



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. 2023.

БРОЈ/NUMBER 2

ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО

AGRICULTURE AND FORESTRY

ПРОИЗВОДЊА И ПРОДАЈА ШУМСКИХ СОРТИМЕНАТА У БиХ ПРЕМА АСОРТИМАНУ У I КВАРТАЛУ 2023

PRODUCTION AND SALES OF FOREST ASSORTMENTS IN BOSNIA AND HERZEGOVINA IN 1st QUARTER OF 2023

Укупна производња шумских сортимената у Босни и Херцеговини у првом кварталу 2023. године мања је за 13,83% у односу на исти период 2022. године. Производња сортимената четинарских врста дрвећа мања је за 16,5% производња сортимената лишћарских врста је мања за 10,7%.

Производња трупаца четинара мања је за 18,09% и производња трупаца лишћара биљежи пад од 6,51%. Раст производње у односу на први квартал 2022. године биљежи се код осталог дугог дрвета лишћара. Док се пад производње биљежи: код осталог дугог дрвета четинара 11,03%, код просторног дрвета четинара 8,03%, код просторног дрвета лишћара 16,92% и код огревног дрвета лишћара за 14,16%. Код производње осталог грубо обрађеног дрвета, огревног 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 2023 is lower by 13.83% compared to the same period in 2022. The production of coniferous assortments is lower by 16.5% and the production of assortments of broadleaf (hardwood) is lower by 10.7%.

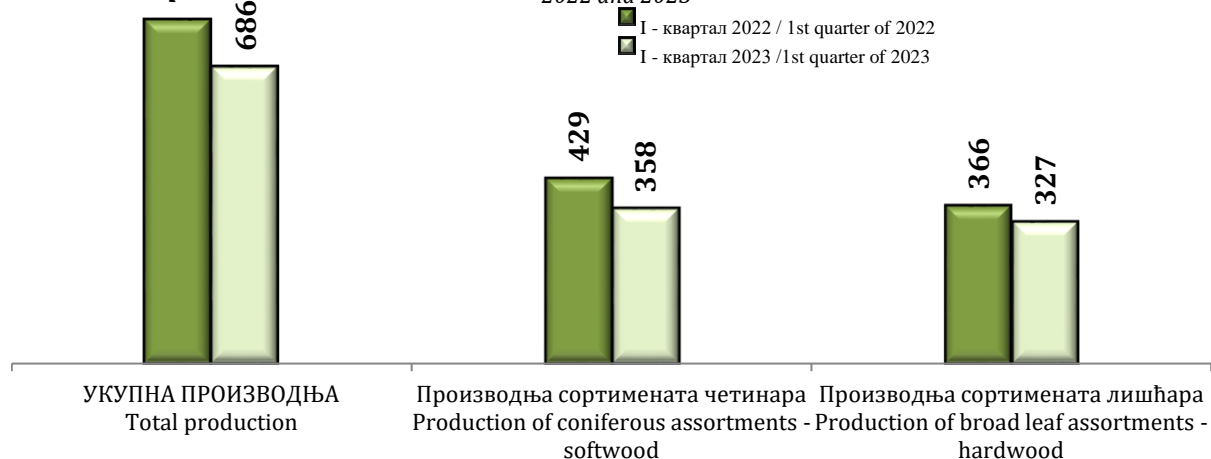
Production of coniferous logs decreased by 18.09% and the production of hardwood logs is down by 6.51%. Growth in production compared to the first quarter of 2022 was recorded for other long wood, broadleaf. While the decline in production is recorded: other long conifers 11.03%, for softwood 8.03%, broadleaf hardwood 16.92% and for firewood hardwood by 14.16%. In the production of other roughly processed wood, conifer firewood and hardwood pit wood, we are dealing with small quantities of assortments whose variation in the produced quantities has no effect on changes in the total production of forest assortments.

!

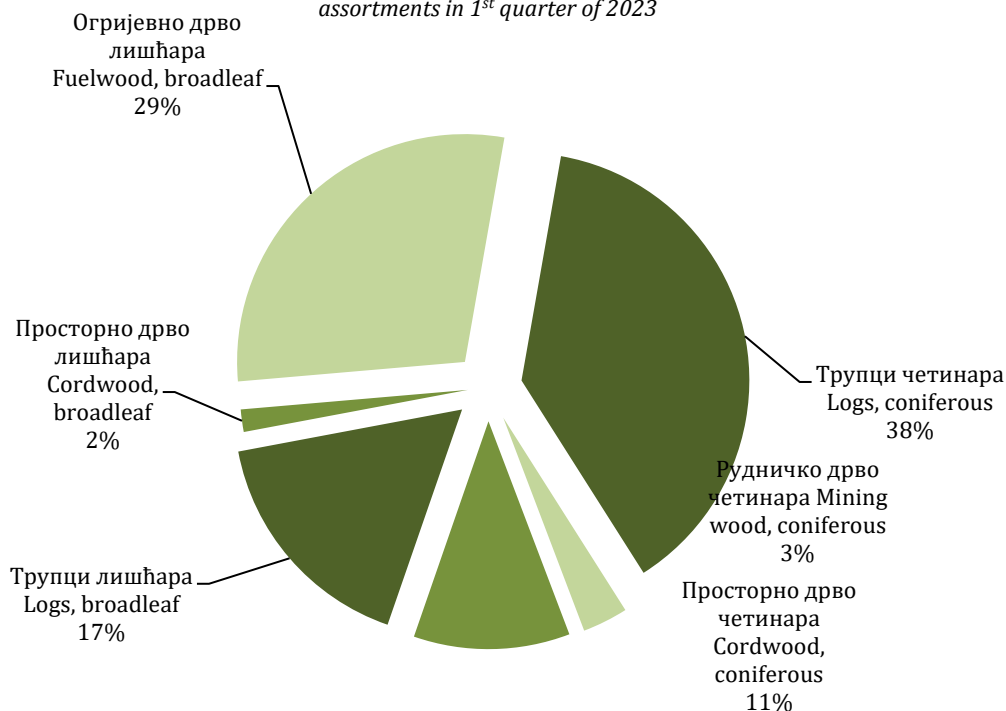
Табела 1. ПРОИЗВОДЊА И ПРОДАЈА ШУМСКИХ СОРТИМЕНАТА ПРЕМА АСОРТИМАНУ У I КВАРТАЛУ 2023

Table 1. PRODUCTION AND SALE OF FOREST ASSORTMENTS IN 1ST QUARTER OF 2023

	Производња (Production)			Продаја (Sale)			
	I квартал 1 st quarter 2022	I квартал 1 st quarter 2023	Индекси Indicies X-XII 2023 X-XII 2022	I квартал 1 st quarter 2022	I квартал 1 st quarter 2023	Индекси Indicies X-XII 2023 X-XII 2022	
	m ³			m ³			
УКУПНО	795.546	685.505	86,17	712.518	598.676	84,02	TOTAL
ЧЕТИНАРА	429.275	358.425	83,50	378.056	314.997	83,32	CONIFEROUS
ЛИШЋАРА	366.271	327.081	89,30	334.462	283.679	84,82	BROAD LEAF
Групци четинара	315.921	258.770	81,91	282.087	228.525	81,01	Logs, coniferous
Рудничко дрво четинара	27.429	21.829	79,58	22.728	18.942	83,34	Mining wood, coniferous
Остало дуго дрво четинара	3.004	2.673	88,97	2.097	1.991	94,95	Other long wood, coniferous
Просторно дрво четинара	81.606	75.053	91,97	69.840	65.81	93,61	Cordwood, coniferous
Групци лишћара	121.184	113.298	93,49	114.597	104.795	91,45	Logs, broadleaf
Рудничко дрво лишћара	121	339	-	168	370	-	Mining wood, broadleaf
Остало дуго дрво лишћара	2.117	5.329	251,72	1.822	2.527	138,69	Other long wood, broadleaf
Просторно дрво лишћара	12.986	10.789	83,08	9.228	5.948	64,45	Cordwood, broadleaf
Огрјевно дрво четинара	1.314	100	-	12.846	158	-	Fuelwood, coniferous
Огрјевно дрво лишћара	229.863	197.326	85,84	208.647	170.039	81,50	Fuelwood, broadleaf
Остало грубо обрађено дрво	0	0	-	0	0	-	Other wood, roughly worked

Граф 1. Производња шумских сортимената у Босни и Херцеговини у 1000 м³ - I кварталу 2022. и 2023. год.Production of forest assortments in Bosnia and Herzegovina in 1000 m³ - 1st quarter of 2022 and 2023

Граф 2. Процентуално учешће појединих сортимената у укупној производњи шумских сортимената у I кварталу 2023. год.
Percentage participation of different assortments in total production of forest assortments in 1st quarter of 2023



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 подnose 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*.

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 скривеносјеменица (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 хемијској преради за производњу целулозе, дрвечаче, 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 хмељ или лозу, мотке, коље, штапови, ручке, обручи, 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 беретки 26

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

Весна Ђужић, директор
Vesna Ćužić, Director

Саопштење приредио: Лидија Лукић
Prepared by: Lidija Lukic

