



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, 15. 08. 2022.

БРОЈ/NUMBER 4

ПОЉОПРИВРЕДА И ШУМАРСТВО

AGRICULTURE AND FORESTRY

ПРОИЗВОДЊА И ПРОДАЈА ШУМСКИХ СОРТИМЕНАТА У БиХ ПРЕМА АСОРТИМАЊУ У II КВАРТАЛУ 2022.

PRODUCTION AND SALES OF FOREST ASSORTMENTS IN BOSNIA AND HERZEGOVINA IN 2nd QUARTER OF 2022

Укупна производња шумских сортимената у Босни и Херцеговини у другом кварталу 2022. године мања је за 0,98% у односу на исти период 2021. године. Производња сортимената четинарских врста дрвећа мања је за 7,33% док је производња сортимената лишћарских врста већа за 5,92%.

Производња трупаца четинара мања је за 4,43% док производња трупаца лишћара биљежи раст од 4,20%. Раст производње у односу на други квартал 2021. године биљежи се код сљедећих шумских сортимената: код осталог дугог дрвета четинара 15,07%, код осталог дугог дрвета лишћара 72,79%, код просторног дрвета лишћара 22,15% и код огријевог дрвета лишћара 5,63%. Пад производње биљежи се код рудничког дрвета четинара 1,51% и код просторног дрвета четинара 17,55%. Код производње осталог грубо обрађеног дрвета, огријевог 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 2nd quarter of 2022 has been decreased for 0,98% compared to the same period in 2021.

Production of coniferous (softwood) assortments is for 7,33% lower while the production of broadleaf (hardwood) assortments increases for 5,92%.

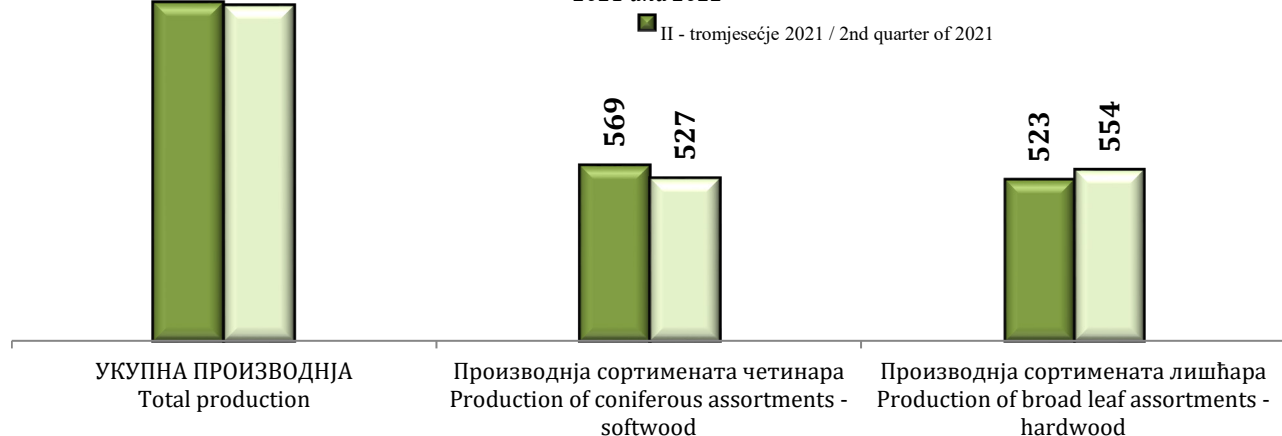
Production of coniferous logs is 4,43% lower while production of broadleaf logs records increasing by 4,20%. The production rise, compared to 2nd quarter of 2021, has been recorded to following forest assortments: to coniferous other long wood by 15,07%, to broadleaf other long wood by 72,29%, to broadleaf cordwood by 22,15% and to broadleaf fuelwood 5,63%. The production fall has been recorded to coniferous mining wood by 1,51% and to coniferous cordwood by 17,55%. Other roughly worked wood, coniferous fuelwood and broadleaf mining wood 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 II КВАРТАЛУ 2022.

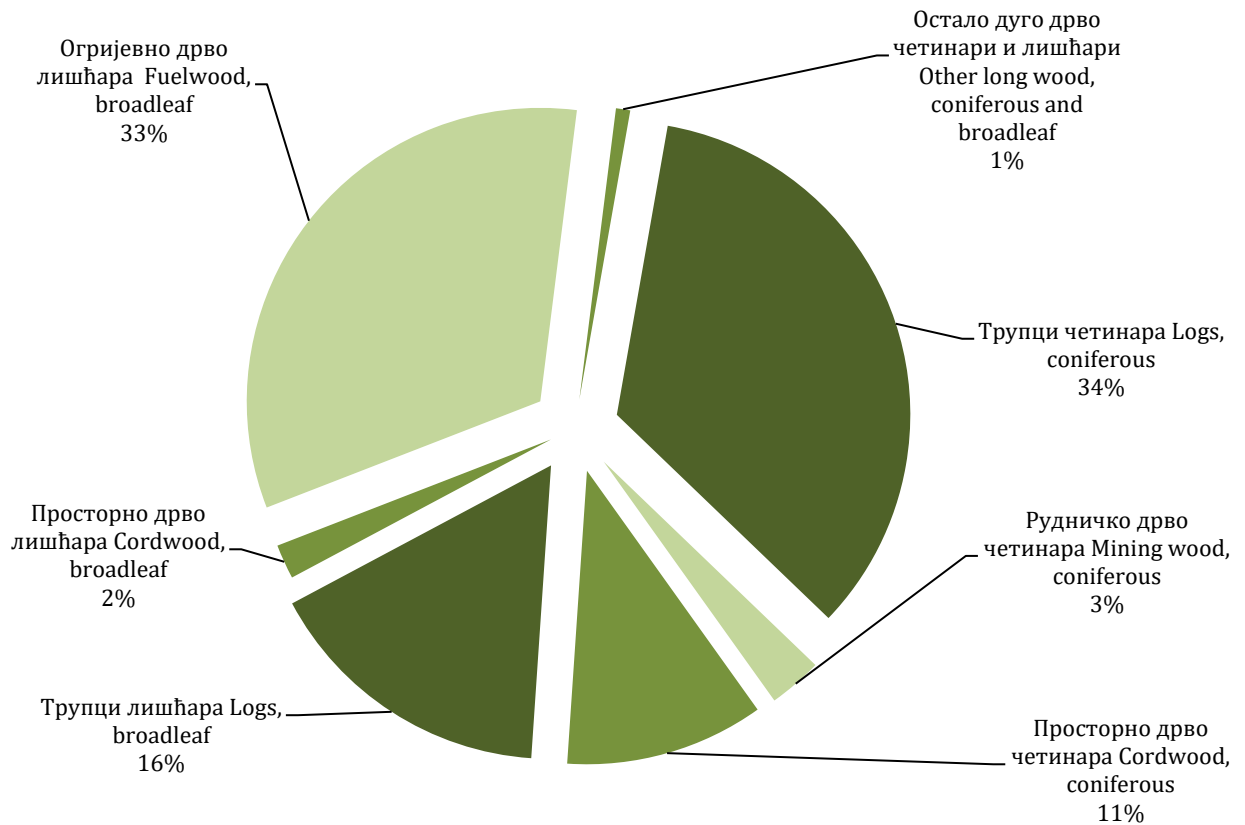
Table 1. PRODUCTION AND SALE OF FOREST ASSORTMENTS IN 2nd QUARTER OF 2022

	Производња (Production)			Продаја (Sale)			
	II квартал 2 nd quarter 2021.	II квартал 2 nd quarter 2022	Индекси Indicies IV-VI 2022 IV-VI 2021	II квартал 2 nd quarter 2021.	II квартал 2 nd quarter 2022.	Индекси Indicies IV-VI 2022 IV-VI 2021	
	m ³			m ³			
УКУПНО	1.092.325	1.081.582	99,02	1.137.297	1.109.506	97,56	TOTAL
ЧЕТИНАРА	569.188	527.474	92,67	580.132	543.976	93,77	CONIFEROUS
ЛИШЋАРА	523.138	554.108	105,92	557.164	565.530	101,50	BROAD LEAF
Трупци четинара	388.919	371.674	95,57	394.473	376.001	95,32	Logs, coniferous
Рудничко дрво четинара	32.339	31.849	98,49	34.428	34.407	99,94	Mining wood, coniferous
Остало дуго дрво четинара	4.239	4.878	115,07	4.414	5.536	125,44	Other long wood, coniferous
Просторно дрво четинара	143.522	118.330	82,45	146.598	127.442	86,93	Cordwood, coniferous
Трупци лишћара	167.242	174.273	104,20	166.527	177.733	106,73	Logs, broadleaf
Рудничко дрво лишћара	621	364	-	570	323	-	Mining wood, broadleaf
Остало дуго дрво лишћара	2.084	3.601	172,79	3.073	3.798	123,59	Other long wood, broadleaf
Просторно дрво лишћара	16.829	20.556	122,15	19.058	21.026	110,33	Cordwood, broadleaf
Огријевно дрво четинара	169	742	-	219	590	-	Fuelwood, coniferous
Огријевно дрво лишћара	336.361	355.314	105,63	367.937	362.650	98,56	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 - II квартал 2021. и 2022. године
Production of forest assortments in Bosnia and Herzegovina in 1000 m³ - 2nd quarter of 2021 and 2022



Графикон 2. Процентуално учешће појединих сортимената у укупној производњи шумских сортимената у II кварталу 2022. године
Percentage participation of different assortments in total production of forest assortments in 2nd quarter of 2022



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*.

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, 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 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 beretki 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:

Боро Ковачевић, стручни савјетник за статистику шумарства
Boro Kovačević, Senior Advisor for Forestry Statistics
Весна Ћужић, директор
Vesna Ćužić, 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.