



# САОПШТЕЊЕ

## FIRST RELEASE



Обавезни сте да приликом дозвољених радњи, у свом производу или апликацији наведете извор података.  
You are required to specify a data source when allowed in your product or application.

ГОДИНА/YEAR XVII

САРАЈЕВО, 20. 11. 2024.

БРОЈ/NUMBER 2

## ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО AGRICULTURE AND FORESTRY

### ПРОИЗВОДЊА И ПРОДАЈА ШУМСКИХ СОРТИМЕНАТА У БИХ ПРЕМА АСОРТИМАНУ У III КВАРТАЛУ 2024

PRODUCTION AND SALES OF FOREST ASSORTMENTS IN BOSNIA AND HERZEGOVINA IN 3<sup>rd</sup> QUARTER OF 2024

Укупна производња шумских сортимената у Босни и Херцеговини у првом кварталу 2024. године мања је за 14,54% у односу на исти период 2023. године. Производња сортимената четинарских врста дрвећа мања је за 10,04% и производња сортимената лишћарских врста је мања за 18,82%.

Производња трупаца четинара мања је за 14,71% и производња трупаца лишћара биљежи пад од 16,00%. Раст производње у односу на трећи квартал 2023. године биљежи се код просторног дрвета четинара за 5,65%. Док се пад производње биљежи: код рудничког дрвета четинара 22,18%, код осталог дугог дрвета четинара 6,44%, код просторног дрвета лишћара 59,20% и код огрјевног дрвета лишћара 18,84%. Код производње осталог грубо обрађеног дрвета, огрјевног дрвета четинара и рудничког дрвета лишћара ради се о малим количинама сортимената чије варирање у произведеним количинама нема утицаја на промјене у укупној производњи шумских сортимената.

The total production of forest assortments in Bosnia and Herzegovina in the third quarter of 2024 is smaller by 14,54% compared to the same period in 2023. The production of coniferous (softwood) assortments is for 10,04% lower and the production of broadleaf (hardwood) is for 18,82% lower.

The production of coniferous logs decreased by 14,71% and the production of broadleaf logs decreased by 16,00%. Production growth compared to the third quarter of 2023 was recorded for coniferous cordwood by 5,65%. While the decrease in production was recorded: for coniferous mining wood 22,18%, for other long coniferous wood 6,44%, for broadleaf cordwood 59,20% and for broadleaf fuelwood 18,84%. In the production of other roughly worked wood, coniferous fuelwood and broadleaf mining wood, we are talking about small quantities of assortments whose variation in the produced quantities has no effect on changes in the total production of forest assortments.

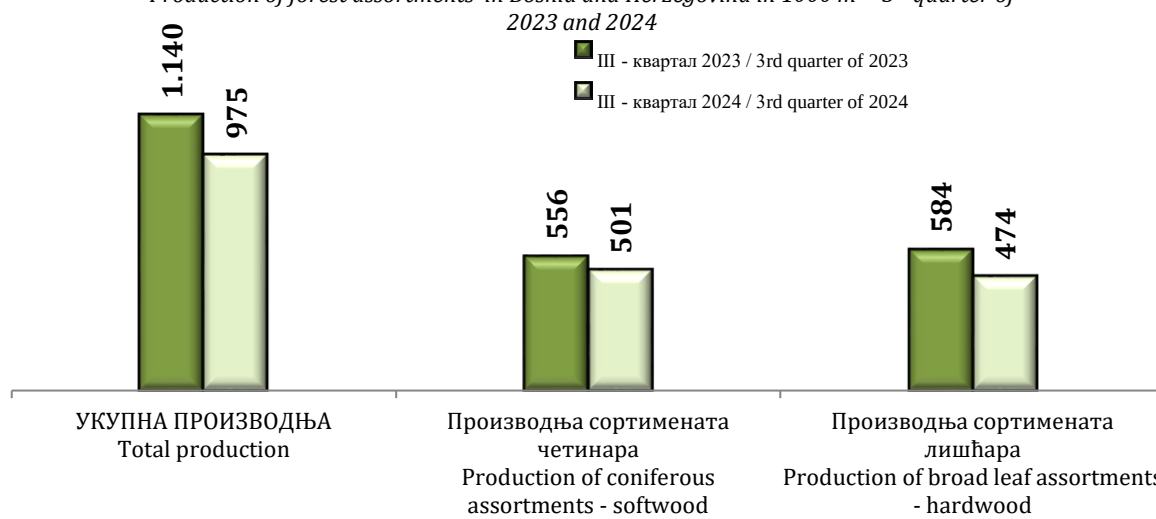
**Табела 1. ПРОИЗВОДЊА И ПРОДАЈА ШУМСКИХ СОРТИМЕНата ПРЕМА АСОРТИМАНУ У III КВАРТАЛУ 2024**

Table 1. PRODUCTION AND SALE OF FOREST ASSORTMENTS IN 3<sup>rd</sup> QUARTER OF 2024

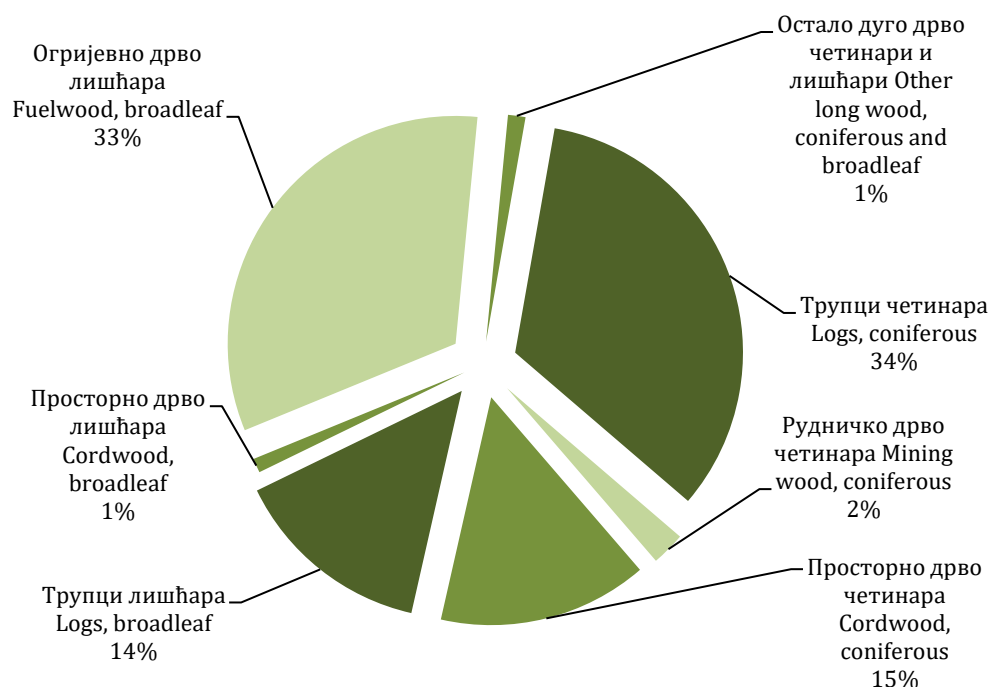
	Производња (Production)			Продаја (Sale)			
	III квартал 3 <sup>rd</sup> quarter 2023	III квартал 3 <sup>rd</sup> quarter 2024	Индекси Indicies X-XII 2024 X-XII 2023	III квартал 3 <sup>rd</sup> quarter 2023	III квартал 3 <sup>rd</sup> quarter 2024	Индекси Indicies X-XII 2024 X-XII 2023	
	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		
<b>УКУПНО</b>	<b>1.140.423</b>	<b>974.630</b>	<b>85,5</b>	<b>1.180.729</b>	<b>1.016.830</b>	<b>86,1</b>	<b>TOTAL</b>
<b>ЧЕТИНАРА</b>	<b>556.368</b>	<b>500.506</b>	<b>90,0</b>	<b>551.140</b>	<b>505.145</b>	<b>91,7</b>	<b>CONIFEROUS</b>
<b>ЛИШЋАРА</b>	<b>584.055</b>	<b>474.124</b>	<b>81,2</b>	<b>629.588</b>	<b>511.684</b>	<b>81,3</b>	<b>BROAD LEAF</b>
Трупци четинара	382.612	326.326	85,3	378.581	352.101	93,0	Logs, coniferous
Рудничко дрво четинара	29.896	23.264	77,8	31.270	21.994	70,3	Mining wood, coniferous
Остало дуго дрво четинара	6.233	5.832	93,6	6.122	5.419	88,5	Other long wood, coniferous
Просторно дрво четинара	137.140	144.894	105,7	134.650	125.350	93,1	Cordwood, coniferous
Трупци лишћара	165.129	138.702	84,0	173.495	148.807	85,8	Logs, broadleaf
Рудничко дрво лишћара	221	14	-	250	28	-	Mining wood, broadleaf
Остало дуго дрво лишћара	1.824	6.245	342,4	3.723	6.803	182,7	Other long wood, broadleaf
Просторно дрво лишћара	24.130	9.845	40,8	26.865	11.234	41,8	Cordwood, broadleaf
Огревно дрво четинара	488	192	-	518	282	-	Fuelwood, coniferous
Огревно дрво лишћара	392.751	318.776	81,2	425.255	344.271	81,0	Fuelwood, broadleaf
Остало грубо обрађено дрво	0	541	-	0	541	-	Other wood, roughly worked

**Граф 1. Производња шумских сортимената у Босни и Херцеговини у 1000 м<sup>3</sup> - III  
квартал 2023. и 2024. год.**

Production of forest assortments in Bosnia and Herzegovina in 1000 m<sup>3</sup> - 3<sup>rd</sup> quarter of  
2023 and 2024



**Граф 2. Процентуално учешће поједињих сортимената у укупној производњи шумских сортимената у III кварталу 2024. год.**  
*Percentage participation of different assortments in total production of forest assortments in 3<sup>rd</sup> quarter of 2024*



## Методолошка објашњења

Подаци о производњи шумских сортимената обрађени у овом саопштењу, урађени су на основу резултата обраде ентитетских завода за статистику из редовног мјесечног истраживања.

Мјесечне извјештаје подносе сва предузећа која се баве сталном производњом шумских сортимената из шума у државној својини, без обзира да ли им је искоришћавање шума основна или споредна дијелатност.

Подацима је обухваћена само производња шумских сортимената из државних шума, док шумски сортименти произведени у шумама на које постоји право својине нису укључени.

Иказане количине представљају нето дрвну масу сортимената изражену у запреминским метрима.

**Четинари** су врсте дрвећа из класе голосјеменица (Gymnospermae), претежно из породице Pinaceae. Овде спадају аутохтоне врсте дрвећа као што су јела (Abies alba), смрча (Picea abies) те бијели (Pinus sylvestris) и црни бор (Pinus nigra). Дрво четинара има једноставнију грађу и у међународној класификацији се, без обзира на механичка својства означава називом *softwood*.

**Лишћари** су врсте дрвећа из класе скривеносјеменица (Angiospermae). Овде спадају аутохтоне, комерцијалне врсте дрвећа као што су: буква (Fagus sylvatica), храст китњак (Quercus petraea) те врсте племенитих лишћара из родова Fraxinus (јасен), Acer (јавор), Ulmus (бrijест) i Prunus avium (дивља трешња) и осталих тврдих и меких лишћара. Дрво лишћара је сложеније грађе и у међународној класификацији се, без обзира на механичка својства означава називом *hardwood*.

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

**Рудничко дрво** обухвата шумске дрвне сортименте повољних физичких и механичких својстава чији се природни облик, димензије и својства користе за изградњу и одржавање јамских 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 ТТ стубова, стубова за скеле, шипова, јарбола и сл.

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

**Огревно дрво** је дрво намјењено непосредно за огрев или производњу дрвеног угља.

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

## Notes on methodology

The data on production of forest products presented here have been prepared on a basis of data provided by entity statistical offices underlying the regular monthly survey results.

Monthly reports are provided by all companies performing their business activities in the forestry sector and permanently producing forest products.

The data presented here cover only production of forest products manufactured out of the resources from the state-owned forest. Forest products from private forests are not covered here.

The given quantities represent net volume measured in cubic meter

**Coniferous** are tree species from systematic class of naked-seed plants (Gymnospermae), mostly from Pinaceae tree family. Here belong domestic commercial tree species: European Fir (Abies alba), Spruce (Picea abies), Scots Pine (Pinus sylvestris) and European Black Pine (Pinus nigra). Coniferous wood is less complex in structure and in international classification, regardless its mechanical properties, it is classified as *softwood*.

**Broad leaf** are tree species from systematic class of covered-seed plants (Angiospermae). Here belong domestic commercial species: Beech (Fagus sylvatica), Sessile Oak (Quercus petraea), so cold noble broad leaf trees like species from genera Fraxinus (Ash), Acer (Maple), Ulmus (Elm), Prunus avium (Wild Cherry) and hard and soft broad leaf tree species. Broad leaf wood is more complex in structure than coniferous wood and in international classification, regardless its mechanical properties, it is classified as *hardwood*.

**Logs** are forestry wood products with proper physical and mechanical properties, intended for further mechanical processing (sawing, slicing or peeling).

**Mining wood** include forestry wood products with proper physical and mechanical properties which natural shape, dimensions and properties are used for construction and maintenance of mining pits. It could also be used for roof constructions.

**Other long wood** include technical wood which natural shape, dimensions and properties are used for manufacture of utility poles, scaffold poles, foundation poles, masts etc.

**Cordwood** include wood of bad technical characteristics, round or split, used in chemical processing for production of chemical and mechanical pulp, wooden wool, tannin etc.

**Fuelwood** is wood intended for heating or production of charcoal.

**Other wood, roughly worked** is small technical wood like hop and vine poles, other poles, pickets, sticks, handles, wooden rims, brushwood etc.

**Публикује Агенција за статистику Босне и Херцеговине, 71000 Сарајево, Зелених беретки 26**  
Published by the Agency for Statistics of the Bosnia and Herzegovina, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26

**Телефон/Phone: +387 (33) 911 911 | Телефакс/Telefax: +387 (33) 220 622**  
Електронска пошта/E-mail: [bhas@bhas.gov.ba](mailto:bhas@bhas.gov.ba) | Интернетска страница/Web site: [www.bhas.gov.ba](http://www.bhas.gov.ba)

**Одговорна лица/Responsible persons:**

**Лидија Лукић, шеф одсјека за статистику пољопривреде, шумарства и рибарства**  
*Lidija Lukić, Šefica odsjeka za statistiku poljoprivrede, šumarstva i ribarstva*

**Весна Ћужић, директор**  
*Vesna Ćužić, Director*

**Саопштење приредила: Лидија Лукић**  
*Prepared by: Lidija Lukić*



 **Размислите о очувању животне средине прије штампања документа.**  
Please consider the environment before printing this document.