



Статистика сточарства

Референтни метаподаци према Euro SDMX структури метаподатака (ESMS)
Републички завод за статистику Републике Српске

- [1. Контакт](#)
- [2. Ажурирање метаподатака](#)
- [3. Презентација статистике](#)
- [4. Јединица мјере](#)
- [5. Референтни период](#)
- [6. Институционални мандат \(овлашћење\)](#)
- [7. Повјерљивост](#)
- [8. Политика објављивања података](#)
- [9. Учесталост дисеминације](#)
- [10. Доступност и разумљивост](#)
- [11. Управљање квалитетом](#)
- [12. Релевантност](#)
- [13. Тачност и поузданост](#)
- [14. Правовременост и тачност објављивања](#)
- [15. Усклађеност и упоредивост](#)
- [16. Трошкови и оптерећеност](#)
- [17. Ревизија података](#)
- [18. Статистичка обрада](#)
- [19. Коментар](#)

1. Контакт

1.1.	Надлежна институција	РЕПУБЛИЧКИ ЗАВОД ЗА СТАТИСТИКУ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ
1.2.	Надлежна организациона јединица	Сектор економских статистика - Одјељење производних статистика
1.3.	Контакт особа	Лазо Шегрт
1.4.	Функција контакт особе	Виши стручни сарадник за статистику пољопривреде
1.5.	Поштанска адреса контакта	Вељка Млађеновића 12 д, 78000 Бања Лука, Република Српска, Босна и Херцеговина
1.6.	Е-mail адреса контакта	lazo.segrt@rzs.rs.ba
1.7.	Број телефона	+387 51 332 735
1.8.	Број факса	+387 51 332 750

2. Ажурирање метаподатака

2.1.	Датум посљедње потврде валидности метаподатака	22.05.2019.
2.2.	Датум посљедње објаве метаподатака	22.07.2019.
2.3.	Датум посљедњег ажурирања метаподатака	22.05.2019.

3. Презентација статистике

3.1. Опис података

Годишњим истраживањем о сточарству, прикупљају се подаци о броју и билансу стоке по појединим врстама и категоријама, као и податке о броју кошница пчела, производњи млијека, вуне, јаја и меда у пољопривредним газдинствима.

3.2. Систем класификација

Класификација дјелатности КД БиХ 2010, која садржајно и структурно у потпуности одговара ЕУ Статистичкој класификацији дјелатности NACE Rev 2.

3.3. Обухваћени сектор

Подручје А Пољопривреда, шумарство и риболов, грану 01.4 (узгој и размножавање свих врста животиња, осим водених животиња) према КД БиХ 2010.

3.4. Статистички концепти и дефиниције

- Краве су женска расплодна грла која су се већ телила;
- Јунице су одабрана женска расплодна грла која се још нису телила;
- Крмаче су женска расплодна грла која су се најмање једном прасила;
- Супрасне крмаче су женска расплодна грла која су се већ прасила и од којих се очекује ново прашење;
- Назимице су одабрана женска грла која се још нису прасила;
- Супрасне назимице су млада женска грла од којих се очекује први подмладак;
- Нерасте су мушка расплодна грла;
- Овце за приплод јесу женска приплодна грла која су се већ јањила и она од којих се тек очекује први подмладак;
- Живина (перад) обухвата бројлере, кокоши, ћурке, гуске, патке и осталу живину.

3.5. Статистичка јединица

Јединице посматрања су сва газдинства које се баве узгојем стоке на територији Републике Српске без обзира на њихов правни статус (породична газдинства, газдинства правних лица и предузетника).

3.6. Статистичка популација

Подручје А Пољопривреда, шумарство и риболов, грану 01.4 (узгој и размножавање свих врста животиња, осим водених животиња) према КД БиХ 2010.

3.7. Референтно географско подручје

Република Српска

3.8. Временска покривеност

Од 2014. године

3.9. Базни период

Претходна година

4. Јединица мјере

Бројно стање стоке на дан 31. децембра, годишња производња стичних производа.

5. Референтни период

Година

6. Институционални мандат (овлашћење)

6.1. Правни акти и други споразуми

Закон о статистици Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“, број 85/03), Статистички програм Републике Српске за период 2018-2021. година („Службени гласник Републике Српске“, број 21/18) и важећи годишњи Плана рада Републичког завода за статистику.

6.2. Размјена података

7. Повјерљивост

7.1. Политика повјерљивости

Повјерљивост података и заштита личних података регулисане су Законом о статистици Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“, број 85/03) и Правилником о заштити повјерљивих података Републичког завода за статистику. Повјерљивост статистичких података осигурава се и Законом о заштити личних података („Службени гласник БиХ“ бр.49/06).“

7.2. Повјерљивост - поступање с подацима

Сви прикупљени подаци третирају се као повјерљиви и користе се искључиво у статистичке сврхе. Документ Републичког завода за статистику „Правилник о заштити повјерљивих података“ наводи начела поступања са повјерљивим подацима, процедуре за осигурање повјерљивости за вријеме прикупљања, обраде и дисеминације података као и процедуре за приступање микроподацима.

8. Политика објављивања података

8.1. Календар објављивања

Подаци о узгоју стоке се публикују у складу са унапријед утврђеним Календаром публикација тј. 75 дана по истеку посматране године.

8.2. Приступ календару објављивања

http://www.rzs.rs.ba/publications/?left_mi=15&add=15

8.3. Приступ корисника

Сви корисници имају право приступа подацима и информацијама у исто вријеме и на исти начин.

9. Учесталост дисеминације

Годишње

10. Доступност и разумљивост

10.1. Саопштења

[Годишње саопштење „Број стоке и живине“ и "Производња млијека, јаја, вуне и меда"](#)

10.2. Публикације

Подаци се публикују у посебним публикацијама "Мјесечни статистички преглед" и "Статистички годишњак"

10.3. Онлајн база података
Доступна је on-line база података.
10.4. Приступ микроподацима
Микроподаци нису доступни.
10.5. Остало
Подаци се дисеминирају путем одговора на писане захтјеве корисника према њиховој спецификацији.
10.6. Методолошка документација
На веб страници, доступан је методолошки документ за статистичко истраживање о сточарству - http://www.rzs.rs.ba/front/category/184/ На веб страници објављен је и опис коришћених статистичких концепата и дефиниција - http://www.rzs.rs.ba/terms/defs/?left_mi=275&add=111
10.7. Документација о квалитету
Извјештај о квалитету је доступан на интернет страници Републичког завода за статистику: http://www.rzs.rs.ba/front/category/340/371/?left_mi=284&add=284

11. Управљање квалитетом

11.1. Осигурање квалитета

За обезбјеђење квалитета статистичких података и очување повјерења јавности у податке Закон о статистици Републике Српске (члан 17, став 1), у организацији и производњи статистике у Републици Српској прописује примјену принципа непристраности, поузданости, транспарентности, правовремености, професионалне независности и статистичке повјерљивости. Републички завод за статистику Републике Српске слиједи препоруке о организацији и управљању квалитетом дате у Кодексу праксе европске статистике (CoP).

11.2. Оцјена квалитета

Завршна фаза статистичке активности је укупна евалуација за коју се користе информације из свих процеса, од дизајнирања инструмената истраживања и прикупљања података до објављивања података и повратних информација од корисника. Ове информације користе се за израду извјештаја о квалитету који садржи опис свих процеса статистичке активности и наводи предности и недостатке везане за квалитет као и индикаторе квалитета.

12. Релевантност

12.1. Потребе корисника

Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске, Министарства спољне трговине и економских односа БиХ, Пољопривредног института, Пољопривредног факултета и других истраживачких и образовних институција, органи локалне самоуправе, физичких лица, медија, Статистике економских рачуна у пољопривреди, Статистике националних рачуна итд.

12.2. Задовољство корисника

Резултати посљедње Анкете о задовољству корисника доступни су на веб-сајту Завода, на линку http://www.rzs.rs.ba/front/article/2699/?left_mi=306&add=306.

Корисничке потребе за подацима о сточарству су препознатљиве кроз евиденцију приспјелих захтјева, као и кроз број укупних посјета на интернет страницу Завода.

12.3. Комплетност података

Истраживањем о бројном стању стоке су обезбијеђени комплетни подаци прописани (захтјевани) Регулацивом (ЕУ) бр. 1165/2008 о статистичким подацима о сточарству и месоу.

13. Тачност и поузданост

13.1. Укупна тачност

Тачност података провјерава се примјеном прописане методологије, контролом грешака мјерења, као и упоређивањем података из прошлог периода и додатним анализама.

13.2. Узорачка грешка

С обзиром да се истраживање проводи на пуном обухвату јединица посматрања (пољопривредна газдинства), израчунавање узорачке грешке није примјењиво.

13.3. Неузорачка грешка

Сталним унапријеђењем методолошких процеса настоје се смањити неузорачке грешке. У случају појаве грешке мјерења, у зависности од врсте грешке она се или коригује од стране методолога на основу осталих података у упитнику и података из претходног периода или се врши контактирање извјештајне јединице, а потом и корекција утврђене грешке за јединицу посматрања. Стопа неодговора јединице износи 2.8%. Не располаже се информацијама које омогућавају израчунавање стопе неодговора варијабле. Није било случајева прекомјерног обухвата.

14. Правовременост и тачност објављивања

14.1. Правовременост

T + 74 дана

14.2. Тачност објављивања

100%

15. Усклађеност и упоредивост

15.1. Географска упоредивост

Расположиви подаци о бројном стању стоке и сточној производњи су у потпуности упоредиви са подацима чланица Европског статистичког система јер се статистичка активност реализује у складу са ЕУ препорукама које се односе на дефиниције варијабли, листу варијабли и учесталост прикупљања података (*Regulation (EC) No 1165/2008*).

15.2. Временска упоредивост

Упоредива серија података о бројном стању стоке и сточној производњи постоји од 2004. године.

15.3. Усклађеност између домена

Годишњи извјештај о сточарству јесте једини извор података о бројном стању стоке и сточној производњи и нема референтног истраживања са којим би се вршило поређење и усклађивање.

15.4. Интерна усклађеност

16. Трошкови и оптерећеност

Нису расположиви подаци о трошковима и оптерећењу извјештајних јединица.

17. Ревизија података

17.1. Политика ревизије података

Није планирана и није спроведена ревизија.

17.2. Пракса ревизије података

Није планирана и није спроведена ревизија.

18. Статистичка обрада

18.1. Извор података

Извор података за годишње истраживање о сточарству су општине, као и пословни субјекти и предузетници који су регистровани у Републици Српској за дјелатност о узгоју стоке.

18.2. Учесталост прикупљања података

Годишње

18.3. Прикупљање података

Подаци о бројном стању стоке источној производњи се прикупљају коришћењем папирног упитника.

18.4. Валидација података

У оквиру апликације за унос података уграђене су контроле које онемогућавају да се у базу унесу рачунски и логички неисправни подаци. Подаци о бројном стању стоке и сточној производњи се на нивоу јединице посматрања пореде са вриједностима из претходне године. Свако неочекивано велико одступање, као и појава недостајућих података, контролише се и верификује телефонским контактом са извјештајном јединицом.

18.5. Компилација података

Извјештајне јединице су дужне да годишње извештавају Републички завод за статистику о бројном стању стоке на дан 31. децембра и оствареној сточној производњи до 25. јануара за претходну годину, путем папирног упитника. Након прикупљања података путем папирног упитника врши се унос података у одговарајућу апликацију и контрола квалитета података на основу постављених правила за едитовање.

Годишњи подаци о бројном стању стоке и оствареној сточној производњи се израчунавају збрајањем прикупљених података по појединим извјештајним јединицама и колонама, и тако чине прости збир. На основу расположивих података рачунају се индивидуални ланчани и базни индекси за бројно стање стоке по појединим врстама и најзначајнијим производима.

У случају неодговора за комплетан извјештај или само за поједина питања, као и у случају одступања, недоследности и грешака које није могуће исправити кроз поновни контакт са извјештајном јединицом, врши се импутирање података на основу доступних података за јединицу посматрања из претходне године.

18.6. Прилагођавање

Подаци који се односе на узгој стоке нису предмет сезонског прилагођавања.

19. Коментар