



Производња, продаја и залихе шумских сортимената

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	Данијела Савановић - Вебер
1.4.	Функција контакт особе	Виши стручни сарадник за статистику пољопривреде и рибарства
1.5.	Поштанска адреса контакта	Вељка Млађеновића 12 д, 78000 Бања Лука, Република Српска, Босна и Херцеговина
1.6.	Е-mail адреса контакта	danijela.savanovic@rzs.rs.ba
1.7.	Број телефона	+387 51 332 757
1.8.	Број факса	+387 51 332 750

2. Ажурирање метаподатака

2.1.	Датум посљедње потврде валидности метаподатака	27.12.2018.
2.2.	Датум посљедње објаве метаподатака	07.02.2019.
2.3.	Датум посљедњег ажурирања метаподатака	27.12.2018.

3. Презентација статистике

3.1. Опис података

Сврха статистичке активности Мјесечни извјештај о производњи шумских сортимената јесте да се обезбиједи поуздани подаци о производњи, продаји и залихама шумских сортимената у државним шумама. Ово истраживање поред мјесечног стања производње, продаје и залиха шумских сортимената обухвата и кумулативно праћење података од почетка године до краја извјештајног мјесеца. Такође, прикупљају се подаци о броју радника по дјелатностима, њиховој квалификацији и степен стручне спреме.

Подаци мјесечне статистике шумарства показују кретање производње, продаје и залиха шумских сортимената у државним шумама, за ниво Републике Српске и за ниво јединица локалне самоуправе. Периодика истраживања је мјесечна.

3.2. Систем класификација

Методолошке основе су засноване на препорукама и дефиницијама које су регулисане међународним споразумом (Agreement of the Inter-Secretariat Working Group -IWG of 1990 on Forestry statistics) представника Eurostat-a, UNECE, FAO и ITTO. Поменути споразумом уведен је Заједнички упитник шумарског сектора „Joint Forest Sector Questionnaire“ (JFSQ) чиме је обезбијеђена међународна упоредивост прикупљених података.

3.3. Обухваћени сектор

Подаци мјесечне статистике шумарства показују кретање производње, продаје и залиха шумских сортимената у државним шумама, за ниво Републике Српске и за ниво јединица локалне самоуправе. Периодика истраживања је мјесечна.

3.4. Статистички концепти и дефиниције

Трупци су шумски дрвни сортименти одговарајућих физичких и механичких својстава, намијењени за даљу механичку прераду (пиљење, резање или љуштење).

Рудничко дрво обухвата шумске дрвне сортименте повољних физичких и механичких својстава чији се природни облик, димензије и својства користе за изградњу и одржавање рудничких копова и рударских окна. Може се употребљавати и за кровне конструкције.

Остало дуго дрво обухвата техничко дрво чији се природни облик, димензије и својства користе за производњу електро и ТТ стубова, стубова за скеле, шипова, јарбола и сл.

Просторно дрво обухвата дрво лошијих техничких карактеристика, обло или цијепано, које се користи у хемијској преради за производњу целулозе, дрвењаче, дрвене вуне, танина и сл.

Огрјевно дрво је дрво намијењено непосредно за огрјев или производњу дрвеног угља.

Остало грубо обрађено дрво обухвата ситно техничко дрво као што су стубови за хмељ или лозу, мотке, коље, штапови, ручке, обручи, плетарски штапови, пруже и сл.

3.5. Статистичка јединица

Извјештајне јединице су сва шумска газдинства и шумске управе, национални паркови и друга предузећа која газдују шумама у државној својини.

У оквиру мјесечне статистике производње, продаје и залиха шумских сортимената статистичке јединице посматрања су уједно и извјештајне јединице.

3.6. Статистичка популација

Мјесечним истраживањима шумарства обухваћена су сва предузећа којима су државне и приватне шуме дате на управљање и газдовање. У ову групу спадају сва јавна предузећа, национални паркови и плантаже чија је основна дјелатност узгој, заштита и експлоатација шума.

3.7. Референтно географско подручје

Република Српска

3.8. Временска покривеност

Упоредива серија мјесечних података о производњи, продаји и залихама шумских сортимената у државним шумама у Републици Српској доступна је од јануара 1995.

3.9. Базни период

4. Јединица мјере

количина, m³

5. Референтни период

Мјесец.

6. Институционални мандат (овлашћење)

6.1. Правни акти и други споразуми

Статистичка активност се проводи на основу Закона о статистици Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“, број 85/03), Статистичког програма Републике Српске за период 2017-2013 година и важећег годишњег Плана рада Републичког завода за статистику. Обавеза подношења извјештаја утврђена је Законом о статистици Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“, број 85/03). Чланом 25. истог Закона регулисано је да су подаци који се прикупе повјерљиви подаци и да ће се користити искључиво у статистичке сврхе.

6.2. Размјена података

7. Повјерљивост

7.1. Политика повјерљивости

Подаци који се прикупљају за потребе мјесечних истраживања статистике шумарства искључиво се користе у статистичке сврхе.

Повјерљивост података и заштита личних података загарантована је члановима 25. и 27. Закона 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

Подаци који се прикупљају путем ових извјештаја користе се искључиво у статистичке сврхе. Подаци који се публикују су агрегирани и односе се на ниво Републике Српске и једним дјелом за јединице локалне самоуправе.

8. Политика објављивања података

8.1. Календар објављивања

Подаци се публикују у складу са унапријед утврђеним календаром публикација, 30 дана по истеку посматраног мјесеца.

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

Мјесечно

10. Доступност и разумљивост

10.1. Саопштења

Подаци из мјесечног истраживања Статистике шумарства објављују се у оквиру редовног мјесечног саопштења „Производња, продаја и залихе шумских сортимената у државним шумама“.

10.2. Публикације

Мјесечни статистички преглед, Статистички билтен шумарства, Статистички годишњак Републике Српске, Ово је Република Српска, Градови и општине Републике Српске.

10.3. Онлајн база података

<http://www3.rzs.rs.ba/rzs/faces/indicators.xhtml>

10.4. Приступ микроподацима

Нису доступни микроподаци.

10.5. Остало

Подаци се дисеминирају на писане захтјеве корисника према њиховој спецификацији.

10.6. Методолошка документација

За прикупљање мјесечних података Статистике шумарства користи се упитник „Мјесечни извјештај о производњи шумских сортимената“ (ШУМ – 22). Образац је доступан на званичној интернет страници Завода : http://www2.rzs.rs.ba/static/uploads/obrasci/sumarstvo/Sum_22.pdf

У оквиру Метаподатака на званичној интернет страници Завода, за ово истраживање су доступни основни појмови и дефиниције као и Методологија, у дијелу интернет странице који се односи на Статистику шумарства. Поред тога, у краћем облику, метаподаци су доступни и у оквиру штампаних и електронских публикација Статистички билтен „Шумарство“ и Статистички годишњак.

http://www.rzs.rs.ba/front/category/20/142/?left_mi=32&up_mi=12&add=32

10.7. Документација о квалитету

Извјештај о квалитету је доступан на интернет страници Републичког завода за статистику:http://www2.rzs.rs.ba/static/uploads/izvjestaji_o_kvalitetu/Izvjestaj_O_Kvalitetu_Proizvodnja_prodaja_zalihe_drvnih_sortimenata_2014.pdf

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. Потребe корисника

Подаци мјесечних истраживања Статистике шумарства за ниво Републике Српске достављају се Агенцији за статистику Босне и Херцеговине, која је надлежна за агрегирање података за ниво БиХ и извјештавање Статистичке канцеларије ЕУ, Еуростат-а.

Осим за потребе извјештавања Еуростат-а, подаци Статистике шумарства користе се и за потребе Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске, Министарства спољне трговине и економских односа БиХ, шумарских факултета, Института за шумарство, локалних заједница, индивидуалних истраживача, пословних субјеката, медија, Статистике националних рачуна итд.

Подаци из мјесечног истраживања Статистике шумарства најчешће се користе за праћење производње, продаје и стања залиха шумских сортимената у државним шумама.

12.2. Задовољство корисника

Проведена је општа Анкета о задовољству корисника, али није конкретно за ову статистику.

12.3. Комплетност података

Мјесечна истраживања Статистике шумарства су заснована на препорукама и дефиницијама које су регулисане међународним споразумом (Agreement of the Inter-Secretariat Working Group -IWG of 1990 on Forestry statistics) представника Eurostat-а, UNECE, FAO и ITTO. Поменути споразумом уведен је Заједнички упитник шумарског сектора „Joint Forest Sector Questionnaire“ (JFSQ) чиме је обезбијеђена међународна упоредивост прикупљених података.

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

Будући да се постојеће статистичке активности из области Статистике шумарства заснивају на пуном обухвату јединица посматрања, мјерење грешака узорковања није релевантно.

13.3. Неузорачка грешка

Није било ових случајева јер се прикупљање података за мјесечна истраживања која се проводе у оквиру Статистике шумарства заснива на пуном обухвату јединица посматрања.

14. Правовременост и тачност објављивања

14.1. Правовременост

Подаци се објављују као коначни подаци 30 дана након истека посматраног мјесеца.

14.2. Тачност објављивања

100%

15. Усклађеност и упоредивост

15.1. Географска упоредивост

Мјесечни подаци Статистике шумарства прикупљају се према Номенклатури производа и услуга шумарства, а која је припремљена на основу Листе карактеристичних дјелатности шумарства коју је израдио и објавио Еуростат. Номенклатура је саставни дио Приручника за економске рачуне пољопривреде и шумарства и објављена је крајем 1997 године.

15.2. Временска упоредивост

Упоредива серија мјесечних података о производњи, продаји и залихама шумских сортимената у државним шумама у Републици Српској доступна је од јануара 1995. године.

15.3. Усклађеност између домена

Мјесечни подаци Статистике шумарства прикупљају се према Номенклатури производа и услуга шумарства, а која је припремљена на основу Листе карактеристичних дјелатности шумарства коју је израдио и објавио Еуростат. Номенклатура је саставни дио Приручника за економске рачуне пољопривреде и шумарства и објављена је крајем 1997 године.

15.4. Интерна усклађеност

16. Трошкови и оптерећеност

Није предмет посебних анализа.

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

Прикупљање података у оквиру ове статистичке активности обавља се на традиционалан начин (путем образаца).

18.2. Учесталост прикупљања података

Извјештаји се прикупљају у мјесечној периодици.

18.3. Прикупљање података

Прикупљање података у оквиру ове статистичке активности обавља се на традиционалан начин (путем мјесечних образаца).

18.4. Валидација података

Сви прикупљени подаци из области шумаства пореде се са подацима из предходног периода, на нивоу јединице посматрања, односно микро нивоу. Свако неочекивано велико одступање података, као и појава недостајућих података, контролише се и верификује телефонским контактом извјештајних јединица.

18.5. Компилација података

Обрада података организована је у централни Републичког завода за статистику. 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 претходног периода. Осим импутације, не примјењују се други процеси при компилације података.

18.6. Прилагођавање

Подаци који се односе на Статистику шумарства нису предмет прилагођавања.

19. Коментар