

SAOPĆENJE PRIOPĆENJE FIRST RELEASE

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
FEDERALNI ZAVOD ZA STATISTIKU

BOSNIA AND HERZEGOVINA
FEDERATION OF BOSNIA AND HERZEGOVINA
FEDERAL OFFICE OF STATISTICS

GODINA / YEAR III

SARAJEVO, 25. 02. 2010.

BROJ / NUMBER: 1.1

Molimo korisnike da prilikom korišćenja podataka navedu izvor
Those using data from this issue are requested to state the source

PROIZVODNJA I PRODAJA ŠUMSKIH SORTIMENATA U F BiH, JANUAR/SIJEČANJ 2010.

PRODUCTION AND SALE OF FORESTRY ASSORTMENTS IN THE F B&H, JANUARY 2010

Ukupna proizvodnja šumskih sortimenata u januaru 2010. godine u odnosu na januar 2009. godine veća je za 16000 m³ ili 24,6 %.

Proizvodnja sortimenata od četinarara/četinjača je manja za 2000 m³ (6,4 %) dok je proizvodnja sortimenata od lišćara/listača veća za 19000 m³ (57,6 %).

Ukupna prodaja šumskih sortimenata u januaru 2010. godine u odnosu na isti mjesec 2009. je ostala ista, 56000 m³.

Prodaja sortimenata od četinarara/četinjača manja je za 2000 m³ (9,5%) dok je prodaja sortimenata od lišćara/listača veća za 2000 m³ (5,9 %).

The total production of forestry assortments in january 2010 rose for 16.000 m³ (24,6%) in relation to January 2009.

Production of assortments of conifers is less for 2.000 m³ (6,4%), while the production of assortments of broadleaves rose for 19.000 m³ (57,6%).

The total sale of forestry assortments in january 2010 is 56.000 m³, same in relation to the same month 2009.

Sale of assortments of conifers is less for 2.000 m³ (9,5%), while sale of assortments of broadleaves rose for 2.000 m³ (5,9%).

	Proizvodnja Production				Prodaja Sale		Zalihe I Stocks I	u hilj./tis m ³ in thousands cubic meters
	2008	2009	I		I		I	
			2009	2010	2009	2010		
UKUPNO	2053	1679	65	81	56	56	152	TOTAL
ČETINARA/ČETINJAČA	938	730	31	29	21	19	54	CONIFERS
LIŠĆARA/LISTAČA	1115	949	33	52	34	36	97	BROAD - LEAF
Trupci četinarara/četinjača	689	532	25	20	18	13	26	Logs coniferous
Jamsko drvo četinarara/četinjača	68	48	3	2	2	1	7	Mining wood, coniferous
Ostalo dugo drvo četinarara/četinjača	111	73	1	1	1	1	8	Long coniferous wood
Prostorno drvo četinarara/četinjača	64	75	1	6	1	4	13	Cord coniferous wood
Trupci lišćara/listača	345	253	15	20	14	18	8	Logs broadleaf
Jamsko drvo lišćara/listača	4	5	0	0	0	0	0	Mining wood, broadleaf
Ostalo dugo drvo lišćara/listača	1	0	-	-	0	-	-	Long broadleaf wood
Prostorno drvo lišćara/listača	13	19	1	0	0	0	-	Cord broadleaf wood
Ogrjevno drvo četinarara/četinjača	6	2	0	0	0	0	0	Coniferous firewood
Ogrjevno drvo lišćara/listača	752	671	17	31	20	18	89	Broadleaf firewood
Ostalo grubo obrađeno drvo ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-	Other roughly worked wood ¹⁾

1) Uključuje sitno tehničko drvo, cijepane drvene motke i kolje

1) Including small lumber, shopped wooden poles and stakes

METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA

Izvor i metode prikupljanja podataka

Podaci o proizvodnji šumarstva u državnim šumama rezultat su Mjesečnog istraživanja šumarstva ŠUM- 22 koje provodi Federalni zavod za statistiku na temelju Zakona o statističkim istraživanjima u FBiH «Sl. novine Federacije BiH» br. 63/03.

Mjesečnim Izvještajem šumarstva obuhvaćene su sve pravne osobe razvrstane u Registru poslovnih subjekata u području A- Poljoprivreda, lov i šumarstvo, odjeljak 02-Šumarstvo, sječa drveta i usluge povezane sa njima, a koje se bave stalnom proizvodnjom šumskih sortimenata u državnim šumama.

Prikupljanje podataka o proizvodnji i prodaji u šumarstvu vrši se na osnovi Nomenklature proizvoda i usluga šumarstva – NPUŠ, koja je izrađena za potrebe statistike šumarstva na osnovi Liste karakterističnih proizvoda šumarstva, koju je Eurostat (Statistički ured Evropske unije) objavio kao integralni dio Priručnika za ekonomske račune poljoprivrede i šumarstva (Manual on the Economic Accounts of Agriculture and Forestry – EAF) u novembru/studenom 1997. godine.

Definicije

Trupci (lišćara/listača i četinar/četinjača) su dijelovi debla koji su namjenjeni daljem prerađivanju piljenjem, ponekad rezanjem ili ljuštenjem jer imaju povoljna fizička i kemijska svojstva te su namjenjeni za industrijsku preradu.

Jamsko drvo (lišćara/listača i četinar/četinjača) namjenjeno je za razne tehničke svrhe jer ima vrlo povoljna fizička i kemijska svojstva. To je drvo koje se upotrebljava za izgradnju i održavanje jamskih rovova i okna, dakle za gradnju u zemlji i pod zemljom.

Ostalo dugo drvo (lišćara/listača i četinar/četinjača) obuhvaća sve vrste drveta pogodne za mehaničku preradu, stupove za elektro vodove i TT vodove te ostalo oblo drvo.

Prostorno drvo (lišćara/listača i četinar/četinjača) obuhvaća drvo za drvene ploče (pogodno za mehaničku preradu), a celulozno i taninsko drvo, zbog svog povoljnog kemijskog svojstva, pogodno je za kemijsku preradu. Taninsko drvo je sirovina iz koje se preradom dobivaju taninski ekstrati.

Ogrijevo drvo (lišćara/listača i četinar/četinjača) je namjenjeno neposredno za ogrjev ili za proizvodnju drvenog uglja.

Ostalo grubo obrađeno drvo (lišćara/listača i četinar/četinjača) obuhvaća sitno tehničko drvo, pogodno za izradu drvenih motki i kolja, raznih letvi i stupova za ogradu, ručica za alat i sl.

Skraćenice/kratice

hilj./tis hiljada/ tisuća
m³ kubni/kubični metar

Znakovi

- nema pojave
- 0 podatak je manji od 0,5
upotrijebljene jedinice mjere
- * ispravljen podatak
- 1) oznaka za napomenu

NOTES OF METHODOLOGY

Source and methods of data collection

Data on production of forestry assortment in the publicly-owned forests are result of monthly reports on surveys of forests (ŠUM – 22) conducted by the Federal Office of Statistics on the basis of Act on Statistical Survey in FBiH (Službene novine FBiH, No 63/03).

All legal entities classified in the Register of Business Entities under section A – Agriculture, hunting and forestry Section 02 – Forestry, felling and related services activities, engaged in permanent production forest assortments in the publicly-owned forests, are extended by Monthly Report of forestry.

Data collection on production and sales of forestry is practised on the basis of the Nomenclature of Forest Products and Services NPUŠ which is made for the purposes of forestry statistics on the basis the List of Characteristic Products of the Commercial Timber Production compiled by the Eurostat (the Statistical Office of the European Union), and published as an integral part of the Manual for Economic Accounts of Agriculture and Forestry in November 1997.

Definitions

Logs (broad-leaved trees and conifers) are parts of timber intended for further processing by sawing, sometimes by cutting or peeling, because of its good physical and chemical characteristics, so it is useful to be industrially processed.

Mining timber (broad-leaved trees and conifers) having very good physical and chemical characteristics, is intended for various technical purposes. It is used for building and maintaining pits and shafts, therefore, for constructing under ground and on the surface.

Other long timber (broad-leaved trees and conifers) includes all kinds of wood suitable for mechanical processing, transmission-line and telephone-line pylons as well as other oval timber.

Stack wood (broad-leaved trees and conifers) includes wood for boards (suitable for mechanical processing), and wood-pulp and tannin wood are, because of its good chemical characteristics, suitable for chemical processing. Tannin wood is a material that, processed, gives tannin extracts.

Fuel wood (broad-leaved trees and conifers) is intended directly for fuel or production of wood coal.

Other roughly processed wood (broad-leaved trees and conifers) includes paltry technical wood suitable for processing of wood poles, different bars and fence piers, tool cager etc.

Abbreviations

000 thousand
m³ cubic meter

Symbols

- no occurrence
- 0 value is less than 0,5 of the
unit of measure used
- * corrected data
- 1) footnote