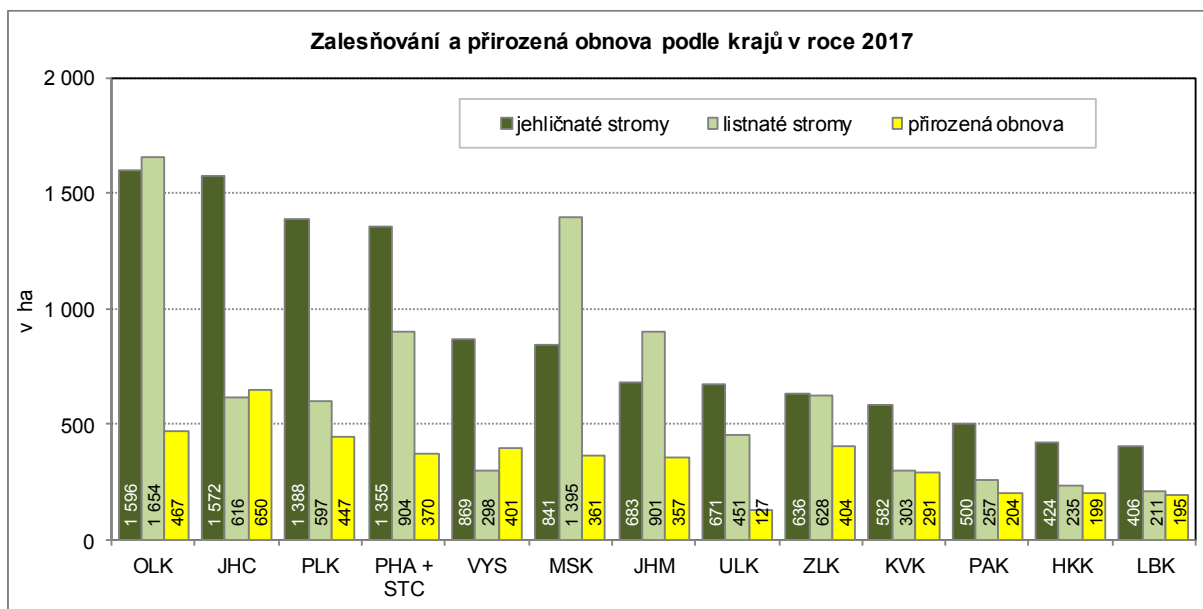
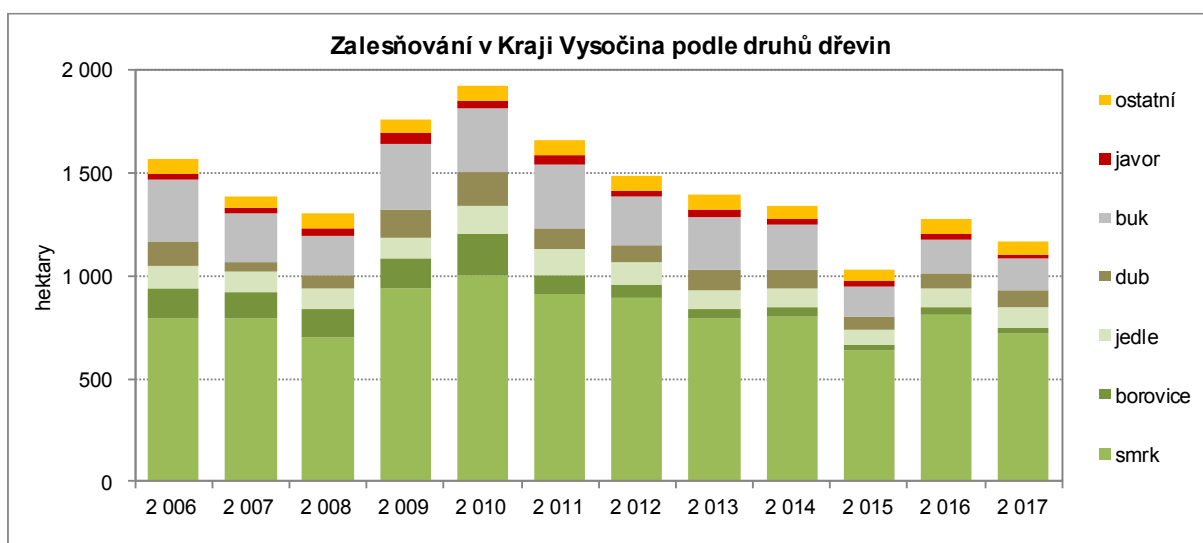


Lesy Vysočiny v roce 2017 – výrazný nárůst nahodilé těžby

V roce 2017 se lesy na Vysočině rozkládaly na výměře 207 441 hektarů, to je 30,5 % z celkové rozlohy kraje. Porostní půda tvořila 98,3 %, což je druhá nejvyšší hodnota v rámci ČR. Lesní pozemky na Vysočině představují 7,8 % z celkové výměry lesů v České republice, mezi kraji je to čtvrtý největší podíl. Nejrozsáhlejší lesy se nacházejí v Jihočeském kraji (14,2 % z ČR) a nejmenší podíl lesních pozemků je evidován v Pardubickém kraji (5,0 % z ČR).

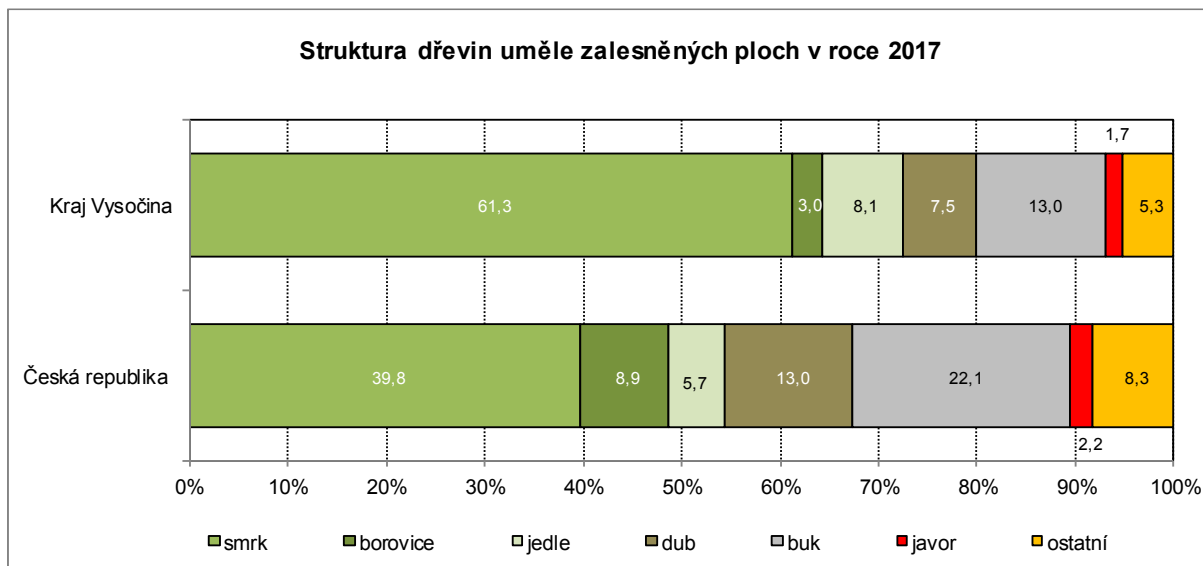


Výchovné zásahy byly v uplynulém roce provedeny v lesích Vysočiny na ploše 7 001 hektarů. **Prořezávky**, jako výchovné zásahy v mladých porostech, jejichž účelem je snížení hustoty porostu a úprava zdravotního stavu, se uskutečnily na ploše 2 518 hektarů. **Probírky** slouží k usměrnění vlastností předmýtných porostů, zejména k úpravě porostní skladby a zpevnění porostu. Probírky byly provedeny na ploše 4 483 hektarů a při této činnosti bylo vytěženo více než 224 tisíc m³ dřeva. V loňském roce bylo 3 396 hektarů lesů **ošetřeno chemickými a biologickými přípravky**. Jedná se o ochranu před škůdci, chorobami a nežádoucí vegetací.

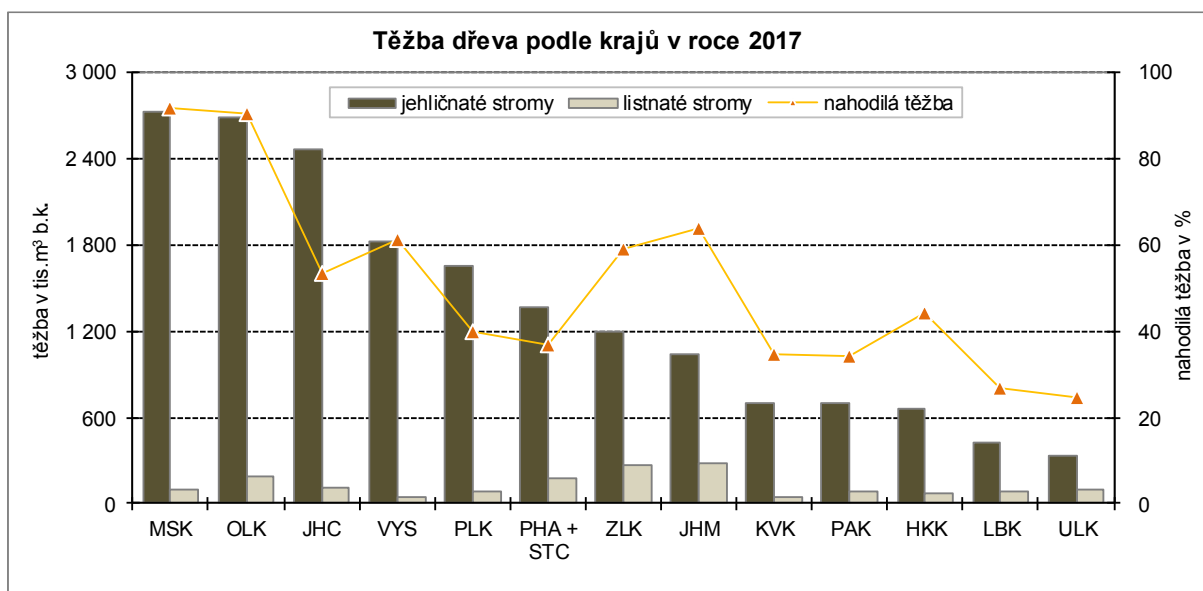


V roce 2017 bylo v kraji **zalesněno 1 167 hektarů**, což je o 8,7 % méně než v roce 2016. **Jehličnaté** dřeviny byly vysázeny na 715 hektarech, což jsou tři čtvrtiny z celkové zalesněné půdy. **Smrk** byl

vysazen na 715 hektarech (tj. 61,3 % zalesňované plochy), **borovice** na 35 hektarech (3 %) a **jedle** na 95 hektarech (8,1 %). **Listnaté** dřeviny byly použity k zalesnění 298 hektarů (25,5 %). Nejvyšší podíl listnáčů v uměle obnovovaných lesních porostech má Moravskoslezský kraj (62,4 %). Z listnatých dřevin bylo na Vysočině vysazeno nejvíce **buku** (13 % zalesňované plochy), **dubu** (7,5 %) a **javoru** (1,7 %). **Přírozenou obnovou** les regeneroval na ploše 401 hektarů. Nejrozsáhlejší výměra takto obnovovaného lesa je vykázána v Jihočeském kraji (650 ha).



V Kraji Vysočina bylo v roce 2017 **vytěženo** celkem 1 868 tisíc m³ dřeva (bez kůry). Proti roku 2016 se těžba dřeva zvýšila o čtvrtinu. **Jehličnaté** dřeviny se na vyprodukované dřevní hmotě podílely 97,4 %, z nich převládá **smrk** (1 681 tisíc m³, tj. 92,4 % z celkové těžby dřeva jehličnatých stromů). **Listnaté** dřeviny představovaly zbývajících 2,6 % těžby. Především se jednalo o **buk** (23 tisíc m³, tj. 47,7 % z celkové těžby listnatých stromů). Největší objem těžby dřeva je vykázán v Olomouckém kraji.



Objem zpracované nahodilé těžby dřeva (bez kůry) se v Kraji Vysočina meziročně zvýšil o 67,3 % a představoval 1 141 tisíc m³. Největší rozsah zpracované nahodilé těžby byl v roce 2017 evidován v Olomouckém kraji, kde se jednalo o 2 597 tisíc m³. Nejčastějším důvodem pro nahodilou těžbu byly

na Vysočině v roce 2017 **kalamity způsobené hmyzem** (47,3 %). Další významnou příčinou jsou **živelní pohromy**, převážně v polomech a vývratech bylo vytěženo 39,6 % zpracované nahodilé těžby.

Škody způsobené zvěří jsou vyjádřeny částkou, která je součtem všech náhrad, případně ohodnocení škod. Na Vysočině meziročně poklesly o 8 procent a dosáhly hodnoty 3,2 milionu Kč. Nejvyšší škody jsou evidovány v Ústeckém kraji, kde přesáhly 5,4 milionu Kč.

Lesnictví v Kraji Vysočina

	Měřicí jedn.	Období										Index 2017/ 2016 v %
		2 006	2 009	2 010	2 011	2 012	2 013	2 014	2 015	2 016	2 017	
Zalesňování celkem	ha	1 567	1 757	1 928	1 660	1 489	1 394	1 343	1 031	1 278	1 167	91,3
v tom												
jehličnaté	ha	1 067	1 207	1 362	1 149	1 093	950	956	756	970	869	89,6
z toho												
smrk	ha	789	936	1 001	908	895	794	801	636	811	715	88,2
borovice	ha	150	148	203	96	64	44	45	26	38	35	92,1
jedle	ha	105	101	136	124	107	92	90	77	88	95	108,0
listnaté	ha	500	550	566	511	396	444	387	275	308	298	96,8
z toho												
dub	ha	123	136	168	104	79	99	93	66	71	88	123,9
buk	ha	300	317	302	310	244	258	218	147	168	152	90,5
javor	ha	29	54	38	42	27	37	30	24	27	20	74,1
Přirozená obnova	ha	380	575	575	461	419	474	597	308	399	401	100,5
Těžba dřeva celkem	m ³ b.k.	1 681 770	1 666 540	1 605 962	1 405 989	1 539 996	1 643 737	1 461 000	1 406 722	1 490 520	1 868 324	125,3
v tom												
jehličnaté	m ³ b.k.	1 645 511	1 633 125	1 567 363	1 365 870	1 482 123	1 592 151	1 405 987	1 364 570	1 445 021	1 819 978	125,9
z toho												
smrk	m ³ b.k.	1 469 232	1 520 881	1 413 811	1 233 593	1 340 360	1 474 435	1 271 978	1 233 432	1 346 062	1 681 336	124,9
borovice	m ³ b.k.	131 864	79 128	111 276	87 458	93 814	75 808	93 043	85 427	70 578	105 174	149,0
listnaté	m ³ b.k.	36 259	33 415	38 599	40 119	57 873	51 586	55 013	42 152	45 499	48 346	106,3
z toho												
dub	m ³ b.k.	12 145	7 763	10 660	9 469	11 302	7 445	7 568	4 726	4 457	3 969	89,1
buk	m ³ b.k.	10 955	13 411	13 509	17 119	25 428	23 644	23 974	21 674	23 354	23 051	98,7
z toho zpracovaná nahodilá těžba	m ³ b.k.	579 562	617 502	427 707	165 105	191 981	549 386	338 837	680 921	682 043	1 141 100	167,3
z toho												
živelní		438 963	348 962	194 092	83 351	97 841	453 988	249 683	417 069	187 257	451 403	241,1
hmyzová		55 148	212 510	170 997	41 504	37 784	41 441	41 648	130 462	250 687	540 220	215,5
Lesní pozemky¹⁾	ha	206 222	206 601	206 723	206 842	206 977	207 160	207 230	207 295	207 357	207 441	100,0
Půda porostní	ha	202 719	203 076	202 205	202 824	203 551	203 990	203 582	204 235	204 294	203 826	99,8
Prořezávky	ha	2 655	3 472	3 537	3 943	4 285	3 121	3 770	2 666	2 803	2 518	89,8
Probírky	ha	7 576	8 919	8 792	11 728	10 864	8 576	8 477	4 377	5 616	4 483	79,8
Probírky	m ³ b.k.	249 013	304 938	331 921	407 176	387 467	324 084	344 557	208 721	296 059	224 160	75,7
Lesní půda ošetřena chemicky a biologicky	ha	2 282	2 099	2 101	2 344	2 229	2 396	2 613	3 423	3 640	3 396	93,3
Škody zvěří	tis. Kč	2 038	1 456	1 867	1 835	2 241	1 439	2 238	2 134	3 429	3 154	92,0

¹⁾ Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

Kontakt:

Ing. Miloslav Witz
Krajská správa ČSÚ v Jihlavě
e-mail: miloslav.witz@czso.cz
tel.: 567 109 081

Podrobnější informace o lesnictví najdete v publikaci [Lesnictví - 2017](#)