



# 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, 22. 5. 2026.

БРОЈ/NUMBER 2

## ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО

### AGRICULTURE AND FORESTRY

#### ПРОИЗВОДЊА И ПРОДАЈА ШУМСКИХ СОРТИМЕНАТА У БиХ ПРЕМА АСОРТИМАЊУ У I КВАРТАЛУ 2026

#### PRODUCTION AND SALES OF FOREST ASSORTMENTS IN BOSNIA AND HERZEGOVINA IN 1<sup>st</sup> QUARTER OF 2026

Укупна производња шумских сортимената у Босни и Херцеговини у првом кварталу 2026. године већа је за 1,97% у односу на исти период 2025. године. Производња сортимената четинарских врста дрвећа већа је за 0,51% и производња сортимената лишћарских врста је већа за 3,72%.

Производња трупаца четинара мања је за 3,38% и производња трупаца лишћара биљежи раст од 1,76%. Раст производње у односу на први квартал 2025. године се биљежи: код рудничког дрвета четинара 11,30%, код осталог дугог дрвета четинара 69,11%, код просторног дрвета четинара 5,02%, код осталог дугог дрвета лишћара 30,30% и код огријевног дрвета лишћара за 5,85%. Док се пад производње биљежи код просторног дрвета лишћара за 33,01%. Код производње осталог грубо обрађеног дрвета, огријевног 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.

Total production of forest assortments in Bosnia and Herzegovina in the first quarter of 2026 is higher by 1,97% compared to the same period in 2025. The production of coniferous (softwood) assortments is higher by 0,51% and the production of assortments of broadleaf (hardwood) is higher by 3,72%.

Production of coniferous logs decreased by 3,38% and the production of hardwood logs recorded a growth of 1,76%. Growth in production compared to the first quarter of 2025 is recorded: in the case of coniferous mining wood 11,30%, in the case of coniferous other long wood 69,11%, in coniferous cordwood 5,02%, in broadleaf other long wood 30,30% and in broadleaf fuelwood 5,85%. While the decline of production is recorded in the case of broadleaf cordwood 33,01%. Broadleaf mining wood, other roughly worked wood and coniferous fuelwood are produced in small quantities and changes in produced quantities do not affect variations in total production of forest assortments.

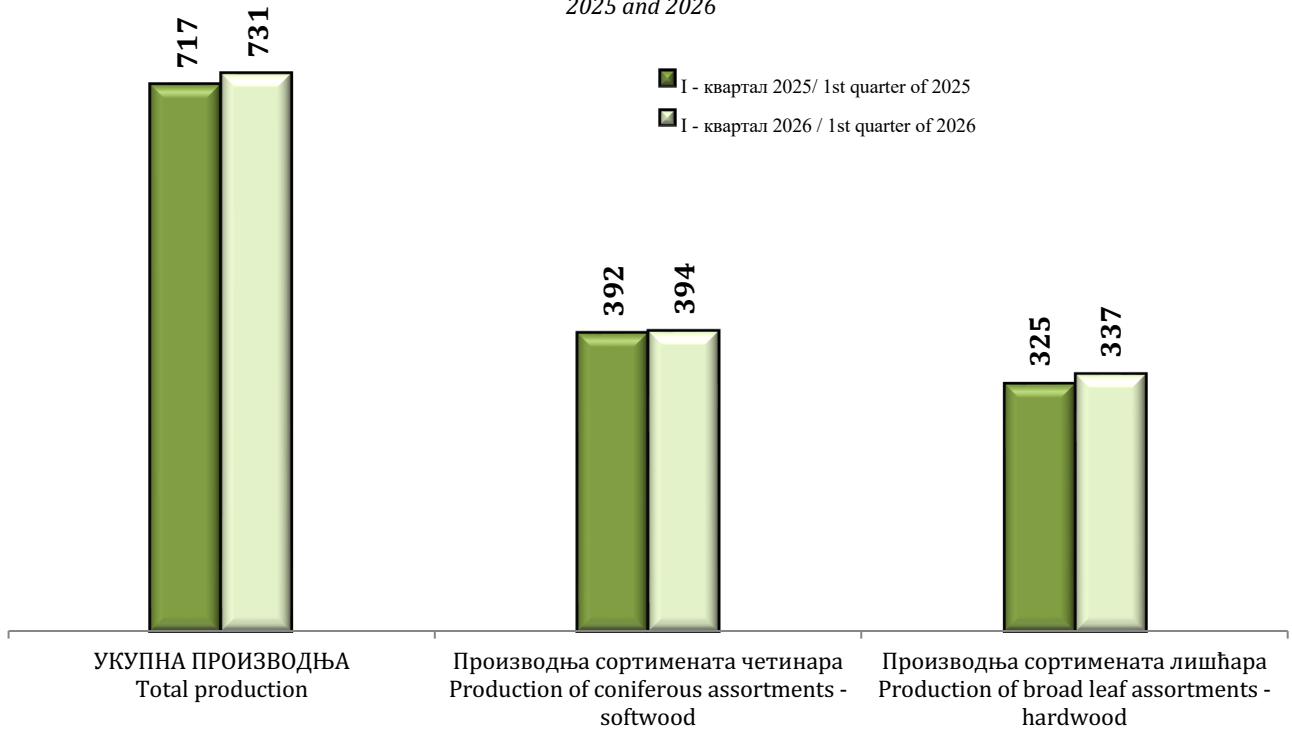
Табела 1. ПРОИЗВОДЊА И ПРОДАЈА ШУМСКИХ СОРТИМЕНАТА ПРЕМА АСОРТИМАНУ У I КВАРТАЛУ 2026

Table 1. PRODUCTION AND SALE OF FOREST ASSORTMENTS IN 1<sup>st</sup> QUARTER OF 2026

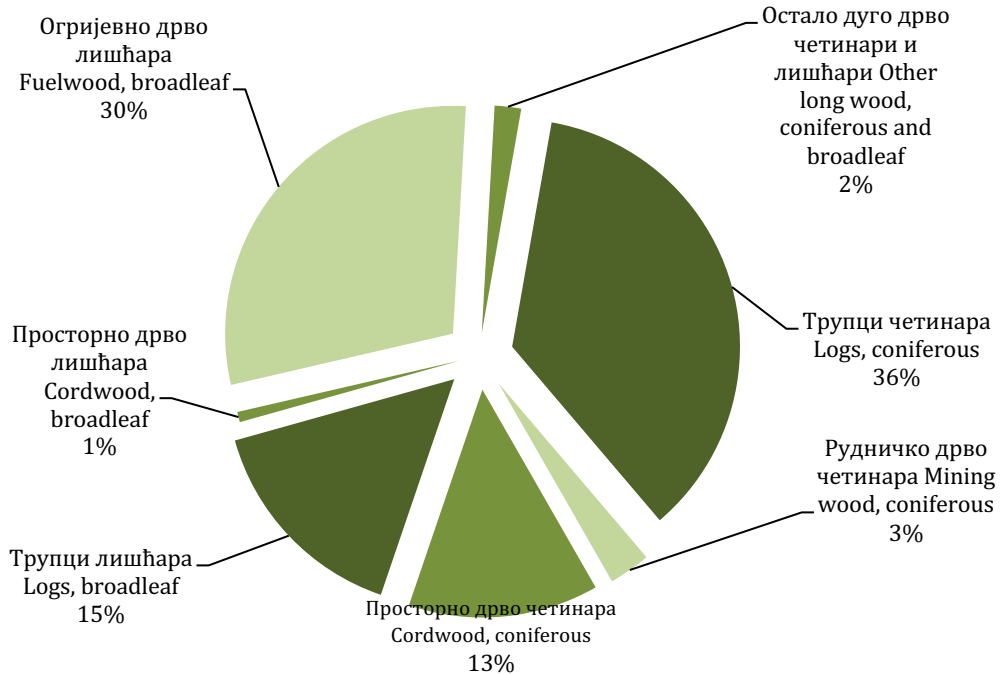
	Производња (Production)			Продаја (Sale)			
	I квартал 1 <sup>st</sup> quarter 2025	I квартал 1 <sup>st</sup> quarter 2026	Индекси <i>Indicies</i> <u>I-III 2026</u> I-III 2025	I квартал 1 <sup>st</sup> quarter 2025	I квартал 1 <sup>st</sup> quarter 2026	Индекси <i>Indicies</i> <u>I-III 2026</u> I-III 2025	
	m <sup>3</sup>			m <sup>3</sup>			
<b>УКУПНО</b>	<b>717.046</b>	<b>731.150</b>	<b>101,97</b>	<b>669.663</b>	<b>650.318</b>	<b>97,11</b>	<b>TOTAL</b>
<b>ЧЕТИНАРА</b>	<b>391.849</b>	<b>393.852</b>	<b>100,51</b>	<b>362.232</b>	<b>347.666</b>	<b>95,98</b>	<b>CONIFEROUS</b>
<b>ЛИШЋАРА</b>	<b>325.195</b>	<b>337.298</b>	<b>103,72</b>	<b>307.432</b>	<b>302.652</b>	<b>98,45</b>	<b>BROAD LEAF</b>
Групци четинара	272.336	263.123	96,62	253.134	237.123	93,68	Logs, coniferous
Рудничко дрво четинара	19.299	21.479	111,30	16.715	17.465	104,49	Mining wood, coniferous
Остало дуго дрво четинара	6.112	10.336	169,11	3.160	7.818	247,39	Other long wood, coniferous
Просторно дрво четинара	93.993	98.710	105,02	89.149	85.019	95,37	Cordwood, coniferous
Групци лишћара	110.834	112.784	101,76	106.120	97.758	92,12	Logs, broadleaf
Рудничко дрво лишћара	52	113	-	32	220	-	Mining wood, broadleaf
Остало дуго дрво лишћара	2.593	3.378	130,30	1.815	1.596	87,91	Other long wood, broadleaf
Просторно дрво лишћара	7.929	5.312	66,99	4.754	6.456	135,80	Cordwood, broadleaf
Огрјевно дрво четинара	109	204	-	76	241	-	Fuelwood, coniferous
Огрјевно дрво лишћара	203.785	215.711	105,85	194.710	196.623	100,98	Fuelwood, broadleaf
Остало грубо обрађено дрво	2	0	-	2	0	-	Other wood, roughly worked

**Граф 1. Производња шумских сортимената у Босни и Херцеговини у 1000 м<sup>3</sup> - I тромјесечје 2025. и 2026. год.**

*Production of forest assortments in Bosnia and Herzegovina in 1000 m<sup>3</sup> - 1<sup>st</sup> quarter of 2025 and 2026*



**Граф 2. Процентуално учешће појединих сортимената у укупној производњи шумских сортимената у I кварталу 2026. год.**  
*Percentage participation of different assortments in total production of forest assortments in 1<sup>st</sup> quarter of 2026*



## 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.

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

**Четинари** су врсте дрвећа из класе голосјемица (*Gymnospermae*), претежно из породице *Pinaceae*. Овдје 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 скривеносјемица (*Angiospermae*). Овдје 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* (бријест) и *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, 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 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.

## 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 meters.

**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.

**Огријевно дрво** је дрво намијењено непосредно за огријев 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, пруће и сл.

**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 беретки 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 Одсека за статистику пољопривреде, шумарства и рибарства  
*Lidija Lukić, Head of Agriculture, Forestry and Fishery Statistics Departmen*

Весна Ћужић, директор  
*Vesna Ćužić, Director*

Саопштење приредио: Лидија Лукић  
*Prepared by: Lidija Lukic*



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