



# 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, 21. 3. 2022.

БРОЈ/NUMBER 2

## ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО AGRICULTURE AND FORESTRY

### ПРОИЗВОДЊА И ПРОДАЈА ШУМСКИХ СОРТИМЕНATA У БИХ ПРЕМА АСОРТИМАНУ У 2021 PRODUCTION AND SALES OF FOREST ASSORTMENTS IN BOSNIA AND HERZEGOVINA IN 2021

Укупна производња шумских сортимената у Босни и Херцеговини у 2021. години мања је за 1,94% у односу на исти период 2020. године. Производња сортимената четинарских врста дрвећа мања је за 5,36% док је производња сортимената лишћарских врста већа за 1,52%.

Производња трупаца четинара мања је за 2,33% док производња трупаца лишћара биљеки раст од 4,82%. Раст производње у односу на 2020. годину биљеки се код сљедећих шумских сортимената: код осталог дугог дрвета четинара од 3,77%, код рудничког дрвета лишћара од 67,31% и код просторног дрвета лишћара од 32,52%. Пад производње се биљеки код рудничког дрвета четинара од 6,79%, код просторног дрвета четинара од 12,94%, код осталог дугог дрвета лишћара од 56,65% и код огревног дрвета лишћара од 0,01%. Код производње осталог грубо обрађеног дрвета и огревног дрвета четинара 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 2021 has been decreased for 1,94% compared to the same period in 2020.*

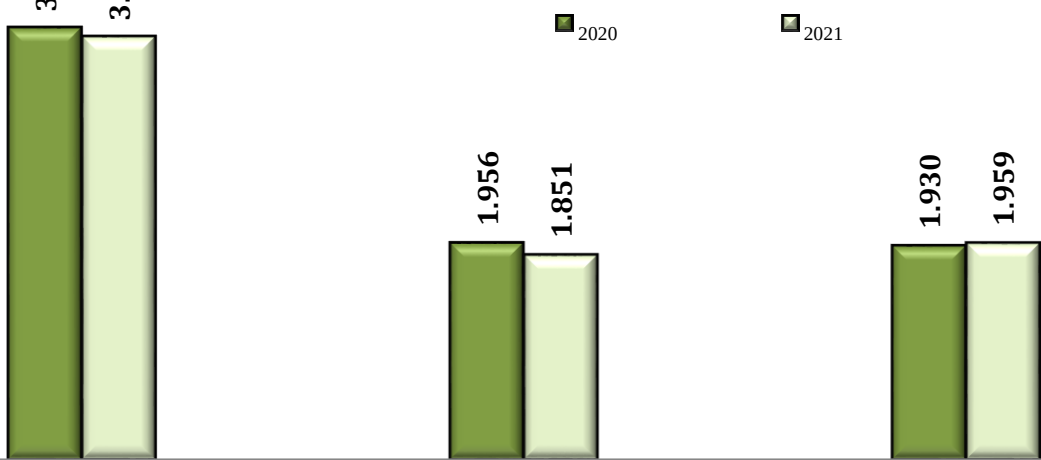
*Production of coniferous (softwood) assortments is for 5,36% lower while the production of broadleaf (hardwood) assortments increases for 1,52%.*

*Production of coniferous logs is 2,33% lower while production of broadleaf logs records increasing by 4,82%. The production rise, compared to 2020, has been recorded to following forest assortments: to coniferous other long wood by 3,77%, to broadleaf mining wood by 67,31% and to broadleaf cordwood by 32,52%. The production fall has been recorded to coniferous mining wood by 6,79%, to coniferous cordwood by 12,94%, to broadleaf other long wood by 56,65% and to broadleaf fuelwood by 0,01%. 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, ПРОДАЈА И ЗАЛИХЕ ШУМСКИХ СОРТИМЕНата ПРЕМА АСОРТИМАНУ У 2021. ГОДИНИ

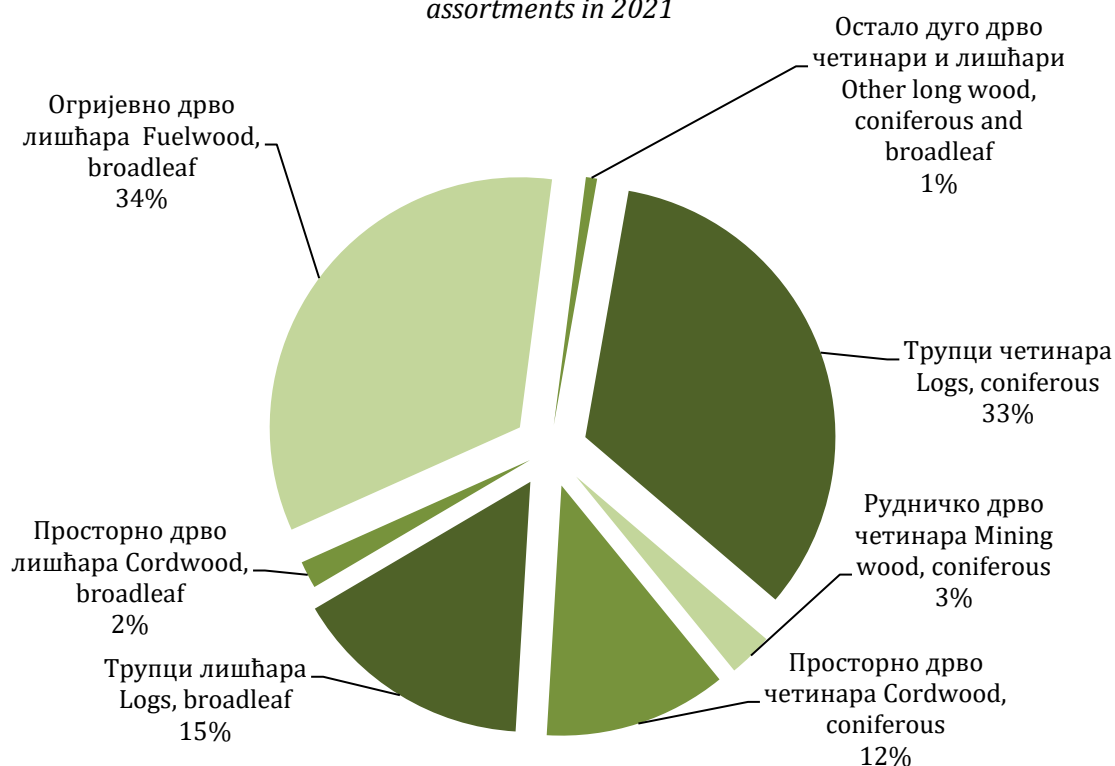
Table 1. PRODUCTION, SALES AND STOCKS OF FOREST ASSORTMENTS IN 2021

	Производња (Production)			Продаја (Sale)			Залихе (Stocks)				
	2020	2021	Индекси Indices <b>2021</b> 2020	2020	2021	Индекси Indices <b>2021</b> 2020	ø2020	ø2021	Индекси Indices <b>ø2021</b> ø2020		
	<b>m<sup>3</sup></b>			<b>m<sup>3</sup></b>			<b>m<sup>3</sup></b>				
УКУПНО	3.885.875	3.810.387	98,06	3.828.744	3.871.016	101,10	380.646	333.933	87,73	TOTAL	
ЧЕТИНАРА	1.955.866	1.851.105	94,64	1.914.426	1.890.761	98,76	162.599	131.226	80,71	CONIFEROUS	
ЛИШЋАРА	1.930.009	1.959.281	101,52	1.914.317	1.980.255	103,44	218.047	202.707	92,96	BROAD LEAF	
Трупци четинара	1.304.855	1.274.389	97,67	1.275.611	1.295.279	101,54	94.608	67.685	71,54	Logs, coniferous	
Рудничко дрво четинара	116.949	109.013	93,21	114.005	111.191	97,53	12.853	10.766	83,76	Mining wood, coniferous	
Остало друго дрво четинара	15.369	15.950	103,77	15.831	15.150	95,70	2.851	2.663	93,43	Other long wood, coniferous	
Просторно дрво четинара	517.238	450.333	87,06	507.063	467.188	92,14	52.175	50.085	95,99	Cordwood, coniferous	
Трупци лишћара	566.273	593.579	104,82	571.700	587.858	102,83	50.944	36.500	71,65	Logs, broadleaf	
Рудничко дрво лишћара	1.079	1.805	167,31	1.267	1.954	154,22	50	66	131,13	Mining wood, broadleaf	
Остало друго дрво лишћара	26.707	11.578	43,35	26.839	10.488	39,08	2.817	1.860	66,01	Other long wood, broadleaf	
Просторно дрво лишћара	50.701	67.189	132,52	51.468	75.241	146,19	9.201	7.750	84,23	Cordwood, broadleaf	
Огревно дрво четинара	1.454	1.422	-	1.862	1.949	-	0	0	-	Fuelwood, coniferous	
Огревно дрво лишћара	1.285.206	1.285.129	99,99	1.262.997	1.304.714	103,30	155.034	156.532	100,97	Fuelwood, broadleaf	
Остало грубо обрађено дрво	44	0	-	103	4	-	1	0	-	Other wood, roughly worked	

Граф 1. Производња шумских сортимената у Босни и Херцеговини у 2020. и 2021. год. у 1000 m<sup>3</sup>Production of forest assortments in Bosnia and Herzegovina in 2020 and 2021  
in 1000 m<sup>3</sup>УКУПНА ПРОИЗВОДЊА  
Total productionПроизводња сортимената четинара  
Production of coniferous assortments  
Производња сортимената лишћара -  
softwood  
Production of broad leaf assortments -  
hardwood

**Граф 2. Процентуално учешће поједињих сортимената у укупној производњи шумских сортимената у 2021. год.**

*Percentage participation of different assortments in total production of forest assortments in 2021*



#### 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 темељна 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. Овдје спадају аутотоне 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*.

#### 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.

**Лишћари** су врсте дрвећа из класе скривеноносјеменица (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 (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, намијењени 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.

**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 хмель или лозу, мотке, коле, штапови, ручке, обруччи, плетарски штапови, пруће и сл.

**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/Telifax: +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:

**Боро Ковачевић, Стручни савјетник за статистику шумарства**  
Boro Kovačević, Senior Advisor for Forestry Statistics

**Весна Ђукић, директор**  
Vesna Čužić, Director

Саопштење приредио: Боро Ковачевић  
Prepared by: Boro Kovačević



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