

KOMENTÁŘ

3. 6. 2021

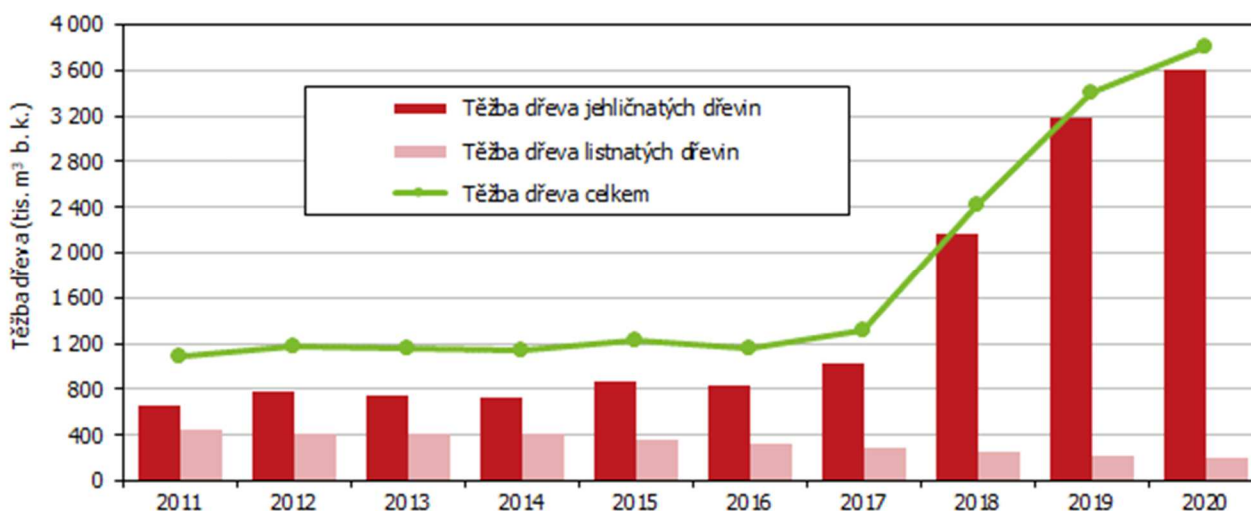
Lesnictví v Jihomoravském kraji v roce 2020

Rozloha lesních pozemků v Jihomoravském kraji ke konci loňského roku představovala 201,8 tis. hektarů s podílem na republikovém celku 7,5 %. Z jihomoravských lesů se vytěžilo 3 800,9 tis. m³ dřeva bez kůry s meziročním nárůstem o 12,0 %. Těžba jehličnatých dřevin proti roku 2019 byla navýšena o 13,4 %, listnatých dřevin bylo vytěženo o 9,4 % méně. Loni se zpracovalo 3 727,8 tis. m³ dřeva z nahodilé těžby, z toho tři čtvrtiny tvořilo dřevo vytěžené z důvodu hmyzové kalamity.

V roce 2020 zabíraly lesní pozemky v Jihomoravském kraji 201,8 tis. hektarů. Rozloha půdy porostní, která tvoří 97,3 % lesních pozemků, je v mezikrajském porovnání pátá největší. Prvenství drží kraj Jihočeský s 370,5 tis. hektarů, za něj se zařadily kraje Plzeňský, Středočeský vč. hlavního města Prahy a Kraj Vysočina. Podíl půdy porostní na ploše lesních pozemků v krajích se pohybuje od 96,5 % v kraji Karlovarském do 98,3 %, a to jak v kraji Zlínském tak v Kraji Vysočina.

Loňský objem vytěženého dřeva bez kůry (dále jen „dřeva“) v České republice dosáhl 35 753,6 tis. m³ s meziročním navýšením téměř o desetinu. Největším producentem dřeva celkem je Kraj Vysočina, kde se vytěžilo 8 711,0 tis. m³ dřeva, za něj se zařadily kraje Jihočeský, Středočeský vč. hlavního města Prahy a na čtvrtém místě v pořadí je Jihomoravský kraj. V roce 2019 bylo v České republice vytěženo 34 486,9 tis. m³ dřeva jehličnanů. Podíl této komodity na těžbě dřeva celkem se v mezikrajském porovnání pohybuje od 85,9 % ve Zlínském kraji do 99,7 % v Kraji Vysočina, v Jihomoravském kraji hodnota tohoto ukazatele dosáhla 94,8 %.

Graf 1 Těžba dřeva v Jihomoravském kraji



Objem vytěženého dřeva celkem v Jihomoravském kraji od roku 2017 narůstá. Největší meziroční navýšení, a to o 1 096,4 tis. m³ dřeva, bylo v roce 2018, kdy se vytěžilo 2 414,6 tis. m³. Loni se vytěžilo 3 800,9 tis. m³ dřeva s meziročním nárůstem o 406,6 tis. m³. V roce 2020 se v Jihomoravském kraji vytěžilo 3 602,9 tis. m³ dřeva jehličnatých dřevin s meziročním nárůstem o 13,4 %. Ve struktuře vytěženého jehličnatého dřeva

KOMENTÁŘ

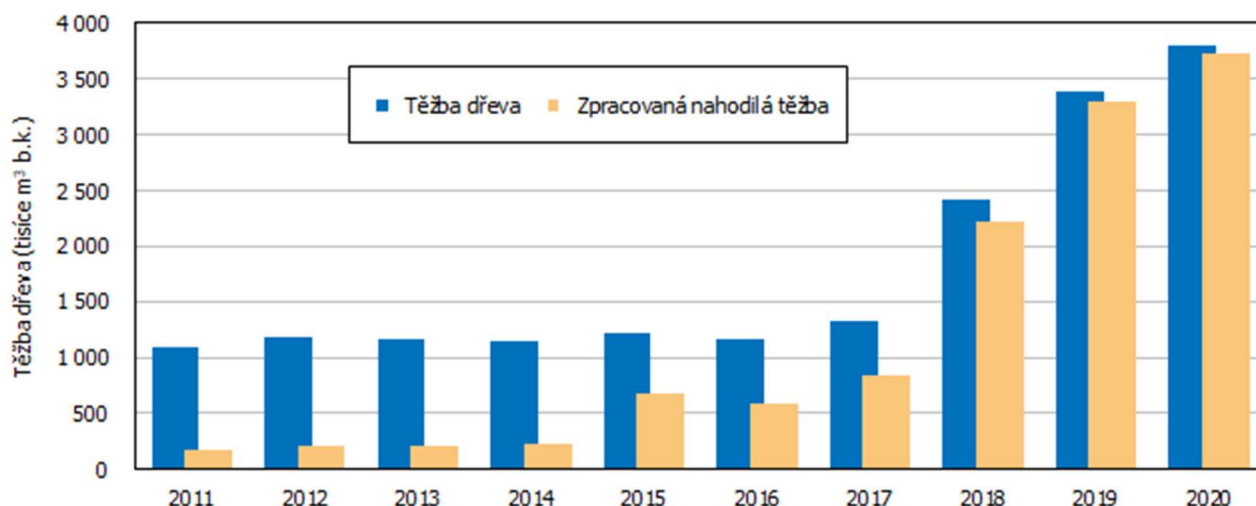
podle druhu převažuje dřevo smrkové s podílem 88,9 %, dřevo borovice představuje 7,1 %. Loni se smrkového dřeva vytěžilo 3 201,3 tis. m³, což je v mezikrajském porovnání čtvrtý největší objem. Nejvýznamnějším producentem smrkového dřeva je Kraj Vysočina s vytěženými 8 435,7 tis. m³, za něj se zařadily kraje Jihočeský a Středočeský vč. hlavního města Prahy. Dřevo borovice se v Jihomoravském kraji vytěžilo 254,4 tis. m³, a to je mezi kraji druhý největší objem. Prvenství drží Jihočeský kraj s vytěženými 297,6 tis. m³ dřeva.

V loňském roce se v Jihomoravském kraji vytěžilo 198,0 tis. m³ **dřeva listnatých dřevin**. Tento objem je mezi kraji třetí největší a představuje 15,6 % republikového celku. Nejvíce dřeva listnatých dřevin se loni vytěžilo v Olomouckém kraji, a to 254,4 tis. m³, za něj se umístil Zlínský kraj. Jihomoravský kraj byl v roce 2020 největším producentem dubového dřeva. Těžba, která činila 68,1 tis. m³, tvořila více jak čtvrtinu objemu této komodity vytěžené v České republice. Bukového dřeva se loni v Jihomoravském kraji vytěžilo 50,8 tis. m³. Tento objem je mezi kraji čtvrtý nejvyšší; prvenství drží kraj Olomoucký, za něj se umístil Zlínský a Moravskoslezský kraj.

Objem zpracované **nahodilé těžby dřeva** v Jihomoravském kraji v loňském roce představoval 3 727,8 tis. m³, v roce předchozím to bylo o 434,5 tis. m³ méně. Podíl objemu zpracované nahodilé těžby na těžbě dřeva celkem v Jihomoravském kraji v roce 2020 dosáhl 98,1 %. Hodnota tohoto ukazatele je v mezikrajském srovnání po Kraji Vysočina, který uvádí 99,4 %, druhá nejvyšší. Naopak nejnižší podíl ve výši 76,5 % je vyčíslen ve Zlínském kraji.

V Jihomoravském kraji bylo loni zpracováno 230,4 tis. m³ dřeva z nahodilé těžby z důvodu **živelných příčin**, v roce předchozím to bylo 561,9 tis. m³ dřeva. Kvůli **hmyzové kalamitě** bylo v Jihomoravském kraji v roce 2020 zpracováno 2 785,6 tis. m³ dřeva - mezi kraji je to čtvrtý největší objem. Rozsáhlejší těžba z těchto důvodů se uskutečnila v Kraji Vysočina, a to 7 652,1 tis. m³ dřeva, s podílem na republikovém celku 29,2 %, a dále pak v Jihočeském kraji (3 467,4 tis. m³ dřeva) a ve Středočeském kraji vč. hlavního města Prahy (3 117,6 tis. m³ dřeva).

Graf 2 Těžba dřeva celkem a zpracování nahodilé těžby v Jihomoravském kraji



V České republice bylo loni zalesněno 33 671 hektarů půdy, z toho na 48,7 % plochy byly vysazeny jehličnaté dřeviny. V mezikrajském porovnání se podíl výsadby jehličnatých stromů na celku pohybuje od 35,6 %

KOMENTÁŘ

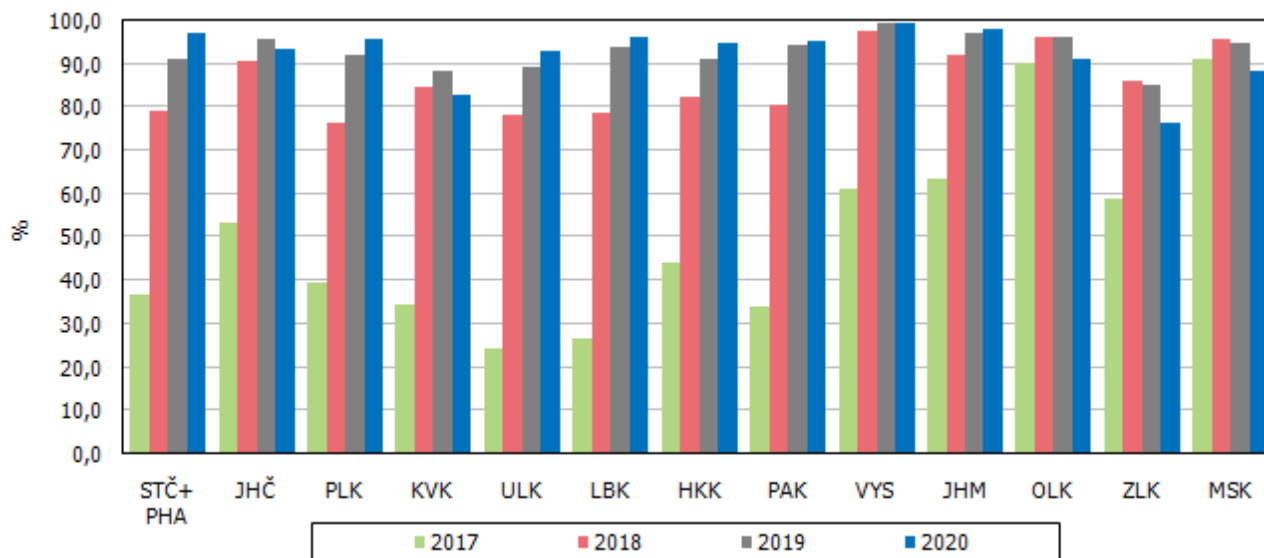
v Moravskoslezském kraji do 63,2 % v Plzeňském kraji. V Jihomoravském kraji je hodnota tohoto ukazatele třetí nejnížší a činí 39,8 %. V České republice se z jehličnatých stromů nejčastěji vysazuje smrk, a to nejvíce v Kraji Vysočina (2 368 ha), z listnatých stromů je to buk, kterým byla největší plocha zalesněna v Kraji Vysočina (1 303 ha).

Rozloha zalesněné půdy v Jihomoravském kraji se třetím rokem navyšuje. V roce 2019 bylo **zalesněno** celkem 3 855 hektarů půdy, což je více jak dvojnásobek hodnoty z roku 2018. Loňská zalesněná plocha, která činila 4 500 hektarů, je v mezikrajském srovnání po Kraji Vysočina druhá největší. V Jihomoravském kraji byly při výsadbě upřednostněny listnaté dřeviny s podílem na celku 60,2 %. Listnaté dřeviny byly vysazeny na 2 709 hektarech, z toho dub tvořil 37,8 %. Jehličnany byly vysazeny na 1 792 hektarech, z toho 1 037 hektarů zabíral smrk a 363 hektarů borovice.

Přirozenou cestou bylo v České republice v roce 2020 obnoveno 6 615 hektarů lesů, z toho největší rozlohu vykázal Moravskoslezský kraj (2 168 ha). V Jihomoravském kraji byla v roce 2020 evidována **přirozená obnova lesa** na 420 hektarech půdy.

Plocha prořezávek, čistek a plecích sečí v mladých nedospělých porostech v Jihomoravském kraji činila 1 401 hektarů. Při **probírkách** bylo upraveno 901 hektarů plochy a množství dřevní hmoty bez kůry získané z těchto zásahů dosáhlo 17,9 tis. m³. V loňském roce bylo **ošetřeno** chemickými a biologickými postřikovými látkami proti hmyzu, houbovým a virovým chorobám, hlodavcům nebo cizorodé vegetaci 4,1 tis. hektarů pozemků, v roce 2019 to bylo o 1,5 tis. hektarů méně.

Graf 3 Podíl zpracované nahodilé těžby na těžbě dřeva podle krajů v letech 2017 až 2020



Celková částka **ohodnocených škod**, které byly v roce 2020 způsobeny zvěří v jihomoravských lesích, představovala 3,1 milionu Kč, což je 94,3 % skutečnosti předchozího roku. V České republice tyto škody v lesnictví dosáhly 33,3 milionu Kč, v roce 2019 byla tato hodnota nižší o 5,9 milionu Kč.

Přirozenou cestou bylo v České republice v roce 2020 obnoveno 6 615 hektarů lesů, z toho největší rozlohu vykázal Moravskoslezský kraj (2 168 ha). V Jihomoravském kraji bylo loni tímto způsobem získáno 420 hektarů lesa.

KOMENTÁŘ

Tab. 1 Lesnictví v Jihomoravském kraji

	Měřicí jednotka	Období		Index 2020/2019 (%)	Podíl Jihomoravského kraje na České republice (%)	
		rok 2019	rok 2020		rok 2019	rok 2020
Lesní pozemky ¹⁾	ha	201 717	201 770	100,0	7,5	7,5
Půda porostní	ha	195 028	196 376	100,7	7,5	7,5
Těžba dřeva celkem	m ³ b. k.	3 394 341	3 800 936	112,0	10,4	10,6
v tom: jehličnaté dřeviny celkem	m ³ b. k.	3 175 799	3 602 911	113,4	10,1	10,4
z toho: smrk	m ³ b. k.	2 799 381	3 201 341	114,4	9,5	9,9
borovice	m ³ b. k.	274 347	254 391	92,7	21,3	16,9
listnaté dřeviny celkem	m ³ b. k.	218 542	198 025	90,6	17,2	15,6
z toho: dub	m ³ b. k.	70 558	68 115	96,5	26,8	26,9
buk	m ³ b. k.	54 808	50 794	92,7	9,7	9,1
z toho zpracovaná nahodilá těžba	m ³ b. k.	3 293 290	3 727 820	113,2	10,6	11,0
z toho: živelní	m ³ b. k.	561 890	230 448	41,0	9,6	5,0
hmyzová	m ³ b. k.	2 386 946	2 785 593	116,7	10,5	10,6
Zalesňování celkem	ha	3 855	4 500	116,7	13,4	13,4
v tom: jehličnaté dřeviny celkem	ha	1 610	1 792	111,3	11,5	10,9
z toho: smrk	ha	794	1 037	130,7	9,1	10,0
borovice	ha	437	363	82,9	18,7	14,5
listnaté dřeviny celkem	ha	2 245	2 709	120,7	15,3	15,7
z toho: dub	ha	956	1 024	107,2	20,1	18,5
buk	ha	817	995	121,7	11,4	12,4
Přirozená obnova	ha	392	420	107,1	7,5	6,3
Prořezávky	ha	1 212	1 401	115,5	4,8	5,1
Probírky	ha	932	901	96,6	6,4	5,6
Probírky	m ³ b. k.	29 032	17 856	61,5	5,6	3,0
Lesní půda ošetřena chemicky a biologicky	ha	2 629	4 139	157,5	5,6	8,2
Škody způsobené zvěří	tis. Kč	3 276	3 088	94,3	12,0	9,3

¹⁾Zdroj dat: Český úřad zeměměřický a katastrální (stav k 31. 12.)

Kontakt:

Ing. Jindřiška Svobodová
Krajská správa ČSÚ v Brně
e-mail: jindriska.svobodova@czso.cz
tel.: 542 528 230

Související odkazy:

[Lesnictví - 2020](#)
[Veřejná databáze - Lesnictví](#)