



Velkoplošná inventarizace lesů na území Národního parku Šumava, 2019

Příloha 3

Výsledky statistického zpracování dat

(aktualizace)

**VIL NPŠ celé území
- první cyklus (1999-2002)**

VIL NPŠ - celé území – první cyklus (1999-2002)

OBSAH

Kategorie pozemků

1. Rozloha podle kategorií pozemku

Stratifikace zájmového území

2. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky

Věková, druhová a prostorová skladba lesa vyjádřená rozlohou

3. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a druhu dřeviny (dřevinná skladba - bez souší)
4. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a typu smíšení porostu
5. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a věkových tříd
6. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a počtu druhů dřevin stromovitého růstu na inventarizační ploše
7. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a vertikální struktury porostu

Rozloha lesa podle diverzity

8. Rozloha lesa podle diverzity (entropie podle dřeviny)
9. Rozloha lesa podle diverzity (entropie podle rozměrové třídy)
10. Rozloha lesa podle diverzity (Clark-Evansův index)
11. Rozloha lesa podle diverzity (vzdálenost k nejbližšímu stromu)

Porostní charakteristiky vyjádřené počtem stromů

12. Celkový počet živých stromů podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky)
13. Hektarový počet živých stromů (normalizovaný průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky)
14. Celkový počet živých stromů podle rozměrových tříd a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky)
15. Hektarový počet živých stromů (normalizovaný průměr) podle rozměrových tříd a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky)
16. Celkový počet živých stromů podle pásem nadmořské výšky, věkových tříd a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
18. Celkový počet živých stromů podle štíhlostního kvocientu a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Zásoba porostů

19. Celková zásoba hroubí b.k. podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (bez souší)
20. Hektarová zásoba hroubí b.k. (normalizovaný průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (bez souší)
21. Celková zásoba hroubí b.k. podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (bez souší)



- 22. Hektarová zásoba hroubí b.k. (normalizovaný průměr) podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (bez souší)
- 23. Celková zásoba hroubí b.k. podle věkových tříd a skupin dřevin (bez souší)
- 24. Hektarová zásoba hroubí b.k. (normalizovaný průměr) podle věkových tříd a skupin dřevin (bez souší)
- 25. Průměrný objem hroubí b.k. stromu (vážený průměr) podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (hmotnatost, bez souší)
- 26. Celková zásoba hroubí b.k. podle kvality kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl., bez souší)

Ostatní porostní charakteristiky

- 27. Průměrný věk stromu (vážený průměr) podle nadmořské výšky, rozměrových tříd a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Zdravotní stav stromů

- 28. Celkový počet stromů podle mechanického poškození kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
- 29. Celková zásoba hroubí b.k. podle mechanického poškození kmene a skupin dřevin
- 30. Celkový počet stromů podle hniloby kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
- 31. Celková zásoba hroubí b.k. podle hniloby kmene a skupin dřevin
- 32. Celkový počet stromů podle loupání kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
- 33. Hektarový počet živých stromů (aritmetický průměr) podle loupání kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
- 34. Celková zásoba hroubí b.k. podle loupání kmene a skupin dřevin
- 35. Celkový počet stromů se zlomem kmene podle skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
- 36. Celkový počet stromů s jiným druhem poškození kmene podle skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Odumřelé dřevo

- 42. Celkový počet živých a odumřelých stojících stromů podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
- 43. Hektarový počet živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
- 44. Celkový počet živých a odumřelých stojících stromů podle tloušťkových kategorií (stromy nad 7 cm výč. tl.)
- 45. Hektarový počet živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle tloušťkových kategorií (stromy nad 7 cm výč. tl.)
- 46. Celková zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů podle pásem nadmořské výšky
- 47. Hektarová zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky
- 48. Celková zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů podle tloušťkových kategorií
- 49. Hektarová zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle hraničních tloušťek
- 50. Celkový objem ležícího odumřelého dřeva podle pásem nadmořské výšky a stupně rozkladu



51. Průměrný hektarový objem ležícího odumřelého dřeva (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a stupně rozkladu
52. Celkový počet pařezů podle pásem nadmořské výšky a stupně rozkladu
53. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti větvemi

Obnova lesa

54. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a přítomnosti obnovy
55. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a původu obnovy
56. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a rozmístění obnovy
57. Celkový počet jedinců obnovy podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)
58. Průměrný hektarový počet jedinců obnovy (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)
59. Celkový počet jedinců obnovy podle výškových tříd a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)
60. Průměrný hektarový počet jedinců obnovy (aritmetický průměr) podle výškových tříd a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)
61. Průměrné procento poškozených jedinců obnovy (vážený průměr) podle typu poškození, výškových tříd a skupin dřevin

Přízemní vegetace

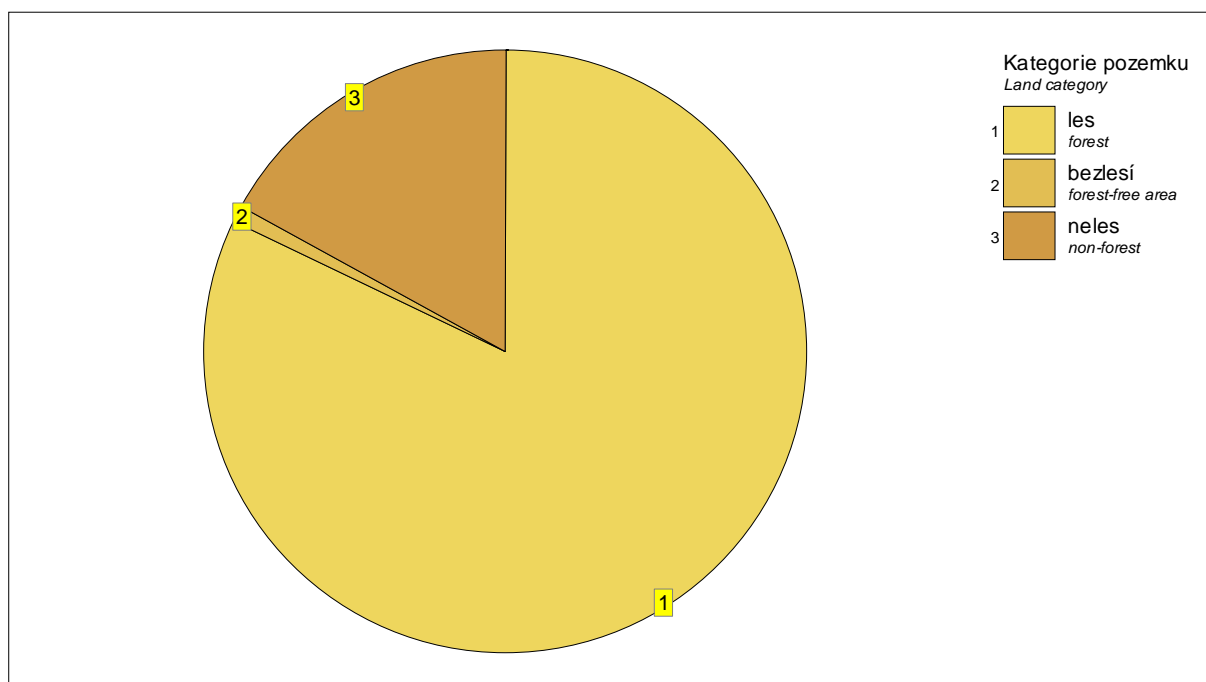
62. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti vegetací
63. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti bylinami (bez travin a kapradin)
64. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti travinami
65. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti kapradinami
66. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti mechorosty
67. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti keřů
68. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a plazivými keři
69. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti keři
70. Rozloha lesa podle pokryvnosti keři podle jednotlivých druhů



1. Rozloha podle kategorií pozemku

Total area by landuse category

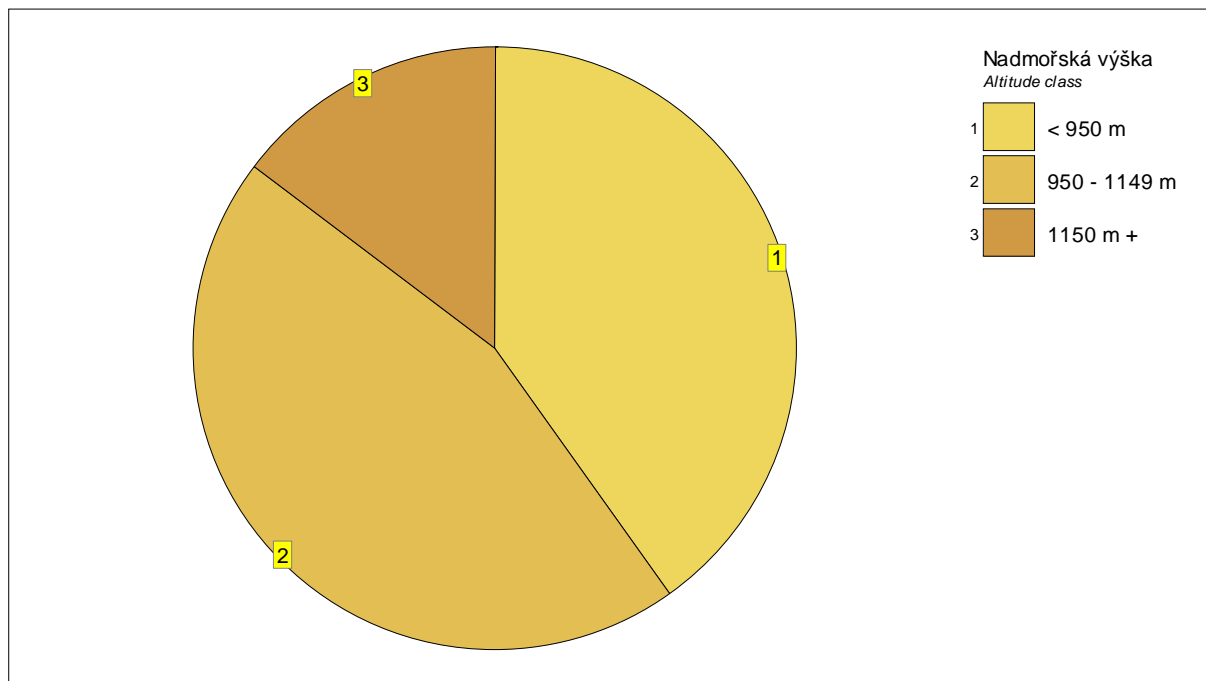
Kategorie pozemku <i>Land category</i>	Rozloha <i>Area</i>		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
les <i>forest</i>	56 231.7	(52 498.6 – 59 964.8)	82.1
bezlesí <i>forest-free area</i>	591.4	(0.0 – 1 446.6)	0.9
neles <i>non-forest</i>	11 639.2	(7 949.2 – 15 329.2)	17.0
Celkem <i>Total</i>	68 462.3		100.0



1. Rozloha podle kategorií pozemku
Total area by landuse category

2. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky Forest area by altitude class

Nadmořská výška Altitude class	Rozloha Area	
	ha ($\alpha = 0.05$)	%
< 950 m	22 570.2	40.1
950 - 1149 m	25 402.8	45.2
1150 m +	8 258.7	14.7
Celkem <i>Total</i>	56 231.7	100.0



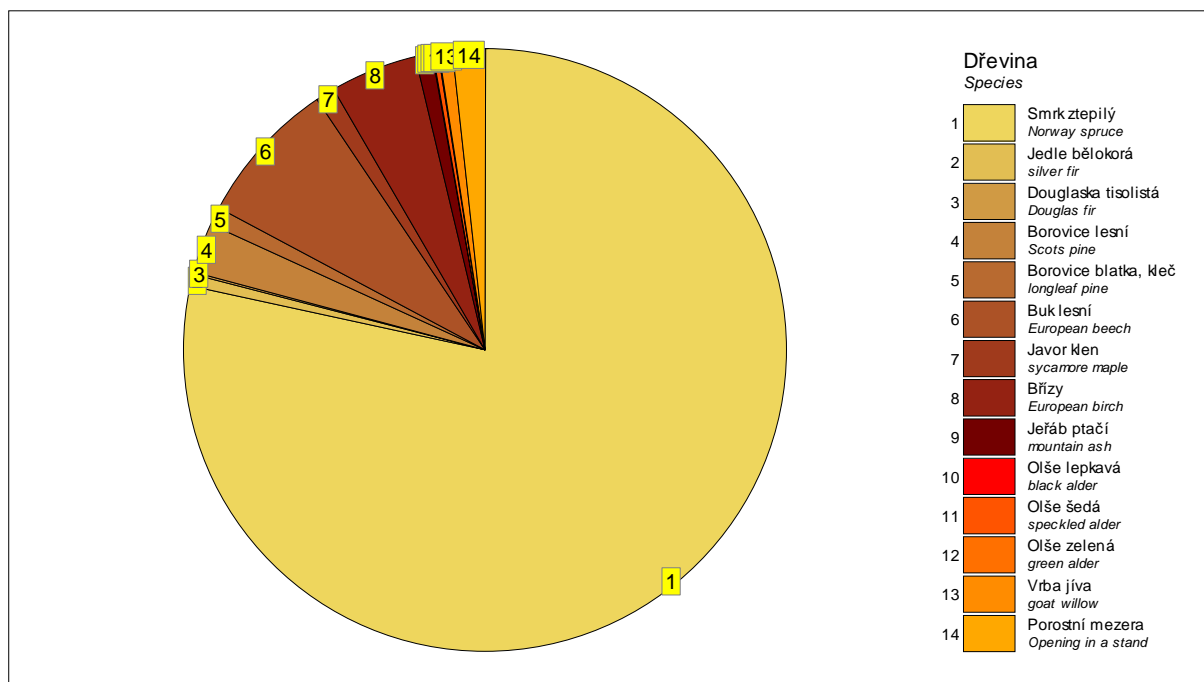
2. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky
Forest area by altitude class

3. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a druhu dřeviny (dřevinná skladba - bez souší)

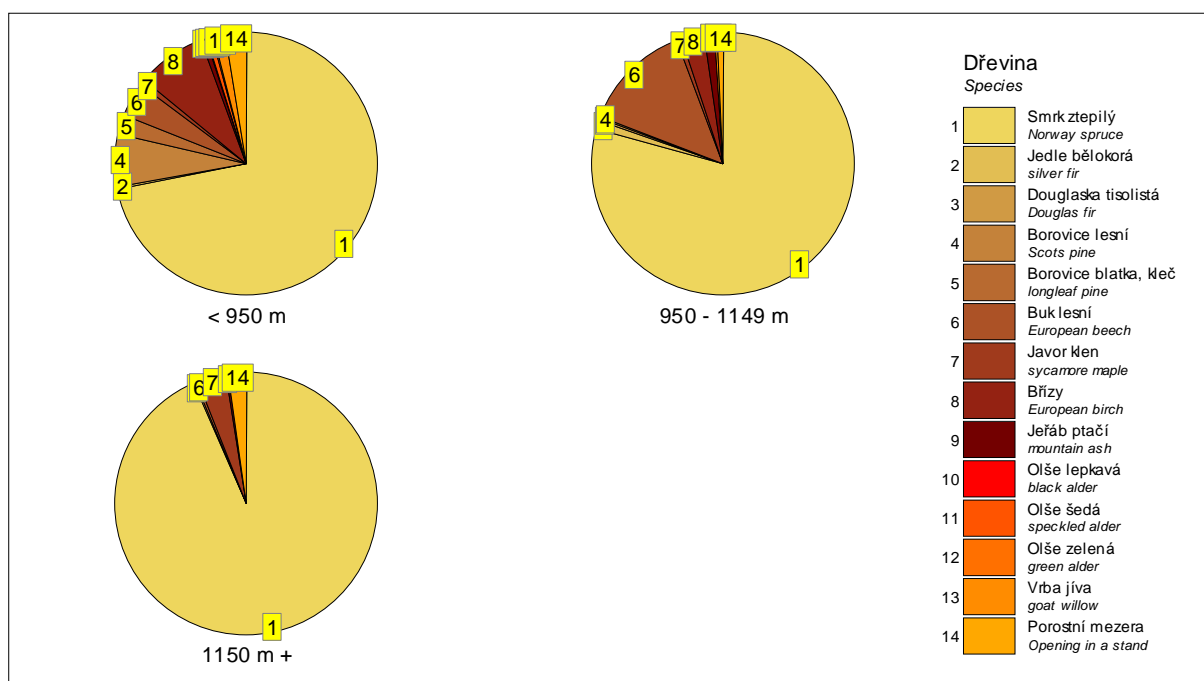
Forest area by altitude class and species (species composition - no deadtrees)

Dřevina Species	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	16 245.3	(14 157.7 – 18 333.0)	71.9	20 152.8	(18 369.2 – 21 936.4)	79.3
Jedle bělokorá silver fir	58.0	(0.0 – 144.1)	0.3	271.4	(0.0 – 548.0)	1.1
Douglaska tisolistá Douglas fir	—	—	—	68.5	(0.0 – 204.4)	0.3
Borovice lesní Scots pine	1 444.1	(464.2 – 2 424.1)	6.4	54.9	(0.0 – 150.5)	0.2
Borovice blatka, kleč longleaf pine	549.3	(0.0 – 1 384.4)	2.4	—	—	—
Buk lesní European beech	952.2	(94.4 – 1 810.1)	4.2	3 384.9	(1 854.4 – 4 915.3)	13.3
Javor klen sycamore maple	148.9	(0.0 – 340.4)	0.7	142.2	(0.0 – 297.5)	0.6
Břízy European birch	1 893.2	(657.6 – 3 128.8)	8.4	717.1	(0.0 – 1 522.5)	2.8
Jeřáb ptačí mountain ash	153.7	(34.2 – 273.2)	0.7	334.6	(0.0 – 807.1)	1.3
Olše lepkavá black alder	20.7	(0.0 – 62.0)	0.09	—	—	—
Olše šedá speckled alder	153.4	(0.0 – 383.0)	0.7	—	—	—
Olše zelená green alder	31.3	(0.0 – 93.4)	0.1	—	—	—
Vrba jíva goat willow	327.7	(0.0 – 937.7)	1.5	76.0	(0.0 – 221.6)	0.3
Porostní mezera Opening in a stand	592.4	(0.0 – 1 454.9)	2.6	200.4	(0.0 – 437.9)	0.8
Celkem Total	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Dřevina Species	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	7 719.1	(7 077.3 – 8 360.9)	93.4	44 117.2	(41 362.0 – 46 872.4)	78.5
Jedle bělokorá silver fir	13.8	(0.0 – 42.3)	0.2	343.2	(52.9 – 633.5)	0.6
Douglaska tisolistá Douglas fir	—	—	—	68.5	(0.0 – 204.4)	0.1
Borovice lesní Scots pine	—	—	—	1 499.0	(514.9 – 2 483.1)	2.7
Borovice blatka, kleč longleaf pine	—	—	—	549.3	(0.0 – 1 384.4)	1.0
Buk lesní European beech	27.1	(0.0 – 82.9)	0.3	4 364.2	(2 620.5 – 6 107.9)	7.8
Javor klen sycamore maple	286.0	(0.0 – 848.4)	3.5	577.1	(0.0 – 1 184.0)	1.0
Břízy European birch	—	—	—	2 610.3	(1 146.9 – 4 073.7)	4.6
Jeřáb ptačí mountain ash	22.4	(0.0 – 55.9)	0.3	510.7	(23.2 – 998.3)	0.9
Olše lepkavá black alder	—	—	—	20.7	(0.0 – 62.0)	0.04
Olše šedá speckled alder	—	—	—	153.4	(0.0 – 383.0)	0.3
Olše zelená green alder	—	—	—	31.3	(0.0 – 93.4)	0.06
Vrba jíva goat willow	—	—	—	403.7	(0.0 – 1 029.2)	0.7
Porostní mezera Opening in a stand	190.3	(0.0 – 515.3)	2.3	983.0	(39.8 – 1 926.3)	1.7
Celkem Total	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0



3. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a druhu dřeviny (dřevinná skladba - bez souší)



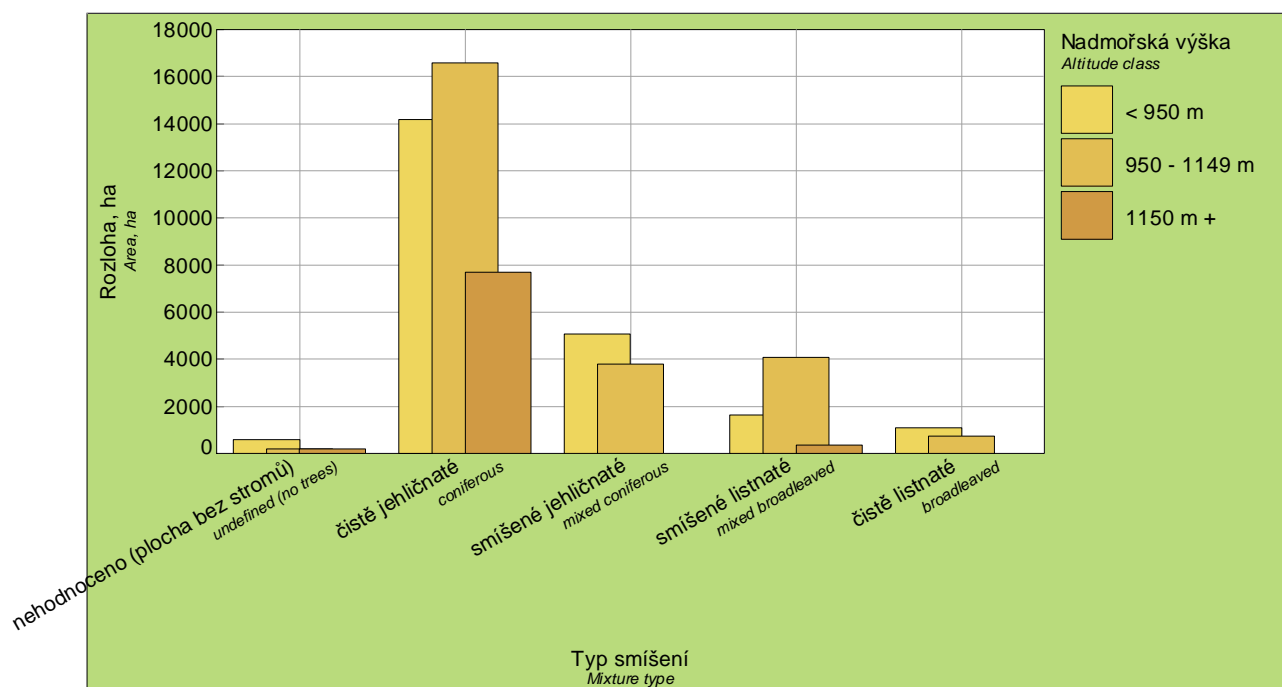
3. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a druhu dřeviny (dřevinná skladba - bez souší)

4. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a typu smíšení porostu

Forest area by altitude class and forest mixture type

Typ smíšení Mixture type	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (plocha bez stromů) undefined (no trees)	592.4	(0.0 – 1 454.9)	2.6	200.4	(0.0 – 437.9)	0.8
čistě jehličnaté coniferous	14 177.3	(11 310.2 – 17 044.4)	62.8	16 585.4	(13 641.6 – 19 529.2)	65.3
smíšené jehličnaté mixed coniferous	5 077.3	(2 618.0 – 7 536.6)	22.5	3 788.6	(1 578.9 – 5 998.2)	14.9
smíšené listnaté mixed broadleaved	1 637.6	(54.6 – 3 220.5)	7.3	4 090.3	(1 788.0 – 6 392.6)	16.1
čistě listnaté broadleaved	1 085.7	(0.0 – 2 296.5)	4.8	738.1	(0.0 – 1 768.9)	2.9
Celkem Total	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Typ smíšení Mixture type	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (plocha bez stromů) undefined (no trees)	190.3	(0.0 – 515.3)	2.3	983.0	(39.8 – 1 926.3)	1.7
čistě jehličnaté coniferous	7 703.2	(6 891.8 – 8 514.6)	93.3	38 465.9	(34 370.1 – 42 561.7)	68.5
smíšené jehličnaté mixed coniferous	–	–	–	8 865.9	(5 593.7 – 12 138.0)	15.8
smíšené listnaté mixed broadleaved	365.2	(0.0 – 1 115.9)	4.4	6 093.1	(3 265.6 – 8 920.6)	10.8
čistě listnaté broadleaved	–	–	–	1 823.9	(249.7 – 3 398.0)	3.2
Celkem Total	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0



4. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a typu smíšení porostu

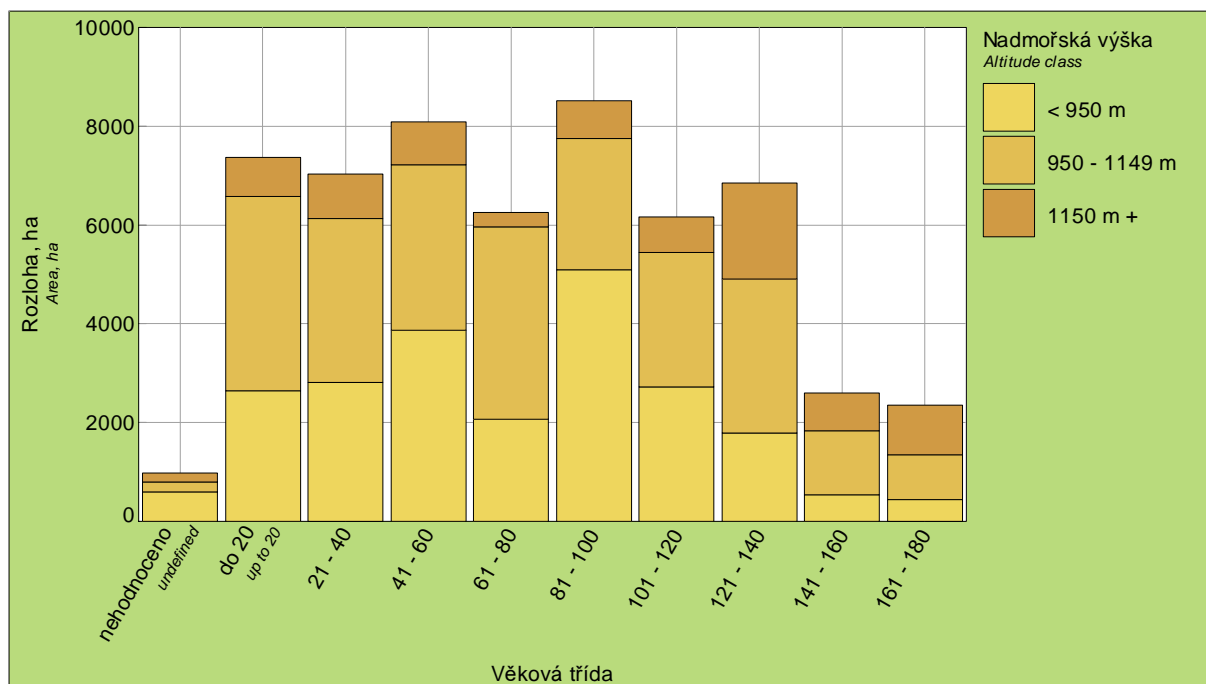
Forest area by altitude class and forest mixture type

5. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a věkových tříd

Forest area by altitude and age classes

Věková třída	Nadmořská výška / Rozloha <i>Altitude class / Area</i>								
	< 950 m			950 - 1149 m			1150 m +		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno <i>undefined</i>	592.4	(0.0 – 1 454.9)	2.6	200.4	(0.0 – 437.9)	0.8	190.3	(0.0 – 515.3)	2.3
do 20 <i>up to 20</i>	2 645.8	(1 216.8 – 4 074.8)	11.7	3 924.1	(2 175.7 – 5 672.5)	15.5	805.0	(0.0 – 1 833.4)	9.7
21 - 40	2 813.3	(1 217.8 – 4 408.8)	12.5	3 314.7	(1 641.3 – 4 988.0)	13.0	909.6	(79.6 – 1 739.6)	11.0
41 - 60	3 872.3	(1 974.0 – 5 770.5)	17.2	3 348.2	(1 389.4 – 5 307.1)	13.2	873.3	(0.0 – 1 803.0)	10.6
61 - 80	2 068.2	(512.1 – 3 624.4)	9.2	3 900.2	(1 862.3 – 5 938.0)	15.4	283.4	(0.0 – 708.0)	3.4
81 - 100	5 098.8	(2 774.6 – 7 423.0)	22.6	2 652.4	(912.7 – 4 392.0)	10.4	767.9	(0.0 – 1 721.0)	9.3
101 - 120	2 716.8	(811.9 – 4 621.7)	12.0	2 727.5	(931.1 – 4 524.0)	10.7	713.6	(0.0 – 1 726.9)	8.6
121 - 140	1 791.2	(264.6 – 3 317.7)	7.9	3 115.4	(1 173.7 – 5 057.1)	12.3	1 944.5	(521.0 – 3 368.1)	23.7
141 - 160	534.2	(0.0 – 1 288.7)	2.4	1 306.2	(54.1 – 2 558.4)	5.1	761.8	(0.0 – 1 695.8)	9.2
161 - 180	437.3	(0.0 – 1 194.4)	1.9	913.7	(0.0 – 1 948.7)	3.6	1 009.2	(0.0 – 2 156.1)	12.2
Celkem <i>Total</i>	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0	8 258.7		100.0

Věková třída	Nadmořská výška / Rozloha <i>Altitude class / Area</i>		
	Celkem <i>Total</i>		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno <i>undefined</i>	983.0	(39.8 – 1 926.3)	1.7
do 20 <i>up to 20</i>	7 374.9	(4 959.3 – 9 790.6)	13.1
21 - 40	7 037.5	(4 641.7 – 9 433.3)	12.5
41 - 60	8 093.8	(5 282.3 – 10 905.3)	14.4
61 - 80	6 251.8	(3 682.6 – 8 821.1)	11.1
81 - 100	8 519.1	(5 538.7 – 11 499.4)	15.2
101 - 120	6 157.9	(3 421.6 – 8 894.3)	11.0
121 - 140	6 851.1	(4 083.1 – 9 619.1)	12.2
141 - 160	2 602.3	(901.9 – 4 302.8)	4.6
161 - 180	2 360.2	(675.4 – 4 045.0)	4.2
Celkem <i>Total</i>	56 231.7		100.0

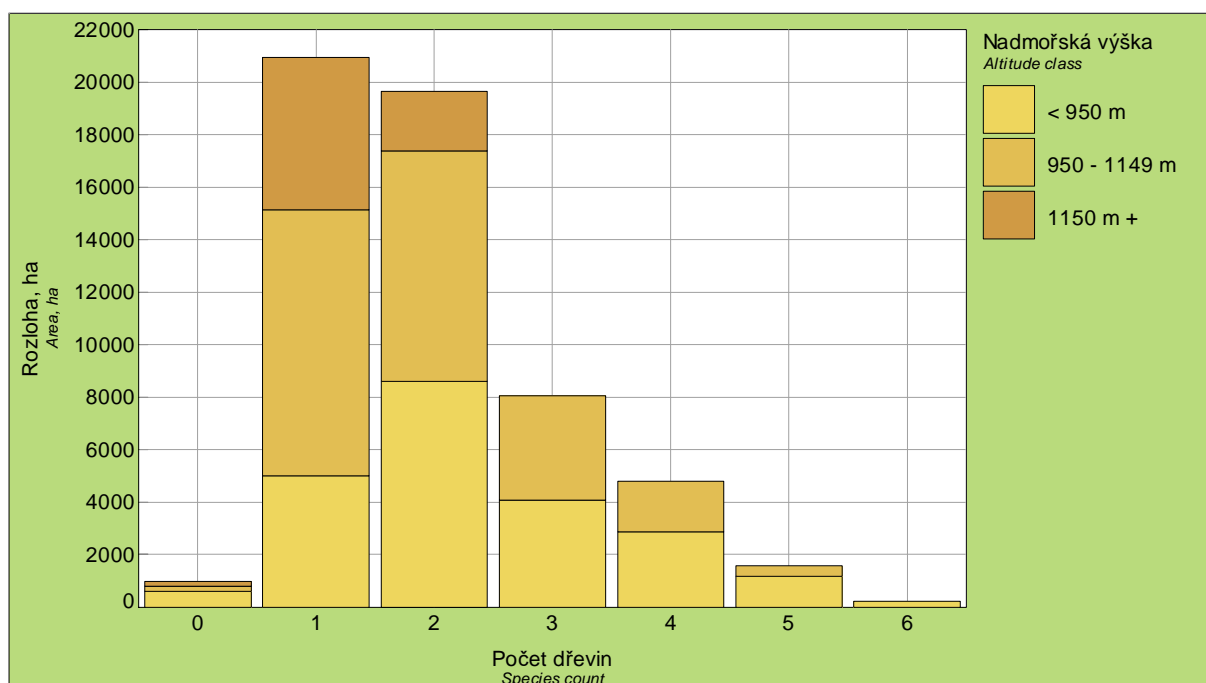


5. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a věkových tříd
Forest area by altitude and age classes

6. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a počtu druhů dřevin stromovitého růstu na inventarizační ploše
Forest area by altitude class and number of tree species per inventory plot

Počet dřevin Species count	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area								
	< 950 m			950 - 1149 m			1150 m +		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
0	592.4	(0.0 – 1 454.9)	2.6	200.4	(0.0 – 437.9)	0.8	190.3	(0.0 – 515.3)	2.3
1	5 008.9	(2 512.5 – 7 505.4)	22.2	10 120.6	(7 052.4 – 13 188.9)	39.8	5 816.8	(4 309.9 – 7 323.8)	70.4
2	8 585.0	(5 697.7 – 11 472.3)	38.1	8 798.0	(5 824.6 – 11 771.4)	34.6	2 251.6	(704.3 – 3 798.9)	27.3
3	4 093.9	(1 742.5 – 6 445.4)	18.1	3 960.0	(1 658.0 – 6 262.1)	15.6	–	–	–
4	2 865.8	(834.0 – 4 897.5)	12.7	1 927.7	(268.7 – 3 586.7)	7.6	–	–	–
5	1 190.1	(0.0 – 2 399.4)	5.3	396.0	(0.0 – 1 182.1)	1.6	–	–	–
6	234.2	(0.0 – 700.0)	1.0	–	–	–	–	–	–
Celkem Total	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0	8 258.7		100.0

Počet dřevin Species count	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area		
	Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
0	983.0	(39.8 – 1 926.3)	1.7
1	20 946.4	(16 819.0 – 25 073.8)	37.4
2	19 634.5	(15 321.2 – 23 947.9)	34.9
3	8 054.0	(4 798.4 – 11 309.6)	14.3
4	4 793.5	(2 196.2 – 7 390.8)	8.5
5	1 586.1	(155.0 – 3 017.2)	2.8
6	234.2	(0.0 – 700.0)	0.4
Celkem Total	56 231.7		100.0



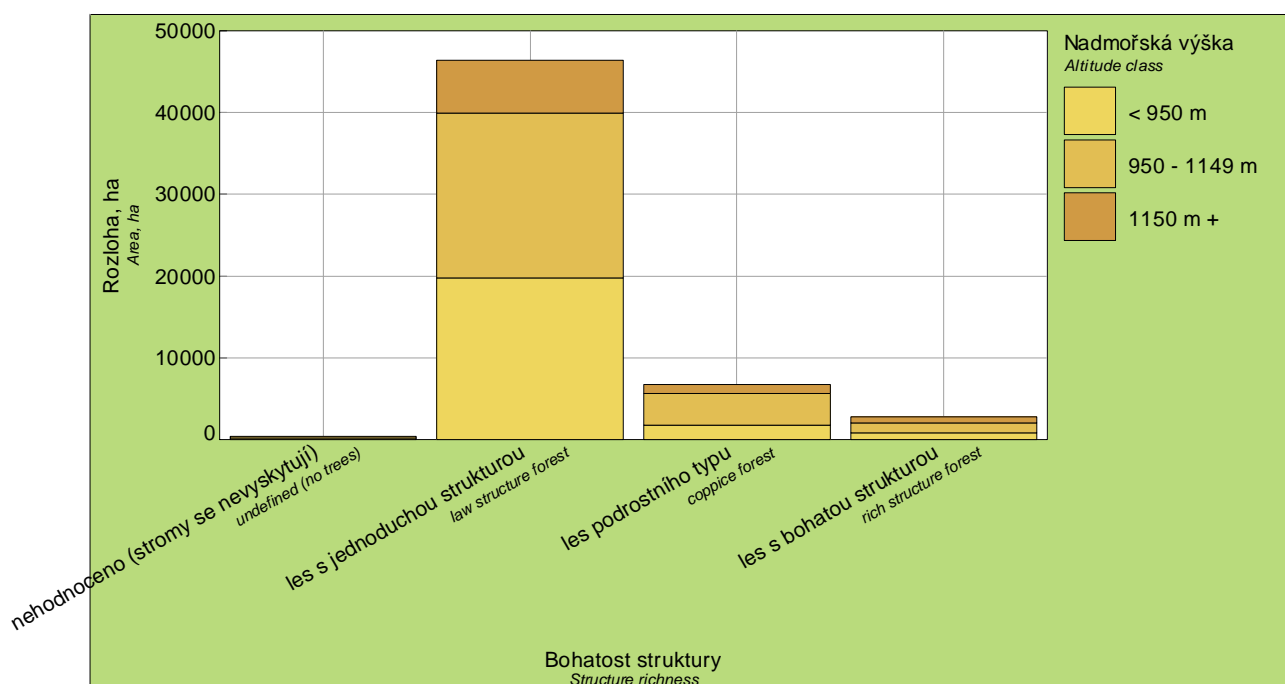
6. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a počtu druhů dřevin stromovitého růstu na inventarizační ploše
Forest area by altitude class and number of tree species per inventory plot

7. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a vertikální struktury porostu

Forest area by altitude class and vertical structure of forest stand

Bohatost struktury Structure richness	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) undefined (no trees)	183.0	(0.0 – 485.8)	0.8	200.4	(0.0 – 437.9)	0.8
les s jednoduchou strukturou law structure forest	19 813.4	(17 851.8 – 21 775.0)	87.8	20 108.2	(17 593.5 – 22 622.9)	79.1
les podrostního typu coppice forest	1 755.1	(163.7 – 3 346.4)	7.8	3 906.2	(1 633.1 – 6 179.2)	15.4
les s bohatou strukturou rich structure forest	818.8	(0.0 – 1 959.8)	3.6	1 188.0	(0.0 – 2 527.9)	4.7
Celkem Total	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Bohatost struktury Structure richness	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) undefined (no trees)	–	–	–	383.4	(2.1 – 764.6)	0.7
les s jednoduchou strukturou law structure forest	6 432.6	(4 929.1 – 7 936.1)	77.9	46 354.2	(42 922.6 – 49 785.9)	82.4
les podrostního typu coppice forest	1 095.7	(0.0 – 2 334.3)	13.3	6 756.9	(3 797.5 – 9 716.3)	12.0
les s bohatou strukturou rich structure forest	730.4	(0.0 – 1 767.3)	8.8	2 737.2	(754.7 – 4 719.8)	4.9
Celkem Total	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0

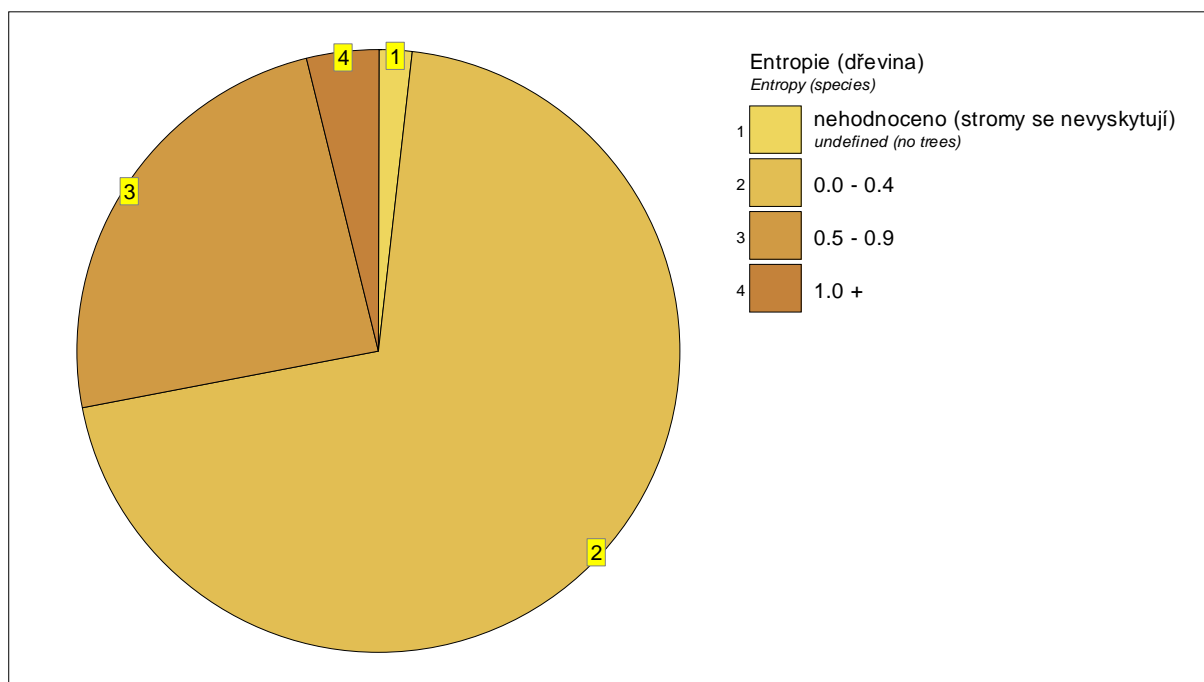


7. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a vertikální struktury porostu
Forest area by altitude class and vertical structure of forest stand

8. Rozloha lesa podle diverzity (entropie podle dřeviny)

Forest area by diversity (entropy by species)

Entropie (dřevina) Entropy (species)	Rozloha Area		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) undefined (no trees)	983.0	(39.8 – 1 926.3)	1.7
0.0 - 0.4	39 518.0	(35 457.7 – 43 578.3)	70.3
0.5 - 0.9	13 564.2	(9 759.3 – 17 369.0)	24.1
1.0 +	2 166.5	(515.8 – 3 817.2)	3.9
Celkem Total	56 231.7		100.0

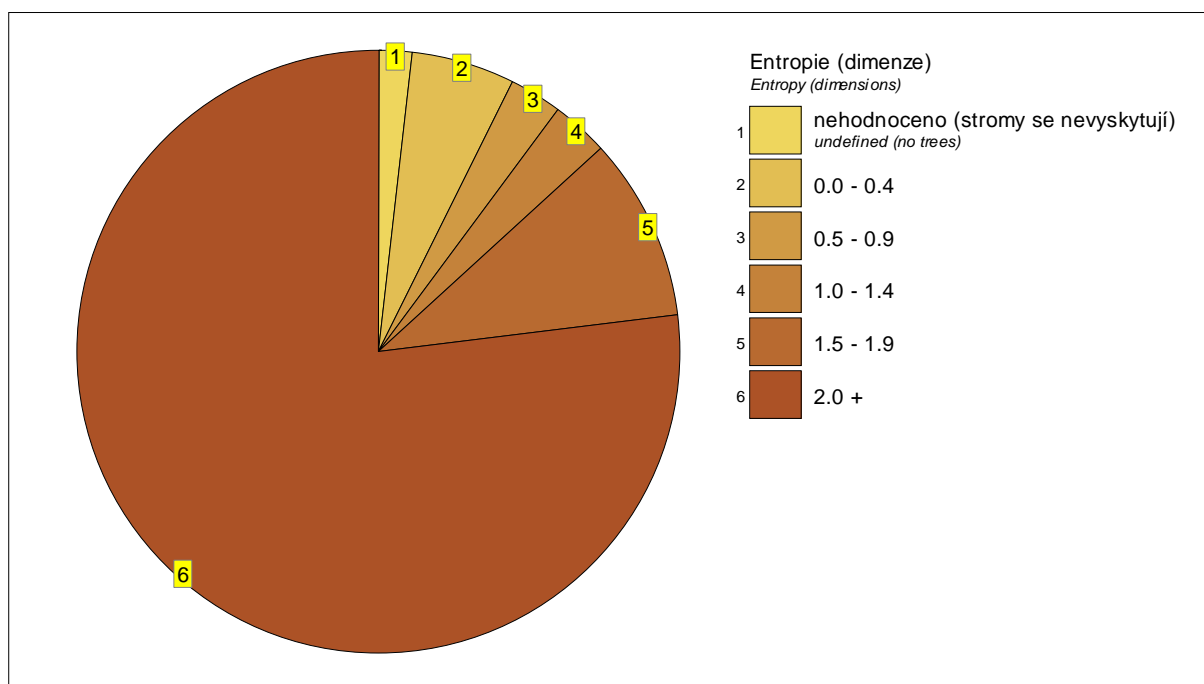


8. Rozloha lesa podle diverzity (entropie podle dřeviny)
Forest area by diversity (entropy by species)

9. Rozloha lesa podle diverzity (entropie podle rozměrové třídy)

Forest area by diversity (entropy by dimension class)

Entropie (dimenze) Entropy (dimensions)	Rozloha Area		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) <i>undefined (no trees)</i>	983.0	(39.8 – 1 926.3)	1.7
0.0 - 0.4	3 123.7	(1 149.7 – 5 097.8)	5.6
0.5 - 0.9	1 561.1	(170.8 – 2 951.4)	2.8
1.0 - 1.4	1 723.7	(147.7 – 3 299.7)	3.1
1.5 - 1.9	5 551.0	(3 026.2 – 8 075.8)	9.9
2.0 +	43 289.2	(39 630.0 – 46 948.3)	76.9
Celkem <i>Total</i>	56 231.7		100.0



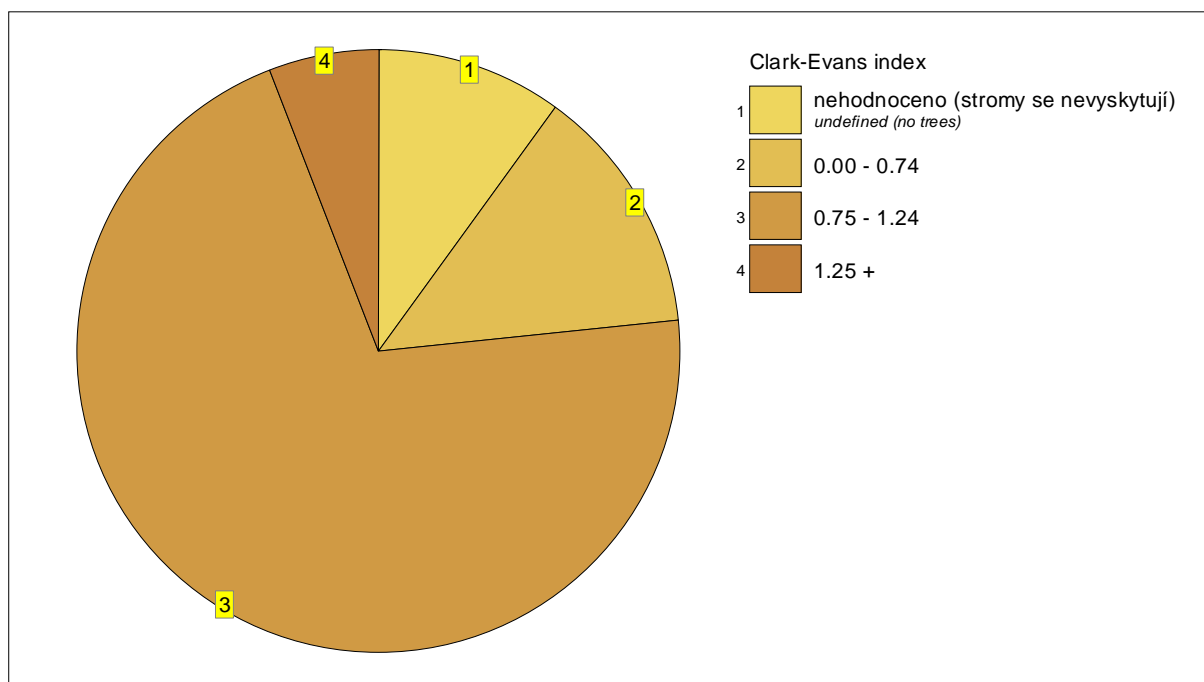
9. Rozloha lesa podle diverzity (entropie podle rozměrové třídy)

Forest area by diversity (entropy by dimension class)

10. Rozloha lesa podle diverzity (Clark-Evansův index)

Forest area by diversity (Clark-Evans index)

Clark-Evans index	Rozloha Area		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) <i>undefined (no trees)</i>	5 582.8	(3 036.8 – 8 128.8)	9.9
0.00 - 0.74	7 535.8	(4 550.1 – 10 521.6)	13.4
0.75 - 1.24	39 790.9	(35 722.5 – 43 859.2)	70.8
1.25 +	3 322.3	(1 229.3 – 5 415.2)	5.9
Celkem <i>Total</i>	56 231.7		100.0

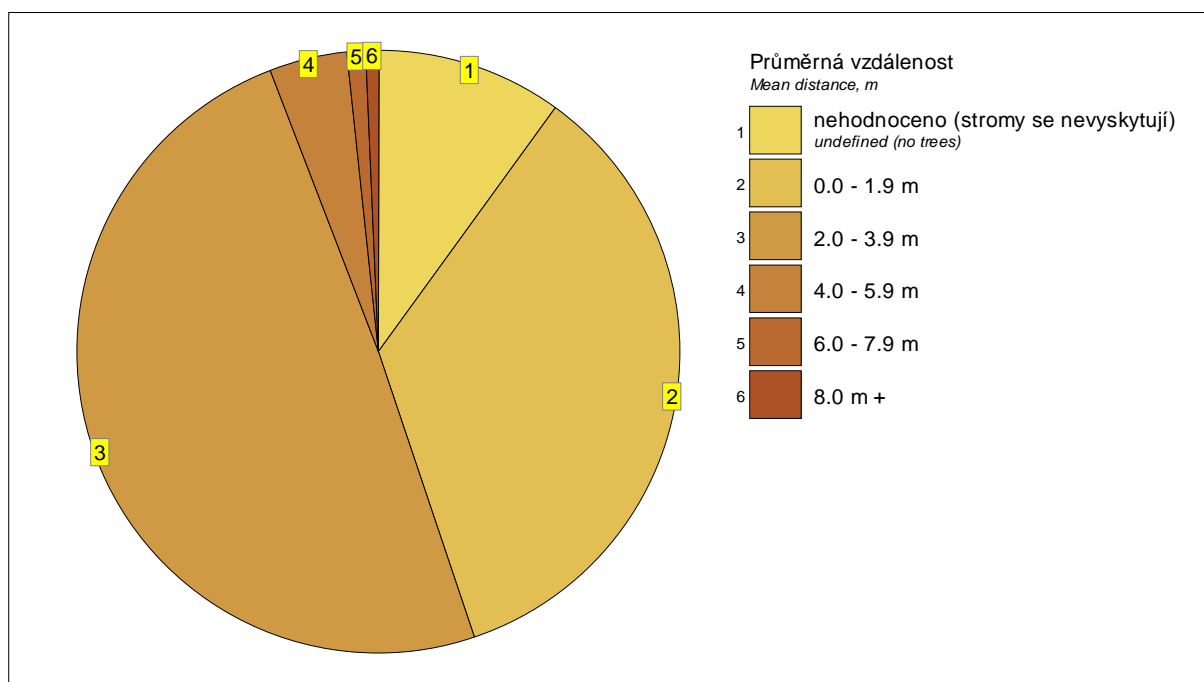


10. Rozloha lesa podle diverzity (Clark-Evansův index)
Forest area by diversity (Clark-Evans index)

11. Rozloha lesa podle diverzity (vzdálenost k nejbližšímu stromu)

Forest area by diversity (distance to the closest neighbour)

Průměrná vzdálenost <i>Mean distance, m</i>	Rozloha <i>Area</i>		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) <i>undefined (no trees)</i>	5 582.8	(3 036.8 – 8 128.8)	9.9
0.0 - 1.9 m	19 641.1	(15 332.8 – 23 949.4)	34.9
2.0 - 3.9 m	27 707.3	(23 172.4 – 32 242.2)	49.3
4.0 - 5.9 m	2 335.1	(639.5 – 4 030.6)	4.2
6.0 - 7.9 m	556.1	(0.0 – 1 369.1)	1.0
8.0 m +	409.4	(0.0 – 1 223.8)	0.7
Celkem <i>Total</i>	56 231.7		100.0



11. Rozloha lesa podle diverzity (vzdálenost k nejbližšímu stromu)

Forest area by diversity (distance to the closest neighbour)

12. Celkový počet živých stromů podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky)

Total number of living trees by altitude class and species groups (tree height > 0.1 m)

Dřevina Species	Nadmořská výška / Počet stromů Altitude class / Number					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	57 840.5	(11 142.1 – 104 538.9)	73.3	163 047.0	(0.0 – 329 410.3)	78.3
Jedle bělokorá Silver fir	603.7	(270.0 – 937.5)	0.8	3 488.1	(541.4 – 6 434.8)	1.7
Borovice lesní Scots pine	861.8	(474.4 – 1 249.1)	1.1	39.6	(0.0 – 341.5)	0.02
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	1 240.2	(0.0 – 4 371.0)	1.6	–	–	–
Buk lesní European beech	2 634.7	(1 284.1 – 3 985.3)	3.3	34 269.6	(0.0 – 70 723.1)	16.5
Břízy Birches	6 060.0	(1 908.2 – 10 211.7)	7.7	1 091.1	(0.0 – 2 361.4)	0.5
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	893.3	(0.0 – 1 864.4)	1.1	2 172.1	(0.0 – 8 814.8)	1.0
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	8 772.4	(2 453.8 – 15 091.0)	11.1	4 120.1	(18.6 – 8 221.6)	2.0
Celkem <i>Total</i>	78 906.6	(31 532.8 – 126 280.5)	100.0	208 227.7	(37 648.4 – 378 807.0)	100.0

Dřevina Species	Nadmořská výška / Počet stromů Altitude class / Number					
	1150 m +			Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	8 556.8	(5 403.3 – 11 710.4)	92.1	229 444.3	(56 986.5 – 401 902.1)	77.4
Jedle bělokorá Silver fir	7.3	–	0.08	4 099.1	(1 138.8 – 7 059.5)	1.4
Borovice lesní Scots pine	–	–	–	901.4	(510.7 – 1 292.0)	0.3
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	1 240.2	(0.0 – 4 371.0)	0.4
Buk lesní European beech	36.5	–	0.4	36 940.9	(464.1 – 73 417.7)	12.5
Břízy Birches	–	–	–	7 151.1	(2 910.1 – 11 392.1)	2.4
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	402.1	(0.0 – 5 139.9)	4.3	3 467.6	(0.0 – 10 321.6)	1.2
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	287.0	(0.0 – 626.0)	3.1	13 179.5	(5 902.7 – 20 456.3)	4.4
Celkem <i>Total</i>	9 289.7	(6 149.7 – 12 429.7)	100.0	296 424.1	(119 699.5 – 473 148.7)	100.0

13. Hektarový počet živých stromů (normalizovaný průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky)
 Normalized mean number of living trees per hectare by altitude class and species groups (tree height > 0.1 m)

Dřevina Species	Nadmořská výška / Počet stromů Altitude class / Number			
	< 950 m	950 - 1149 m	1150 m +	Vše All
	1/ha (α = 0.05)	1/ha (α = 0.05)	1/ha (α = 0.05)	1/ha (α = 0.05)
Smrk ztepilý Norway spruce	3 560 (950 – 6 171)	8 063 (105 – 16 021)	1 109 (720 – 1 497)	5 234 (1 498 – 8 971)
Jedle bělokora Silver fir	10 411 (0 – 48 092)	12 854 (0 – 49 658)	528 – –	10 063 (0 – 29 639)
Borovice lesní Scots pine	597 (0 – 1 426)	722 (0 – 2 627)	– – –	663 (235 – 1 091)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	2 258 (238 – 4 278)	– – –	– – –	2 258 (238 – 4 278)
Buk lesní European beech	2 767 (0 – 11 625)	10 124 (2 045 – 18 204)	1 347 – –	5 882 (958 – 10 806)
Břízy Birches	3 201 (122 – 6 280)	1 521 (0 – 7 891)	– – –	2 312 (0 – 5 719)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	5 998 (0 – 37 443)	15 272 (0 – 63 221)	1 406 (889 – 1 923)	9 513 (0 – 30 050)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	12 773 (0 – 25 843)	10 033 (0 – 27 471)	12 818 (0 – 61 634)	11 541 (1 321 – 21 761)
Vše All	3 496 (1 383 – 5 609)	8 197 (1 439 – 14 955)	1 125 (741 – 1 509)	5 271 (2 109 – 8 434)

14. Celkový počet živých stromů podle rozměrových tříd a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky)
 Total number of living trees by dimension classes and species groups (tree height > 0.1 m)

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number					
	0.1 - 0.5 m výšky 0.1 - 0.5 m of height			0.5 - 1.3 m výšky 0.5 - 1.3 m of height		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	171 613.0	(6 908.0 – 336 317.9)	81.2	19 141.0	(10 323.7 – 27 958.3)	54.2
Jedle bělokorá Silver fir	3 660.4	(708.6 – 6 612.3)	1.7	280.1	–	0.8
Borovice lesní Scots pine	–	–	–	144.8	–	0.4
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	868.8	–	0.4	289.6	–	0.8
Buk lesní European beech	22 405.0	(3 877.8 – 40 932.2)	10.6	10 259.8	(0.0 – 30 410.3)	29.0
Břízy Birches	1 695.4	(664.3 – 2 726.4)	0.8	1 882.3	(0.0 – 22 118.2)	5.3
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	3 212.3	(1 966.3 – 4 458.4)	1.5	–	–	–
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	8 006.2	(3 632.5 – 12 380.0)	3.8	3 348.3	(0.0 – 7 734.3)	9.5
Celkem <i>Total</i>	211 461.1	(45 919.5 – 377 002.7)	100.0	35 345.9	(16 130.9 – 54 560.9)	100.0

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number					
	1.3 m výšky - 7 cm 1.3 m of height - 7 cm			7 - 12 cm		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	11 006.2	(8 088.0 – 13 924.4)	80.8	7 478.2	(5 351.9 – 9 604.5)	72.0
Jedle bělokorá Silver fir	–	–	–	–	–	–
Borovice lesní Scots pine	–	–	–	62.0	–	0.6
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	–	–	–
Buk lesní European beech	802.2	(346.8 – 1 257.7)	5.9	961.3	(74.9 – 1 847.7)	9.3
Břízy Birches	372.4	(105.8 – 639.1)	2.7	1 728.1	(382.6 – 3 073.6)	16.7
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	–	–	–	144.8	–	1.4
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	1 443.2	(0.0 – 4 298.2)	10.6	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	13 624.1	(10 406.7 – 16 841.5)	100.0	10 374.4	(7 556.4 – 13 192.4)	100.0

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number					
	12 - 17 cm			17 - 22 cm		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	3 960.9	(3 025.7 – 4 896.0)	68.6	3 899.3	(2 991.1 – 4 807.6)	75.1
Jedle bělokorá Silver fir	–	–	–	16.4	–	0.3
Borovice lesní Scots pine	49.1	(0.0 – 142.6)	0.9	49.1	(21.7 – 76.6)	0.9
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	32.8	–	0.6	32.8	(0.0 – 240.8)	0.6
Buk lesní European beech	768.9	(138.4 – 1 399.4)	13.3	617.3	(323.9 – 910.6)	11.9
Břízy Birches	755.0	(311.3 – 1 198.8)	13.1	447.9	(184.5 – 711.4)	8.6
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	22.5	–	0.4	16.1	–	0.3
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	179.2	(91.2 – 267.3)	3.1	121.7	(41.2 – 202.3)	2.3
Celkem <i>Total</i>	5 768.5	(4 608.1 – 6 928.8)	100.0	5 200.6	(4 220.2 – 6 181.0)	100.0

14. Celkový počet živých stromů podle rozměrových tříd a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky) (pokračování)

Total number of living trees by dimension classes and species groups (tree height > 0.1 m) (Continued)

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number					
	22 - 27 cm			27 - 32 cm		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	3 442.0	(2 781.0 – 4 103.0)	83.2	2 517.3	(2 151.1 – 2 883.4)	82.1
Jedle bělokorá Silver fir	23.8	–	0.6	24.0	–	0.8
Borovice lesní Scots pine	48.6	(13.4 – 83.8)	1.2	154.8	(105.0 – 204.5)	5.0
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	16.4	–	0.4	–	–	–
Buk lesní European beech	415.3	(207.0 – 623.6)	10.0	247.1	(166.7 – 327.6)	8.1
Břízy Birches	114.6	(23.7 – 205.6)	2.8	106.2	(49.8 – 162.5)	3.5
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	7.9	–	0.2	–	–	–
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	65.0	(0.0 – 170.7)	1.6	15.8	–	0.5
Celkem <i>Total</i>	4 133.6	(3 440.9 – 4 826.3)	100.0	3 065.2	(2 678.1 – 3 452.3)	100.0

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number					
	32 - 37 cm			37 - 42 cm		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	2 336.0	(2 002.5 – 2 669.4)	83.7	1 374.6	(1 190.2 – 1 559.0)	84.2
Jedle bělokorá Silver fir	15.8	–	0.6	46.9	(12.8 – 81.0)	2.9
Borovice lesní Scots pine	147.4	(84.1 – 210.7)	5.3	106.4	(45.6 – 167.3)	6.5
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	–	–	–
Buk lesní European beech	208.1	(139.4 – 276.8)	7.5	88.2	(0.0 – 314.6)	5.4
Břízy Birches	40.9	(9.8 – 72.1)	1.5	8.2	–	0.5
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	39.6	(5.5 – 73.7)	1.4	7.9	–	0.5
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	2 787.8	(2 441.1 – 3 134.5)	100.0	1 632.2	(1 426.7 – 1 837.7)	100.0

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number					
	42 - 47 cm			47 - 52 cm		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	1 225.9	(1 047.7 – 1 404.1)	84.8	751.5	(631.3 – 871.7)	93.0
Jedle bělokorá Silver fir	15.8	–	1.1	15.8	–	2.0
Borovice lesní Scots pine	106.4	(0.0 – 251.5)	7.4	24.6	(0.0 – 128.6)	3.0
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	–	–	–
Buk lesní European beech	87.9	(70.4 – 105.4)	6.1	16.1	–	2.0
Břízy Birches	–	–	–	–	–	–
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	8.2	–	0.6	–	–	–
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	1 444.3	(1 233.4 – 1 655.2)	100.0	808.0	(688.1 – 927.9)	100.0

14. Celkový počet živých stromů podle rozměrových tříd a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky) (pokračování)

Total number of living trees by dimension classes and species groups (tree height > 0.1 m) (Continued)

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number					
	52 - 57 cm			57 - 62 cm		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	355.0	(256.9 – 453.1)	89.9	202.3	(156.2 – 248.5)	92.6
Jedle bělokorá Silver fir	—	—	—	—	—	—
Borovice lesní Scots pine	8.2	—	—	—	—	—
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	—	—	—	—	—	—
Buk lesní European beech	31.7	(0.0 – 232.9)	8.0	16.1	—	7.4
Břízy Birches	—	—	—	—	—	—
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	394.9	(294.4 – 495.3)	100.0	218.4	(172.3 – 264.6)	100.0

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number					
	62 - 67 cm			67 - 72 cm		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	103.1	(73.8 – 132.4)	86.5	7.3	—	100.0
Jedle bělokorá Silver fir	—	—	—	—	—	—
Borovice lesní Scots pine	—	—	—	—	—	—
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	—	—	—	—	—	—
Buk lesní European beech	7.9	—	6.6	—	—	—
Břízy Birches	—	—	—	—	—	—
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	8.2	—	6.9	—	—	—
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	119.2	(90.0 – 148.3)	100.0	7.3	—	100.0

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number					
	72 - 77 cm			77 - 82 cm		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	7.3	—	100.0	16.1	—	67.0
Jedle bělokorá Silver fir	—	—	—	—	—	—
Borovice lesní Scots pine	—	—	—	—	—	—
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	—	—	—	—	—	—
Buk lesní European beech	—	—	—	7.9	—	33.0
Břízy Birches	—	—	—	—	—	—
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	7.3	—	100.0	24.0	—	100.0

(14. Celkový počet živých stromů podle rozměrových tříd a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky))

14. Celkový počet živých stromů podle rozměrových tříd a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky) (pokračování)

Total number of living trees by dimension classes and species groups (tree height > 0.1 m) (Continued)

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number						
	>82 cm				Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	7.3	—	—	100.0	229 444.3	(56 986.5 – 401 902.1)	77.4
Jedle bělokorá Silver fir	—	—	—	—	4 099.1	(1 138.8 – 7 059.5)	1.4
Borovice lesní Scots pine	—	—	—	—	901.4	(510.7 – 1 292.0)	0.3
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	—	—	—	—	1 240.2	(0.0 – 4 371.0)	0.4
Buk lesní European beech	—	—	—	—	36 940.9	(464.1 – 73 417.7)	12.5
Břízy Birches	—	—	—	—	7 151.1	(2 910.1 – 11 392.1)	2.4
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	—	—	—	—	3 467.6	(0.0 – 10 321.6)	1.2
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	—	—	—	—	13 179.5	(5 902.7 – 20 456.3)	4.4
Celkem Total	7.3	—	—	100.0	296 424.1	(119 723.5 – 473 124.7)	100.0

15. Hektarový počet živých stromů (normalizovaný průměr) podle rozměrových tříd a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky)
 Normalized mean number of living trees per hectare by dimension classes and species groups (tree height > 0.1 m)

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number		
	0.1 - 0.5 m výšky 0.1 - 0.5 m of height	0.5 - 1.3 m výšky 0.5 - 1.3 m of height	1.3 m výšky - 7 cm 1.3 m of height - 7 cm
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
Smrk ztepilý Norway spruce	140 190 (105 801 – 174 579)	12 060 (6 003 – 18 117)	4 249 (2 878 – 5 620)
Jedle bělokorá Silver fir	94 825 (42 499 – 147 150)	16 557 (0 – 86 857)	– – –
Borovice lesní Scots pine	– – –	23 485 – –	– – –
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	2 122 – –	23 988 – –	– – –
Buk lesní European beech	116 126 (83 445 – 148 808)	38 872 (27 440 – 50 303)	12 558 (0 – 32 440)
Břízy Birches	52 766 (19 997 – 85 536)	20 360 (12 481 – 28 239)	5 640 (2 851 – 8 429)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	87 449 (0 – 184 840)	– – –	– – –
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	89 697 (65 351 – 114 043)	24 944 (17 074 – 32 815)	7 537 (0 – 20 190)
Vše All	112 403 (84 371 – 140 434)	17 317 (11 118 – 23 515)	4 594 (3 112 – 6 076)

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number		
	7 - 12 cm	12 - 17 cm	17 - 22 cm
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
Smrk ztepilý Norway spruce	2 514 (2 064 – 2 963)	1 244 (1 091 – 1 398)	947 (853 – 1 041)
Jedle bělokorá Silver fir	– – –	– – –	725 – –
Borovice lesní Scots pine	829 – –	539 (0 – 2 158)	860 (196 – 1 524)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	– – –	608 – –	620 (0 – 5 050)
Buk lesní European beech	2 126 (547 – 3 705)	1 732 (1 273 – 2 191)	772 (478 – 1 065)
Břízy Birches	2 239 (1 270 – 3 208)	806 (307 – 1 306)	732 (302 – 1 161)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	1 738 – –	1 441 – –	1 030 – –
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	– – –	706 (182 – 1 231)	676 (283 – 1 069)
Vše All	2 433 (2 044 – 2 822)	1 165 (1 020 – 1 309)	904 (812 – 997)

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number		
	22 - 27 cm	27 - 32 cm	32 - 37 cm
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
Smrk ztepilý Norway spruce	777 (725 – 830)	577 (535 – 618)	465 (432 – 498)
Jedle bělokorá Silver fir	914 (480 – 1 348)	572 (476 – 668)	620 – –
Borovice lesní Scots pine	879 (717 – 1 041)	605 (556 – 655)	524 (470 – 578)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	776 – –	– – –	– – –
Buk lesní European beech	844 (717 – 972)	506 (386 – 625)	496 (388 – 605)
Břízy Birches	966 (353 – 1 579)	603 (408 – 797)	706 (110 – 1 301)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	679 – –	– – –	494 (468 – 520)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	444 (0 – 1 413)	873 – –	– – –
Vše All	777 (725 – 828)	562 (519 – 605)	471 (441 – 501)

15. Hektarový počet živých stromů (normalizovaný průměr) podle rozměrových tříd a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky) (pokračování)

Normalized mean number of living trees per hectare by dimension classes and species groups (tree height > 0.1 m) (Continued)

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number		
	37 - 42 cm	42 - 47 cm	47 - 52 cm
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
Smrk ztepilý Norway spruce	378 (349 - 407)	306 (275 - 338)	250 (218 - 282)
Jedle bělokorá Silver fir	507 (485 - 528)	416 (147 - 684)	376 (243 - 509)
Borovice lesní Scots pine	417 (358 - 476)	348 (311 - 386)	294 (26 - 563)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	- - -	- - -	- - -
Buk lesní European beech	455 (82 - 829)	329 (305 - 352)	225 - -
Břízy Birches	755 - -	- - -	- - -
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	418 - -	451 - -	- - -
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	- - -	- - -	- - -
Vše All	387 (360 - 413)	312 (284 - 340)	252 (222 - 283)

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number		
	52 - 57 cm	57 - 62 cm	62 - 67 cm
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
Smrk ztepilý Norway spruce	257 (233 - 282)	237 (206 - 268)	202 (147 - 256)
Jedle bělokorá Silver fir	- - -	- - -	- - -
Borovice lesní Scots pine	288 - -	- - -	- - -
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	- - -	- - -	- - -
Buk lesní European beech	257 (215 - 299)	223 - -	239 - -
Břízy Birches	- - -	- - -	- - -
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	- - -	- - -	261 - -
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	- - -	- - -	- - -
Vše All	256 (233 - 279)	234 (206 - 261)	207 (160 - 253)

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number		
	67 - 72 cm	72 - 77 cm	77 - 82 cm
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
Smrk ztepilý Norway spruce	85 - -	82 - -	106 - -
Jedle bělokorá Silver fir	- - -	- - -	- - -
Borovice lesní Scots pine	- - -	- - -	- - -
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	- - -	- - -	- - -
Buk lesní European beech	- - -	- - -	141 - -
Břízy Birches	- - -	- - -	- - -
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	- - -	- - -	- - -
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	- - -	- - -	- - -
Vše All	85 - -	82 - -	117 (0 - 298)

15. Hektarový počet živých stromů (normalizovaný průměr) podle rozměrových tříd a skupin dřevin (stromy nad 10 cm výšky) (pokračování)

Normalized mean number of living trees per hectare by dimension classes and species groups (tree height > 0.1 m) (Continued)

Dřevina Species	Rozměrová třída / Počet stromů Dimension class / Number			
	>82 cm			Vše All
	1/ha	(α = 0.05)		1/ha (α = 0.05)
Smrk ztepilý Norway spruce	68	–	–	5 234 (1 498 – 8 971)
Jedle bělokora Silver fir	–	–	–	10 063 (0 – 29 639)
Borovice lesní Scots pine	–	–	–	663 (235 – 1 091)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	2 258 (238 – 4 278)
Buk lesní European beech	–	–	–	5 882 (958 – 10 806)
Břízy Birches	–	–	–	2 312 (0 – 5 719)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	–	–	–	9 513 (0 – 30 050)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	–	–	–	11 541 (1 321 – 21 761)
Vše All	68	–	–	5 271 (2 109 – 8 434)

16. Celkový počet živých stromů podle pásem nadmořské výšky, věkových tříd a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
Total number of living trees by altitude class, age classes and species groups (DBH above 7 cm)

Nadmořská výška: < 950 m

Altitude class: < 950 m

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number								
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir			Borovice lesní Scots pine		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
0 - 20 up to 20	338.7		2.8	—	—	—	94.7		13.2
21 - 40	3 257.1	(1 001.0 – 5 513.1)	27.4	—	—	—	—	—	—
41 - 60	3 029.1	(652.1 – 5 406.0)	25.4	—	—	—	98.3	(0.0 – 201.0)	13.7
61 - 80	884.3	(177.4 – 1 591.2)	7.4	—	—	—	40.9	(0.0 – 117.9)	5.7
81 - 100	2 230.1	(1 367.4 – 3 092.8)	18.7	24.6		100.0	311.1	(0.0 – 668.3)	43.4
101 - 120	1 310.1	(627.9 – 1 992.2)	11.0	—	—	—	16.4		2.3
121 - 140	671.4	(135.2 – 1 207.6)	5.6	—	—	—	49.1		6.9
141 - 160	32.8	(0.0 – 240.8)	0.3	—	—	—	65.5		9.1
161 +	163.8		1.4	—	—	—	40.9	(0.0 – 353.0)	5.7
Celkem Total	11 917.2	(8 857.5 – 14 976.9)	100.0	24.6		100.0	717.0	(380.9 – 1 053.1)	100.0

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number								
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine			Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
0 - 20 up to 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21 - 40	—	—	—	57.3		14.6	687.4	(81.1 – 1 293.7)	24.6
41 - 60	40.9		50.0	24.6		6.2	1 613.0	(172.8 – 3 053.2)	57.7
61 - 80	—	—	—	147.4	(0.0 – 1 811.8)	37.5	303.0	(0.0 – 1 292.7)	10.9
81 - 100	—	—	—	163.8	(0.0 – 710.7)	41.7	40.9	(5.7 – 76.2)	1.5
101 - 120	—	—	—	—	—	—	—	—	—
121 - 140	—	—	—	—	—	—	122.8		4.4
141 - 160	—	—	—	—	—	—	24.6		0.9
161 +	40.9		50.0	—	—	—	—	—	—
Celkem Total	81.9		100.0	393.0	(0.0 – 794.4)	100.0	2 791.7	(576.4 – 5 007.0)	100.0

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number								
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves			Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
0 - 20 up to 20	—	—	—	—	—	—	433.4	(0.0 – 3 533.2)	2.6
21 - 40	—	—	—	139.2	(0.0 – 361.8)	44.7	4 141.0	(1 853.1 – 6 428.9)	25.2
41 - 60	8.2		4.8	98.3		31.6	4 912.3	(2 346.9 – 7 477.7)	30.1
61 - 80	—	—	—	32.8		10.5	1 408.3	(566.7 – 2 250.0)	8.6
81 - 100	144.8		85.5	40.9		13.2	2 956.2	(1 893.1 – 4 019.3)	18.0
101 - 120	—	—	—	—	—	—	1 326.4	(639.4 – 2 013.4)	8.1
121 - 140	16.4		9.7	—	—	—	859.7	(264.7 – 1 454.7)	5.2
141 - 160	—	—	—	—	—	—	122.8	(0.0 – 1 475.2)	0.7
161 +	—	—	—	—	—	—	245.6	(0.0 – 2 118.2)	1.5
Celkem Total	169.3	(0.0 – 740.3)	100.0	311.1	(109.9 – 512.4)	100.0	16 405.8	(12 340.6 – 20 471.0)	100.0

Nadmořská výška: 950 - 1149 m (pokračování)

Altitude class: 950 - 1149 m (Continued)

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number											
	Smrk ztepilý Norway spruce				Jedle bělokorá Silver fir				Borovice lesní Scots pine			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
0 - 20 up to 20	269.5	(0.0 - 605.0)	2.2		—	—	—	—	—	—	—	—
21 - 40	3 049.8	(1 217.2 - 4 882.5)	24.8		—	—	—	—	7.9			20.0
41 - 60	2 637.4	(1 104.5 - 4 170.3)	21.6		—	—	—	—	31.7			80.0
61 - 80	1 291.0	(464.1 - 2 117.8)	10.6		—	—	—	—	—	—	—	—
81 - 100	1 552.7	(540.7 - 2 564.7)	12.7		7.9		6.2		—	—	—	—
101 - 120	1 510.6	(103.5 - 2 917.7)	12.4		—	—	—	—	—	—	—	—
121 - 140	1 243.4	(635.4 - 1 851.5)	10.2		118.8	(16.6 - 221.0)	93.8		—	—	—	—
141 - 160	364.3	(0.0 - 1 193.0)	3.0		—	—	—	—	—	—	—	—
161 +	308.9	(190.8 - 426.9)	2.5		—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem Total	12 227.7	(9 528.5 - 14 926.8)	100.0		126.7	(3.3 - 250.2)	100.0		39.6	(0.0 - 341.5)	100.0	

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number											
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine				Buk lesní European beech				Břízy Birches			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
0 - 20 up to 20	—	—	—	—	288.0		9.5		—	—	—	—
21 - 40	—	—	—	—	121.0		4.0		134.6			32.9
41 - 60	—	—	—	—	1 069.6	(0.0 - 3 261.8)	35.1		235.1	(0.0 - 3 020.7)		57.4
61 - 80	—	—	—	—	837.0	(0.0 - 1 748.2)	27.5		39.6	(0.0 - 140.2)		9.7
81 - 100	—	—	—	—	293.0	(0.0 - 887.2)	9.6		—	—	—	—
101 - 120	—	—	—	—	253.4	(49.8 - 457.1)	8.3		—	—	—	—
121 - 140	—	—	—	—	15.8		0.5		—	—	—	—
141 - 160	—	—	—	—	166.3	(0.0 - 1 273.2)	5.5		—	—	—	—
161 +	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem Total	—	—	—	—	3 044.3	(1 152.4 - 4 936.1)	100.0		409.3	(0.0 - 1 105.7)	100.0	

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number											
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves				Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves				Celkem Total			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
0 - 20 up to 20	—	—	—	—	—	—	—	—	557.5	(0.0 - 4 552.3)		3.5
21 - 40	—	—	—	—	7.9		12.5		3 321.3	(1 538.3 - 5 104.4)		20.8
41 - 60	—	—	—	—	23.8		37.5		3 997.5	(1 719.3 - 6 275.7)		25.1
61 - 80	15.8		22.2		23.8		37.5		2 207.2	(963.8 - 3 450.5)		13.8
81 - 100	7.9		11.1		7.9		12.5		1 869.5	(934.7 - 2 804.4)		11.7
101 - 120	15.8		22.2		—	—	—	—	1 779.9	(391.1 - 3 168.6)		11.1
121 - 140	—	—	—	—	—	—	—	—	1 378.1	(677.8 - 2 078.3)		8.6
141 - 160	31.7		44.5		—	—	—	—	562.3	(0.0 - 1 283.5)		3.5
161 +	—	—	—	—	—	—	—	—	308.9	(190.8 - 426.9)		1.9
Celkem Total	71.3	(7.9 - 134.7)	100.0		63.4	(5.2 - 121.6)	100.0		15 982.2	(13 026.8 - 18 937.7)	100.0	

Nadmořská výška: 1150 m +

Altitude class: 1150 m +

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number											
	Smrk ztepilý Norway spruce				Jedle bělokorá Silver fir				Borovice lesní Scots pine			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
21 - 40	536.8	(0.0 - 1 615.1)	15.2		—	—	—	—	—	—	—	—
41 - 60	1 074.1	(0.0 - 3 200.3)	30.3		—	—	—	—	—	—	—	—
61 - 80	116.9	(0.0 - 432.6)	3.3		—	—	—	—	—	—	—	—

(16. Celkový počet živých stromů podle pásem nadmořské výšky, věkových tříd a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.))

Nadmořská výška: 1150 m + (pokračování)

Altitude class: 1150 m + (Continued)

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number											
	Smrk ztepilý Norway spruce				Jedle bělokorá Silver fir				Borovice lesní Scots pine			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
81 - 100	489.4	(0.0 - 1 610.6)	13.8		—	—	—	—	—	—	—	—
101 - 120	314.1	(35.7 - 592.5)	8.9		7.3		100.0		—	—	—	—
121 - 140	591.7	(223.5 - 959.8)	16.7		—	—	—	—	—	—	—	—
141 - 160	211.8	(0.0 - 566.0)	6.0		—	—	—	—	—	—	—	—
161 +	204.5	(0.0 - 523.5)	5.8		—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	3 539.2	(1 836.4 - 5 242.1)	100.0		7.3		100.0		—	—	—	—

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number											
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine				Buk lesní European beech				Břízy Birches			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
21 - 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41 - 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 - 80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
81 - 100	—	—	—	—	36.5		100.0		—	—	—	—
101 - 120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
121 - 140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
141 - 160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
161 +	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	—	—	—	—	36.5		100.0		—	—	—	—

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number											
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves				Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves				Celkem Total			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
21 - 40	—	—	—	—	—	—	—	—	536.8	(0.0 - 1 615.1)	14.9	
41 - 60	14.6		100.0		—	—	—	—	1 088.7	(0.0 - 3 018.1)	30.2	
61 - 80	—	—	—	—	7.3		100.0		124.2	(0.0 - 369.9)	3.4	
81 - 100	—	—	—	—	—	—	—	—	525.9	(0.0 - 1 789.8)	14.6	
101 - 120	—	—	—	—	—	—	—	—	321.4	(135.8 - 507.0)	8.9	
121 - 140	—	—	—	—	—	—	—	—	591.7	(223.5 - 959.8)	16.4	
141 - 160	—	—	—	—	—	—	—	—	211.8	(0.0 - 566.0)	5.9	
161 +	—	—	—	—	—	—	—	—	204.5	(0.0 - 523.5)	5.7	
Celkem <i>Total</i>	14.6		100.0		7.3		100.0		3 605.0	(1 887.8 - 5 322.1)	100.0	

Nadmořská výška: Vše

Altitude class: All

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number											
	Smrk ztepilý Norway spruce				Jedle bělokorá Silver fir				Borovice lesní Scots pine			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
0 - 20 <i>up to 20</i>	608.2	(272.7 - 943.7)	2.2		—	—	—	—	94.7	—	—	12.5
21 - 40	6 843.7	(3 991.4 - 9 696.0)	24.8		—	—	—	—	7.9	—	—	1.0
41 - 60	6 740.5	(3 706.5 - 9 774.6)	24.3		—	—	—	—	129.9	(27.2 - 232.7)	17.2	
61 - 80	2 292.1	(1 266.1 - 3 318.2)	8.3		—	—	—	—	40.9	(0.0 - 117.9)	5.4	
81 - 100	4 272.2	(2 917.2 - 5 627.2)	15.4		32.5	—	—	20.5	311.1	(0.0 - 668.3)	41.1	
101 - 120	3 134.7	(1 648.5 - 4 621.0)	11.3		7.3	—	—	4.6	16.4	—	—	2.2
121 - 140	2 506.5	(1 736.2 - 3 276.8)	9.1		118.8	(16.6 - 221.0)	74.9		49.1	—	—	6.5
141 - 160	608.9	(0.0 - 1 368.4)	2.2		—	—	—	—	65.5	—	—	8.7

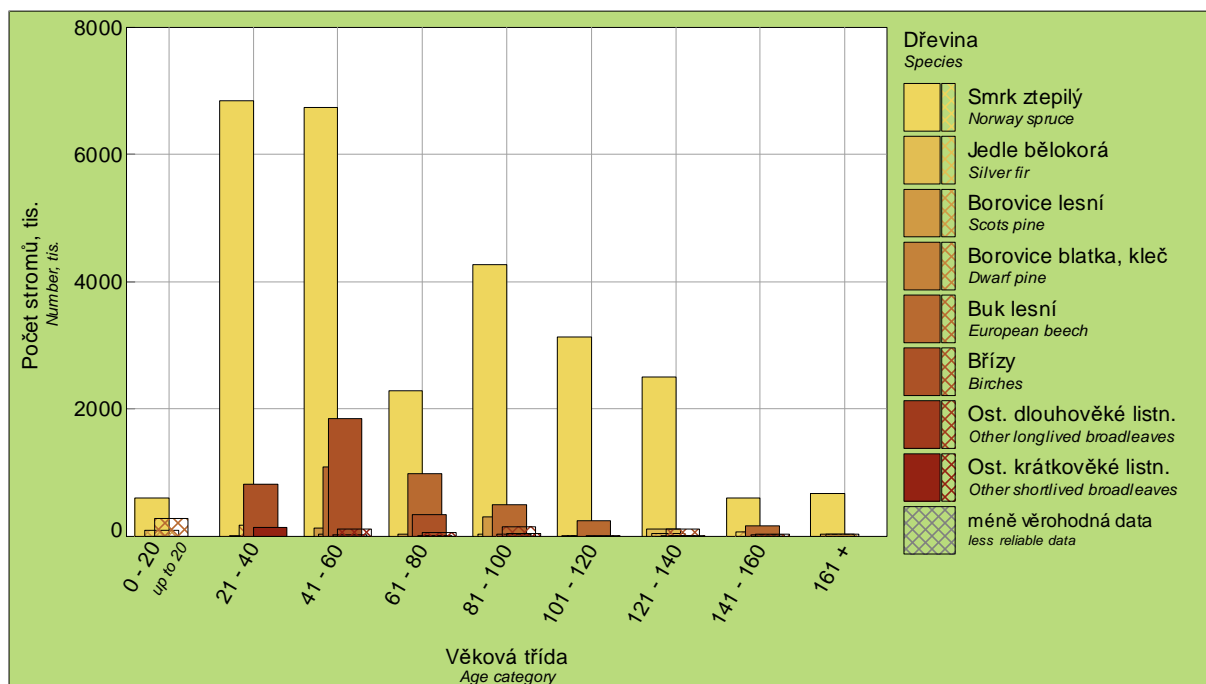
Nadmořská výška: Vše (pokračování)

Altitude class: All (Continued)

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number								
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir			Borovice lesní Scots pine		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
161 +	677.2	(425.7 – 928.7)	2.4	–	–	–	40.9	(0.0 – 353.0)	5.4
Celkem <i>Total</i>	27 684.1	(23 348.5 – 32 019.7)	100.0	158.6	(35.1 – 282.0)	100.0	756.6	(418.9 – 1 094.3)	100.0

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number								
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine			Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
0 - 20 <i>up to 20</i>	–	–	–	288.0	–	–	–	–	–
21 - 40	–	–	–	178.3	–	–	822.0	(215.8 – 1 428.3)	25.7
41 - 60	40.9	–	–	1 094.2	(0.0 – 3 286.4)	31.5	1 848.1	(452.0 – 3 244.2)	57.7
61 - 80	–	–	–	984.4	(39.2 – 1 929.6)	28.3	342.6	(0.0 – 1 332.9)	10.7
81 - 100	–	–	–	493.3	(0.0 – 1 014.3)	14.2	40.9	(5.7 – 76.2)	1.3
101 - 120	–	–	–	253.4	(49.8 – 457.1)	7.3	–	–	–
121 - 140	–	–	–	15.8	–	–	122.8	–	–
141 - 160	–	–	–	166.3	(0.0 – 1 273.2)	4.8	24.6	–	–
161 +	40.9	–	–	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	81.9	–	–	3 473.8	(1 558.0 – 5 389.6)	100.0	3 201.0	(956.6 – 5 445.4)	100.0

Věková třída Age category	Dřevina / Počet stromů Species / Number								
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves			Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
0 - 20 <i>up to 20</i>	–	–	–	–	–	–	991.0	(0.0 – 2 703.3)	2.8
21 - 40	–	–	–	147.1	(0.0 – 369.7)	38.5	7 999.1	(5 126.9 – 10 871.3)	22.2
41 - 60	22.8	–	–	122.0	–	–	9 998.5	(6 410.0 – 13 587.0)	27.7
61 - 80	15.8	–	–	63.8	–	–	3 739.7	(2 293.1 – 5 186.2)	10.4
81 - 100	152.7	–	–	48.9	–	–	5 351.6	(3 885.8 – 6 817.5)	14.9
101 - 120	15.8	–	–	–	–	–	3 427.7	(1 952.3 – 4 903.1)	9.5
121 - 140	16.4	–	–	–	–	–	2 829.5	(1 939.7 – 3 719.2)	7.9
141 - 160	31.7	–	–	–	–	–	897.0	(181.1 – 1 612.9)	2.5
161 +	–	–	–	–	–	–	759.0	(39.4 – 1 478.6)	2.1
Celkem <i>Total</i>	255.2	(0.0 – 832.6)	100.0	381.8	(185.1 – 578.5)	100.0	35 993.0	(30 764.5 – 41 221.5)	100.0



16. Celkový počet živých stromů podle pásem nadmořské výšky, věkových tříd a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

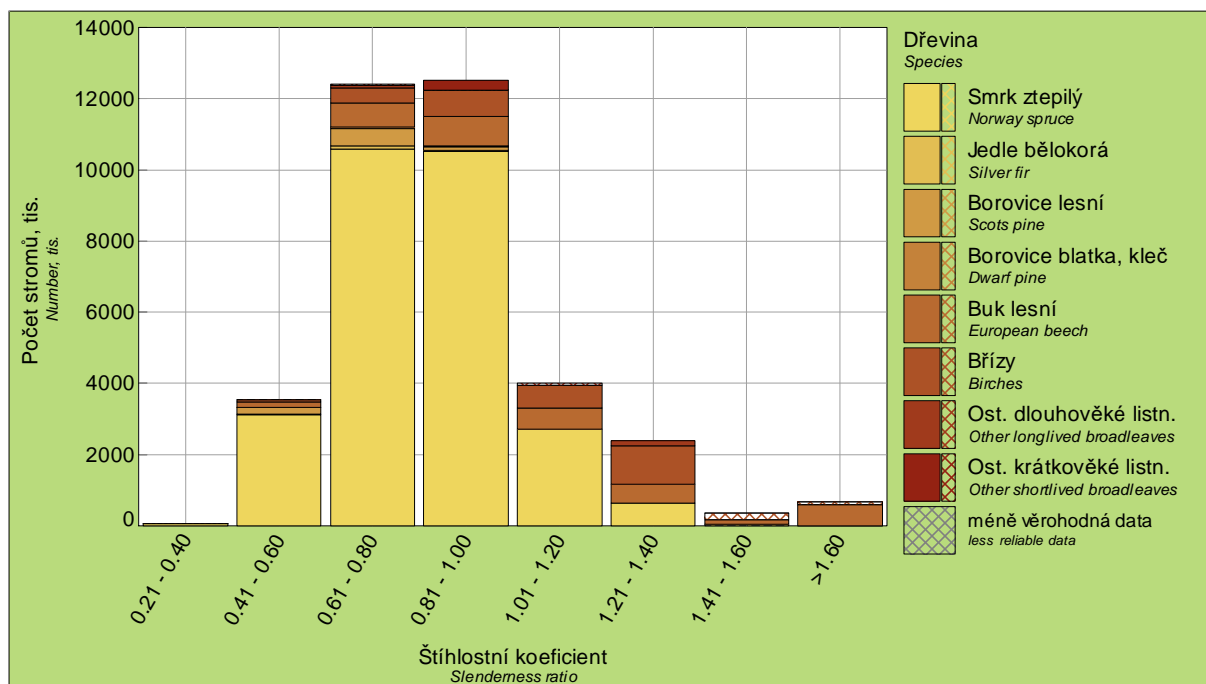
Total number of living trees by altitude class, age classes and species groups (DBH above 7 cm)

18. Celkový počet živých stromů podle štíhlostního kvocientu a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
 Total number of living trees by slenderness and species groups (DBH above 7 cm)

Štíhlostní koeficient Slenderness ratio	Dřevina / Počet stromů Species / Number											
	Smrk ztepilý Norway spruce				Jedle bělokora Silver fir				Borovice lesní Scots pine			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
0.21 - 0.40	55.6	(0.0 - 156.3)	0.2		—	—	—	—	—	—	—	—
0.41 - 0.60	3 125.0	(1 728.0 - 4 522.0)	11.3		23.8	(0.0 - 124.4)	15.0		171.1	(0.0 - 386.1)	22.6	
0.61 - 0.80	10 577.8	(8 861.8 - 12 293.8)	38.2		95.2	(54.1 - 136.4)	60.0		482.5	(333.7 - 631.4)	63.8	
0.81 - 1.00	10 510.6	(8 056.2 - 12 965.0)	38.0		39.6	(5.5 - 73.7)	25.0		102.9	(0.0 - 250.3)	13.6	
1.01 - 1.20	2 720.6	(1 640.7 - 3 800.5)	9.8		—	—	—	—	—	—	—	—
1.21 - 1.40	640.2	(0.0 - 2 214.0)	2.3		—	—	—	—	—	—	—	—
1.41 - 1.60	46.0	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—
>1.60	8.2	—	—	0.03	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	27 684.1	(23 348.5 - 32 019.7)	100.0		158.6	(35.1 - 282.0)	100.0		756.6	(418.9 - 1 094.3)	100.0	

Štíhlostní koeficient Slenderness ratio	Dřevina / Počet stromů Species / Number											
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine				Buk lesní European beech				Břízy Birches			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
0.21 - 0.40	—	—	—	—	7.9	—	—	0.2	—	—	—	—
0.41 - 0.60	8.2	—	—	10.0	152.4	(41.5 - 263.2)	4.4		56.8	(25.6 - 87.9)	1.8	
0.61 - 0.80	49.1	(0.0 - 465.2)	60.0		670.6	(129.0 - 1 212.2)	19.3		428.1	(92.6 - 763.6)	13.4	
0.81 - 1.00	24.6	—	—	30.0	825.0	(536.0 - 1 114.0)	23.7		735.1	(374.2 - 1 096.0)	23.0	
1.01 - 1.20	—	—	—	—	589.5	(307.4 - 871.6)	17.0		625.3	(228.9 - 1 021.6)	19.5	
1.21 - 1.40	—	—	—	—	533.6	(108.2 - 959.1)	15.4		1 072.6	(0.0 - 2 735.6)	33.5	
1.41 - 1.60	—	—	—	—	118.8	(0.0 - 420.7)	3.4		188.8	—	—	5.9
>1.60	—	—	—	—	576.0	(0.0 - 3 933.5)	16.6		94.4	—	—	2.9
Celkem <i>Total</i>	81.9	—	—	100.0	3 473.8	(1 558.0 - 5 389.6)	100.0		3 201.0	(956.6 - 5 445.4)	100.0	

Štíhlostní koeficient Slenderness ratio	Dřevina / Počet stromů Species / Number							
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves				Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
0.21 - 0.40	8.2	—	—	3.2	—	—	—	—
0.41 - 0.60	8.2	—	—	3.2	—	—	—	—
0.61 - 0.80	62.1	(3.1 - 121.2)	24.3		40.1	—	—	10.5
0.81 - 1.00	7.9	—	—	3.1	277.9	(88.0 - 467.7)	72.8	
1.01 - 1.20	—	—	—	—	63.8	—	—	16.7
1.21 - 1.40	153.0	(0.0 - 1 888.4)	60.0		—	—	—	—
1.41 - 1.60	7.9	—	—	3.1	—	—	—	—
>1.60	7.9	—	—	3.1	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	255.2	(0.0 - 832.6)	100.0		381.8	(185.1 - 578.5)	100.0	



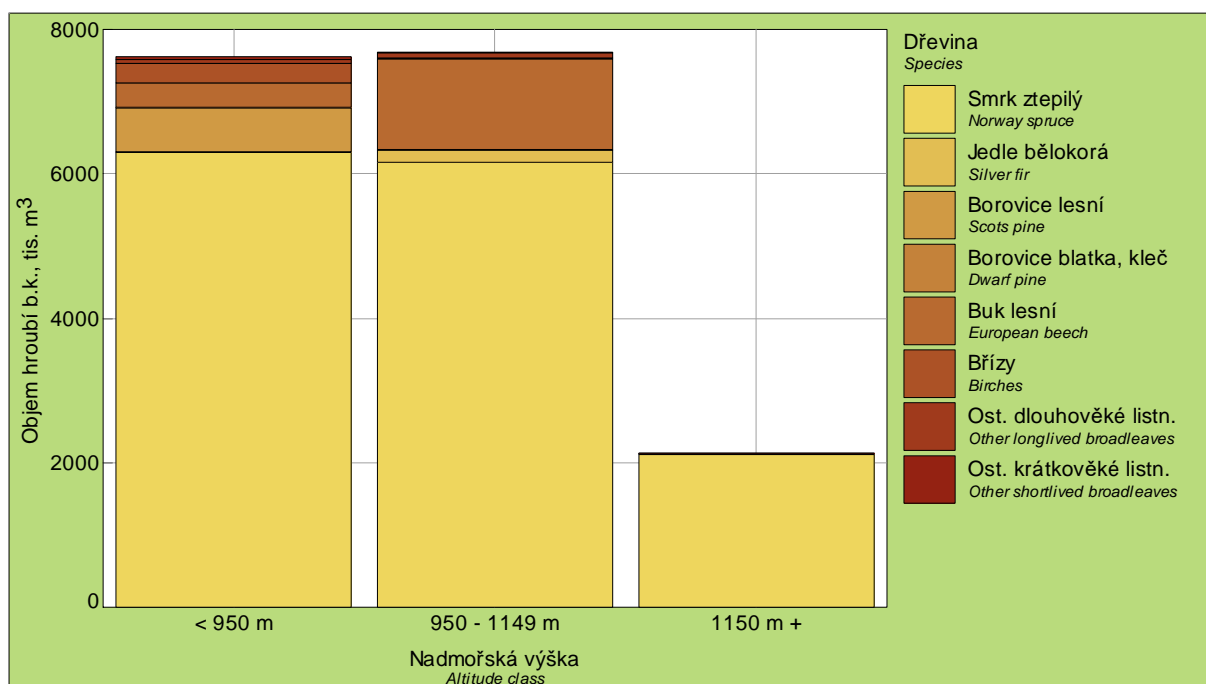
18. Celkový počet živých stromů podle štíhlostního kvocientu a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Total number of living trees by slenderness and species groups (DBH above 7 cm)

19. Celková zásoba hroubí b.k. podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (bez souší)
Total merchantable volume i.b. by altitude class and species groups

Dřevina <i>Species</i>	Nadmořská výška / Objem hroubí b.k. <i>Altitude class / Objem hroubí b.k.</i>					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>	6 294.6	(4 948.4 – 7 640.9)	82.5	6 163.3	(5 043.5 – 7 283.1)	80.2
Jedle bělokorá <i>Silver fir</i>	8.2		0.1	161.8	(0.0 – 347.1)	2.1
Borovice lesní <i>Scots pine</i>	608.2	(216.4 – 1 000.1)	8.0	17.4	(0.0 – 178.9)	0.2
Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>	12.0	(0.0 – 74.6)	0.2	–	–	–
Buk lesní <i>European beech</i>	332.1	(0.0 – 741.2)	4.4	1 244.5	(701.2 – 1 787.8)	16.2
Břízy <i>Birches</i>	269.2	(34.5 – 503.8)	3.5	20.3	(0.0 – 47.1)	0.3
Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>	61.8	(0.0 – 248.8)	0.8	63.6	(0.0 – 149.7)	0.8
Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>	39.7	(1.2 – 78.2)	0.5	16.8	(0.0 – 36.6)	0.2
Celkem <i>Total</i>	7 625.9	(6 220.3 – 9 031.4)	100.0	7 687.7	(6 354.8 – 9 020.6)	100.0

Dřevina <i>Species</i>	Nadmořská výška / Objem hroubí b.k. <i>Altitude class / Objem hroubí b.k.</i>					
	1150 m +			Celkem <i>Total</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>	2 114.8	(1 537.1 – 2 692.6)	99.2	14 572.8	(12 759.3 – 16 386.2)	83.5
Jedle bělokorá <i>Silver fir</i>	9.5		0.4	179.4	(0.0 – 364.8)	1.0
Borovice lesní <i>Scots pine</i>	–	–	–	625.6	(232.9 – 1 018.4)	3.6
Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>	–	–	–	12.0	(0.0 – 74.6)	0.07
Buk lesní <i>European beech</i>	6.1		0.3	1 582.7	(939.7 – 2 225.7)	9.1
Břízy <i>Birches</i>	–	–	–	289.5	(54.1 – 524.8)	1.7
Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>	1.4		0.06	126.7	(0.0 – 289.7)	0.7
Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>	0.7		0.03	57.2	(18.2 – 96.2)	0.3
Celkem <i>Total</i>	2 132.5	(1 550.8 – 2 714.2)	100.0	17 446.0	(15 474.4 – 19 417.6)	100.0

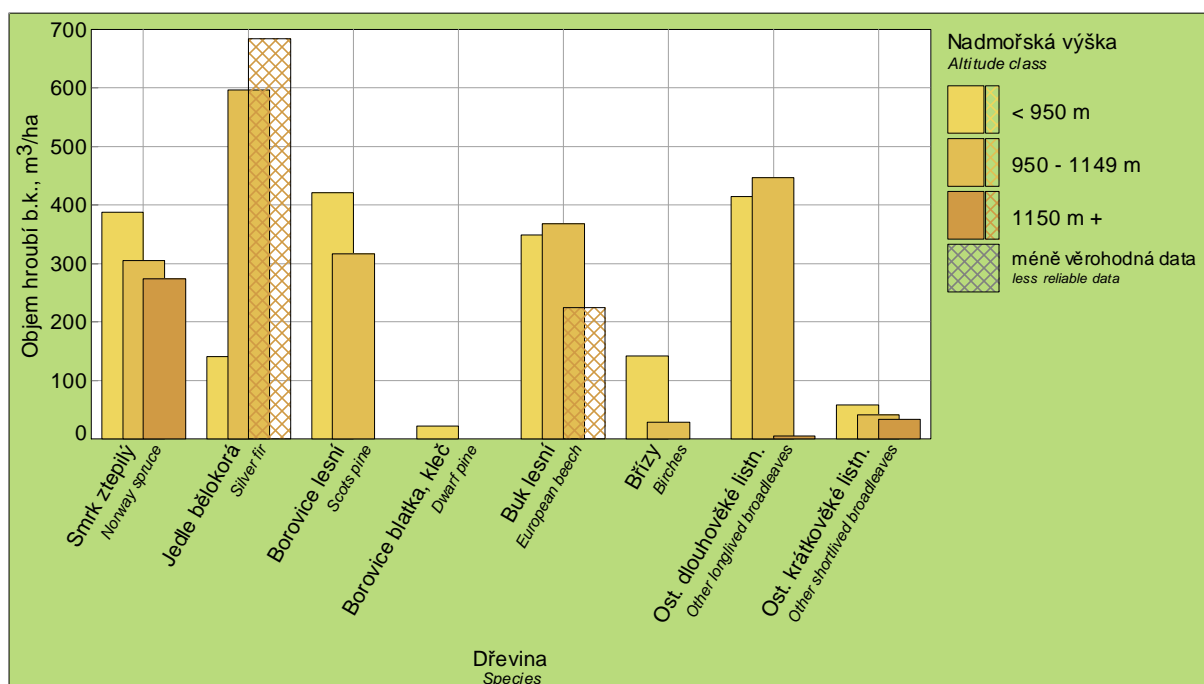


19. Celková zásoba hroubí b.k. podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (bez souší)

Total merchantable volume i.b. by altitude class and species groups

20. Hektarová zásoba hroubí b.k. (normalizovaný průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (bez souší)
 Normalized mean of merchantable volume i.b. per hectare by altitude class and species groups

Dřevina Species	Nadmořská výška / Objem hroubí b.k. Altitude class / Objem hroubí b.k.			
	< 950 m	950 - 1149 m	1150 m +	Vše All
	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)
Smrk ztepilý Norway spruce	387 (318 – 457)	305 (248 – 362)	274 (198 – 350)	333 (295 – 372)
Jedle bělokorá Silver fir	141 (20 – 262)	596 (419 – 773)	685 – –	426 (342 – 511)
Borovice lesní Scots pine	421 (321 – 521)	317 (268 – 366)	– – –	366 (319 – 413)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	22 (0 – 178)	– – –	– – –	22 (0 – 178)
Buk lesní European beech	349 (216 – 482)	368 (281 – 454)	225 – –	339 (275 – 403)
Břízy Birches	142 (73 – 212)	28 (0 – 67)	– – –	82 (46 – 118)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	415 (0 – 886)	447 (185 – 710)	5 (0 – 292)	369 (174 – 564)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	58 (34 – 82)	41 (0 – 94)	33 (0 – 72)	47 (21 – 72)
Vše All	338 (272 – 404)	303 (247 – 358)	258 (180 – 336)	310 (273 – 347)



20. Hektarová zásoba hroubí b.k. (normalizovaný průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (bez souší)
 Normalized mean of merchantable volume i.b. per hectare by altitude class and species groups

21. Celková zásoba hroubí b.k. podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (bez souší)
Total "stump-to-7 cm" volume by diameter classes and species groups

Rozměrová třída <i>Dimension class</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Objem hroubí b.k.</i>					
	Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>			Jedle bělokorá <i>Silver fir</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
1.3 m výšky - 7 cm <i>1.3 m of height - 7 cm</i>	0.1	–	–	0.0004	–	–
7 - 12 cm	179.0	(120.3 – 237.7)	1.2	–	–	–
12 - 17 cm	368.2	(273.1 – 463.3)	2.5	–	–	–
17 - 22 cm	821.8	(617.1 – 1 026.5)	5.6	3.5	–	1.9
22 - 27 cm	1 354.7	(1 096.9 – 1 612.4)	9.3	10.5	(2.2 – 18.7)	5.8
27 - 32 cm	1 614.3	(1 365.5 – 1 863.0)	11.1	16.3	(5.7 – 26.8)	9.1
32 - 37 cm	2 223.4	(1 895.1 – 2 551.7)	15.1	16.2	–	9.0
37 - 42 cm	1 867.6	(1 580.4 – 2 154.8)	12.8	66.7	(16.9 – 116.4)	37.2
42 - 47 cm	2 153.3	(1 787.7 – 2 518.9)	14.8	30.0	(5.8 – 54.2)	16.7
47 - 52 cm	1 700.0	(1 390.6 – 2 009.5)	11.7	36.3	(6.5 – 66.2)	20.3
52 - 57 cm	986.8	(717.1 – 1 256.5)	6.8	–	–	–
57 - 62 cm	679.6	(528.1 – 831.2)	4.7	–	–	–
62 - 67 cm	405.2	(249.2 – 561.2)	2.8	–	–	–
67 - 72 cm	22.1	–	0.2	–	–	–
72 - 77 cm	41.9	–	0.3	–	–	–
77 - 82 cm	98.8	–	0.7	–	–	–
>82 cm	55.9	–	0.4	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	14 572.8	(12 759.3 – 16 386.2)	100.0	179.4	(0.0 – 364.8)	100.0

Rozměrová třída <i>Dimension class</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Objem hroubí b.k.</i>					
	Borovice lesní <i>Scots pine</i>			Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
1.3 m výšky - 7 cm <i>1.3 m of height - 7 cm</i>	–	–	–	–	–	–
7 - 12 cm	0.4	–	0.07	–	–	–
12 - 17 cm	3.0	(0.0 – 8.0)	0.5	2.0	–	16.7
17 - 22 cm	8.8	(5.5 – 12.2)	1.4	5.8	(0.0 – 40.1)	48.1
22 - 27 cm	14.0	(1.0 – 27.0)	2.2	4.2	–	35.2
27 - 32 cm	88.7	(57.9 – 119.6)	14.2	–	–	–
32 - 37 cm	129.2	(74.2 – 184.2)	20.7	–	–	–
37 - 42 cm	136.0	(58.1 – 214.0)	21.7	–	–	–
42 - 47 cm	173.8	(0.0 – 383.4)	27.8	–	–	–
47 - 52 cm	52.6	(0.0 – 230.2)	8.4	–	–	–
52 - 57 cm	19.0	–	3.0	–	–	–
57 - 62 cm	–	–	–	–	–	–
62 - 67 cm	–	–	–	–	–	–
67 - 72 cm	–	–	–	–	–	–
72 - 77 cm	–	–	–	–	–	–
77 - 82 cm	–	–	–	–	–	–
>82 cm	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	625.6	(232.9 – 1 018.4)	100.0	12.0	(0.0 – 74.6)	100.0

Rozměrová třída <i>Dimension class</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Objem hroubí b.k.</i>					
	Buk lesní <i>European beech</i>			Břízy <i>Birches</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
1.3 m výšky - 7 cm <i>1.3 m of height - 7 cm</i>	–	–	–	–	–	–
7 - 12 cm	42.0	(0.0 – 92.0)	2.7	59.5	(0.0 – 119.5)	20.5
12 - 17 cm	97.9	(14.1 – 181.8)	6.2	48.5	(20.2 – 76.9)	16.8
17 - 22 cm	159.0	(79.6 – 238.4)	10.0	67.4	(13.9 – 120.8)	23.3

21. Celková zásoba hroubí b.k. podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (bez souší) (pokračování)

Total "stump-to-7 cm" volume by diameter classes and species groups (Continued)

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
22 - 27 cm	203.3	(90.8 - 315.8)	12.8	32.2	(0.0 - 68.8)	11.1
27 - 32 cm	184.6	(111.7 - 257.6)	11.7	49.4	(16.8 - 82.1)	17.1
32 - 37 cm	249.2	(174.5 - 323.8)	15.7	24.4	(0.0 - 51.8)	8.4
37 - 42 cm	135.4	(0.0 - 571.5)	8.6	8.1	-	2.8
42 - 47 cm	179.2	(152.1 - 206.3)	11.3	-	-	-
47 - 52 cm	44.1	-	2.8	-	-	-
52 - 57 cm	124.4	(0.0 - 1 004.2)	7.9	-	-	-
57 - 62 cm	56.9	-	3.6	-	-	-
62 - 67 cm	44.8	-	2.8	-	-	-
67 - 72 cm	-	-	-	-	-	-
72 - 77 cm	-	-	-	-	-	-
77 - 82 cm	62.0	-	3.9	-	-	-
>82 cm	-	-	-	-	-	-
Celkem <i>Total</i>	1 582.7	(939.7 - 2 225.7)	100.0	289.5	(54.1 - 524.8)	100.0

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
1.3 m výšky - 7 cm <i>1.3 m of height - 7 cm</i>	-	-	-	0.4	-	0.6
7 - 12 cm	10.7	-	8.4	-	-	-
12 - 17 cm	2.2	-	1.7	10.8	(6.4 - 15.3)	19.0
17 - 22 cm	4.7	-	3.7	20.4	(7.0 - 33.8)	35.5
22 - 27 cm	4.7	-	3.7	19.1	(0.0 - 49.9)	33.5
27 - 32 cm	-	-	-	6.5	-	11.4
32 - 37 cm	43.7	(0.8 - 86.7)	34.5	-	-	-
37 - 42 cm	11.7	-	9.2	-	-	-
42 - 47 cm	15.0	-	11.8	-	-	-
47 - 52 cm	-	-	-	-	-	-
52 - 57 cm	-	-	-	-	-	-
57 - 62 cm	-	-	-	-	-	-
62 - 67 cm	34.2	-	27.0	-	-	-
67 - 72 cm	-	-	-	-	-	-
72 - 77 cm	-	-	-	-	-	-
77 - 82 cm	-	-	-	-	-	-
>82 cm	-	-	-	-	-	-
Celkem <i>Total</i>	126.7	(0.0 - 289.7)	100.0	57.2	(18.2 - 96.2)	100.0

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Celkem <i>Total</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
1.3 m výšky - 7 cm <i>1.3 m of height - 7 cm</i>	0.4	(0.0 - 4.1)	0.002
7 - 12 cm	291.5	(196.4 - 386.7)	1.7
12 - 17 cm	532.8	(409.4 - 656.2)	3.1
17 - 22 cm	1 091.3	(870.4 - 1 312.2)	6.3
22 - 27 cm	1 642.7	(1 362.6 - 1 922.8)	9.4
27 - 32 cm	1 959.8	(1 692.7 - 2 226.9)	11.2
32 - 37 cm	2 686.1	(2 335.2 - 3 037.0)	15.4
37 - 42 cm	2 225.5	(1 905.0 - 2 545.9)	12.8
42 - 47 cm	2 551.3	(2 145.6 - 2 956.9)	14.6

(21. Celková zásoba hroubí b.k. podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (bez souší))

21. Celková zásoba hroubí b.k. podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (bez souší) (pokračování)

Total "stump-to-7 cm" volume by diameter classes and species groups (Continued)

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
47 - 52 cm	1 833.0	(1 525.1 – 2 141.0)	10.5
52 - 57 cm	1 130.1	(829.7 – 1 430.6)	6.5
57 - 62 cm	736.5	(585.4 – 887.6)	4.2
62 - 67 cm	484.2	(336.3 – 632.0)	2.8
67 - 72 cm	22.1	– –	0.1
72 - 77 cm	41.9	– –	0.2
77 - 82 cm	160.8	(0.0 – 461.4)	0.9
>82 cm	55.9	– –	0.3
Celkem Total	17 446.0	(15 474.4 – 19 417.6)	100.0

22. Hektarová zásoba hroubí b.k. (normalizovaný průměr) podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (bez souší)

Normalized mean of merchantable volume i.b. per hectare by age classes and species groups

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Smrk ztepilý Norway spruce	Jedle bělokorá Silver fir	Borovice lesní Scots pine
	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)
1.3 m výšky - 7 cm 1.3 m of height - 7 cm	0 (0 - 0)	- - -	- - -
7 - 12 cm	60 (45 - 76)	- - -	6 - -
12 - 17 cm	116 (98 - 134)	- - -	33 (0 - 176)
17 - 22 cm	199 (175 - 223)	154 - -	155 (0 - 319)
22 - 27 cm	307 (283 - 330)	403 (270 - 537)	242 (0 - 608)
27 - 32 cm	371 (341 - 401)	387 (209 - 565)	343 (311 - 374)
32 - 37 cm	447 (412 - 481)	633 - -	460 (388 - 531)
37 - 42 cm	513 (467 - 558)	713 (668 - 758)	533 (432 - 633)
42 - 47 cm	540 (476 - 605)	788 (660 - 916)	569 (488 - 650)
47 - 52 cm	571 (487 - 656)	863 (459 - 1 267)	630 (616 - 644)
52 - 57 cm	715 (614 - 815)	- - -	668 - -
57 - 62 cm	852 (721 - 984)	- - -	- - -
62 - 67 cm	794 (550 - 1 037)	- - -	- - -
67 - 72 cm	259 - -	- - -	- - -
72 - 77 cm	471 - -	- - -	- - -
77 - 82 cm	668 - -	- - -	- - -
>82 cm	518 - -	- - -	- - -
Vše All	333 (295 - 372)	426 (342 - 511)	366 (319 - 413)

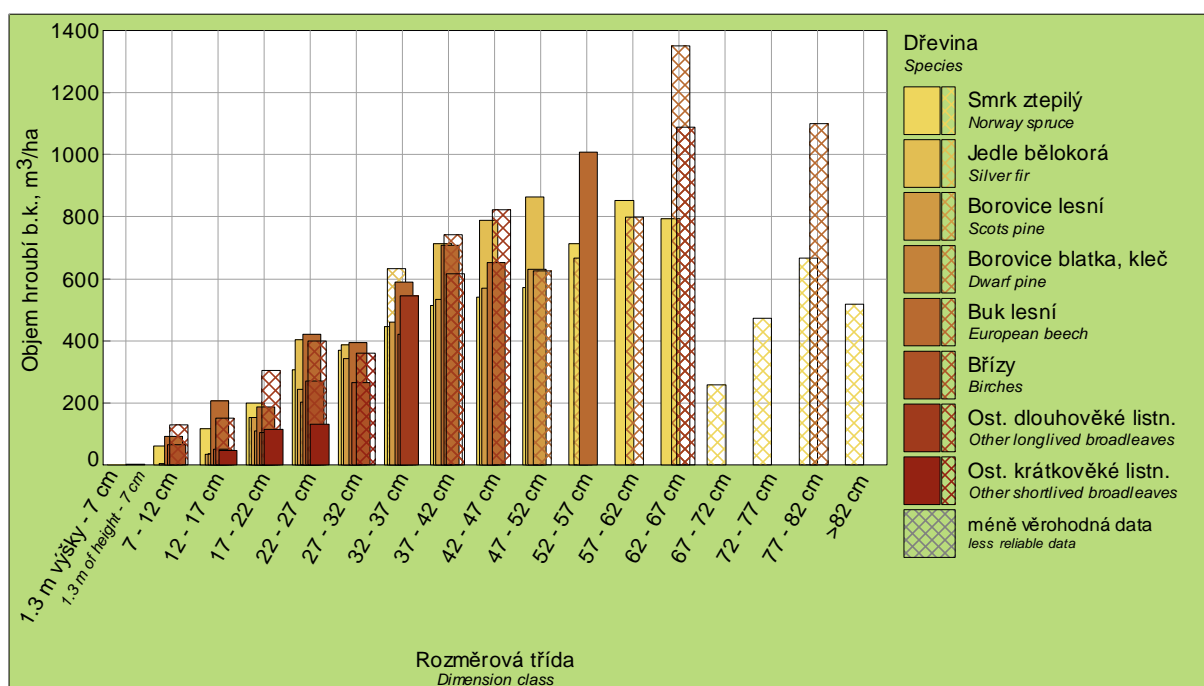
Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine	Buk lesní European beech	Břízy Birches
	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)
1.3 m výšky - 7 cm 1.3 m of height - 7 cm	- - -	- - -	- - -
7 - 12 cm	- - -	93 (0 - 238)	65 (21 - 110)
12 - 17 cm	37 - -	207 (88 - 327)	50 (17 - 84)
17 - 22 cm	110 (0 - 846)	188 (113 - 262)	105 (39 - 172)
22 - 27 cm	201 - -	420 (343 - 497)	271 (21 - 522)
27 - 32 cm	- - -	394 (294 - 493)	266 (160 - 372)
32 - 37 cm	- - -	589 (0 - 1 714)	421 (0 - 973)
37 - 42 cm	- - -	708 (0 - 1 868)	744 - -
42 - 47 cm	- - -	653 (593 - 713)	- - -
47 - 52 cm	- - -	627 - -	- - -
52 - 57 cm	- - -	1 009 (10 - 2 008)	- - -
57 - 62 cm	- - -	798 - -	- - -
62 - 67 cm	- - -	1 352 - -	- - -
67 - 72 cm	- - -	- - -	- - -
72 - 77 cm	- - -	- - -	- - -
77 - 82 cm	- - -	1 101 - -	- - -
>82 cm	- - -	- - -	- - -
Vše All	22 (0 - 178)	339 (275 - 403)	82 (46 - 118)

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	Vše All
	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)
1.3 m výšky - 7 cm 1.3 m of height - 7 cm	- - -	2 (0 - 12)	0 (0 - 1)
7 - 12 cm	128 - -	- - -	66 (48 - 83)
12 - 17 cm	150 - -	47 (15 - 79)	106 (89 - 123)
17 - 22 cm	304 - -	115 (49 - 180)	189 (165 - 213)

22. Hektarová zásoba hroubí b.k. (normalizovaný průměr) podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (bez souší) (pokračování)

Normalized mean of merchantable volume i.b. per hectare by age classes and species groups (Continued)

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	Vše All
	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)
22 - 27 cm	400 – –	132 (0 – 385)	308 (284 – 332)
27 - 32 cm	– – –	360 – –	360 (330 – 390)
32 - 37 cm	546 (493 – 599)	– – –	455 (422 – 488)
37 - 42 cm	616 – –	– – –	524 (481 – 568)
42 - 47 cm	824 – –	– – –	553 (496 – 611)
47 - 52 cm	– – –	– – –	576 (496 – 656)
52 - 57 cm	– – –	– – –	742 (647 – 838)
57 - 62 cm	– – –	– – –	828 (704 – 953)
62 - 67 cm	1 089 – –	– – –	838 (619 – 1 058)
67 - 72 cm	– – –	– – –	259 – –
72 - 77 cm	– – –	– – –	471 – –
77 - 82 cm	– – –	– – –	805 (0 – 3 051)
>82 cm	– – –	– – –	518 – –
Vše All	369 (174 – 564)	47 (21 – 72)	310 (273 – 347)



22. Hektarová zásoba hroubí b.k. (normalizovaný průměr) podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (bez souší)

Normalized mean of merchantable volume i.b. per hectare by age classes and species groups

23. Celková zásoba hroubí b.k. podle věkových tříd a skupin dřevin (bez souší)

Total merchantable volume i.b. by diameter classes and species groups

Věková třída Age category	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.											
	Smrk ztepilý Norway spruce				Jedle bělokorá Silver fir				Borovice lesní Scots pine			
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	
0 - 20 up to 20	13.3	(11.1 - 15.4)	0.09		—	—	—	—	2.3	—	—	0.4
21 - 40	466.9	(156.0 - 777.7)	3.2		—	—	—	—	2.3	—	—	0.4
41 - 60	1 778.5	(993.4 - 2 563.6)	12.2		—	—	—	—	55.7	(0.0 - 138.9)	8.9	
61 - 80	1 710.5	(941.2 - 2 479.8)	11.7		—	—	—	—	40.4	(0.0 - 187.9)	6.5	
81 - 100	3 099.8	(2 104.3 - 4 095.3)	21.3		10.7	—	—	5.9	316.6	(0.0 - 837.9)	50.5	
101 - 120	2 921.0	(2 121.3 - 3 720.8)	20.0		9.5	—	—	5.3	19.2	—	—	3.1
121 - 140	2 849.3	(2 037.3 - 3 661.4)	19.6		159.3	(27.6 - 290.9)	88.8		40.8	(0.0 - 237.5)	6.5	
141 - 160	652.8	(0.0 - 1 325.3)	4.5		—	—	—	—	91.8	—	—	14.7
161 +	1 080.6	(491.7 - 1 669.5)	7.4		—	—	—	—	56.5	(0.0 - 674.3)	9.0	
Celkem Total	14 572.8	(12 759.3 - 16 386.2)	100.0		179.4	(0.0 - 364.8)	100.0		625.6	(232.9 - 1 018.4)	100.0	

Věková třída Age category	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.											
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine				Buk lesní European beech				Břízy Birches			
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	
0 - 20 up to 20	—	—	—	—	7.3	—	—	0.5	—	—	—	—
21 - 40	—	—	—	—	15.9	—	—	1.0	28.4	(14.0 - 42.7)	9.8	
41 - 60	3.6	—	—	29.5	148.5	(0.0 - 413.4)	9.4		119.7	(16.5 - 222.8)	41.4	
61 - 80	—	—	—	—	420.2	(0.0 - 1 007.9)	26.5		95.8	(0.0 - 405.5)	33.1	
81 - 100	—	—	—	—	306.9	(0.0 - 754.4)	19.4		12.0	(0.0 - 43.8)	4.1	
101 - 120	—	—	—	—	361.8	(33.4 - 690.3)	22.9		—	—	—	—
121 - 140	—	—	—	—	14.9	(0.0 - 62.2)	0.9		21.7	—	—	7.5
141 - 160	—	—	—	—	307.2	(107.7 - 506.6)	19.4		12.0	—	—	4.1
161 +	8.5	—	—	70.5	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem Total	12.0	(0.0 - 74.6)	100.0		1 582.7	(939.7 - 2 225.7)	100.0		289.5	(54.1 - 524.8)	100.0	

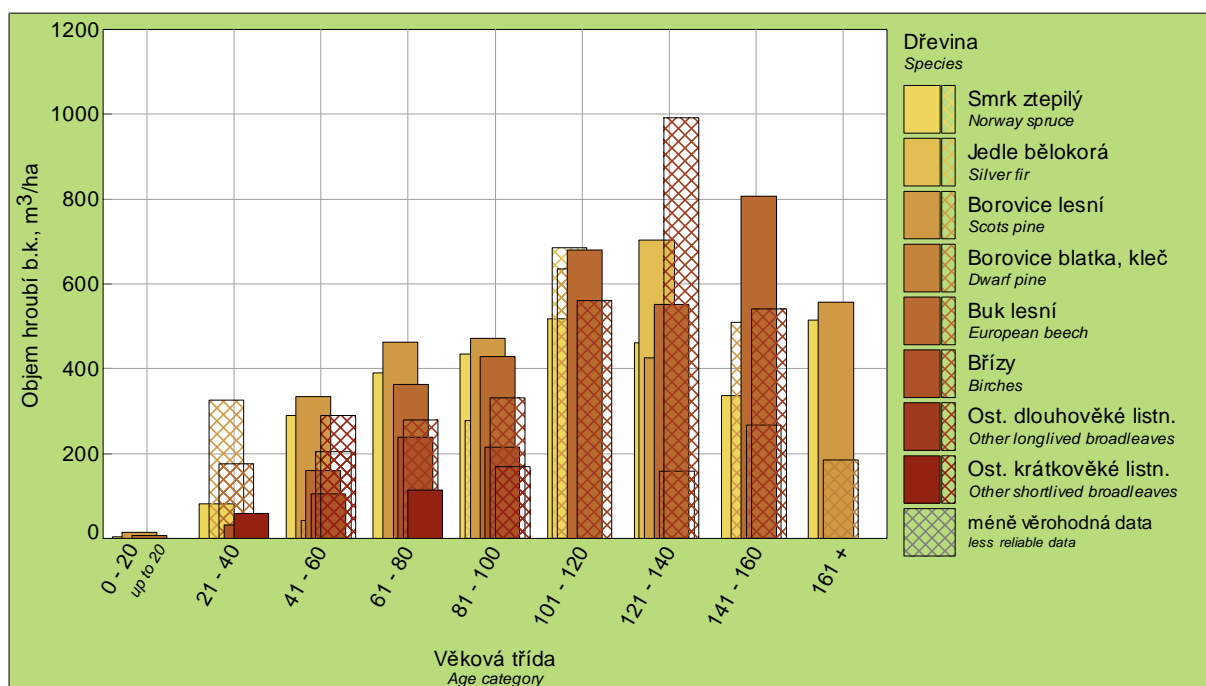
Věková třída Age category	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.											
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves				Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves				Celkem Total			
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	
0 - 20 up to 20	—	—	—	—	—	—	—	—	22.8	(0.0 - 72.8)	0.1	
21 - 40	—	—	—	—	15.8	(0.0 - 39.8)	27.5		529.2	(216.3 - 842.1)	3.0	
41 - 60	3.3	—	—	2.6	26.6	—	—	46.6	2 135.9	(1 299.5 - 2 972.4)	12.2	
61 - 80	3.6	—	—	2.8	8.1	(0.0 - 22.1)	14.1		2 278.6	(1 402.5 - 3 154.6)	13.1	
81 - 100	18.6	—	—	14.7	6.8	—	—	11.8	3 771.4	(2 761.6 - 4 781.1)	21.6	
101 - 120	18.1	—	—	14.3	—	—	—	—	3 329.6	(2 328.7 - 4 330.6)	19.1	
121 - 140	49.1	—	—	38.7	—	—	—	—	3 135.1	(2 167.1 - 4 103.1)	18.0	
141 - 160	34.0	—	—	26.9	—	—	—	—	1 097.8	(260.4 - 1 935.2)	6.3	
161 +	—	—	—	—	—	—	—	—	1 145.6	(378.2 - 1 913.0)	6.6	
Celkem Total	126.7	(0.0 - 289.7)	100.0		57.2	(18.2 - 96.2)	100.0		17 446.0	(15 474.4 - 19 417.6)	100.0	

24. Hektarová zásoba hroubí b.k. (normalizovaný průměr) podle věkových tříd a skupin dřevin (bez souší)
 Normalized mean of merchantable volume i.b. per hectare by age classes and species groups

Věková třída Age category	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Smrk ztepilý Norway spruce	Jedle bělokorá Silver fir	Borovice lesní Scots pine
	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)
0 - 20 up to 20	3 (1 - 5)	— — —	14 (0 - 48)
21 - 40	82 (54 - 109)	— — —	327 — —
41 - 60	290 (234 - 346)	— — —	335 (202 - 468)
61 - 80	389 (333 - 445)	— — —	462 (355 - 569)
81 - 100	434 (342 - 525)	278 — —	472 (258 - 687)
101 - 120	518 (396 - 639)	685 — —	635 — —
121 - 140	462 (361 - 562)	703 (673 - 734)	425 (0 - 2 287)
141 - 160	337 (0 - 726)	— — —	510 — —
161 +	514 (169 - 859)	— — —	558 (0 - 2 047)
Vše All	333 (295 - 372)	426 (342 - 511)	366 (319 - 413)

Věková třída Age category	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine	Buk lesní European beech	Břízy Birches
	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)
0 - 20 up to 20	— — —	7 (3 - 12)	— — —
21 - 40	— — —	176 — —	33 (1 - 64)
41 - 60	43 — —	160 (38 - 282)	105 (18 - 192)
61 - 80	— — —	364 (282 - 446)	239 (86 - 392)
81 - 100	— — —	429 (339 - 519)	215 (0 - 447)
101 - 120	— — —	680 (564 - 797)	— — —
121 - 140	— — —	551 (0 - 2 165)	159 — —
141 - 160	— — —	806 (0 - 1 901)	267 — —
161 +	185 — —	— — —	— — —
Vše All	22 (0 - 178)	339 (275 - 403)	82 (46 - 118)

Věková třída Age category	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	Vše All
	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)
0 - 20 up to 20	— — —	— — —	3 (1 - 5)
21 - 40	— — —	59 (46 - 72)	74 (49 - 99)
41 - 60	205 — —	290 — —	258 (211 - 305)
61 - 80	280 — —	113 (15 - 211)	360 (312 - 408)
81 - 100	331 — —	168 — —	423 (341 - 505)
101 - 120	560 — —	— — —	536 (433 - 638)
121 - 140	992 — —	— — —	465 (372 - 558)
141 - 160	541 — —	— — —	423 (91 - 755)
161 +	— — —	— — —	510 (223 - 797)
Vše All	369 (174 - 564)	47 (21 - 72)	310 (273 - 347)



24. Hektarová zásoba hroubí b.k. (normalizovaný průměr) podle věkových tříd a skupin dřevin (bez souší)

Normalized mean of merchantable volume i.b. per hectare by age classes and species groups

25. Průměrný objem hroubí b.k. stromu (vážený průměr) podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (hmotnatost, bez souší)
 Weighted mean tree merchantable volume i.b. by dimension classes and species groups

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.								
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir			Borovice lesní Scots pine		
	m ³ (α = 0.05)			m ³ (α = 0.05)			m ³ (α = 0.05)		
1.3 m výšky - 7 cm 1.3 m of height - 7 cm	0.008	-	-	-	-	-	-	-	-
7 - 12 cm	0.321	(0.233 - 0.408)		-	-	-	0.051	-	-
12 - 17 cm	0.093	(0.087 - 0.099)		-	-	-	0.063	(0.005 - 0.121)	
17 - 22 cm	0.210	(0.200 - 0.221)		0.212	-	-	0.190	(0.110 - 0.270)	
22 - 27 cm	0.398	(0.379 - 0.417)		0.441	(0.094 - 0.789)		0.276	(0.037 - 0.516)	
27 - 32 cm	0.631	(0.602 - 0.660)		0.657	(0.305 - 1.010)		0.565	(0.538 - 0.591)	
32 - 37 cm	0.950	(0.913 - 0.987)		1.021	-	-	0.892	(0.819 - 0.965)	
37 - 42 cm	1.304	(1.247 - 1.360)		1.407	(1.372 - 1.442)		1.273	(1.159 - 1.387)	
42 - 47 cm	1.681	(1.608 - 1.755)		1.895	(0.365 - 3.424)		1.744	(1.332 - 2.155)	
47 - 52 cm	2.233	(2.135 - 2.331)		2.294	(0.410 - 4.177)		2.195	(0.130 - 4.259)	
52 - 57 cm	2.742	(2.547 - 2.938)		-	-	-	2.317	-	-
57 - 62 cm	3.560	(3.343 - 3.777)		-	-	-	-	-	-
62 - 67 cm	3.882	(3.377 - 4.386)		-	-	-	-	-	-
67 - 72 cm	3.030	-	-	-	-	-	-	-	-
72 - 77 cm	5.737	-	-	-	-	-	-	-	-
77 - 82 cm	6.040	-	-	-	-	-	-	-	-
>82 cm	7.654	-	-	-	-	-	-	-	-
Vše All	0.868	(0.744 - 0.992)		0.816	(0.444 - 1.188)		0.586	(0.394 - 0.778)	

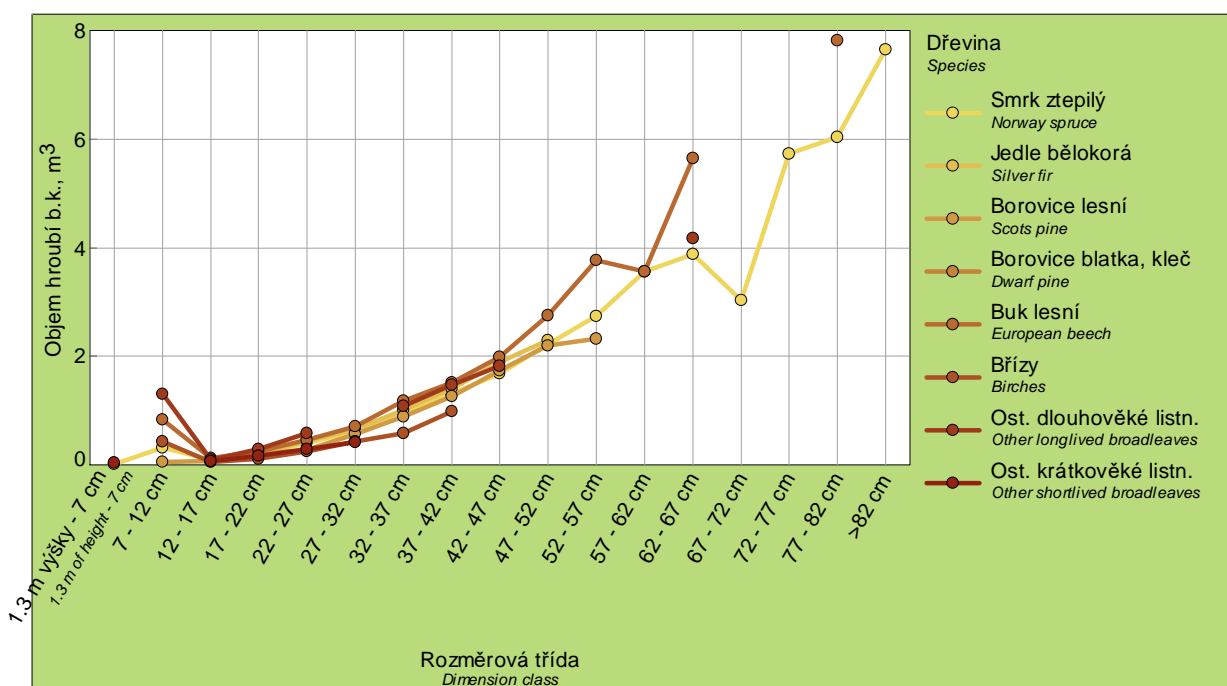
Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.								
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine			Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	m ³ (α = 0.05)			m ³ (α = 0.05)			m ³ (α = 0.05)		
1.3 m výšky - 7 cm 1.3 m of height - 7 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 - 12 cm	-	-	-	0.836	(0.000 - 1.881)		0.435	(0.292 - 0.578)	
12 - 17 cm	0.061	-	-	0.120	(0.084 - 0.155)		0.055	(0.044 - 0.066)	
17 - 22 cm	0.181	(0.080 - 0.281)		0.252	(0.199 - 0.305)		0.111	(0.078 - 0.143)	
22 - 27 cm	0.259	-	-	0.461	(0.391 - 0.531)		0.254	(0.163 - 0.344)	
27 - 32 cm	-	-	-	0.716	(0.623 - 0.810)		0.434	(0.380 - 0.488)	
32 - 37 cm	-	-	-	1.185	(0.000 - 2.966)		0.588	(0.239 - 0.936)	
37 - 42 cm	-	-	-	1.515	(0.976 - 2.054)		0.984	-	-
42 - 47 cm	-	-	-	1.991	(1.893 - 2.088)		-	-	-
47 - 52 cm	-	-	-	2.754	-	-	-	-	-
52 - 57 cm	-	-	-	3.776	(0.000 - 7.558)		-	-	-
57 - 62 cm	-	-	-	3.559	-	-	-	-	-
62 - 67 cm	-	-	-	5.654	-	-	-	-	-
67 - 72 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72 - 77 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77 - 82 cm	-	-	-	7.825	-	-	-	-	-
>82 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vše All	0.147	(0.000 - 0.912)		0.651	(0.365 - 0.937)		0.175	(0.036 - 0.313)	

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.								
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves			Vše All		
	m ³ (α = 0.05)			m ³ (α = 0.05)			m ³ (α = 0.05)		
1.3 m výšky - 7 cm 1.3 m of height - 7 cm	-	-	-	0.043	-	-	0.025	(0.000 - 0.248)	
7 - 12 cm	1.305	-	-	-	-	-	0.398	(0.274 - 0.522)	
12 - 17 cm	0.104	-	-	0.071	(0.065 - 0.078)		0.094	(0.087 - 0.100)	
17 - 22 cm	0.294	-	-	0.173	(0.112 - 0.233)		0.212	(0.201 - 0.224)	

25. Průměrný objem hroubí b.k. stromu (vážený průměr) podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (hmotnatost, bez souší) (pokračování)

Weighted mean tree merchantable volume i.b. by dimension classes and species groups (Continued)

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	Vše All
	m ³ (α = 0.05)	m ³ (α = 0.05)	m ³ (α = 0.05)
22 - 27 cm	0.589 – –	0.299 (0.042 – 0.555)	0.395 (0.376 – 0.414)
27 - 32 cm	– – –	0.412 – –	0.628 (0.599 – 0.657)
32 - 37 cm	1.087 (0.899 – 1.275)	– – –	0.949 (0.910 – 0.989)
37 - 42 cm	1.472 – –	– – –	1.301 (1.248 – 1.355)
42 - 47 cm	1.827 – –	– – –	1.700 (1.628 – 1.772)
47 - 52 cm	– – –	– – –	2.239 (2.143 – 2.335)
52 - 57 cm	– – –	– – –	2.803 (2.594 – 3.012)
57 - 62 cm	– – –	– – –	3.526 (3.290 – 3.761)
62 - 67 cm	4.174 – –	– – –	4.020 (3.510 – 4.531)
67 - 72 cm	– – –	– – –	3.030 – –
72 - 77 cm	– – –	– – –	5.737 – –
77 - 82 cm	– – –	– – –	6.831 (0.000 – 16.880)
>82 cm	– – –	– – –	7.654 – –
Vše All	1.010 (0.000 – 2.460)	0.175 (0.109 – 0.242)	0.798 (0.691 – 0.906)



25. Průměrný objem hroubí b.k. stromu (vážený průměr) podle tloušťkových tříd a skupin dřevin (hmotnatost, bez souší)

Weighted mean tree merchantable volume i.b. by dimension classes and species groups

26. Celková zásoba hroubí b.k. podle kvality kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl., bez souší)
 Total merchantable volume i.b. by stem quality and species groups (DBH above 7 cm)

Kvalita kmene Stem quality	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokora Silver fir		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	0.1	–	–	0.0004	–	–
nehodnoceno (d1.3 < 30 cm) undefined (DBH<30cm)	3 582.1	(2 911.0 – 4 253.3)	24.6	24.0	(15.7 – 32.3)	13.4
velmi kvalitní high quality trunk	1 923.2	(1 414.5 – 2 431.9)	13.2	16.0	–	–
průměrné kvality ordinary quality trunk	7 376.0	(6 163.5 – 8 588.5)	50.6	123.2	(0.0 – 306.5)	68.7
nekvalitní poor quality trunk	1 691.4	(1 320.5 – 2 062.2)	11.6	16.2	–	–
Celkem Total	14 572.8	(12 759.3 – 16 386.2)	100.0	179.4	(0.0 – 364.8)	100.0

Kvalita kmene Stem quality	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	–	–	–	–	–	–
nehodnoceno (d1.3 < 30 cm) undefined (DBH<30cm)	64.8	(50.4 – 79.1)	10.4	12.0	(0.0 – 74.6)	100.0
velmi kvalitní high quality trunk	149.7	(0.0 – 1 665.5)	23.9	–	–	–
průměrné kvality ordinary quality trunk	367.7	(190.1 – 545.2)	58.8	–	–	–
nekvalitní poor quality trunk	43.5	(0.0 – 89.3)	6.9	–	–	–
Celkem Total	625.6	(232.9 – 1 018.4)	100.0	12.0	(0.0 – 74.6)	100.0

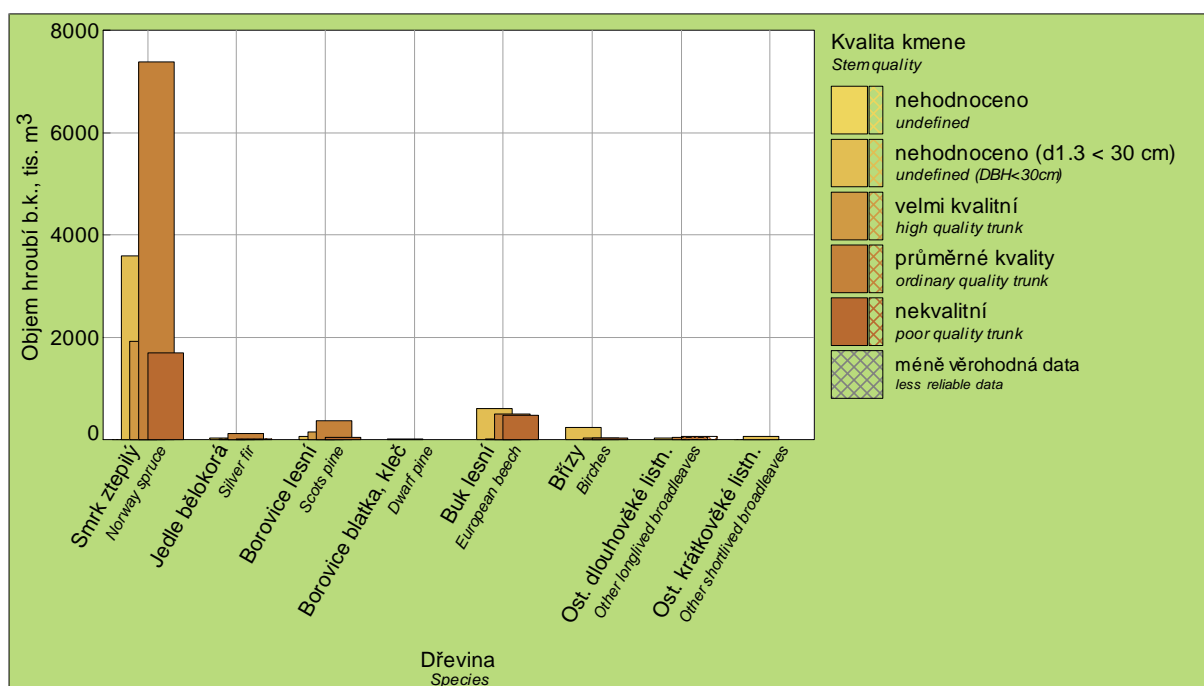
Kvalita kmene Stem quality	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	–	–	–	–	–	–
nehodnoceno (d1.3 < 30 cm) undefined (DBH<30cm)	601.0	(296.6 – 905.4)	38.0	235.2	(56.3 – 414.2)	81.2
velmi kvalitní high quality trunk	13.3	–	–	0.8	–	–
průměrné kvality ordinary quality trunk	499.9	(204.1 – 795.7)	31.6	26.0	(0.0 – 257.6)	9.0
nekvalitní poor quality trunk	468.5	(167.9 – 769.2)	29.6	28.3	(17.9 – 38.6)	9.8
Celkem Total	1 582.7	(939.7 – 2 225.7)	100.0	289.5	(54.1 – 524.8)	100.0

Kvalita kmene Stem quality	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	–	–	–	0.4	–	–
nehodnoceno (d1.3 < 30 cm) undefined (DBH<30cm)	22.2	(0.0 – 134.1)	17.5	56.9	(19.2 – 94.5)	99.4
velmi kvalitní high quality trunk	–	–	–	–	–	–
průměrné kvality ordinary quality trunk	46.8	(0.0 – 135.9)	36.9	–	–	–
nekvalitní poor quality trunk	57.8	–	–	45.6	–	–
Celkem Total	126.7	(0.0 – 289.7)	100.0	57.2	(18.2 – 96.2)	100.0

26. Celková zásoba hroubí b.k. podle kvality kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl., bez souší) (pokračování)

Total merchantable volume i.b. by stem quality and species groups (DBH above 7 cm) (Continued)

Kvalita kmene Stem quality	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	0.4	(0.0 – 4.1)	0.002
nehodnoceno (d1.3 < 30 cm) undefined (DBH<30cm)	4 598.3	(3 872.0 – 5 324.6)	26.4
velmi kvalitní high quality trunk	2 102.3	(1 556.6 – 2 647.9)	12.1
průměrné kvality ordinary quality trunk	8 439.5	(7 152.3 – 9 726.7)	48.3
nekvalitní poor quality trunk	2 305.6	(1 747.7 – 2 863.4)	13.2
Celkem Total	17 446.0	(15 474.4 – 19 417.6)	100.0

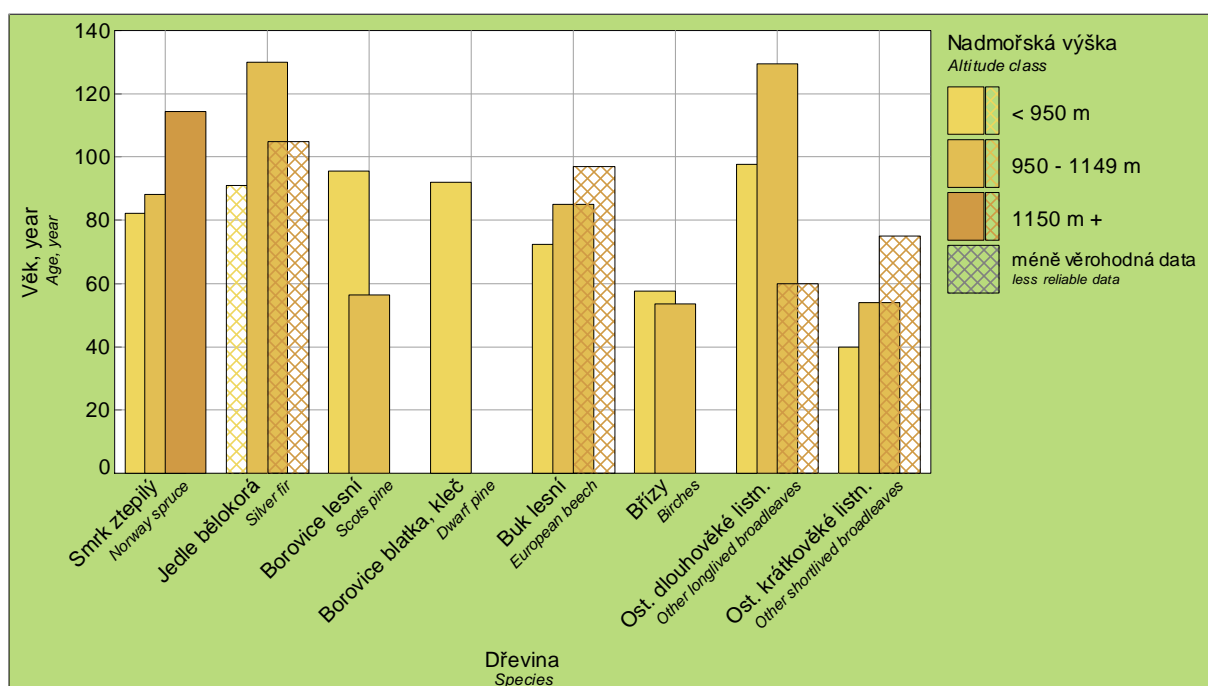


26. Celková zásoba hroubí b.k. podle kvality kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl., bez souší)

Total merchantable volume i.b. by stem quality and species groups (DBH above 7 cm)

27. Průměrný věk stromu (vážený průměr) podle nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
 Weighted mean of tree age by altitude class and species groups (DBH above 7 cm)

Dřevina Species	Nadmořská výška / Věk Altitude class / Age							
	< 950 m		950 - 1149 m		1150 m +		Vše All	
	year	($\alpha = 0.05$)	year	($\alpha = 0.05$)	year	($\alpha = 0.05$)	year	($\alpha = 0.05$)
Smrk ztepilý Norway spruce	82	(73 – 92)	88	(78 – 99)	114	(98 – 131)	90	(83 – 96)
Jedle bělokorá Silver fir	91	– –	130	(116 – 144)	105	– –	111	(104 – 117)
Borovice lesní Scots pine	95	(72 – 119)	56	(0 – 146)	–	– –	75	(59 – 90)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	92	(0 – 805)	–	– –	–	– –	92	(0 – 805)
Buk lesní European beech	72	(58 – 87)	85	(70 – 100)	97	– –	82	(73 – 90)
Břízy Birches	58	(41 – 74)	54	(20 – 87)	–	– –	55	(39 – 72)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	98	(21 – 174)	130	(69 – 190)	60	– –	107	(78 – 135)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	40	(23 – 56)	54	(8 – 100)	75	– –	51	(32 – 71)
Vše All	80	(71 – 89)	87	(77 – 97)	114	(98 – 130)	88	(82 – 94)



27. Průměrný věk stromu (vážený průměr) podle nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
 Weighted mean of tree age by altitude class and species groups (DBH above 7 cm)

28. Celkový počet stromů podle mechanického poškození kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
 Total number of living trees by mechanical damage of stem and species groups (DBH above 7 cm)

Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>			Jedle bělokorá <i>Silver fir</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	25 379.2	(21 083.8 – 29 674.5)	91.7	150.7	(48.4 – 252.9)	95.0
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	1 170.4	(863.2 – 1 477.5)	4.2	7.9	–	5.0
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	880.3	(518.2 – 1 242.4)	3.2	–	–	–
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	254.3	(146.8 – 361.7)	0.9	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	27 684.1	(23 348.5 – 32 019.7)	100.0	158.6	(35.1 – 282.0)	100.0

Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Borovice lesní <i>Scots pine</i>			Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	666.5	(406.6 – 926.4)	88.1	73.7	(0.0 – 177.7)	90.0
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	40.9	(0.0 – 145.0)	5.4	–	–	–
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	40.9	(0.0 – 353.0)	5.4	8.2	–	10.0
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	8.2	–	1.1	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	756.6	(418.9 – 1 094.3)	100.0	81.9	–	100.0

Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Buk lesní <i>European beech</i>			Břízy <i>Birches</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	3 084.7	(1 184.0 – 4 985.5)	88.8	3 049.7	(795.2 – 5 304.2)	95.2
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	221.7	(120.1 – 323.3)	6.4	110.9	–	3.5
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	167.4	(77.4 – 257.4)	4.8	40.4	–	1.3
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	3 473.8	(1 558.0 – 5 389.6)	100.0	3 201.0	(956.6 – 5 445.4)	100.0

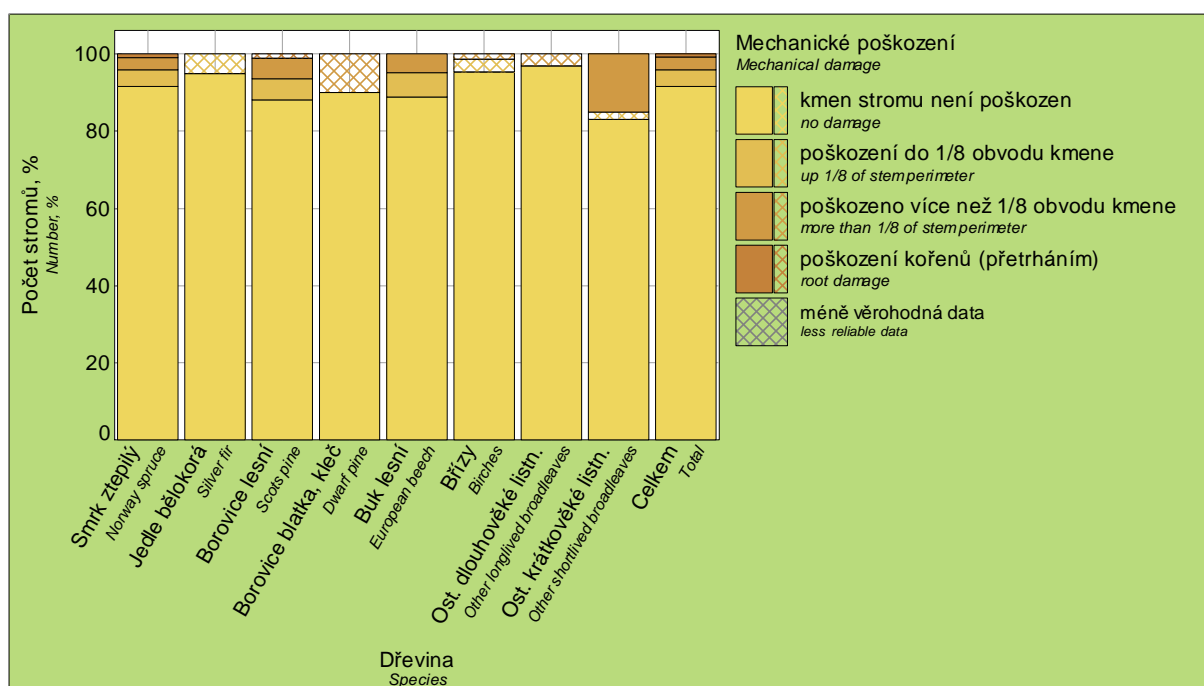
Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>			Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	247.3	(0.0 – 826.3)	96.9	316.8	(113.2 – 520.4)	83.0
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	–	–	–	7.9	–	2.1
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	7.9	–	3.1	57.0	(0.0 – 473.2)	14.9
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	255.2	(0.0 – 832.6)	100.0	381.8	(185.1 – 578.5)	100.0

Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>		
	Celkem <i>Total</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	32 968.7	(27 713.0 – 38 224.3)	91.7

28. Celkový počet stromů podle mechanického poškození kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.) (pokračování)

Total number of living trees by mechanical damage of stem and species groups (DBH above 7 cm) (Continued)

Mechanické poškození Mechanical damage	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
poškození do 1/8 obvodu kmene up 1/8 of stem perimeter	1 559.7	(1 146.1 – 1 973.3)	4.3
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of stem perimeter	1 202.2	(787.1 – 1 617.3)	3.3
poškození kořenů (přetrháním) root damage	262.5	(155.0 – 370.0)	0.7
Celkem Total	35 993.0	(30 764.5 – 41 221.5)	100.0



28. Celkový počet stromů podle mechanického poškození kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Total number of living trees by mechanical damage of stem and species groups (DBH above 7 cm)

29. Celková zásoba hroubí b.k. podle mechanického poškození kmene a skupin dřevin
Total merchantable volume i.b. by mechanical damage of stem and species groups

Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Objem hroubí b.k.</i>					
	Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>			Jedle bělokorá <i>Silver fir</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno <i>undefined</i>	0.1	–	–	0.0004	–	–
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	12 652.5	(11 125.1 – 14 179.9)	86.8	176.9	(45.3 – 308.6)	98.6
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	1 037.2	(716.6 – 1 357.9)	7.1	2.5	–	–
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	591.5	(402.7 – 780.3)	4.1	–	–	–
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	291.5	(143.8 – 439.1)	2.0	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	14 572.8	(12 759.3 – 16 386.2)	100.0	179.4	(0.0 – 364.8)	100.0

Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Objem hroubí b.k.</i>					
	Borovice lesní <i>Scots pine</i>			Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno <i>undefined</i>	–	–	–	–	–	–
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	517.1	(253.2 – 781.0)	82.6	10.6	(0.0 – 54.5)	87.8
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	47.3	(0.0 – 193.2)	7.6	–	–	–
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	49.4	(0.0 – 495.7)	7.9	1.5	–	–
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	11.9	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	625.6	(232.9 – 1 018.4)	100.0	12.0	(0.0 – 74.6)	100.0

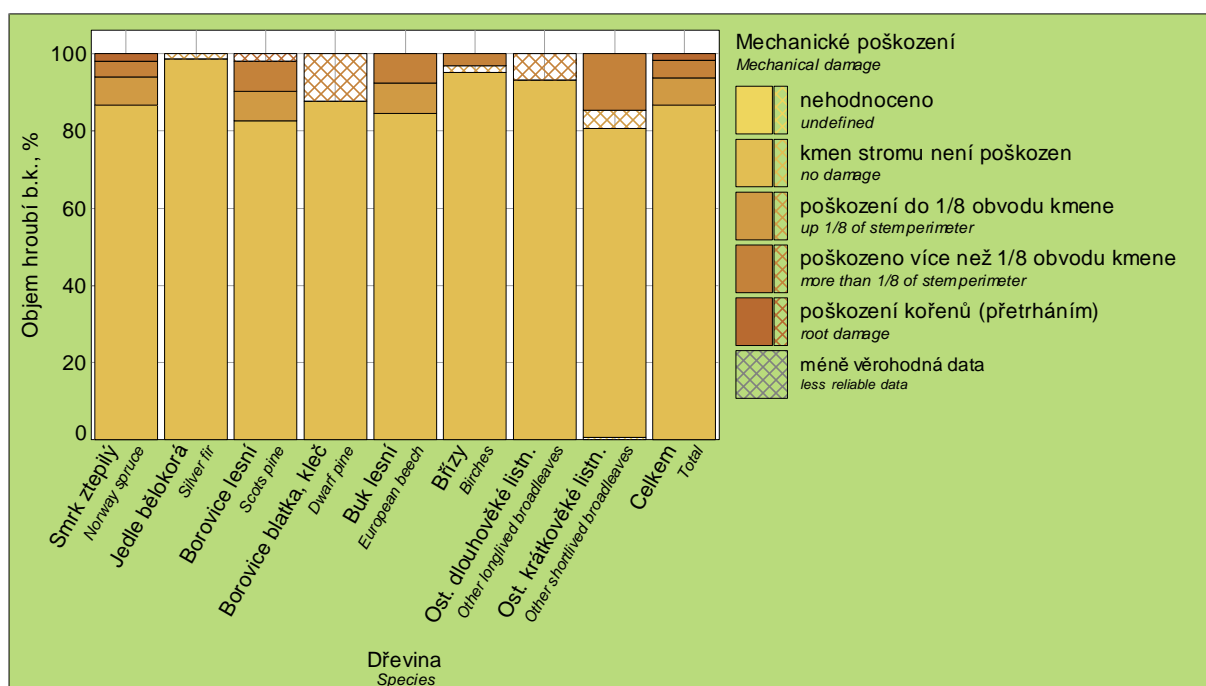
Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Objem hroubí b.k.</i>					
	Buk lesní <i>European beech</i>			Břízy <i>Birches</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno <i>undefined</i>	–	–	–	–	–	–
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	1 339.0	(756.2 – 1 921.8)	84.6	275.7	(38.8 – 512.6)	95.2
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	122.4	(62.4 – 182.3)	7.7	4.8	–	–
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	121.3	(17.5 – 225.1)	7.7	9.0	(0.0 – 22.6)	3.1
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	1 582.7	(939.7 – 2 225.7)	100.0	289.5	(54.1 – 524.8)	100.0

Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Objem hroubí b.k.</i>					
	Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>			Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno <i>undefined</i>	–	–	–	0.4	–	–
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	118.1	(0.0 – 260.9)	93.2	45.8	(10.0 – 81.6)	80.1
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	–	–	–	2.7	–	–
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	8.6	–	–	8.4	(0.0 – 49.2)	14.6
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	126.7	(0.0 – 289.7)	100.0	57.2	(18.2 – 96.2)	100.0

29. Celková zásoba hroubí b.k. podle mechanického poškození kmene a skupin dřevin (pokračování)

Total merchantable volume i.b. by mechanical damage of stem and species groups (Continued)

Mechanické poškození Mechanical damage	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	(α = 0.05)	%
nehodnoceno undefined	0.4	(0.0 – 4.1)	0.002
kmen stromu není poškozen no damage	15 135.7	(13 448.2 – 16 823.2)	86.8
poškození do 1/8 obvodu kmene up 1/8 of stem perimeter	1 216.8	(890.5 – 1 543.1)	7.0
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of stem perimeter	789.7	(545.0 – 1 034.4)	4.5
poškození kořenů (přetrháním) root damage	303.4	(156.0 – 450.7)	1.7
Celkem Total	17 446.0	(15 474.4 – 19 417.6)	100.0



29. Celková zásoba hroubí b.k. podle mechanického poškození kmene a skupin dřevin

Total merchantable volume i.b. by mechanical damage of stem and species groups

30. Celkový počet stromů podle hniloby kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Total number of living trees by stem rot and species groups (DBH above 7 cm)

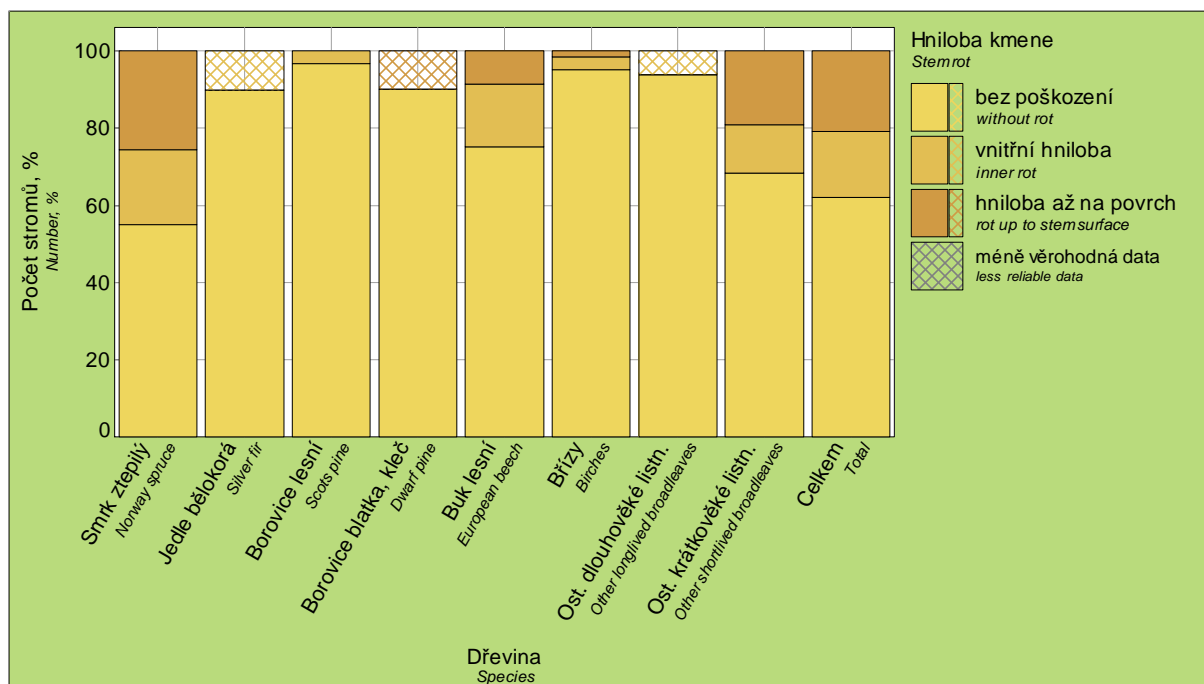
Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	15 245.2	(12 815.1 – 17 675.4)	55.1	142.5	(30.7 – 254.2)	89.8
vnitřní hniloba inner rot	5 347.0	(3 821.9 – 6 872.0)	19.3	16.1	–	10.2
hniloba až na povrch rot up to stem surface	7 091.9	(4 459.2 – 9 724.6)	25.6	–	–	–
Celkem Total	27 684.1	(23 348.5 – 32 019.7)	100.0	158.6	(35.1 – 282.0)	100.0

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	732.0	(421.5 – 1 042.6)	96.8	73.7	(0.0 – 177.7)	90.0
vnitřní hniloba inner rot	24.6	(0.0 – 128.6)	3.2	–	–	–
hniloba až na povrch rot up to stem surface	–	–	–	8.2	–	10.0
Celkem Total	756.6	(418.9 – 1 094.3)	100.0	81.9	–	100.0

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	2 610.8	(941.5 – 4 280.1)	75.2	3 047.0	(799.8 – 5 294.2)	95.2
vnitřní hniloba inner rot	562.7	(247.6 – 877.8)	16.2	105.6	(5.0 – 206.3)	3.3
hniloba až na povrch rot up to stem surface	300.3	(5.0 – 595.7)	8.6	48.3	(0.0 – 148.9)	1.5
Celkem Total	3 473.8	(1 558.0 – 5 389.6)	100.0	3 201.0	(956.6 – 5 445.4)	100.0

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	239.1	(0.0 – 829.5)	93.7	260.9	(41.9 – 479.9)	68.3
vnitřní hniloba inner rot	16.1	–	6.3	47.8	(0.0 – 148.4)	12.5
hniloba až na povrch rot up to stem surface	–	–	–	73.2	(0.0 – 189.6)	19.2
Celkem Total	255.2	(0.0 – 832.6)	100.0	381.8	(185.1 – 578.5)	100.0

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	22 351.3	(18 854.1 – 25 848.4)	62.1
vnitřní hniloba inner rot	6 119.8	(4 574.9 – 7 664.8)	17.0
hniloba až na povrch rot up to stem surface	7 521.9	(4 879.1 – 10 164.7)	20.9
Celkem Total	35 993.0	(30 764.5 – 41 221.5)	100.0



30. Celkový počet stromů podle hniloby kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Total number of living trees by stem rot and species groups (DBH above 7 cm)

31. Celková zásoba hroubí b.k. podle hniloby kmene a skupin dřevin

Total merchantable volume i.b. by stem rot and species groups

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	0.1	–	–	0.0004	–	–
bez poškození without rot	9 135.1	(7 863.5 – 10 406.6)	62.7	158.4	(0.0 – 320.2)	88.3
vnitřní hniloba inner rot	3 442.5	(2 774.8 – 4 110.2)	23.6	21.0	–	–
hniloba až na povrch rot up to stem surface	1 995.1	(1 561.9 – 2 428.3)	13.7	–	–	–
Celkem Total	14 572.8	(12 759.3 – 16 386.2)	100.0	179.4	(0.0 – 364.8)	100.0

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	–	–	–	–	–	–
bez poškození without rot	620.7	(232.1 – 1 009.3)	99.2	10.6	(0.0 – 54.5)	87.8
vnitřní hniloba inner rot	5.0	(0.0 – 13.7)	0.8	–	–	–
hniloba až na povrch rot up to stem surface	–	–	–	1.5	–	–
Celkem Total	625.6	(232.9 – 1 018.4)	100.0	12.0	(0.0 – 74.6)	100.0

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	–	–	–	–	–	–
bez poškození without rot	1 123.2	(632.8 – 1 613.6)	71.0	264.1	(26.1 – 502.1)	91.2
vnitřní hniloba inner rot	364.8	(141.1 – 588.5)	23.0	13.8	(8.3 – 19.2)	4.8
hniloba až na povrch rot up to stem surface	94.8	(45.7 – 143.8)	6.0	11.6	(0.0 – 24.6)	4.0
Celkem Total	1 582.7	(939.7 – 2 225.7)	100.0	289.5	(54.1 – 524.8)	100.0

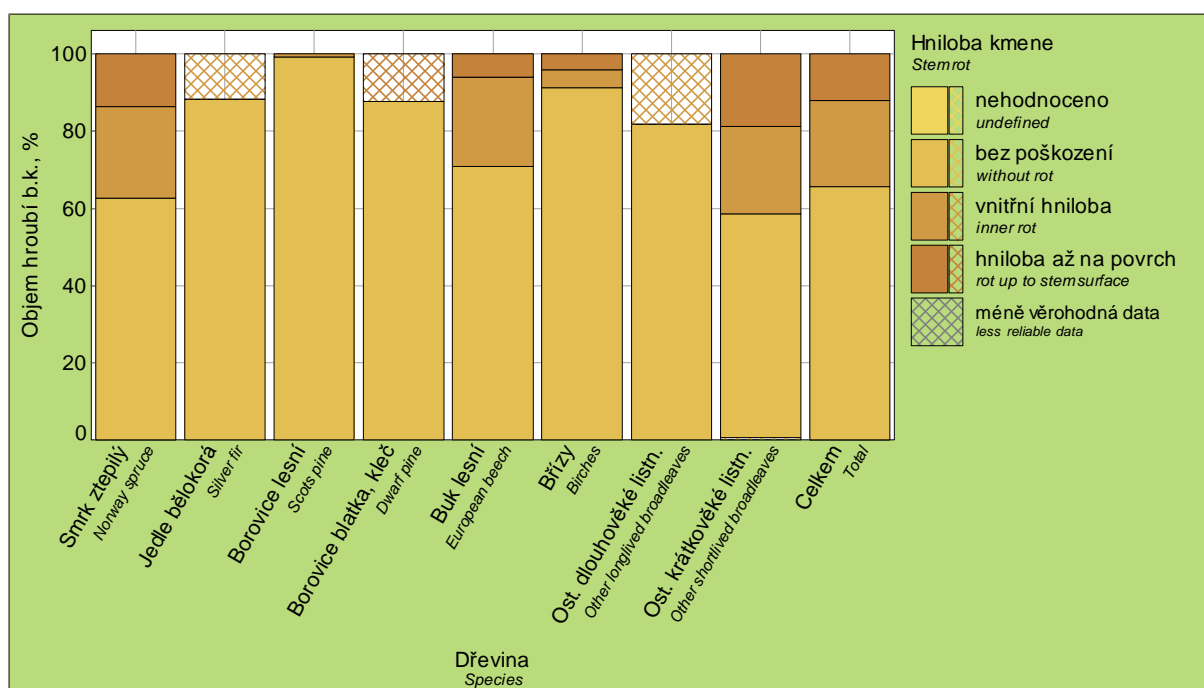
Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	–	–	–	0.4	–	–
bez poškození without rot	103.7	(6.0 – 201.3)	81.8	33.2	(0.0 – 78.2)	58.0
vnitřní hniloba inner rot	23.1	–	–	13.0	(0.0 – 91.4)	22.7
hniloba až na povrch rot up to stem surface	–	–	–	10.7	(0.0 – 25.0)	18.7
Celkem Total	126.7	(0.0 – 289.7)	100.0	57.2	(18.2 – 96.2)	100.0

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.			
	Celkem Total			
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	
nehodnoceno undefined	0.4	(0.0 – 4.1)	0.002	

31. Celková zásoba hroubí b.k. podle hniloby kmene a skupin dřevin (pokračování)

Total merchantable volume i.b. by stem rot and species groups (Continued)

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	11 448.8	(9 978.2 – 12 919.5)	65.6
vnitřní hniloba inner rot	3 883.1	(3 176.1 – 4 590.1)	22.3
hniloba až na povrch rot up to stem surface	2 113.7	(1 665.2 – 2 562.1)	12.1
Celkem Total	17 446.0	(15 474.4 – 19 417.6)	100.0



31. Celková zásoba hroubí b.k. podle hniloby kmene a skupin dřevin

Total merchantable volume i.b. by stem rot and species groups

32. Celkový počet stromů podle loupání kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Total number of living trees by peeling of stem and species groups (DBH above 7 cm)

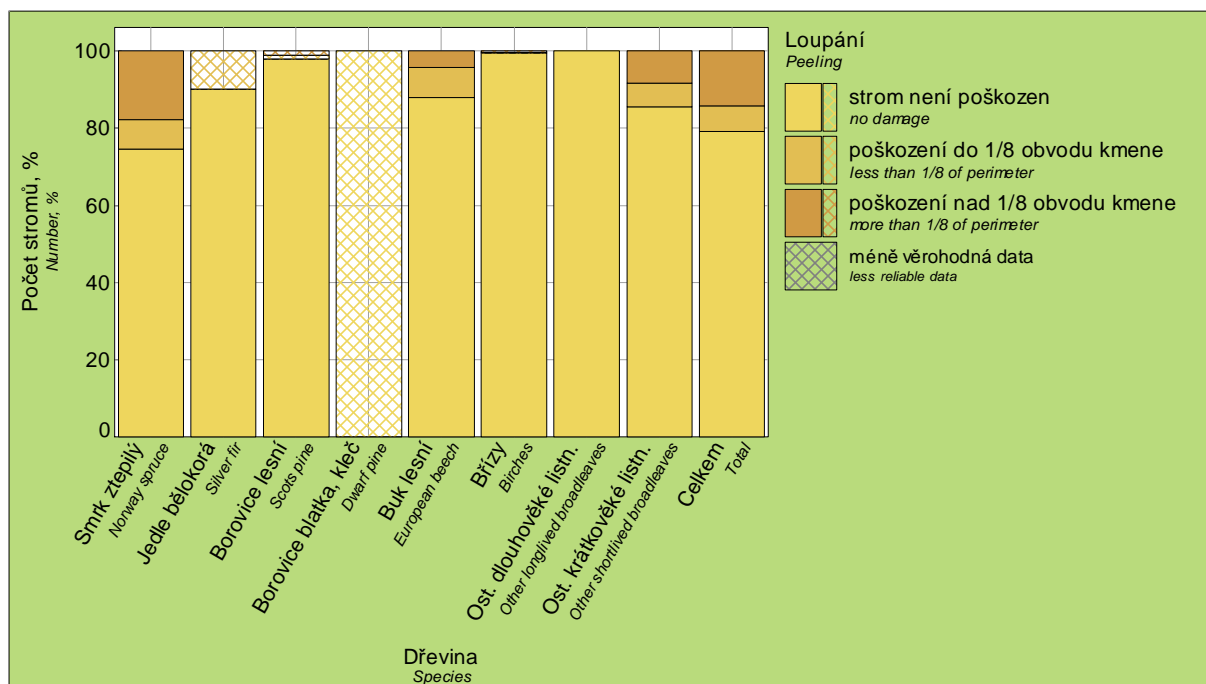
Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	20 672.8	(17 479.8 – 23 865.7)	74.6	142.7	(37.8 – 247.7)	90.0
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	2 093.5	(1 415.2 – 2 771.9)	7.6	15.8	–	10.0
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	4 917.8	(2 596.0 – 7 239.7)	17.8	–	–	–
Celkem Total	27 684.1	(23 348.5 – 32 019.7)	100.0	158.6	(35.1 – 282.0)	100.0

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	740.2	(417.9 – 1 062.5)	97.8	81.9	–	100.0
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	8.2	–	1.1	–	–	–
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	8.2	–	1.1	–	–	–
Celkem Total	756.6	(418.9 – 1 094.3)	100.0	81.9	–	100.0

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	3 052.5	(1 374.5 – 4 730.5)	87.8	3 184.9	(947.0 – 5 422.8)	99.5
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	276.6	(0.0 – 614.4)	8.0	7.9	–	0.2
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	144.8	(0.0 – 615.2)	4.2	8.2	–	0.3
Celkem Total	3 473.8	(1 558.0 – 5 389.6)	100.0	3 201.0	(956.6 – 5 445.4)	100.0

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	255.2	(0.0 – 832.6)	100.0	326.4	(125.1 – 527.6)	85.5
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	–	–	–	23.8	(0.0 – 124.4)	6.2
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	–	–	–	31.7	(0.0 – 65.8)	8.3
Celkem Total	255.2	(0.0 – 832.6)	100.0	381.8	(185.1 – 578.5)	100.0

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	28 456.6	(24 510.1 – 32 403.1)	79.1
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	2 425.8	(1 679.0 – 3 172.7)	6.7
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	5 110.6	(2 767.8 – 7 453.5)	14.2
Celkem Total	35 993.0	(30 764.5 – 41 221.5)	100.0



32. Celkový počet stromů podle loupání kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Total number of living trees by peeling of stem and species groups (DBH above 7 cm)

33. Hektarový počet živých stromů (aritmetický průměr) podle loupání kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
 Mean number of living trees (arithmetic mean) per hectare by peeling of stem and species groups (DBH above 7 cm)

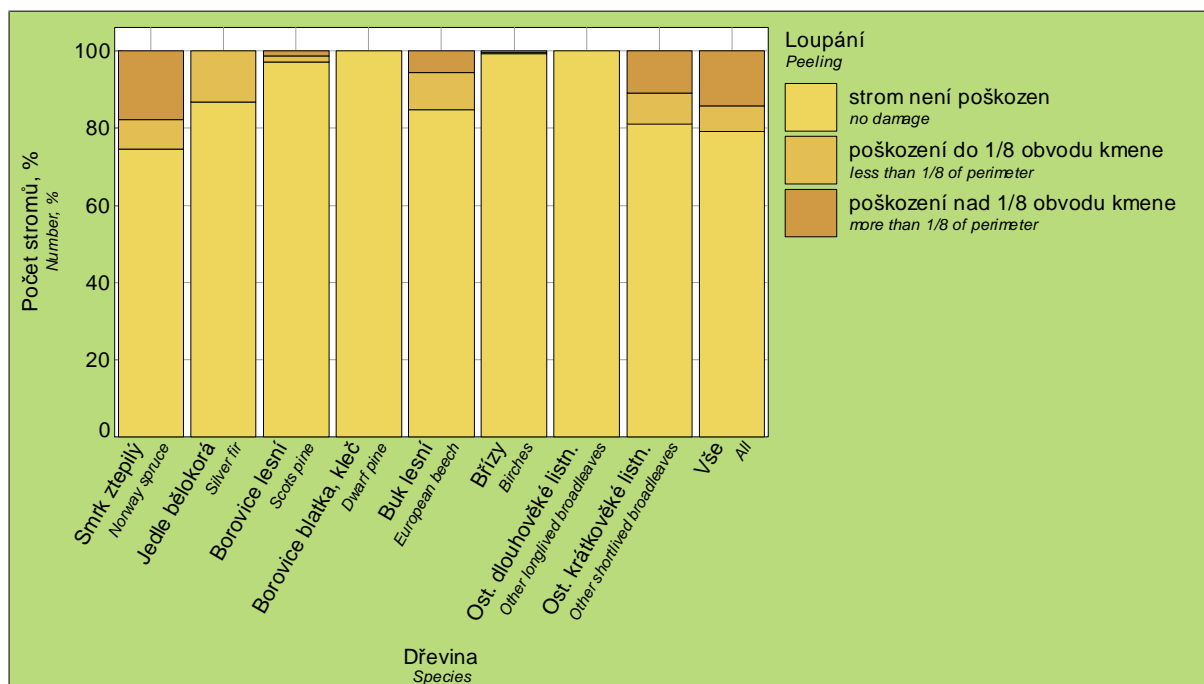
Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number	
	Smrk ztepilý Norway spruce	Jedle bělokora Silver fir
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není poškozen no damage	368 (307 – 428)	3 (0 – 5)
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	37 (24 – 51)	0 (0 – 1)
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	87 (42 – 133)	– – –
Vše All	492 (411 – 574)	3 (0 – 5)

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number	
	Borovice lesní Scots pine	Borovice blatka, kleč Dwarf pine
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není poškozen no damage	14 (6 – 23)	2 (0 – 5)
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	0 (0 – 1)	– – –
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	0 (0 – 1)	– – –
Vše All	15 (6 – 23)	2 (0 – 5)

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number	
	Buk lesní European beech	Břízy Birches
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není poškozen no damage	54 (21 – 88)	61 (6 – 116)
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	6 (0 – 13)	0 (0 – 1)
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	4 (0 – 9)	0 (0 – 1)
Vše All	62 (24 – 100)	61 (7 – 116)

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number	
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není poškozen no damage	5 (0 – 10)	6 (1 – 11)
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	– – –	1 (0 – 1)
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	– – –	1 (0 – 2)
Vše All	5 (0 – 10)	7 (2 – 12)

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number	
	Vše All	
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	
strom není poškozen no damage	506 (430 – 583)	
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	43 (28 – 58)	
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	91 (45 – 136)	
Vše All	640 (541 – 739)	



33. Hektarový počet živých stromů (aritmetický průměr) podle loupání kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Mean number of living trees (arithmetic mean) per hectare by peeling of stem and species groups (DBH above 7 cm)

34. Celková zásoba hroubí b.k. podle loupání kmene a skupin dřevin

Total merchantable volume i.b. by peeling of stem and species groups

Loupání Peeling	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	0.1	–	–	0.0004	–	–
strom není poškozen no damage	12 775.7	(11 041.9 – 14 509.4)	87.7	155.4	(0.0 – 314.6)	86.6
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	1 038.7	(753.4 – 1 324.0)	7.1	24.0	–	–
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	758.3	(447.5 – 1 069.2)	5.2	–	–	–
Celkem Total	14 572.8	(12 759.3 – 16 386.2)	100.0	179.4	(0.0 – 364.8)	100.0

Loupání Peeling	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	–	–	–	–	–	–
strom není poškozen no damage	623.5	(230.1 – 1 016.9)	99.6	12.0	(0.0 – 74.6)	100.0
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	0.4	–	–	0.07	–	–
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	1.7	–	–	0.3	–	–
Celkem Total	625.6	(232.9 – 1 018.4)	100.0	12.0	(0.0 – 74.6)	100.0

Loupání Peeling	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	–	–	–	–	–	–
strom není poškozen no damage	1 519.3	(890.2 – 2 148.4)	96.0	287.4	(52.4 – 522.5)	99.3
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	50.5	(0.0 – 112.4)	3.2	1.0	–	–
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	12.9	(8.7 – 17.1)	0.8	1.0	–	–
Celkem Total	1 582.7	(939.7 – 2 225.7)	100.0	289.5	(54.1 – 524.8)	100.0

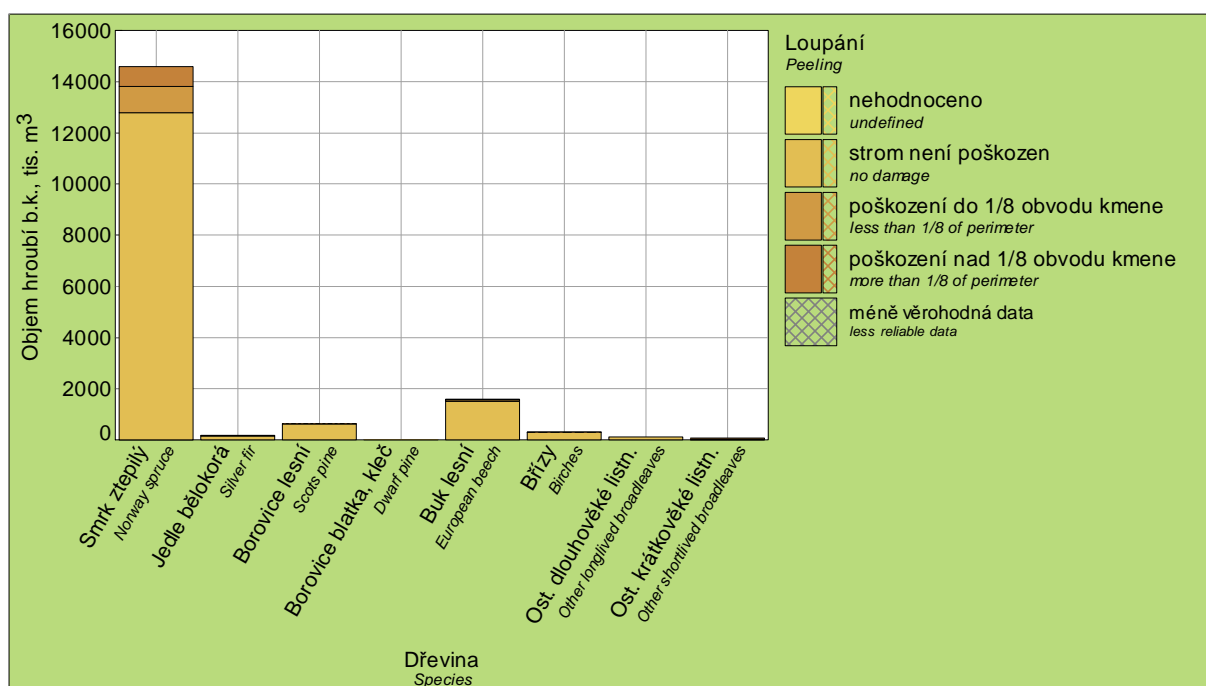
Loupání Peeling	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	–	–	–	0.4	–	–
strom není poškozen no damage	126.7	(0.0 – 289.7)	100.0	42.8	(5.1 – 80.4)	74.7
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	–	–	–	6.7	(0.0 – 60.1)	11.8
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	–	–	–	7.4	(1.4 – 13.4)	12.9
Celkem Total	126.7	(0.0 – 289.7)	100.0	57.2	(18.2 – 96.2)	100.0

Loupání Peeling	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	0.4	(0.0 – 4.1)	0.002

34. Celková zásoba hroubí b.k. podle loupání kmene a skupin dřevin (pokračování)

Total merchantable volume i.b. by peeling of stem and species groups (Continued)

Loupání Peeling	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Objem hroubí b.k.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	15 542.9	(13 619.0 – 17 466.7)	89.1
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	1 121.4	(818.9 – 1 423.9)	6.4
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	781.4	(468.8 – 1 093.9)	4.5
Celkem Total	17 446.0	(15 474.4 – 19 417.6)	100.0



34. Celková zásoba hroubí b.k. podle loupání kmene a skupin dřevin

Total merchantable volume i.b. by peeling of stem and species groups

35. Celkový počet stromů se zlomem kmene podle skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Total number of living trees by stem break and species groups (DBH above 7 cm)

Zlom kmene <i>Tree break</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>			Jedle bělokorá <i>Silver fir</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom bez poškození <i>without damage</i>	23 048.9	(19 032.0 – 27 065.9)	83.3	95.8	(0.0 – 252.0)	60.4
vrškový zlom <i>top break</i>	2 605.0	(1 933.1 – 3 276.9)	9.4	7.9	–	5.0
korunový zlom <i>crown break</i>	369.1	(163.0 – 575.1)	1.3	15.8	–	10.0
kmenový zlom <i>stem break</i>	–	–	–	–	–	–
ohnutí stromu <i>bent tree</i>	55.7	(33.7 – 77.7)	0.2	–	–	–
náhradní vrchol <i>substitute tree top</i>	1 423.8	(1 030.2 – 1 817.4)	5.1	31.1	–	19.6
opakovaný náhradní vrchol <i>repeated substitute tree top</i>	181.7	(115.1 – 248.2)	0.7	7.9	–	5.0
Celkem <i>Total</i>	27 684.1	(23 348.5 – 32 019.7)	100.0	158.6	(35.1 – 282.0)	100.0

Zlom kmene <i>Tree break</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Borovice lesní <i>Scots pine</i>			Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom bez poškození <i>without damage</i>	634.6	(326.6 – 942.5)	83.9	49.1	(0.0 – 257.2)	60.0
vrškový zlom <i>top break</i>	32.5	–	4.3	24.6	(0.0 – 128.6)	30.0
korunový zlom <i>crown break</i>	7.9	–	1.0	–	–	–
kmenový zlom <i>stem break</i>	–	–	–	–	–	–
ohnutí stromu <i>bent tree</i>	16.1	–	2.1	–	–	–
náhradní vrchol <i>substitute tree top</i>	65.5	(20.0 – 111.0)	8.7	8.2	–	10.0
opakovaný náhradní vrchol <i>repeated substitute tree top</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	756.6	(418.9 – 1 094.3)	100.0	81.9	–	100.0

Zlom kmene <i>Tree break</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Buk lesní <i>European beech</i>			Břízy <i>Birches</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom bez poškození <i>without damage</i>	3 172.1	(1 415.8 – 4 928.4)	91.3	2 490.4	(689.6 – 4 291.3)	77.8
vrškový zlom <i>top break</i>	79.2	(0.0 – 166.5)	2.3	16.4	–	0.5
korunový zlom <i>crown break</i>	15.8	–	0.5	16.4	–	0.5
kmenový zlom <i>stem break</i>	7.9	–	0.2	–	–	–
ohnutí stromu <i>bent tree</i>	79.7	(21.5 – 137.9)	2.3	574.6	(0.0 – 1 445.6)	18.0
náhradní vrchol <i>substitute tree top</i>	111.1	(0.0 – 262.3)	3.2	95.3	–	3.0
opakovaný náhradní vrchol <i>repeated substitute tree top</i>	7.9	–	0.2	7.9	–	0.2
Celkem <i>Total</i>	3 473.8	(1 558.0 – 5 389.6)	100.0	3 201.0	(956.6 – 5 445.4)	100.0

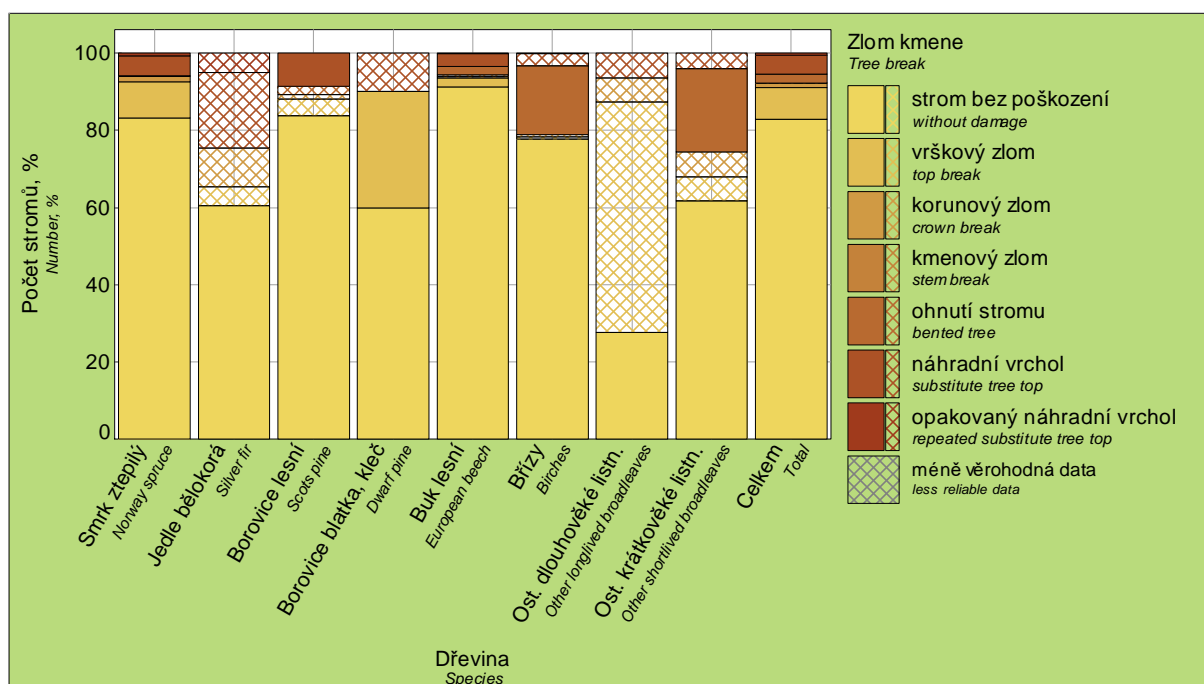
Zlom kmene <i>Tree break</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>			Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom bez poškození <i>without damage</i>	70.3	(41.2 – 99.4)	27.5	235.2	(67.1 – 403.4)	61.7

35. Celkový počet stromů se zlomem kmene podle skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.) (pokračování)

Total number of living trees by stem break and species groups (DBH above 7 cm) (Continued)

Zlom kmene Tree break	Dřevina / Počet stromů Species / Number							
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves				Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves			
	tis.	(α = 0.05)	%		tis.	(α = 0.05)	%	
vrškový zlom top break	152.7	–	–	59.9	24.3	–	–	6.4
korunový zlom crown break	15.8	–	–	6.2	24.6	–	–	6.4
kmenový zlom stem break	–	–	–	–	–	–	–	–
ohnutí stromu bented tree	–	–	–	–	81.9	(29.8 – 134.0)		21.4
náhradní vrchol substitute tree top	16.4	–	–	6.4	15.8	–	–	4.1
opakovaný náhradní vrchol repeated substitute tree top	–	–	–	–	–	–	–	–
Celkem Total	255.2	(0.0 – 832.6)	100.0		381.8	(185.1 – 578.5)	100.0	

Zlom kmene Tree break	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom bez poškození without damage	29 796.6	(25 186.8 – 34 406.4)	82.8
vrškový zlom top break	2 942.5	(2 200.4 – 3 684.6)	8.2
korunový zlom crown break	465.5	(264.8 – 666.1)	1.3
kmenový zlom stem break	7.9	–	0.02
ohnutí stromu bented tree	808.0	(66.2 – 1 549.9)	2.2
náhradní vrchol substitute tree top	1 767.1	(1 304.5 – 2 229.7)	4.9
opakovaný náhradní vrchol repeated substitute tree top	205.4	(125.7 – 285.1)	0.6
Celkem <i>Total</i>	35 993.0	(30 764.5 – 41 221.5)	100.0



35. Celkový počet stromů se zlomem kmene podle skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Total number of living trees by stem break and species groups (DBH above 7 cm)

(35. Celkový počet stromů se zlomem kmene podle skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.))

36. Celkový počet stromů s jiným druhem poškození kmene podle skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
 Total number of living trees with other stem damage by species groups (DBH above 7 cm)

Ostatní pošk. kmene <i>Other damage</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>			Jedle bělokorá <i>Silver fir</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození <i>no damage</i>	26 289.7	(22 203.3 – 30 376.2)	95.0	158.6	(35.1 – 282.0)	100.0
kýla, mrazová trhlina <i>freezing damage</i>	30.4	–	0.1	–	–	–
blesk, oheň, mráz <i>fire thunderbolt</i>	1 339.6	(0.0 – 3 057.8)	4.8	–	–	–
poškození datlem <i>woodpecker damage</i>	24.3	–	0.09	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	27 684.1	(23 348.5 – 32 019.7)	100.0	158.6	(35.1 – 282.0)	100.0

Ostatní pošk. kmene <i>Other damage</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Borovice lesní <i>Scots pine</i>			Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození <i>no damage</i>	756.6	(418.9 – 1 094.3)	100.0	81.9	–	100.0
kýla, mrazová trhlina <i>freezing damage</i>	–	–	–	–	–	–
blesk, oheň, mráz <i>fire thunderbolt</i>	–	–	–	–	–	–
poškození datlem <i>woodpecker damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	756.6	(418.9 – 1 094.3)	100.0	81.9	–	100.0

Ostatní pošk. kmene <i>Other damage</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Buk lesní <i>European beech</i>			Břízy <i>Birches</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození <i>no damage</i>	3 441.9	(1 522.5 – 5 361.3)	99.1	3 201.0	(956.6 – 5 445.4)	100.0
kýla, mrazová trhlina <i>freezing damage</i>	24.0	–	0.7	–	–	–
blesk, oheň, mráz <i>fire thunderbolt</i>	7.9	–	0.2	–	–	–
poškození datlem <i>woodpecker damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	3 473.8	(1 558.0 – 5 389.6)	100.0	3 201.0	(956.6 – 5 445.4)	100.0

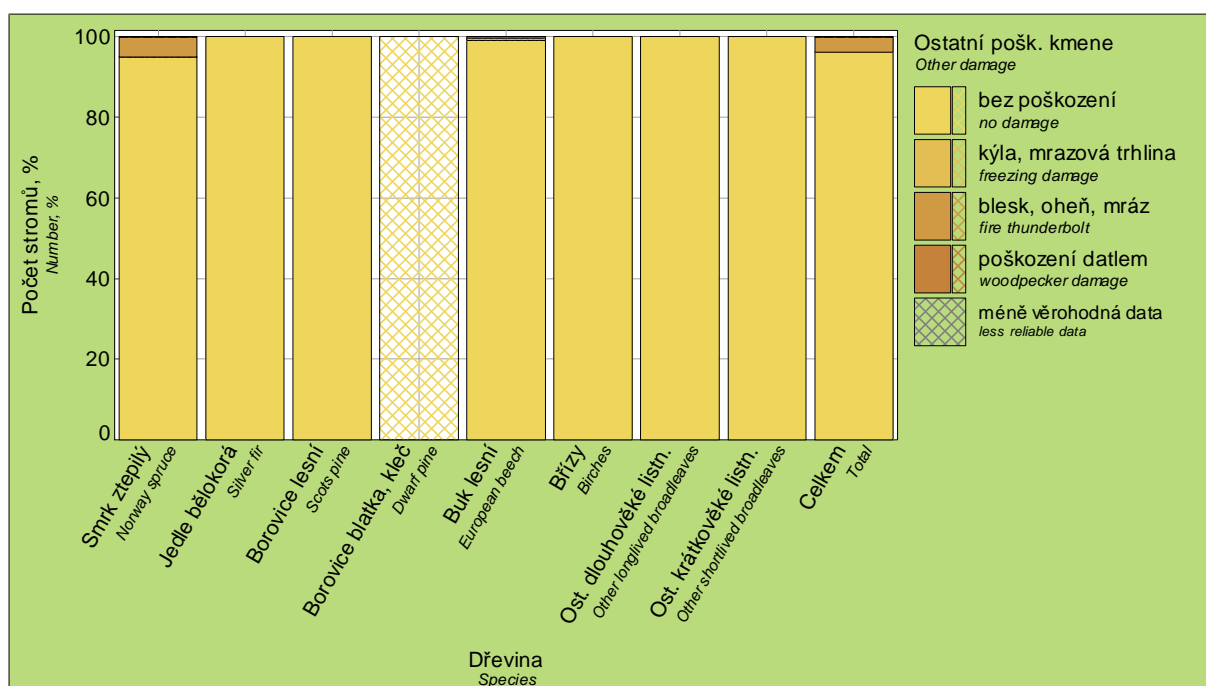
Ostatní pošk. kmene <i>Other damage</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>			Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození <i>no damage</i>	255.2	(0.0 – 832.6)	100.0	381.8	(185.1 – 578.5)	100.0
kýla, mrazová trhlina <i>freezing damage</i>	–	–	–	–	–	–
blesk, oheň, mráz <i>fire thunderbolt</i>	–	–	–	–	–	–
poškození datlem <i>woodpecker damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	255.2	(0.0 – 832.6)	100.0	381.8	(185.1 – 578.5)	100.0

Ostatní pošk. kmene <i>Other damage</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>		
	Celkem <i>Total</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození <i>no damage</i>	34 566.7	(29 521.5 – 39 611.9)	96.0

36. Celkový počet stromů s jiným druhem poškození kmene podle skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.) (pokračování)

Total number of living trees with other stem damage by species groups (DBH above 7 cm) (Continued)

Ostatní pošk. kmene Other damage	Dřevina / Počet stromů Species / Number			
	Celkem Total			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
kýla, mrazová trhlina freezing damage	54.5	–	–	0.2
blesk, oheň, mráz fire thunderbolt	1 347.6	(0.0 – 3 069.1)		3.7
poškození datlem woodpecker damage	24.3	–	–	0.07
Celkem Total	35 993.0	(30 764.5 – 41 221.5)	100.0	



36. Celkový počet stromů s jiným druhem poškození kmene podle skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Total number of living trees with other stem damage by species groups (DBH above 7 cm)

42. Celkový počet živých a odumřelých stojících stromů podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
 Total number of living trees and standing dead trees by altitude class and species group (DBH above 7 cm)

Nadmořská výška: < 950 m

Altitude class: < 950 m

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number								
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir			Borovice lesní Scots pine		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	11 917.2	(8 616.4 – 15 218.0)	89.8	24.6	(0.0 – 73.4)	100.0	717.0	(264.6 – 1 169.4)	82.9
čerstvá souše recently dead tree	49.1	(4.6 – 93.7)	0.4	–	–	–	32.8	(0.0 – 72.0)	3.8
stará souše dead tree from the past	1 305.3	(376.3 – 2 234.2)	9.8	–	–	–	114.6	(22.5 – 206.7)	13.3
Celkem <i>Total</i>	13 271.6	(9 672.2 – 16 870.9)	100.0	24.6	(0.0 – 73.4)	100.0	864.4	(362.5 – 1 366.3)	100.0

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number								
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine			Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	81.9	(0.0 – 196.0)	90.9	393.0	(0.0 – 803.0)	96.0	2 791.7	(436.2 – 5 147.2)	98.8
čerstvá souše recently dead tree	–	–	–	–	–	–	–	–	–
stará souše dead tree from the past	8.2	(0.0 – 24.5)	9.1	16.4	(0.0 – 39.2)	4.0	32.8	(1.1 – 64.4)	1.2
Celkem <i>Total</i>	90.1	(0.0 – 216.1)	100.0	409.4	(0.0 – 835.7)	100.0	2 824.4	(458.0 – 5 190.9)	100.0

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number								
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves			Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	169.3	(0.0 – 458.7)	100.0	311.1	(24.0 – 598.3)	95.0	16 405.8	(12 243.7 – 20 567.9)	91.2
čerstvá souše recently dead tree	–	–	–	–	–	–	81.9	(24.5 – 139.3)	0.5
stará souše dead tree from the past	–	–	–	16.4	(0.0 – 39.2)	5.0	1 493.6	(562.8 – 2 424.4)	8.3
Celkem <i>Total</i>	169.3	(0.0 – 458.7)	100.0	327.5	(24.3 – 630.8)	100.0	17 981.3	(13 582.7 – 22 379.8)	100.0

Nadmořská výška: 950 - 1149 m

Altitude class: 950 - 1149 m

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number								
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir			Borovice lesní Scots pine		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	12 227.7	(9 390.5 – 15 064.9)	85.0	126.7	(0.0 – 266.7)	80.0	39.6	(0.0 – 104.2)	71.4
čerstvá souše recently dead tree	425.2	(0.0 – 941.5)	3.0	–	–	–	–	–	–
stará souše dead tree from the past	1 717.9	(370.5 – 3 065.3)	12.0	31.7	(0.0 – 81.2)	20.0	15.8	(0.0 – 47.3)	28.6
Celkem <i>Total</i>	14 370.8	(11 117.0 – 17 624.5)	100.0	158.4	(0.0 – 341.7)	100.0	55.4	(0.0 – 126.7)	100.0

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number								
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine			Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	–	–	–	3 044.3	(954.2 – 5 134.3)	94.7	409.3	(0.0 – 958.0)	94.5
čerstvá souše recently dead tree	–	–	–	–	–	–	–	–	–

Nadmořská výška: 950 - 1149 m (pokračování)

Altitude class: 950 - 1149 m (Continued)

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number							
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine				Buk lesní European beech			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
stará souše dead tree from the past	—	—	—	—	171.7	(0.0 – 465.9)	5.3	23.8 (0.0 – 58.7) 5.5
Celkem Total	—	—	—	—	3 216.0	(881.6 – 5 550.4)	100.0	433.1 (0.0 – 1 009.2) 100.0

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number							
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves				Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
strom není souše no dead tree	71.3	(0.0 – 148.5)	81.8		63.4	(0.0 – 132.4)	80.0	15 982.2 (12 897.0 – 19 067.5) 86.9
čerstvá souše recently dead tree	—	—	—	—	—	—	—	425.2 (0.0 – 941.5) 2.3
stará souše dead tree from the past	15.8	(0.0 – 47.3)	18.2		15.8	(0.0 – 47.3)	20.0	1 992.6 (629.5 – 3 355.7) 10.8
Celkem Total	87.1	(0.0 – 191.2)	100.0		79.2	(0.0 – 172.2)	100.0	18 400.0 (14 939.8 – 21 860.2) 100.0

Nadmořská výška: 1150 m +

Altitude class: 1150 m +

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number							
	Smrk ztepilý Norway spruce				Jedle bělokorá Silver fir			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
strom není souše no dead tree	3 539.2	(1 768.1 – 5 310.4)	72.3		7.3	(0.0 – 22.3)	100.0	— — — —
čerstvá souše recently dead tree	428.6	(74.2 – 783.1)	8.8		—	—	—	— — — —
stará souše dead tree from the past	927.7	(424.1 – 1 431.3)	18.9		—	—	—	— — — —
Celkem Total	4 895.5	(3 165.5 – 6 625.6)	100.0		7.3	(0.0 – 22.3)	100.0	— — — —

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number							
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine				Buk lesní European beech			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
strom není souše no dead tree	—	—	—	—	36.5	(0.0 – 111.6)	71.4	— — — —
čerstvá souše recently dead tree	—	—	—	—	7.3	(0.0 – 22.3)	14.3	— — — —
stará souše dead tree from the past	—	—	—	—	7.3	(0.0 – 22.3)	14.3	— — — —
Celkem Total	—	—	—	—	51.1	(0.0 – 156.2)	100.0	— — — —

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number							
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves				Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
strom není souše no dead tree	14.6	(0.0 – 44.6)	100.0		7.3	(0.0 – 22.3)	50.0	3 605.0 (1 817.8 – 5 392.2) 72.4
čerstvá souše recently dead tree	—	—	—	—	—	—	—	435.9 (70.6 – 801.3) 8.7
stará souše dead tree from the past	—	—	—	—	7.3	(0.0 – 22.3)	50.0	942.3 (440.6 – 1 443.9) 18.9
Celkem Total	14.6	(0.0 – 44.6)	100.0		14.6	(0.0 – 35.3)	100.0	4 983.2 (3 219.8 – 6 746.6) 100.0

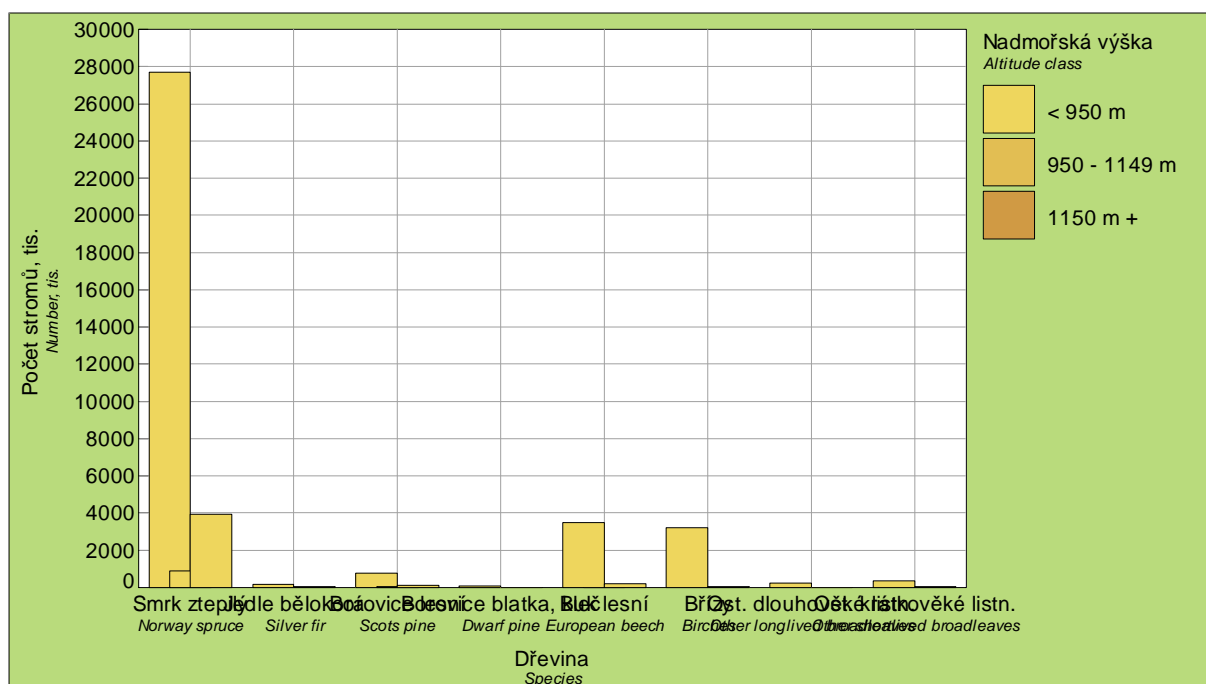
Nadmořská výška: Vše (pokračování)

Altitude class: All (Continued)

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokora Silver fir		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	27 684.1	(23 106.8 – 32 261.4)	85.1	158.6	(10.1 – 307.1)	83.3
čerstvá souše recently dead tree	902.9	(284.5 – 1 521.4)	2.8	–	–	–
stará souše dead tree from the past	3 950.8	(2 278.5 – 5 623.2)	12.1	31.7	(0.0 – 81.2)	16.7
Celkem Total	32 537.9	(27 514.8 – 37 561.0)	100.0	190.3	(0.4 – 380.1)	100.0

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine			Buk lesní European beech		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	81.9	(0.0 – 196.0)	90.9	3 473.8	(1 344.7 – 5 602.9)	94.5
čerstvá souše recently dead tree	–	–	–	7.3	(0.0 – 22.3)	0.2
stará souše dead tree from the past	8.2	(0.0 – 24.5)	9.1	195.4	(0.0 – 490.8)	5.3
Celkem Total	90.1	(0.0 – 216.1)	100.0	3 676.5	(1 303.2 – 6 049.9)	100.0

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	255.2	(0.0 – 555.2)	94.2	381.8	(86.9 – 676.7)	90.6
čerstvá souše recently dead tree	–	–	–	–	–	–
stará souše dead tree from the past	15.8	(0.0 – 47.3)	5.8	39.5	(0.0 – 80.1)	9.4
Celkem Total	271.1	(0.0 – 578.7)	100.0	421.3	(104.6 – 738.1)	100.0



42. Celkový počet živých a odumřelých stojících stromů podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

Total number of living trees and standing dead trees by altitude class and species group (DBH above 7 cm)

(42. Celkový počet živých a odumřelých stojících stromů podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.))

43. Hektarový počet živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
 Mean number of living trees and standing dead trees per hectare (arithmetic mean) by altitude class and species group (DBH above 7 cm)

Nadmořská výška: < 950 m

Altitude class: < 950 m

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Smrk ztepilý Norway spruce	Jedle bělokorá Silver fir	Borovice lesní Scots pine
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není souše no dead tree	528 (382 – 674)	1 (0 – 3)	32 (12 – 52)
čerstvá souše recently dead tree	2 (0 – 4)	– – –	1 (0 – 3)
stará souše dead tree from the past	58 (17 – 99)	– – –	5 (1 – 9)
Vše All	588 (429 – 747)	1 (0 – 3)	38 (16 – 61)

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine	Buk lesní European beech	Břízy Birches
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není souše no dead tree	4 (0 – 9)	17 (0 – 36)	124 (0 – 248)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	– – –	– – –
stará souše dead tree from the past	0 (0 – 1)	1 (0 – 2)	1 (0 – 3)
Vše All	4 (0 – 10)	18 (0 – 37)	125 (0 – 250)

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	Vše All
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není souše no dead tree	8 (0 – 20)	14 (1 – 27)	727 (533 – 921)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	– – –	4 (1 – 6)
stará souše dead tree from the past	– – –	1 (0 – 2)	66 (25 – 107)
Vše All	8 (0 – 20)	15 (1 – 28)	797 (593 – 1 001)

Nadmořská výška: 950 - 1149 m

Altitude class: 950 - 1149 m

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Smrk ztepilý Norway spruce	Jedle bělokorá Silver fir	Borovice lesní Scots pine
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není souše no dead tree	481 (370 – 593)	5 (0 – 10)	2 (0 – 4)
čerstvá souše recently dead tree	17 (0 – 37)	– – –	– – –
stará souše dead tree from the past	68 (15 – 121)	1 (0 – 3)	1 (0 – 2)
Vše All	566 (438 – 694)	6 (0 – 13)	2 (0 – 5)

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine	Buk lesní European beech	Břízy Birches
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není souše no dead tree	– – –	120 (37 – 202)	16 (0 – 38)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	– – –	– – –

Nadmořská výška: 950 - 1149 m (pokračování)

Altitude class: 950 - 1149 m (Continued)

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine	Buk lesní European beech	Břízy Birches
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
stará souše dead tree from the past	– – –	7 (0 – 18)	1 (0 – 2)
Vše All	– – –	127 (34 – 219)	17 (0 – 40)

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	Vše All
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není souše no dead tree	3 (0 – 6)	2 (0 – 5)	629 (508 – 750)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	– – –	17 (0 – 37)
stará souše dead tree from the past	1 (0 – 2)	1 (0 – 2)	78 (25 – 132)
Vše All	3 (0 – 8)	3 (0 – 7)	724 (589 – 860)

Nadmořská výška: 1150 m +

Altitude class: 1150 m +

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Smrk ztepilý Norway spruce	Jedle bělokorá Silver fir	Borovice lesní Scots pine
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není souše no dead tree	429 (214 – 643)	1 (0 – 3)	– – –
čerstvá souše recently dead tree	52 (8 – 96)	– – –	– – –
stará souše dead tree from the past	112 (51 – 173)	– – –	– – –
Vše All	593 (384 – 802)	1 (0 – 3)	– – –

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine	Buk lesní European beech	Břízy Birches
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není souše no dead tree	– – –	4 (0 – 14)	– – –
čerstvá souše recently dead tree	– – –	1 (0 – 3)	– – –
stará souše dead tree from the past	– – –	1 (0 – 3)	– – –
Vše All	– – –	6 (0 – 19)	– – –

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	Vše All
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není souše no dead tree	2 (0 – 5)	1 (0 – 3)	437 (220 – 653)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	– – –	53 (8 – 98)
stará souše dead tree from the past	– – –	1 (0 – 3)	114 (53 – 175)
Vše All	2 (0 – 5)	2 (0 – 4)	603 (390 – 817)

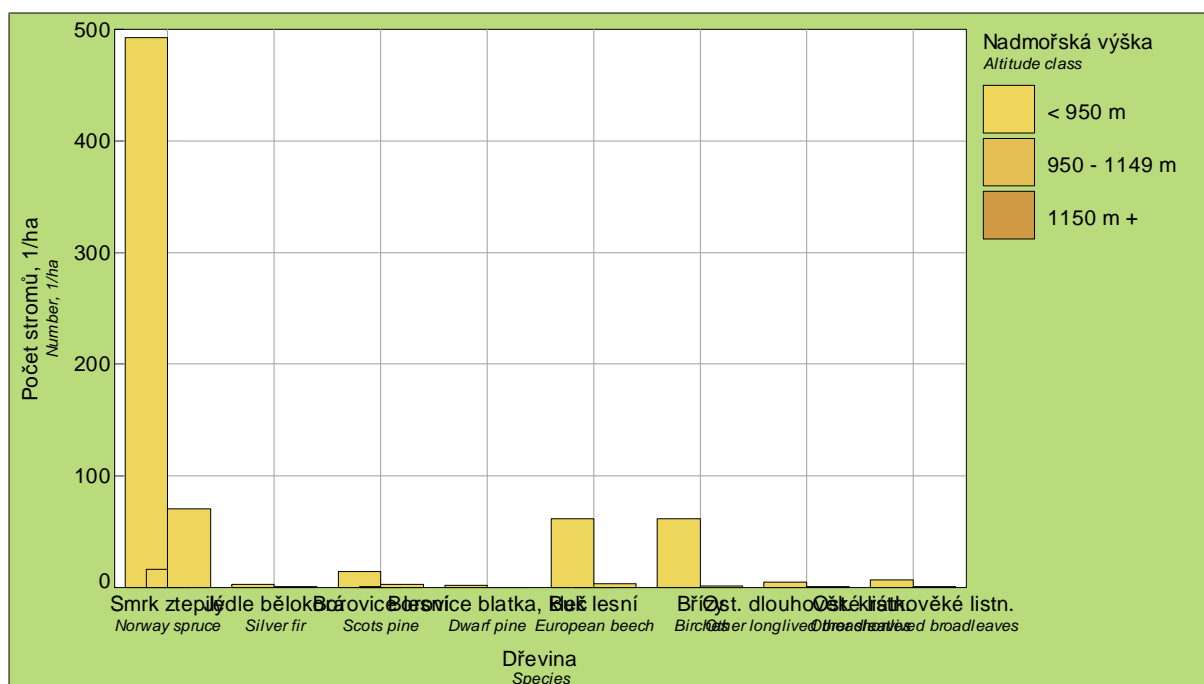
Nadmořská výška: Vše (pokračování)

Altitude class: All (Continued)

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Smrk ztepilý Norway spruce	Jedle bělokora Silver fir	Borovice lesní Scots pine
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není souše no dead tree	492 (411 – 574)	3 (0 – 5)	15 (6 – 23)
čerstvá souše recently dead tree	16 (5 – 27)	– – –	1 (0 – 2)
stará souše dead tree from the past	70 (41 – 100)	1 (0 – 2)	3 (1 – 4)
Vše All	579 (489 – 668)	3 (0 – 7)	18 (8 – 27)

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine	Buk lesní European beech	Břízy Birches
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není souše no dead tree	2 (0 – 5)	62 (24 – 100)	61 (7 – 116)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	0 (0 – 1)	– – –
stará souše dead tree from the past	0 (0 – 1)	3 (0 – 9)	1 (0 – 2)
Vše All	2 (0 – 5)	65 (23 – 108)	63 (8 – 118)

Souše Dead tree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	Vše All
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
strom není souše no dead tree	5 (0 – 10)	7 (2 – 12)	640 (541 – 739)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	– – –	17 (6 – 28)
stará souše dead tree from the past	0 (0 – 1)	1 (0 – 1)	79 (49 – 109)
Vše All	5 (0 – 10)	7 (2 – 13)	736 (631 – 840)



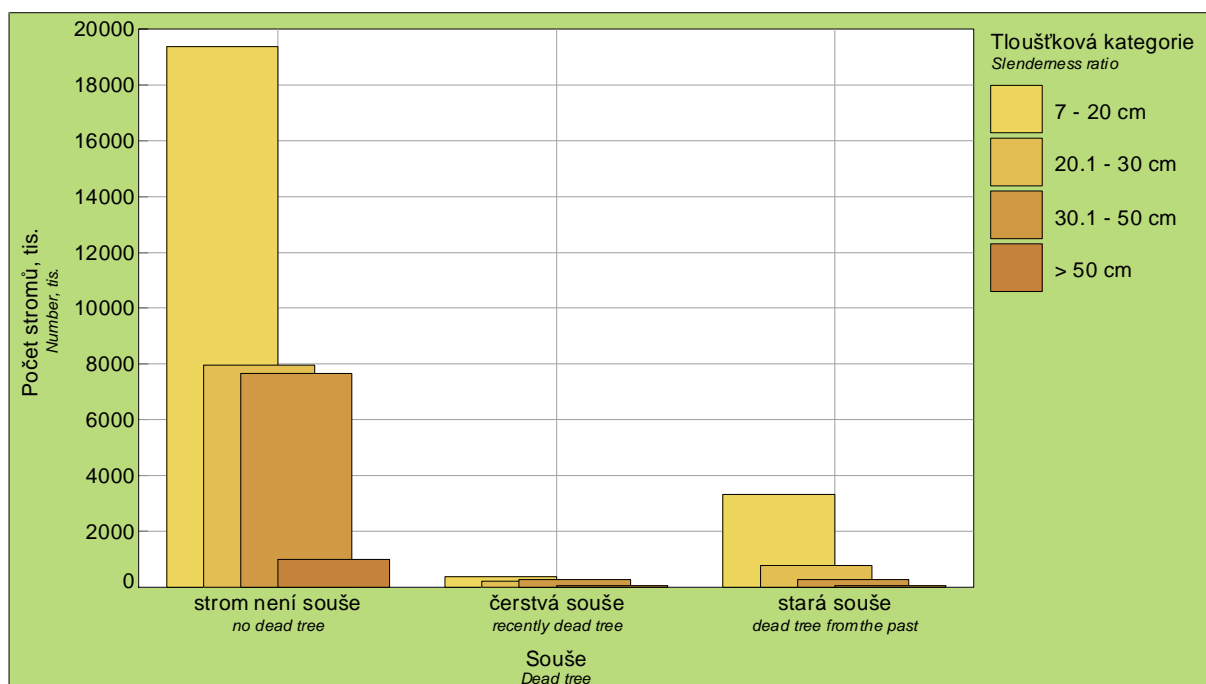
43. Hektarový počet živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
Mean number of living trees and standing dead trees per hectare (arithmetic mean) by altitude class and species group (DBH above 7 cm)

(43. Hektarový počet živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.))

44. Celkový počet živých a odumřelých stojících stromů podle tloušťkových kategorií (stromy nad 7 cm výč. tl.)
Total number of living trees and standing dead trees by diameter category (DBH above 7 cm)

Souše Dead tree	Tloušťková kategorie / Počet stromů Slenderness ratio / Number					
	7 - 20 cm			20.1 - 30 cm		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	19 364.9	(14 366.6 – 24 363.1)	84.0	7 962.9	(6 610.5 – 9 315.4)	88.8
čerstvá souše recently dead tree	377.2	(0.0 – 777.7)	1.6	216.0	(64.4 – 367.6)	2.4
stará souše dead tree from the past	3 323.3	(1 711.8 – 4 934.8)	14.4	790.2	(534.7 – 1 045.6)	8.8
Celkem Total	23 065.4	(17 768.1 – 28 362.7)	100.0	8 969.1	(7 594.2 – 10 344.0)	100.0

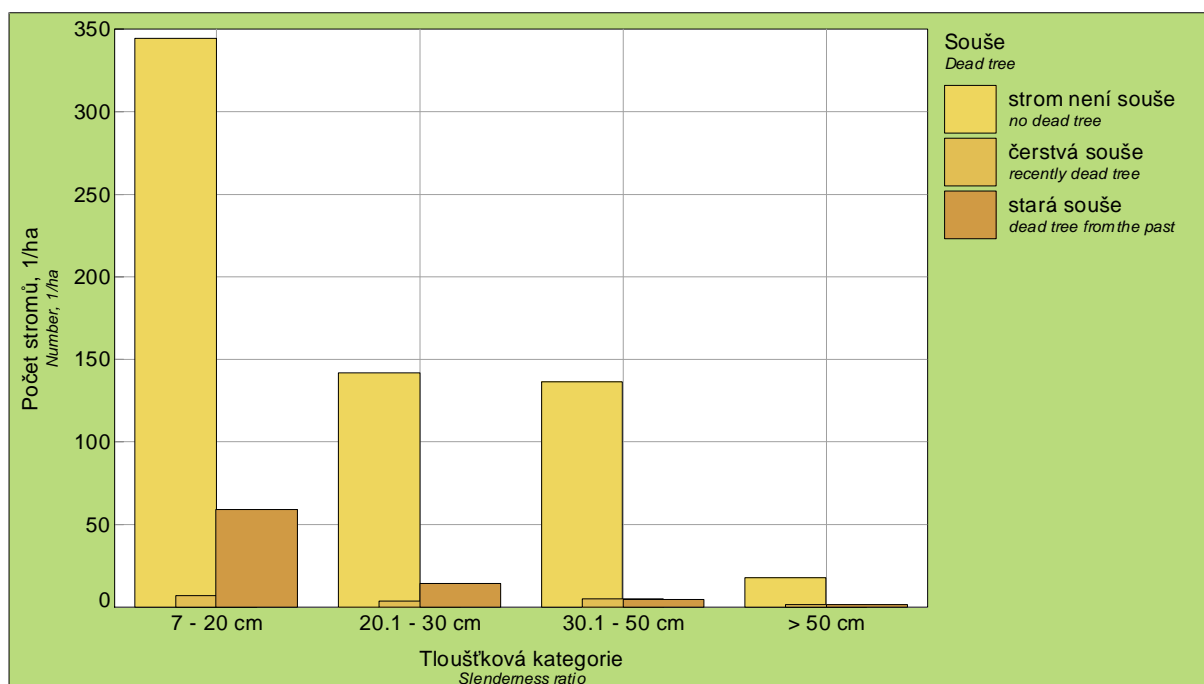
Souše Dead tree	Tloušťková kategorie / Počet stromů Slenderness ratio / Number					
	> 50 cm			Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	1 006.7	(704.5 – 1 309.0)	89.5	35 993.0	(30 649.2 – 41 336.8)	87.0
čerstvá souše recently dead tree	67.6	(0.0 – 138.0)	6.0	943.0	(317.7 – 1 568.3)	2.3
stará souše dead tree from the past	51.1	(0.0 – 114.1)	4.5	4 428.4	(2 743.4 – 6 113.5)	10.7
Celkem Total	1 125.4	(812.1 – 1 438.8)	100.0	41 364.5	(35 639.5 – 47 089.4)	100.0



44. Celkový počet živých a odumřelých stojících stromů podle tloušťkových kategorií (stromy nad 7 cm výč. tl.)
Total number of living trees and standing dead trees by diameter category (DBH above 7 cm)

45. Hektarový počet živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle tloušťkových kategorií (stromy nad 7 cm výč. tl.)
 Mean number of living trees and standing dead trees per hectare (arithmetic mean) by diameter category (DBH above 7 cm)

Tloušťková kategorie <i>Slenderness ratio</i>	Souše / Počet stromů <i>Dead tree / Number</i>			
	strom není souše <i>no dead tree</i>	čerstvá souše <i>recently dead tree</i>	stará souše <i>dead tree from the past</i>	Vše <i>All</i>
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
7 - 20 cm	344 (252 – 437)	7 (0 – 14)	59 (30 – 88)	410 (313 – 507)
20.1 - 30 cm	142 (118 – 166)	4 (1 – 7)	14 (10 – 19)	160 (135 – 184)
30.1 - 50 cm	136 (117 – 156)	5 (0 – 10)	5 (2 – 7)	146 (126 – 166)
> 50 cm	18 (13 – 23)	2 (0 – 3)	2 (0 – 4)	20 (14 – 26)
Vše <i>All</i>	640 (541 – 739)	17 (6 – 28)	79 (49 – 109)	736 (631 – 840)



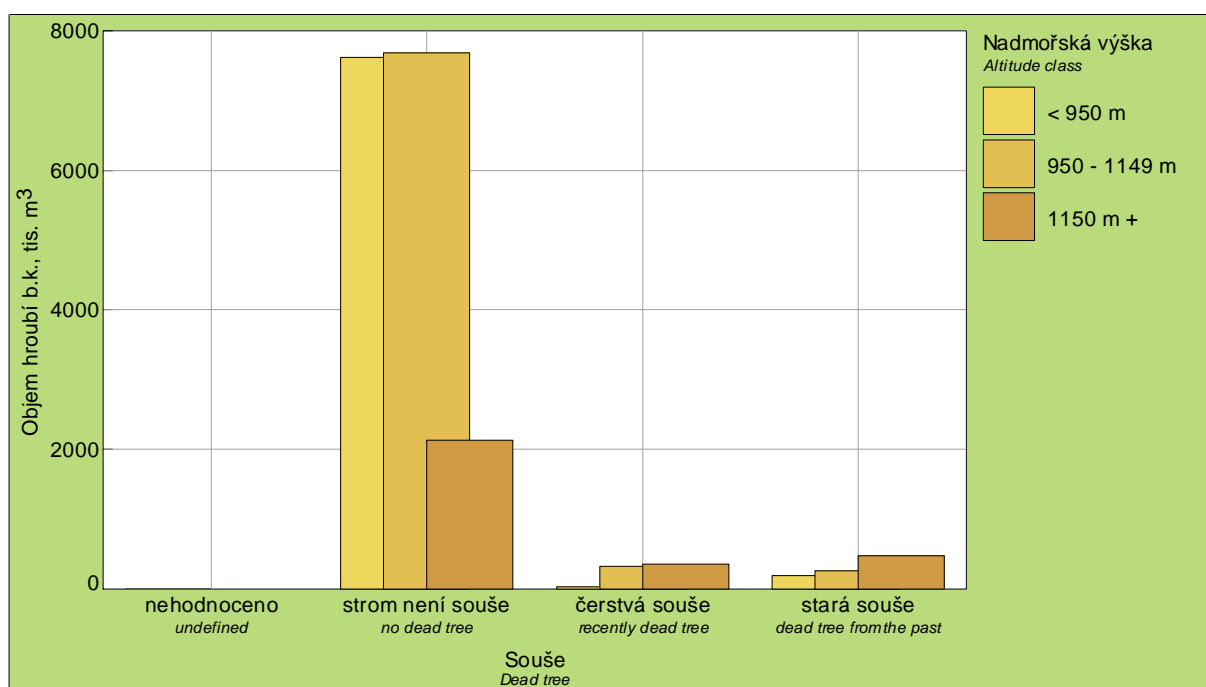
45. Hektarový počet živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle tloušťkových kategorií (stromy nad 7 cm výč. tl.)
 Mean number of living trees and standing dead trees per hectare (arithmetic mean) by diameter category (DBH above 7 cm)

46. Celková zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů podle pásem nadmořské výšky

Total merchantable volume i.b. of living trees and standing dead trees by altitude class

Souše Dead tree	Nadmořská výška / Objem hroubí b.k. Altitude class / Objem hroubí b.k.											
	< 950 m				950 - 1149 m				1150 m +			
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	
nehodnoceno undefined	0.4	(0.0 – 1.1)	0.005		–	–	–	–	–	–	–	–
strom není souše no dead tree	7 625.4	(6 134.5 – 9 116.3)	97.1		7 687.7	(6 287.1 – 9 088.3)	92.8		2 132.5	(1 486.0 – 2 778.9)	72.0	
čerstvá souše recently dead tree	27.9	(3.6 – 52.2)	0.4		328.1	(0.0 – 901.8)	4.0		352.9	(0.0 – 713.0)	11.9	
stará souše dead tree from the past	199.7	(117.4 – 282.0)	2.5		264.2	(166.5 – 361.8)	3.2		477.6	(119.8 – 835.3)	16.1	
Celkem Total	7 853.5	(6 325.7 – 9 381.2)	100.0		8 279.9	(6 788.8 – 9 771.0)	100.0		2 963.0	(2 311.1 – 3 614.9)	100.0	

Souše Dead tree	Nadmořská výška / Objem hroubí b.k. Altitude class / Objem hroubí b.k.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno undefined	0.4	(0.0 – 1.1)	0.002
strom není souše no dead tree	17 445.6	(15 351.9 – 19 539.2)	91.4
čerstvá souše recently dead tree	708.9	(40.4 – 1 377.4)	3.7
stará souše dead tree from the past	941.4	(564.7 – 1 318.1)	4.9
Celkem Total	19 096.3	(16 917.4 – 21 275.2)	100.0

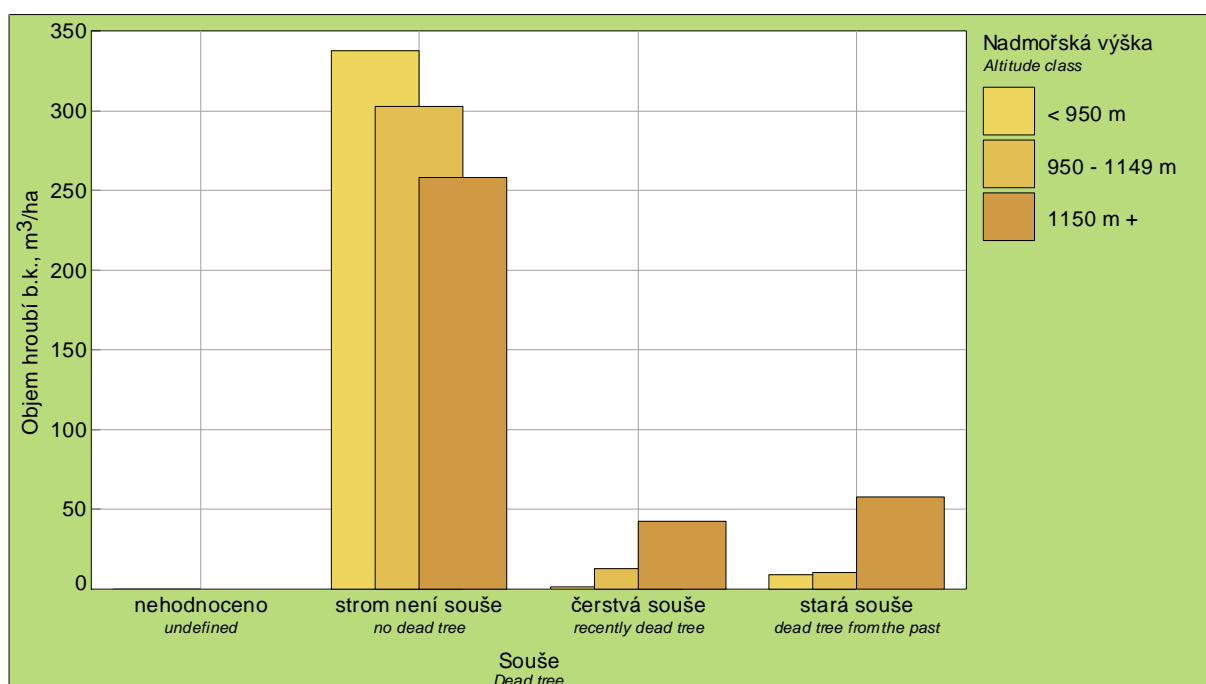


46. Celková zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů podle pásem nadmořské výšky

Total merchantable volume i.b. of living trees and standing dead trees by altitude class

47. Hektarová zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky
Mean merchantable volume i.b. of living trees and standing dead trees per hectare (arithmetic mean) by altitude class

Souše Dead tree	Nadmořská výška / Objem hroubí b.k. Altitude class / Objem hroubí b.k.			
	< 950 m	950 - 1149 m	1150 m +	Vše All
	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)
nehodnoceno undefined	0 (0 - 0)	— — —	— — —	0 (0 - 0)
strom není souše no dead tree	338 (272 - 404)	303 (247 - 358)	258 (180 - 336)	310 (273 - 347)
čerstvá souše recently dead tree	1 (0 - 2)	13 (0 - 36)	43 (0 - 86)	13 (1 - 24)
stará souše dead tree from the past	9 (5 - 13)	10 (7 - 14)	58 (15 - 101)	17 (10 - 23)
Vše All	348 (281 - 415)	326 (267 - 385)	359 (281 - 437)	340 (301 - 378)



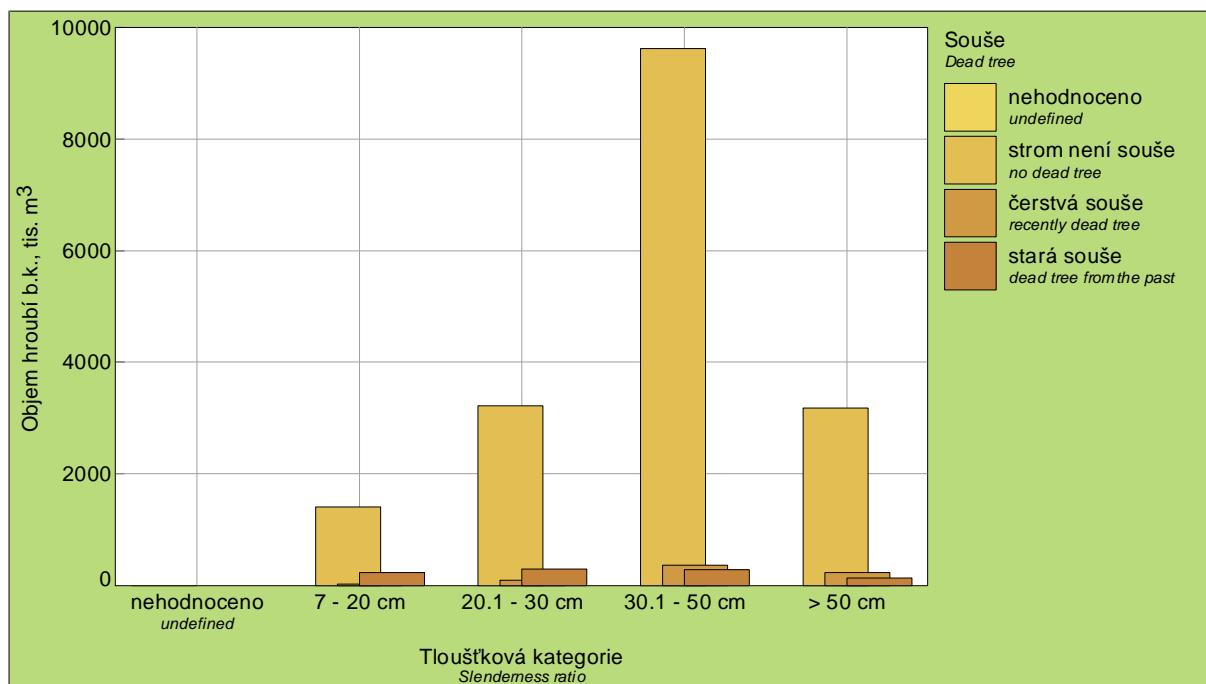
47. Hektarová zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky
Mean merchantable volume i.b. of living trees and standing dead trees per hectare (arithmetic mean) by altitude class

48. Celková zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů podle tloušťkových kategorií
Total merchantable volume i.b. of living trees and standing dead trees by diameter category

Tloušťková kategorie <i>Slenderness ratio</i>	Souše / Objem hroubí b.k. <i>Dead tree / Objem hroubí b.k.</i>									
	nehodnoceno <i>undefined</i>				strom není souše <i>no dead tree</i>					
	tis. m ³	(α = 0.05)		%	tis. m ³	(α = 0.05)		%		
nehodnoceno <i>undefined</i>	0.4	(0.0	–	1.1)	100.0	–	–	–		
7 - 20 cm	–	–	–	–	1 410.8	(1 080.5	–	1 741.0)	8.1	
20.1 - 30 cm	–	–	–	–	3 226.6	(2 685.8	–	3 767.4)	18.5	
30.1 - 50 cm	–	–	–	–	9 623.3	(8 078.4	–	11 168.3)	55.1	
> 50 cm	–	–	–	–	3 184.9	(2 171.0	–	4 198.9)	18.3	
Celkem <i>Total</i>	0.4	(0.0	–	1.1)	100.0	17 445.6	(15 351.9	–	19 539.2)	100.0

Tloušťková kategorie <i>Slenderness ratio</i>	Souše / Objem hroubí b.k. <i>Dead tree / Objem hroubí b.k.</i>					
	čerstvá souše <i>recently dead tree</i>			stará souše <i>dead tree from the past</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno <i>undefined</i>	–	–	–	–	–	–
7 - 20 cm	23.0	(5.8 – 40.2)	3.2	225.9	(151.5 – 300.3)	24.0
20.1 - 30 cm	88.6	(29.0 – 148.2)	12.5	296.9	(202.4 – 391.4)	31.5
30.1 - 50 cm	362.9	(0.0 – 777.0)	51.2	288.6	(115.1 – 462.1)	30.7
> 50 cm	234.4	(0.0 – 488.6)	33.1	130.1	(0.0 – 290.4)	13.8
Celkem <i>Total</i>	708.9	(40.4 – 1 377.4)	100.0	941.4	(564.7 – 1 318.1)	100.0

Tloušťková kategorie <i>Slenderness ratio</i>	Souše / Objem hroubí b.k. <i>Dead tree / Objem hroubí b.k.</i>		
	Celkem <i>Total</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno <i>undefined</i>	0.4	(0.0 – 1.1)	0.002
7 - 20 cm	1 659.7	(1 314.1 – 2 005.3)	8.7
20.1 - 30 cm	3 612.0	(3 061.2 – 4 162.8)	18.9
30.1 - 50 cm	10 274.9	(8 685.1 – 11 864.6)	53.8
> 50 cm	3 549.4	(2 490.0 – 4 608.7)	18.6
Celkem <i>Total</i>	19 096.3	(16 917.4 – 21 275.2)	100.0

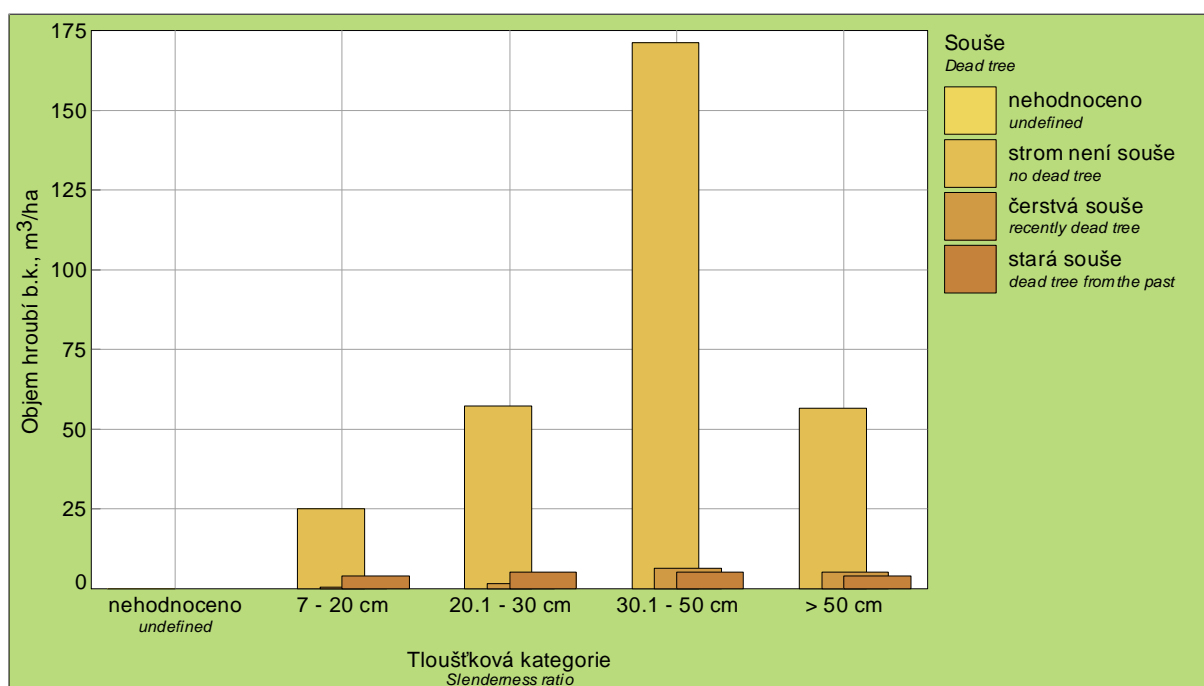


48. Celková zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů podle tloušťkových kategorií
Total merchantable volume i.b. of living trees and standing dead trees by diameter category

49. Hektarová zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle hraničních tloušťek
Mean merchantable volume i.b. of living trees and standing dead trees per hectare (arithmetic mean) by threshold diameters

Tloušťková kategorie <i>Slenderness ratio</i>	Souše / Objem hroubí b.k. <i>Dead tree / Objem hroubí b.k.</i>		
	nehodnoceno <i>undefined</i>	strom není souše <i>no dead tree</i>	čerstvá souše <i>recently dead tree</i>
	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)
nehodnoceno <i>undefined</i>	0 (0 – 0)	– – –	– – –
7 - 20 cm	– – –	25 (19 – 31)	0 (0 – 1)
20.1 - 30 cm	– – –	57 (48 – 67)	2 (1 – 3)
30.1 - 50 cm	– – –	171 (144 – 199)	6 (0 – 14)
> 50 cm	– – –	57 (39 – 75)	5 (0 – 11)
Vše <i>All</i>	0 (0 – 0)	310 (273 – 347)	13 (1 – 24)

Tloušťková kategorie <i>Slenderness ratio</i>	Souše / Objem hroubí b.k. <i>Dead tree / Objem hroubí b.k.</i>	
	stará souše <i>dead tree from the past</i>	Vše <i>All</i>
	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)
nehodnoceno <i>undefined</i>	– – –	0 (0 – 0)
7 - 20 cm	4 (3 – 5)	30 (23 – 36)
20.1 - 30 cm	5 (4 – 7)	64 (54 – 74)
30.1 - 50 cm	5 (2 – 8)	183 (154 – 211)
> 50 cm	4 (0 – 9)	63 (44 – 82)
Vše <i>All</i>	17 (10 – 23)	340 (301 – 378)



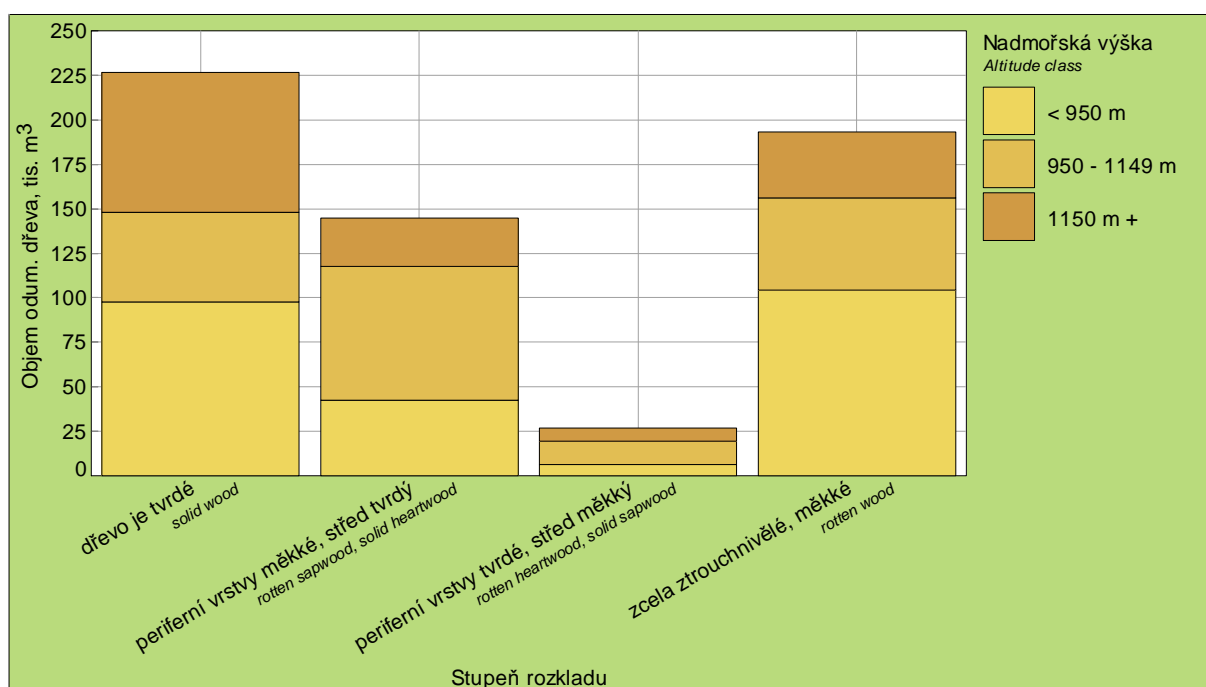
49. Hektarová zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle hraničních tloušťek
Mean merchantable volume i.b. of living trees and standing dead trees per hectare (arithmetic mean) by threshold diameters

50. Celkový objem ležícího odumřelého dřeva podle pásem nadmořské výšky a stupně rozkladu

Total volume of lying deadwood by altitude class and decay status

Stupeň rozkladu	Nadmořská výška / Objem odum. dřeva Altitude class / Objem odum. dřeva					
	< 950 m		950 - 1149 m		1150 m +	
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$) %	tis. m ³	($\alpha = 0.05$) %	tis. m ³	($\alpha = 0.05$) %
dřevo je tvrdé solid wood	97.6	(26.1 – 169.1) 38.9	50.4	(24.4 – 76.3) 26.6	78.8	(17.5 – 140.1) 52.4
periferní vrstvy měkké, střed tvrdý rotten sapwood, solid heartwood	42.6	(2.8 – 82.4) 17.0	74.9	(16.9 – 133.0) 39.5	27.2	(8.1 – 46.3) 18.1
periferní vrstvy tvrdé, střed měkký rotten heartwood, solid sapwood	6.5	(0.1 – 13.0) 2.6	12.8	(0.3 – 25.3) 6.7	7.3	(0.0 – 20.8) 4.9
zcela ztrouchnivělé, měkké rotten wood	104.4	(9.4 – 199.4) 41.5	51.6	(27.2 – 76.1) 27.2	36.9	(11.2 – 62.7) 24.6
Celkem Total	251.2	(115.2 – 387.1) 100.0	189.7	(118.8 – 260.7) 100.0	150.3	(73.0 – 227.6) 100.0

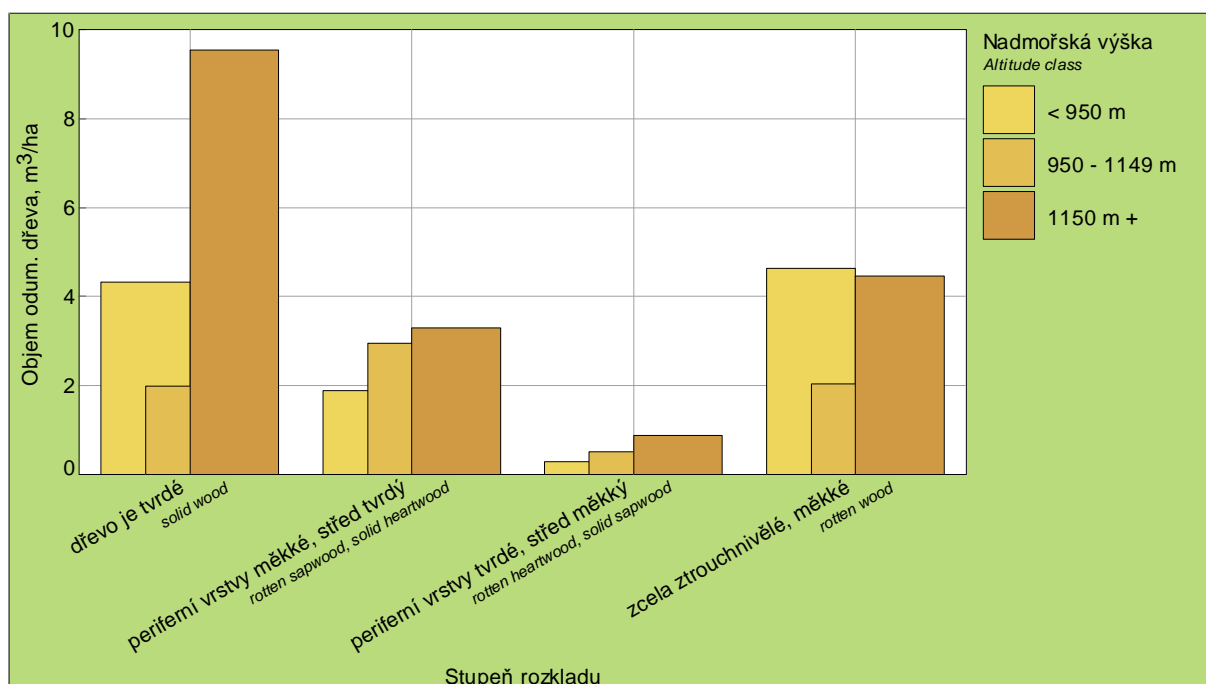
Stupeň rozkladu	Nadmořská výška / Objem odum. dřeva Altitude class / Objem odum. dřeva		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$) %	%
dřevo je tvrdé solid wood	226.8	(131.0 – 322.6) 38.4	
periferní vrstvy měkké, střed tvrdý rotten sapwood, solid heartwood	144.7	(73.5 – 216.0) 24.5	
periferní vrstvy tvrdé, střed měkký rotten heartwood, solid sapwood	26.7	(7.6 – 45.8) 4.5	
zcela ztrouchnivělé, měkké rotten wood	193.0	(92.2 – 293.8) 32.6	
Celkem Total	591.2	(422.3 – 760.2) 100.0	



50. Celkový objem ležícího odumřelého dřeva podle pásem nadmořské výšky a stupně rozkladu
Total volume of lying deadwood by altitude class and decay status

51. Průměrný hektarový objem ležícího odumřelého dřeva (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a stupně rozkladu
 Mean volume of lying deadwood per hectare (arithmetic mean) by altitude class and decay status

Stupeň rozkladu	Nadmořská výška / Objem odum. dřeva Altitude class / Objem odum. dřeva			
	< 950 m	950 - 1149 m	1150 m +	Vše All
	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)
dřevo je tvrdé solid wood	4.3 (1.2 – 7.5)	2.0 (1.0 – 3.0)	9.5 (2.1 – 17.0)	4.0 (2.3 – 5.7)
periferní vrstvy měkké, střed tvrdý rotten sapwood, solid heartwood	1.9 (0.1 – 3.7)	2.9 (0.7 – 5.2)	3.3 (1.0 – 5.6)	2.6 (1.3 – 3.8)
periferní vrstvy tvrdé, střed měkký rotten heartwood, solid sapwood	0.3 (0.0 – 0.6)	0.5 (0.0 – 1.0)	0.9 (0.0 – 2.5)	0.5 (0.1 – 0.8)
zcela ztrouchnivělé, měkké rotten wood	4.6 (0.4 – 8.8)	2.0 (1.1 – 3.0)	4.5 (1.4 – 7.6)	3.4 (1.6 – 5.2)
Vše All	11.1 (5.1 – 17.2)	7.5 (4.7 – 10.3)	18.2 (8.8 – 27.6)	10.5 (7.5 – 13.5)



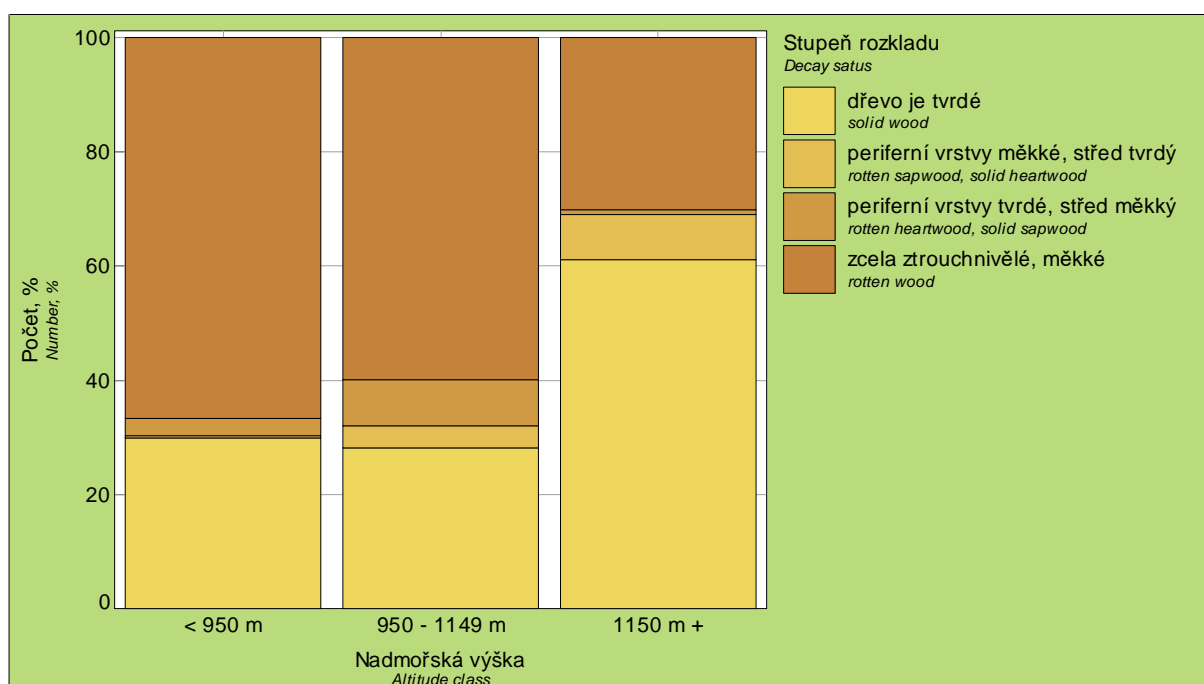
51. Průměrný hektarový objem ležícího odumřelého dřeva (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a stupně rozkladu
 Mean volume of lying deadwood per hectare (arithmetic mean) by altitude class and decay status

52. Celkový počet pařezů podle pásem nadmořské výšky a stupně rozkladu

Total number of stumps by altitude class and decay status

Stupeň rozkladu <i>Decay status</i>	Nadmořská výška / Počet <i>Altitude class / Number</i>					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
dřevo je tvrdé <i>solid wood</i>	565.0	(252.8 – 877.1)	29.9	863.3	(381.7 – 1 344.8)	28.2
periferní vrstvy měkké, střed tvrdý <i>rotten sapwood, solid heartwood</i>	8.2	(0.0 – 24.5)	0.4	118.8	(0.0 – 249.0)	3.9
periferní vrstvy tvrdé, střed měkký <i>rotten heartwood, solid sapwood</i>	57.3	(0.0 – 138.0)	3.0	245.5	(32.9 – 458.1)	8.0
zcela ztrouchnivělé, měkké <i>rotten wood</i>	1 260.9	(762.4 – 1 759.4)	66.7	1 837.5	(1 223.9 – 2 451.0)	59.9
Celkem <i>Total</i>	1 891.4	(1 276.6 – 2 506.2)	100.0	3 065.1	(2 301.1 – 3 829.0)	100.0

Stupeň rozkladu <i>Decay status</i>	Nadmořská výška / Počet <i>Altitude class / Number</i>					
	1150 m +			Celkem <i>Total</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
dřevo je tvrdé <i>solid wood</i>	620.9	(0.0 – 1 503.3)	61.2	2 049.1	(1 014.8 – 3 083.5)	34.3
periferní vrstvy měkké, střed tvrdý <i>rotten sapwood, solid heartwood</i>	80.3	(0.0 – 181.8)	7.9	207.3	(44.2 – 370.4)	3.5
periferní vrstvy tvrdé, střed měkký <i>rotten heartwood, solid sapwood</i>	7.3	(0.0 – 22.3)	0.7	310.1	(83.0 – 537.2)	5.2
zcela ztrouchnivělé, měkké <i>rotten wood</i>	306.8	(156.2 – 457.4)	30.2	3 405.2	(2 618.0 – 4 192.4)	57.0
Celkem <i>Total</i>	1 015.3	(111.8 – 1 918.8)	100.0	5 971.8	(4 666.4 – 7 277.2)	100.0



52. Celkový počet pařezů podle pásem nadmořské výšky a stupně rozkladu
Total number of stumps by altitude class and decay status

53. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti větvemi

Forest area by altitude class and branch cover

Pokryv větvemi	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nevyskytuje se <i>no presence</i>	2 230.0	(467.0 – 3 992.9)	9.9	1 997.4	(405.5 – 3 589.3)	7.9
ojedinělý výskyt <i>rare presence</i>	1 326.8	(0.0 – 2 718.6)	5.9	1 468.4	(110.7 – 2 826.1)	5.8
řídský výskyt < 1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	2 123.5	(425.0 – 3 822.1)	9.4	2 950.6	(1 021.7 – 4 879.6)	11.6
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	4 642.1	(2 320.7 – 6 963.6)	20.6	9 191.2	(6 259.3 – 12 123.2)	36.2
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	5 418.3	(2 850.1 – 7 986.5)	23.9	4 834.4	(2 386.1 – 7 282.7)	19.0
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	4 782.5	(2 318.3 – 7 246.7)	21.2	2 322.6	(548.4 – 4 096.7)	9.1
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	2 047.0	(294.5 – 3 799.4)	9.1	1 846.2	(241.9 – 3 450.4)	7.3
hojný výskyt (76-100%) <i>frequent (75-100%)</i>	–	–	–	792.0	(0.0 – 1 894.9)	3.1
Celkem <i>Total</i>	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

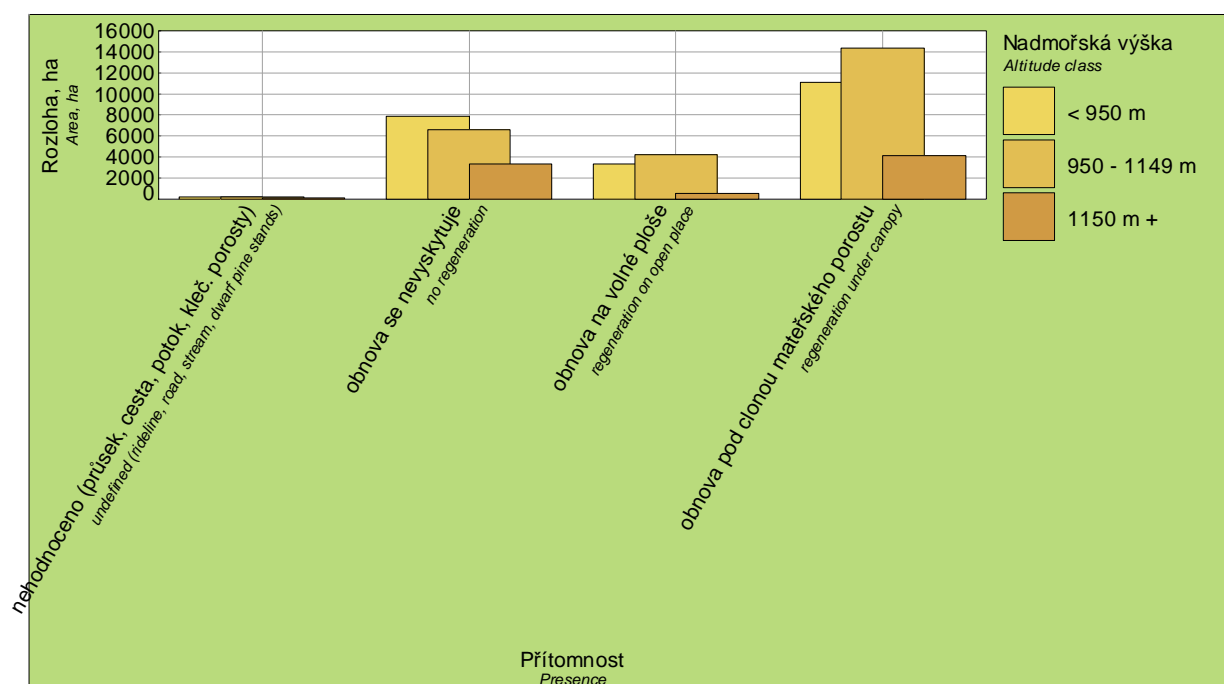
Pokryv větvemi	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem <i>Total</i>		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nevyskytuje se <i>no presence</i>	521.5	(0.0 – 1 273.2)	6.3	4 748.9	(2 317.7 – 7 180.2)	8.4
ojedinělý výskyt <i>rare presence</i>	–	–	–	2 795.2	(871.7 – 4 718.8)	5.0
řídský výskyt < 1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	1 730.8	(322.6 – 3 138.9)	21.0	6 804.9	(3 957.9 – 9 651.9)	12.1
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	2 928.7	(1 276.7 – 4 580.7)	35.4	16 762.0	(12 780.5 – 20 743.6)	29.8
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	1 616.8	(218.6 – 3 015.1)	19.6	11 869.5	(8 153.1 – 15 586.0)	21.1
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	764.8	(0.0 – 1 799.3)	9.3	7 869.9	(4 710.0 – 11 029.7)	14.0
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	330.9	(0.0 – 1 011.0)	4.0	4 224.0	(1 811.1 – 6 636.9)	7.5
hojný výskyt (76-100%) <i>frequent (75-100%)</i>	365.2	(0.0 – 1 115.9)	4.4	1 157.2	(0.0 – 2 471.6)	2.1
Celkem <i>Total</i>	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0

54. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a přítomnosti obnovy

Forest area by altitude class and regeneration occurrence

Přítomnost <i>Presence</i>	Nadmořská výška / Rozloha <i>Altitude class / Area</i>					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (průsek, cesta, potok, kleč. porosty) <i>undefined (rideline, road, stream, dwarf pine stands)</i>	183.0	(0.0 – 485.8)	0.8	200.4	(0.0 – 437.9)	0.8
obnova se nevyskytuje <i>no regeneration</i>	7 881.2	(5 032.0 – 10 730.4)	34.9	6 608.9	(3 859.4 – 9 358.4)	26.0
obnova na volné ploše <i>regeneration on open place</i>	3 405.3	(1 254.9 – 5 555.7)	15.1	4 253.5	(1 958.5 – 6 548.4)	16.7
obnova pod clonou mateřského porostu <i>regeneration under canopy</i>	11 100.7	(8 089.6 – 14 111.8)	49.2	14 340.1	(11 260.9 – 17 419.2)	56.5
Celkem <i>Total</i>	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Přítomnost <i>Presence</i>	Nadmořská výška / Rozloha <i>Altitude class / Area</i>					
	1150 m +			Celkem <i>Total</i>		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (průsek, cesta, potok, kleč. porosty) <i>undefined (rideline, road, stream, dwarf pine stands)</i>	155.9	(0.0 – 476.5)	1.9	539.3	(49.1 – 1 029.6)	1.0
obnova se nevyskytuje <i>no regeneration</i>	3 347.6	(1 577.7 – 5 117.4)	40.5	17 837.7	(13 616.0 – 22 059.5)	31.7
obnova na volné ploše <i>regeneration on open place</i>	609.6	(0.0 – 1 371.0)	7.4	8 268.3	(5 106.0 – 11 430.7)	14.7
obnova pod clonou mateřského porostu <i>regeneration under canopy</i>	4 145.6	(2 469.6 – 5 821.6)	50.2	29 586.4	(25 082.1 – 34 090.6)	52.6
Celkem <i>Total</i>	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0



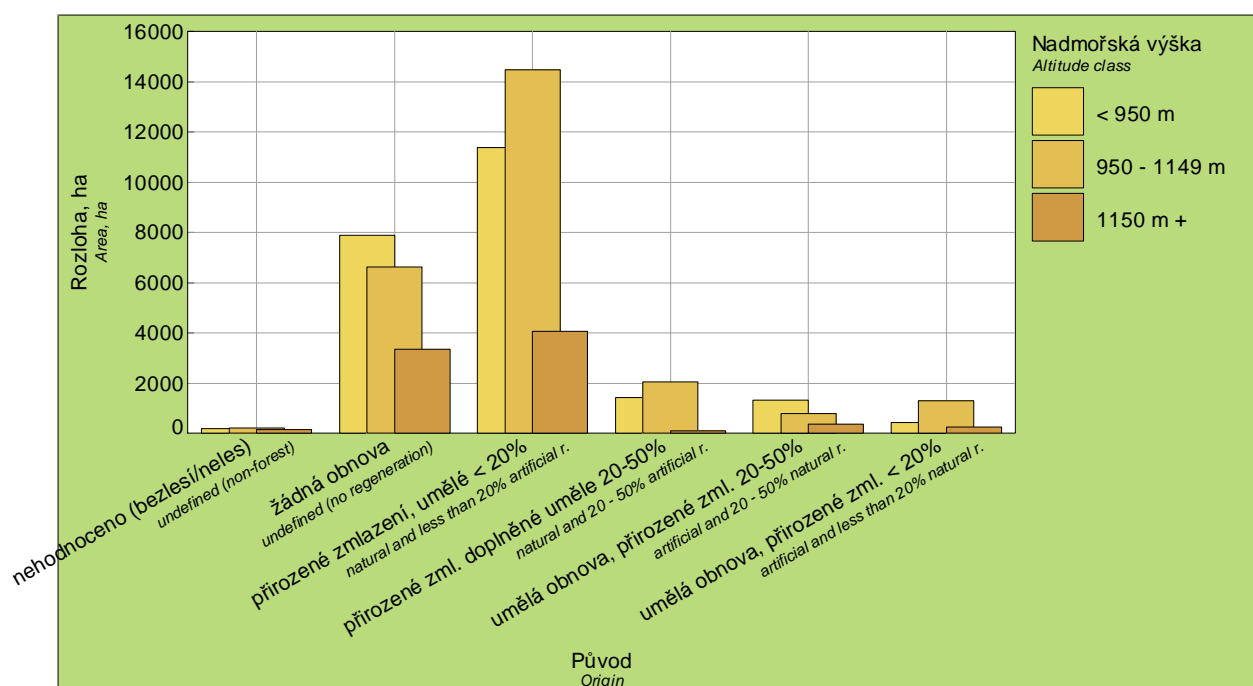
54. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a přítomnosti obnovy
Forest area by altitude class and regeneration occurrence

55. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a původu obnovy

Forest area by altitude class and regeneration origin

Původ Origin	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (bezlesí/neles) undefined (non-forest)	183.0	(0.0 – 485.8)	0.8	200.4	(0.0 – 437.9)	0.8
žádná obnova undefined (no regeneration)	7 881.2	(5 032.0 – 10 730.4)	34.9	6 608.9	(3 859.4 – 9 358.4)	26.0
přirozené zmlazení, umělé < 20% natural and less than 20% artificial r.	11 366.4	(8 427.5 – 14 305.3)	50.4	14 458.5	(11 396.6 – 17 520.4)	56.9
přirozené zml. doplněné uměle 20-50% natural and 20 - 50% artificial r.	1 403.4	(0.0 – 2 819.8)	6.2	2 045.8	(423.4 – 3 668.1)	8.1
umělá obnova, přirozené zml. 20-50% artificial and 20 - 50% natural r.	1 326.8	(0.0 – 2 718.6)	5.9	794.0	(0.0 – 1 801.9)	3.1
umělá obnova, přirozené zml. < 20% artificial and less than 20% natural r.	409.4	(0.0 – 1 223.8)	1.8	1 295.3	(0.0 – 2 646.2)	5.1
Celkem Total	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Původ Origin	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (bezlesí/neles) undefined (non-forest)	155.9	(0.0 – 476.5)	1.9	539.3	(49.1 – 1 029.6)	1.0
žádná obnova undefined (no regeneration)	3 347.6	(1 577.7 – 5 117.4)	40.5	17 837.7	(13 616.0 – 22 059.5)	31.7
přirozené zmlazení, umělé < 20% natural and less than 20% artificial r.	4 047.0	(2 327.9 – 5 766.1)	49.0	29 871.8	(25 410.1 – 34 333.6)	53.1
přirozené zml. doplněné uměle 20-50% natural and 20 - 50% artificial r.	88.0	(0.0 – 268.9)	1.1	3 537.2	(1 399.7 – 5 674.7)	6.3
umělá obnova, přirozené zml. 20-50% artificial and 20 - 50% natural r.	365.2	(0.0 – 1 115.9)	4.4	2 486.0	(661.0 – 4 311.1)	4.4
umělá obnova, přirozené zml. < 20% artificial and less than 20% natural r.	254.9	(0.0 – 695.8)	3.1	1 959.6	(341.6 – 3 577.7)	3.5
Celkem Total	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0



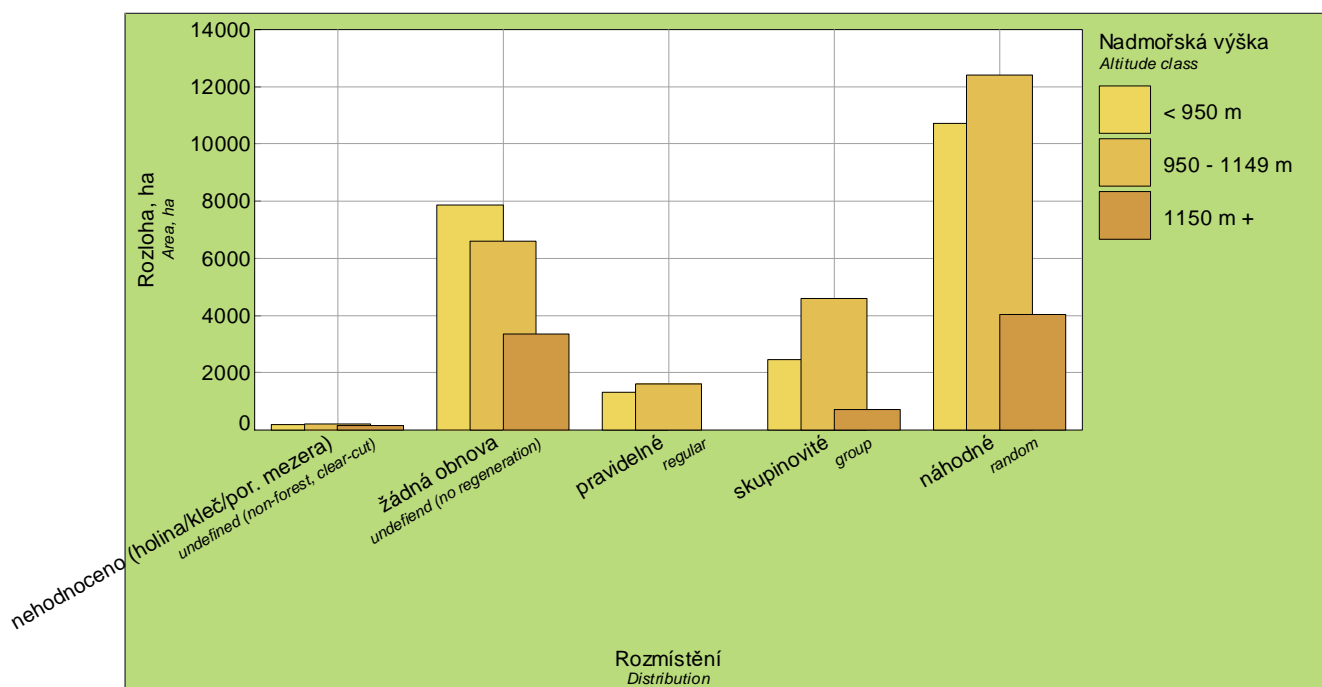
55. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a původu obnovy
Forest area by altitude class and regeneration origin

56. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a rozmístění obnovy

Forest area by altitude class and regeneration distribution

Rozmístění Distribution	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (holina/kleč/por. mezera) undefined (non-forest, clear-cut)	183.0	(0.0 – 485.8)	0.8	200.4	(0.0 – 437.9)	0.8
žádná obnova undefined (no regeneration)	7 881.2	(5 032.0 – 10 730.4)	34.9	6 608.9	(3 859.4 – 9 358.4)	26.0
pravidelné regular	1 326.8	(0.0 – 2 718.6)	5.9	1 602.2	(188.3 – 3 016.2)	6.3
skupinovitě group	2 456.4	(555.9 – 4 356.8)	10.9	4 589.3	(2 253.5 – 6 925.1)	18.1
náhodné random	10 722.8	(7 761.4 – 13 684.3)	47.5	12 402.0	(9 340.7 – 15 463.3)	48.8
Celkem Total	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Rozmístění Distribution	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (holina/kleč/por. mezera) undefined (non-forest, clear-cut)	155.9	(0.0 – 476.5)	1.9	539.3	(49.1 – 1 029.6)	1.0
žádná obnova undefined (no regeneration)	3 347.6	(1 577.7 – 5 117.4)	40.5	17 837.7	(13 616.0 – 22 059.5)	31.7
pravidelné regular	–	–	–	2 929.1	(966.5 – 4 891.7)	5.2
skupinovitě group	708.2	(0.0 – 1 572.2)	8.6	7 753.8	(4 693.7 – 10 813.9)	13.8
náhodné random	4 047.0	(2 327.9 – 5 766.1)	49.0	27 171.8	(22 696.3 – 31 647.4)	48.3
Celkem Total	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0

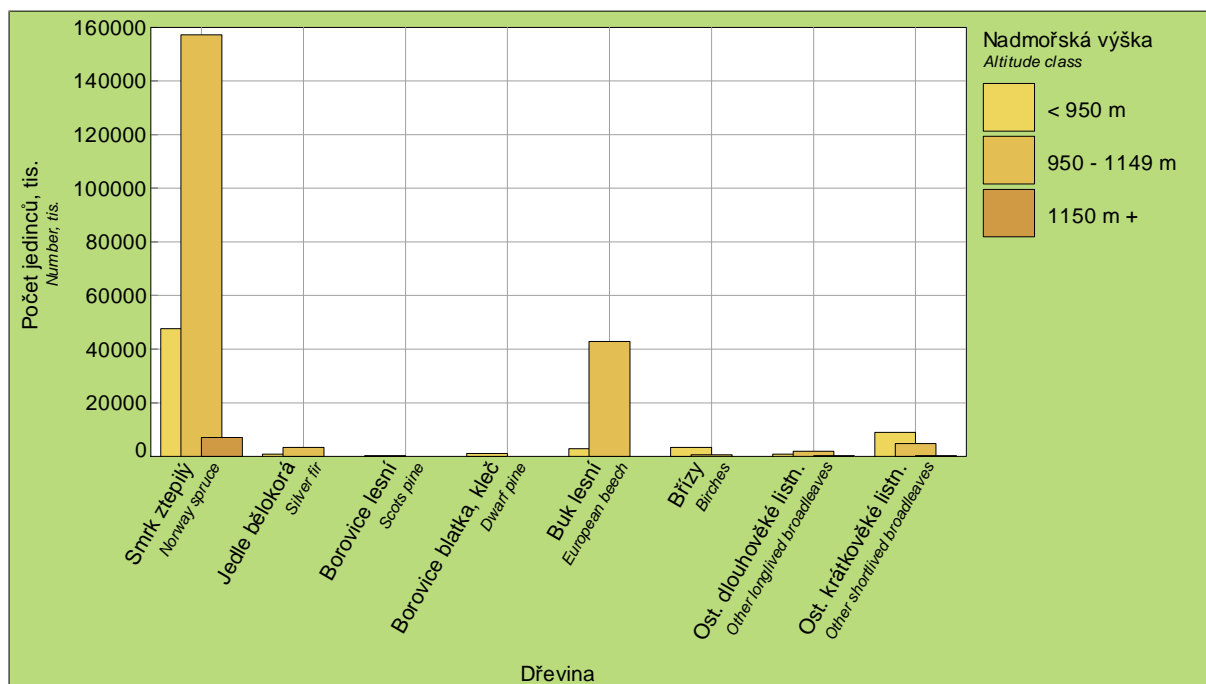


56. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a rozmístění obnovy
Forest area by altitude class and regeneration distribution

57. Celkový počet jedinců obnovy podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)
 Total number of regeneration trees by altitude class and species group (from tree height 0.1 m to 7 cm DBH)

Dřevina	Nadmořská výška / Počet jedinců Altitude class / Number					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>	47 633.8	(710.6 – 94 556.9)	72.6	157 133.9	(0.0 – 324 958.3)	74.4
Jedle bělokora <i>Silver fir</i>	723.9	(0.0 – 1 467.6)	1.1	3 501.2	(242.1 – 6 760.3)	1.7
Borovice lesní <i>Scots pine</i>	144.8	(0.0 – 432.8)	0.2	–	–	–
Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>	1 158.3	(0.0 – 2 969.8)	1.8	–	–	–
Buk lesní <i>European beech</i>	2 750.9	(769.8 – 4 732.0)	4.2	42 854.7	(0.0 – 88 593.1)	20.3
Břízy <i>Birches</i>	3 474.8	(0.0 – 7 662.4)	5.3	700.2	(0.0 – 1 613.1)	0.3
Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>	723.9	(0.0 – 1 667.9)	1.1	2 100.7	(0.0 – 6 271.3)	1.0
Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>	8 976.6	(2 253.0 – 15 700.2)	13.7	4 761.6	(420.5 – 9 102.8)	2.3
Celkem <i>Total</i>	65 586.9	(17 655.4 – 113 518.5)	100.0	211 052.4	(37 348.5 – 384 756.4)	100.0

Dřevina	Nadmořská výška / Počet jedinců Altitude class / Number					
	1150 m +			Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>	6 974.7	(2 847.4 – 11 102.0)	90.0	211 742.4	(37 768.3 – 385 716.5)	74.5
Jedle bělokora <i>Silver fir</i>	–	–	–	4 225.1	(886.7 – 7 563.6)	1.5
Borovice lesní <i>Scots pine</i>	–	–	–	144.8	(0.0 – 432.8)	0.05
Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>	–	–	–	1 158.3	(0.0 – 2 969.8)	0.4
Buk lesní <i>European beech</i>	–	–	–	45 605.6	(0.0 – 91 386.6)	16.0
Břízy <i>Birches</i>	–	–	–	4 175.0	(0.0 – 8 450.4)	1.5
Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>	387.5	(0.0 – 1 184.0)	5.0	3 212.1	(0.0 – 7 547.9)	1.1
Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>	387.5	(0.0 – 825.6)	5.0	14 125.7	(6 173.8 – 22 077.6)	5.0
Celkem <i>Total</i>	7 749.7	(3 360.4 – 12 139.0)	100.0	284 389.0	(104 486.0 – 464 292.1)	100.0

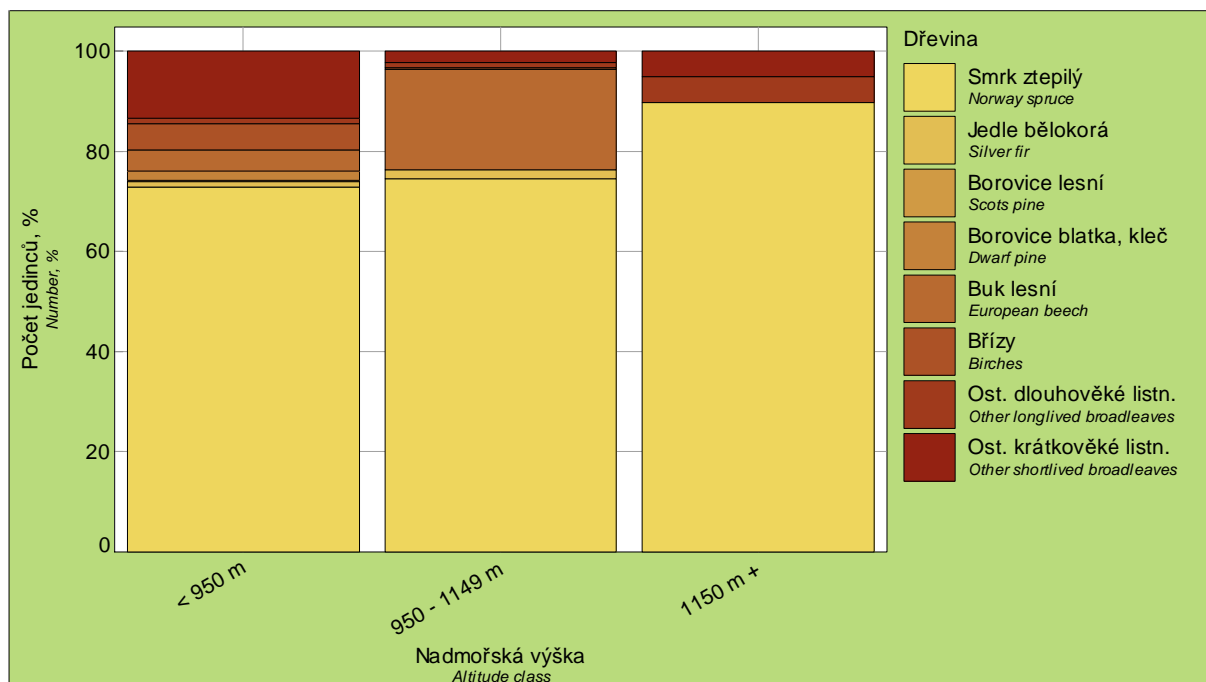


57. Celkový počet jedinců obnovy podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)

Total number of regeneration trees by altitude class and species group (from tree height 0.1 m to 7 cm DBH)

58. Průměrný hektarový počet jedinců obnovy (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)
 Mean number of regeneration trees per hectare (arithmetic mean) by altitude class and species groups (from tree height 0.1 m to 7 cm DBH)

Dřevina	Nadmořská výška / Počet jedinců Altitude class / Number							
	< 950 m		950 - 1149 m		1150 m +		Vše All	
	1/ha	($\alpha = 0.05$)	1/ha	($\alpha = 0.05$)	1/ha	($\alpha = 0.05$)	1/ha	($\alpha = 0.05$)
Smrk ztepilý Norway spruce	2 110	(31 – 4 189)	6 104	(0 – 12 711)	830	(330 – 1 330)	3 727	(633 – 6 820)
Jedle bělokora Silver fir	32	(0 – 65)	138	(10 – 266)	–	–	81	(17 – 145)
Borovice lesní Scots pine	6	(0 – 19)	–	–	–	–	4	(0 – 11)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	51	(0 – 132)	–	–	–	–	29	(0 – 75)
Buk lesní European beech	122	(34 – 210)	1 643	(0 – 3 443)	–	–	854	(0 – 1 732)
Břízy Birches	154	(0 – 339)	28	(0 – 63)	–	–	80	(0 – 162)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	32	(0 – 74)	83	(0 – 247)	47	(0 – 143)	57	(0 – 134)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	388	(90 – 686)	187	(17 – 358)	47	(0 – 100)	247	(106 – 389)
Vše All	2 896	(772 – 5 020)	8 182	(1 344 – 15 020)	924	(392 – 1 455)	4 994	(1 795 – 8 194)

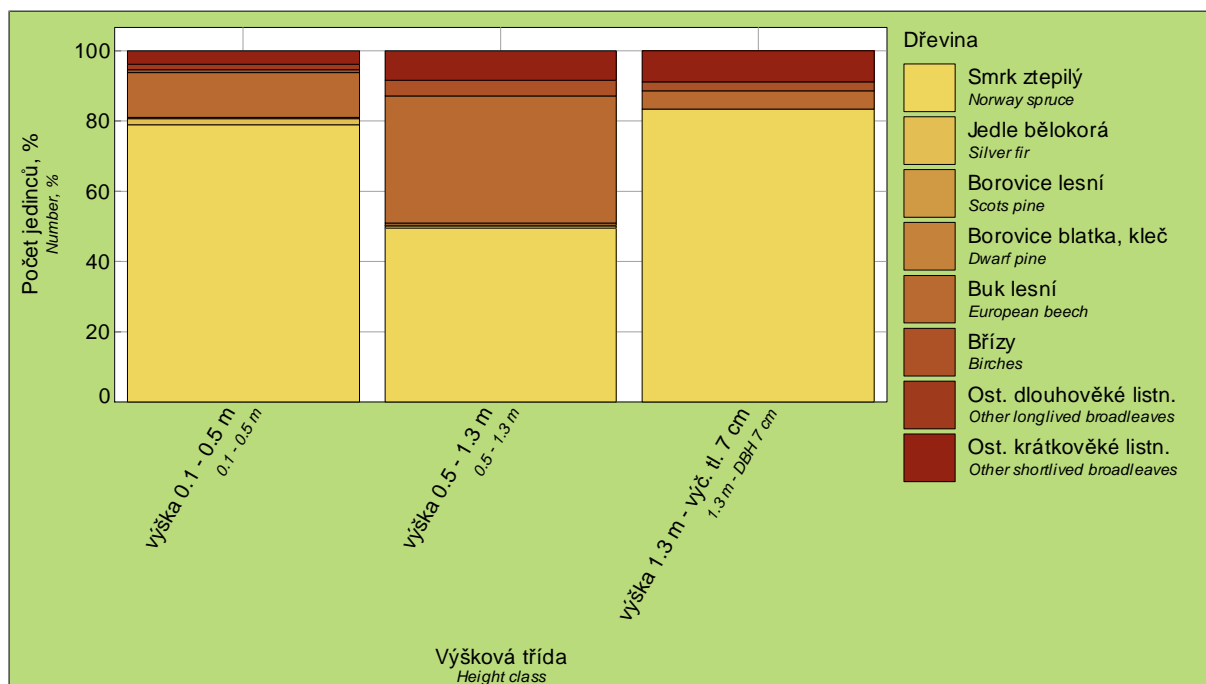


58. Průměrný hektarový počet jedinců obnovy (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)
 Mean number of regeneration trees per hectare (arithmetic mean) by altitude class and species groups (from tree height 0.1 m to 7 cm DBH)

59. Celkový počet jedinců obnovy podle výškových tříd a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)
 Total number of regeneration trees by height classes and species groups (from tree height 0.1 m to 7 cm DBH)

Dřevina	Výšková třída / Počet jedinců Height class / Number					
	výška 0.1 - 0.5 m 0.1 - 0.5 m			výška 0.5 - 1.3 m 0.5 - 1.3 m		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	176 029.1	(9 722.2 – 342 336.0)	78.8	22 089.3	(12 116.5 – 32 062.2)	49.5
Jedle bělokorá Silver fir	3 945.0	(732.2 – 7 157.8)	1.8	280.1	(0.0 – 670.2)	0.6
Borovice lesní Scots pine	–	–	–	144.8	(0.0 – 432.8)	0.3
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	868.7	(0.0 – 2 596.8)	0.4	289.6	(0.0 – 865.6)	0.6
Buk lesní European beech	28 650.3	(4 295.2 – 53 005.4)	12.8	16 115.0	(0.0 – 37 574.3)	36.1
Břízy Birches	1 713.7	(304.7 – 3 122.8)	0.8	2 027.0	(0.0 – 5 520.4)	4.5
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	3 212.1	(0.0 – 7 547.9)	1.4	–	–	–
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	8 946.6	(3 916.1 – 13 977.2)	4.0	3 736.0	(0.0 – 7 737.2)	8.4
Celkem Total	223 365.6	(54 820.5 – 391 910.7)	100.0	44 681.7	(20 872.8 – 68 490.6)	100.0

Dřevina	Výšková třída / Počet jedinců Height class / Number					
	výška 1.3 m - výč. tl. 7 cm 1.3 m - DBH 7 cm			Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	13 624.0	(8 660.0 – 18 588.0)	83.4	211 742.4	(37 768.3 – 385 716.5)	74.5
Jedle bělokorá Silver fir	–	–	–	4 225.1	(886.7 – 7 563.6)	1.5
Borovice lesní Scots pine	–	–	–	144.8	(0.0 – 432.8)	0.05
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	1 158.3	(0.0 – 2 969.8)	0.4
Buk lesní European beech	840.3	(0.0 – 1 701.2)	5.1	45 605.6	(0.0 – 91 386.6)	16.0
Břízy Birches	434.4	(0.0 – 923.9)	2.7	4 175.0	(0.0 – 8 450.4)	1.5
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	–	–	–	3 212.1	(0.0 – 7 547.9)	1.1
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	1 443.1	(0.0 – 3 288.9)	8.8	14 125.7	(6 173.8 – 22 077.6)	5.0
Celkem Total	16 341.7	(11 061.9 – 21 621.6)	100.0	284 389.0	(104 486.0 – 464 292.1)	100.0

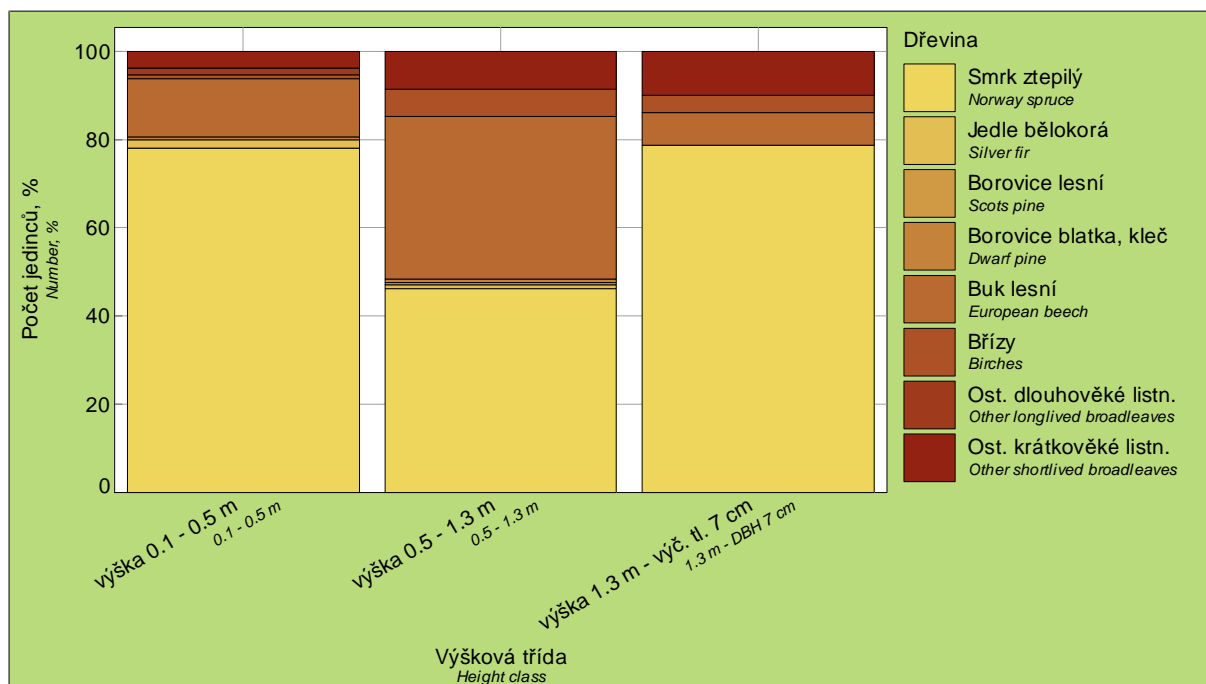


59. Celkový počet jedinců obnovy podle výškových tříd a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)
Total number of regeneration trees by height classes and species groups (from tree height 0.1 m to 7 cm DBH)

60. Průměrný hektarový počet jedinců obnovy (aritmetický průměr) podle výškových tříd a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)
 Mean number of regeneration trees per hectare (arithmetic mean) by height classes and species groups (from tree height 0.1 m to 7 cm DBH)

Dřevina	Výšková třída / Počet jedinců Height class / Number					
	výška 0.1 - 0.5 m 0.1 - 0.5 m		výška 0.5 - 1.3 m 0.5 - 1.3 m		výška 1.3 m - výč. tl. 7 cm 1.3 m - DBH 7 cm	
	1/ha (α = 0.05)		1/ha (α = 0.05)		1/ha (α = 0.05)	
Smrk ztepilý Norway spruce	3 122	(164 – 6 079)	384	(207 – 562)	221	(132 – 309)
Jedle bělokora Silver fir	76	(14 – 137)	7	(0 – 16)	–	–
Borovice lesní Scots pine	–	–	4	(0 – 11)	–	–
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	22	(0 – 66)	7	(0 – 22)	–	–
Buk lesní European beech	532	(64 – 999)	306	(0 – 718)	21	(0 – 42)
Břízy Birches	33	(6 – 60)	51	(0 – 140)	11	(0 – 23)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	57	(0 – 134)	–	–	–	–
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	155	(66 – 245)	72	(0 – 149)	28	(0 – 63)
Vše All	3 943	(946 – 6 940)	783	(359 – 1 206)	269	(175 – 363)

Dřevina	Výšková třída / Počet jedinců Height class / Number	
	Vše All	
	1/ha (α = 0.05)	
Smrk ztepilý Norway spruce	3 727	(633 – 6 820)
Jedle bělokora Silver fir	81	(17 – 145)
Borovice lesní Scots pine	4	(0 – 11)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	29	(0 – 75)
Buk lesní European beech	854	(0 – 1 732)
Břízy Birches	80	(0 – 162)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	57	(0 – 134)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	247	(106 – 389)
Vše All	4 994	(1 795 – 8 194)



60. Průměrný hektarový počet jedinců obnovy (aritmetický průměr) podle výškových tříd a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)
 Mean number of regeneration trees per hectare (arithmetic mean) by height classes and species groups (from tree height 0.1 m to 7 cm výč. tl.)

61. Průměrné procento poškozených jedinců obnovy (vážený průměr) podle typu poškození, výškových tříd a skupin dřevin
 Weighted mean of percentage of damaged regeneration trees by damage type, height classes and species groups

Výšková třída: výška 0.1 - 0.5 m

Height class: 0.1 - 0.5 m

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců			
	Smrk ztepilý Norway spruce		Jedle bělokorá Silver fir	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	64.0	(55.6 – 72.4)	54.7	(19.9 – 89.5)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	24.7	(17.3 – 32.2)	14.7	(0.0 – 31.3)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	11.3	(4.8 – 17.8)	30.6	(0.0 – 65.6)
vytloukání fraying	0.0	– –	0.0	– –
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	0.0	– –	0.0	– –
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.0	– –	0.0	– –
jakékoliv poškození any damage	36.0	(27.6 – 44.4)	45.3	(10.5 – 80.1)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců			
	Borovice lesní Scots pine		Borovice blatka, kleč Dwarf pine	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	–	– –	100.0	– –
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	–	– –	0.0	– –
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	–	– –	0.0	– –
vytloukání fraying	–	– –	0.0	– –
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	–	– –	0.0	– –
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	–	– –	0.0	– –
jakékoliv poškození any damage	–	– –	0.0	– –

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců			
	Buk lesní European beech		Břízy Birches	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	44.5	(26.6 – 62.5)	15.7	(0.0 – 69.1)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	23.9	(7.8 – 40.0)	49.0	(0.0 – 106.9)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	31.6	(11.6 – 51.6)	35.3	(0.0 – 89.5)
vytloukání fraying	0.0	– –	0.0	– –
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	0.0	– –	0.0	– –
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.0	– –	0.0	– –
jakékoliv poškození any damage	55.5	(37.5 – 73.4)	84.3	(30.9 – 137.7)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců			
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves		Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	100.0	– –	37.1	(17.4 – 56.7)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	0.0	– –	13.0	(2.0 – 23.9)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	0.0	– –	50.0	(29.1 – 70.8)

Výšková třída: výška 0.1 - 0.5 m (pokračování)

Height class: 0.1 - 0.5 m (Continued)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	%		($\alpha = 0.05$)	%		($\alpha = 0.05$)
vytloukání fraying	0.0	–	–	0.0	–	–
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	0.0	–	–	0.0	–	–
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.0	–	–	0.0	–	–
jakékoliv poškození any damage	0.0	–	–	62.9	(43.3 – 82.6)	

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců		
	Vše All		
	%		($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	61.5	(54.2 – 68.9)	
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	19.2	(14.3 – 24.2)	
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	19.2	(12.5 – 26.0)	
vytloukání fraying	0.0	–	–
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	0.0	–	–
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.0	–	–
jakékoliv poškození any damage	38.5	(31.1 – 45.8)	

Výšková třída: výška 0.5 - 1.3 m

Height class: 0.5 - 1.3 m

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokora Silver fir		
	%		($\alpha = 0.05$)	%		($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	64.2	(51.6 – 76.8)		100.0	–	–
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	17.5	(7.9 – 27.0)		0.0	–	–
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	17.5	(6.9 – 28.1)		0.0	–	–
vytloukání fraying	0.0	–	–	0.0	–	–
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	1.7	(0.0 – 5.2)		0.0	–	–
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.9	(0.0 – 2.6)		0.0	–	–
jakékoliv poškození any damage	35.8	(23.2 – 48.4)		0.0	–	–

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	%		($\alpha = 0.05$)	%		($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	100.0	–	–	100.0	–	–
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	0.0	–	–	0.0	–	–
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	0.0	–	–	0.0	–	–
vytloukání fraying	0.0	–	–	0.0	–	–
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	0.0	–	–	0.0	–	–

Výšková třída: výška 0.5 - 1.3 m (pokračování)

Height class: 0.5 - 1.3 m (Continued)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	%		($\alpha = 0.05$)	%		($\alpha = 0.05$)
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.0	–	–	0.0	–	–
jakékoliv poškození any damage	0.0	–	–	0.0	–	–

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	%		($\alpha = 0.05$)	%		($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	16.9	(0.0 – 42.7)		0.0	–	–
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	19.8	(0.0 – 47.2)		58.3	(0.0 – 164.2)	
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	63.3	(29.4 – 97.2)		41.7	(0.0 – 147.5)	
vytloukání fraying	0.0	–	–	0.0	–	–
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	0.0	–	–	0.0	–	–
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.0	–	–	0.0	–	–
jakékoliv poškození any damage	83.1	(57.3 – 108.9)		100.0	–	–

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	%		($\alpha = 0.05$)	%		($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	–	–	–	14.2	(0.0 – 49.3)	
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	–	–	–	30.1	(0.0 – 369.6)	
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	–	–	–	55.7	(0.0 – 325.5)	
vytloukání fraying	–	–	–	0.0	–	–
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	–	–	–	0.0	–	–
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	–	–	–	0.0	–	–
jakékoliv poškození any damage	–	–	–	85.8	(50.7 – 121.0)	

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců		
	Vše All		
	%		($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	53.6	(41.9 – 65.3)	
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	19.1	(10.5 – 27.8)	
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	26.5	(15.9 – 37.2)	
vytloukání fraying	0.0	–	–
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	1.5	(0.0 – 4.7)	
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.8	(0.0 – 2.3)	
jakékoliv poškození any damage	46.4	(34.7 – 58.1)	

Výšková třída: výška 1.3 m - výč. tl. 7 cm (pokračování)

Height class: 1.3 m - DBH 7 cm (Continued)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců				
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokora Silver fir	
	%			%	
stromek nepoškozen no damage	46.8	(31.4 – 62.2)		–	–
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	10.4	(2.9 – 18.0)		–	–
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	9.5	(0.0 – 21.5)		–	–
vytloukání fraying	2.1	(0.0 – 5.0)		–	–
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	18.5	(6.2 – 30.8)		–	–
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	15.2	(3.4 – 26.9)		–	–
jakékoliv poškození any damage	53.2	(37.8 – 68.6)		–	–

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců				
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine	
	%			%	
stromek nepoškozen no damage	–	–	–	–	–
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	–	–	–	–	–
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	–	–	–	–	–
vytloukání fraying	–	–	–	–	–
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	–	–	–	–	–
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	–	–	–	–	–
jakékoliv poškození any damage	–	–	–	–	–

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců				
	Buk lesní European beech			Břízy Birches	
	%			%	
stromek nepoškozen no damage	25.0	(0.0 – 104.5)		66.7	(0.0 – 210.1)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	0.0	–	–	0.0	–
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	25.0	(0.0 – 104.5)		0.0	–
vytloukání fraying	0.0	–	–	0.0	–
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	50.0	(0.0 – 141.9)		33.3	(0.0 – 176.8)
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.0	–	–	0.0	–
jakékoliv poškození any damage	75.0	(0.0 – 154.5)		33.3	(0.0 – 176.8)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců				
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	
	%			%	
stromek nepoškozen no damage	–	–	–	18.3	(0.0 – 58.8)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	–	–	–	13.1	(0.0 – 42.8)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	–	–	–	53.0	–
vytloukání fraying	–	–	–	0.0	–

Výšková třída: výška 1.3 m - výč. tl. 7 cm (pokračování)

Height class: 1.3 m - DBH 7 cm (Continued)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	%			%		
	$(\alpha = 0.05)$			$(\alpha = 0.05)$		
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	—	—	—	0.0	—	—
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	—	—	—	15.7	(0.0 – 83.2)	
jakékoliv poškození any damage	—	—	—	81.7	(41.2 – 122.3)	

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců	
	Vše All	
	%	
	$(\alpha = 0.05)$	
stromek nepoškozen no damage	45.3	(31.2 – 59.5)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	10.0	(3.6 – 16.3)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	12.1	(0.0 – 24.2)
vytloukání fraying	1.6	(0.0 – 3.9)
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	20.8	(9.3 – 32.4)
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	12.1	(2.6 – 21.6)
jakékoliv poškození any damage	54.7	(40.5 – 68.8)

Výšková třída: Vše

Height class: All

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir		
	%			%		
	$(\alpha = 0.05)$			$(\alpha = 0.05)$		
stromek nepoškozen no damage	62.1	(55.0 – 69.1)		58.7	(24.5 – 92.9)	
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	21.5	(15.6 – 27.4)		14.3	(0.0 – 31.0)	
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	9.6	(5.3 – 13.8)		27.0	(0.0 – 61.8)	
vytloukání fraying	0.5	(0.0 – 1.1)		0.0	—	—
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	3.9	(1.0 – 6.9)		0.0	—	—
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	3.5	(0.1 – 6.9)		0.0	—	—
jakékoliv poškození any damage	37.9	(30.9 – 45.0)		41.3	(7.1 – 75.5)	

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	%			%		
	$(\alpha = 0.05)$			$(\alpha = 0.05)$		
stromek nepoškozen no damage	100.0	—	—	100.0	—	—
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	0.0	—	—	0.0	—	—
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	0.0	—	—	0.0	—	—
vytloukání fraying	0.0	—	—	0.0	—	—
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	0.0	—	—	0.0	—	—
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.0	—	—	0.0	—	—
jakékoliv poškození any damage	0.0	—	—	0.0	—	—

(61. Průměrné procento poškozených jedinců obnovy (vážený průměr) podle typu poškození, výškových tříd a skupin dřevin)

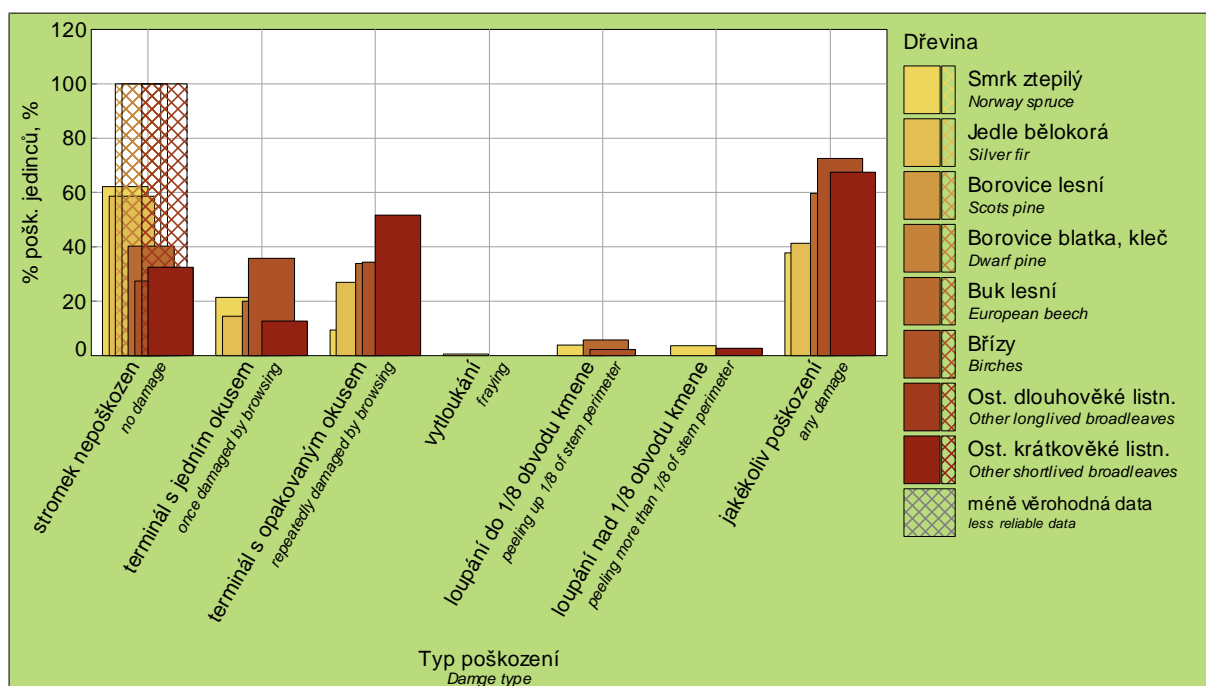
Výšková třída: Vše (pokračování)

Height class: All (Continued)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců			
	Buk lesní European beech		Břízy Birches	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	40.2	(23.2 – 57.1)	27.4	(0.0 – 67.6)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	20.1	(6.5 – 33.7)	35.9	(0.0 – 96.7)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	34.0	(14.5 – 53.5)	34.4	(0.0 – 88.2)
vytloukání fraying	0.0	– –	0.0	– –
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	5.7	(0.0 – 15.1)	2.2	(0.0 – 7.7)
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.0	– –	0.0	– –
jakékoliv poškození any damage	59.8	(42.9 – 76.8)	72.6	(32.4 – 112.7)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců			
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves		Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	100.0	– –	32.6	(15.3 – 49.9)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	0.0	– –	12.8	(3.1 – 22.5)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	0.0	– –	51.8	(32.6 – 70.9)
vytloukání fraying	0.0	– –	0.0	– –
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	0.0	– –	0.0	– –
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.0	– –	2.8	(0.0 – 8.6)
jakékoliv poškození any damage	0.0	– –	67.4	(50.1 – 84.7)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců	
	Vše All	
	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	59.4	(53.0 – 65.8)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	17.7	(13.6 – 21.8)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	17.6	(12.3 – 22.9)
vytloukání fraying	0.4	(0.0 – 1.0)
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	3.7	(1.1 – 6.4)
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	2.3	(0.0 – 4.7)
jakékoliv poškození any damage	40.6	(34.2 – 47.0)



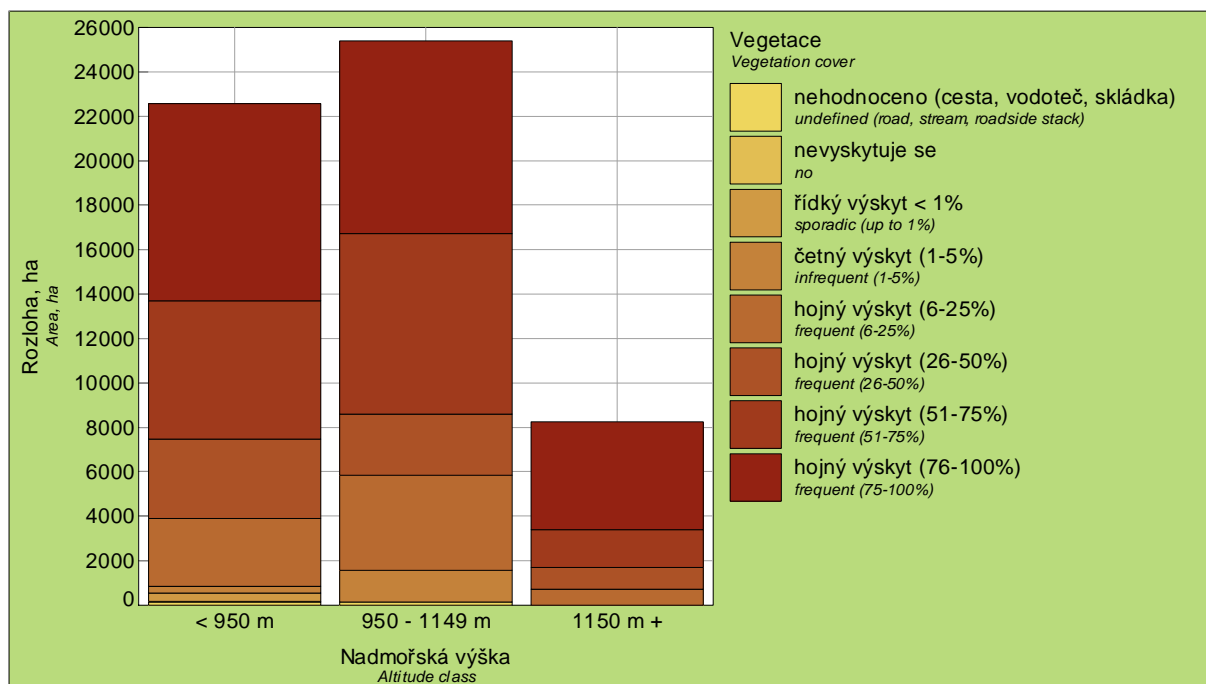
61. Průměrné procento poškozených jedinců obnovy (vážený průměr) podle typu poškození, výškových tříd a skupin dřevin
Weighted mean of percentage of damaged regeneration trees by damage type, height classes and species groups

62. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti vegetací

Forest area by altitude class and vegetation cover

Vegetace Vegetation cover	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	149.0	(0.0 – 445.5)	0.7	148.9	(0.0 – 365.5)	0.6
nevyskytuje se no	34.0	(0.0 – 101.6)	0.2	–	–	–
řídský výskyt < 1% sporadic (up to 1%)	375.4	(0.0 – 1 122.2)	1.7	–	–	–
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	279.2	(0.0 – 834.6)	1.2	1 412.5	(38.8 – 2 786.3)	5.6
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	3 061.9	(1 021.7 – 5 102.0)	13.6	4 277.6	(1 962.5 – 6 592.7)	16.8
hojný výskyt (26-50%) frequent (26-50%)	3 580.6	(1 422.2 – 5 738.9)	15.9	2 772.0	(793.4 – 4 750.7)	10.9
hojný výskyt (51-75%) frequent (51-75%)	6 226.0	(3 558.3 – 8 893.8)	27.6	8 127.2	(5 249.6 – 11 004.7)	32.0
hojný výskyt (76-100%) frequent (75-100%)	8 864.2	(5 906.5 – 11 821.8)	39.1	8 664.5	(5 759.2 – 11 569.9)	34.1
Celkem <i>Total</i>	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Vegetace Vegetation cover	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	–	–	–	297.9	(0.0 – 661.8)	0.5
nevyskytuje se no	–	–	–	34.0	(0.0 – 101.6)	0.06
řídský výskyt < 1% sporadic (up to 1%)	–	–	–	375.4	(0.0 – 1 122.2)	0.7
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	–	–	–	1 691.7	(215.6 – 3 167.9)	3.0
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	730.4	(0.0 – 1 767.3)	8.8	8 069.9	(4 893.3 – 11 246.5)	14.4
hojný výskyt (26-50%) frequent (26-50%)	973.7	(0.0 – 2 028.5)	11.8	7 326.2	(4 291.5 – 10 360.9)	13.0
hojný výskyt (51-75%) frequent (51-75%)	1 681.5	(285.0 – 3 078.0)	20.4	16 034.7	(11 972.2 – 20 097.2)	28.5
hojný výskyt (76-100%) frequent (75-100%)	4 873.1	(3 150.4 – 6 595.8)	59.0	22 401.8	(18 028.6 – 26 775.1)	39.8
Celkem <i>Total</i>	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0

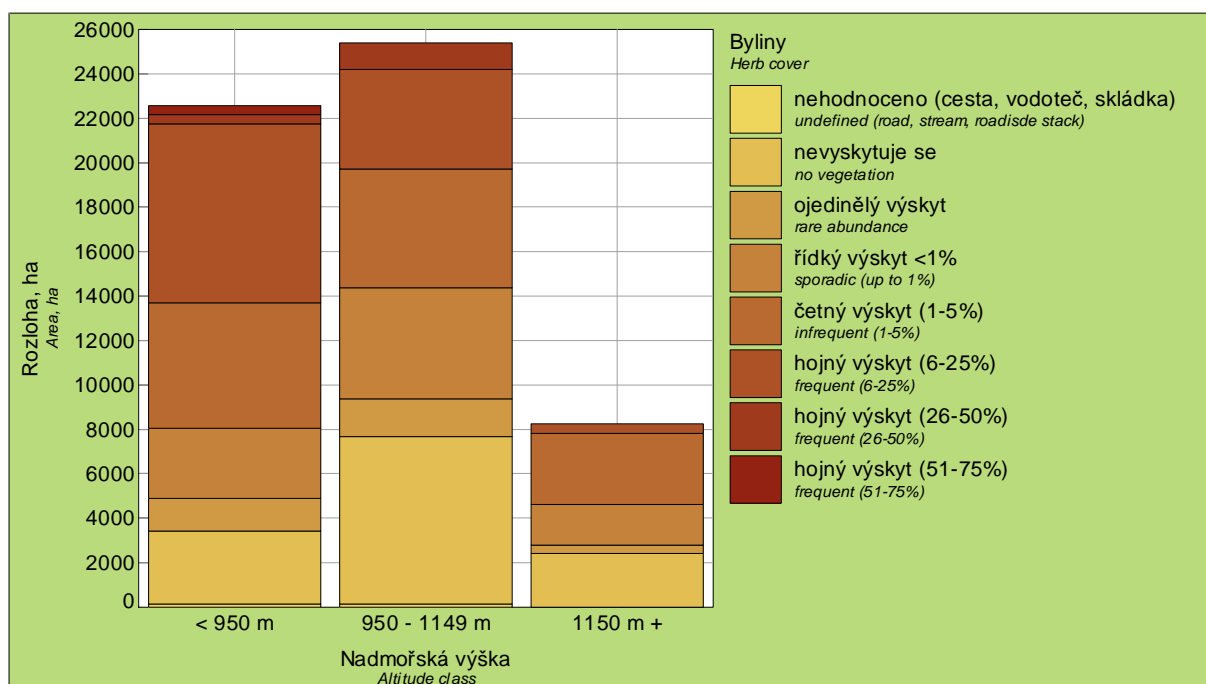


62. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti vegetací
Forest area by altitude class and vegetation cover

63. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti bylinami (bez travin a kapradin)
 Forest area by altitude class and herbal cover (without ferns and grasses)

Byliny Herb cover	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	149.0	(0.0 – 445.5)	0.7	148.9	(0.0 – 365.5)	0.6
nevyskytuje se no vegetation	3 275.1	(1 125.8 – 5 424.5)	14.5	7 542.7	(4 692.3 – 10 393.0)	29.6
ojedinelý výskyt rare abundance	1 469.7	(59.1 – 2 880.4)	6.5	1 691.3	(149.0 – 3 233.7)	6.7
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	3 163.8	(1 143.9 – 5 183.7)	14.0	4 999.1	(2 513.6 – 7 484.7)	19.7
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	5 648.4	(3 064.8 – 8 232.0)	25.0	5 346.4	(2 805.3 – 7 887.6)	21.0
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	8 045.4	(5 147.5 – 10 943.3)	35.7	4 486.3	(2 094.5 – 6 878.1)	17.7
hojný výskyt (26-50%) frequent (26-50%)	409.4	(0.0 – 1 223.8)	1.8	1 188.0	(0.0 – 2 527.9)	4.7
hojný výskyt (51-75%) frequent (51-75%)	409.4	(0.0 – 1 223.8)	1.8	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Byliny Herb cover	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	–	–	–	297.9	(0.0 – 661.8)	0.5
nevyskytuje se no vegetation	2 415.2	(816.0 – 4 014.4)	29.2	13 233.0	(9 423.7 – 17 042.3)	23.5
ojedinelý výskyt rare abundance	365.2	(0.0 – 1 115.9)	4.4	3 526.3	(1 360.1 – 5 692.4)	6.3
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	1 826.1	(310.7 – 3 341.5)	22.1	9 989.0	(6 540.8 – 13 437.2)	17.8
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	3 199.0	(1 450.7 – 4 947.2)	38.8	14 193.8	(10 280.1 – 18 107.4)	25.3
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	453.2	(0.0 – 1 217.3)	5.5	12 984.9	(9 198.3 – 16 771.6)	23.1
hojný výskyt (26-50%) frequent (26-50%)	–	–	–	1 597.4	(41.0 – 3 153.8)	2.8
hojný výskyt (51-75%) frequent (51-75%)	–	–	–	409.4	(0.0 – 1 223.8)	0.7
Celkem <i>Total</i>	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0



63. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti bylinami (bez travin a kapradin)

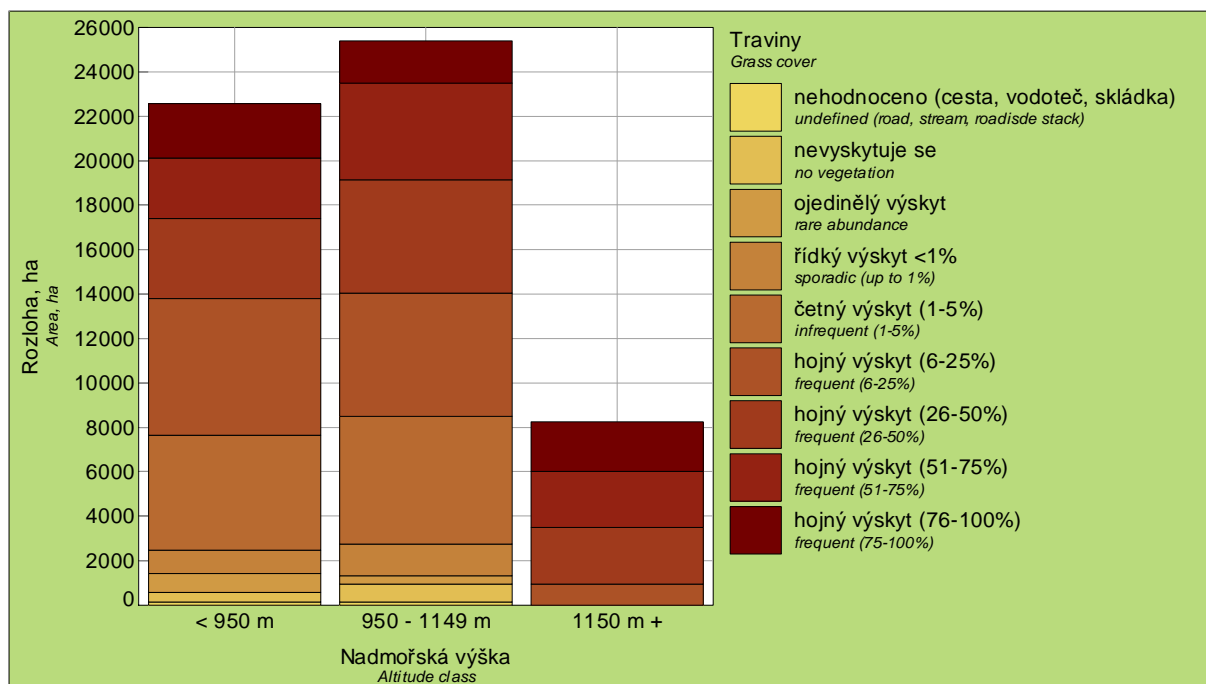
Forest area by altitude class and herbal cover (without ferns and grasses)

64. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti travinami

Forest area by altitude class and grass cover

Traviny Grass cover	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) <i>undefined (road, stream, roadside stack)</i>	149.0	(0.0 – 445.5)	0.7	148.9	(0.0 – 365.5)	0.6
nevyskytuje se <i>no vegetation</i>	443.4	(0.0 – 1 259.3)	2.0	792.0	(0.0 – 1 894.9)	3.1
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	818.8	(0.0 – 1 959.8)	3.6	396.0	(0.0 – 1 182.1)	1.6
řídský výskyt <1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	1 064.0	(0.0 – 2 278.4)	4.7	1 412.5	(38.8 – 2 786.3)	5.6
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	5 173.1	(2 638.8 – 7 707.3)	22.9	5 737.3	(3 133.5 – 8 341.1)	22.6
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	6 161.8	(3 503.3 – 8 820.2)	27.2	5 534.5	(2 979.6 – 8 089.5)	21.8
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	3 580.6	(1 422.2 – 5 738.9)	15.9	5 107.6	(2 620.4 – 7 594.9)	20.1
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	2 723.3	(790.9 – 4 655.7)	12.1	4 356.0	(1 964.0 – 6 748.0)	17.1
hojný výskyt (76-100%) <i>frequent (75-100%)</i>	2 456.4	(555.9 – 4 356.8)	10.9	1 917.8	(328.0 – 3 507.7)	7.5
Celkem <i>Total</i>	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Traviny Grass cover	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) <i>undefined (road, stream, roadside stack)</i>	–	–	–	297.9	(0.0 – 661.8)	0.5
nevyskytuje se <i>no vegetation</i>	–	–	–	1 235.4	(0.0 – 2 594.5)	2.2
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	–	–	–	1 214.8	(0.0 – 2 589.0)	2.2
řídský výskyt <1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	–	–	–	2 476.6	(662.4 – 4 290.7)	4.4
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	–	–	–	10 910.4	(7 316.0 – 14 504.8)	19.4
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	939.3	(0.0 – 1 997.8)	11.4	12 635.7	(8 890.0 – 16 381.4)	22.5
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	2 567.1	(1 013.8 – 4 120.5)	31.0	11 255.3	(7 712.0 – 14 798.6)	20.0
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	2 499.9	(912.7 – 4 087.2)	30.3	9 579.2	(6 214.7 – 12 943.8)	17.0
hojný výskyt (76-100%) <i>frequent (75-100%)</i>	2 252.3	(716.7 – 3 788.0)	27.3	6 626.5	(3 800.3 – 9 452.7)	11.8
Celkem <i>Total</i>	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0



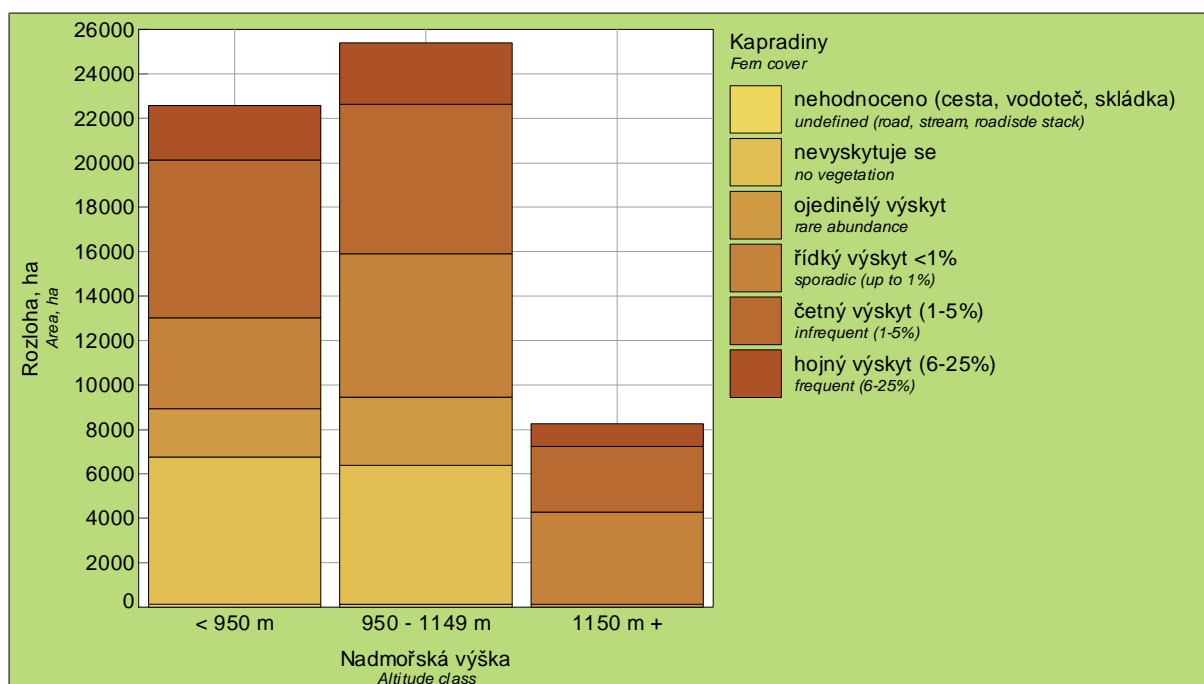
64. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti travinami
Forest area by altitude class and grass cover

65. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti kapradinami

Forest area by altitude class and fern cover

Kapradiny Fern cover	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	149.0	(0.0 – 445.5)	0.7	148.9	(0.0 – 365.5)	0.6
nevyskytuje se no vegetation	6 603.9	(3 885.3 – 9 322.5)	29.3	6 233.5	(3 565.0 – 8 902.0)	24.5
ojedinělý výskyt rare abundance	2 177.2	(461.7 – 3 892.6)	9.6	3 060.7	(1 025.1 – 5 096.3)	12.0
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	4 093.9	(1 742.5 – 6 445.4)	18.1	6 459.2	(3 765.8 – 9 152.6)	25.4
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	7 089.9	(4 283.3 – 9 896.4)	31.4	6 728.5	(3 973.5 – 9 483.5)	26.6
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	2 456.4	(555.9 – 4 356.8)	10.9	2 772.0	(793.4 – 4 750.7)	10.9
Celkem Total	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Kapradiny Fern cover	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	—	—	—	297.9	(0.0 – 661.8)	0.5
nevyskytuje se no vegetation	—	—	—	12 837.4	(9 068.6 – 16 606.2)	22.8
ojedinělý výskyt rare abundance	148.3	(0.0 – 453.1)	1.8	5 386.1	(2 763.3 – 8 009.0)	9.6
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	4 127.3	(2 392.4 – 5 862.3)	50.0	14 680.5	(10 814.3 – 18 546.7)	26.1
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	2 975.4	(1 268.1 – 4 682.8)	36.0	16 793.8	(12 619.2 – 20 968.4)	29.9
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	1 007.6	(0.0 – 2 156.8)	12.2	6 236.0	(3 338.6 – 9 133.4)	11.1
Celkem Total	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0

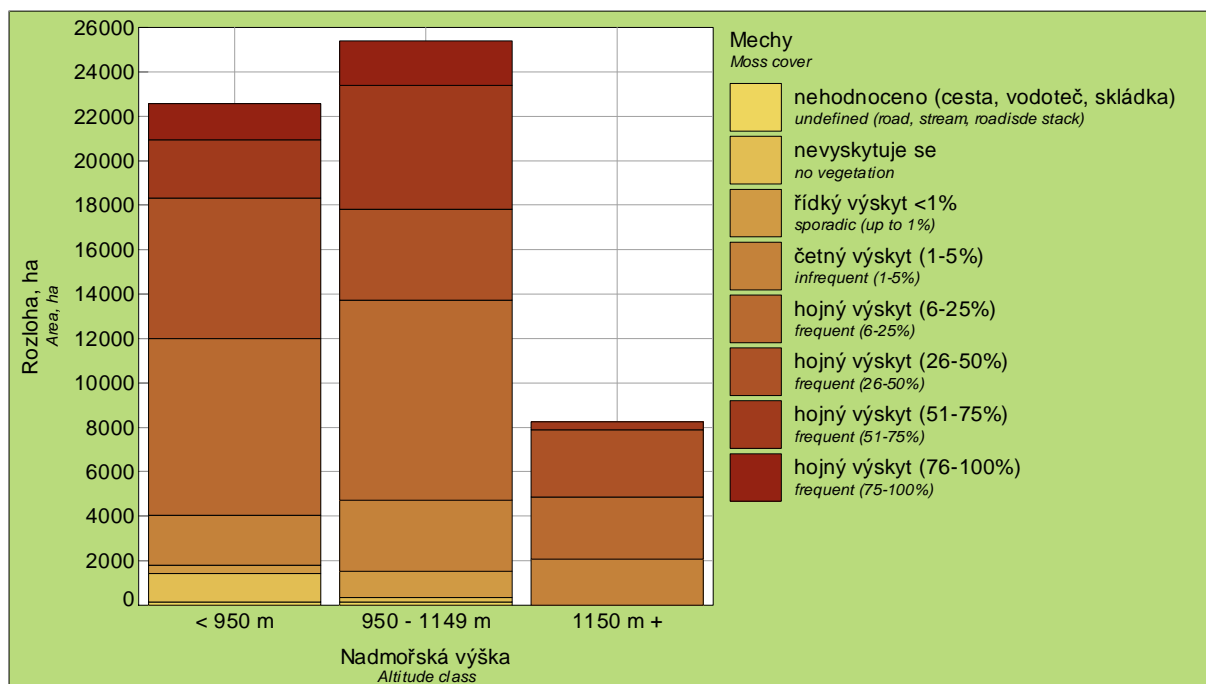


65. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti kapradinami
Forest area by altitude class and fern cover

66. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti mechorosty
Forest area by altitude class and moss cover

Mechy Moss cover	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	149.0	(0.0 – 445.5)	0.7	148.9	(0.0 – 365.5)	0.6
nevyskytuje se no vegetation	1 262.2	(0.0 – 2 645.8)	5.6	184.1	(1.4 – 366.9)	0.7
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	375.4	(0.0 – 1 122.2)	1.7	1 188.0	(0.0 – 2 527.9)	4.7
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	2 243.1	(477.7 – 4 008.4)	9.9	3 213.2	(1 194.3 – 5 232.1)	12.6
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	7 953.7	(5 067.0 – 10 840.4)	35.2	9 010.7	(6 017.4 – 12 003.9)	35.5
hojný výskyt (26-50%) frequent (26-50%)	6 350.1	(3 693.4 – 9 006.8)	28.1	4 054.3	(1 801.3 – 6 307.2)	16.0
hojný výskyt (51-75%) frequent (51-75%)	2 599.2	(691.1 – 4 507.4)	11.5	5 594.3	(3 017.4 – 8 171.2)	22.0
hojný výskyt (76-100%) frequent (75-100%)	1 637.6	(54.6 – 3 220.5)	7.3	2 009.3	(348.3 – 3 670.3)	7.9
Celkem <i>Total</i>	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Mechy Moss cover	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	—	—	—	297.9	(0.0 – 661.8)	0.5
nevyskytuje se no vegetation	—	—	—	1 446.3	(52.0 – 2 840.6)	2.6
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	—	—	—	1 563.4	(39.6 – 3 087.2)	2.8
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	2 081.0	(543.6 – 3 618.4)	25.2	7 537.2	(4 535.9 – 10 538.6)	13.4
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	2 772.7	(1 163.5 – 4 382.0)	33.6	19 737.1	(15 390.8 – 24 083.3)	35.1
hojný výskyt (26-50%) frequent (26-50%)	3 039.7	(1 407.8 – 4 671.6)	36.8	13 444.1	(9 702.0 – 17 186.1)	23.9
hojný výskyt (51-75%) frequent (51-75%)	365.2	(0.0 – 1 115.9)	4.4	8 558.8	(5 338.9 – 11 778.7)	15.2
hojný výskyt (76-100%) frequent (75-100%)	—	—	—	3 646.9	(1 377.0 – 5 916.8)	6.5
Celkem <i>Total</i>	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0

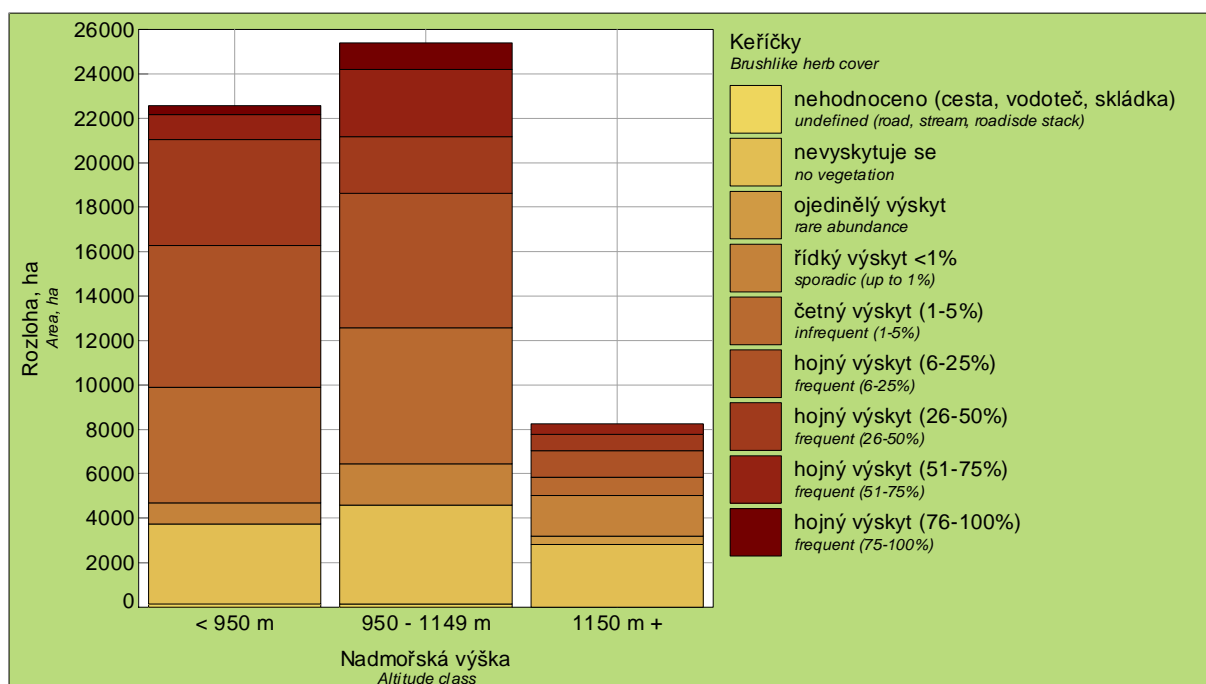


66. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti mechorosty
Forest area by altitude class and moss cover

67. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti keřů
Forest area by altitude class and brushlike herb cover

Keřičky <i>Brushlike herb cover</i>	Nadmořská výška / Rozloha <i>Altitude class / Area</i>					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) <i>undefined (road, stream, roadside stack)</i>	149.0	(0.0 – 445.5)	0.7	148.9	(0.0 – 365.5)	0.6
nevyskytuje se <i>no vegetation</i>	3 588.3	(1 401.7 – 5 774.9)	15.9	4 428.1	(2 039.3 – 6 816.9)	17.4
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	–	–	–	–	–	–
řídý výskyt <1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	960.0	(0.0 – 2 100.1)	4.3	1 873.1	(364.7 – 3 381.5)	7.4
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	5 185.8	(2 677.8 – 7 693.8)	23.0	6 115.1	(3 498.6 – 8 731.5)	24.1
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	6 410.7	(3 767.1 – 9 054.3)	28.3	6 052.5	(3 412.7 – 8 692.3)	23.8
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	4 737.5	(2 285.9 – 7 189.1)	21.0	2 562.9	(750.6 – 4 375.3)	10.1
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	1 129.5	(0.0 – 2 412.8)	5.0	3 034.2	(1 019.0 – 5 049.4)	11.9
hojný výskyt (76-100%) <i>frequent (75-100%)</i>	409.4	(0.0 – 1 223.8)	1.8	1 188.0	(0.0 – 2 527.9)	4.7
Celkem <i>Total</i>	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Keřičky <i>Brushlike herb cover</i>	Nadmořská výška / Rozloha <i>Altitude class / Area</i>					
	1150 m +			Celkem <i>Total</i>		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) <i>undefined (road, stream, roadside stack)</i>	–	–	–	297.9	(0.0 – 661.8)	0.5
nevyskytuje se <i>no vegetation</i>	2 833.7	(1 131.5 – 4 535.9)	34.4	10 850.2	(7 294.4 – 14 405.9)	19.3
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	365.2	(0.0 – 1 115.9)	4.4	365.2	(0.0 – 1 115.9)	0.6
řídý výskyt <1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	1 818.4	(403.2 – 3 233.7)	22.0	4 651.5	(2 339.9 – 6 963.2)	8.3
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	837.1	(0.0 – 1 778.0)	10.1	12 137.9	(8 479.6 – 15 796.3)	21.6
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	1 183.7	(0.0 – 2 420.3)	14.3	13 646.9	(9 807.1 – 17 486.7)	24.4
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	760.0	(0.0 – 1 736.2)	9.2	8 060.4	(4 937.6 – 11 183.3)	14.3
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	460.5	(0.0 – 1 150.6)	5.6	4 624.2	(2 169.6 – 7 078.8)	8.2
hojný výskyt (76-100%) <i>frequent (75-100%)</i>	–	–	–	1 597.4	(41.0 – 3 153.8)	2.8
Celkem <i>Total</i>	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0



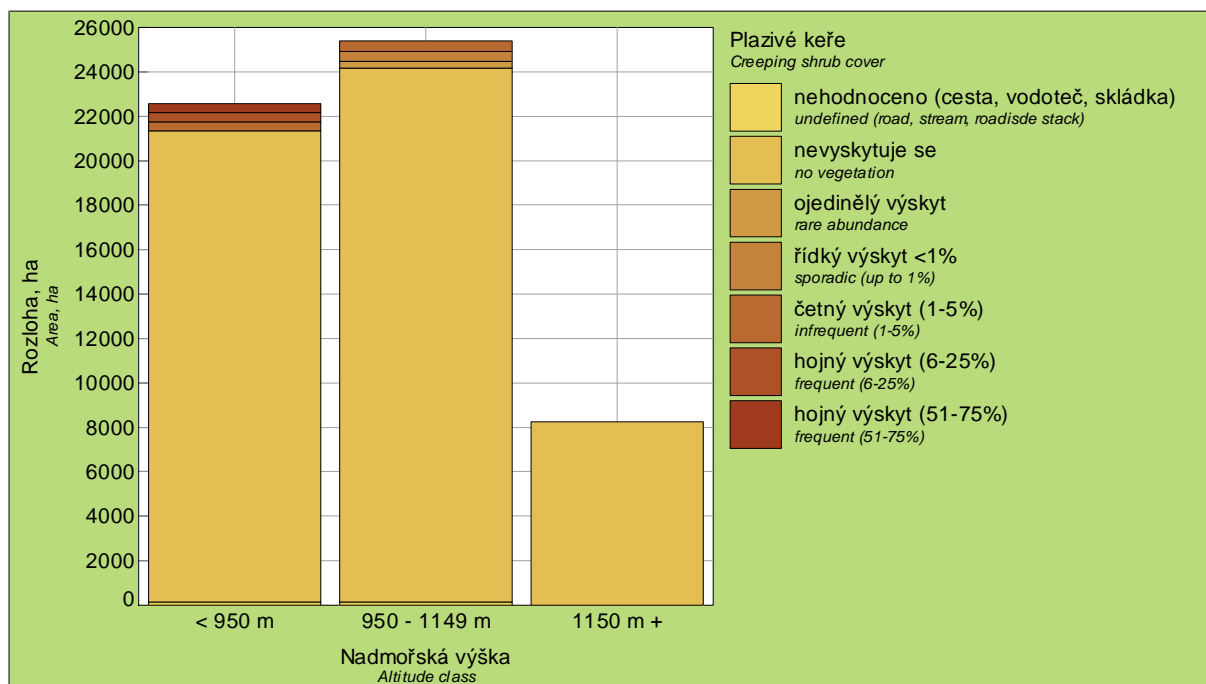
67. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti keřiky
Forest area by altitude class and brushlike herb cover

68. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a plazivými keři

Forest area by altitude class and creeping shrub cover

Plazivé keře <i>Creeping shrub cover</i>	Nadmořská výška / Rozloha <i>Altitude class / Area</i>					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) <i>undefined (road, stream, roadside stack)</i>	149.0	(0.0 – 445.5)	0.7	148.9	(0.0 – 365.5)	0.6
nevyskytuje se <i>no vegetation</i>	21 193.0	(19 752.1 – 22 634.0)	93.9	24 012.4	(22 639.4 – 25 385.4)	94.5
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	–	–	–	299.4	(0.0 – 893.7)	1.2
řídský výskyt <1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	–	–	–	468.1	(0.0 – 1 263.0)	1.8
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	409.4	(0.0 – 1 223.8)	1.8	474.0	(0.0 – 1 171.2)	1.9
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	409.4	(0.0 – 1 223.8)	1.8	–	–	–
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	409.4	(0.0 – 1 223.8)	1.8	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Plazivé keře <i>Creeping shrub cover</i>	Nadmořská výška / Rozloha <i>Altitude class / Area</i>					
	1150 m +			Celkem <i>Total</i>		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) <i>undefined (road, stream, roadside stack)</i>	–	–	–	297.9	(0.0 – 661.8)	0.5
nevyskytuje se <i>no vegetation</i>	8 258.7	(8 060.5 – 8 456.8)	100.0	53 464.2	(51 486.4 – 55 441.9)	95.2
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	–	–	–	299.4	(0.0 – 893.7)	0.5
řídský výskyt <1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	–	–	–	468.1	(0.0 – 1 263.0)	0.8
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	–	–	–	883.4	(0.0 – 1 944.7)	1.6
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	–	–	–	409.4	(0.0 – 1 223.8)	0.7
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	–	–	–	409.4	(0.0 – 1 223.8)	0.7
Celkem <i>Total</i>	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0



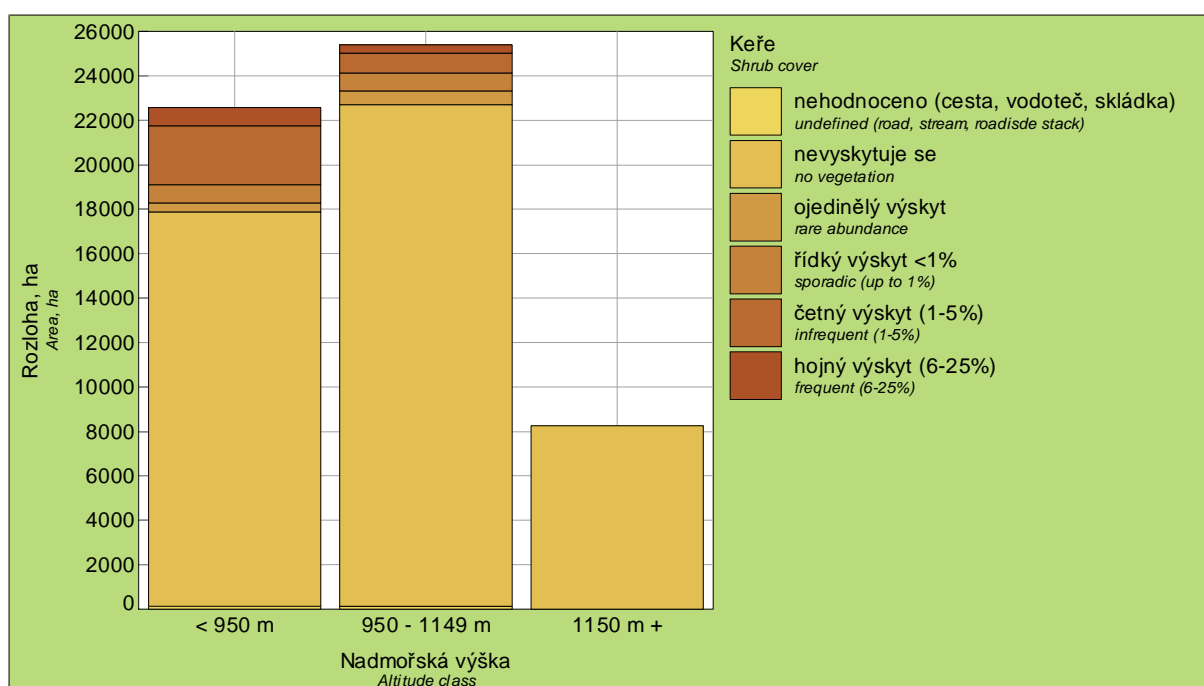
68. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a plazivými keři
Forest area by altitude class and creeping shrub cover

69. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti keří

Forest area by altitude class and shrub cover

Keře Shrub cover	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1149 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	149.0	(0.0 – 445.5)	0.7	148.9	(0.0 – 365.5)	0.6
nevyskytuje se no vegetation	17 721.8	(15 249.7 – 20 194.0)	78.5	22 554.7	(20 656.2 – 24 453.3)	88.8
ojedinělý výskyt rare abundance	409.4	(0.0 – 1 223.8)	1.8	621.3	(0.0 – 1 519.6)	2.4
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	818.8	(0.0 – 1 959.8)	3.6	811.8	(0.0 – 1 850.1)	3.2
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	2 652.5	(741.6 – 4 563.4)	11.8	870.0	(0.0 – 1 911.6)	3.4
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	818.8	(0.0 – 1 959.8)	3.6	396.0	(0.0 – 1 182.1)	1.6
Celkem Total	22 570.2		100.0	25 402.8		100.0

Keře Shrub cover	Nadmořská výška / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	–	–	–	297.9	(0.0 – 661.8)	0.5
nevyskytuje se no vegetation	8 258.7	(8 060.5 – 8 456.8)	100.0	48 535.2	(45 441.7 – 51 628.8)	86.3
ojedinělý výskyt rare abundance	–	–	–	1 030.7	(0.0 – 2 230.3)	1.8
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	–	–	–	1 630.6	(104.0 – 3 157.2)	2.9
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	–	–	–	3 522.5	(1 359.6 – 5 685.3)	6.3
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	–	–	–	1 214.8	(0.0 – 2 589.0)	2.2
Celkem Total	8 258.7		100.0	56 231.7		100.0



69. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti keří
Forest area by altitude class and shrub cover