

Сеча дрвета, 2017.

– Методолошка објашњења –

Извештај о сечи дрвета у државним и приватним шумама ради се у годишњој периодици, на основу података добијених од извештајних јединица јавних предузећа „Србијашуме“ и „Војводинашуме“, као и јавних предузећа националних паркова. Подаци се прикупљају и од радних организација у којима је шумарство главна или споредна делатност. Овим извештајем приказује се запремина посеченог дрвета у шуми и изван шуме, у кубним метрима (m^3), по извршиоцима сече, типовима шума, видовима сече и секторима својине.

Посечена запремина дрвета – по секторима својине односи се на укупно посечену бруто запремину дрвета у државним и приватним шумама и ван шума. У оквиру сече дрвета изван шума приказана је сеча појединачних стабала или групе стабала изван шуме. Посечена запремина дрвета, која је приказана по видовима сече, односи се на ону сечу дрвећа у шумама која је вршена у складу са претходно одобреним планом и одређеним сечивим етатом. У зависности од одобреног плана, сече могу бити редовне и ванредне, у облику прореда и чишћења. Гледајући по структурном облику шума, сече се могу вршити у високим шумама (разнодобне и једнодобне), ниским (изданачким) шумама и у осталим категоријама шума. Посечена запремина дрвета – по типовима шума обухвата посечену запремину дрвета приказану по састојинској припадности и врстама дрвећа, а у зависности од размере смесе и врсте дрвећа, сече се могу обавити у чистим састојинама (лишћари, четинари) и у мешовитим састојинама (лишћари, четинари и лишћари-четинари). Обрачун посечене запремине дрвета врши се на основу података из књига дознака.

Извршиоци сече могу бити: шумарска предузећа, предузећа дрвне индустрије, предузећа којима је шумарство споредна делатност и власници шума.

У зависности од квалитета, посечено дрво разврставамо у три основне категорије: индустријско и техничко дрво, огревно дрво и отпадак. Индустријско и техничко дрво је оно дрво које је због повољних физичких и хемијских својстава намењено за техничку и индустријску употребу. Огревно дрво је дрво које се употребљава непосредно за огрев или за производњу дрвеног угља. Отпадак су делови дрвета који у шуми остају неискоришћени приликом сече и израде шумских сортимената.

1. Укупно посечена бруто запремина дрвета у шумама и ван шума¹⁾

m³

	Република Србија					
	укупно	Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
2016	3159469	88725	705404	1207468	1157872	...
Посечено						
2017						
Индекс 2016 = 100	102	95	91	109	102	...
Посечено	3217343	84590	640061	1311927	1180765	...
У шуми	3191745	84246	638545	1300945	1168009	...
Изван шуме	25598	344	1516	10982	12756	...
Лишћара	2808598	83938	633980	1009308	1081372	...
У шуми	2783756	83594	632464	998948	1068750	...
Изван шуме	24842	344	1516	10360	12622	...
Четинара	408745	652	6081	302619	99393	...
У шуми	407989	652	6081	301997	99259	...
Изван шуме	756	-	-	622	134	...

2. Сеча дрвета¹⁾ по типовима шума, 2017.

m³

	Република Србија					
	укупно	Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
Укупно	3191745	84246	638545	1300945	1168009	...
Чисте састојине	2326970	67628	488790	783895	986657	...
Лишћара	2100211	67254	486991	652434	893532	...
Четинара	226759	374	1799	131461	93125	...
Мешовите састојине	864775	16618	149755	517050	181352	...
Лишћара	615198	16340	145473	280686	172699	...
Четинара	88197	278	4255	80775	2889	...
Лишћара-четинара	161380	-	27	155589	5764	...

3. Сеча дрвета у шумама и ван шума¹⁾ по извршиоцима сече, 2017.

m³

	Република Србија					
	укупно	Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
Укупно	3217343	84590	640061	1311927	1180765	...
Индустријско и техничко дрво	1250795	49430	354019	520177	327169	...
Огревно дрво	1641564	28077	205091	660635	747761	...
Отпадак	324984	7083	80951	131115	105835	...
Шумарска предузећа	1518148	70586	528040	485342	434180	...
Индустријско и техничко дрво	774502	48114	330125	215021	181242	...
Огревно дрво	601016	16663	141266	226352	216735	...
Отпадак	142630	5809	56649	43969	36203	...
Дрвна индустрија	236474	-	8628	101828	126018	...
Индустријско и техничко дрво	112596	-	7576	63115	41905	...
Огревно дрво	99836	-	168	27790	71878	...
Отпадак	24042	-	884	10923	12235	...
Остала предузећа	289057	91	25964	169788	93214	...
Индустријско и техничко дрво	138969	30	10476	73370	55093	...
Огревно дрво	121786	48	11400	77130	332080	...
Отпадак	28302	13	4088	19288	4913	...
Грађани (малопродаја)	1173664	13913	77429	554969	527353	...
Индустријско и техничко дрво	224728	1286	5842	168671	48929	...
Огревно дрво	818926	11366	52257	329363	425940	...
Отпадак	130010	1261	19330	56935	52484	...

¹⁾ Обухваћене су државне и приватне шуме.

4. Сеча дрвета у шумама и ван шума¹⁾ по секторима својине, 2017.

m³

	Република Србија					
	укупно	Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
Укупно	3217343	84590	640061	1311927	1180765	...
Државне шуме	2299260	78288	623062	836372	761538	...
Лишћара	1963227	77636	617368	594718	673505	...
Четинара	336033	652	5694	241654	88033	...
Приватне шуме	918083	6302	16999	475555	419227	...
Лишћара	845371	6302	16612	414590	407867	...
Четинара	72712	-	387	60965	11360	...

5. Сеча у шумама¹⁾ по видовима сече и по састојинској структури, 2017.

m³

	Република Србија					
	укупно	Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
Укупно	3191745	84246	638545	1300945	1168009	...
Вид сече						
Редовне и ванредне	2122565	80708	549921	732647	759289	...
Прореди и чишћење	1069180	3538	88264	568298	408720	...
Састојинска структура						
Високе шуме	2135105	66206	479626	910180	679093	...
Разнодобне	563354	8901	112	478307	76034	...
Једнодобне	1571751	57305	479514	431873	603059	...
Ниске (изданачке) шуме	1021086	18040	143601	380685	478760	...
Остале категорије шума	35554	-	15318	10080	10156	...

6. Сеча дрвета у шумама и ван шума¹⁾, 2016. и 2017.

	Република Србија					
	укупно, хил. m ³	Београдски регион	Регион Војводине	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
2016	3159	89	705	1207	1158	...
Учешће, %	100	2,8	22,3	38,2	36,7	...
2017	3217	84	640	1312	1181	...
Учешће, %	100	2,6	19,9	40,8	36,7	...

¹⁾ Обухваћене су државне и приватне шуме.

Напомене уз објављене податке

Републички завод за статистику од 1999. године не располаже појединим подацима за АП Косово и Метохија, тако да они нису садржани у обухвату података за Републику Србију (укупно).

Обим радова спроведених на сечи дрвета у Републици Србији у 2017. у односу на претходну годину, повећан је за 2%, у Београдском региону умањен је за 5%, у Региону Војводине умањен је за 9%, у Региону Шумадије и Западне Србије повећан је за 9% а у Региону Јужне и Источне Србије повећан је за 2%. Посечена запремина дрвета у 2017. години укупно износи око 3,2 милиона m³. Највећи део ове запремине дрвета, око 1,6 милиона m³ (51%), употребљен је као огревно дрво. Посечена (брutto) запремина дрвета у државним шумама износи око 2,3 милиона m³, а у приватним шумама око 918.000 m³.

Контакт: velibor.lazarevic@stat.gov.rs, тел.: 011 2412-922, локал 345
Издаје и штампа: Републички завод за статистику, 11 050 Београд, Милана Ракића 5
Телефон: 011 2412-922 (центра) • Телефакс: 011 2411-260 • www.stat.gov.rs
Одговара: др Миладин Ковачевић, директор
Тираж: 20 • Периодика излажења: годишња