

Indeksi fizičkog obima proizvodnje šumskih sortimenata iz državnih šuma

Treći kvartal 2022.

Proizvodnja šumskih sortimenata iz državnih šuma u Crnoj Gori u trećem kvartalu 2022. godine u odnosu na isti kvartal prethodne godine bilježi rast od 12,8%.

Indeksi fizičkog obima proizvodnje šumskih sortimenata u državnim šumama bilježe rast, koji je posljedica kašnjenja u donošenju Programa gazdovanja šumama u 2021. godini.

Grafik 1. Indeksi fizičkog obima proizvodnje šumskih sortimenata iz državnih šuma

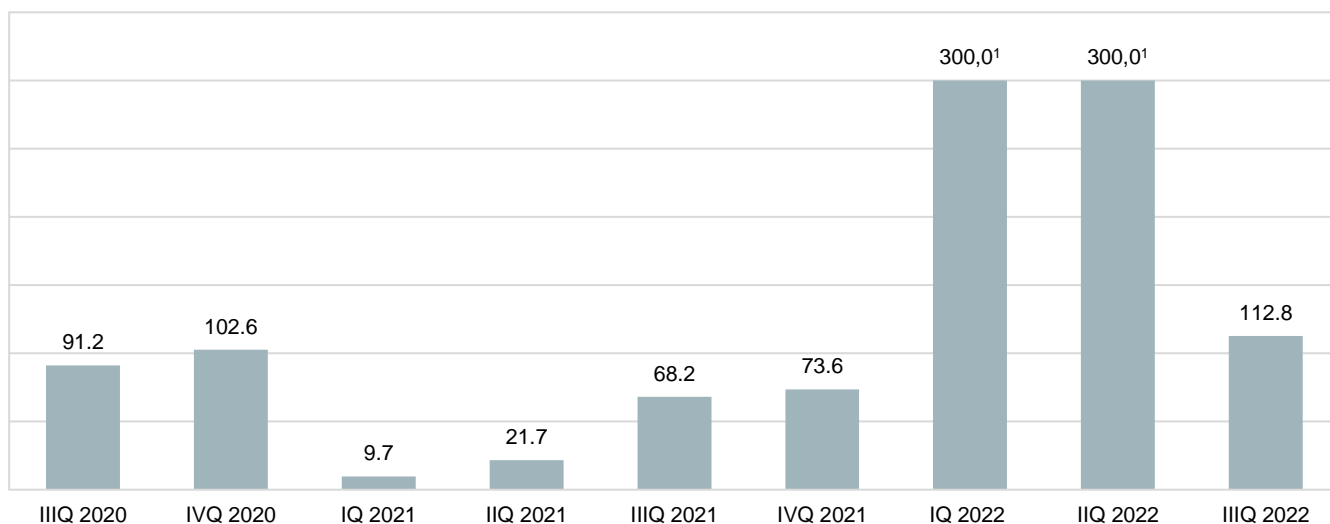


Tabela 1. Indeksi fizičkog obima proizvodnje šumskih sortimenata iz državnih šuma, III kvartal 2022.

	<u>IIIQ 2022</u> <u>Ø 2021</u>	<u>IIIQ 2022</u> <u>IIQ 2022</u>	<u>IIIQ 2022</u> <u>IIIQ 2021</u>	<u>I-IIIQ 2022</u> <u>I-IIIQ 2021</u>
Ukupno	199,3	126,6	112,8	163,3

¹ Obračunati indeks veći je od 300,0

METODOLOŠKA OBJAŠNENJA

Podaci o proizvodnji šumskih sortimenata u državnim šumama prikupljaju se redovnim mjesečnim istraživanjem Proizvodnja šumskih sortimenata u državnim šumama (ŠUM – 22). Upitnik se popunjava na osnovu knjigovodstvenih evidencija Uprave za šume.

Cilj istraživanja Proizvodnja šumskih sortimenata u državnim šumama jeste da obezbijedi podatke o proizvodnji, prodaji i zalihama šumskih sortimenata u državnim šumama.

Šumom se smatra zemljište koje je obraslo šumskim drvećem u obliku sastojine čija je površina veća od 20 ari, kao i šumski rasadnici, sjemenske sastojine i sjemenske plantaže koje su sastavni dio šume, šumska infrastruktura, protivpožarne pruge i druga otvorena područja unutar šume površine manje od 20 ari.

Šumom se ne smatraju odvojene skupine šumskog drveća na površini manjoj od 20 ari, šumski rasadnici i sjemenske plantaže koji nijesu sastavni dio šume, zaštitni pojasevi šumskog drveća čija je površina manja od 20 ari, a širina manja od 20 m, drvoredi i parkovi u naseljima.

Industrijsko drvo ima povoljna fizička i hemijska svojstva, a namijenjeno je za industrijsku (mehaničku i hemijsku) preradu.

Tehničko drvo ima povoljna fizička svojstva te je namijenjeno za razne tehničke svrhe. U tehničko drvo spadaju: rudničko drvo, stubovi za elektrovode i telefonske vodove, sitno tehničko drvo, ostalo oblo drvo, panjevi i ostalo tesano i cijepano drvo.

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

Prilikom korišćenja podataka navesti:

„Izvor podataka: Uprava za statistiku - MONSTAT“

Više podataka, kao i detaljna metodološka objašnjenja možete naći u sekciji: [Šumarstvo](#)