



PRIOPĆENJE

FIRST RELEASE



Obvezni ste da prilikom dozvoljenih radnji, u svom proizvodu ili aplikaciji navedete izvor podataka.
You are required to specify a data source when allowed in your product or application.

GODINA/YEAR XVII

SARAJEVO, 20.05.2022.

BROJ/NUMBER 3

POLJOPRIVREDA I ŠUMARSTVO

AGRICULTURE AND FORESTRY

PROIZVODNJA I PRODAJA ŠUMSKIH SORTIMENATA U BiH PREMA ASORTIMANU U I TROMJESEČJU 2022.

*PRODUCTION AND SALES OF FOREST ASSORTMENTS IN BOSNIA AND HERZEGOVINA IN 1st QUARTER
OF 2022.*

Ukupna proizvodnja šumskih sortimenata u Bosni i Hercegovini u prvom tromjesečju 2022. godine veća je za 7,41% u odnosu na isti period 2021. godine. Proizvodnja sortimenata četinjača veća je za 19,59% dok je proizvodnja sortimenata listača manja za 4,05%.

Proizvodnja trupaca četinjača veća je za 24,31% dok proizvodnja trupaca listača bilježi pad od 5,52%. Pad proizvodnje u odnosu na prvo tromjesečje 2021. godine bilježi se kod sljedećih šumskih sortimenata: kod ostalog dugog drveta četinjača 2,15%, ostalog dugog drva listača 74,52%, i kod ogrijevnog drva listača 2,05%. Rast proizvodnje od 20,48% bilježi se kod janskog drva četinjača, kod prostornog drva četinjača 3,45% i kod prostornog drva listača od 29,35%. Kod proizvodnje ostalog grubo obrađenog drva, ogrijevnog drva četinjača i janskog drva listača radi se o malim količinama sortimenata čije variranje u proizvedenim količinama nema utjecaja na promjene u ukupnoj proizvodnji šumskih sortimenata.

Total production of forest assortments in Bosnia and Herzegovina in 1st quarter of 2022 has been increased for 7,41% compared to the same period in 2021.

Production of coniferous (softwood) assortments is for 19,59% higher while the production of broadleaf (hardwood) assortments decreases for 4,05%.

Production of coniferous logs is 24,31% higher while production of broadleaf logs records decreasing by 5,52%. The production fall, compared to 1st quarter of 2021, has been recorded to following forest assortments: to coniferous other long wood by 2,15%, to broadleaf other long wood by 74,52% and to broadleaf fuelwood by 2,05%. The production rise has been recorded to broadleaf mining wood by 20,48% to coniferous cordwood by 3,45% and to broadleaf cordwood by 29,35%. 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.

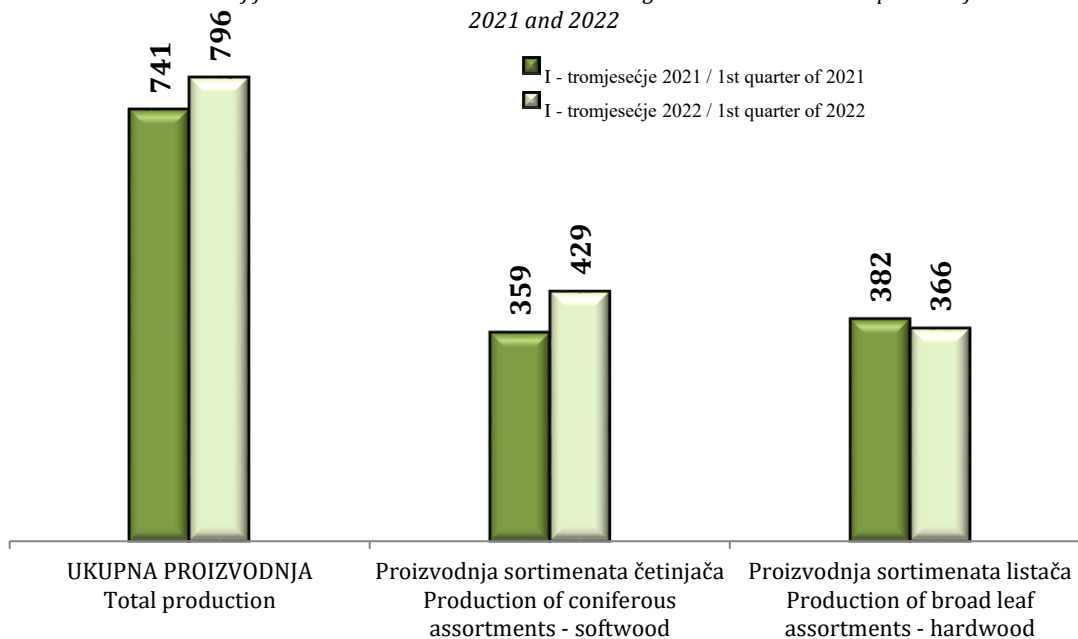
Tablica 1. PROIZVODNJA I PRODAJA ŠUMSKIH SORTIMENATA PREMA ASORTIMANU U I TROMJESEČJU 2022.

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

	Proizvodnja (Production)			Prodaja (Sale)			
	I tromjesečje 1 st quarter 2021.	I tromjesečje 1 st quarter 2022.	Indeksi Indicies I-III 2022 I-III 2021	I tromjesečje 1 st quarter 2021.	I tromjesečje 1 st quarter 2022.	Indeksi Indicies I-III 2022 I-III 2021	
	m ³			m ³			
UKUPNO	740.693	795.546	107,41	663.415	712.518	107,40	TOTAL
ČETINJAČA	358.951	429.275	119,59	333.069	378.056	113,51	CONIFEROUS
LISTAČA	381.742	366.271	95,95	330.346	334.462	101,25	BROAD LEAF
Trupci četinjača	254.134	315.921	124,31	241.551	282.087	116,78	Logs, coniferous
Jamsko drvo četinjača	22.767	27.429	120,48	19.561	22.728	116,19	Mining wood, coniferous
Ostalo dugo drvo četinjača	3.070	3.004	97,85	1.744	2.097	120,25	Other long wood, coniferous
Prostorno drvo četinjača	78.885	81.606	103,45	70.134	69.840	99,58	Cordwood, coniferous
Trupci listača	128.262	121.184	94,48	117.545	114.597	97,49	Logs, broadleaf
Jamsko drvo listača	465	121	-	454	168	-	Mining wood, broadleaf
Ostalo dugo drvo listača	8.310	2.117	25,48	5.847	1.822	31,16	Other long wood, broadleaf
Prostorno drvo listača	10.039	12.986	129,35	9.641	9.228	95,72	Cordwood, broadleaf
Ogrijevno drvo četinjača	96	1.314	-	79	12.846	-	Fuelwood, coniferous
Ogrijevno drvo listača	234.666	229.863	97,95	196.859	208.647	105,99	Fuelwood, broadleaf
Ostalo grubo obrađeno drvo	0	0	-	0	0	-	Other wood, roughly worked

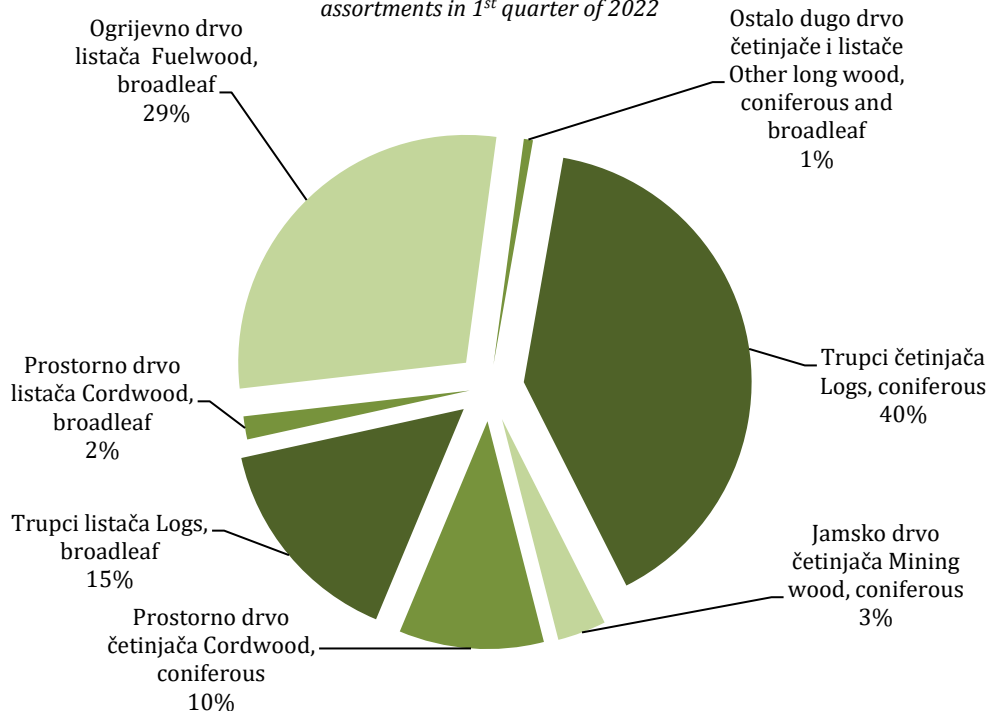
Graf 1. Proizvodnja šumskih sortimenata u Bosni i Hercegovini u 1000 m³ - I tromjesečje 2021. i 2022.

Production of forest assortments in Bosnia and Herzegovina in 1000 m³ - 1st quarter of 2021 and 2022



Graf 2. Procentualno učešće pojedinih sortimenata u ukupnoj proizvodnji šumskih sortimenata u I tromjesečju 2022.

Percentage participation of different assortments in total production of forest assortments in 1st quarter of 2022



Metodološka objašnjenja

Podaci o proizvodnji šumskih sortimenata, obrađeni u ovom priopćenju, urađeni su na temelju rezultata obrade entitetskih zavoda za statistiku iz redovitog mjesečnog istraživanja.

Mjesečna izvješća podnose sva poduzeća koja se bave stalnom proizvodnjom šumskih sortimenata iz šuma u državnoj svojini, bez obzira je li im iskorištavanje šuma temeljna ili sporedna djelatnost.

Podacima je obuhvaćena samo proizvodnja šumskih sortimenata iz državnih šuma, dok šumski sortimenti proizvedeni u šumama na koje postoji pravo svojine nisu uključeni.

Iskazane količine predstavljaju neto drvenu masu sortimenata izraženu u zapreminskim metrima.

Četinjače su vrste drveća iz klase golosjemenica (Gymnospermae), pretežito iz obitelji Pinaceae. Ovdje spadaju autohtone, komercijalne vrste drveća kao što su jela (*Abies alba*), smrča (*Picea abies*) te bijeli (*Pinus sylvestris*) i crni bor (*Pinus nigra*). Drvo četinjača ima jednostavniju građu i u međunarodnoj klasifikaciji se, bez obzira na mehanička svojstva označava nazivom *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*.

Listače su vrste drveća iz klase skrivenosjemenica (Angiospermae). Ovdje spadaju autohtone, komercijalne vrste drveća listača kao što su: bukva (*Fagus sylvatica*), hrast kitnjak (*Quercus petraea*) te vrste plemenitih listača iz rodova *Fraxinus* (jasen), *Acer* (javor), *Ulmus* (brijest) i *Prunus avium* (divlja trešnja) i ostalih tvrdih i mekih listača. Drvo lišćara je složenije građe u odnosu na drvo četinjača i u međunarodnoj klasifikaciji se, bez obzira na mehanička svojstva označava nazivom *hardwood*.

Trupci su šumski drvni sortimenti odgovarajućih fizičkih i mehaničkih svojstava, namijenjeni za daljnju mehaničku preradu (piljenje, rezanje ili ljuštenje).

Jamsko drvo obuhvata šumske drvne sortimente povoljnih fizičkih i mehaničkih svojstava čiji se prirodni oblik, dimenzije i svojstva koriste za izgradnju i održavanje jamskih kopova i rudarskih okna. Može se upotrebljavati i za krovne konstrukcije.

Ostalo dugo drvo obuhvata tehničko drvo čiji se prirodni oblik, dimenzije i svojstva koriste za proizvodnju TT stubova, stubova za skele, šipova, jarbola i sl.

Prostorno drvo obuhvata drvo lošijih tehničkih karakteristika, oblo ili cijepano koje se koristi u kemijskoj preradi za proizvodnju celuloze, drvenjače, drvene vune, tanina i sl.

Ogrijevno drvo je drvo namijenjeno neposredno za ogrijev ili proizvodnju drvenog uglja.

Ostalo grubo obrađeno drvo obuhvata sitno tehničko drvo kao što su stubovi za hmelj ili lozu, motke, kolje, štapovi, ručke, obruči, pletarski štapovi, pruća i sl.

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 called 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 includes 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.

Publikuje Agencija za statistiku Bosne i Hercegovine, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26
Published by the Agency for Statistics of the Bosnia and Herzegovina, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26

Telefon/Phone: +387 (33) 911 911 | Telefaks/Telefax: +387 (33) 220 622
Elektronička pošta/E-mail: bhas@bhas.gov.ba | Internetska stranica/Web site: www.bhas.gov.ba

Odgovorne osobe/Responsible persons:

Boro Kovačević, Stručni savjetnik za statistiku šumarstva
Boro Kovačević, Senior Advisor for Forestry Statistics

Vesna Čužić, Ravnateljica
Vesna Čužić, Director

Priopćenje priredio: Boro Kovačević
Prepared by: Boro Kovačević



 **Razmislite o očuvanju okoliša prije tiskanja dokumenta.**
Please consider the environment before printing this document.