра и услуге). У житарице се убрајају пшенично, кукурузно и остале врсте брашна. У поврће спада мљевена (алева) паприка и кисели купус. У воће се убраја ракија од шљиве, остала природна алкохолна пића и суве шљиве. Подацима о вину и животињама се не располаже. Животињски производи обухватају кајмак, меке сиреве, тврде сиреве, маслац, милерам, опрану вуну и суво месо. У „остало“ спадају узгојене гљиве и друго. Подацима о осталим нераздвојивим секундарним активностима (добрима и услугама) се не располаже.

17000 Непољопривредне секундарне активности (неодвојиве)

17100 Прерада пољопривредних производа

17110 –житарица

17120 –поврћа

17130 –воћа

17140 –вина

17150 –стоке

17160 –производа од стоке

17161 –млијека

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

17162 –осталих производа од млијека

17190 –осталих

17900 Остале неодвојиве секундарне активности (добра и услуге)

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Погледати одјељак 2.2, тачка 5.

6. Нумерички примјер

Табела 41. Вриједност производа из нераздвојивих секундарних активности у произвођачким цијенама по изабраним културама и укупна вриједност

| | | | | | хињада КМ |
|------|--|-----------------|--------------------------------|--|---|
| | | Ракија од шљиве | Остала природна алкохолна пића | Остали производи из нераздвојивих секундарних активности | Производи из нераздвојивих секундарних активности, укупно |
| 7v | Сточна храна, унутрашња потрошња | | | | |
| 10v | Прерада од стране произвођача (одвојиве активности) | | | | |
| 11v | Властита финална потрошња | | | | |
| 12v1 | Продаја | 78 775 | 8 061 | 10 374 | 97 210 |
| 13v | Фиксна капитална добра произведена за властити рачун | | | | |
| 16v | Промјена у залихама | | | | |
| 17v | Производња према ЕАА, произвођачке цијене | 78 775 | 8 061 | 10 374 | 97 210 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње, Статистике сточарства и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Субвенције које се односе на биљну и на сточарску производњу, у облику у којем се тренутно достављају, није могуће распоредити на конкретан производ.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

10. Јединична вриједност

Израчуната је јединична вриједност у произвођачким цијенама.

3. КОМПОНЕНТЕ РАЧУНА ПРОИЗВОДЊЕ: МЕЂУФАЗНА ПОТРОШЊА

3.1 Увод

За рачунање међуфазне потрошње користи се неколико извора података.

| Производ | Извор података |
|--|---|
| Сјеме и саднице | Статистика биљне производње, Тромјесечни извјештаји о откупу и продаји пољопривредних производа, Статистика цијена у пољопривреди, Статистика спољне трговине, резултати научних истраживања у области пољопривреде, биотехнички стандарди, експертске процјене |
| Енергија и мазива | Статистика енергетике, Статистика цијена, Статистика биљне производње, биотехнички стандарди |
| Ђубрива и средства за побољшање земљишта | Статистика спољне трговине, експертске процјене |
| Средства за заштиту биља | Статистика спољне трговине, Статистика индустрије, експертске процјене |
| Ветеринарски трошкови | Статистика спољне трговине, финансијски извјештаји ветеринарских станице |
| Сточна храна | Статистика спољне трговине, Статистика индустрије |
| Одржавање материјала | Статистика спољне трговине, Статистика индустрије, експертске процјене |
| Одржавање зграда | Статистика спољне трговине, Статистика индустрије, експертске процјене |
| Пољопривредне услуге | Финансијски извјештаји предузећа која се баве пружањем услуга у пољопривреди, експертске процјене |
| Остала добра и услуге | Статистика спољне трговине, Статистика индустрије, експертске процјене |

3.2 Појединачне ставке међуфазне потрошње

3.2.1 Сјеме и саднице

1. Обрачун

Сјеме и саднице обухватају укупну потрошњу сјемена и садница из домаће производње и увоза, а користе се за домаћу производњу и одржавање залиха. Сјеме произведено и потрошено унутар пољопривредне дјелатности у истом референтном раздобљу се не укључује.

Вриједност сјемена се рачуна на основу засијаних површина и норматива сјетве, за сваки производ појединачно. На ову вриједност се додаје дио вриједности за сјеме који се добија из података о увозу сјемена.

Због недостатка података о новим засадима у току једне године, а који су потребни за егзактан обрачун, саднице се процјењују на 5% од вриједности сјемена.

2. Извори података

Извори података су Статистика биљне производње (подаци о засијаним површинама), Статистика цијена у пољопривреди (цијене сјемена и садница) и Статистика спољне трговине (вриједност увоза сјемена и садница). У обрачуну су кориштени резултати научних истраживања у области пољопривреде, биотехнички стандарди, као и експертске процјене.

3. Ниво детаљности

Ова категорија се дијели на двије подкатеорије: сјеме и саднице. Сјеме се даље дијели на сјеме по врстама производа, као што се и саднице дијеле по врстама производа.

19010 Сјеме и саднице

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Процјењује се да се сва производња сјемена и садница у текућој години утроши у наредној години, а да се сав увоз у текућој години и утроши у тој години.

6. Нумерички примјер

Табела 42. Вриједност потрошње сјемена и садница у куповним цијенама

| | хиљада КМ |
|-------------------------|-----------|
| Сјеме | 65 845 |
| Саднице | 3 466 |
| Сјеме и саднице, укупно | 69 311 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње, Статистике спољне трговине и Статистике цијена пољопривредних производа.

8. Субвенције и порези на производе

Није примјењиво.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

3.2.2 Енергија; мазива

1. Обрачун

Енергија и мазива обухватају: струју, плин и сва остала чврста и текућа горива, као и погонска горива. Приказује се само коришћење енергије на пољопривредним посједима (потрошња у домаћинствима пољопривредника није укључена у ову категорију).

Подаци о крајњој потрошњи електричне енергије у пољопривреди добијају се од Статистике енергетике, а подаци о цијенама од Статистике цијена. Вриједност потрошње електричне енергије се добије када се одређена количина потрошње помножи са просјечном цијеном за категорију домаћинстава (дио који се односи на индивидуалне пољопривредне произвођаче), а остатак потрошње се множи са просјечном индустријском цијеном струје (дио који се односи на потрошњу у пољопривредним предузећима).

Вриједност потрошње моторних горива се процјењује на основу података о засијаним површинама и норматива о утрошку горива, за сваку пољопривредну културу појединачно.

Због недостатка података о потрошњи мазива вриједност мазива се процјењује на око 4% од вриједности потрошње горива.

2. Извори података

Извори података су Статистика биљне производње (подаци о засијаним површинама), Статистика цијена (цијене електричне енергије и цијене моторних горива) и Статистика енергетике. У обрачуну су кориштени и нормативи потрошње горива за појединачне биљне културе, као и одређене процјене.

3. Ниво детаљности

Ова категорија се дијели на сљедеће подкатеорије: електрична енергија, горива и мазива.

19020 Енергија, мазива

19021 Струја

19022 Плин

19023 Остала горива

19029 Остало

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Процјењује се да се сва производња у текућој години утроши у наредној години, а да се сав увоз у текућој години и утроши у тој години.

6. Нумерички примјер

Табела 43. Обрачун трошка горива у воћњацима

| | | |
|-----------|---------------------------------------|------------|
| 1 | Засијана површина у ha | 53 264 |
| 2 | Норматив, сати рада по ha | 15 |
| 3 = 1 * 2 | Сати рада, укупно | 798 960 |
| 4 | Норматив, утрошак l по сату рада | 6 |
| 5 = 3 * 4 | Утрошак горива, укупно у l | 4 793 760 |
| 6 | Цијена нафте по l у KM | 2 |
| 7 = 5 * 6 | Трошак горива за воћњаке, укупно у KM | 11 648 837 |

Табела 44. Обрачун трошкова енергије и мазива

| | | хиљада KM |
|-----------|---------------------------|-----------|
| 1 | Струја | 11 825 |
| 2 | Моторна горива | 112 991 |
| 3 | Горива за гријање | 54 027 |
| 4 | Мазива | 4 519 |
| 5=1+2+3+4 | Енергија и мазива, укупно | 183 363 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике биљне производње, Статистике енергетике и Статистике цијена.

8. Субвенције и порези на производе

Није примјењиво.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

3.2.3 Ђубрива и средства за побољшање земљишта

1. Обрачун

Да би се добила вриједност укупне потрошње на вриједност увоза ђубрива и средстава за побољшање земљишта се додају царински трошкови и маржа (велепродајна и малопродајна). Такође, и овдје се у обрачуну једним, мањим, дијелом користе процјене.

Подаци о потрошњи ђубрива рачунају се по методу протока роба.

2. Извори података

Извори података су Статистика спољне трговине (подаци о увозу ђубрива и средстава за побољшање земљишта), Статистика националних рачуна, као и царинске испоставе.

3. Ниво детаљности

Ова категорија се дијели на сљедеће подкатегорије: минерална, азотна, фосфатна, калијумова и сложена ђубрива.

У средства за побољшање земљишта спадају: креч, тресет, блато, пијесак и синтетичке пјене.

19030 Ђубрива и средства за побољшање земљишта

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Претпоставља се да се, пратећи прописану методологију за обрачун ЕАА, сва увезена ђубрива у једној години и утроше у потпуности у тој години.

6. Нумерички примјер

Табела 45. Трошкова ђубрива и средстава за побољшање земљишта

| | хиљада КМ |
|---|-----------|
| Ђубрива и срдства за побољшање земљишта, укупно | 68 319 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике спољне трговине, Статистике националних рачуна и Статистике цијена.

8. Субвенције и порези на производе

Није примјењиво.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

3.2.4 Средства за заштиту биља, хербициди, инсектициди и пестициди

1. Обрачун

Да би се добила вриједност укупне потрошње на вриједност увоза средстава за заштиту биља, хербицида, инсектицида и пестицида се додају царински трошкови и маржа (велепродајна и малопродајна), као и вриједност индустријске производње која је увећана за износ марже. Такође, и овдје се у обрачуну једним, мањим, дијелом користе одређене процјене.

Подаци о потрошњи средстава за заштиту биља рачунају се по методу протока роба.

2. Извори података

Извори података су Статистика спољне трговине (подаци о увозу средстава за заштиту биља, хербицида, инсектицида и пестицида), Статистика индустрије, Статистика националних рачуна, царинске испоставе и одређене процјене.

3. Ниво детаљности

Ова категорија се дијели на сљедеће подкатегије: фунгициди, инсектициди и хербициди. Овдје спадају и сличне органске и анорганске супстанце, као што је, на примјер, отровни мамац.

19040 Средства за заштиту биља и пестициди

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Претпоставља се да се, претећи прописану методологију за обрачун ЕАА, сва увезена средства за заштиту биља у једној години и утроше у тој години.

6. Нумерички примјер

Табела 46. Трошкови средстава за заштиту биља, хербицида, инсектицида и пестицида

| | хиљада КМ |
|--|-----------|
| Средства за заштиту биља, хербициди, инсектициди и пестициди, укупно | 57 331 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике спољне трговине, Статистике националних рачуна и Статистике индустрије.

8. Субвенције и порези на производе

Није примјењиво.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

3.2.5 Ветеринарски трошкови

1. Обрачун

Укупна вриједност ветеринарских трошкова добија се из завршних рачуна ветеринарских станица, односно од Одјељења националних рачуна. Ветеринарски трошкови су заправо укупан приход ветеринарских станица. Подаци о ветеринарским производима добијају се из Статистике спољне трговине (увоз). Вриједност увоза увећана је за вриједност царинских трошкова и марже.

2. Извори података

Извори података су Статистика националних рачуна и Статистика спољне трговине, као и царинске испоставе.

3. Ниво детаљности

Ова категорија се дијели на сљедеће подкатегорије: ветеринарски производи и ветеринарске услуге.

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

С обзиром да се не располаже егзактним подацима о вриједности утрошених ветеринарских лијекова, ова категорија се процјењује.

6. Нумерички примјер

Табела 47. Ветеринарски трошкови

| хиљада КМ | |
|-------------------------------|--------|
| Ветеринарски трошкови, укупно | 22 047 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике спољне трговине и Статистике националних рачуна.

8. Субвенције и порези на производе

Није примјењиво.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

3.2.6 Сточна храна

1. Обрачун

Укупна вриједност потрошње сточне хране чини збир вриједности увоза сточне хране, домаће индустријске производње сточне хране и одговарајућег дијела рачуна пољопривредне производње (дио који се односи на употребу пољопривредних производа као сточне хране на сопственом газдинству). Вриједност увоза увећана је за вриједност царинских трошкова и марже. Од вриједности сточне хране која се добија из Статистике индустрије одузима се вриједност мијешане сточне хране, да би се избјегло дуплирање податаке (ова вриједност већ је садржана у увозној вриједности), а на ову вриједност се додаје маржа.

2. Извори података

Извори података су Статистика индустрије, Статистика спољне трговине, као и царинске испоставе.

3. Ниво детаљности

Ова категорија се дијели на сљедеће подкатегорије: сточна храна набављена изван пољопривреде и сточна храна произведена и употребљена на истом газдинству.

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Претпоставља се да је укупно увезена количина сточне хране у једној години и утрошена у тој години.

6. Нумерички примјер

Табела 48. Трошкови сточне хране

| | хиљада КМ |
|-------------------------------|-----------|
| Трошкови сточне хране, укупно | 496 372 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике спољне трговине и Статистике индустрије.

8. Субвенције и порези на производе

Није примјењиво.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

3.2.7 Одржавање материјала

1. Обрачун

С обзиром да се не располаже егзактним подацима процјењује се да вриједност одржавања материјала чини 5% од укупне вриједности међуфазне потрошње.

2. Извори података

Извори података су Статистика индустрије, Статистика спољне трговине, као и царинске испоставе.

3. Ниво детаљности

У одржавање материјала и опреме спада:

- Куповина добара за одржавање и услуга за одржавање (нпр. замјена оштећених или сломљених дијелова), и поправки нужни за одржавање капиталних добара у стању да се она могу користити;

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

- Куповина опреме за заштиту култура, као што су експлозивни набоји, покривачи против града, дим против мраза, итд.

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Ова категорија је веома комплексна и обухвата велики број различитих производа. Тренутно није могуће урадити њен егзактан обрачун па се она процјењује.

6. Нумерички примјер

Табела 49. Трошкови одржавања материјала

| | хиљада КМ |
|---------------------------------------|-----------|
| Трошкови одржавања материјала, укупно | 71 770 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике спољне трговине, Статистике националних рачуна, Статистике индустрије и Статистике цијена.

8. Субвенције и порези на производе

Није примјењиво.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

3.2.8 Одржавање зграда

1. Обрачун

С обзиром да нема извора који би обезбиједио егзактне податке процјењује се да вриједност одржавања зграда чини око 1% од укупне вриједности међуфазне потрошње.

2. Извори података

Извори података су Статистика индустрије, Статистика спољне трговине, као и царинске испоставе.

3. Ниво детаљности

Одржавање зграда обухвата куповину материјала (цемент, опеке), трошкове рада или укупне трошкове којима су пољопривредници изложени при одржавању пољопривредних зграда или осталих грађевина (осим стамбених грађевина).

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Ова категорија је веома комплексна и обухвата велики број различитих производа. Тренутно није могуће урадити њен егзактан обрачун па се она процјењује.

6. Нумерички примјер

Табела 50. Трошкови одржавања зграда

| | хиљада КМ |
|-----------------------------------|-----------|
| Трошкови одржавања зграда, укупно | 10 000 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике спољне трговине, Статистике индустрије, Статистике цијена и Статистике националних рачуна.

8. Субвенције и порези на производе

Није примјењиво.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

3.2.9 Пољопривредне услуге

1. Обрачун

Пољопривредне услуге подразумијевају давање у најам машина и опреме, са одговарајућом радном снагом.

Подаци о вриједности услуга предузећа која су регистрована за обављање услужне дјелатности у пољопривреди добијају се из финансијских извјештаја. Вриједност ових услуга се увећава за одређени проценат јер један дио од укупних услуга обављају и индивидуални пољопривредници. Овај дио се процјењује. Због недостатка извора који

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

би обезбиједили тачне податке процјењује се да укупне услуге у пољопривреди износе око 1% од укупне међуфазне потрошње. Вриједност ове категорије је једнака и у оутпуту (пољопривредној производњи) и у инпуту (међуфазној потрошњи).

2. Извори података

Извори података су Статистика националних рачуна, Статистика индустрије, Статистика цијена, као и експертске процјене.

3. Ниво детаљности

Ова категорија обухвата изнајмљивање пољопривредних машина и опреме, са припадајућом радном снагом.

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

С обзиром да се не располаже подацима о вриједности услуга које пружају индивидуални пољопривредници, уз накнаду, ова категорија се процјењује.

6. Нумерички примјер

Табела 51. Вриједност пољопривредних услуга

| | хиљада КМ |
|----------------------|-----------|
| Пољопривредне услуге | 10 950 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике националних рачуна.

8. Субвенције и порези на производе

Није примјењиво.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

3.2.10 Остала добра и услуге

1. Обрачун

С обзиром да нема извора који би обезбиједио егзактне податке процјењује се да вриједност утрошених осталих добара и услуга чини око 10% од укупне вриједности међуфазне потрошње.

2. Извори података

Извори података су Статистика спољне трговине, Статистика индустрије и експертске процјене.

3. Ниво детаљности

Остала добра и услуге укључују:

- плаћену закупнину за употребу нестамбених објеката и остале капиталне активе (најам машина без погонског људства или компјутерски програми);
- накнаде за извршене услуге здравствених прегледа радника;
- накнаде за пољопривредне савјетодавне стручњаке, геодете, рачуновође, адвокате;
- куповине услуга научних истраживања, истраживања тржишта и економске пропаганде, образовања запослених и сличне услуге купљене од трећих особа;
- издатке за транспортне услуге;
- поштанске и телекомуникацијске трошкове;
- претплате пољопривредним задругама и друго.

4. Подешавања

До сада нису вршена никаква подешавања.

5. Процјене

Ова категорија је веома комплексна и обухвата велики број различитих производа. Тренутно није могуће урадити њен егзактан обрачун па се она процјењује.

6. Нумерички примјер

Табела 51. Вриједност осталих добара и услуга

| | хиљада КМ |
|-----------------------|-----------|
| Остала добра и услуге | 128 532 |

7. Повезаност са сродним статистикама

Обрачун се заснива на подацима из Статистике спољне трговине, Статистике националних рачуна, Статистике цијена и Статистике индустрије.

8. Субвенције и порези на производе

Није примјењиво.

9. Привремени рачуни и рачуни који нису коначни и Индекс прихода у пољопривреди у односу на коначне рачуне

Није релевантно јер се ЕАА објављују само као коначни подаци.

3.3 Рачунање неодбитног пореза на додату вриједност

Порез на додату вриједност се не евидентира (не биљежи) у Економским рачунима за пољопривреду.

4. КОМПОНЕНТЕ РАЧУНА ДОХОТКА

4.1 Накнаде запосленима

Подаци о накнадама за запослене се, због недостатка других извора података, за сада преузимају из Одјељења националних рачуна. Из финансијских извјештаја пољопривредних предузећа Национални рачуни преузимају податке о накнадама запослених у пољопривредним предузећима. Накнаде запослених у индивидуалном пољопривредном сектору рачунају се на основу броја запослених и просјечне зараде по запосленом у пољопривреди, а ова зарада се такође добија из финансијских извјештаја. На крају обрачуна се накнаде запослених у пољопривредним предузећима и накнаде запослених у индивидуалном сектору пољопривреде сабирају да би се добила укупна накнада за запослене у сектору пољопривреде.

Табела 52. Вриједност накнада за запослене

| | хиљада КМ |
|---------------------|-----------|
| Накнаде запосленима | 46 953 |

4.2 Остали порези на производњу

Подаци о осталим порезима на производњу се преузимају из Одјељења националних рачуна. Остали порези на производњу (D.29) укључују све порезе који могу теретити пословне субјекте због ангажовања у производњи независно од количине или вриједности произведених или продатих добара и услуга. Поред Извјештаја о извршењу буџета Министарства финансија РС, извор података за D.29 је и извјештај Пореске управе РС о поријеклу наплате пореза које је уплатио сам пословни субјекат. Обрачун пореза у Националним рачунима је базиран на наплаћеним порезима, односно на кеш (cash) принципу.

Табела 53. Вриједности осталих пореза на производњу

| | хиљада КМ |
|-----------------------------|-----------|
| Остали порези на производњу | 814 |

4.3 Остале субвенције на производњу

Субвенције су неповратна плаћања и давања резидентним произвођачима извршеним од стране владиних институција.

Подаци о осталим субвенцијама на производњу (из којих нису издвојени капитални трансфери) добијају се од Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске. За обрачун ЕАА у обзир се узимају обрачунате субвенције за одређену годину.

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

Табела 54. Вриједност осталих субвенција на производњу

| | хиљада КМ |
|--|-----------|
| Остале субвенције на производњу ¹ | 24 348 |

¹ Обухваћени капитални трансфери

5. КОМПОНЕНТЕ РАЧУНА ПРЕДУЗЕТНИЧКОГ ДОХОТКА

5.1 Најамнине и остале закупнине у вези са некретнинама

Не располаже се подацима о најамнинама и осталим закупнинама у вези са некретнинама.

5.2 Плаћена камата

Не располаже се подацима о плаћеним каматама.

5.3 Примљена камата

Не располаже се подацима о примљеним каматама.

6. ЕЛЕМЕНТИ КАПИТАЛНОГ РАЧУНА

6.1 Бруто инвестиције у основна средства (GFCF)

Због недостатка извора из којих би се обезбиједили егзактни подаци, бруто инвестиције у основна средства процјењују се у укупном износу на 20% од вриједности укупне пољопривредне производње.

Табела 55. Вриједност бруто инвестиција у основна средства

| | хиљада КМ |
|--------------------------------------|-----------|
| Бруто инвестиције у основна средства | 362 571 |

6.2 Потрошња основних средстава

Због недостатка извора из којих би се обезбиједили егзактни подаци, потрошња основних средстава (амортизација) процјењује се на 14% од вриједности укупне пољопривредне производње.

Табела 56. Вриједност потрошње основних средстава (амортизација)

| | хиљада КМ |
|--|-----------|
| Потрошња основних средстава (амортизација) | 253 800 |

6.3 Промјене у залихама

Недостају извори из којих би се обезбиједили подаци о промјенама у залихама.

6.4 Капитални трансфери (инвестицијски грантови, остали капитални трансфери)

Нису посебно издвојени подаци о капиталним трансферима. Вриједност капиталних трансфера садржана је у вриједности осталих субвенција на производњу.

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

Табела 57. Агрегати економских рачуна за пољопривреду

| | | хиљада КМ |
|-----------------------|--|------------------|
| I | РАЧУН ПРОИЗВОДЊЕ | |
| 1 | Биљни оутпут | 881 511 |
| 2 | Субвенције на биљни оутпут | 10 567 |
| 3=1+2 | БИЉНИ ОУТПУТ УКУПНО | 892 078 |
| 4 | Оутпут стоке и производа од стоке | 765 151 |
| 5 | Субвенције на стоку и производе од стоке | 47 468 |
| 6=4+5 | СТОЧНИ ОУТПУТ УКУПНО | 812 619 |
| 7 | Оутпут пољопривредних услуга | 10 950 |
| 8 | Непољопривредне секундарне активности (нераздвојиве) | 97 210 |
| 9=3+6+7+8 | ОУТПУТ ПОЉОПРИВРЕДНЕ ДЈЕЛАТНОСТИ | 1 812 857 |
| 10 | Сјеме и саднице | 69 310 |
| 11 | Енергија и мазива | 183 634 |
| 12 | Ђубрива | 68 320 |
| 13 | Средства за заштиту биља | 57 331 |
| 14 | Ветеринарски трошкови | 22 046 |
| 15 | Сточна храна | 492 961 |
| 16 | Одржавање материјала | 71 770 |
| 17 | Одржавање зграда | 9 729 |
| 18 | Пољопривредне услуге | 10 950 |
| 19 | Остала добра и услуге | 128 532 |
| 20=од 10 до 19 | УКУПНА МЕЂУФАЗНА ПОТРОШЊА | 1 114 583 |
| 21=9-20 | БРУТО ДОДАТА ВРИЈЕДНОСТ ПО БАЗНИМ ЦИЈЕНАМА | 698 274 |
| 22 | ПОТРОШЊА ОСНОВНИХ СРЕДСТАВА (АМОРТИЗАЦИЈА) | 253 800 |
| 23 | Опрема | |
| 24 | Зграде | |
| 25 | Плантаже | |
| 26 | Остало | |
| 27=21-22 | НЕТО ДОДАТА ВРИЈЕДНОСТ ПО БАЗНИМ ЦИЈЕНАМА | 444 474 |
| II | СТВАРАЊЕ РАЧУНА ДОХОТКА | |
| 28 | Накнада запосленима | 46 953 |
| 29 | Остали порези на производњу | 814 |
| 30 | Остале субвенције на производњу ¹ | 24 348 |
| 31=27-29+30 | ФАКТОР ДОХОТКА | 468 009 |
| 32=27-28-29+30 | ПОСЛОВНИ ВИШАК/МЈЕШОВИТИ ДОХОДАК | 421 056 |

Опис извора и метода коришћених у Економским рачунима за пољопривреду, 2013.

| III | РАЧУН ПРЕДУЗЕТНИЧКОГ ДОХОТКА | |
|-----------------------|---|----------------|
| 33 | Најамнине и остале закупнине у вези са некретнинама | |
| 34 | Плаћена камата | |
| 35 | Примљена камата | |
| 36=32-33-34+35 | ПРЕДУЗЕТНИЧКИ ДОХОДАК | 421 056 |

| IV | ЕЛЕМЕНТИ КАПИТАЛНОГ РАЧУНА | |
|-----------------|---|----------------|
| 37 | Бруто инвестиције у основна средства у пољопривредне производе | |
| 38 | Бруто инвестиције у непољопривредне производе | |
| 39=37+38 | БРУТО ИНВЕСТИЦИЈЕ У ОСНОВНА СРЕДСТВА (ИСКЉУЧУЈУЋИ ОДБИТНИ ПДВ) | 362 571 |
| 40=39-22 | НЕТО ИНВЕСТИЦИЈЕ У ОСНОВНА СРЕДСТВА (ИСКЉУЧУЈУЋИ ОДБИТНИ ПДВ) | 108 771 |
| 41 | Промјене залиха | |
| 42 | Капитални трансфери | |