

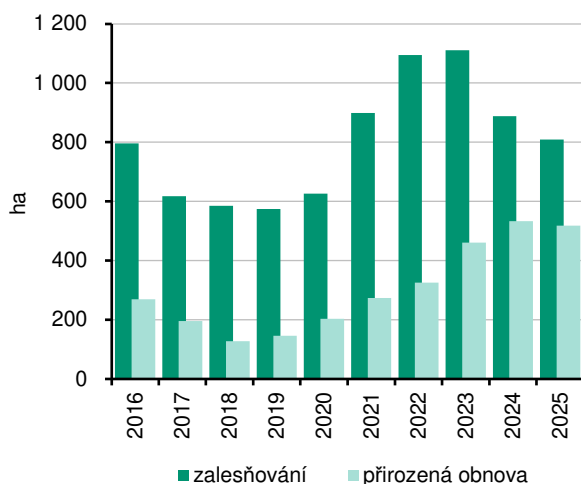
Lesnictví v Libereckém kraji v roce 2025

3. 6. 2026

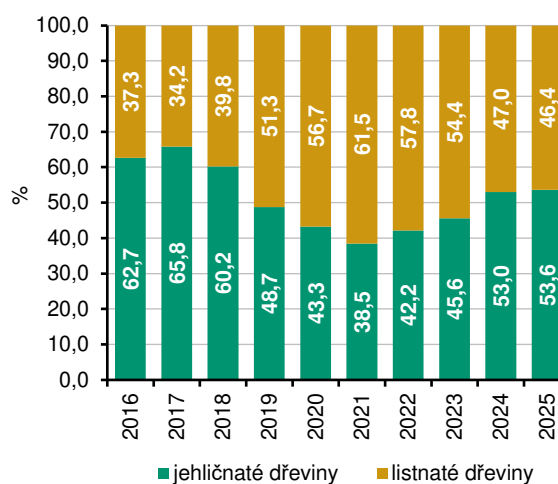
Těžba dřeva v Libereckém kraji meziročně vzrostla o 2,6 %, rozloha zalesněných ploch se naopak o 8,9 % snížila. Většina vytěženého dřeva pocházela z jehličnatých stromů, jehličnany převažovaly také při zalesňování.

Podle údajů Českého úřadu zeměměřického a katastrálního se lesní pozemky v Libereckém kraji v roce 2025 rozkládaly na rozloze 141 661 ha, tj. 5,3 % republikového úhrnu 2 684,6 tis. ha a meziročně o 52,0 ha více. Převážnou většinu lesní plochy představovala půda porostní (96,5 %).

Zalesňování a přirozená obnova lesa v Libereckém kraji



Zalesňování podle druhu dřeviny v Libereckém kraji

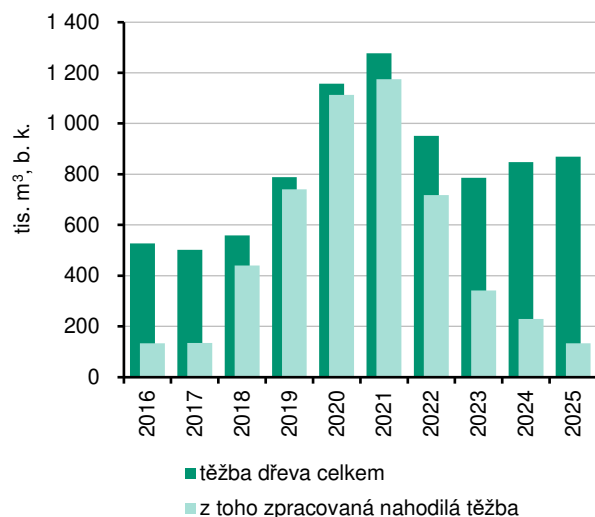


V uplynulém roce bylo v Libereckém kraji zalesněno (tzn. uměle obnoveno) 809 ha, tj. o 79 ha (8,9 %) méně než v předchozím roce. Podíl našeho kraje na 23 065 zalesněných ha (meziročně -6 430 ha, tj. -21,8 %) v celém Česku ve výši 3,5 % byl mezi kraji 2. nejnižší (po Královéhradeckém kraji s 3,4% podílem). Největší plocha lesů tímto procesem prošla v Kraji Vysočina (4 657 ha, tj. 20,2% podíl na celorepublikovém úhrnu).

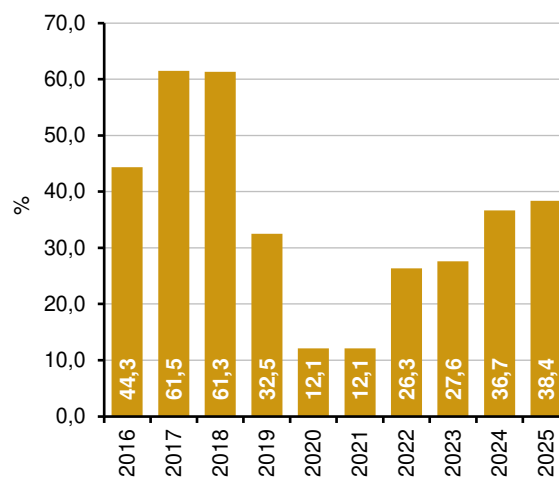
V roce 2025 byly k zalesňování v Libereckém kraji stejně jako v roce 2024 znovu použity převážně jehličnaté dřeviny (434 ha, tj. 53,6 % zalesněné plochy), nejčastěji smrk (255 ha, 58,9 % plochy zalesněné jehličnany) a borovice (96 ha, 22,1 %). U listnatých dřevin, kterými bylo osázeno 375 ha (46,4 % celkové zalesněné plochy) plochy, převažoval buk (229 ha, tj. na 60,9 % plochy zalesněné listnatými dřevinami). Samovolně (tedy přirozenou obnovou) došlo k zalesnění 518 ha, tj. meziročně o 15 ha méně (-2,8 %).

Jehličnany při zalesňování převažovaly vedle Libereckého také v dalších 8 krajích – nejvíce v Jihočeském kraji (68,2 % na celkové zalesněné ploše v kraji). Následovaly kraje Plzeňský (67,5 %), Královéhradecký (61,8 %), Kraj Vysočina (61,0 %), Pardubický (58,5 %), Karlovarský (56,0 %), Středočeský společně s hlavním městem Prahou (55,0 %) a Olomoucký (50,2 %). V ostatních regionech při výsadbě převažily listnaté dřeviny, podíl se pohyboval v intervalu od 52,3 % v Jihomoravském do 65,6 % v Moravskoslezském kraji. Největší rozlohu přirozenou cestou obnoveného lesa vykázal Jihočeský region – 1 448 ha představovalo 14,3 % z 10 152 ha lesů přirozeně obnovených v Česku, dále Kraj Vysočina (1 339 ha, tj. 13,2% podíl) a také Středočeský kraj společně s hlavním městem Prahou (1 187 ha, tj. 11,7% podíl).

Těžba dřeva celkem a zpracovaná nahodilá těžba v Libereckém kraji

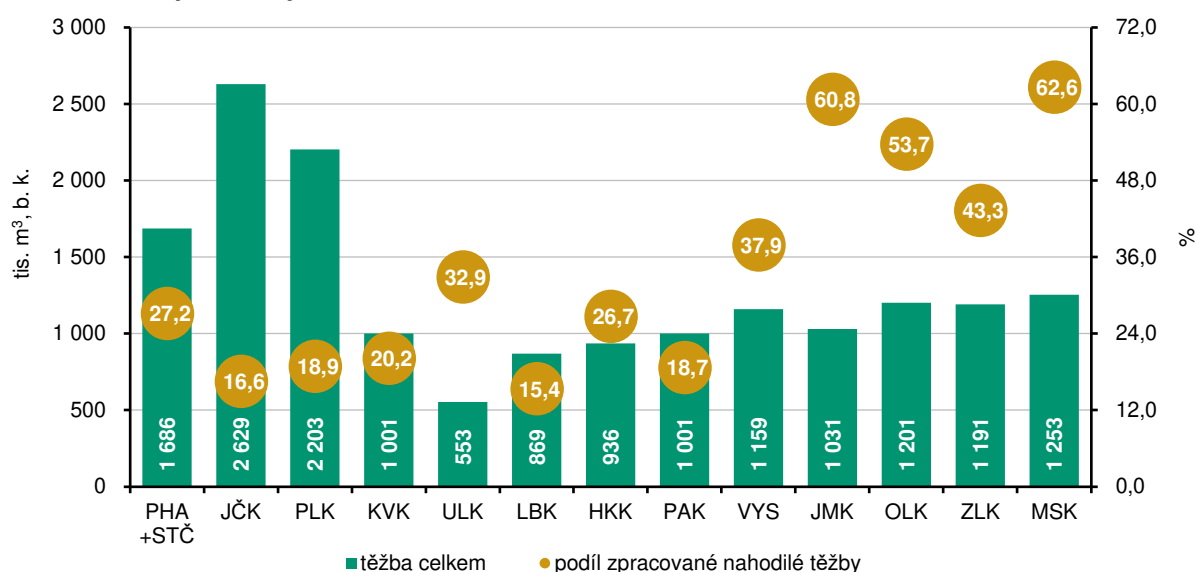


Podíl zpracované nahodilé těžby živelní na celkové zpracované nahodilé těžbě v Libereckém kraji

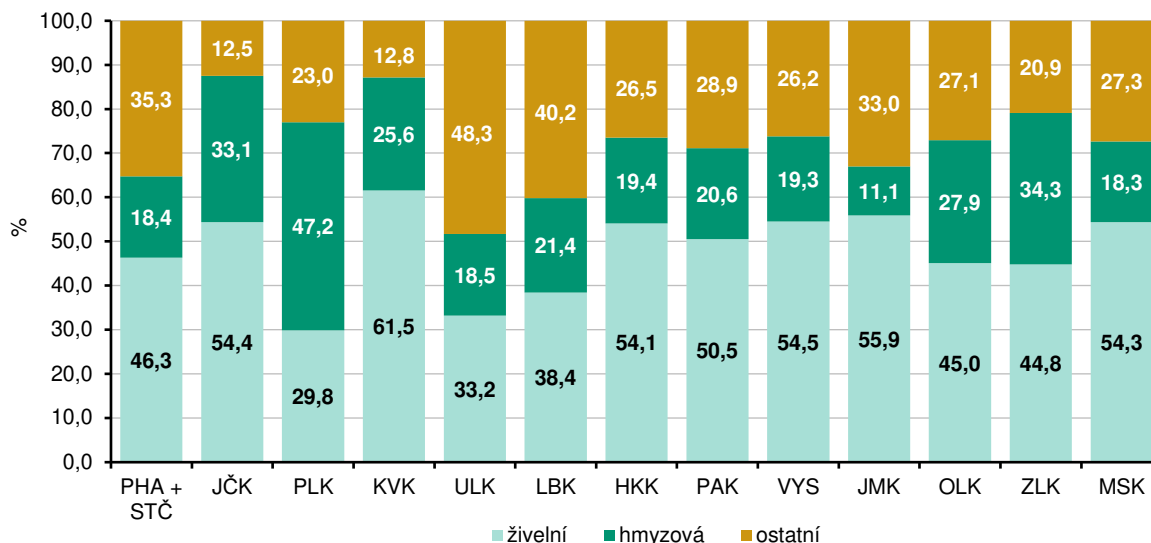


V roce 2025 bylo v Libereckém kraji vytěženo 869,2 tis. m³ dřeva bez kůry, což bylo o 22,0 tis. m³ (+2,6 %) více než v roce 2024. Jehličnanů bylo vytěženo 781,0 tis. m³ (tj. 89,9 % celkové těžby) a oproti roku 2024 se jejich produkce zvýšila o 10,3 tis. m³ (+1,3 %). Ve struktuře těžby převažoval z 56,7 % smrk, jeho produkce se však meziročně snížila o 32,5 tis. m³, tj. -6,8 %. S výrazným odstupem následovala těžba borovice (39,6 % těžby jehličnanů), její produkce naopak proti roku 2024 o 40,0 tis. m³ (+14,8 %) vzrostla. Těžba listnatých dřevin se v objemu 88,2 tis. m³ a s meziročním nárůstem o 15,3 % orientovala ve větší míře na buk (33,6 % těžby listnatých dřevin) a dále také na dub (15,4% podíl). Produkce se v případě buku meziročně zvýšila o 10,0 %, v případě dubu naopak o 19,4 % poklesla. Nahodilou těžbou bylo ve sledovaném roce zpracováno 133,6 tis. m³ dřeva bez kůry (o 41,7 % méně než v roce 2024), tj. 15,4 % celkové těžby. Větší část této těžby připadla na nutnou těžbu z živelní kalamity (38,4 %), z důvodu hmyzové kalamity bylo vytěženo 21,4 % dřeva. Oba druhy nahodilé těžby zaznamenaly meziroční pokles, a to -58,1 % v případě hmyzové a -39,0 % v případě živelní.

Těžba dřeva podle krajů v roce 2025



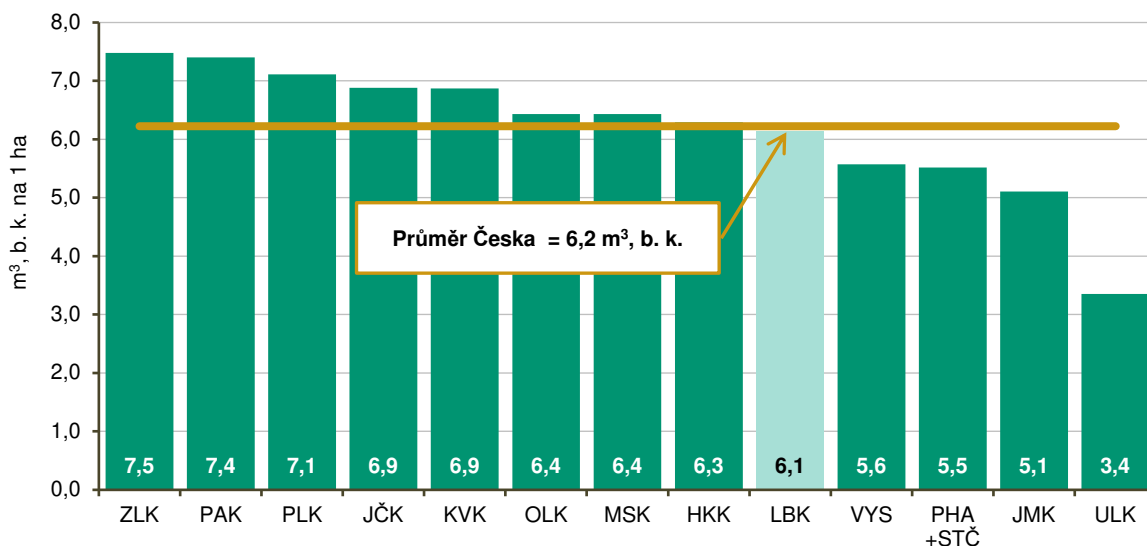
Struktura zpracované nahodilé těžby podle krajů v roce 2025



Pozn.: ostatní nahodilá těžba zahrnuje těžbu exhalanční (tj. těžbu porostů poškozených průmyslovými exhalacemi)

V celém Česku se v roce 2025 vytěžilo 16 712,6 tis. m³ dřeva bez kůry (meziročně -6,1 %), největším producentem dřeva byl Jihočeský kraj s těžbou 2 628,8 tis. m³ dřeva (15,7 % republikového úhrnu). Podíl Libereckého kraje byl po kraji Ústeckém (3,3 %) 2. nejnižší (5,2 %). Podíl nahodilé těžby se pohyboval v rozmezí od 15,4 % v Libereckém kraji do 62,6 % v Moravskoslezském kraji.

Těžba dřeva na 1 ha lesních pozemků podle krajů v roce 2025



Prořezávky (výchovné zásahy v mladých porostech, jejichž účelem je zejména snížení hustoty porostu a úprava zdravotního i jakostního stavu porostu) byly v Libereckém kraji v průběhu roku 2025 provedeny na 2 671 ha, tj. o 219 ha a 8,9 % více než v roce 2024. Probírky (tzn. úmyslné zásahy v předmýtních porostech sloužící k usměrnění vlastností porostu po stránce produkční, zajištění odolnosti a stability porostu) byly realizovány na 4 654 ha lesní půdy (meziročně o 164 ha a 3,7 % více). Množství dřeva získané z těchto zásahů dosáhlo 235 680 m³ bez kůry (meziročně o 26 810 m³ bez kůry a 12,8 % více).

Chemicky nebo biologicky bylo v Libereckém kraji ošetřeno 540 ha lesní půdy (meziročně více o 30 ha a 5,9 %), což je absolutně nejméně ze všech krajů. Podíl našeho kraje na celkové ošetřené ploše v Česku (59 575 ha) dosáhl 0,9 %. Nejvíce hektarů lesní půdy bylo tímto způsobem ošetřeno v Kraji Vysočina (10 765 ha, tj. 18,1 % republikového úhrnu). Škody způsobené zvěří byly v našem regionu v roce 2025 ohodnoceny částkou 2 501 tis. Kč (meziročně +1 375 tis. Kč a +122,1 %), což představuje 5,0 % republikové hodnoty 50 414 tis. Kč a 5. nejnižší hodnotu v rámci mezikrajského srovnání. Nejvyšší škody vykázal Jihočeský kraj (11 858 tis. Kč, tj. 23,5 % republikového úhrnu), nejnižší pak kraj Královéhradecký (705 tis. Kč, tj. 1,4 %).

Více informací naleznete v publikaci [Lesnictví – 2025](#)

<https://csu.gov.cz/produkty/lesnictvi-2025>

Kontakt:

Hana Kořátková

Krajská správa ČSÚ v Liberci

Oddělení informačních služeb

T: 704 675 184

E: infoservislbc@csu.gov.cz

Přílohy:

Vybrané údaje za lesnictví v Libereckém kraji

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Zalesňování celkem (ha) | 796 | 617 | 585 | 574 | 626 | 898 | 1 094 | 1 110 | 888 | 809 |
| v tom: | | | | | | | | | | |
| jehličnaté dřeviny | 499 | 406 | 353 | 280 | 271 | 346 | 462 | 506 | 471 | 434 |
| z toho: | | | | | | | | | | |
| smrk | 234 | 215 | 165 | 115 | 87 | 112 | 187 | 250 | 230 | 255 |
| borovice | 217 | 151 | 145 | 115 | 122 | 164 | 169 | 142 | 131 | 96 |
| listnaté dřeviny | 297 | 211 | 233 | 294 | 355 | 553 | 633 | 604 | 417 | 375 |
| z toho: | | | | | | | | | | |
| dub | 96 | 74 | 83 | 117 | 142 | 207 | 188 | 188 | 134 | 104 |
| buk | 181 | 117 | 122 | 151 | 158 | 297 | 353 | 353 | 238 | 229 |
| Těžba dřeva (tis. m³ b.k.) | 527,1 | 502,2 | 558,8 | 787,8 | 1 156,7 | 1 276,4 | 951,1 | 785,3 | 847,2 | 869,2 |
| jehličnaté dřeviny | 428,6 | 419,2 | 496,9 | 732,1 | 1 115,4 | 1 229,1 | 881,6 | 706,2 | 770,7 | 781,0 |
| z toho: | | | | | | | | | | |
| smrk | 282,7 | 292,9 | 402,2 | 629,8 | 1 033,3 | 1 075,2 | 681,1 | 493,5 | 475,1 | 442,5 |
| borovice | 125,2 | 112,4 | 80,6 | 91,3 | 70,3 | 142,1 | 180,3 | 192,9 | 269,6 | 309,6 |
| listnaté dřeviny | 98,5 | 83,0 | 61,9 | 55,7 | 41,2 | 47,3 | 69,5 | 79,2 | 76,5 | 88,2 |
| z toho: | | | | | | | | | | |
| dub | 18,5 | 15,9 | 8,9 | 8,2 | 7,4 | 10,8 | 12,3 | 13,0 | 16,8 | 13,6 |
| buk | 39,3 | 35,0 | 26,7 | 23,9 | 16,6 | 15,4 | 21,4 | 26,8 | 26,9 | 29,6 |
| Prořezávky celkem (ha) | 2 344 | 2 356 | 2 430 | 1 522 | 1 698 | 1 663 | 2 072 | 2 197 | 2 452 | 2 671 |
| Probírký celkem (ha) | 2 548 | 2 573 | 1 426 | 620 | 726 | 1 303 | 2 013 | 3 294 | 4 490 | 4 654 |

Zalesňování a přirozená obnova podle krajů v roce 2025

v ha

| | Zalesňování celkem | | | v tom | | | | | | Přirozená obnova celkem |
|----------------------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|--------------|--------------|------------------|--------------|--------------|-------------------------|
| | abs. | v % | Index 2025/2024 | jehličnaté dřeviny | | | listnaté dřeviny | | | |
| | | | | celkem | z toho | | celkem | z toho | | |
| | | | | | smrk | borovice | | dub | buk | |
| Česko | 23 065 | 100,0 | 78,2 | 12 978 | 8 282 | 2 105 | 10 087 | 3 417 | 3 705 | 10 152 |
| v tom kraje: | | | | | | | | | | |
| Hl. m. Praha + Středočeský | 2 530 | 11,0 | 82,9 | 1 393 | 848 | 264 | 1 138 | 450 | 382 | 1 187 |
| Jihočeský | 2 225 | 9,6 | 71,3 | 1 516 | 1 014 | 206 | 709 | 228 | 236 | 1 448 |
| Plzeňský | 2 692 | 11,7 | 81,8 | 1 817 | 1 066 | 431 | 876 | 373 | 270 | 607 |
| Karlovarský | 936 | 4,1 | 85,9 | 525 | 383 | 73 | 411 | 59 | 223 | 433 |
| Ústecký | 1 386 | 6,0 | 82,2 | 580 | 353 | 103 | 805 | 218 | 401 | 971 |
| Liberecký | 809 | 3,5 | 91,1 | 434 | 255 | 96 | 375 | 104 | 229 | 518 |
| Královéhradecký | 774 | 3,4 | 80,6 | 478 | 301 | 76 | 296 | 143 | 101 | 440 |
| Pardubický | 1 376 | 6,0 | 96,2 | 805 | 483 | 135 | 570 | 251 | 148 | 551 |
| Vysočina | 4 657 | 20,2 | 68,2 | 2 838 | 2 144 | 320 | 1 818 | 727 | 404 | 1 339 |
| Jihomoravský | 2 250 | 9,8 | 66,2 | 1 074 | 601 | 207 | 1 176 | 382 | 319 | 828 |
| Olomoucký | 1 342 | 5,8 | 88,1 | 673 | 387 | 80 | 668 | 149 | 322 | 899 |
| Zlínský | 1 053 | 4,6 | 92,1 | 488 | 260 | 68 | 565 | 231 | 238 | 429 |
| Moravskoslezský | 1 035 | 4,5 | 95,8 | 356 | 188 | 47 | 679 | 102 | 431 | 502 |

Těžba dřeva podle krajů v roce 2025

v tis. m³ bez kůry

| | Těžba dřeva | | | v tom | | |
|-------------------------------|-----------------|--------------|--------------------|--------------------|-----------------|----------------|
| | celkem | v % | index 2025/2024 | jehličnaté dřeviny | | |
| | | | | celkem | z toho | |
| | | | | smrk | borovice | |
| Česko | 16 712,6 | 100,0 | 93,9 | 14 376,1 | 10 821,6 | 2 534,8 |
| v tom kraj: | | | | | | |
| Hl. m. Praha + Středočeský | 1 686,3 | 10,1 | 83,8 | 1 461,1 | 974,3 | 360,6 |
| Jihočeský | 2 628,8 | 15,7 | 98,8 | 2 465,7 | 1 817,6 | 560,2 |
| Plzeňský | 2 202,6 | 13,2 | 97,8 | 2 101,3 | 1 540,5 | 475,6 |
| Karlovarský | 1 000,8 | 6,0 | 86,5 | 945,2 | 846,8 | 69,6 |
| Ústecký | 553,0 | 3,3 | 87,9 | 417,2 | 271,2 | 85,1 |
| Liberecký | 869,2 | 5,2 | 102,6 | 781,0 | 442,5 | 309,6 |
| Královéhradecký | 936,4 | 5,6 | 95,3 | 825,1 | 671,4 | 107,5 |
| Pardubický | 1 000,6 | 6,0 | 99,1 | 889,4 | 673,6 | 156,8 |
| Vysočina | 1 159,1 | 6,9 | 76,9 | 1 064,1 | 840,3 | 128,9 |
| Jihomoravský | 1 030,8 | 6,2 | 88,2 | 598,3 | 318,7 | 150,8 |
| Olomoucký | 1 200,9 | 7,2 | 104,2 | 916,5 | 801,7 | 25,9 |
| Zlínský | 1 191,2 | 7,1 | 102,4 | 843,6 | 704,9 | 64,9 |
| Moravskoslezský | 1 252,9 | 7,5 | 99,0 | 1 067,5 | 918,1 | 39,3 |

v tis. m³ bez kůry; dokončení

| | v tom | | | z toho zpracovaná nahodilá těžba | | |
|-------------------------------|----------------|------------------|--------------|-------------------------------------|----------------|----------------|
| | celkem | listnaté dřeviny | | celkem | z toho | |
| | | dub | buk | | živelní | hmyzová |
| Česko | 2 336,5 | 524,4 | 934,1 | 5 276,0 | 2 576,3 | 1 281,1 |
| v tom kraj: | | | | | | |
| Hl. m. Praha + Středočeský | 225,2 | 89,9 | 48,8 | 458,1 | 212,3 | 84,3 |
| Jihočeský | 163,1 | 28,3 | 76,8 | 435,3 | 236,7 | 144,3 |
| Plzeňský | 101,2 | 24,5 | 31,6 | 416,2 | 124,1 | 196,3 |
| Karlovarský | 55,6 | 4,3 | 11,8 | 201,7 | 124,1 | 51,7 |
| Ústecký | 135,8 | 17,1 | 31,0 | 181,8 | 60,3 | 33,6 |
| Liberecký | 88,2 | 13,6 | 29,6 | 133,6 | 51,3 | 28,6 |
| Královéhradecký | 111,3 | 50,2 | 23,4 | 250,2 | 135,4 | 48,6 |
| Pardubický | 111,2 | 31,8 | 31,2 | 186,9 | 94,3 | 38,6 |
| Vysočina | 95,0 | 23,1 | 41,1 | 439,6 | 239,6 | 84,7 |
| Jihomoravský | 432,4 | 146,0 | 135,5 | 626,4 | 350,0 | 69,7 |
| Olomoucký | 284,4 | 21,1 | 172,8 | 645,5 | 290,8 | 179,9 |
| Zlínský | 347,6 | 51,6 | 209,3 | 516,0 | 231,1 | 176,9 |
| Moravskoslezský | 185,4 | 23,0 | 91,1 | 784,8 | 426,5 | 143,8 |

Doplňující údaje za lesnictví podle krajů v roce 2025

| | Lesní pozemky ¹⁾ (ha) | z toho půda porostní (ha) | Prořezávky (ha) | Probírky (ha) | Probírky (m ³ b.k.) | Lesní půda ošetřena chemicky a biologicky (ha) | Škody způsobené zvěří (tis. Kč) |
|-------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------|------------------|-----------------------------------|--|--|
| Česko | 2 684 627 | 2 620 496 | 54 421 | 75 467 | 4 609 017 | 59 575 | 50 414 |
| v tom kraje: | | | | | | | |
| Hl. m. Praha + Středočeský | 305 674 | 299 504 | 7 709 | 8 041 | 478 422 | 7 807 | 2 551 |
| Jihočeský | 381 967 | 373 067 | 7 215 | 11 254 | 798 040 | 8 786 | 11 858 |
| Plzeňský | 309 669 | 302 987 | 5 132 | 11 243 | 698 531 | 5 934 | 9 686 |
| Karlovarský | 145 733 | 141 208 | 1 884 | 3 981 | 256 317 | 1 553 | 2 754 |
| Ústecký | 165 073 | 160 807 | 2 557 | 4 480 | 199 122 | 2 172 | 3 549 |
| Liberecký | 141 661 | 136 709 | 2 671 | 4 654 | 235 680 | 540 | 2 501 |
| Královéhradecký | 148 872 | 145 810 | 2 498 | 3 973 | 266 759 | 2 926 | 705 |
| Pardubický | 135 149 | 131 768 | 2 673 | 5 244 | 305 564 | 2 173 | 1 738 |
| Vysočina | 208 046 | 204 481 | 5 827 | 5 988 | 371 500 | 10 765 | 3 664 |
| Jihomoravský | 202 004 | 196 913 | 3 696 | 4 537 | 230 776 | 3 878 | 4 432 |
| Olomoucký | 186 706 | 181 397 | 4 542 | 3 945 | 273 593 | 5 426 | 1 620 |
| Zlínský | 159 274 | 156 391 | 3 473 | 4 743 | 261 542 | 3 924 | 2 197 |
| Moravskoslezský | 194 799 | 189 456 | 4 546 | 3 383 | 233 172 | 3 691 | 3 158 |

¹⁾ Zdroj: Český úřad zeměměřický a katastrální (stav k 31.12.)