



Velkoplošná inventarizace lesů na území Národního parku Šumava, 2019

Příloha 6

Výsledky statistického zpracování dat

**VIL NPŠ zóna přírodní a přírodě
blízká - třetí cyklus (2019)**

VIL NPŠ – zóna přírodní a přírodě blízká - třetí cyklus (2019)

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

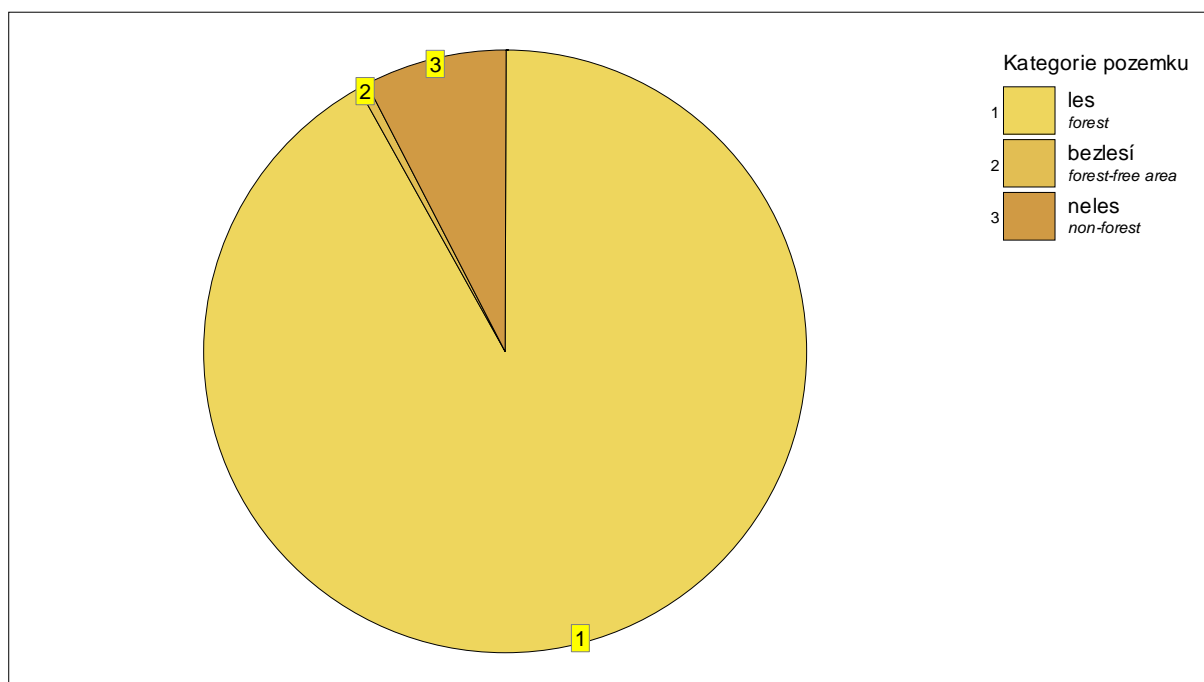
62. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti vegetací
63. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti bylinami (bez travin a kapradin)
64. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti travinami
65. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti kapradinami
66. 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	Rozloha		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
les <i>forest</i>	32 913.7	(31 167.3 – 34 660.0)	91.9
bezlesí <i>forest-free area</i>	174.5	(0.0 – 429.3)	0.5
neles <i>non-forest</i>	2 727.4	(994.8 – 4 459.9)	7.6
Celkem <i>Total</i>	35 815.5		100.0

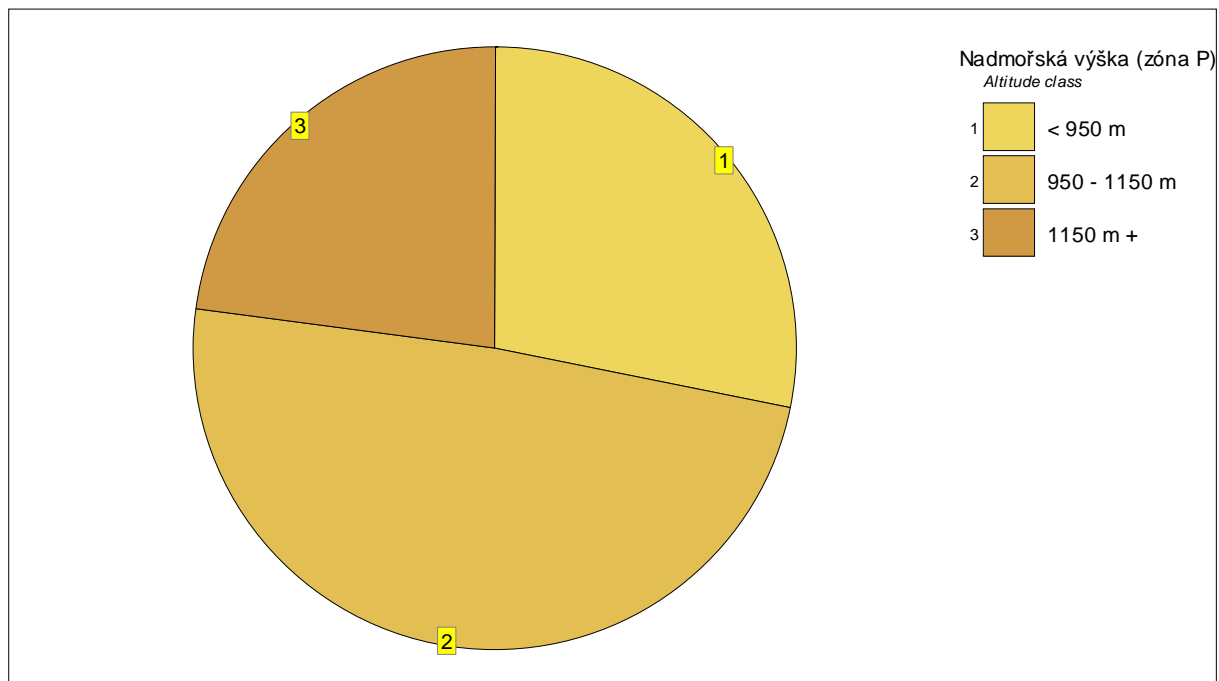


1. Rozloha podle kategorií pozemku
Total area by landuse category

2. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky

Forest area by altitude class

Nadmořská výška (zóna P) Altitude class	Rozloha Area	
	ha ($\alpha = 0.05$)	%
< 950 m	9 262.4	28.1
950 - 1150 m	16 119.4	49.0
1150 m +	7 531.9	22.9
Celkem <i>Total</i>	32 913.7	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)

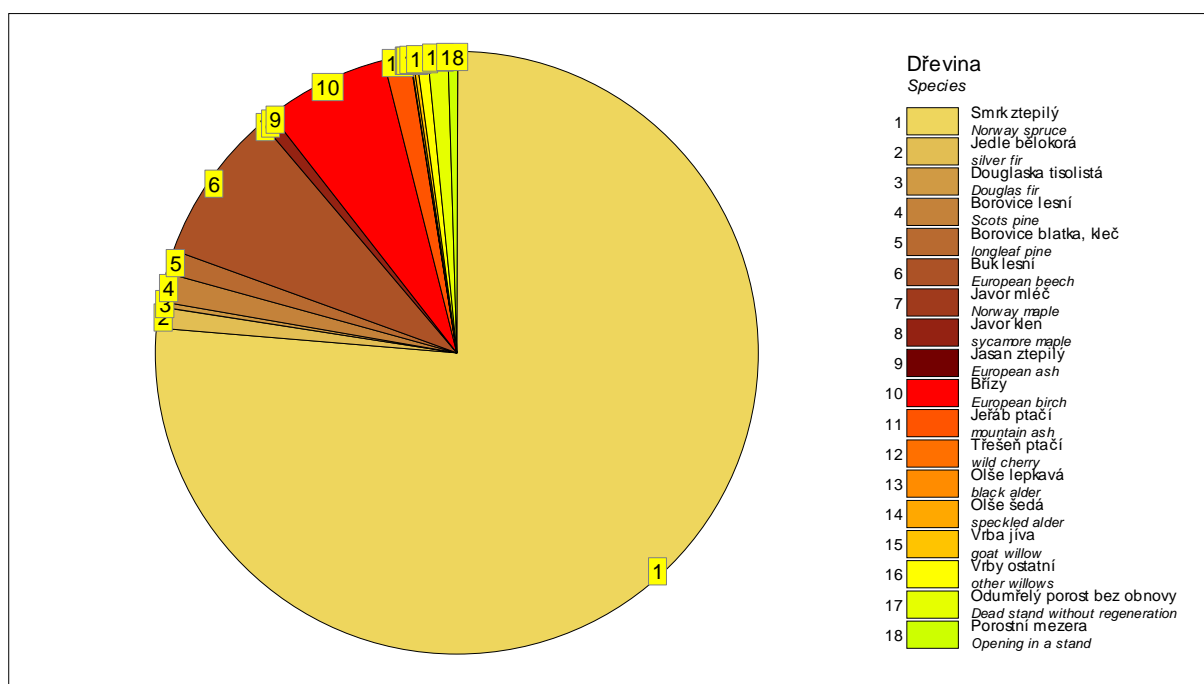
Dřevina Species	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	6 138.37	(4 718.34 – 7 558.40)	66.3	12 326.88	(10 743.36 – 13 910.39)	76.5
Jedle bělokorá silver fir	7.05	(0.00 – 20.47)	0.08	360.02	(0.00 – 870.93)	2.2
Douglaska tisolistá Douglas fir	—	—	—	94.81	(0.00 – 284.24)	0.6
Borovice lesní Scots pine	500.09	(0.00 – 1 019.97)	5.4	—	—	—
Borovice blatka, kleč longleaf pine	417.28	(0.00 – 1 171.06)	4.5	—	—	—
Buk lesní European beech	504.72	(0.00 – 1 251.92)	5.4	2 163.49	(863.53 – 3 463.45)	13.4
Javor mléč Norway maple	0.45	(0.00 – 1.34)	0.005	—	—	—
Javor klen sycamore maple	6.33	(0.00 – 15.32)	0.07	122.84	(3.06 – 242.62)	0.8
Jasan ztepilý European ash	0.89	(0.00 – 2.68)	0.01	—	—	—
Břízy European birch	1 464.83	(419.35 – 2 510.31)	15.8	704.44	(0.00 – 1 606.05)	4.4
Jeřáb ptačí mountain ash	84.31	(0.00 – 202.50)	0.9	236.07	(37.26 – 434.88)	1.5
Třešeň ptačí wild cherry	—	—	—	1.94	(0.00 – 5.82)	0.01
Olše lepkavá black alder	6.66	(0.00 – 19.96)	0.07	—	—	—
Olše šedá speckled alder	39.58	(0.00 – 118.70)	0.4	—	—	—
Vrba jíva goat willow	3.46	(0.00 – 9.51)	0.04	20.88	(0.00 – 54.36)	0.1
Vrby ostatní other willows	—	—	—	0.08	(0.00 – 0.25)	0.0005
Odumřelý porost bez obnovy Dead stand without regeneration	—	—	—	—	—	—
Porostní mezera Opening in a stand	88.34	(0.00 – 212.07)	1.0	87.96	(0.00 – 211.43)	0.5
Celkem <i>Total</i>	9 262.36		100.0	16 119.41		100.0

Dřevina Species	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	6 671.7	(5 871.4 – 7 472.0)	88.7	25 136.94	(22 918.66 – 27 355.21)	76.4
Jedle bělokorá silver fir	—	—	—	367.07	(0.00 – 878.15)	1.1
Douglaska tisolistá Douglas fir	—	—	—	94.81	(0.00 – 284.24)	0.3
Borovice lesní Scots pine	—	—	—	500.09	(0.00 – 1 019.97)	1.5
Borovice blatka, kleč longleaf pine	—	—	—	417.28	(0.00 – 1 171.06)	1.3
Buk lesní European beech	40.7	(0.0 – 111.4)	0.5	2 708.90	(1 230.02 – 4 187.78)	8.2
Javor mléč Norway maple	—	—	—	0.45	(0.00 – 1.34)	0.001
Javor klen sycamore maple	88.5	(0.0 – 214.5)	1.2	217.70	(47.43 – 387.96)	0.7
Jasan ztepilý European ash	—	—	—	0.89	(0.00 – 2.68)	0.003
Břízy European birch	—	—	—	2 169.28	(815.81 – 3 522.74)	6.6
Jeřáb ptačí mountain ash	143.0	(6.3 – 279.7)	1.9	463.39	(201.32 – 725.45)	1.4
Třešeň ptačí wild cherry	—	—	—	1.94	(0.00 – 5.82)	0.006
Olše lepkavá black alder	—	—	—	6.66	(0.00 – 19.96)	0.02

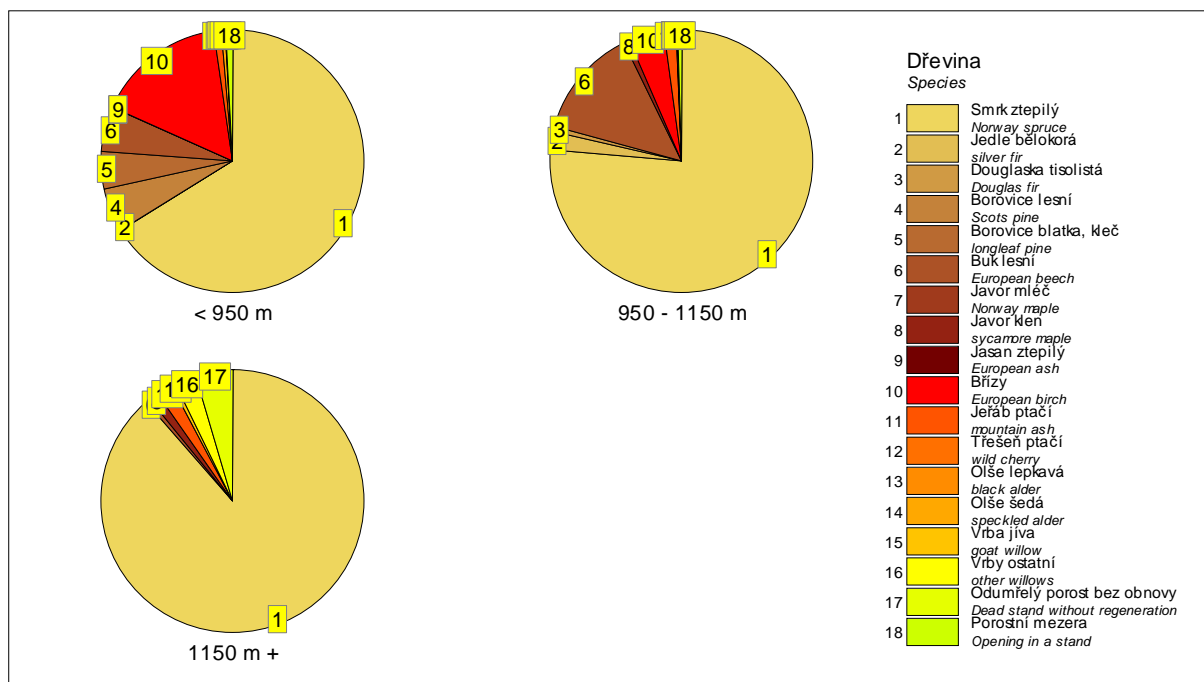
3. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a druhu dřeviny (dřevinná skladba - bez souší) (pokračování)

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

Dřevina Species	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
Olše šedá speckled alder	—	—	—	39.58	(0.00 – 118.70)	0.1
Vrba jíva goat willow	40.3	(0.0 – 123.5)	0.5	64.69	(0.00 – 153.39)	0.2
Vrby ostatní other willows	199.1	(0.0 – 609.5)	2.6	199.22	(0.00 – 609.56)	0.6
Odumřelý porost bez obnovy Dead stand without regeneration	348.5	(0.0 – 1 066.6)	4.6	348.49	(0.00 – 1 066.58)	1.1
Porostní mezera Opening in a stand	—	—	—	176.31	(4.96 – 347.65)	0.5
Celkem Total	7 531.9		100.0	32 913.66		100.0



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



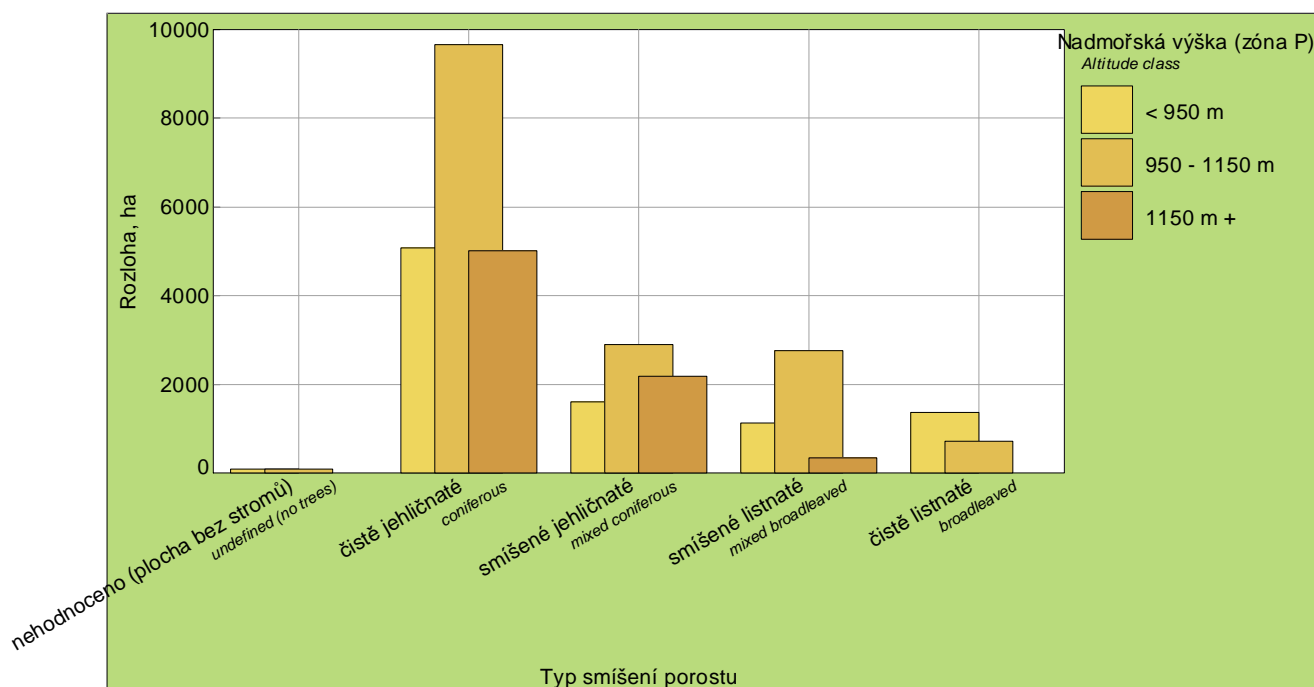
3. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a druhu dřeviny (dřevinná skladba - bez souší)

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

Forest area by altitude class and forest mixture type

Typ smíšení porostu	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (plocha bez stromů) <i>undefined (no trees)</i>	88.3	(0.0 – 212.1)	1.0	88.0	(0.0 – 211.4)	0.5
čistě jehličnaté <i>coniferous</i>	5 075.9	(3 240.7 – 6 911.1)	54.8	9 655.3	(7 256.7 – 12 053.8)	60.0
smíšené jehličnaté <i>mixed coniferous</i>	1 601.1	(196.4 – 3 005.9)	17.3	2 899.7	(1 048.6 – 4 750.9)	18.0
smíšené listnaté <i>mixed broadleaved</i>	1 132.6	(0.0 – 2 382.7)	12.2	2 763.6	(920.9 – 4 606.2)	17.1
čistě listnaté <i>broadleaved</i>	1 364.4	(178.4 – 2 550.4)	14.7	712.9	(0.0 – 1 710.6)	4.4
Celkem <i>Total</i>	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Typ smíšení porostu	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	1150 m +			Celkem <i>Total</i>		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (plocha bez stromů) <i>undefined (no trees)</i>	–	–	–	176.3	(5.0 – 347.7)	0.5
čistě jehličnaté <i>coniferous</i>	5 005.7	(3 445.3 – 6 566.1)	66.5	19 736.9	(16 424.5 – 23 049.3)	60.0
smíšené jehličnaté <i>mixed coniferous</i>	2 177.7	(660.9 – 3 694.5)	28.9	6 678.5	(3 979.7 – 9 377.4)	20.3
smíšené listnaté <i>mixed broadleaved</i>	348.5	(0.0 – 1 066.6)	4.6	4 244.7	(1 952.9 – 6 536.4)	12.9
čistě listnaté <i>broadleaved</i>	–	–	–	2 077.3	(557.4 – 3 597.2)	6.3
Celkem <i>Total</i>	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0



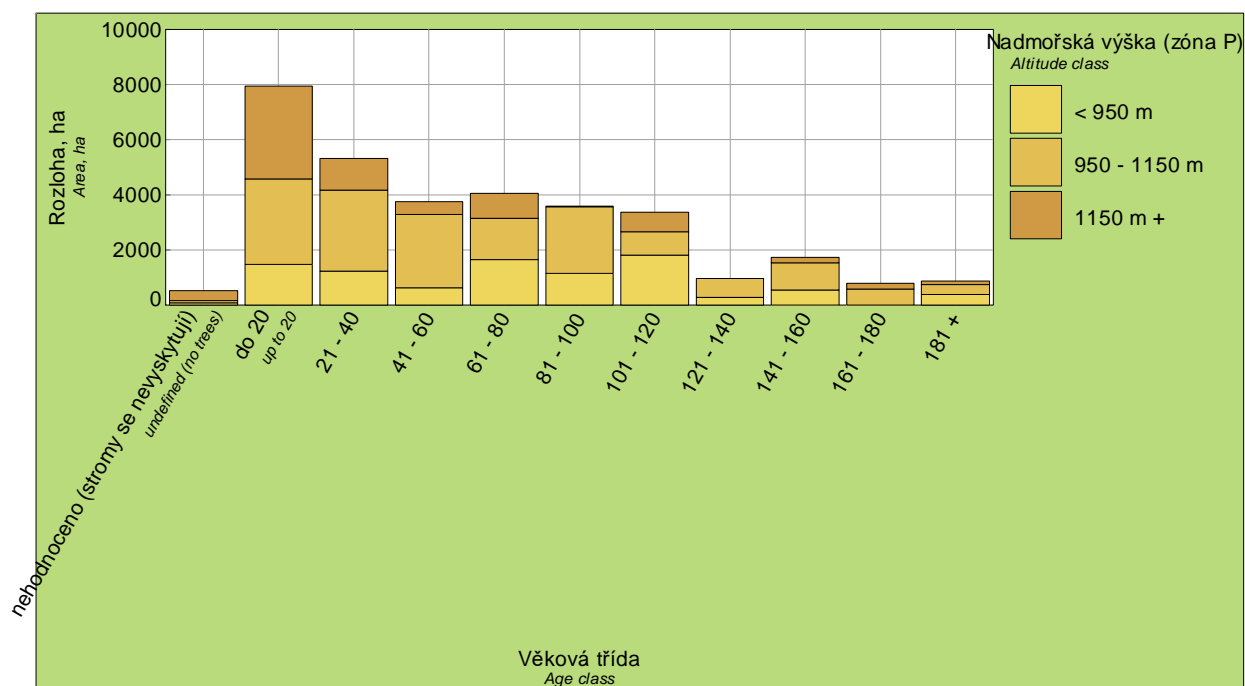
4. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a typu smíšení porostu
Forest area by altitude class and forest mixture type

5. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a věkových tříd

Forest area by altitude and age classes

Věková třída Age class	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Area					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) undefined (no trees)	88.3	(0.0 – 212.1)	1.0	88.0	(0.0 – 211.4)	0.5
do 20 up to 20	1 472.9	(450.1 – 2 495.6)	15.9	3 099.2	(1 630.6 – 4 567.7)	19.3
21 - 40	1 238.9	(373.0 – 2 104.9)	13.4	2 924.5	(1 426.3 – 4 422.7)	18.1
41 - 60	629.2	(102.1 – 1 156.3)	6.8	2 669.6	(1 199.9 – 4 139.4)	16.6
61 - 80	1 655.8	(412.7 – 2 898.9)	17.9	1 487.5	(189.3 – 2 785.7)	9.2
81 - 100	1 153.0	(174.8 – 2 131.3)	12.4	2 418.4	(858.1 – 3 978.7)	15.0
101 - 120	1 807.5	(522.7 – 3 092.3)	19.4	846.6	(0.0 – 1 765.4)	5.3
121 - 140	284.5	(0.0 – 694.6)	3.1	681.2	(0.0 – 1 455.6)	4.2
141 - 160	556.4	(0.0 – 1 328.6)	6.0	983.0	(49.9 – 1 916.1)	6.1
161 - 180	–	–	–	563.5	(0.0 – 1 339.2)	3.5
181 +	375.8	(0.0 – 1 087.6)	4.1	358.1	(0.0 – 872.6)	2.2
Celkem Total	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Věková třída Age class	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Area					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) undefined (no trees)	348.5	(0.0 – 1 066.6)	4.6	524.8	(0.0 – 1 259.0)	1.6
do 20 up to 20	3 380.5	(1 957.3 – 4 803.7)	44.8	7 952.5	(5 729.1 – 10 175.9)	24.2
21 - 40	1 142.0	(152.3 – 2 131.6)	15.2	5 305.4	(3 359.6 – 7 251.1)	16.1
41 - 60	464.3	(0.0 – 960.9)	6.2	3 763.1	(2 147.9 – 5 378.3)	11.4
61 - 80	905.5	(135.1 – 1 675.8)	12.0	4 048.7	(2 142.5 – 5 954.9)	12.3
81 - 100	14.1	(0.0 – 43.0)	0.2	3 585.5	(1 772.3 – 5 398.7)	10.9
101 - 120	728.8	(0.0 – 1 610.9)	9.7	3 382.9	(1 624.0 – 5 141.8)	10.3
121 - 140	–	–	–	965.7	(101.3 – 1 830.1)	2.9
141 - 160	176.1	(0.0 – 539.1)	2.3	1 715.5	(478.7 – 2 952.3)	5.2
161 - 180	222.9	(0.0 – 682.3)	3.0	786.4	(0.0 – 1 672.6)	2.4
181 +	149.2	(0.0 – 456.6)	2.0	883.0	(0.0 – 1 791.1)	2.7
Celkem Total	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0



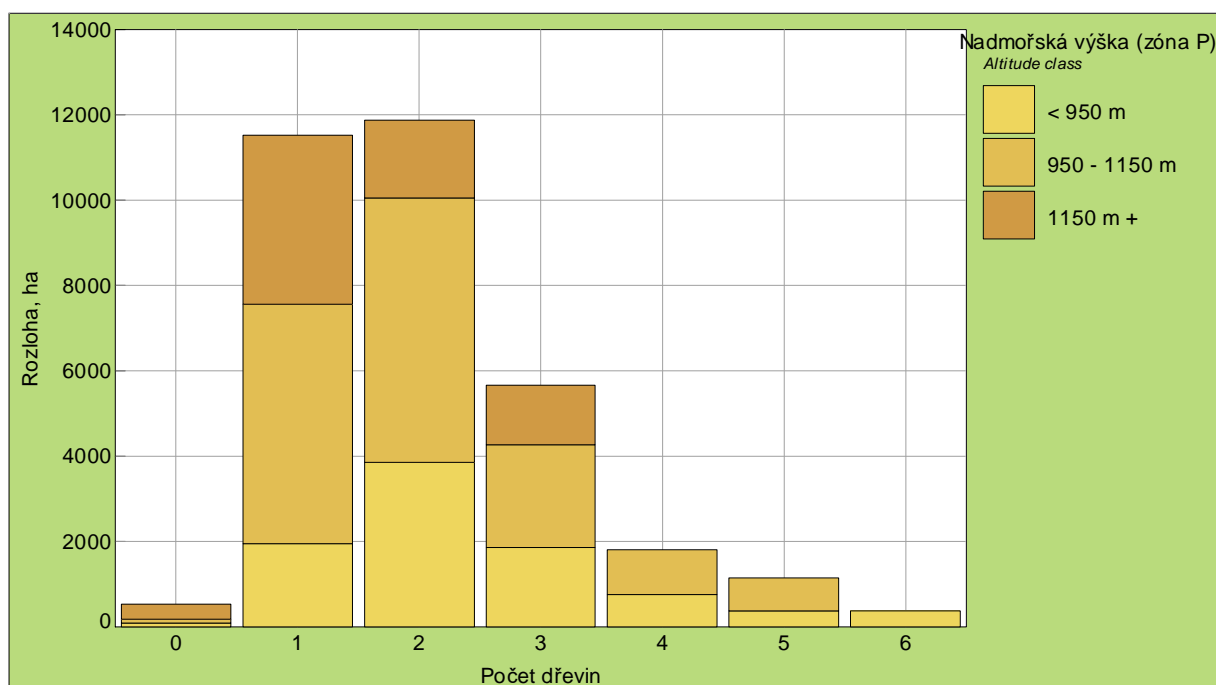
5. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a věkových tříd
Forest area by altitude and age classes

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	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha								
	< 950 m			950 - 1150 m			1150 m +		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
0	88.3	(0.0 – 212.1)	1.0	88.0	(0.0 – 211.4)	0.5	348.5	(0.0 – 1 066.6)	4.6
1	1 954.5	(418.8 – 3 490.2)	21.1	5 605.2	(3 294.3 – 7 916.0)	34.8	3 963.4	(2 352.1 – 5 574.6)	52.7
2	3 859.5	(2 073.2 – 5 645.8)	41.5	6 186.9	(3 846.0 – 8 527.7)	38.5	1 826.1	(432.9 – 3 219.3)	24.2
3	1 849.9	(443.1 – 3 256.8)	20.0	2 420.5	(665.3 – 4 175.8)	15.0	1 394.0	(66.4 – 2 721.5)	18.5
4	755.1	(0.0 – 1 799.2)	8.2	1 054.0	(0.0 – 2 250.1)	6.5	–	–	–
5	377.5	(0.0 – 1 132.0)	4.1	764.9	(0.0 – 1 832.4)	4.7	–	–	–
6	377.5	(0.0 – 1 132.0)	4.1	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0	7 531.9		100.0

Počet dřevin	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha		
	Celkem <i>Total</i>		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
0	524.8	(0.0 – 1 259.0)	1.6
1	11 523.0	(8 395.9 – 14 650.1)	35.0
2	11 872.4	(8 695.7 – 15 049.2)	36.1
3	5 664.4	(3 123.1 – 8 205.6)	17.2
4	1 809.1	(251.3 – 3 366.8)	5.5
5	1 142.4	(0.0 – 2 427.6)	3.5
6	377.5	(0.0 – 1 132.0)	1.1
Celkem <i>Total</i>	32 913.7		100.0



6. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a počtu druhů dřevin stromovitého růstu na inventarizační ploše

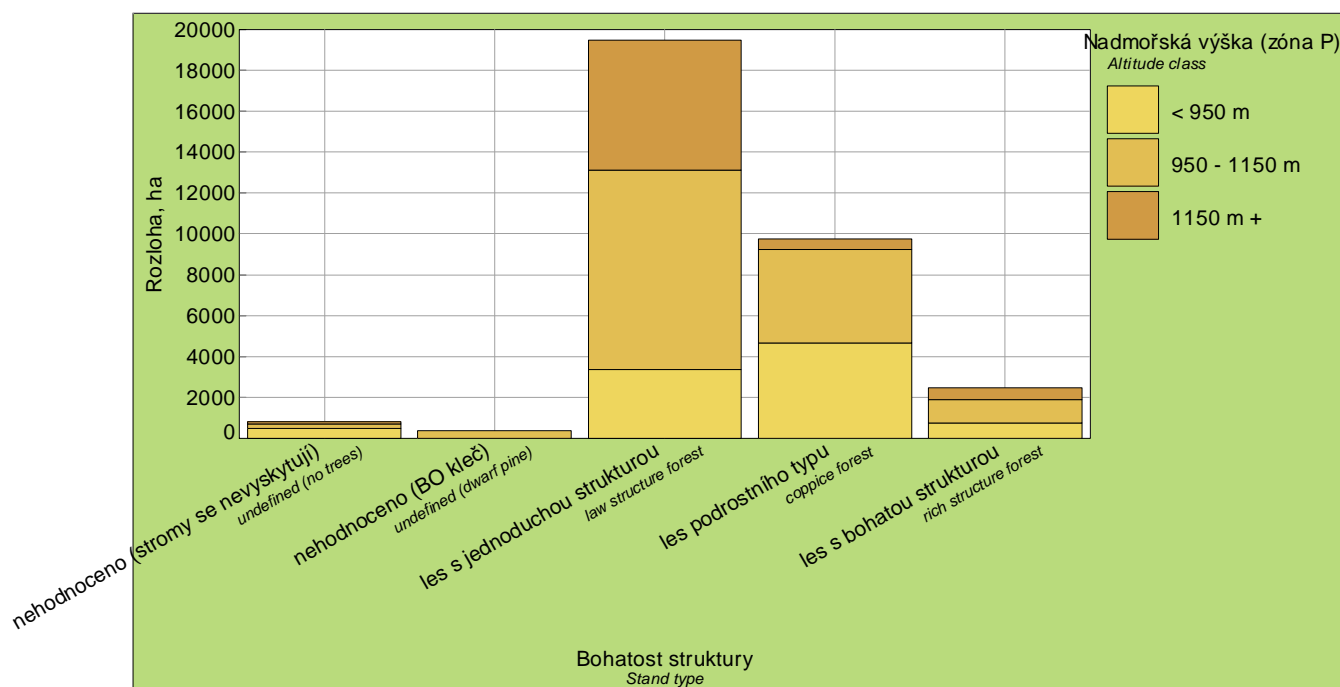
Forest area by altitude class and number of tree species per inventory plot

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

Forest area by altitude class and vertical structure of forest stand

Bohatost struktury Stand type	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) undefined (no trees)	465.9	(0.0 – 1 223.0)	5.0	231.8	(0.0 – 470.1)	1.4
nehodnoceno (BO kleč) undefined (dwarf pine)	–	–	–	382.4	(0.0 – 1 146.6)	2.4
les s jednoduchou strukturou law structure forest	3 366.5	(1 607.6 – 5 125.3)	36.3	9 773.8	(7 439.3 – 12 108.4)	60.7
les podrostního typu coppice forest	4 675.0	(2 849.3 – 6 500.6)	50.5	4 584.0	(2 440.2 – 6 727.8)	28.4
les s bohatou strukturou rich structure forest	755.1	(0.0 – 1 799.2)	8.2	1 147.3	(0.0 – 2 438.4)	7.1
Celkem Total	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Bohatost struktury Stand type	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) undefined (no trees)	102.5	(0.0 – 313.6)	1.4	800.1	(0.0 – 1 611.8)	2.4
nehodnoceno (BO kleč) undefined (dwarf pine)	–	–	–	382.4	(0.0 – 1 146.6)	1.2
les s jednoduchou strukturou law structure forest	6 347.7	(5 209.3 – 7 486.1)	84.2	19 488.0	(16 423.1 – 22 552.9)	59.2
les podrostního typu coppice forest	490.0	(0.0 – 1 251.8)	6.5	9 749.0	(6 894.6 – 12 603.4)	29.6
les s bohatou strukturou rich structure forest	591.7	(0.0 – 1 409.8)	7.9	2 494.1	(690.6 – 4 297.7)	7.6
Celkem Total	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0

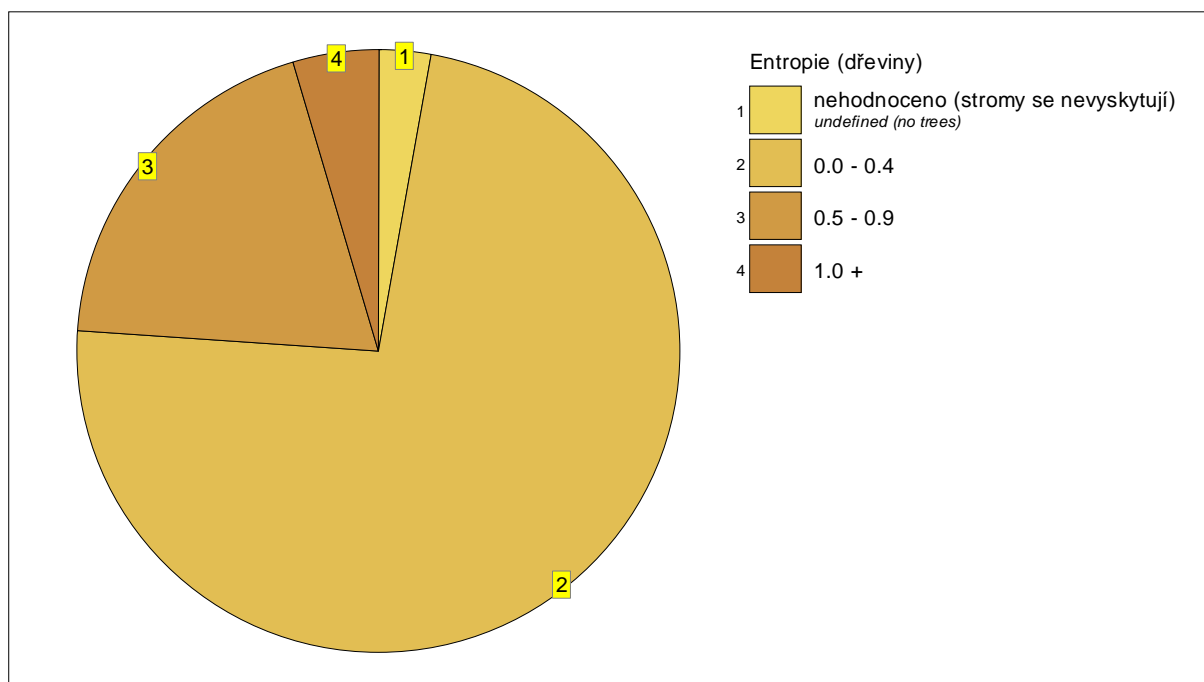


7. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a vertikální struktury porostu
Forest area by altitude class and vertical structure of forest stand

8. Rozloha lesa podle diverzity (entropie podle dřeviny)

Forest area by diversity (entropy by species)

Entropie (dřeviny)	Rozloha		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) <i>undefined (no trees)</i>	902.3	(0.0 – 1 925.2)	2.7
0.0 - 0.4	24 152.2	(21 187.8 – 27 116.6)	73.4
0.5 - 0.9	6 344.1	(3 688.4 – 8 999.8)	19.3
1.0 +	1 515.0	(72.6 – 2 957.5)	4.6
Celkem <i>Total</i>	32 913.7		100.0

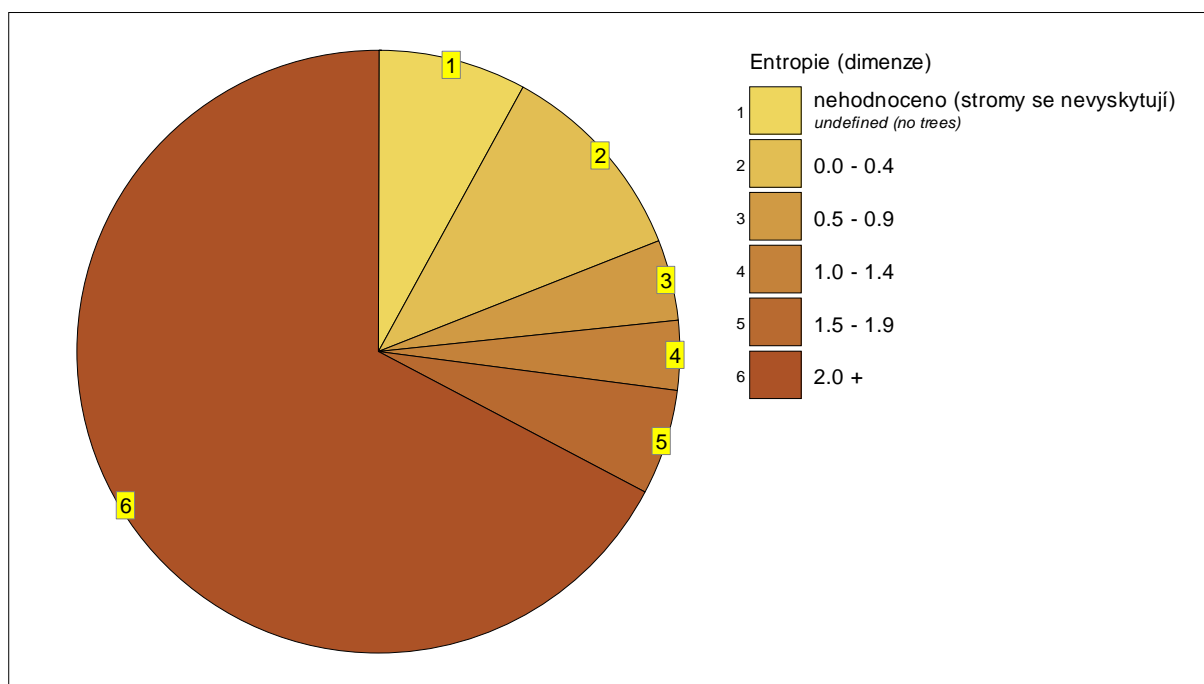


8. Rozloha lesa podle diverzity (entropie podle dřeviny)
Forest area by diversity (entropy by species)

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

Forest area by diversity (entropy by dimension class)

Entropie (dimenze)	Rozloha		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) <i>undefined (no trees)</i>	2 605.5	(897.1 – 4 314.0)	7.9
0.0 - 0.4	3 632.0	(1 706.2 – 5 557.7)	11.0
0.5 - 0.9	1 427.9	(141.4 – 2 714.4)	4.3
1.0 - 1.4	1 233.4	(0.0 – 2 516.2)	3.7
1.5 - 1.9	1 862.3	(321.2 – 3 403.4)	5.7
2.0 +	22 152.5	(19 314.1 – 24 990.9)	67.4
Celkem <i>Total</i>	32 913.7		100.0



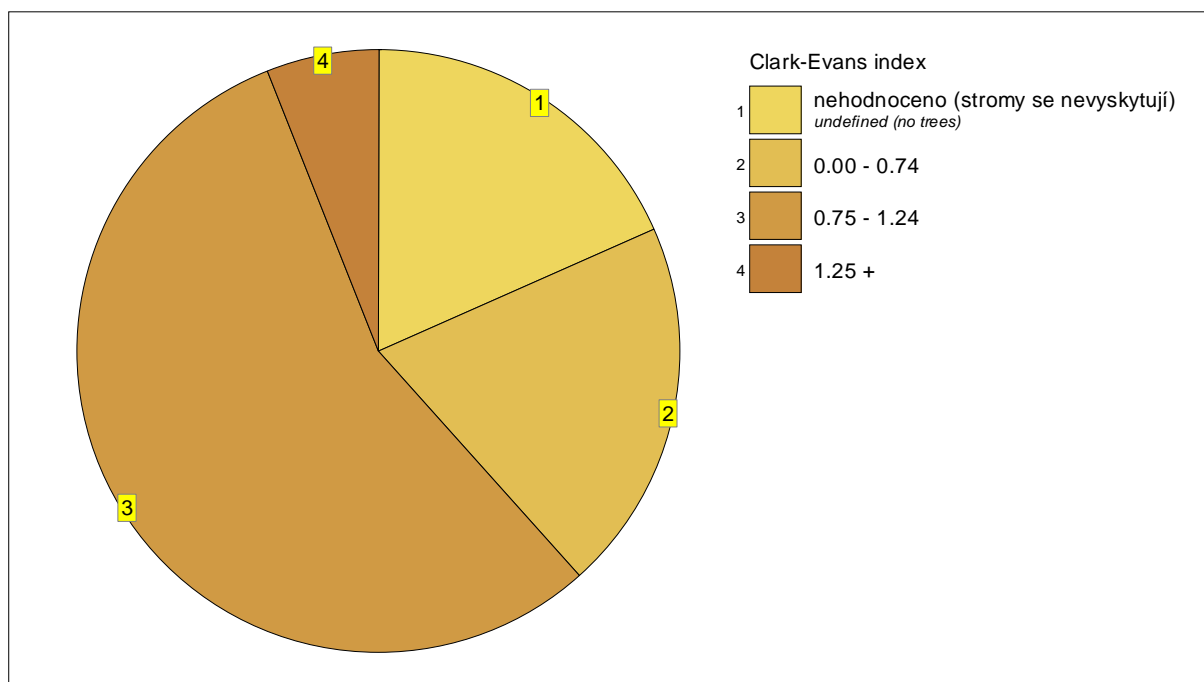
9. Rozloha lesa podle diverzity (entropie podle rozměrové třídy)

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		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) <i>undefined (no trees)</i>	6 032.8	(3 766.4 – 8 299.2)	18.3
0.00 - 0.74	6 589.3	(3 896.5 – 9 282.1)	20.0
0.75 - 1.24	18 309.4	(15 150.8 – 21 468.0)	55.7
1.25 +	1 982.1	(411.3 – 3 553.0)	6.0
Celkem <i>Total</i>	32 913.7		100.0

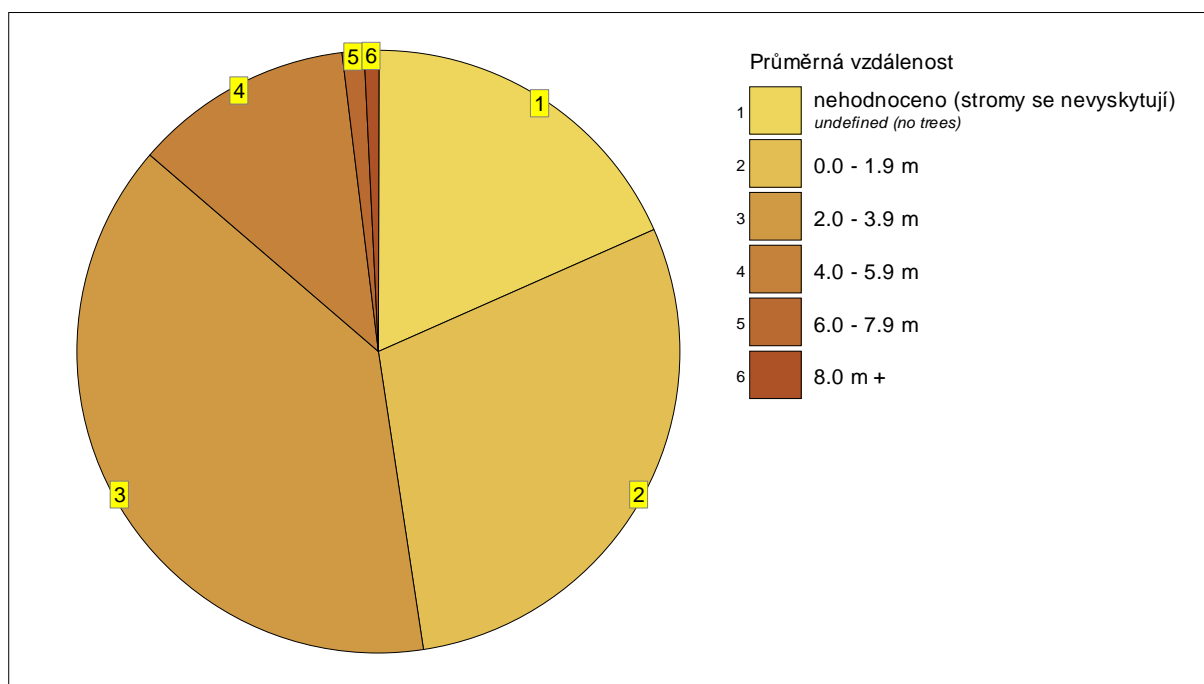


10. Rozloha lesa podle diverzity (Clark-Evansův index)
Forest area by diversity (Clark-Evans index)

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

Forest area by diversity (distance to the closest neighbour)

Průměrná vzdálenost	Rozloha		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (stromy se nevyskytují) <i>undefined (no trees)</i>	6 032.8	(3 766.4 – 8 299.2)	18.3
0.0 - 1.9 m	9 650.5	(6 700.6 – 12 600.4)	29.3
2.0 - 3.9 m	12 728.4	(9 460.0 – 15 996.7)	38.7
4.0 - 5.9 m	3 862.0	(1 686.4 – 6 037.6)	11.7
6.0 - 7.9 m	382.4	(0.0 – 1 146.6)	1.2
8.0 m +	257.5	(0.0 – 693.1)	0.8
Celkem <i>Total</i>	32 913.7		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 (zóna P) / Počet stromů Altitude class / Number					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	85 871.2	(40 855.4 – 130 887.1)	79.0	148 650.7	(79 573.9 – 217 727.4)	74.7
Jedle bělokorá Silver fir	1 528.9	(0.0 – 17 179.6)	1.4	8 843.3	(0.0 – 18 003.8)	4.4
Borovice lesní Scots pine	490.6	(138.0 – 843.3)	0.5	–	–	–
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	445.9	(0.0 – 1 501.8)	0.4	–	–	–
Buk lesní European beech	9 399.8	(0.0 – 29 949.5)	8.6	27 347.5	(2 714.0 – 51 981.0)	13.7
Břízy Birches	4 347.0	(1 181.4 – 7 512.5)	4.0	698.9	(0.0 – 1 537.9)	0.4
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	1 335.2	(760.7 – 1 909.8)	1.2	1 008.0	(0.0 – 3 594.5)	0.5
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	5 299.8	(0.0 – 11 762.3)	4.9	12 532.3	(839.5 – 24 225.2)	6.3
Celkem Total	108 718.5	(60 260.9 – 157 176.0)	100.0	199 080.7	(120 852.8 – 277 308.6)	100.0

Dřevina Species	Nadmořská výška (zóna P) / Počet stromů Altitude class / Number					
	1150 m +			Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	19 634.5	(10 337.0 – 28 932.1)	66.3	254 156.4	(172 783.6 – 335 529.3)	75.3
Jedle bělokorá Silver fir	–	–	–	10 372.1	(1 316.4 – 19 427.9)	3.1
Borovice lesní Scots pine	–	–	–	490.6	(138.0 – 843.3)	0.1
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	445.9	(0.0 – 1 501.8)	0.1
Buk lesní European beech	281.4	(0.0 – 2 970.5)	0.9	37 028.7	(7 596.3 – 66 461.1)	11.0
Břízy Birches	–	–	–	5 045.8	(1 881.5 – 8 210.1)	1.5
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	869.7	(0.0 – 8 610.9)	2.9	3 213.0	(330.4 – 6 095.7)	1.0
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	8 851.8	(3 339.9 – 14 363.8)	29.9	26 684.0	(13 066.4 – 40 301.7)	7.9
Celkem Total	29 637.5	(15 697.0 – 43 577.9)	100.0	337 436.6	(245 905.4 – 428 967.8)	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 (zóna P) / Počet stromů Altitude class / Number		
	< 950 m	950 - 1150 m	1150 m +
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
Smrk ztepilý Norway spruce	13 989 (7 276 – 20 702)	11 967 (6 402 – 17 532)	2 943 (1 548 – 4 338)
Jedle bělokora Silver fir	216 713 (0 – 640 165)	24 563 (0 – 49 334)	– – –
Borovice lesní Scots pine	981 (0 – 2 617)	– – –	– – –
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	1 069 (0 – 8 476)	– – –	– – –
Buk lesní European beech	18 624 (6 274 – 30 974)	12 640 (3 786 – 21 494)	6 915 (0 – 174 883)
Břízy Birches	2 968 (0 – 10 776)	992 (0 – 7 549)	– – –
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	174 135 (0 – 465 773)	8 206 (0 – 38 311)	9 824 (0 – 103 976)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	39 546 (9 638 – 69 454)	48 392 (23 280 – 73 504)	23 143 (0 – 47 424)
Vše All	11 738 (6 462 – 17 014)	12 350 (7 460 – 17 241)	3 935 (2 048 – 5 822)

Dřevina Species	Nadmořská výška (zóna P) / Počet stromů Altitude class / Number	
	Vše All	
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	
Smrk ztepilý Norway spruce	10 471 (7 206 – 13 736)	
Jedle bělokora Silver fir	94 683 (0 – 265 161)	
Borovice lesní Scots pine	981 (0 – 2 617)	
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	1 069 (0 – 8 476)	
Buk lesní European beech	13 014 (607 – 25 421)	
Břízy Birches	1 713 (0 – 6 065)	
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	55 271 (0 – 140 777)	
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	40 125 (25 236 – 55 014)	
Vše All	10 252 (7 448 – 13 056)	

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	141 057.0	(85 179.4 – 196 934.7)	75.9	45 568.9	(26 163.4 – 64 974.3)	71.9
Jedle bělokorá Silver fir	6 846.5	(0.0 – 15 158.9)	3.7	1 706.0	(0.0 – 3 462.4)	2.7
Borovice lesní Scots pine	115.5	– –	0.06	–	– –	–
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	– –	–	400.6	(0.0 – 2 097.0)	0.6
Buk lesní European beech	18 935.5	(0.0 – 45 100.8)	10.2	5 925.5	(0.0 – 11 916.8)	9.3
Břízy Birches	402.3	– –	0.2	133.5	– –	0.2
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	2 282.1	(1 707.6 – 2 856.6)	1.2	862.8	(0.0 – 8 692.5)	1.4
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	16 227.1	(7 968.5 – 24 485.6)	8.7	8 849.5	(3 207.4 – 14 491.6)	13.9
Celkem Total	185 866.1	(125 457.8 – 246 274.3)	100.0	63 446.7	(41 315.2 – 85 578.3)	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	50 704.3	(18 712.8 – 82 695.7)	76.8	7 393.5	(4 255.9 – 10 531.0)	86.0
Jedle bělokorá Silver fir	1 623.2	(0.0 – 4 290.2)	2.5	135.3	– –	1.6
Borovice lesní Scots pine	133.5	– –	0.2	–	– –	–
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	– –	–	–	– –	–
Buk lesní European beech	10 092.9	(0.0 – 30 818.0)	15.3	252.1	(18.4 – 485.9)	2.9
Břízy Birches	1 939.0	(0.0 – 5 782.8)	2.9	813.7	(238.7 – 1 388.7)	9.5
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	–	– –	–	–	– –	–
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	1 540.0	(0.0 – 3 638.4)	2.3	–	– –	–
Celkem Total	66 032.9	(29 716.1 – 102 349.7)	100.0	8 594.6	(5 453.3 – 11 735.8)	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	2 767.7	(1 990.2 – 3 545.1)	66.6	1 824.1	(1 362.0 – 2 286.1)	66.5
Jedle bělokorá Silver fir	–	– –	–	–	– –	–
Borovice lesní Scots pine	15.1	– –	0.4	7.6	– –	0.3
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	22.7	(0.0 – 118.6)	0.5	15.1	– –	0.6
Buk lesní European beech	512.2	(0.0 – 1 147.1)	12.3	417.0	(84.9 – 749.1)	15.2
Břízy Birches	825.2	(546.1 – 1 104.2)	19.8	455.2	(82.0 – 828.4)	16.6
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	–	– –	–	7.0	– –	0.3
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	15.1	– –	0.4	14.5	– –	0.5
Celkem Total	4 157.9	(3 152.8 – 5 163.0)	100.0	2 740.4	(2 126.7 – 3 354.2)	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	1 037.7	(759.2 – 1 316.3)	60.9	998.9	(776.0 – 1 221.9)	72.7
Jedle bělokorá Silver fir	–	–	–	7.6	–	0.6
Borovice lesní Scots pine	15.1	–	0.9	15.1	–	1.1
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	7.6	–	0.4	–	–	–
Buk lesní European beech	321.1	(98.9 – 543.2)	18.8	221.1	(119.0 – 323.3)	16.1
Břízy Birches	295.2	(184.9 – 405.4)	17.3	113.7	(15.6 – 211.7)	8.3
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	7.6	–	0.4	7.6	–	0.6
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	22.7	–	1.3	7.6	–	0.6
Celkem <i>Total</i>	1 706.9	(1 313.2 – 2 100.6)	100.0	1 371.7	(1 104.8 – 1 638.5)	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	815.2	(640.3 – 990.0)	74.3	681.2	(542.3 – 820.1)	78.1
Jedle bělokorá Silver fir	15.3	–	1.4	–	–	–
Borovice lesní Scots pine	60.4	(0.0 – 123.3)	5.5	52.9	(28.8 – 76.9)	6.1
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	–	–	–
Buk lesní European beech	137.4	(77.8 – 197.0)	12.5	83.9	(49.6 – 118.3)	9.6
Břízy Birches	37.9	(8.8 – 66.9)	3.5	30.2	(0.0 – 191.5)	3.5
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	30.6	–	2.8	15.3	–	1.8
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	–	–	–	7.6	–	0.9
Celkem <i>Total</i>	1 096.7	(903.4 – 1 290.0)	100.0	871.1	(722.7 – 1 019.6)	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	393.1	(298.2 – 487.9)	81.1	400.8	(320.6 – 481.0)	88.2
Jedle bělokorá Silver fir	15.3	–	3.2	7.6	–	1.7
Borovice lesní Scots pine	22.7	–	4.7	30.2	(0.0 – 222.1)	6.7
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	–	–	–
Buk lesní European beech	53.4	(30.1 – 76.8)	11.0	15.3	–	3.4
Břízy Birches	–	–	–	–	–	–
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	–	–	–	–	–	–
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	484.5	(375.5 – 593.4)	100.0	454.0	(356.2 – 551.7)	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					
	52 - 57 cm			57 - 62 cm		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	257.4	(193.2 – 321.7)	84.9	136.2	(71.1 – 201.4)	89.9
Jedle bělokorá Silver fir	—	—	—	15.3	—	10.1
Borovice lesní Scots pine	22.7	—	7.5	—	—	—
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	—	—	—	—	—	—
Buk lesní European beech	22.9	—	7.6	—	—	—
Břízy Birches	—	—	—	—	—	—
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Celkem Total	303.0	(238.5 – 367.5)	100.0	151.5	(87.7 – 215.4)	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	52.1	—	77.3	22.7	(0.0 – 118.6)	74.8
Jedle bělokorá Silver fir	—	—	—	—	—	—
Borovice lesní Scots pine	—	—	—	—	—	—
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	—	—	—	—	—	—
Buk lesní European beech	15.3	—	22.7	7.6	—	25.2
Břízy Birches	—	—	—	—	—	—
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Celkem Total	67.4	(46.2 – 88.6)	100.0	30.3	(0.0 – 126.2)	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	30.5	(0.0 – 127.7)	100.0	7.6	—	50.0
Jedle bělokorá Silver fir	—	—	—	—	—	—
Borovice lesní Scots pine	—	—	—	—	—	—
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	—	—	—	—	—	—
Buk lesní European beech	—	—	—	7.6	—	50.0
Břízy Birches	—	—	—	—	—	—
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Celkem Total	30.5	(0.0 – 127.7)	100.0	15.3	—	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	7.6	–	–	50.0	254 156.4	(172 783.6 – 335 529.3)	75.3
Jedle bělokorá Silver fir	–	–	–	–	10 372.1	(1 316.4 – 19 427.9)	3.1
Borovice lesní Scots pine	–	–	–	–	490.6	(138.0 – 843.3)	0.1
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	–	445.9	(0.0 – 1 501.8)	0.1
Buk lesní European beech	7.6	–	–	50.0	37 028.7	(7 596.3 – 66 461.1)	11.0
Břízy Birches	–	–	–	–	5 045.8	(1 881.5 – 8 210.1)	1.5
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	–	–	–	–	3 213.0	(330.4 – 6 095.7)	1.0
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	–	–	–	–	26 684.0	(13 066.4 – 40 301.7)	7.9
Celkem Total	15.3	–	–	100.0	337 436.6	(245 905.4 – 428 967.8)	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	80 373 (55 686 – 105 060)	37 846 (24 283 – 51 409)	14 298 (9 993 – 18 602)
Jedle bělokorá Silver fir	235 661 (160 464 – 310 858)	71 629 (6 746 – 136 513)	30 416 (0 – 98 874)
Borovice lesní Scots pine	228 308 – –	– – –	18 475 – –
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	– – –	1 050 (0 – 85 405)	– – –
Buk lesní European beech	136 009 (107 967 – 164 052)	88 027 (42 863 – 133 192)	35 025 (13 335 – 56 714)
Břízy Birches	1 240 728 – –	125 053 – –	23 596 (21 058 – 26 135)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	107 827 (1 401 – 214 252)	16 683 (0 – 41 733)	– – –
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	73 267 (43 948 – 102 586)	42 833 (22 671 – 62 995)	18 886 (9 556 – 28 216)
Vše All	82 885 (62 757 – 103 014)	31 845 (19 695 – 43 996)	15 433 (11 170 – 19 695)

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	3 310 (2 609 – 4 011)	1 478 (1 241 – 1 714)	913 (776 – 1 049)
Jedle bělokorá Silver fir	9 306 – –	– – –	– – –
Borovice lesní Scots pine	– – –	2 026 (0 – 4 629)	1 142 – –
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	– – –	1 672 (0 – 5 703)	1 197 (0 – 2 841)
Buk lesní European beech	2 942 (2 631 – 3 254)	1 692 (1 466 – 1 919)	1 204 (1 082 – 1 325)
Břízy Birches	3 396 (1 938 – 4 854)	913 (0 – 2 255)	879 (0 – 2 025)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	– – –	– – –	189 – –
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	– – –	1 492 (0 – 7 799)	786 – –
Vše All	3 246 (2 610 – 3 883)	1 370 (1 160 – 1 580)	924 (807 – 1 041)

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	662 (558 – 765)	605 (541 – 669)	506 (451 – 561)
Jedle bělokorá Silver fir	– – –	807 – –	362 – –
Borovice lesní Scots pine	827 (0 – 1 678)	877 (0 – 2 518)	530 (437 – 622)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	801 – –	– – –	– – –
Buk lesní European beech	773 (678 – 868)	734 (532 – 936)	480 (246 – 713)
Břízy Birches	977 (827 – 1 127)	796 (662 – 930)	578 (444 – 711)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	966 – –	885 – –	622 (0 – 1 258)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	819 – –	632 – –	– – –
Vše All	725 (631 – 820)	626 (562 – 690)	506 (459 – 553)

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	389	(328 - 450)	368	(323 - 413)	325	(282 - 368)
Jedle bělokorá Silver fir	—	—	246	—	380	—
Borovice lesní Scots pine	507	(387 - 626)	393	(333 - 453)	342	(259 - 425)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	—	—	—	—	—	—
Buk lesní European beech	391	(272 - 510)	355	(270 - 440)	353	(0 - 1 080)
Břízy Birches	622	(465 - 779)	—	—	—	—
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	351	(0 - 2 106)	—	—	—	—
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	472	—	—	—	—	—
Vše All	395	(341 - 449)	357	(312 - 403)	326	(285 - 368)

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	(203 - 311)	236	(189 - 284)	231	(187 - 275)
Jedle bělokorá Silver fir	—	—	154	—	—	—
Borovice lesní Scots pine	288	—	—	—	—	—
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	—	—	—	—	—	—
Buk lesní European beech	318	(26 - 610)	—	—	284	—
Břízy Birches	—	—	—	—	—	—
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Vše All	258	(204 - 312)	227	(186 - 268)	239	(206 - 272)

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	117	(0 - 945)	173	(0 - 946)	141	—
Jedle bělokorá Silver fir	—	—	—	—	—	—
Borovice lesní Scots pine	—	—	—	—	—	—
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	—	—	—	—	—	—
Buk lesní European beech	256	—	—	—	200	—
Břízy Birches	—	—	—	—	—	—
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	—	—	—	—	—	—
Vše All	205	(0 - 507)	173	(0 - 946)	165	(0 - 536)

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	($\alpha = 0.05$)	1/ha	($\alpha = 0.05$)
Smrk ztepilý Norway spruce	117	–	10 471	(7 206 – 13 736)
Jedle bělokora Silver fir	–	–	94 683	(0 – 265 161)
Borovice lesní Scots pine	–	–	981	(0 – 2 617)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	1 069	(0 – 8 476)
Buk lesní European beech	180	–	13 014	(607 – 25 421)
Břízy Birches	–	–	1 713	(0 – 6 065)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	–	–	55 271	(0 – 140 777)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	–	–	40 125	(25 236 – 55 014)
Vše All	142	(0 – 535)	10 252	(7 448 – 13 056)

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 (zóna P): < 950 m

Altitude class: < 950 m

Věková třída Age class	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	1 052.7	(0.0 - 2 834.6)	26.5	—	—	—	7.6	—	3.1
41 - 60	916.8	(0.0 - 2 119.6)	23.0	—	—	—	—	—	—
61 - 80	430.4	(0.0 - 971.5)	10.8	—	—	—	60.4	(0.0 - 122.9)	25.0
81 - 100	460.6	(0.0 - 937.6)	11.6	—	—	—	15.1	—	6.3
101 - 120	611.6	(136.1 - 1 087.1)	15.4	—	—	—	105.7	—	43.7
121 - 140	98.2	—	2.5	—	—	—	—	—	—
141 - 160	271.8	(0.0 - 2 190.5)	6.8	—	—	—	15.1	—	6.3
161 +	135.9	—	3.4	—	—	—	37.8	(0.0 - 325.5)	15.6
Celkem <i>Total</i>	3 978.0	(2 273.3 - 5 682.6)	100.0	—	—	—	241.6	(39.2 - 444.1)	100.0

Věková třída Age class	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	—	—	—	—	—	—	732.4	(0.0 - 3 057.4)	34.1
41 - 60	—	—	—	60.4	—	38.1	413.2	(0.0 - 1 471.2)	19.3
61 - 80	37.8	(0.0 - 325.5)	83.3	7.6	—	4.8	672.3	(0.0 - 1 880.3)	31.4
81 - 100	—	—	—	15.1	—	9.5	219.0	—	10.2
101 - 120	—	—	—	75.5	—	47.6	7.6	—	0.4
121 - 140	—	—	—	—	—	—	98.2	—	4.6
141 - 160	—	—	—	—	—	—	—	—	—
161 +	7.6	—	16.7	—	—	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	45.3	(0.0 - 237.2)	100.0	158.6	(0.0 - 451.0)	100.0	2 142.6	(1 342.9 - 2 942.3)	100.0

Věková třída Age class	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	—	—	—	7.6	—	14.3	1 800.2	(25.9 - 3 574.4)	27.3
41 - 60	—	—	—	—	—	—	1 390.4	(290.0 - 2 490.9)	21.0
61 - 80	—	—	—	45.3	(0.0 - 429.0)	85.7	1 253.7	(357.3 - 2 150.1)	18.9
81 - 100	—	—	—	—	—	—	709.8	(123.8 - 1 295.8)	10.7
101 - 120	—	—	—	—	—	—	800.4	(403.8 - 1 196.9)	12.1
121 - 140	—	—	—	—	—	—	196.3	—	3.0
141 - 160	—	—	—	—	—	—	286.9	(0.0 - 2 397.4)	4.3
161 +	—	—	—	—	—	—	181.2	(0.0 - 2 099.9)	2.7
Celkem <i>Total</i>	—	—	—	52.9	(0.0 - 172.2)	100.0	6 618.9	(4 601.3 - 8 636.5)	100.0

Nadmořská výška (zóna P): 950 - 1150 m

Altitude class: 950 - 1150 m

Věková třída Age class	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.	($\alpha = 0.05$)	%
do 20 up to 20	752.8	(0.0 - 2 245.9)	7.0	135.3	—	68.9	—	—	—
21 - 40	4 448.6	(599.5 - 8 297.7)	41.2	—	—	—	—	—	—
41 - 60	2 735.0	(1 352.1 - 4 118.0)	25.4	—	—	—	—	—	—
61 - 80	589.0	(0.0 - 1 190.1)	5.5	—	—	—	—	—	—

Nadmořská výška (zóna P): 950 - 1150 m (pokračování)

Altitude class: 950 - 1150 m (Continued)

Věková třída Age class	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.	($\alpha = 0.05$)	%	
81 - 100	520.1	(181.9 - 858.4)	4.8		—	—	—	—	—	—	—	—
101 - 120	448.9	(0.0 - 1 238.5)	4.2		—	—	—	—	—	—	—	—
121 - 140	870.0	(0.0 - 3 977.8)	8.1		—	—	—	—	—	—	—	—
141 - 160	260.1	(0.0 - 681.6)	2.4		61.2	(0.0 - 449.9)	31.1		—	—	—	—
161 +	153.0	(0.0 - 354.4)	1.4		—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	10 777.4	(6 571.0 - 14 983.7)	100.0		196.5	(0.0 - 661.0)	100.0		—	—	—	—

Věková třída Age class	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.	($\alpha = 0.05$)	%	
do 20 <i>up to 20</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21 - 40	—	—	—	—	155.1	(0.0 - 1 737.1)	8.2		30.6	—	7.1	
41 - 60	—	—	—	—	22.9	(0.0 - 120.1)	1.2		336.6	(0.0 - 2 863.3)	78.6	
61 - 80	—	—	—	—	854.3	(0.0 - 8 015.0)	45.5		7.6	—	1.8	
81 - 100	—	—	—	—	413.0	(0.0 - 1 048.1)	22.0		53.5	(0.0 - 345.1)	12.5	
101 - 120	—	—	—	—	237.1	(0.0 - 1 306.1)	12.6		—	—	—	—
121 - 140	—	—	—	—	38.2	(0.0 - 104.1)	2.0		—	—	—	—
141 - 160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
161 +	—	—	—	—	160.6	(0.0 - 1 229.6)	8.5		—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	—	—	—	—	1 881.4	(455.5 - 3 307.2)	100.0		428.3	(0.0 - 1 263.9)	100.0	

Věková třída Age class	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.	($\alpha = 0.05$)	%	
do 20 <i>up to 20</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	888.1	(0.0 - 2 191.6)	6.7	
21 - 40	—	—	—	—	—	—	—	—	4 634.3	(802.2 - 8 466.4)	34.7	
41 - 60	—	—	—	—	7.6	—	100.0		3 102.2	(1 660.6 - 4 543.8)	23.2	
61 - 80	—	—	—	—	—	—	—	—	1 450.9	(0.0 - 3 053.4)	10.9	
81 - 100	7.6	—	12.5		—	—	—	—	994.4	(304.4 - 1 684.3)	7.4	
101 - 120	7.6	—	12.5		—	—	—	—	693.6	(0.0 - 1 432.1)	5.2	
121 - 140	15.3	—	25.0		—	—	—	—	923.5	(0.0 - 2 965.3)	6.9	
141 - 160	—	—	—	—	—	—	—	—	321.3	(0.0 - 707.8)	2.4	
161 +	30.6	—	50.0		—	—	—	—	344.2	(0.0 - 761.6)	2.6	
Celkem <i>Total</i>	61.2	(0.0 - 130.0)	100.0		7.6	—	100.0		13 352.4	(9 203.0 - 17 501.7)	100.0	

Nadmořská výška (zóna P): 1150 m +

Altitude class: 1150 m +

Věková třída Age class	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.	($\alpha = 0.05$)	%	
do 20 <i>up to 20</i>	339.1	(207.0 - 471.1)	16.4		—	—	—	—	—	—	—	—
21 - 40	297.5	(0.0 - 698.6)	14.4		—	—	—	—	—	—	—	—
41 - 60	408.5	(0.0 - 839.3)	19.7		—	—	—	—	—	—	—	—
61 - 80	579.7	(2.8 - 1 156.6)	28.0		—	—	—	—	—	—	—	—
81 - 100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
101 - 120	320.6	(0.0 - 827.5)	15.5		—	—	—	—	—	—	—	—
121 - 140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

Nadmořská výška (zóna P): 1150 m + (pokračování)

Altitude class: 1150 m + (Continued)

Věková třída Age class	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.	($\alpha = 0.05$)	%
141 - 160	27.9		1.3	—	—	—	—	—	—
161 +	97.6	(0.0 – 628.9)	4.7	—	—	—	—	—	—
Celkem Total	2 070.9	(1 311.9 – 2 829.9)	100.0	—	—	—	—	—	—

Věková třída Age class	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.	($\alpha = 0.05$)	%
do 20 <i>up to 20</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21 - 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41 - 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 - 80	—	—	—	—	—	—	—	—	—
81 - 100	—	—	—	—	—	—	—	—	—
101 - 120	—	—	—	34.8		100.0	—	—	—
121 - 140	—	—	—	—	—	—	—	—	—
141 - 160	—	—	—	—	—	—	—	—	—
161 +	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	—	—	—	34.8		100.0	—	—	—

Věková třída Age class	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.	($\alpha = 0.05$)	%
do 20 <i>up to 20</i>	—	—	—	—	—	—	339.1	(207.0 – 471.1)	16.0
21 - 40	—	—	—	—	—	—	297.5	(0.0 – 698.6)	14.0
41 - 60	—	—	—	—	—	—	408.5	(0.0 – 839.3)	19.3
61 - 80	7.0		100.0	—	—	—	586.7	(2.6 – 1 170.9)	27.7
81 - 100	—	—	—	7.0		100.0	7.0		0.3
101 - 120	—	—	—	—	—	—	355.5	(0.0 – 960.5)	16.8
121 - 140	—	—	—	—	—	—	—	—	—
141 - 160	—	—	—	—	—	—	27.9		1.3
161 +	—	—	—	—	—	—	97.6	(0.0 – 628.9)	4.6
Celkem <i>Total</i>	7.0		100.0	7.0		100.0	2 119.7	(1 298.3 – 2 941.1)	100.0

Nadmořská výška (zóna P): Vše

Altitude class: All

Věková třída Age class	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.	($\alpha = 0.05$)	%
do 20 <i>up to 20</i>	1 091.9	(0.0 – 2 590.8)	6.5	135.3	—	—	—	—	—
21 - 40	5 798.8	(1 697.9 – 9 899.6)	34.5	—	—	—	7.6	—	3.1
41 - 60	4 060.3	(2 369.2 – 5 751.5)	24.1	—	—	—	—	—	—
61 - 80	1 599.1	(787.9 – 2 410.3)	9.5	—	—	—	60.4	(0.0 – 122.9)	25.0
81 - 100	980.7	(458.8 – 1 502.6)	5.8	—	—	—	15.1	—	6.3
101 - 120	1 381.1	(582.3 – 2 179.9)	8.2	—	—	—	105.7	—	43.7
121 - 140	968.1	(0.0 – 4 075.9)	5.8	—	—	—	—	—	—
141 - 160	559.8	(0.0 – 1 199.0)	3.3	61.2	(0.0 – 449.9)	31.1	15.1	—	6.3

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

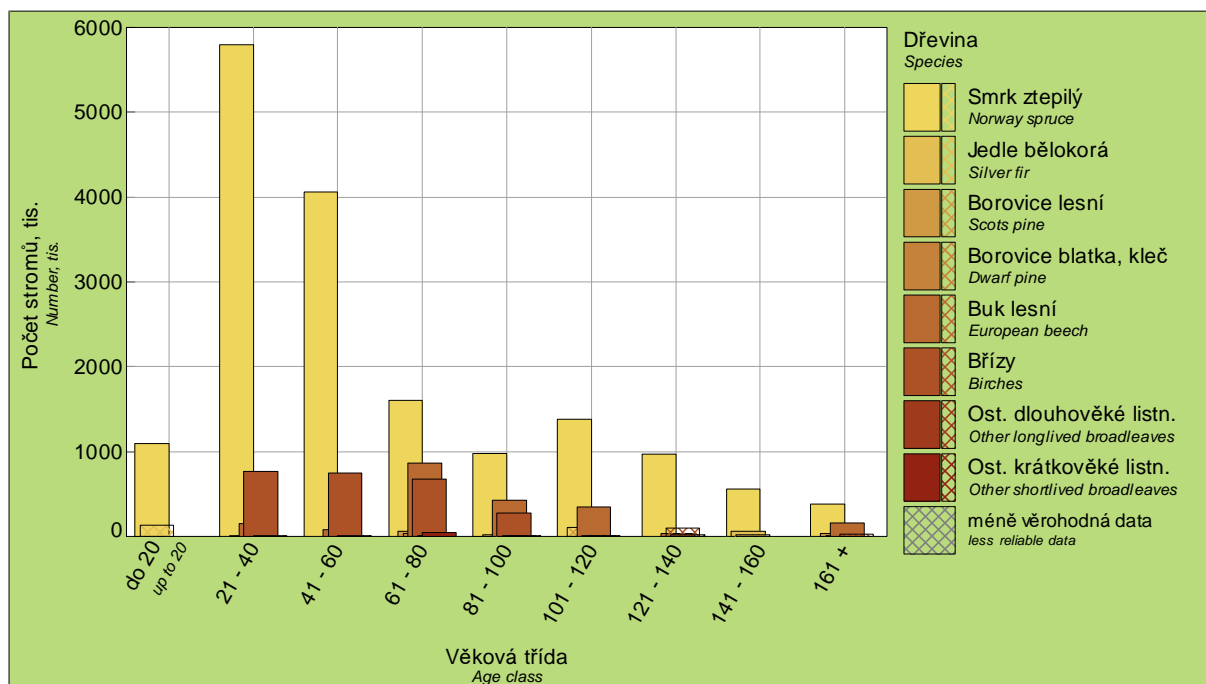
Nadmořská výška (zóna P): Vše (pokračování)

Altitude class: All (Continued)

Věková třída Age class	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 +	386.5	(171.2 – 601.8)	2.3	–	–	–	37.8	(0.0 – 325.5)	15.6
Celkem <i>Total</i>	16 826.2	(12 287.2 – 21 365.3)	100.0	196.5	(0.0 – 661.0)	100.0	241.6	(39.2 – 444.1)	100.0

Věková třída Age class	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.	($\alpha = 0.05$)	%
do 20 <i>up to 20</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
21 - 40	–	–	–	155.1	(0.0 – 1 737.1)	7.5	763.0	(0.0 – 3 087.9)	29.7
41 - 60	–	–	–	83.4	(0.0 – 180.5)	4.0	749.8	(0.0 – 1 756.0)	29.2
61 - 80	37.8	(0.0 – 325.5)	83.3	861.8	(0.0 – 8 022.5)	41.7	680.0	(0.0 – 1 887.9)	26.4
81 - 100	–	–	–	428.1	(0.0 – 1 063.2)	20.6	272.5	(0.0 – 564.1)	10.6
101 - 120	–	–	–	347.5	(0.0 – 1 416.5)	16.7	7.6	–	0.3
121 - 140	–	–	–	38.2	(0.0 – 104.1)	1.8	98.2	–	3.8
141 - 160	–	–	–	–	–	–	–	–	–
161 +	7.6	–	16.7	160.6	(0.0 – 1 229.6)	7.7	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	45.3	(0.0 – 237.2)	100.0	2 074.8	(641.4 – 3 508.2)	100.0	2 571.0	(1 622.7 – 3 519.3)	100.0

Věková třída Age class	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.	($\alpha = 0.05$)	%
do 20 <i>up to 20</i>	–	–	–	–	–	–	1 227.1	(0.0 – 2 537.3)	5.6
21 - 40	–	–	–	7.6	–	11.2	6 732.0	(2 633.1 – 10 830.8)	30.4
41 - 60	–	–	–	7.6	–	11.3	4 901.1	(3 175.5 – 6 626.7)	22.2
61 - 80	7.0	–	10.2	45.3	(0.0 – 429.0)	67.2	3 291.3	(1 526.9 – 5 055.7)	14.9
81 - 100	7.6	–	11.2	7.0	–	10.3	1 711.1	(871.6 – 2 550.6)	7.7
101 - 120	7.6	–	11.2	–	–	–	1 849.5	(1 072.0 – 2 626.9)	8.4
121 - 140	15.3	–	22.4	–	–	–	1 119.8	(0.0 – 3 161.6)	5.1
141 - 160	–	–	–	–	–	–	636.1	(0.0 – 1 325.8)	2.9
161 +	30.6	–	45.0	–	–	–	623.0	(0.0 – 1 249.4)	2.8
Celkem <i>Total</i>	68.2	(0.0 – 137.0)	100.0	67.5	(0.0 – 186.9)	100.0	22 091.0	(17 476.2 – 26 705.7)	100.0



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

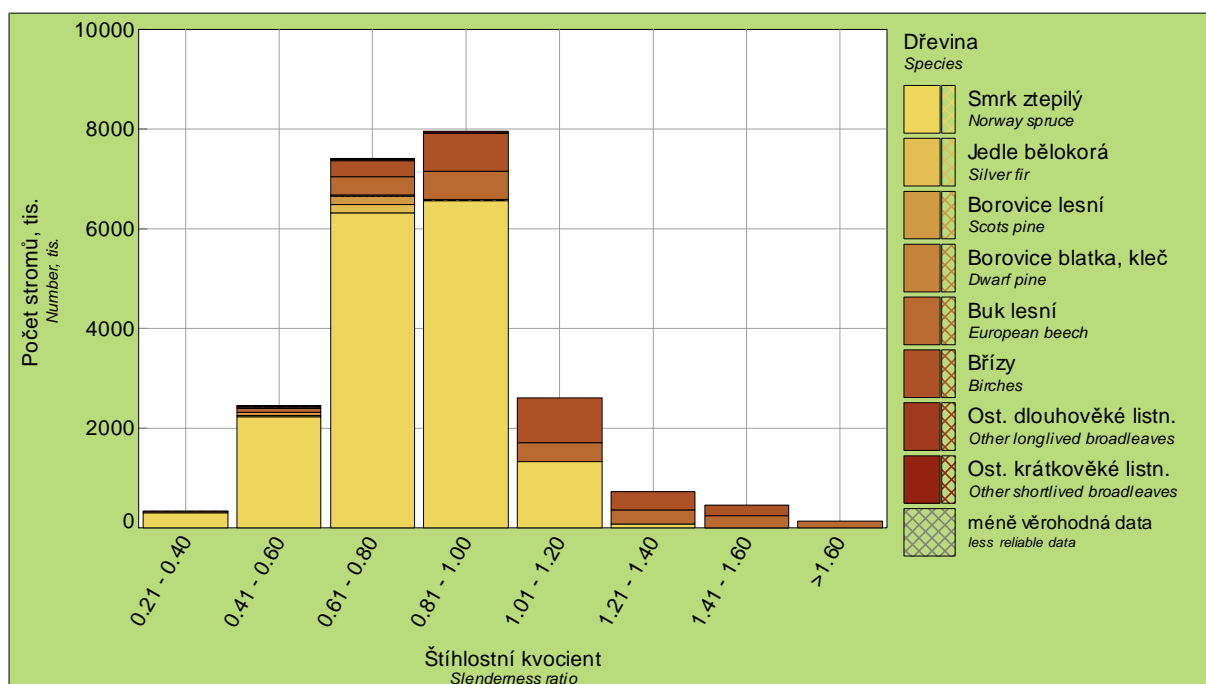
Total number of living trees by altitude class, age classes and species groups (DBH above 7 cm)

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 kvocient <i>Slenderness ratio</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>											
	Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>				Jedle bělokorá <i>Silver fir</i>				Borovice lesní <i>Scots pine</i>			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
0.21 - 0.40	306.3	(0.0 - 735.6)	1.8		—	—	—	—	—	—	—	—
0.41 - 0.60	2 231.0	(1 169.3 - 3 292.7)	13.3		22.9	(0.0 - 120.1)	11.7		60.4	(0.0 - 544.2)	25.0	
0.61 - 0.80	6 317.4	(4 662.0 - 7 972.7)	37.5		173.5	(0.0 - 680.5)	88.3		166.1	(71.2 - 261.1)	68.7	
0.81 - 1.00	6 555.2	(3 658.5 - 9 452.0)	39.0		—	—	—	—	15.1	—	—	6.3
1.01 - 1.20	1 332.7	(243.5 - 2 421.9)	7.9		—	—	—	—	—	—	—	—
1.21 - 1.40	76.1	(0.0 - 163.5)	0.5		—	—	—	—	—	—	—	—
1.41 - 1.60	7.6	—	—	0.04	—	—	—	—	—	—	—	—
>1.60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	16 826.2	(12 287.2 - 21 365.3)	100.0		196.5	(0.0 - 661.0)	100.0		241.6	(39.2 - 444.1)	100.0	

Štíhlostní kvocient <i>Slenderness ratio</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>											
	Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>				Buk lesní <i>European beech</i>				Břízy <i>Birches</i>			
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%		tis.	($\alpha = 0.05$)	%	
0.21 - 0.40	—	—	—	—	22.9	(0.0 - 120.1)	1.1		—	—	—	—
0.41 - 0.60	—	—	—	—	84.1	(45.2 - 123.1)	4.1		22.8	—	—	0.9
0.61 - 0.80	30.2	—	—	66.7	365.6	(117.8 - 613.4)	17.6		303.3	(181.2 - 425.4)	11.8	
0.81 - 1.00	15.1	—	—	33.3	565.3	(304.6 - 826.1)	27.3		765.3	(152.9 - 1 377.6)	29.8	
1.01 - 1.20	—	—	—	—	374.3	(47.5 - 701.1)	18.0		903.1	(444.3 - 1 361.8)	35.1	
1.21 - 1.40	—	—	—	—	282.4	(0.0 - 1 560.3)	13.6		370.9	(26.8 - 715.1)	14.4	
1.41 - 1.60	—	—	—	—	237.1	(0.0 - 1 694.8)	11.4		205.5	(0.0 - 1 067.8)	8.0	
>1.60	—	—	—	—	142.9	(0.0 - 1 764.3)	6.9		—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	45.3	(0.0 - 237.2)	100.0		2 074.8	(641.4 - 3 508.2)	100.0		2 571.0	(1 622.7 - 3 519.3)	100.0	

Štíhlostní kvocient <i>Slenderness ratio</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.	($\alpha = 0.05$)	%	
0.21 - 0.40	7.0	—	—	10.2	—	—	—	—
0.41 - 0.60	15.3	—	—	22.4	14.6	—	—	21.7
0.61 - 0.80	38.2	(0.0 - 329.8)	56.2		15.1	—	—	22.4
0.81 - 1.00	7.6	—	—	11.2	37.8	(0.0 - 325.5)	55.9	
1.01 - 1.20	—	—	—	—	—	—	—	—
1.21 - 1.40	—	—	—	—	—	—	—	—
1.41 - 1.60	—	—	—	—	—	—	—	—
>1.60	—	—	—	—	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	68.2	(0.0 - 137.0)	100.0		67.5	(0.0 - 186.9)	100.0	



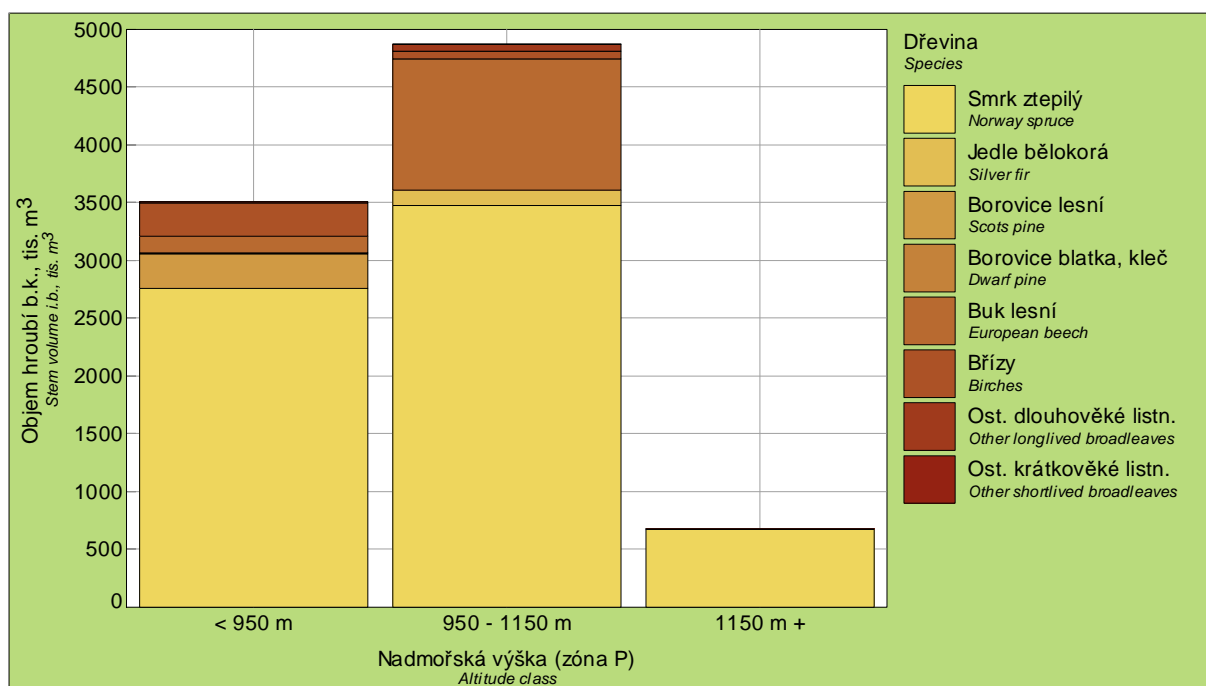
18. Celkový počet živých stromů podle štíhlostního kvocientu a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)

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 (zóna P) / Objem hroubí b.k. <i>Altitude class / Stem volume i.b.</i>								
	< 950 m			950 - 1150 m			1150 m +		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>	2 756.6	(1 851.7 – 3 661.5)	78.4	3 478.9	(2 493.9 – 4 464.0)	71.4	673.2	(260.5 – 1 086.0)	98.8
Jedle bělokorá <i>Silver fir</i>	—	—	—	127.1	(0.0 – 493.3)	2.6	—	—	—
Borovice lesní <i>Scots pine</i>	303.1	(0.0 – 627.2)	8.6	—	—	—	—	—	—
Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>	5.8	(0.0 – 36.2)	0.2	—	—	—	—	—	—
Buk lesní <i>European beech</i>	145.8	(0.0 – 546.2)	4.2	1 141.0	(573.0 – 1 709.1)	23.4	7.4		1.1
Břízy <i>Birches</i>	287.3	(109.6 – 465.1)	8.2	65.5	(0.0 – 223.2)	1.3	—	—	—
Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>	—	—	—	59.0	(0.0 – 142.2)	1.2	0.6		0.08
Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>	13.6	(0.0 – 62.7)	0.4	5.7		0.1	0.5		0.07
Celkem <i>Total</i>	3 512.1	(2 639.6 – 4 384.7)	100.0	4 877.2	(3 693.3 – 6 061.0)	100.0	681.7	(264.5 – 1 098.8)	100.0

Dřevina <i>Species</i>	Nadmořská výška (zóna P) / Objem hroubí b.k. <i>Altitude class / Stem volume i.b.</i>		
	Celkem <i>Total</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>	6 908.8	(5 552.4 – 8 265.1)	76.1
Jedle bělokorá <i>Silver fir</i>	127.1	(0.0 – 493.3)	1.4
Borovice lesní <i>Scots pine</i>	303.1	(0.0 – 627.2)	3.3
Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>	5.8	(0.0 – 36.2)	0.06
Buk lesní <i>European beech</i>	1 294.2	(699.7 – 1 888.6)	14.3
Břízy <i>Birches</i>	352.8	(153.9 – 551.7)	3.9
Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>	59.6	(0.0 – 142.8)	0.7
Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>	19.7	(0.0 – 68.9)	0.2
Celkem <i>Total</i>	9 070.9	(7 578.6 – 10 563.3)	100.0

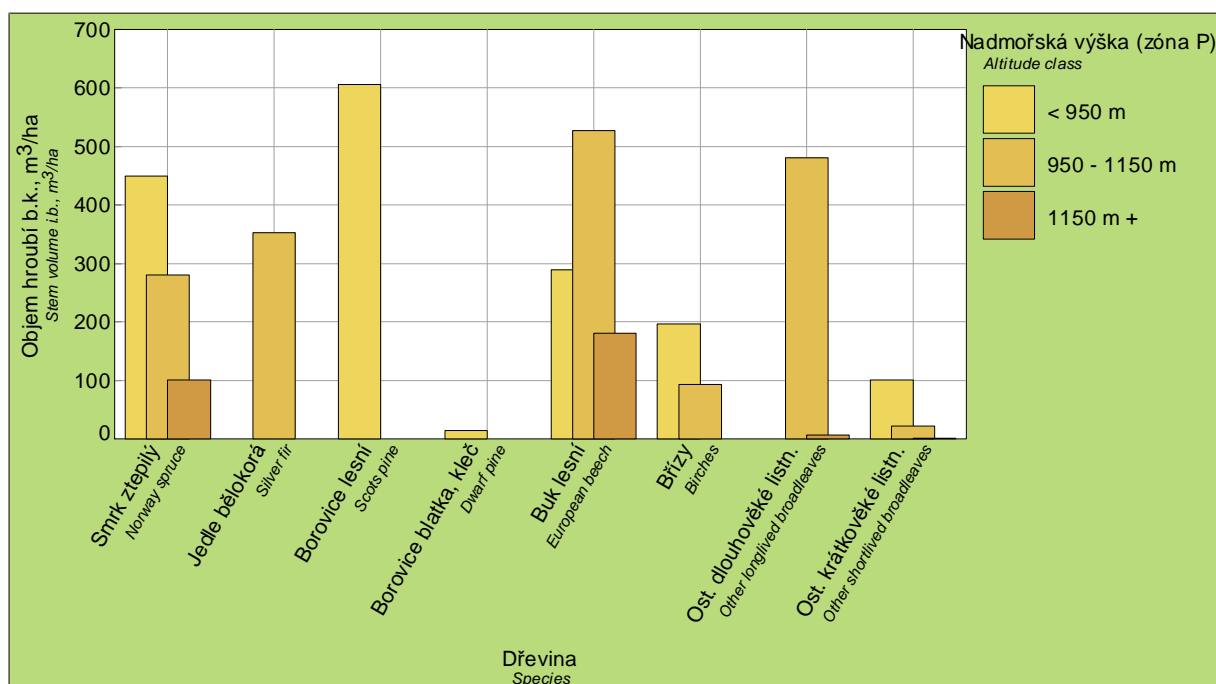


19. Celková zásoba hroubí b.k. podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (bez souší)

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 (zóna P) / Objem hroubí b.k. Altitude class / Stem volume i.b.			
	< 950 m	950 - 1150 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	449 (328 – 570)	280 (195 – 365)	101 (36 – 165)	287 (232 – 341)
Jedle bělokorá Silver fir	– – –	353 (229 – 477)	– – –	224 (145 – 303)
Borovice lesní Scots pine	606 (481 – 731)	– – –	– – –	606 (481 – 731)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	14 (0 – 146)	– – –	– – –	14 (0 – 146)
Buk lesní European beech	289 (178 – 400)	527 (407 – 647)	181 (0 – 1 205)	381 (302 – 460)
Břízy Birches	196 (63 – 329)	93 (0 – 234)	– – –	131 (40 – 221)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	– – –	480 (144 – 817)	6 (0 – 81)	237 (72 – 401)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	101 (59 – 143)	22 (0 – 67)	1 (0 – 4)	39 (15 – 64)
Vše All	379 (277 – 481)	303 (224 – 381)	91 (30 – 151)	276 (227 – 324)



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 / Stem volume i.b.</i>					
	Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>			Jedle bělokora <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>	1.5	–	–	0.02	–	–
7 - 12 cm	158.7	(67.7 – 249.7)	2.3	2.5	–	1.9
12 - 17 cm	227.8	(161.5 – 294.2)	3.3	–	–	–
17 - 22 cm	342.8	(257.2 – 428.4)	5.0	–	–	–
22 - 27 cm	393.2	(287.4 – 499.0)	5.7	–	–	–
27 - 32 cm	630.0	(486.6 – 773.5)	9.1	6.5	–	5.1
32 - 37 cm	770.3	(587.3 – 953.2)	11.1	17.5	–	13.8
37 - 42 cm	919.5	(716.6 – 1 122.5)	13.3	–	–	–
42 - 47 cm	722.0	(543.9 – 900.2)	10.5	29.0	–	22.8
47 - 52 cm	950.0	(743.3 – 1 156.7)	13.8	20.8	–	16.4
52 - 57 cm	720.3	(505.1 – 935.5)	10.4	–	–	–
57 - 62 cm	490.2	(197.0 – 783.3)	7.1	50.8	–	40.0
62 - 67 cm	215.1	(194.7 – 235.4)	3.1	–	–	–
67 - 72 cm	106.8	(0.0 – 528.9)	1.5	–	–	–
72 - 77 cm	162.4	(0.0 – 689.5)	2.4	–	–	–
77 - 82 cm	42.6	–	0.6	–	–	–
>82 cm	55.5	–	0.8	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	6 908.8	(5 552.4 – 8 265.1)	100.0	127.1	(0.0 – 493.3)	100.0

Rozměrová třída <i>Dimension class</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Stem volume i.b.</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	–	–	–	–	–	–
12 - 17 cm	1.0	(0.0 – 5.6)	0.3	1.7	(0.0 – 12.4)	29.8
17 - 22 cm	1.1	–	0.4	2.3	(0.2 – 4.5)	40.5
22 - 27 cm	5.9	(0.0 – 17.0)	2.0	1.7	–	29.7
27 - 32 cm	7.4	(3.7 – 11.2)	2.4	–	–	–
32 - 37 cm	55.4	(8.2 – 102.7)	18.3	–	–	–
37 - 42 cm	71.4	(34.9 – 107.9)	23.5	–	–	–
42 - 47 cm	37.8	(24.6 – 51.0)	12.5	–	–	–
47 - 52 cm	63.9	(0.0 – 378.7)	21.1	–	–	–
52 - 57 cm	59.1	–	19.5	–	–	–
57 - 62 cm	–	–	–	–	–	–
62 - 67 cm	–	–	–	–	–	–
67 - 72 cm	–	–	–	–	–	–
72 - 77 cm	–	–	–	–	–	–
77 - 82 cm	–	–	–	–	–	–
>82 cm	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	303.1	(0.0 – 627.2)	100.0	5.8	(0.0 – 36.2)	100.0

Rozměrová třída <i>Dimension class</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Stem volume i.b.</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	14.5	(0.0 – 87.5)	1.1	22.2	(16.4 – 28.0)	6.3
12 - 17 cm	72.0	(0.0 – 164.8)	5.6	60.4	(39.4 – 81.4)	17.1
17 - 22 cm	108.5	(14.4 – 202.7)	8.4	74.5	(10.2 – 138.7)	21.1

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 / Stem volume i.b.					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
22 - 27 cm	158.3	(35.6 – 280.9)	12.2	85.0	(45.7 – 124.4)	24.1
27 - 32 cm	167.8	(85.7 – 249.9)	13.0	54.4	(0.0 – 116.9)	15.4
32 - 37 cm	167.6	(90.2 – 245.0)	12.9	24.4	(0.0 – 58.8)	6.9
37 - 42 cm	137.2	(67.1 – 207.3)	10.6	31.9	(0.0 – 256.0)	9.1
42 - 47 cm	114.3	(51.2 – 177.4)	8.8	—	—	—
47 - 52 cm	40.2	(18.0 – 62.4)	3.1	—	—	—
52 - 57 cm	76.1	(60.6 – 91.7)	5.9	—	—	—
57 - 62 cm	—	—	—	—	—	—
62 - 67 cm	62.1	—	4.8	—	—	—
67 - 72 cm	51.8	—	4.0	—	—	—
72 - 77 cm	—	—	—	—	—	—
77 - 82 cm	57.7	—	4.5	—	—	—
>82 cm	66.1	—	5.1	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	1 294.2	(699.7 – 1 888.6)	100.0	352.8	(153.9 – 551.7)	100.0

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.					
	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>	—	—	—	—	—	—
7 - 12 cm	—	—	—	—	—	—
12 - 17 cm	—	—	—	0.8	(0.0 – 2.8)	3.8
17 - 22 cm	0.6	—	0.9	1.9	—	9.8
22 - 27 cm	2.7	—	4.5	7.3	—	36.9
27 - 32 cm	4.6	—	7.8	4.1	—	20.8
32 - 37 cm	30.8	(4.2 – 57.3)	51.7	—	—	—
37 - 42 cm	20.9	(0.0 – 58.8)	35.1	5.7	—	28.7
42 - 47 cm	—	—	—	—	—	—
47 - 52 cm	—	—	—	—	—	—
52 - 57 cm	—	—	—	—	—	—
57 - 62 cm	—	—	—	—	—	—
62 - 67 cm	—	—	—	—	—	—
67 - 72 cm	—	—	—	—	—	—
72 - 77 cm	—	—	—	—	—	—
77 - 82 cm	—	—	—	—	—	—
>82 cm	—	—	—	—	—	—
Celkem <i>Total</i>	59.6	(0.0 – 142.8)	100.0	19.7	(0.0 – 68.9)	100.0

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.			
	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>	1.5	—	0.02	
7 - 12 cm	197.9	(110.5 – 285.2)	2.2	
12 - 17 cm	363.7	(260.8 – 466.6)	4.0	
17 - 22 cm	531.7	(403.7 – 659.7)	5.9	
22 - 27 cm	654.1	(491.3 – 817.0)	7.2	
27 - 32 cm	874.9	(700.1 – 1 049.6)	9.6	
32 - 37 cm	1 066.0	(862.7 – 1 269.2)	11.8	
37 - 42 cm	1 186.7	(964.7 – 1 408.7)	13.0	
42 - 47 cm	903.1	(691.2 – 1 115.1)	10.0	

(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 / Stem volume i.b.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
47 - 52 cm	1 075.0	(830.2 – 1 319.8)	11.9
52 - 57 cm	855.5	(648.3 – 1 062.7)	9.4
57 - 62 cm	540.9	(246.8 – 835.1)	6.0
62 - 67 cm	277.1	(186.9 – 367.4)	3.1
67 - 72 cm	158.6	(0.0 – 580.7)	1.7
72 - 77 cm	162.4	(0.0 – 689.5)	1.8
77 - 82 cm	100.3	(0.0 – 291.4)	1.1
>82 cm	121.6	(0.0 – 256.8)	1.3
Celkem Total	9 070.9	(7 578.6 – 10 563.3)	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 / Stem volume i.b.		
	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 - 1)	- - -	- - -
7 - 12 cm	74 (53 - 95)	169 - -	- - -
12 - 17 cm	126 (105 - 146)	- - -	129 (0 - 586)
17 - 22 cm	176 (151 - 202)	- - -	165 - -
22 - 27 cm	257 (215 - 298)	- - -	326 (54 - 598)
27 - 32 cm	381 (331 - 430)	686 - -	431 (0 - 1 499)
32 - 37 cm	475 (412 - 538)	414 - -	486 (427 - 545)
37 - 42 cm	520 (432 - 608)	- - -	685 (522 - 847)
42 - 47 cm	662 (577 - 747)	467 - -	656 (526 - 786)
47 - 52 cm	736 (633 - 838)	1 036 - -	725 (0 - 1 733)
52 - 57 cm	692 (527 - 857)	- - -	752 - -
57 - 62 cm	829 (613 - 1 046)	513 - -	- - -
62 - 67 cm	1 033 (843 - 1 223)	- - -	- - -
67 - 72 cm	550 (0 - 4 294)	- - -	- - -
72 - 77 cm	912 (0 - 5 080)	- - -	- - -
77 - 82 cm	785 - -	- - -	- - -
>82 cm	848 - -	- - -	- - -
Vše All	287 (232 - 341)	224 (145 - 303)	606 (481 - 731)

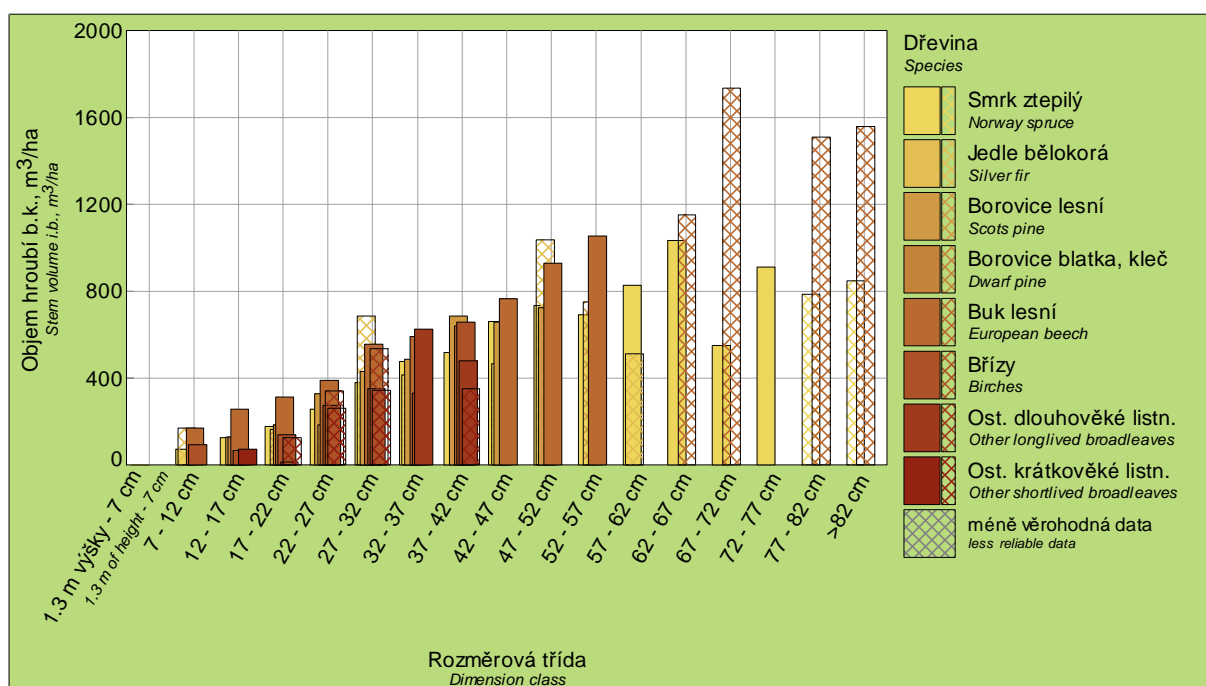
Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.		
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine	Buk lesní European beech	Břízy Birches
	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)	m ³ /ha (α = 0.05)
1.3 m výšky - 7 cm 1.3 m of height - 7 cm	- - -	- - -	- - -
7 - 12 cm	- - -	170 (0 - 849)	93 (37 - 149)
12 - 17 cm	128 (109 - 146)	259 (216 - 301)	65 (0 - 164)
17 - 22 cm	186 (0 - 616)	312 (266 - 358)	140 (0 - 329)
22 - 27 cm	183 - -	390 (316 - 464)	274 (213 - 335)
27 - 32 cm	- - -	556 (445 - 667)	350 (250 - 450)
32 - 37 cm	- - -	592 (405 - 780)	329 (158 - 501)
37 - 42 cm	- - -	640 (342 - 938)	657 (0 - 2 023)
42 - 47 cm	- - -	765 (406 - 1 123)	- - -
47 - 52 cm	- - -	928 (0 - 2 317)	- - -
52 - 57 cm	- - -	1 055 (0 - 2 222)	- - -
57 - 62 cm	- - -	- - -	- - -
62 - 67 cm	- - -	1 151 - -	- - -
67 - 72 cm	- - -	1 735 - -	- - -
72 - 77 cm	- - -	- - -	- - -
77 - 82 cm	- - -	1 509 - -	- - -
>82 cm	- - -	1 559 - -	- - -
Vše All	14 (0 - 146)	381 (302 - 460)	131 (40 - 221)

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.		
	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	- - -	- - -	0 (0 - 1)
7 - 12 cm	- - -	- - -	75 (55 - 94)
12 - 17 cm	- - -	75 (0 - 152)	119 (97 - 140)
17 - 22 cm	15 - -	124 - -	181 (155 - 207)

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 / Stem volume i.b.		
	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	340 – –	263 – –	276 (232 – 320)
27 - 32 cm	537 – –	344 – –	395 (346 – 444)
32 - 37 cm	626 (0 – 1 807)	– – –	485 (432 – 537)
37 - 42 cm	480 (0 – 3 815)	350 – –	528 (449 – 607)
42 - 47 cm	– – –	– – –	651 (563 – 738)
47 - 52 cm	– – –	– – –	740 (646 – 835)
52 - 57 cm	– – –	– – –	702 (544 – 861)
57 - 62 cm	– – –	– – –	801 (617 – 985)
62 - 67 cm	– – –	– – –	1 070 (924 – 1 215)
67 - 72 cm	– – –	– – –	1 303 (0 – 2 669)
72 - 77 cm	– – –	– – –	912 (0 – 5 080)
77 - 82 cm	– – –	– – –	1 084 (0 – 5 611)
>82 cm	– – –	– – –	1 128 (0 – 5 538)
Vše All	237 (72 – 401)	39 (15 – 64)	276 (227 – 324)



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 <i>Age class</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Stem volume i.b.</i>											
	Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>				Jedle bělokorá <i>Silver fir</i>				Borovice lesní <i>Scots pine</i>			
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	
do 20 <i>up to 20</i>	17.0	(0.0 – 65.6)	0.2		2.5	–	–	1.9	–	–	–	–
21 - 40	344.7	(110.5 – 578.8)	5.0		–	–	–	–	0.3	–	–	0.1
41 - 60	601.2	(348.0 – 854.5)	8.7		–	–	–	–	–	–	–	–
61 - 80	1 191.9	(416.4 – 1 967.3)	17.3		–	–	–	–	52.0	(0.0 – 156.2)	17.2	
81 - 100	1 362.2	(694.7 – 2 029.6)	19.7		–	–	–	–	12.9	(0.0 – 90.8)	4.3	
101 - 120	1 425.7	(475.8 – 2 375.5)	20.6		–	–	–	–	154.8	–	–	51.0
121 - 140	401.9	(0.0 – 812.0)	5.8		–	–	–	–	–	–	–	–
141 - 160	924.4	(14.1 – 1 834.7)	13.4		124.6	(0.0 – 1 012.6)	98.1		21.9	–	–	7.2
161 +	639.9	(95.3 – 1 184.4)	9.3		–	–	–	–	61.1	(0.0 – 690.0)	20.2	
Celkem <i>Total</i>	6 908.8	(5 552.4 – 8 265.1)	100.0		127.1	(0.0 – 493.3)	100.0		303.1	(0.0 – 627.2)	100.0	

Věková třída <i>Age class</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Stem volume i.b.</i>											
	Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>				Buk lesní <i>European beech</i>				Břízy <i>Birches</i>			
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	
do 20 <i>up to 20</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
21 - 40	–	–	–	–	7.0	(0.0 – 69.7)	0.5		31.9	(23.6 – 40.2)	9.0	
41 - 60	–	–	–	–	29.5	(14.0 – 45.0)	2.3		77.7	(0.0 – 678.7)	22.0	
61 - 80	4.5	(0.0 – 51.0)	78.3		214.1	(0.0 – 1 845.6)	16.5		108.7	(0.0 – 305.8)	30.8	
81 - 100	–	–	–	–	274.3	(0.0 – 614.8)	21.2		109.4	(103.6 – 115.2)	31.1	
101 - 120	–	–	–	–	287.9	(0.0 – 694.4)	22.2		0.7	–	–	0.2
121 - 140	–	–	–	–	90.6	(0.0 – 274.6)	7.0		24.4	–	–	6.9
141 - 160	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
161 +	1.3	–	–	21.7	390.8	(145.6 – 636.0)	30.3		–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	5.8	(0.0 – 36.2)	100.0		1 294.2	(699.7 – 1 888.6)	100.0		352.8	(153.9 – 551.7)	100.0	

Věková třída <i>Age class</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Stem volume i.b.</i>											
	Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>				Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>				Celkem <i>Total</i>			
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%		tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	
do 20 <i>up to 20</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	19.5	(0.0 – 64.1)	0.2	
21 - 40	–	–	–	–	0.3	–	–	1.5	384.2	(154.4 – 614.0)	4.2	
41 - 60	–	–	–	–	5.7	–	–	28.7	714.2	(430.5 – 997.8)	7.9	
61 - 80	0.6	–	–	0.9	13.3	(0.0 – 170.1)	67.3		1 585.1	(775.4 – 2 394.8)	17.5	
81 - 100	9.0	–	–	15.0	0.5	–	–	2.5	1 768.3	(972.8 – 2 563.8)	19.5	
101 - 120	2.7	–	–	4.5	–	–	–	–	1 871.7	(954.0 – 2 789.4)	20.6	
121 - 140	14.3	–	–	24.1	–	–	–	–	531.2	(0.0 – 1 071.6)	5.9	
141 - 160	–	–	–	–	–	–	–	–	1 070.8	(305.3 – 1 836.4)	11.8	
161 +	33.0	–	–	55.5	–	–	–	–	1 126.0	(24.4 – 2 227.7)	12.4	
Celkem <i>Total</i>	59.6	(0.0 – 142.8)	100.0		19.7	(0.0 – 68.9)	100.0		9 070.9	(7 578.6 – 10 563.3)	100.0	

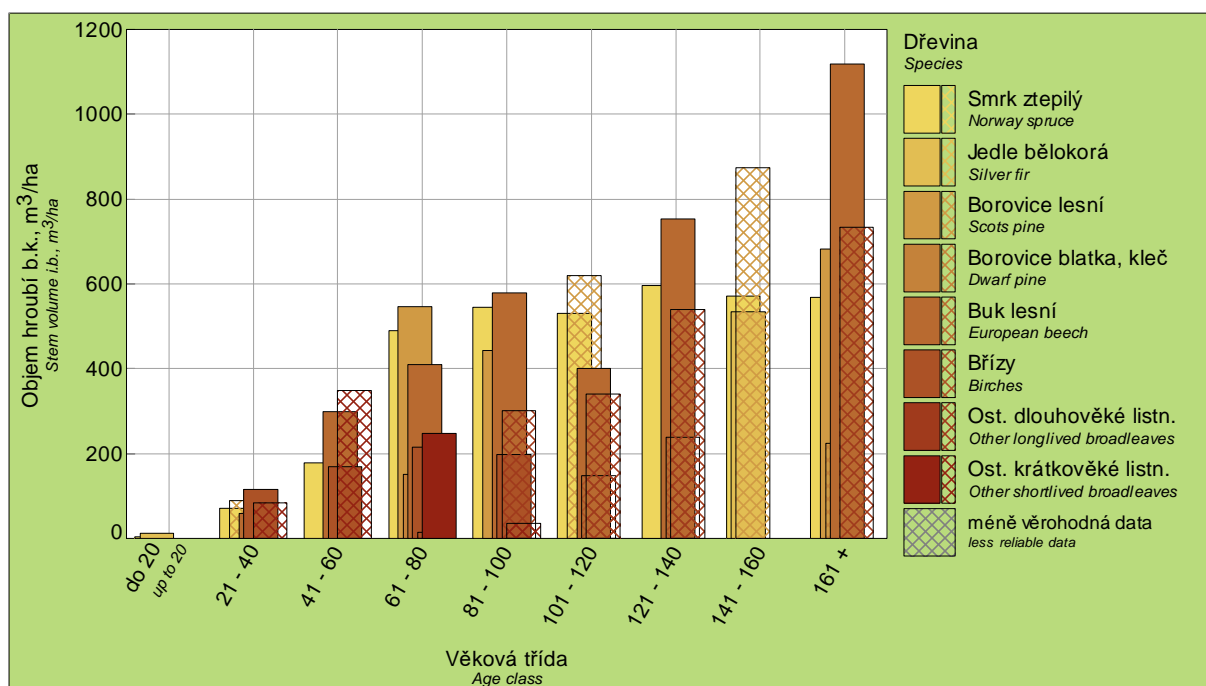
24. Hektarová zásoba hroubí b.k. (normalizovaný průměr) podle věkových tříd a skupin dřevin (bez souší)

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

Věková třída Age class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.		
	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)
do 20 up to 20	3 (1 – 6)	12 (0 – 46)	– – –
21 - 40	72 (49 – 95)	– – –	89 – –
41 - 60	179 (135 – 223)	– – –	– – –
61 - 80	490 (332 – 647)	– – –	546 (295 – 798)
81 - 100	544 (413 – 676)	– – –	443 (0 – 1 323)
101 - 120	531 (338 – 724)	– – –	619 – –
121 - 140	597 (0 – 1 548)	– – –	– – –
141 - 160	572 (186 – 958)	535 (0 – 2 421)	874 – –
161 +	569 (290 – 848)	– – –	682 (0 – 2 071)
Vše All	287 (232 – 341)	224 (145 – 303)	606 (481 – 731)

Věková třída Age class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.		
	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)
do 20 up to 20	– – –	– – –	– – –
21 - 40	– – –	59 (0 – 245)	116 (47 – 184)
41 - 60	– – –	299 (236 – 361)	169 (0 – 453)
61 - 80	151 (55 – 248)	409 (0 – 990)	216 (129 – 303)
81 - 100	– – –	578 (260 – 896)	198 (0 – 396)
101 - 120	– – –	400 (226 – 574)	148 – –
121 - 140	– – –	753 (288 – 1 218)	239 – –
141 - 160	– – –	– – –	– – –
161 +	224 – –	1 118 (0 – 3 626)	– – –
Vše All	14 (0 – 146)	381 (302 – 460)	131 (40 – 221)

Věková třída Age class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.		
	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)
do 20 up to 20	– – –	– – –	3 (1 – 5)
21 - 40	– – –	83 – –	71 (50 – 92)
41 - 60	– – –	350 – –	177 (140 – 215)
61 - 80	15 – –	248 (0 – 1 095)	421 (303 – 538)
81 - 100	302 – –	35 – –	396 (298 – 495)
101 - 120	340 – –	– – –	507 (365 – 649)
121 - 140	540 – –	– – –	555 (108 – 1 002)
141 - 160	– – –	– – –	555 (304 – 806)
161 +	733 – –	– – –	663 (424 – 902)
Vše All	237 (72 – 401)	39 (15 – 64)	276 (227 – 324)



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 / Stem volume i.b.								
	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	0.060	-	-	-	-	-	-	-	-
7 - 12 cm	0.298	(0.220 - 0.375)		0.322	-	-	-	-	-
12 - 17 cm	0.086	(0.078 - 0.095)		-	-	-	0.064	(0.000 - 0.369)	
17 - 22 cm	0.192	(0.176 - 0.208)		-	-	-	0.144	-	-
22 - 27 cm	0.372	(0.340 - 0.405)		-	-	-	0.394	(0.000 - 1.126)	
27 - 32 cm	0.592	(0.553 - 0.631)		0.850	-	-	0.487	(0.196 - 0.777)	
32 - 37 cm	0.892	(0.830 - 0.954)		1.144	-	-	0.982	(0.720 - 1.243)	
37 - 42 cm	1.281	(1.220 - 1.342)		-	-	-	1.360	(1.081 - 1.638)	
42 - 47 cm	1.759	(1.654 - 1.865)		1.895	-	-	1.668	(1.084 - 2.253)	
47 - 52 cm	2.176	(1.937 - 2.414)		2.726	-	-	2.276	(0.000 - 6.312)	
52 - 57 cm	2.573	(2.052 - 3.094)		-	-	-	2.608	-	-
57 - 62 cm	3.368	(3.034 - 3.702)		3.318	-	-	-	-	-
62 - 67 cm	4.346	(4.020 - 4.672)		-	-	-	-	-	-
67 - 72 cm	4.752	(3.264 - 6.241)		-	-	-	-	-	-
72 - 77 cm	5.355	(4.779 - 5.931)		-	-	-	-	-	-
77 - 82 cm	5.571	-	-	-	-	-	-	-	-
>82 cm	7.251	-	-	-	-	-	-	-	-
Vše All	0.801	(0.630 - 0.972)		1.409	(0.000 - 3.785)		1.086	(0.589 - 1.583)	

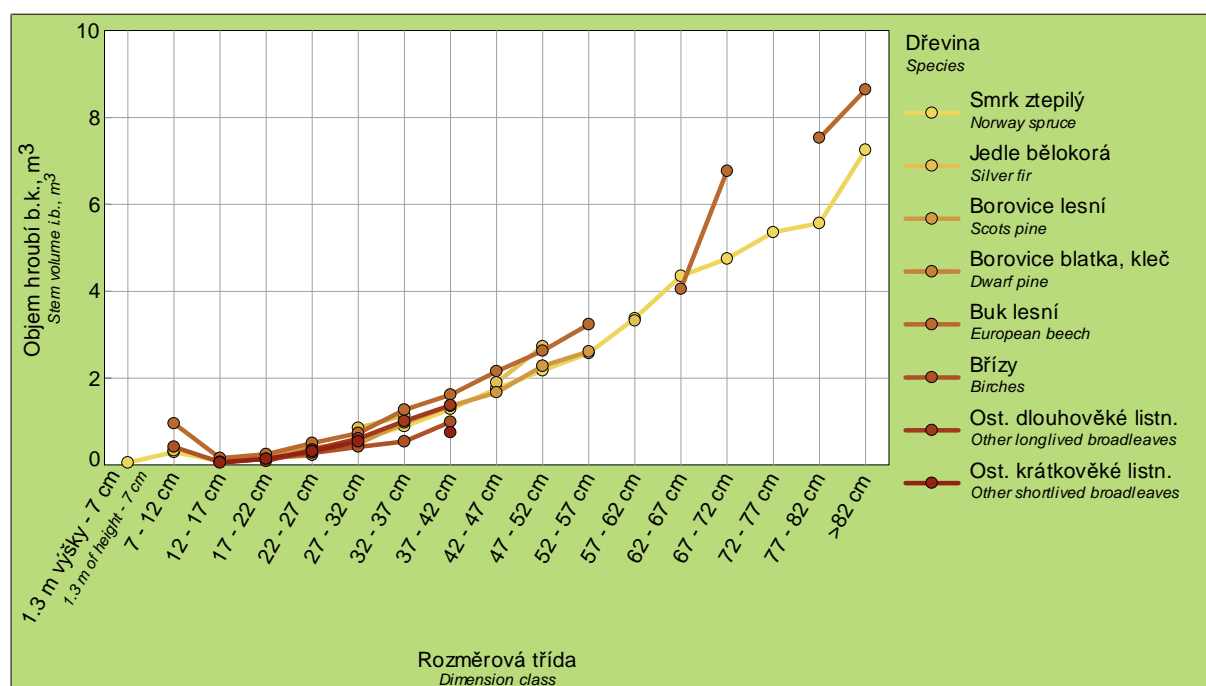
Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.								
	Borovice blatka, kleč Dwarf pine			Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	m ³ (α = 0.05)			m ³ (α = 0.05)			m ³ (α = 0.05)		
1.3 m výšky - 7 cm 1.3 m of height - 7 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 - 12 cm	-	-	-	0.950	(0.000 - 5.722)		0.416	(0.106 - 0.725)	
12 - 17 cm	0.072	(0.000 - 0.241)		0.149	(0.123 - 0.175)		0.065	(0.035 - 0.096)	
17 - 22 cm	0.155	(0.011 - 0.300)		0.244	(0.222 - 0.266)		0.132	(0.065 - 0.199)	
22 - 27 cm	0.228	-	-	0.500	(0.459 - 0.541)		0.279	(0.248 - 0.311)	
27 - 32 cm	-	-	-	0.732	(0.442 - 1.022)		0.421	(0.370 - 0.471)	
32 - 37 cm	-	-	-	1.266	(0.869 - 1.663)		0.536	(0.360 - 0.713)	
37 - 42 cm	-	-	-	1.622	(1.355 - 1.889)		0.989	(0.000 - 3.749)	
42 - 47 cm	-	-	-	2.157	(1.630 - 2.684)		-	-	-
47 - 52 cm	-	-	-	2.627	(1.176 - 4.077)		-	-	-
52 - 57 cm	-	-	-	3.243	(2.380 - 4.107)		-	-	-
57 - 62 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62 - 67 cm	-	-	-	4.056	-	-	-	-	-
67 - 72 cm	-	-	-	6.773	-	-	-	-	-
72 - 77 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77 - 82 cm	-	-	-	7.538	-	-	-	-	-
>82 cm	-	-	-	8.643	-	-	-	-	-
Vše All	0.124	(0.000 - 0.270)		0.763	(0.432 - 1.094)		0.198	(0.017 - 0.379)	

Rozměrová třída Dimension class	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.								
	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	-	-	-	-	-	-	0.060	-	-
7 - 12 cm	-	-	-	-	-	-	0.341	(0.262 - 0.420)	
12 - 17 cm	-	-	-	0.052	(0.000 - 0.202)		0.091	(0.082 - 0.100)	
17 - 22 cm	0.079	-	-	0.137	-	-	0.185	(0.171 - 0.199)	

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 / Stem volume i.b.		
	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	0.352 – –	0.320 – –	0.370 (0.340 – 0.400)
27 - 32 cm	0.607 – –	0.544 – –	0.594 (0.553 – 0.635)
32 - 37 cm	1.006 (0.139 – 1.873)	– – –	0.929 (0.866 – 0.992)
37 - 42 cm	1.367 (0.000 – 3.845)	0.741 – –	1.266 (1.197 – 1.334)
42 - 47 cm	– – –	– – –	1.766 (1.656 – 1.875)
47 - 52 cm	– – –	– – –	2.188 (1.954 – 2.422)
52 - 57 cm	– – –	– – –	2.603 (2.078 – 3.127)
57 - 62 cm	– – –	– – –	3.378 (3.090 – 3.666)
62 - 67 cm	– – –	– – –	4.357 (4.135 – 4.580)
67 - 72 cm	– – –	– – –	6.036 (5.492 – 6.579)
72 - 77 cm	– – –	– – –	5.355 (4.779 – 5.931)
77 - 82 cm	– – –	– – –	6.554 (0.000 – 19.052)
>82 cm	– – –	– – –	7.947 (0.000 – 16.786)
Vše All	0.628 (0.229 – 1.028)	0.423 (0.304 – 0.542)	0.752 (0.605 – 0.898)



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 / Stem volume i.b.					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (d1.3 < 30 cm) undefined (DBH<30cm)	1 478.3	(1 149.3 – 1 807.4)	21.4	2.5	–	–
velmi kvalitní high quality trunk	661.3	(353.5 – 969.1)	9.6	20.8	–	–
průměrné kvality ordinary quality trunk	3 899.1	(3 092.0 – 4 706.1)	56.4	86.2	(0.0 – 1 016.8)	67.9
nekvalitní poor quality trunk	870.1	(533.8 – 1 206.3)	12.6	17.5	–	–
Celkem Total	6 908.8	(5 552.4 – 8 265.1)	100.0	127.1	(0.0 – 493.3)	100.0

Kvalita kmene Stem quality	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (d1.3 < 30 cm) undefined (DBH<30cm)	15.4	(4.2 – 26.6)	5.1	5.8	(0.0 – 36.2)	100.0
velmi kvalitní high quality trunk	24.1	(0.0 – 53.2)	8.0	–	–	–
průměrné kvality ordinary quality trunk	199.0	(10.9 – 387.2)	65.6	–	–	–
nekvalitní poor quality trunk	64.5	(0.0 – 511.4)	21.3	–	–	–
Celkem Total	303.1	(0.0 – 627.2)	100.0	5.8	(0.0 – 36.2)	100.0

Kvalita kmene Stem quality	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (d1.3 < 30 cm) undefined (DBH<30cm)	457.6	(85.7 – 829.4)	35.3	268.0	(116.8 – 419.1)	75.9
velmi kvalitní high quality trunk	86.1	(0.0 – 327.6)	6.7	–	–	–
průměrné kvality ordinary quality trunk	379.2	(152.2 – 606.3)	29.3	34.9	(0.0 – 286.6)	9.9
nekvalitní poor quality trunk	371.2	(155.4 – 587.1)	28.7	50.0	(0.0 – 236.2)	14.2
Celkem Total	1 294.2	(699.7 – 1 888.6)	100.0	352.8	(153.9 – 551.7)	100.0

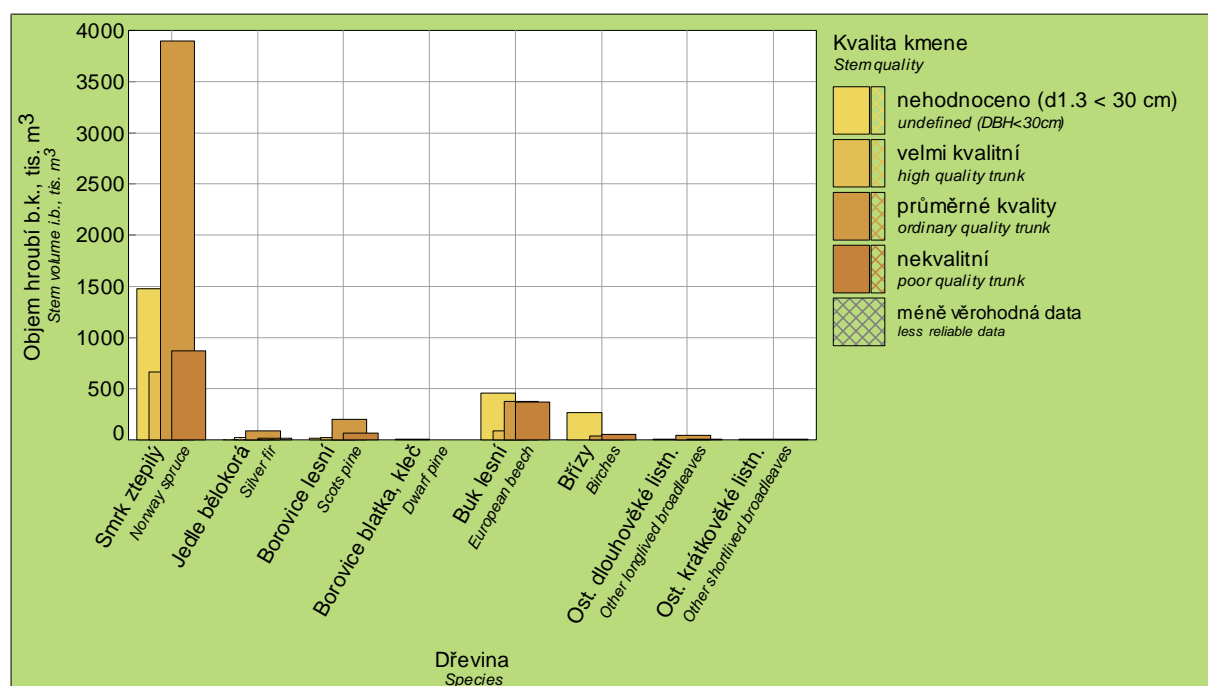
Kvalita kmene Stem quality	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (d1.3 < 30 cm) undefined (DBH<30cm)	7.9	(0.0 – 32.7)	13.2	10.0	(0.0 – 42.9)	50.5
velmi kvalitní high quality trunk	–	–	–	–	–	–
průměrné kvality ordinary quality trunk	45.7	(0.0 – 130.6)	76.7	–	–	–
nekvalitní poor quality trunk	6.0	–	10.1	9.8	–	49.5
Celkem Total	59.6	(0.0 – 142.8)	100.0	19.7	(0.0 – 68.9)	100.0

Kvalita kmene Stem quality	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (d1.3 < 30 cm) undefined (DBH<30cm)	2 245.4	(1 755.5 – 2 735.2)	24.8

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 / Stem volume i.b.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
velmi kvalitní high quality trunk	792.4	(465.9 – 1 118.9)	8.7
průměrné kvality ordinary quality trunk	4 644.1	(3 820.4 – 5 467.9)	51.2
nekvalitní poor quality trunk	1 389.0	(992.4 – 1 785.7)	15.3
Celkem Total	9 070.9	(7 578.6 – 10 563.3)	100.0

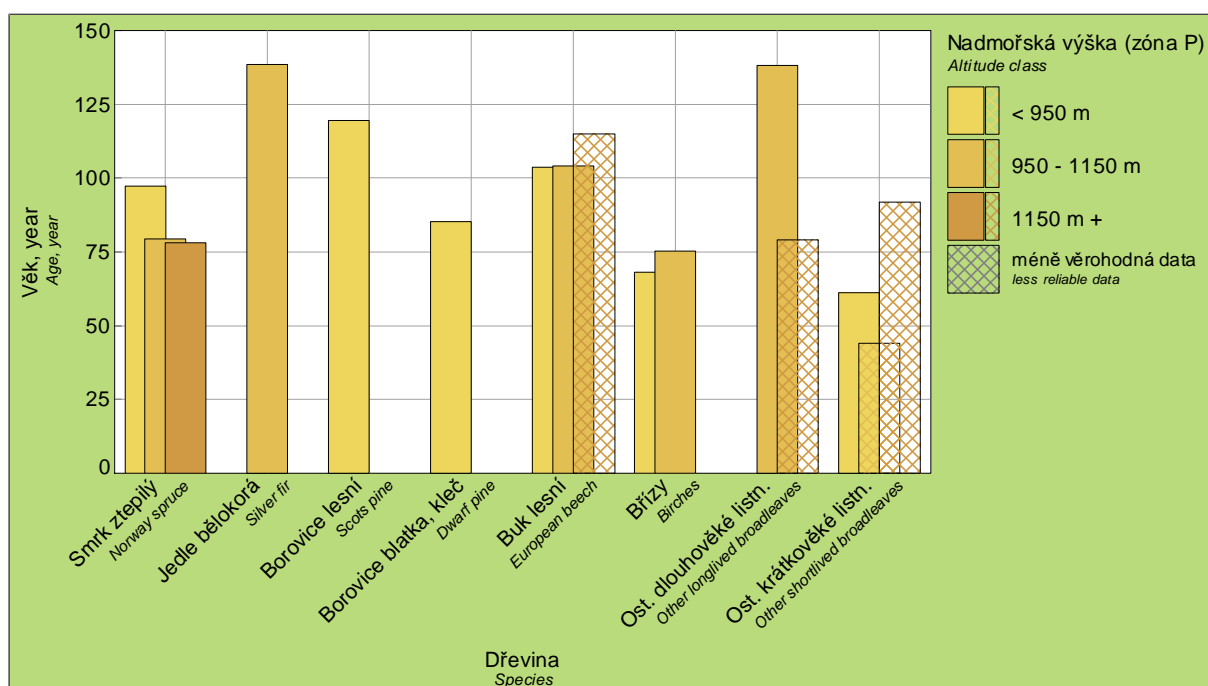


26. Celková zásoba hroubí b.k. podle kvality kmene a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl., bez souší)

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 (zóna P) / Věk Altitude class / Age			
	< 950 m	950 - 1150 m	1150 m +	Vše All
	year (α = 0.05)	year (α = 0.05)	year (α = 0.05)	year (α = 0.05)
Smrk ztepilý Norway spruce	97 (80 – 115)	79 (65 – 93)	78 (54 – 102)	84 (74 – 94)
Jedle bělokora Silver fir	– – –	138 (46 – 230)	– – –	138 (46 – 230)
Borovice lesní Scots pine	119 (85 – 154)	– – –	– – –	119 (85 – 154)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	85 (0 – 484)	– – –	– – –	85 (0 – 484)
Buk lesní European beech	104 (45 – 162)	104 (85 – 124)	115 – –	107 (93 – 120)
Břízy Birches	68 (39 – 97)	75 (41 – 109)	– – –	73 (52 – 93)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	– – –	138 (77 – 200)	79 – –	119 (78 – 161)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	61 (31 – 91)	44 – –	92 – –	60 (51 – 68)
Vše All	93 (78 – 109)	85 (71 – 98)	78 (56 – 101)	86 (77 – 95)



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>	15 695.4	(11 215.6 – 20 175.3)	93.3	173.5	(0.0 – 680.5)	88.3
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	598.8	(204.3 – 993.4)	3.6	7.6	–	3.9
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	440.2	(335.4 – 545.0)	2.6	15.3	–	7.8
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	91.8	(11.2 – 172.4)	0.5	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	16 826.2	(12 287.2 – 21 365.3)	100.0	196.5	(0.0 – 661.0)	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>	196.3	(90.2 – 302.4)	81.3	45.3	(0.0 – 237.2)	100.0
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	7.6	–	3.1	–	–	–
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	37.8	–	15.6	–	–	–
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	241.6	(39.2 – 444.1)	100.0	45.3	(0.0 – 237.2)	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>	1 832.1	(441.6 – 3 222.5)	88.3	2 409.2	(1 567.9 – 3 250.5)	93.7
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	106.0	(84.2 – 127.9)	5.1	139.0	(0.0 – 508.2)	5.4
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	136.7	(85.0 – 188.4)	6.6	22.8	–	0.9
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	2 074.8	(641.4 – 3 508.2)	100.0	2 571.0	(1 622.7 – 3 519.3)	100.0

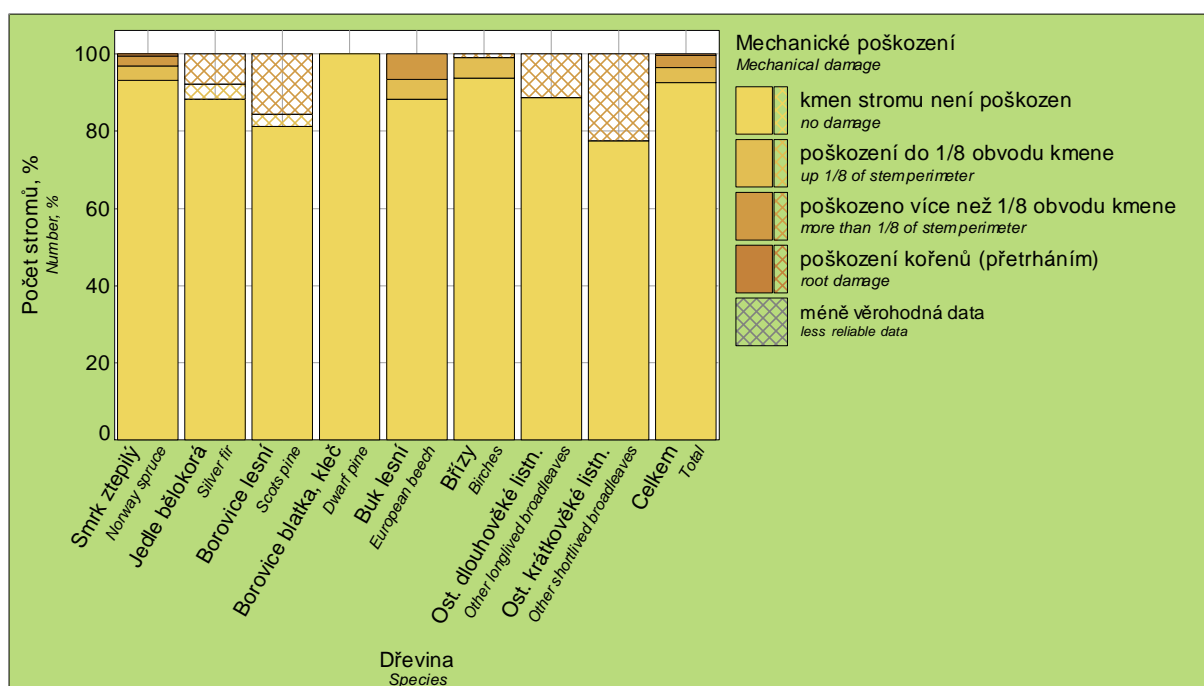
Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>			Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	60.5	(0.0 – 133.5)	88.8	52.3	(0.0 – 141.8)	77.5
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	–	–	–	–	–	–
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	7.6	–	11.2	15.2	–	22.5
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	68.2	(0.0 – 137.0)	100.0	67.5	(0.0 – 186.9)	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>	20 464.6	(15 872.7 – 25 056.5)	92.6

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	859.0	(449.4 – 1 268.7)	3.9
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of stem perimeter	675.6	(537.1 – 814.1)	3.1
poškození kořenů (přetrháním) root damage	91.8	(11.2 – 172.4)	0.4
Celkem Total	22 091.0	(17 476.2 – 26 705.7)	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 / Stem volume i.b.</i>					
	Smrk ztepilý <i>Norway spruce</i>			Jedle bělokorá <i>Silver fir</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	5 953.8	(4 782.3 – 7 125.2)	86.1	96.6	(0.0 – 370.7)	76.1
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	370.8	(177.3 – 564.3)	5.4	6.5	–	5.1
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	413.4	(225.1 – 601.6)	6.0	23.9	–	18.8
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	170.9	(7.6 – 334.1)	2.5	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	6 908.8	(5 552.4 – 8 265.1)	100.0	127.1	(0.0 – 493.3)	100.0

Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Stem volume i.b.</i>					
	Borovice lesní <i>Scots pine</i>			Borovice blatka, kleč <i>Dwarf pine</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	219.6	(58.3 – 380.9)	72.5	5.8	(0.0 – 36.2)	100.0
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	11.5	–	3.8	–	–	–
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	71.9	–	23.7	–	–	–
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	303.1	(0.0 – 627.2)	100.0	5.8	(0.0 – 36.2)	100.0

Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Stem volume i.b.</i>					
	Buk lesní <i>European beech</i>			Břízy <i>Birches</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	1 027.0	(517.8 – 1 536.2)	79.4	336.3	(142.6 – 530.0)	95.3
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	102.3	(42.0 – 162.6)	7.9	8.4	(7.0 – 9.8)	2.4
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	164.8	(93.2 – 236.4)	12.7	8.1	(0.0 – 19.3)	2.3
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	1 294.2	(699.7 – 1 888.6)	100.0	352.8	(153.9 – 551.7)	100.0

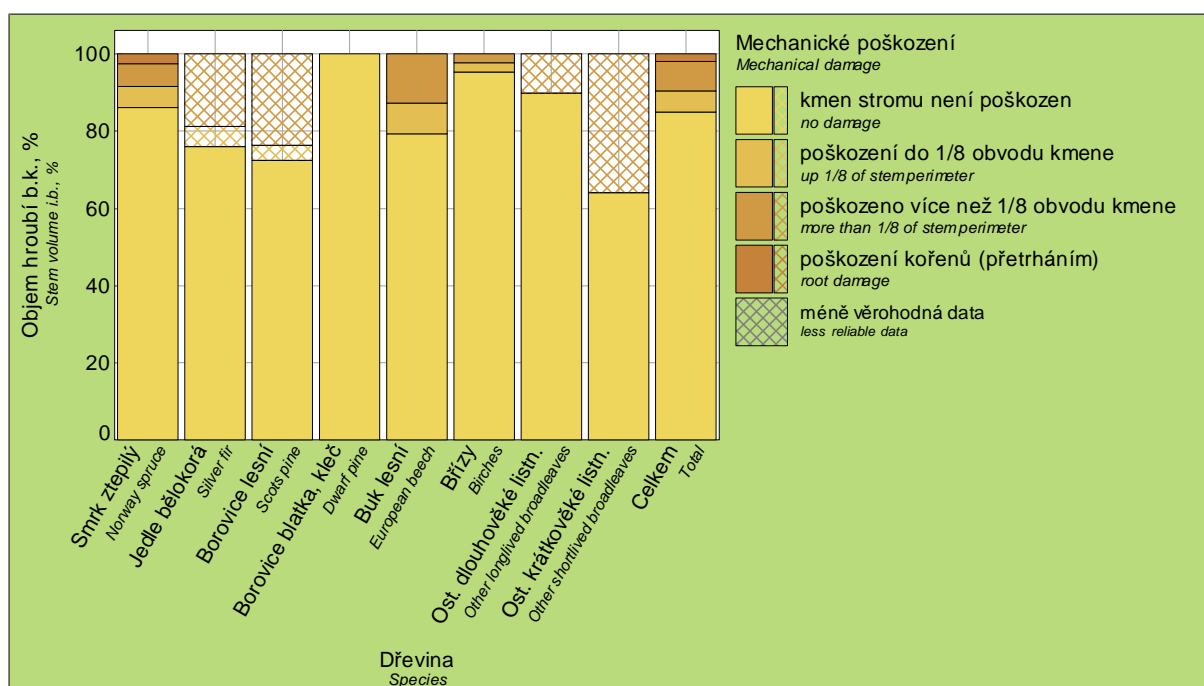
Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Stem volume i.b.</i>					
	Ost. dlouhověké listn. <i>Other longlived broadleaves</i>			Ost. krátkověké listn. <i>Other shortlived broadleaves</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	53.6	(0.0 – 139.3)	89.9	12.6	(0.0 – 56.0)	63.9
poškození do 1/8 obvodu kmene <i>up 1/8 of stem perimeter</i>	–	–	–	–	–	–
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene <i>more than 1/8 of stem perimeter</i>	6.0	–	10.1	7.1	–	36.1
poškození kořenů (přetrháním) <i>root damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	59.6	(0.0 – 142.8)	100.0	19.7	(0.0 – 68.9)	100.0

Mechanické poškození <i>Mechanical damage</i>	Dřevina / Objem hroubí b.k. <i>Species / Stem volume i.b.</i>		
	Celkem <i>Total</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
kmen stromu není poškozen <i>no damage</i>	7 705.3	(6 399.3 – 9 011.3)	84.9

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 / Stem volume i.b.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
poškození do 1/8 obvodu kmene up 1/8 of stem perimeter	499.5	(273.3 – 725.7)	5.5
poškozeno více než 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of stem perimeter	695.2	(450.2 – 940.2)	7.7
poškození kořenů (přetrháním) root damage	170.9	(7.6 – 334.1)	1.9
Celkem Total	9 070.9	(7 578.6 – 10 563.3)	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	13 566.9	(9 668.6 – 17 465.1)	80.6	188.8	(0.0 – 663.4)	96.1
vnitřní hniloba inner rot	1 860.2	(1 378.3 – 2 342.0)	11.1	7.6	–	3.9
hniloba až na povrch rot up to stem surface	1 346.1	(683.5 – 2 008.6)	8.0	–	–	–
kmen s dutinou stem with cavity	53.1	(20.7 – 85.6)	0.3	–	–	–
Celkem Total	16 826.2	(12 287.2 – 21 365.3)	100.0	196.5	(0.0 – 661.0)	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	219.0	(65.8 – 372.2)	90.6	45.3	(0.0 – 237.2)	100.0
vnitřní hniloba inner rot	22.7	–	9.4	–	–	–
hniloba až na povrch rot up to stem surface	–	–	–	–	–	–
kmen s dutinou stem with cavity	–	–	–	–	–	–
Celkem Total	241.6	(39.2 – 444.1)	100.0	45.3	(0.0 – 237.2)	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	1 808.1	(493.3 – 3 122.9)	87.1	2 479.9	(1 522.7 – 3 437.0)	96.4
vnitřní hniloba inner rot	144.5	(76.1 – 212.8)	7.0	45.4	(0.0 – 110.4)	1.8
hniloba až na povrch rot up to stem surface	106.9	(72.3 – 141.5)	5.2	45.7	(0.0 – 240.1)	1.8
kmen s dutinou stem with cavity	15.3	–	0.7	–	–	–
Celkem Total	2 074.8	(641.4 – 3 508.2)	100.0	2 571.0	(1 622.7 – 3 519.3)	100.0

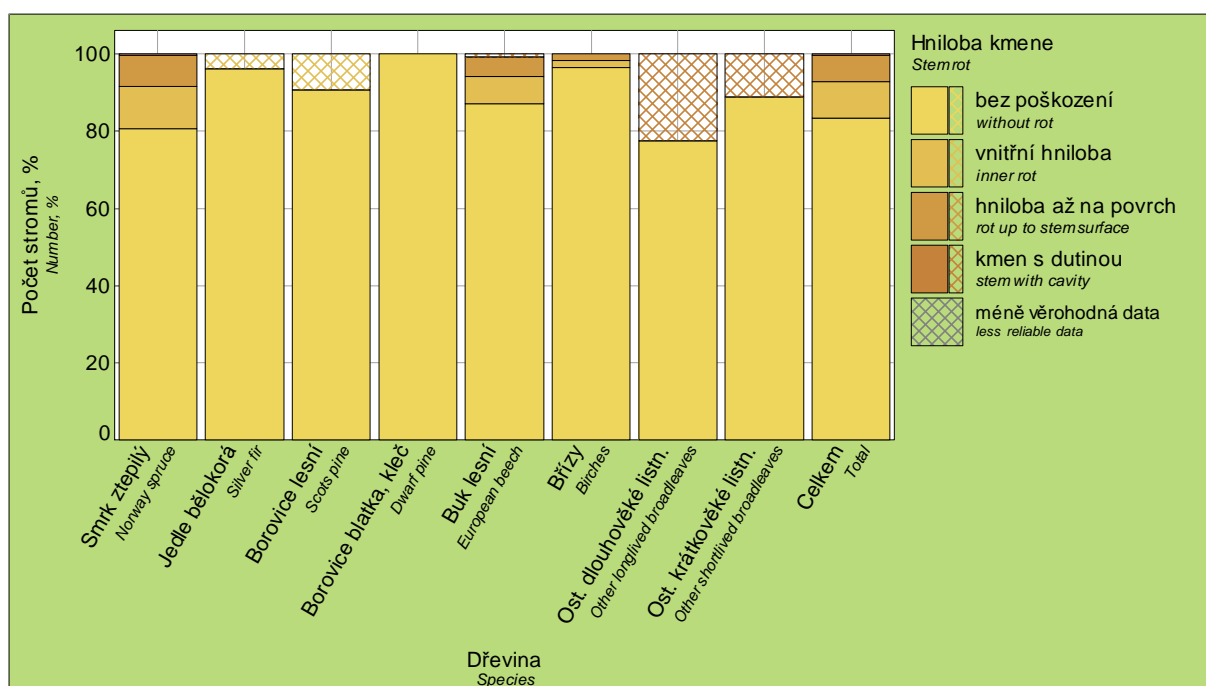
Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	52.9	(4.2 – 101.5)	77.6	59.9	(0.0 – 149.5)	88.8
vnitřní hniloba inner rot	–	–	–	–	–	–
hniloba až na povrch rot up to stem surface	–	–	–	–	–	–
kmen s dutinou stem with cavity	15.3	–	22.4	7.6	–	11.2
Celkem Total	68.2	(0.0 – 137.0)	100.0	67.5	(0.0 – 186.9)	100.0

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	18 420.7	(14 375.7 – 22 465.7)	83.4

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

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

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
vnitřní hniloba <i>inner rot</i>	2 080.3	(1 580.1 – 2 580.6)	9.4
hniloba až na povrch <i>rot up to stem surface</i>	1 498.7	(850.2 – 2 147.1)	6.8
kmen s dutinou <i>stem with cavity</i>	91.3	(66.5 – 116.1)	0.4
Celkem Total	22 091.0	(17 476.2 – 26 705.7)	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 / Stem volume i.b.					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	4 727.0	(3 790.2 – 5 663.8)	68.5	100.8	(0.0 – 359.3)	79.3
vnitřní hniloba inner rot	1 369.9	(1 050.6 – 1 689.1)	19.8	26.3	–	20.7
hniloba až na povrch rot up to stem surface	761.9	(490.2 – 1 033.7)	11.0	–	–	–
kmen s dutinou stem with cavity	49.9	(1.2 – 98.6)	0.7	–	–	–
Celkem Total	6 908.8	(5 552.4 – 8 265.1)	100.0	127.1	(0.0 – 493.3)	100.0

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	275.2	(9.3 – 541.1)	90.8	5.8	(0.0 – 36.2)	100.0
vnitřní hniloba inner rot	27.9	–	9.2	–	–	–
hniloba až na povrch rot up to stem surface	–	–	–	–	–	–
kmen s dutinou stem with cavity	–	–	–	–	–	–
Celkem Total	303.1	(0.0 – 627.2)	100.0	5.8	(0.0 – 36.2)	100.0

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	1 078.1	(576.1 – 1 580.2)	83.3	333.1	(132.5 – 533.7)	94.4
vnitřní hniloba inner rot	97.1	(30.8 – 163.5)	7.5	11.2	(0.0 – 30.9)	3.2
hniloba až na povrch rot up to stem surface	103.4	(45.0 – 161.8)	8.0	8.5	(0.0 – 29.6)	2.4
kmen s dutinou stem with cavity	15.5	–	1.2	–	–	–
Celkem Total	1 294.2	(699.7 – 1 888.6)	100.0	352.8	(153.9 – 551.7)	100.0

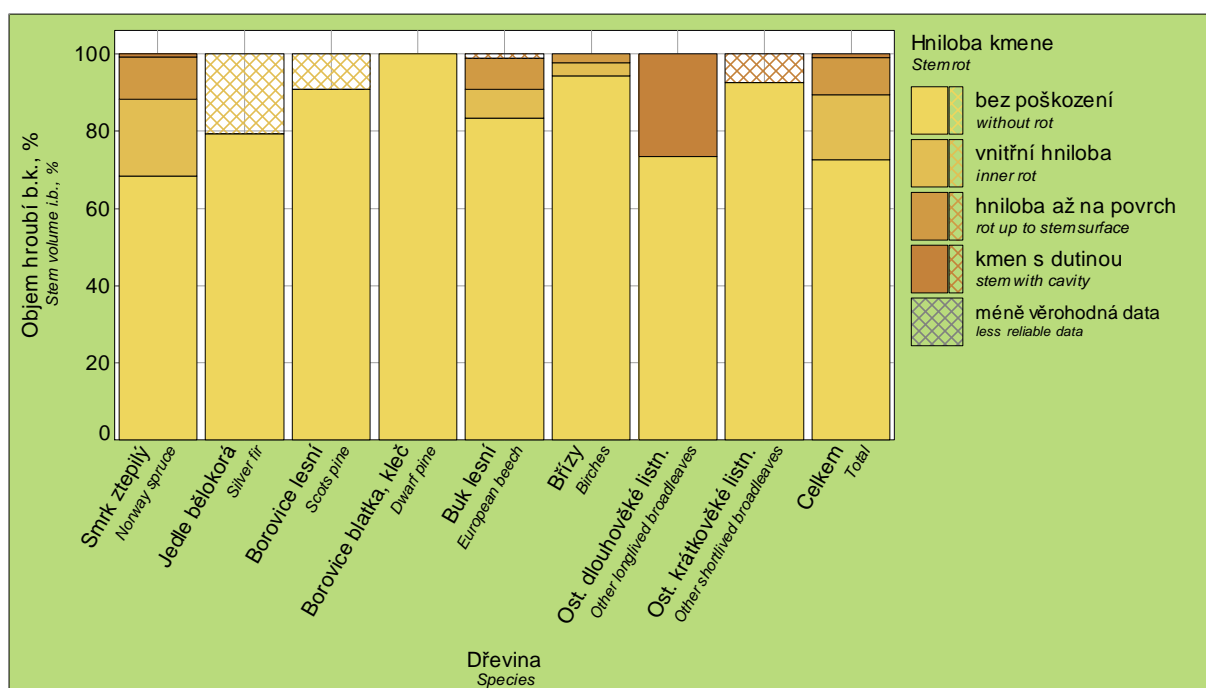
Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	43.7	(0.0 – 108.2)	73.4	18.3	(0.0 – 61.7)	92.7
vnitřní hniloba inner rot	–	–	–	–	–	–
hniloba až na povrch rot up to stem surface	–	–	–	–	–	–
kmen s dutinou stem with cavity	15.9	(5.6 – 26.2)	26.6	1.4	–	7.3
Celkem Total	59.6	(0.0 – 142.8)	100.0	19.7	(0.0 – 68.9)	100.0

Hniloba kmene Stem rot	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození without rot	6 582.0	(5 464.2 – 7 699.8)	72.6

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 / Stem volume i.b.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
vnitřní hniloba inner rot	1 532.4	(1 197.6 – 1 867.2)	16.9
hníloba až na povrch rot up to stem surface	873.8	(593.6 – 1 154.0)	9.6
kmen s dutinou stem with cavity	82.7	(40.7 – 124.7)	0.9
Celkem Total	9 070.9	(7 578.6 – 10 563.3)	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)

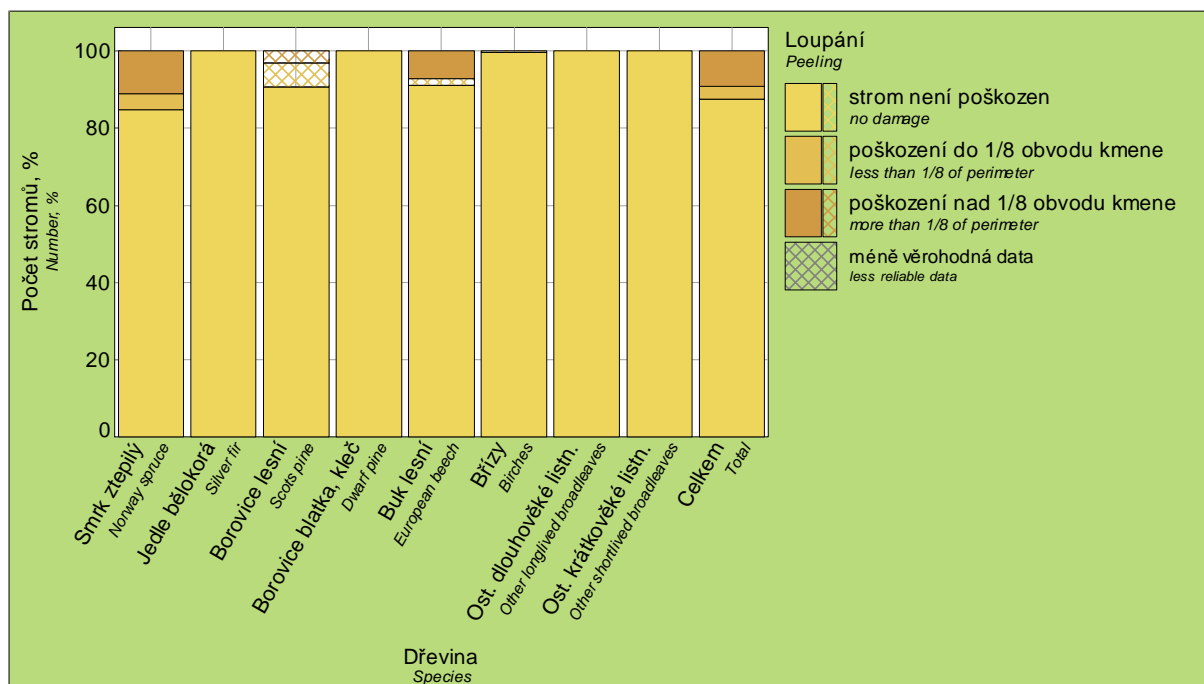
Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	14 279.7	(10 307.3 – 18 252.1)	84.9	196.5	(0.0 – 661.0)	100.0
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	674.9	(305.7 – 1 044.0)	4.0	–	–	–
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	1 871.6	(913.2 – 2 830.1)	11.1	–	–	–
Celkem Total	16 826.2	(12 287.2 – 21 365.3)	100.0	196.5	(0.0 – 661.0)	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	219.0	(45.2 – 392.7)	90.6	45.3	(0.0 – 237.2)	100.0
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	15.1	–	6.3	–	–	–
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	7.6	–	3.1	–	–	–
Celkem Total	241.6	(39.2 – 444.1)	100.0	45.3	(0.0 – 237.2)	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	1 889.1	(561.9 – 3 216.2)	91.1	2 563.3	(1 613.6 – 3 513.0)	99.7
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	38.2	–	1.8	7.6	–	0.3
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	147.5	(0.0 – 1 437.9)	7.1	–	–	–
Celkem Total	2 074.8	(641.4 – 3 508.2)	100.0	2 571.0	(1 622.7 – 3 519.3)	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	68.2	(0.0 – 137.0)	100.0	67.5	(0.0 – 186.9)	100.0
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	–	–	–	–	–	–
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	–	–	–	–	–	–
Celkem Total	68.2	(0.0 – 137.0)	100.0	67.5	(0.0 – 186.9)	100.0

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	19 328.4	(15 270.5 – 23 386.4)	87.5
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	735.9	(372.4 – 1 099.4)	3.3
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	2 026.6	(1 052.2 – 3 001.1)	9.2
Celkem Total	22 091.0	(17 476.2 – 26 705.7)	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)

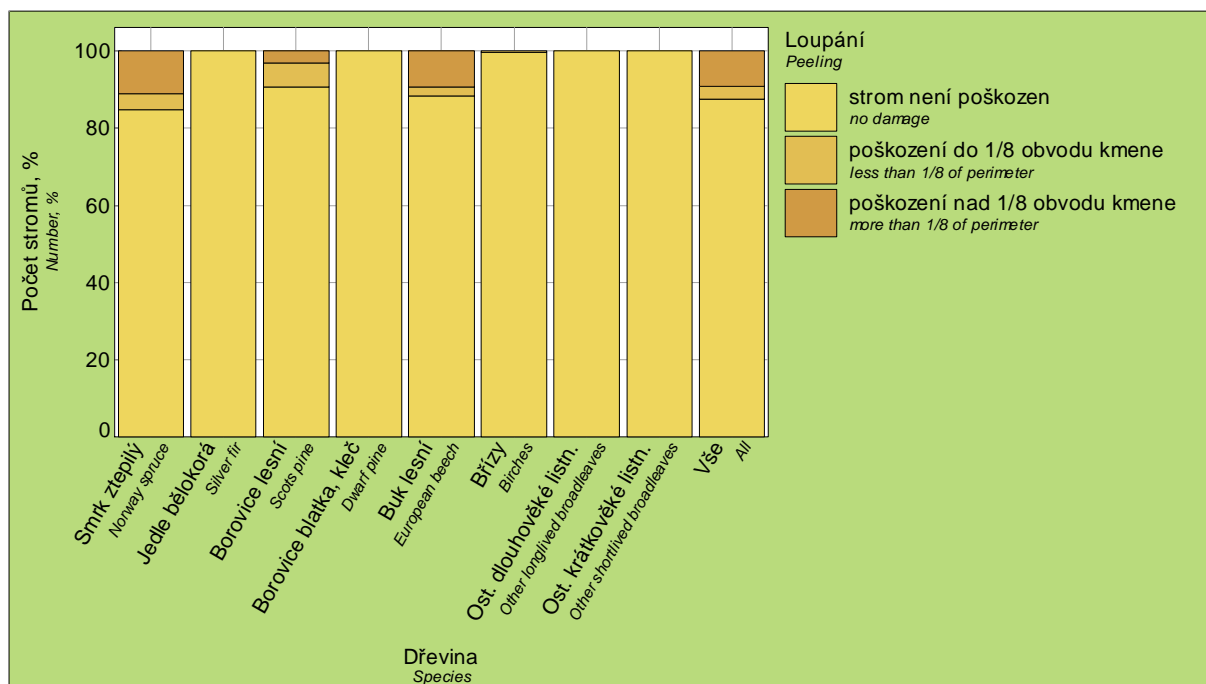
Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number	
	Smrk ztepilý Norway spruce	Jedle bělokora Silver fir
	1/ha (α = 0.05)	1/ha (α = 0.05)
strom není poškozen no damage	434 (306 – 562)	8 (0 – 20)
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	21 (9 – 32)	– – –
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	57 (25 – 88)	– – –
Vše All	511 (366 – 657)	8 (0 – 20)

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number	
	Borovice lesní Scots pine	Borovice blatka, kleč Dwarf pine
	1/ha (α = 0.05)	1/ha (α = 0.05)
strom není poškozen no damage	10 (1 – 20)	2 (0 – 5)
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	1 (0 – 2)	– – –
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	0 (0 – 1)	– – –
Vše All	11 (1 – 22)	2 (0 – 5)

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number	
	Buk lesní European beech	Břízy Birches
	1/ha (α = 0.05)	1/ha (α = 0.05)
strom není poškozen no damage	57 (12 – 102)	88 (18 – 158)
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	2 (0 – 5)	0 (0 – 1)
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	6 (0 – 16)	– – –
Vše All	63 (14 – 112)	88 (18 – 159)

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number	
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves
	1/ha (α = 0.05)	1/ha (α = 0.05)
strom není poškozen no damage	2 (0 – 5)	2 (0 – 4)
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	– – –	– – –
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	– – –	– – –
Vše All	2 (0 – 5)	2 (0 – 4)

Loupání Peeling	Dřevina / Počet stromů Species / Number	
	Vše All	
	1/ha (α = 0.05)	
strom není poškozen no damage	587 (454 – 720)	
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	22 (10 – 34)	
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	62 (29 – 94)	
Vše All	671 (521 – 821)	



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

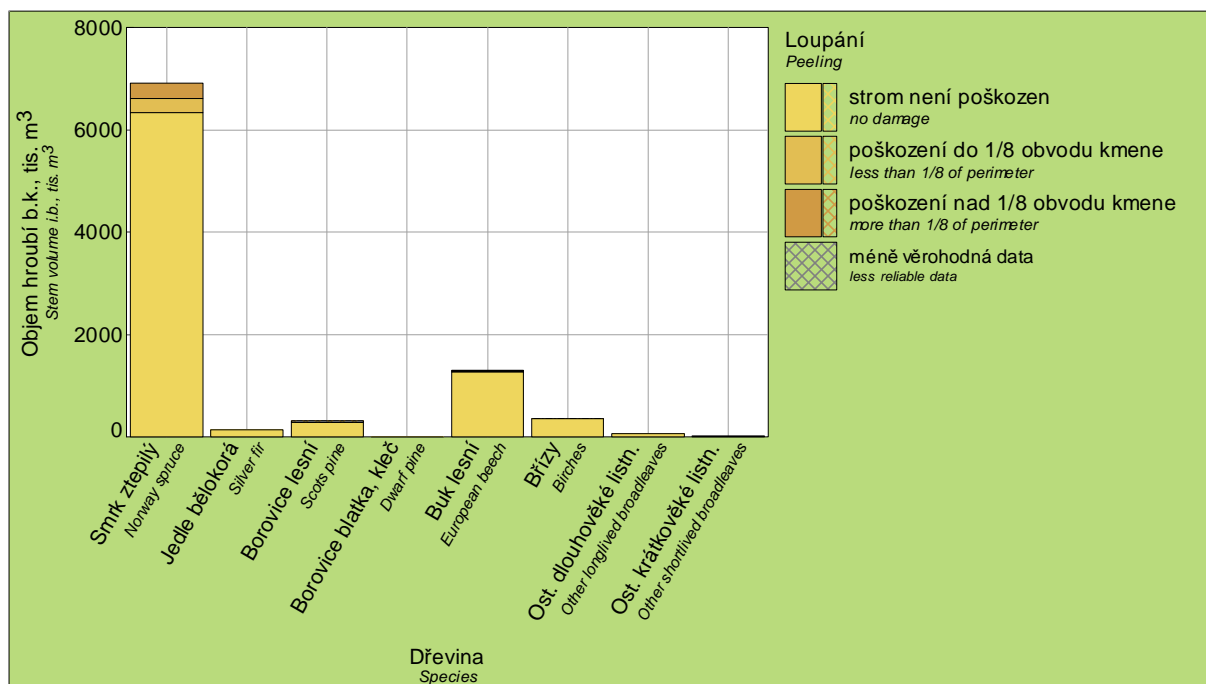
Loupání Peeling	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	6 327.6	(5 007.0 – 7 648.1)	91.6	127.1	(0.0 – 493.3)	100.0
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	283.7	(162.8 – 404.6)	4.1	–	–	–
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	297.5	(137.8 – 457.2)	4.3	–	–	–
Celkem Total	6 908.8	(5 552.4 – 8 265.1)	100.0	127.1	(0.0 – 493.3)	100.0

Loupání Peeling	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	287.7	(0.0 – 580.3)	94.9	5.8	(0.0 – 36.2)	100.0
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	15.1	–	5.0	–	–	–
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	0.3	–	0.1	–	–	–
Celkem Total	303.1	(0.0 – 627.2)	100.0	5.8	(0.0 – 36.2)	100.0

Loupání Peeling	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	1 273.5	(693.3 – 1 853.6)	98.4	352.0	(152.8 – 551.2)	99.8
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	9.2	–	0.7	0.8	–	0.2
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	11.5	(0.0 – 34.3)	0.9	–	–	–
Celkem Total	1 294.2	(699.7 – 1 888.6)	100.0	352.8	(153.9 – 551.7)	100.0

Loupání Peeling	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	59.6	(0.0 – 142.8)	100.0	19.7	(0.0 – 68.9)	100.0
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	–	–	–	–	–	–
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	–	–	–	–	–	–
Celkem Total	59.6	(0.0 – 142.8)	100.0	19.7	(0.0 – 68.9)	100.0

Loupání Peeling	Dřevina / Objem hroubí b.k. Species / Stem volume i.b.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
strom není poškozen no damage	8 452.8	(6 996.7 – 9 908.9)	93.2
poškození do 1/8 obvodu kmene less than 1/8 of perimeter	308.9	(190.4 – 427.3)	3.4
poškození nad 1/8 obvodu kmene more than 1/8 of perimeter	309.3	(150.2 – 468.3)	3.4
Celkem Total	9 070.9	(7 578.6 – 10 563.3)	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 Tree break	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokorá Silver fir		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom bez poškození no damage	15 115.3	(10 611.5 – 19 619.1)	89.9	173.5	(0.0 – 680.5)	88.3
vrškový zlom top break	184.0	(105.8 – 262.3)	1.1	7.6	–	3.9
korunový zlom crown break	163.1	(120.2 – 206.1)	1.0	–	–	–
kmenový zlom stem break	7.0	–	0.04	–	–	–
ohnutý strom bented tree	136.6	(0.0 – 396.1)	0.8	–	–	–
náhradní vrchol substitute tree top	1 116.8	(753.1 – 1 480.4)	6.6	7.6	–	3.9
opakovaný náhr. vrchol replicated substitute tree top	103.5	(53.3 – 153.7)	0.6	7.6	–	3.9
Celkem <i>Total</i>	16 826.2	(12 287.2 – 21 365.3)	100.0	196.5	(0.0 – 661.0)	100.0

Zlom kmene Tree break	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom bez poškození no damage	219.0	(28.6 – 409.3)	90.7	37.8	(0.0 – 133.7)	83.3
vrškový zlom top break	7.6	–	3.1	–	–	–
korunový zlom crown break	7.6	–	3.1	–	–	–
kmenový zlom stem break	–	–	–	–	–	–
ohnutý strom bented tree	–	–	–	–	–	–
náhradní vrchol substitute tree top	7.6	–	3.1	7.6	–	16.7
opakovaný náhr. vrchol replicated substitute tree top	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	241.6	(39.2 – 444.1)	100.0	45.3	(0.0 – 237.2)	100.0

Zlom kmene Tree break	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom bez poškození no damage	1 787.3	(502.9 – 3 071.8)	86.1	2 335.2	(1 442.1 – 3 228.3)	90.9
vrškový zlom top break	74.3	(49.9 – 98.6)	3.6	22.8	–	0.9
korunový zlom crown break	15.3	–	0.7	22.8	–	0.9
kmenový zlom stem break	7.6	–	0.4	–	–	–
ohnutý strom bented tree	45.9	(17.8 – 74.0)	2.2	98.8	(22.2 – 175.5)	3.8
náhradní vrchol substitute tree top	136.8	(64.3 – 209.3)	6.6	83.5	(33.3 – 133.8)	3.2
opakovaný náhr. vrchol replicated substitute tree top	7.6	–	0.4	7.6	–	0.3
Celkem <i>Total</i>	2 074.8	(641.4 – 3 508.2)	100.0	2 571.0	(1 622.7 – 3 519.3)	100.0

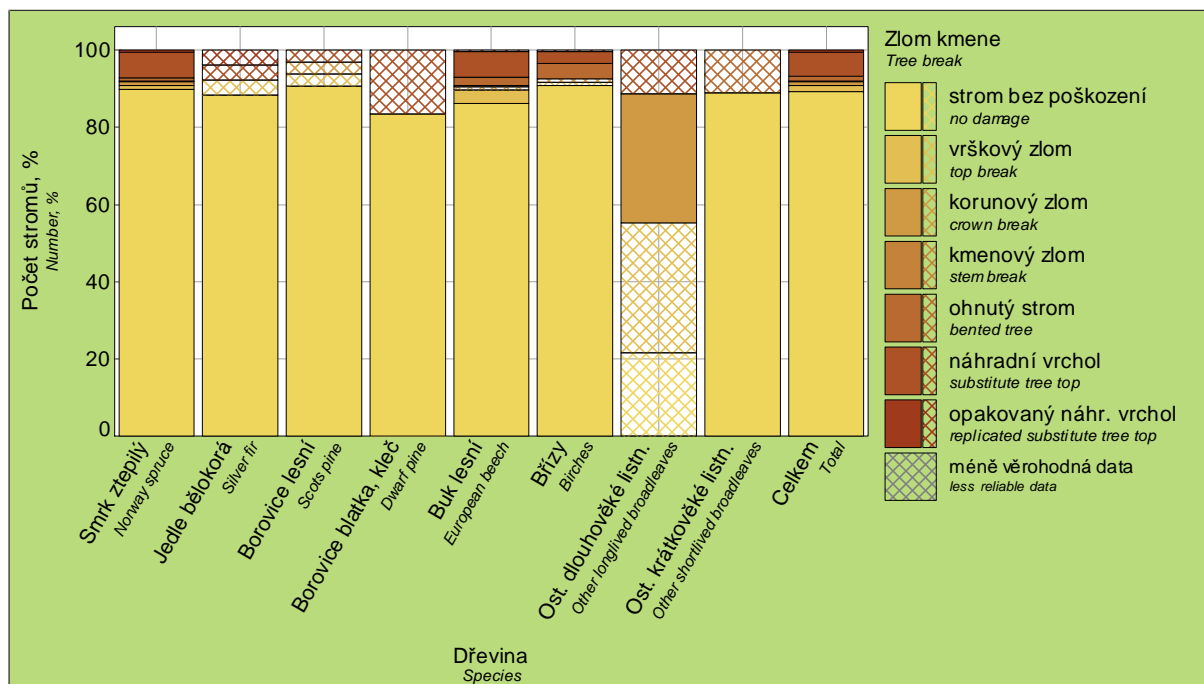
Zlom kmene Tree break	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves			Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom bez poškození no damage	14.6	–	21.4	59.9	(0.0 – 396.8)	88.8

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.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
vrškový zlom top break	22.9	–	–	33.7	–	–
korunový zlom crown break	22.9	(0.0 – 120.1)	33.7	–	–	–
kmenový zlom stem break	–	–	–	–	–	–
ohnutý strom bented tree	–	–	–	7.6	–	11.2
náhradní vrchol substitute tree top	7.6	–	–	11.2	–	–
opakovaný náhr. vrchol replicated substitute tree top	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	68.2	(0.0 – 137.0)	100.0	67.5	(0.0 – 186.9)	100.0

Zlom kmene Tree break	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom bez poškození no damage	19 742.6	(15 164.7 – 24 320.5)	89.4
vrškový zlom top break	319.3	(176.9 – 461.6)	1.4
korunový zlom crown break	231.8	(171.0 – 292.5)	1.0
kmenový zlom stem break	14.5	–	0.07
ohnutý strom bented tree	288.8	(104.8 – 472.9)	1.3
náhradní vrchol substitute tree top	1 367.5	(985.5 – 1 749.5)	6.2
opakovaný náhr. vrchol replicated substitute tree top	126.4	(77.1 – 175.8)	0.6
Celkem <i>Total</i>	22 091.0	(17 476.2 – 26 705.7)	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 poškození kmene <i>Other stem 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>	16 743.2	(12 200.7 – 21 285.6)	99.6	196.5	(0.0 – 661.0)	100.0
těžba pryskyřice <i>resin extraction</i>	7.6	–	0.04	–	–	–
kýla, mrazová trhlina <i>freezing damage</i>	30.5	–	0.2	–	–	–
blesk, oheň, mráz <i>fire thunderbolt</i>	22.3	–	0.1	–	–	–
poškození datlem <i>woodpecker damage</i>	22.8	–	0.1	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	16 826.2	(12 287.2 – 21 365.3)	100.0	196.5	(0.0 – 661.0)	100.0

Ostatní poškození kmene <i>Other stem 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>	241.6	(39.2 – 444.1)	100.0	45.3	(0.0 – 237.2)	100.0
těžba pryskyřice <i>resin extraction</i>	–	–	–	–	–	–
kýla, mrazová trhlina <i>freezing damage</i>	–	–	–	–	–	–
blesk, oheň, mráz <i>fire thunderbolt</i>	–	–	–	–	–	–
poškození datlem <i>woodpecker damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	241.6	(39.2 – 444.1)	100.0	45.3	(0.0 – 237.2)	100.0

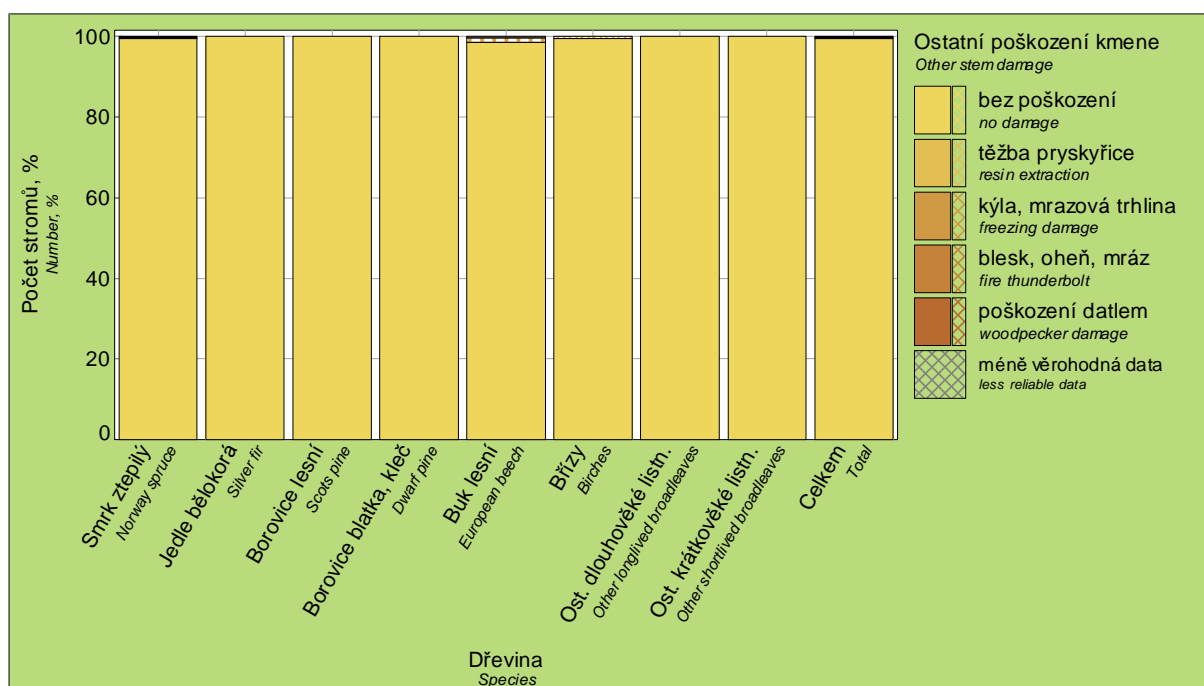
Ostatní poškození kmene <i>Other stem damage</i>	Dřevina / Počet stromů <i>Species / Number</i>					
	Buk lesní <i>European beech</i>			Břízy <i>Birches</i>		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození <i>no damage</i>	2 044.9	(616.7 – 3 473.0)	98.5	2 555.9	(1 605.5 – 3 506.2)	99.4
těžba pryskyřice <i>resin extraction</i>	–	–	–	–	–	–
kýla, mrazová trhlina <i>freezing damage</i>	22.3	–	1.1	15.1	–	0.6
blesk, oheň, mráz <i>fire thunderbolt</i>	7.6	–	0.4	–	–	–
poškození datlem <i>woodpecker damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	2 074.8	(641.4 – 3 508.2)	100.0	2 571.0	(1 622.7 – 3 519.3)	100.0

Ostatní poškození kmene <i>Other stem 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>	68.2	(0.0 – 137.0)	100.0	67.5	(0.0 – 186.9)	100.0
těžba pryskyřice <i>resin extraction</i>	–	–	–	–	–	–
kýla, mrazová trhlina <i>freezing damage</i>	–	–	–	–	–	–
blesk, oheň, mráz <i>fire thunderbolt</i>	–	–	–	–	–	–
poškození datlem <i>woodpecker damage</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	68.2	(0.0 – 137.0)	100.0	67.5	(0.0 – 186.9)	100.0

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 poškození kmene Other stem damage	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
bez poškození no damage	21 962.9	(17 345.9 – 26 579.8)	99.5
těžba pryskyřice resin extraction	7.6	–	0.03
kýla, mrazová trhlina freezing damage	67.9	–	0.3
blesk, oheň, mráz fire thunderbolt	29.9	(0.0 – 118.3)	0.1
poškození datlem woodpecker damage	22.8	–	0.1
Celkem Total	22 091.0	(17 476.2 – 26 705.7)	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 (zóna P): < 950 m

Altitude class: < 950 m

Souše Deadtree	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	3 978.0	(2 146.2 – 5 809.8)	87.9	–	–	–
čerstvá souše recently dead tree	148.6	(0.0 – 415.9)	3.3	–	–	–
stará souše dead tree from the past	397.8	(92.4 – 703.2)	8.8	–	–	–
Celkem Total	4 524.4	(2 511.3 – 6 537.5)	100.0	–	–	–

Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	241.6	(19.1 – 464.2)	68.1	45.3	(0.0 – 111.6)	75.0
čerstvá souše recently dead tree	7.6	(0.0 – 22.6)	2.1	–	–	–
stará souše dead tree from the past	105.7	(15.9 – 195.6)	29.8	15.1	(0.0 – 45.3)	25.0
Celkem Total	354.9	(55.3 – 654.5)	100.0	60.4	(0.0 – 143.9)	100.0

Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	158.6	(0.0 – 367.0)	100.0	2 142.6	(676.4 – 3 608.8)	89.2
čerstvá souše recently dead tree	–	–	–	–	–	–
stará souše dead tree from the past	–	–	–	258.3	(0.0 – 588.8)	10.8
Celkem Total	158.6	(0.0 – 367.0)	100.0	2 401.0	(755.1 – 4 046.8)	100.0

Souše Deadtree	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	–	–	–	52.9	(0.0 – 129.7)	63.6
čerstvá souše recently dead tree	–	–	–	–	–	–
stará souše dead tree from the past	–	–	–	30.2	(0.0 – 90.6)	36.4
Celkem Total	–	–	–	83.1	(0.0 – 219.2)	100.0

Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	6 618.9	(4 449.7 – 8 788.2)	87.3
čerstvá souše recently dead tree	156.2	(0.0 – 423.2)	2.1
stará souše dead tree from the past	807.2	(354.7 – 1 259.6)	10.6
Celkem Total	7 582.3	(5 197.4 – 9 967.1)	100.0

Nadmořská výška (zóna P): 950 - 1150 m (pokračování)

Altitude class: 950 - 1150 m (Continued)

Souše Deadtree	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	10 777.4	(6 385.3 – 15 169.4)	86.8	196.5	(0.0 – 480.5)	92.8
čerstvá souše recently dead tree	141.0	(0.0 – 378.3)	1.1	—	—	—
stará souše dead tree from the past	1 499.2	(546.0 – 2 452.5)	12.1	15.3	(0.0 – 36.6)	7.2
Celkem Total	12 417.7	(8 046.5 – 16 788.8)	100.0	211.8	(0.0 – 502.2)	100.0

Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	—	—	—	—	—	—
čerstvá souše recently dead tree	—	—	—	—	—	—
stará souše dead tree from the past	—	—	—	—	—	—
Celkem Total	—	—	—	—	—	—

Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	1 881.4	(293.6 – 3 469.1)	85.1	428.3	(0.0 – 1 045.8)	68.6
čerstvá souše recently dead tree	7.6	(0.0 – 22.9)	0.3	—	—	—
stará souše dead tree from the past	324.1	(0.0 – 866.4)	14.6	196.5	(0.0 – 516.9)	31.4
Celkem Total	2 213.1	(121.6 – 4 304.6)	100.0	624.8	(0.0 – 1 433.3)	100.0

Souše Deadtree	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	61.2	(0.0 – 131.2)	100.0	7.6	(0.0 – 22.9)	100.0
čerstvá souše recently dead tree	—	—	—	—	—	—
stará souše dead tree from the past	—	—	—	—	—	—
Celkem Total	61.2	(0.0 – 131.2)	100.0	7.6	(0.0 – 22.9)	100.0

Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	13 352.4	(9 079.3 – 17 625.4)	85.9
čerstvá souše recently dead tree	148.7	(0.0 – 386.0)	1.0
stará souše dead tree from the past	2 035.1	(965.7 – 3 104.4)	13.1
Celkem Total	15 536.1	(11 223.5 – 19 848.8)	100.0

Nadmořská výška (zóna P): 1150 m + (pokračování)

Altitude class: 1150 m + (Continued)

Souše Deadtree	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	2 070.9	(1 070.6 – 3 071.2)	61.3	–	–	–
čerstvá souše recently dead tree	34.8	(0.0 – 93.1)	1.0	–	–	–
stará souše dead tree from the past	1 275.3	(679.8 – 1 870.7)	37.7	–	–	–
Celkem Total	3 381.0	(2 100.7 – 4 661.3)	100.0	–	–	–

Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	–	–	–	–	–	–
čerstvá souše recently dead tree	–	–	–	–	–	–
stará souše dead tree from the past	–	–	–	–	–	–
Celkem Total	–	–	–	–	–	–

Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	34.8	(0.0 – 106.7)	100.0	–	–	–
čerstvá souše recently dead tree	–	–	–	–	–	–
stará souše dead tree from the past	–	–	–	–	–	–
Celkem Total	34.8	(0.0 – 106.7)	100.0	–	–	–

Souše Deadtree	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	7.0	(0.0 – 21.3)	50.0	7.0	(0.0 – 21.3)	100.0
čerstvá souše recently dead tree	–	–	–	–	–	–
stará souše dead tree from the past	7.0	(0.0 – 21.3)	50.0	–	–	–
Celkem Total	13.9	(0.0 – 42.7)	100.0	7.0	(0.0 – 21.3)	100.0

Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	2 119.7	(1 105.7 – 3 133.6)	61.7
čerstvá souše recently dead tree	34.8	(0.0 – 93.1)	1.0
stará souše dead tree from the past	1 282.2	(689.3 – 1 875.2)	37.3
Celkem Total	3 436.8	(2 155.9 – 4 717.6)	100.0

Nadmořská výška (zóna P): Vše (pokračování)

Altitude class: All (Continued)

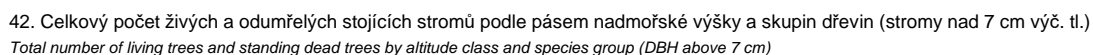
Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Smrk ztepilý Norway spruce			Jedle bělokora Silver fir		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	16 826.2	(12 025.9 – 21 626.5)	82.8	196.5	(0.0 – 480.5)	92.8
čerstvá souše recently dead tree	324.5	(0.0 – 679.0)	1.6	—	—	—
stará souše dead tree from the past	3 172.3	(2 030.8 – 4 313.8)	15.6	15.3	(0.0 – 36.6)	7.2
Celkem Total	20 323.0	(15 418.6 – 25 227.5)	100.0	211.8	(0.0 – 502.2)	100.0

Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Borovice lesní Scots pine			Borovice blatka, kleč Dwarf pine		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	241.6	(19.1 – 464.2)	68.1	45.3	(0.0 – 111.6)	75.0
čerstvá souše recently dead tree	7.6	(0.0 – 22.6)	2.1	—	—	—
stará souše dead tree from the past	105.7	(15.9 – 195.6)	29.8	15.1	(0.0 – 45.3)	25.0
Celkem Total	354.9	(55.3 – 654.5)	100.0	60.4	(0.0 – 143.9)	100.0

Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number					
	Buk lesní European beech			Břízy Birches		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	2 074.8	(474.1 – 3 675.5)	86.2	2 571.0	(995.6 – 4 146.3)	85.0
čerstvá souše recently dead tree	7.6	(0.0 – 22.9)	0.3	—	—	—
stará souše dead tree from the past	324.1	(0.0 – 866.4)	13.5	454.8	(3.6 – 906.0)	15.0
Celkem Total	2 406.5	(305.0 – 4 508.0)	100.0	3 025.8	(1 215.8 – 4 835.7)	100.0

Souše Deadtree	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	68.2	(0.0 – 139.4)	90.7	67.5	(0.0 – 146.6)	69.1
čerstvá souše recently dead tree	—	—	—	—	—	—
stará souše dead tree from the past	7.0	(0.0 – 21.3)	9.3	30.2	(0.0 – 90.6)	30.9
Celkem Total	75.1	(0.2 – 150.0)	100.0	97.7	(0.0 – 235.1)	100.0

Souše Deadtree	Dřevina / Počet stromů Species / Number		
	Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	22 091.0	(17 266.7 – 26 915.2)	83.2
čerstvá souše recently dead tree	339.7	(0.0 – 694.0)	1.3
stará souše dead tree from the past	4 124.4	(2 846.7 – 5 402.2)	15.5
Celkem Total	26 555.1	(21 549.7 – 31 560.6)	100.0



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 (zóna P): < 950 m

Altitude class: < 950 m

Souše Deadtree	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 (232 – 627)	– – –	26 (2 – 50)
čerstvá souše recently dead tree	16 (0 – 45)	– – –	1 (0 – 2)
stará souše dead tree from the past	43 (10 – 76)	– – –	11 (2 – 21)
Vše All	488 (271 – 706)	– – –	38 (6 – 71)

Souše Deadtree	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	5 (0 – 12)	17 (0 – 40)	231 (18 – 444)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	– – –	– – –
stará souše dead tree from the past	2 (0 – 5)	– – –	28 (0 – 81)
Vše All	7 (0 – 16)	17 (0 – 40)	259 (12 – 506)

Souše Deadtree	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	– – –	6 (0 – 14)	715 (452 – 977)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	– – –	17 (0 – 46)
stará souše dead tree from the past	– – –	3 (0 – 10)	87 (26 – 149)
Vše All	– – –	9 (0 – 24)	819 (524 – 1 113)

Nadmořská výška (zóna P): 950 - 1150 m

Altitude class: 950 - 1150 m

Souše Deadtree	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	669 (397 – 941)	12 (0 – 30)	– – –
čerstvá souše recently dead tree	9 (0 – 23)	– – –	– – –
stará souše dead tree from the past	93 (34 – 152)	1 (0 – 2)	– – –
Vše All	770 (500 – 1 041)	13 (0 – 31)	– – –

Souše Deadtree	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	– – –	117 (18 – 216)	27 (0 – 65)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	0 (0 – 1)	– – –

Nadmořská výška (zóna P): 950 - 1150 m (pokračování)

Altitude class: 950 - 1150 m (Continued)

Souše Deadtree	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	– – –	20 (0 – 54)	12 (0 – 32)
Vše All	– – –	137 (7 – 267)	39 (0 – 89)

Souše Deadtree	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	4 (0 – 8)	0 (0 – 1)	828 (564 – 1 093)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	– – –	9 (0 – 24)
stará souše dead tree from the past	– – –	– – –	126 (60 – 193)
Vše All	4 (0 – 8)	0 (0 – 1)	964 (697 – 1 230)

Nadmořská výška (zóna P): 1150 m +

Altitude class: 1150 m +

Souše Deadtree	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	275 (142 – 408)	– – –	– – –
čerstvá souše recently dead tree	5 (0 – 13)	– – –	– – –
stará souše dead tree from the past	169 (90 – 249)	– – –	– – –
Vše All	449 (280 – 618)	– – –	– – –

Souše Deadtree	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	– – –	5 (0 – 14)	– – –
čerstvá souše recently dead tree	– – –	– – –	– – –
stará souše dead tree from the past	– – –	– – –	– – –
Vše All	– – –	5 (0 – 14)	– – –

Souše Deadtree	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	1 (0 – 3)	1 (0 – 3)	281 (147 – 416)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	– – –	5 (0 – 13)
stará souše dead tree from the past	1 (0 – 3)	– – –	170 (91 – 249)
Vše All	2 (0 – 6)	1 (0 – 3)	456 (287 – 625)

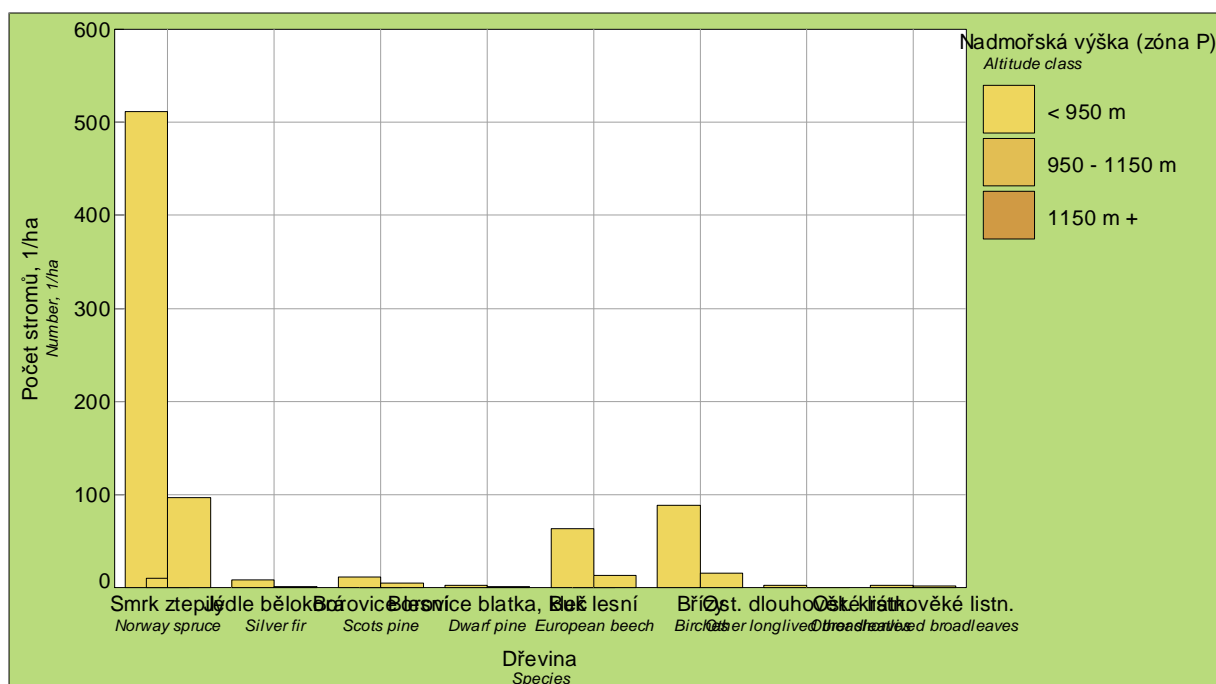
Nadmořská výška (zóna P): Vše (pokračování)

Altitude class: All (Continued)

Souše Deadtree	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	511 (366 – 657)	8 (0 – 20)	11 (1 – 22)
čerstvá souše recently dead tree	10 (0 – 21)	– – –	0 (0 – 1)
stará souše dead tree from the past	96 (62 – 131)	1 (0 – 1)	5 (1 – 9)
Vše All	617 (469 – 766)	9 (0 – 20)	17 (3 – 31)

Souše Deadtree	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)	63 (14 – 112)	88 (18 – 159)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	0 (0 – 1)	– – –
stará souše dead tree from the past	1 (0 – 2)	13 (0 – 35)	16 (0 – 35)
Vše All	3 (0 – 7)	73 (9 – 137)	104 (21 – 186)

Souše Deadtree	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)	2 (0 – 4)	671 (521 – 821)
čerstvá souše recently dead tree	– – –	– – –	10 (0 – 21)
stará souše dead tree from the past	0 (0 – 1)	1 (0 – 4)	125 (85 – 165)
Vše All	3 (0 – 5)	3 (0 – 7)	807 (650 – 963)



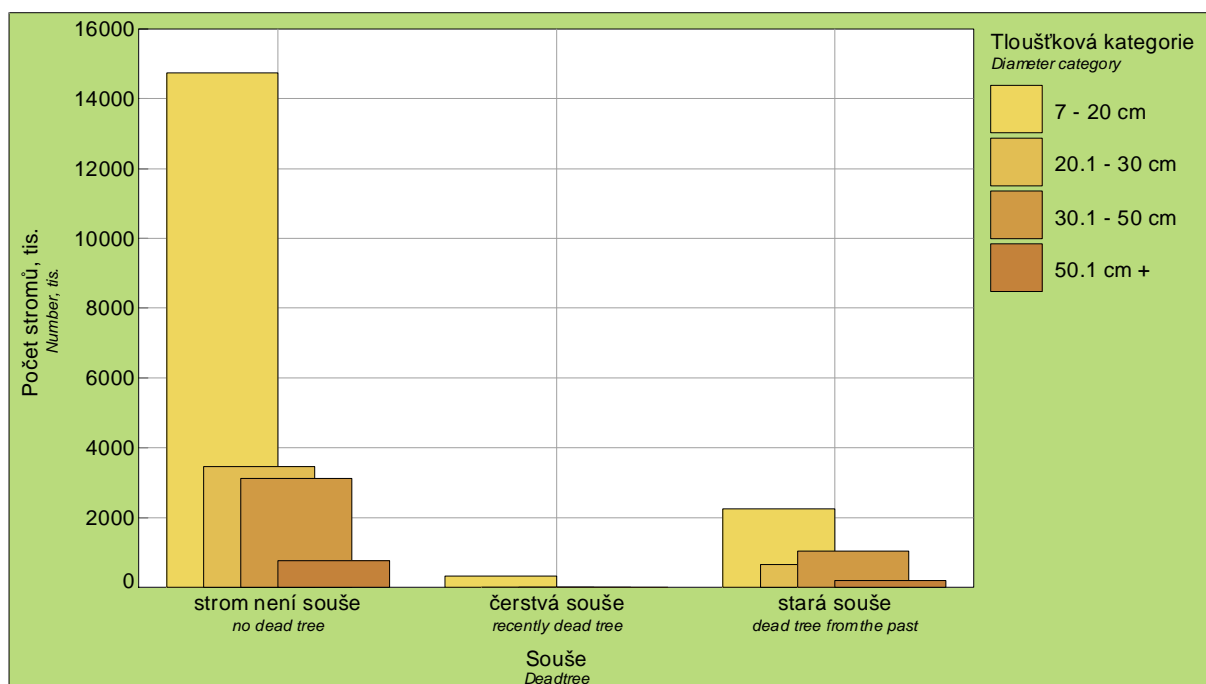
43. Hektarový počet živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (stromy nad 7 cm výč. tl.)
Mean number of living trees and standing dead trees per hectare (arithmetic mean) by altitude class and species group (DBH above 7 cm)

(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 Deadtree	Tloušťková kategorie / Počet stromů Diameter category / Number					
	7 - 20 cm			20.1 - 30 cm		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
strom není souše no dead tree	14 734.3	(9 803.3 – 19 665.3)	85.2	3 469.4	(2 637.7 – 4 301.1)	84.2
čerstvá souše recently dead tree	317.6	(0.0 – 671.5)	1.8	7.0	(0.0 – 19.1)	0.2
stará souše dead tree from the past	2 247.1	(1 210.9 – 3 283.3)	13.0	642.4	(401.3 – 883.6)	15.6
Celkem Total	17 299.0	(12 156.3 – 22 441.7)	100.0	4 118.8	(3 263.2 – 4 974.4)	100.0

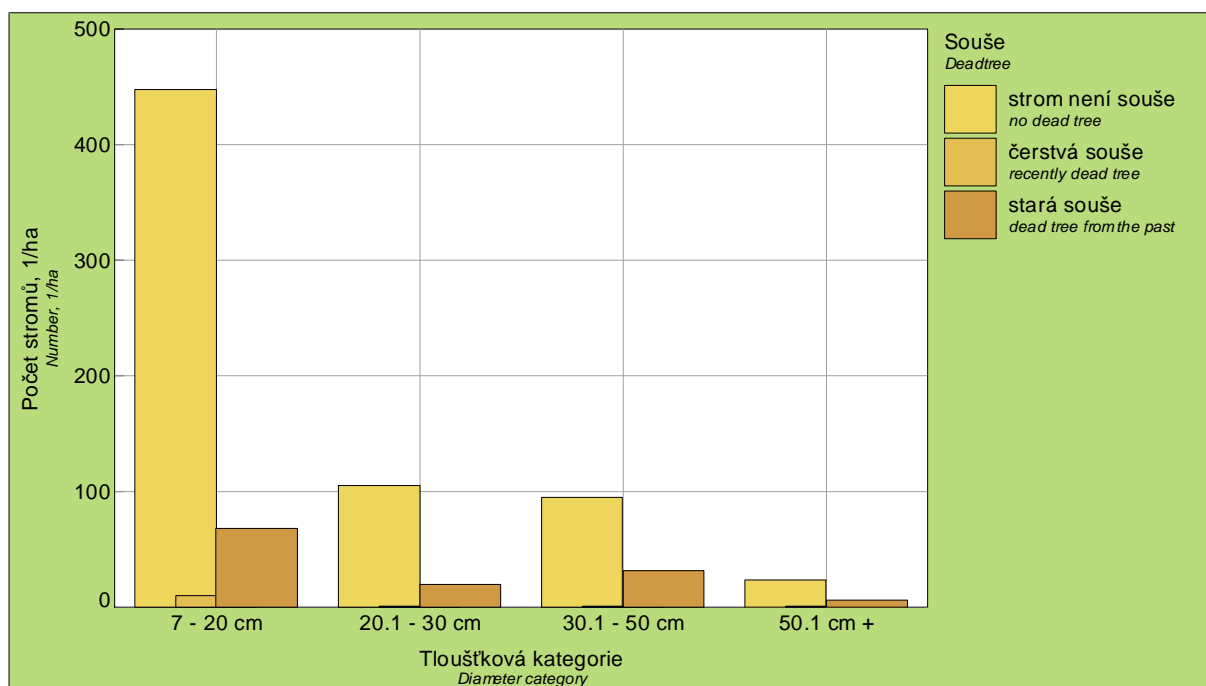
Souše Deadtree	Tloušťková kategorie / Počet stromů Diameter category / Number			
	50.1 cm +			Celkem Total
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis. ($\alpha = 0.05$) %
strom není souše no dead tree	765.5	(505.0 – 1 026.0)	78.7	22 091.0 (17 266.7 – 26 915.2) 83.2
čerstvá souše recently dead tree	7.6	(0.0 – 22.6)	0.8	339.7 (0.0 – 694.0) 1.3
stará souše dead tree from the past	199.8	(80.4 – 319.2)	20.5	4 124.4 (2 846.7 – 5 402.2) 15.5
Celkem Total	972.9	(693.3 – 1 252.4)	100.0	26 555.1 (21 549.7 – 31 560.6) 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 Diameter category	Souše / Počet stromů Deadtree / Number			
	strom není souše no dead tree	čerstvá souše recently dead tree	stará souše dead tree from the past	Vše All
	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)	1/ha ($\alpha = 0.05$)
7 - 20 cm	448 (295 – 600)	10 (0 – 20)	68 (35 – 101)	526 (365 – 686)
20.1 - 30 cm	105 (79 – 131)	0 (0 – 1)	20 (12 – 27)	125 (99 – 152)
30.1 - 50 cm	95 (73 – 116)	0 (0 – 1)	31 (19 – 44)	127 (103 – 150)
50.1 cm +	23 (15 – 31)	0 (0 – 1)	6 (2 – 10)	30 (21 – 38)
Vše All	671 (521 – 821)	10 (0 – 21)	125 (85 – 165)	807 (650 – 963)

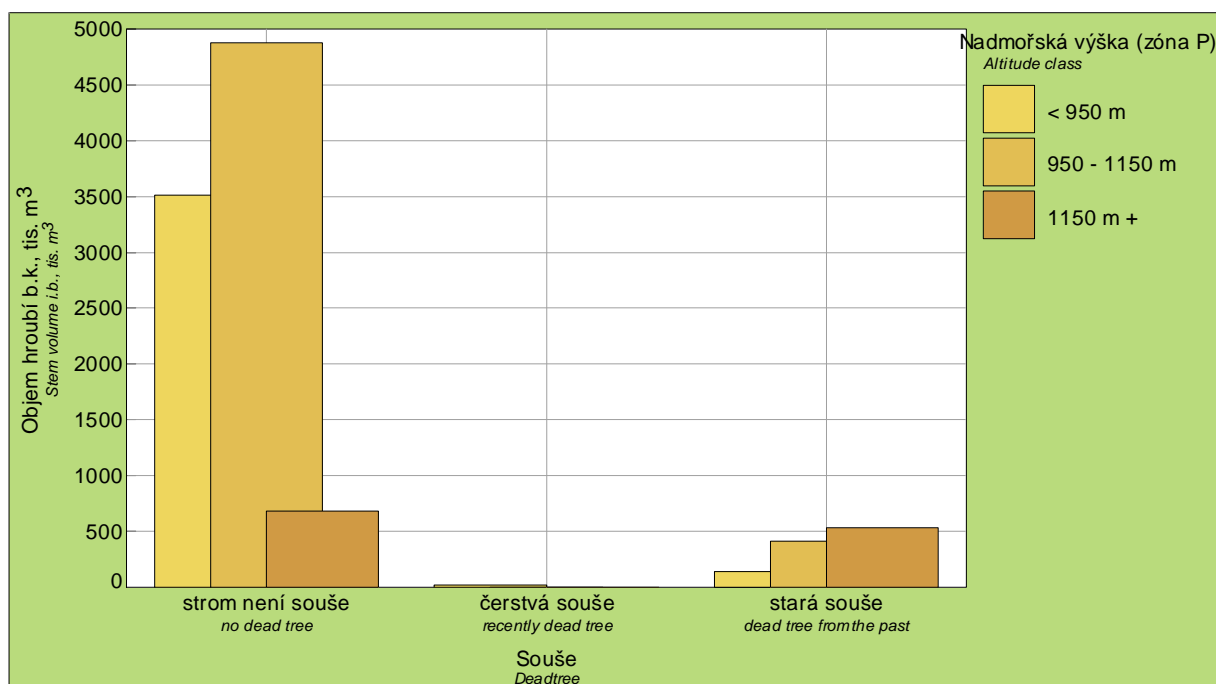


45. Hektarový počet živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle tloušťkových kategorií (stromy nad 7 cm výč. tl.)
 Mean number of living trees and standing dead trees per hectare (arithmetic mean) by diameter category (DBH above 7 cm)

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 <i>Deadtree</i>	Nadmořská výška (zóna P) / Objem hroubí b.k. <i>Altitude class / Stem volume i.b.</i>					
	< 950 m		950 - 1150 m		1150 m +	
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$) %	tis. m ³	($\alpha = 0.05$) %	tis. m ³	($\alpha = 0.05$) %
strom není souše <i>no dead tree</i>	3 512.1	(2 567.5 – 4 456.7) 95.5	4 877.2	(3 637.7 – 6 116.6) 92.2	681.7	(236.3 – 1 127.0) 55.8
čerstvá souše <i>recently dead tree</i>	22.0	(0.0 – 49.6) 0.6	2.2	(0.0 – 4.4) 0.04	2.7	(0.0 – 7.5) 0.2
stará souše <i>dead tree from the past</i>	142.4	(71.3 – 213.4) 3.9	412.9	(174.8 – 651.1) 7.8	536.9	(240.6 – 833.1) 44.0
Celkem <i>Total</i>	3 676.5	(2 693.3 – 4 659.6) 100.0	5 292.2	(4 085.5 – 6 499.0) 100.0	1 221.3	(776.5 – 1 666.1) 100.0

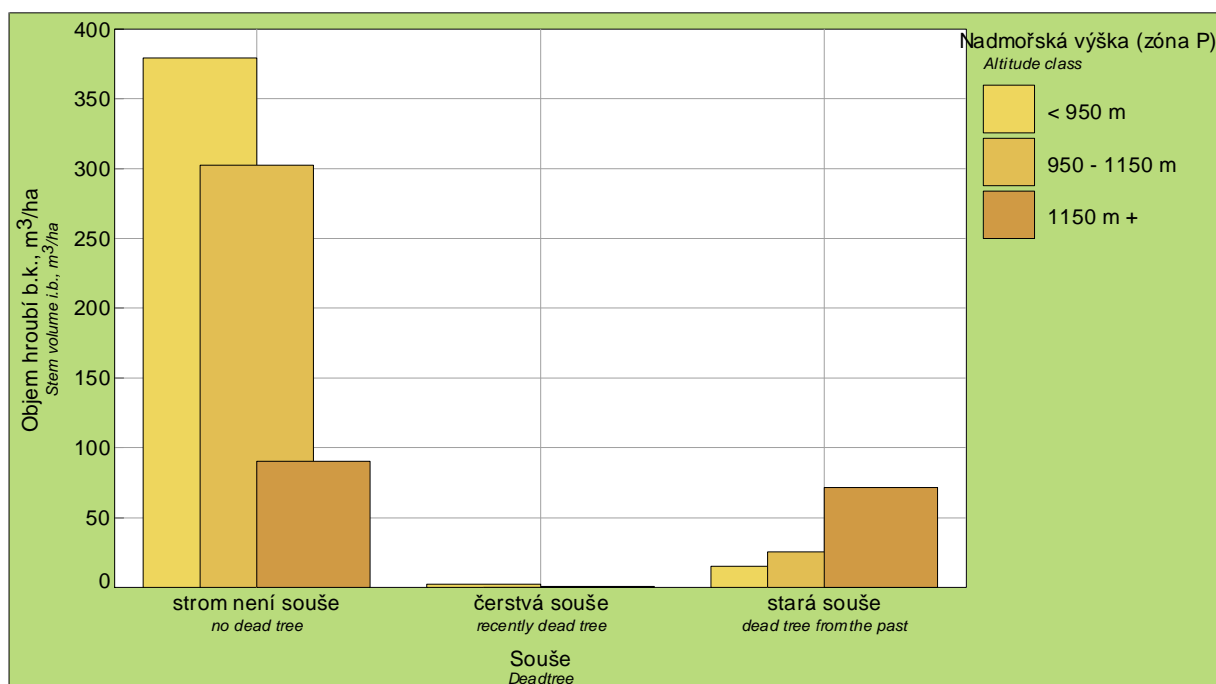
Souše <i>Deadtree</i>	Nadmořská výška (zóna P) / Objem hroubí b.k. <i>Altitude class / Stem volume i.b.</i>		
	Celkem <i>Total</i>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$) %	
strom není souše <i>no dead tree</i>	9 070.9	(7 484.0 – 10 657.9) 89.0	
čerstvá souše <i>recently dead tree</i>	26.9	(0.0 – 54.9) 0.3	
stará souše <i>dead tree from the past</i>	1 092.2	(714.4 – 1 470.0) 10.7	
Celkem <i>Total</i>	10 190.0	(8 605.8 – 11 774.2) 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 Deadtree	Nadmořská výška (zóna P) / Objem hroubí b.k. Altitude class / Stem volume i.b.			
	< 950 m	950 - 1150 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)
strom není souše no dead tree	379 (277 – 481)	303 (224 – 381)	91 (30 – 151)	276 (227 – 324)
čerstvá souše recently dead tree	2 (0 – 5)	0 (0 – 0)	0 (0 – 1)	1 (0 – 2)
stará souše dead tree from the past	15 (8 – 23)	26 (11 – 40)	71 (32 – 111)	33 (22 – 45)
Vše All	397 (291 – 503)	328 (252 – 404)	162 (102 – 222)	310 (261 – 358)



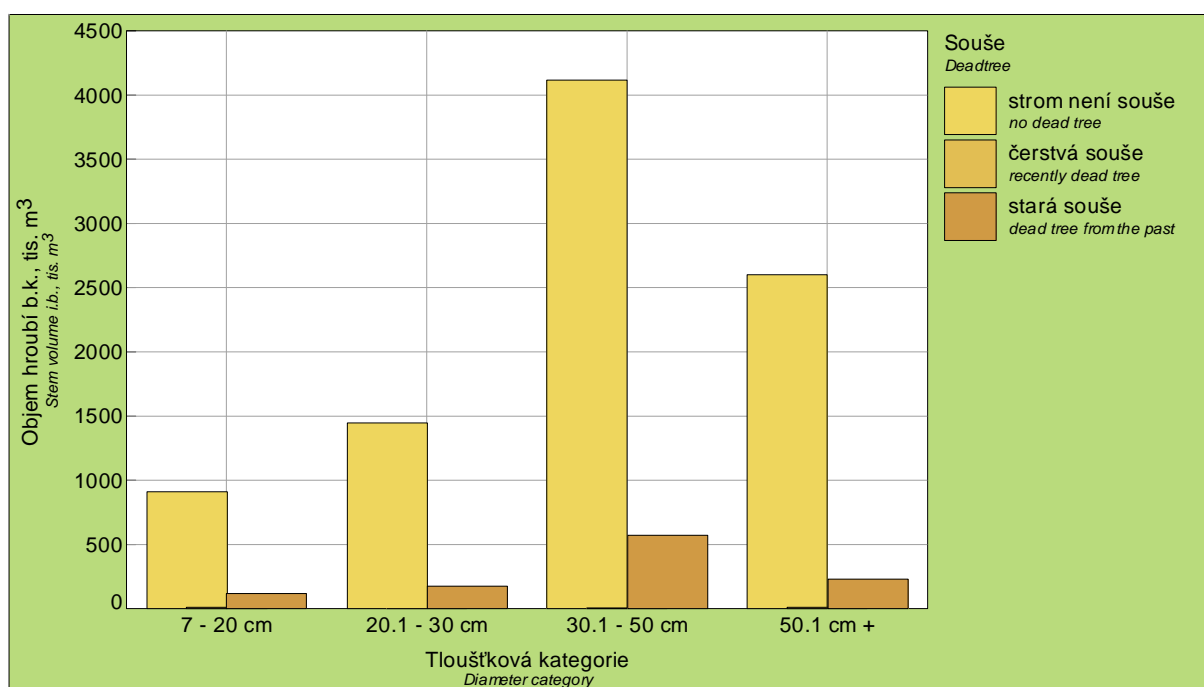
47. Hektarová zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky
 Mean merchantable volume i.b. of living trees and standing dead trees per hectare (arithmetic mean) by altitude class

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>Diameter category</i>	Souše / Objem hroubí b.k. <i>Deadtree / Stem volume i.b.</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>		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
7 - 20 cm	910.7	(645.2 – 1 176.2)	10.0	9.4	(0.1 – 18.7)	35.0	117.2	(73.5 – 161.0)	10.7
20.1 - 30 cm	1 447.5	(1 078.1 – 1 816.8)	16.0	0.5	(0.0 – 1.3)	1.7	175.3	(113.0 – 237.6)	16.0
30.1 - 50 cm	4 115.5	(3 135.4 – 5 095.7)	45.4	5.6	(0.0 – 16.7)	20.7	570.0	(329.2 – 810.9)	52.3
50.1 cm +	2 597.2	(1 648.0 – 3 546.5)	28.6	11.4	(0.0 – 34.3)	42.6	229.6	(78.8 – 380.5)	21.0
Celkem <i>Total</i>	9 070.9	(7 484.0 – 10 657.9)	100.0	26.9	(0.0 – 54.9)	100.0	1 092.2	(714.4 – 1 470.0)	100.0

Tloušťková kategorie Diameter category	Souše / Objem hroubí b.k. Deadtree / Stem volume i.b.		
	Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$) %	%
7 - 20 cm	1 037.4	(753.6 – 1 321.1)	10.2
20.1 - 30 cm	1 623.2	(1 245.3 – 2 001.1)	15.9
30.1 - 50 cm	4 691.1	(3 696.9 – 5 685.4)	46.0
50.1 cm +	2 838.3	(1 883.3 – 3 793.3)	27.9
Celkem <i>Total</i>	10 190.0	(8 605.8 – 11 774.2)	100.0

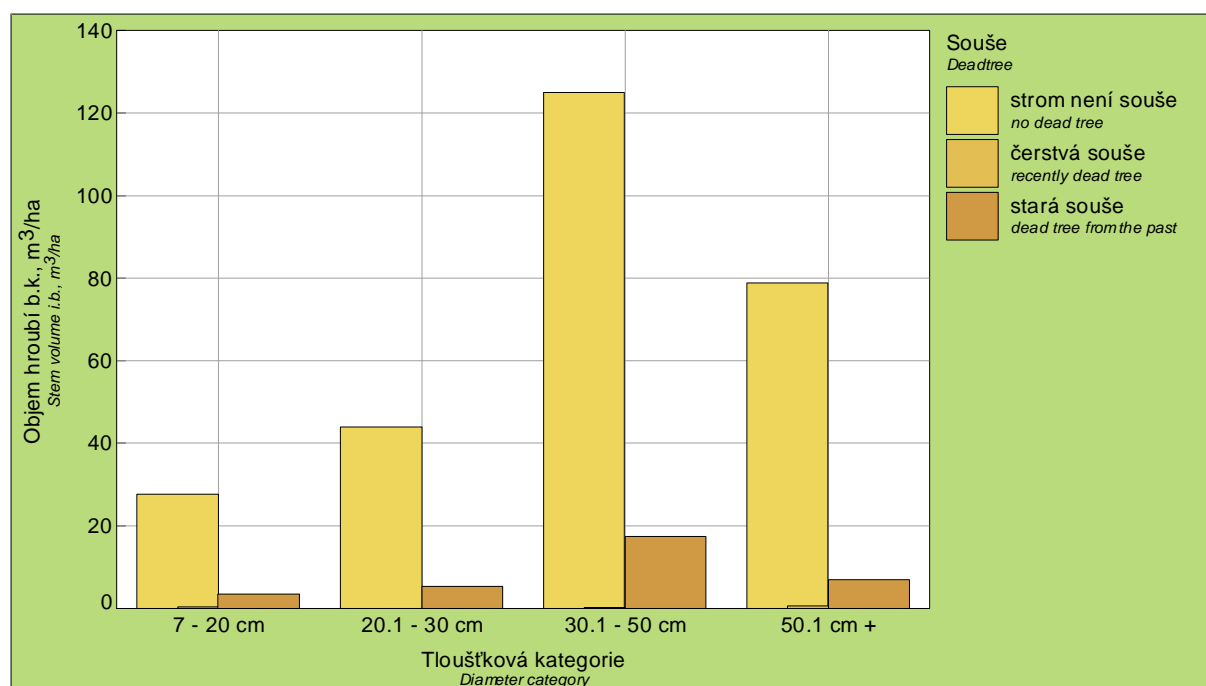


48. Celková zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů podle tloušťkových kategorií

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 Diameter category	Souše / Objem hroubí b.k. Deadtree / Stem volume i.b.			
	strom není souše no dead tree	čerstvá souše recently dead tree	stará souše dead tree from the past	Vše All
	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)
7 - 20 cm	28 (20 - 36)	0 (0 - 1)	4 (2 - 5)	32 (23 - 40)
20.1 - 30 cm	44 (33 - 55)	0 (0 - 0)	5 (3 - 7)	49 (38 - 61)
30.1 - 50 cm	125 (94 - 156)	0 (0 - 1)	17 (10 - 25)	143 (112 - 174)
50.1 cm +	79 (50 - 108)	1 (0 - 2)	7 (2 - 12)	86 (57 - 115)
Vše All	276 (227 - 324)	1 (0 - 2)	33 (22 - 45)	310 (261 - 358)



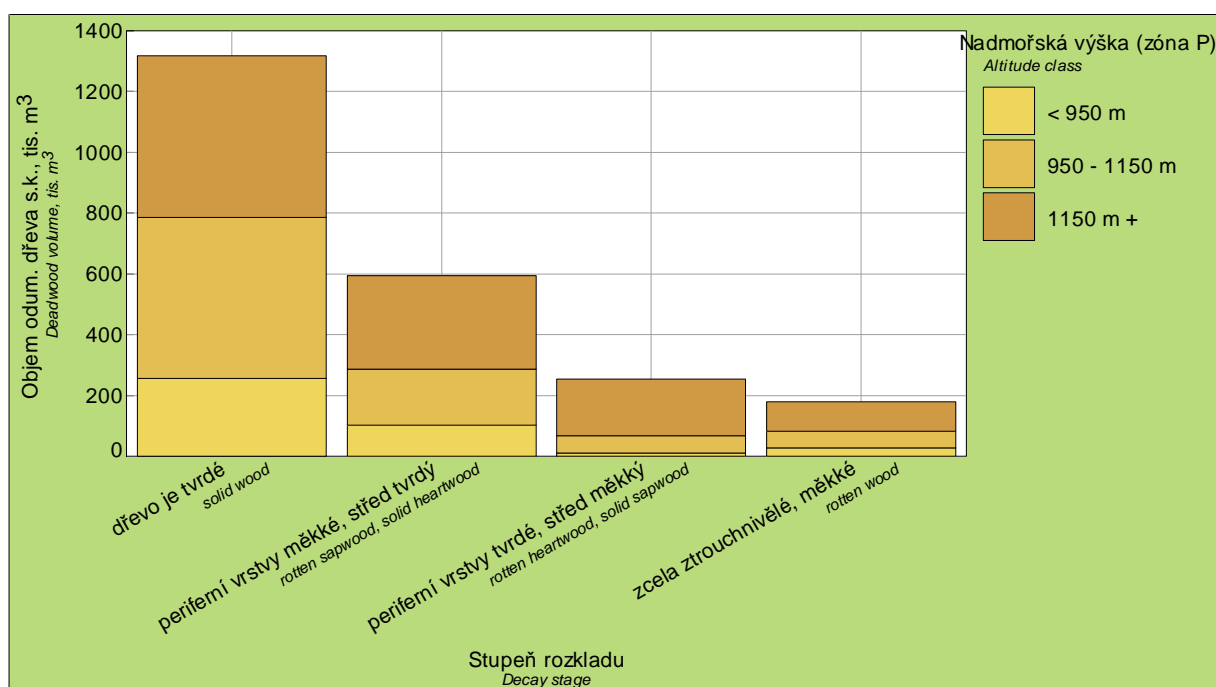
49. Hektarová zásoba hroubí živých a odumřelých stojících stromů (aritmetický průměr) podle hraničních tloušťek
Mean merchantable volume i.b. of living trees and standing dead trees per hectare (arithmetic mean) by threshold diameters

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 Decay stage	Nadmořská výška (zóna P) / Objem odum. dřeva s.k. Altitude class / Deadwood volume					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
dřevo je tvrdé solid wood	255.1	(101.9 – 408.3)	64.5	531.4	(220.2 – 842.5)	64.4
periferní vrstvy měkké, střed tvrdý rotten sapwood, solid heartwood	102.1	(47.1 – 157.2)	25.8	183.3	(45.1 – 321.6)	22.2
periferní vrstvy tvrdé, střed měkký rotten heartwood, solid sapwood	10.5	(0.0 – 21.7)	2.6	55.9	(15.9 – 96.0)	6.8
zcela ztrouchnivělé, měkké rotten wood	27.9	(5.9 – 50.0)	7.1	54.0	(11.7 – 96.4)	6.6
Celkem Total	395.7	(193.8 – 597.6)	100.0	824.7	(421.3 – 1 228.1)	100.0

Stupeň rozkladu Decay stage	Nadmořská výška (zóna P) / Objem odum. dřeva s.k. Altitude class / Deadwood volume					
	1150 m +			Celkem Total		
	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%	tis. m ³	($\alpha = 0.05$)	%
dřevo je tvrdé solid wood	530.3	(267.7 – 792.8)	47.2	1 316.7	(892.6 – 1 740.9)	56.1
periferní vrstvy měkké, střed tvrdý rotten sapwood, solid heartwood	309.0	(137.0 – 481.0)	27.5	594.5	(372.5 – 816.5)	25.4
periferní vrstvy tvrdé, střed měkký rotten heartwood, solid sapwood	188.1	(83.3 – 292.9)	16.7	254.5	(143.0 – 365.9)	10.9
zcela ztrouchnivělé, měkké rotten wood	96.4	(51.2 – 141.5)	8.6	178.4	(114.3 – 242.4)	7.6
Celkem Total	1 123.7	(657.8 – 1 589.6)	100.0	2 344.0	(1 712.8 – 2 975.3)	100.0

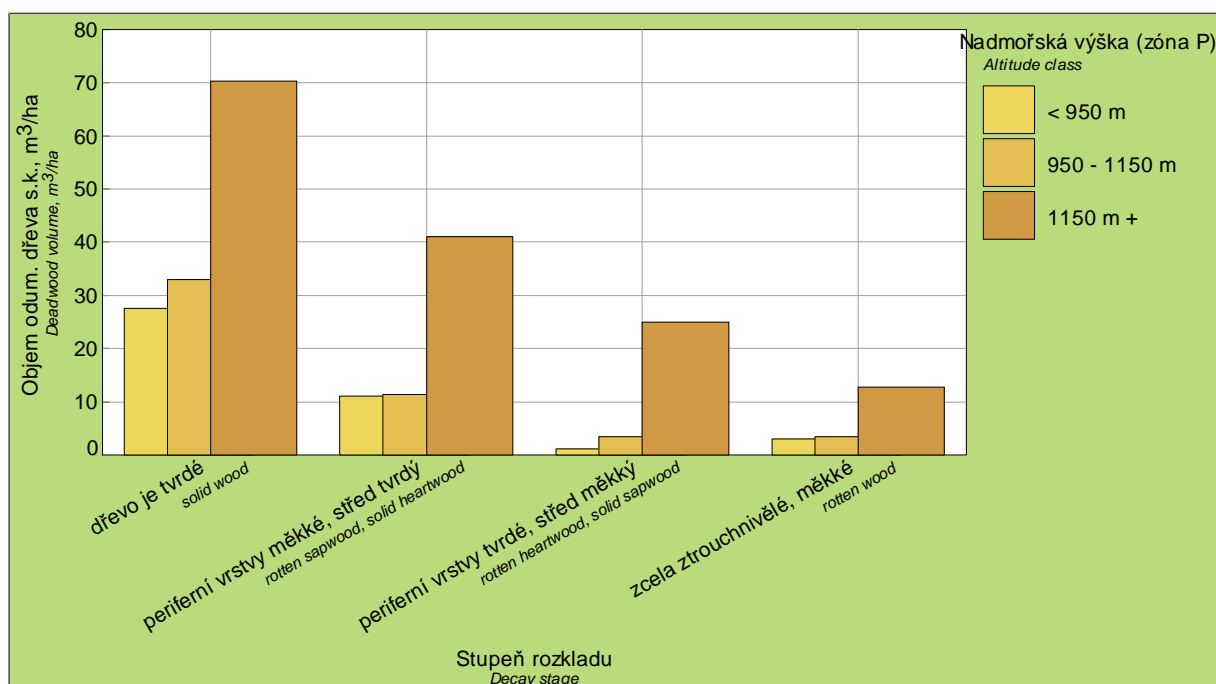


50. Celkový objem ležícího odumřelého dřeva podle pásem nadmořské výšky a stupně rozkladu

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 Decay stage	Nadmořská výška (zóna P) / Objem odum. dřeva s.k. Altitude class / Deadwood volume			
	< 950 m	950 - 1150 m	1150 m +	Vše All
	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)	m ³ /ha ($\alpha = 0.05$)
dřevo je tvrdé solid wood	27.5 (11.0 – 44.1)	33.0 (13.6 – 52.3)	70.4 (35.6 – 105.2)	40.0 (27.1 – 52.9)
periferní vrstvy měkké, střed tvrdý rotten sapwood, solid heartwood	11.0 (5.1 – 17.0)	11.4 (2.8 – 19.9)	41.0 (18.2 – 63.8)	18.1 (11.3 – 24.8)
periferní vrstvy tvrdé, střed měkký rotten heartwood, solid sapwood	1.1 (0.0 – 2.3)	3.5 (1.0 – 6.0)	25.0 (11.0 – 38.9)	7.7 (4.3 – 11.1)
zcela ztrouchnivělé, měkké rotten wood	3.0 (0.6 – 5.4)	3.4 (0.7 – 6.0)	12.8 (6.8 – 18.8)	5.4 (3.5 – 7.4)
Vše All	42.7 (21.0 – 64.5)	51.2 (26.1 – 76.2)	149.2 (87.5 – 210.9)	71.2 (52.0 – 90.4)



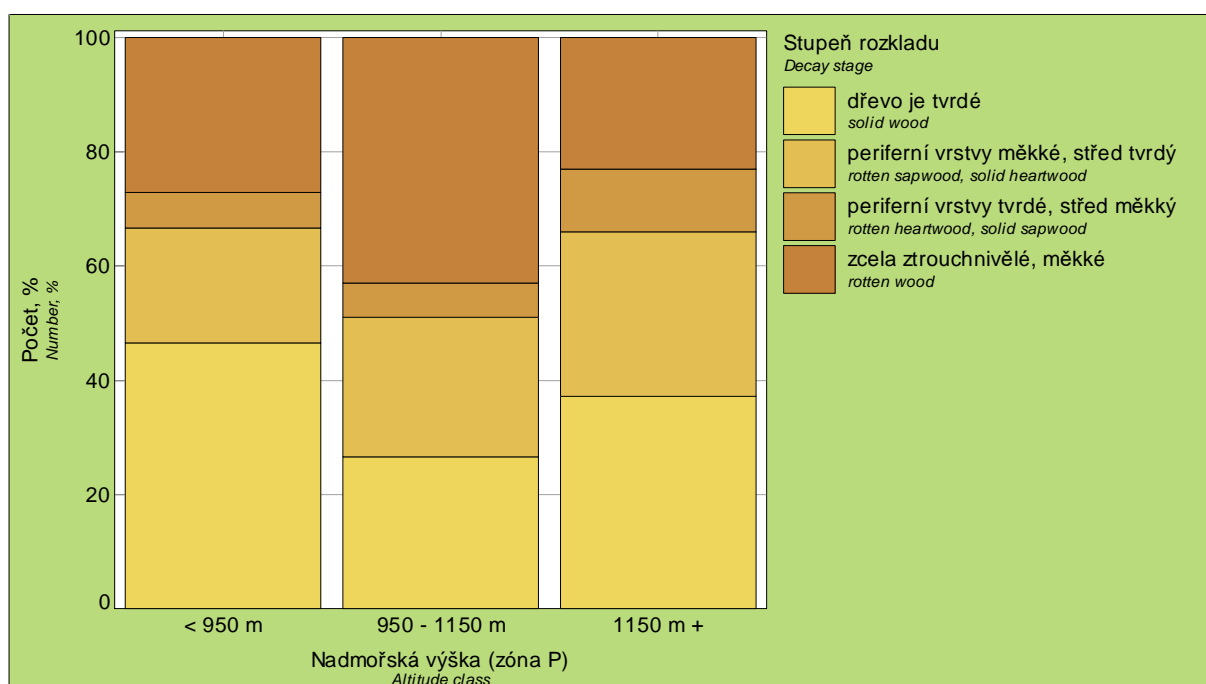
51. Průměrný hektarový objem ležícího odumřelého dřeva (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a stupně rozkladu
 Mean volume of lying deadwood per hectare (arithmetic mean) by altitude class and decay status

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 stage</i>	Nadmořská výška (zóna P) / Počet <i>Altitude class / Number</i>					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
dřevo je tvrdé <i>solid wood</i>	400.2	(0.0 – 825.2)	46.5	558.4	(221.5 – 895.2)	26.6
periferní vrstvy měkké, střed tvrdý <i>rotten sapwood, solid heartwood</i>	173.7	(8.1 – 339.3)	20.2	512.5	(278.7 – 746.2)	24.5
periferní vrstvy tvrdé, střed měkký <i>rotten heartwood, solid sapwood</i>	52.9	(12.1 – 93.6)	6.1	122.4	(50.0 – 194.8)	5.8
zcela ztrouchnivělé, měkké <i>rotten wood</i>	234.1	(87.8 – 380.4)	27.2	902.6	(570.2 – 1 234.9)	43.1
Celkem <i>Total</i>	860.8	(386.6 – 1 334.9)	100.0	2 095.8	(1 533.5 – 2 658.1)	100.0

Stupeň rozkladu <i>Decay stage</i>	Nadmořská výška (zóna P) / 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>	404.2	(168.5 – 640.0)	37.2	1 362.8	(786.7 – 1 938.9)	33.7
periferní vrstvy měkké, střed tvrdý <i>rotten sapwood, solid heartwood</i>	313.6	(170.8 – 456.4)	28.8	999.8	(687.6 – 1 312.0)	24.7
periferní vrstvy tvrdé, střed měkký <i>rotten heartwood, solid sapwood</i>	118.5	(50.1 – 186.9)	10.9	293.7	(188.9 – 398.5)	7.3
zcela ztrouchnivělé, měkké <i>rotten wood</i>	250.9	(70.2 – 431.6)	23.1	1 387.6	(990.1 – 1 785.1)	34.3
Celkem <i>Total</i>	1 087.3	(725.9 – 1 448.7)	100.0	4 043.9	(3 245.5 – 4 842.2)	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 Branch cover	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nevyskytuje se <i>no presence</i>	88.3	(0.0 – 212.1)	1.0	–	–	–
ojedinělý výskyt <i>rare presence</i>	717.7	(0.0 – 1 711.6)	7.7	149.2	(0.0 – 380.4)	0.9
řídý výskyt < 1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	1 387.8	(113.9 – 2 661.8)	15.0	4 399.3	(2 218.0 – 6 580.6)	27.3
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	4 048.3	(2 209.9 – 5 886.7)	43.7	6 136.4	(3 839.7 – 8 433.0)	38.1
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	2 642.7	(919.6 – 4 365.8)	28.5	4 669.7	(2 525.1 – 6 814.2)	29.0
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	377.5	(0.0 – 1 132.0)	4.1	764.9	(0.0 – 1 832.4)	4.7
Celkem <i>Total</i>	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

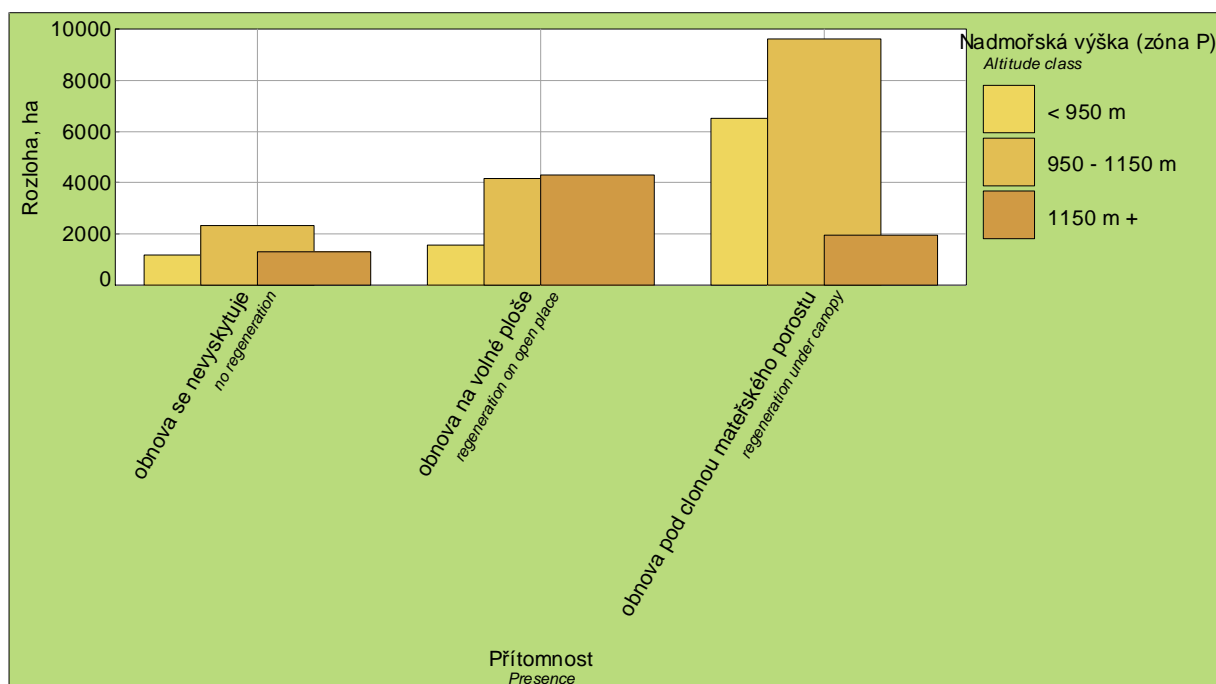
Pokryv větvemi Branch cover	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	1150 m +			Celkem <i>Total</i>		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nevyskytuje se <i>no presence</i>	–	–	–	88.3	(0.0 – 212.1)	0.3
ojedinělý výskyt <i>rare presence</i>	–	–	–	866.8	(0.0 – 1 882.4)	2.6
řídý výskyt < 1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	2 370.8	(879.6 – 3 862.0)	31.5	8 157.9	(5 296.2 – 11 019.5)	24.8
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	3 916.3	(2 287.3 – 5 545.3)	52.0	14 101.0	(10 827.6 – 17 374.3)	42.8
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	1 244.8	(58.7 – 2 430.9)	16.5	8 557.2	(5 634.2 – 11 480.2)	26.0
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	–	–	–	1 142.4	(0.0 – 2 427.6)	3.5
Celkem <i>Total</i>	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0

54. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a přítomnosti obnovy

Forest area by altitude class and regeneration occurrence

Přítomnost Presence	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
obnova se nevyskytuje no regeneration	1 167.7	(39.5 – 2 295.9)	12.6	2 343.3	(592.2 – 4 094.3)	14.5
obnova na volné ploše regeneration on open place	1 578.1	(314.8 – 2 841.3)	17.0	4 147.6	(2 041.9 – 6 253.4)	25.7
obnova pod clonou mateřského porostu regeneration under canopy	6 516.6	(4 830.2 – 8 203.0)	70.4	9 628.5	(7 266.8 – 11 990.2)	59.8
Celkem Total	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Přítomnost Presence	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
obnova se nevyskytuje no regeneration	1 291.5	(47.3 – 2 535.7)	17.1	4 802.5	(2 437.9 – 7 167.0)	14.6
obnova na volné ploše regeneration on open place	4 299.3	(2 732.6 – 5 866.0)	57.1	10 025.0	(7 186.0 – 12 864.1)	30.5
obnova pod clonou mateřského porostu regeneration under canopy	1 941.1	(546.5 – 3 335.7)	25.8	18 086.2	(14 945.1 – 21 227.2)	54.9
Celkem Total	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0



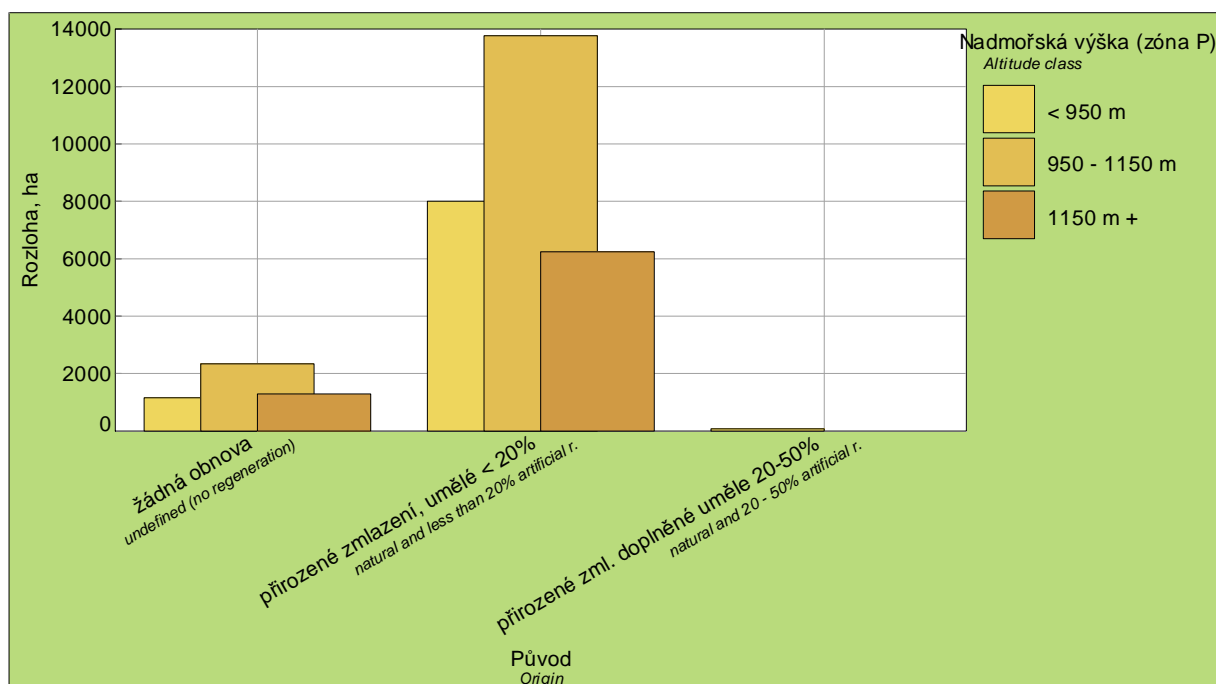
54. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a přítomnosti obnovy
Forest area by altitude class and regeneration occurrence

55. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a původu obnovy

Forest area by altitude class and regeneration origin

Původ Origin	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
žádná obnova <i>undefined (no regeneration)</i>	1 167.7	(39.5 – 2 295.9)	12.6	2 343.3	(592.2 – 4 094.3)	14.5
přirozené zmlazení, umělé < 20% <i>natural and less than 20% artificial r.</i>	8 003.7	(6 834.1 – 9 173.2)	86.4	13 776.2	(12 014.2 – 15 538.1)	85.5
přirozené zml. doplněné uměle 20-50% <i>natural and 20 - 50% artificial r.</i>	91.0	(0.0 – 272.8)	1.0	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Původ Origin	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	1150 m +			Celkem <i>Total</i>		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
žádná obnova <i>undefined (no regeneration)</i>	1 291.5	(47.3 – 2 535.7)	17.1	4 802.5	(2 437.9 – 7 167.0)	14.6
přirozené zmlazení, umělé < 20% <i>natural and less than 20% artificial r.</i>	6 240.4	(5 003.3 – 7 477.5)	82.9	28 020.2	(25 632.5 – 30 407.9)	85.1
přirozené zml. doplněné uměle 20-50% <i>natural and 20 - 50% artificial r.</i>	–	–	–	91.0	(0.0 – 272.8)	0.3
Celkem <i>Total</i>	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0



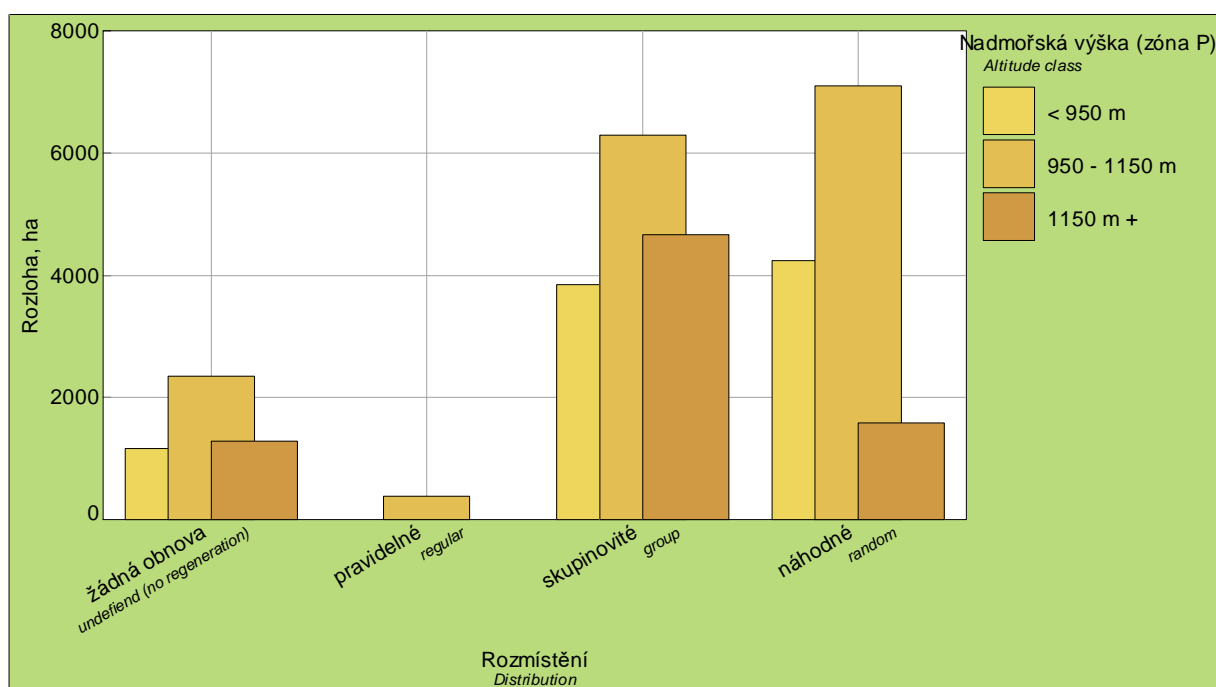
55. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a původu obnovy
Forest area by altitude class and regeneration origin

56. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a rozmístění obnovy

Forest area by altitude class and regeneration distribution

Rozmístění Distribution	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
žádná obnova undeified (no regeneration)	1 167.7	(39.5 – 2 295.9)	12.6	2 343.3	(592.2 – 4 094.3)	14.5
pravidelné regular	–	–	–	382.4	(0.0 – 1 146.6)	2.4
skupinové group	3 850.8	(2 135.6 – 5 566.0)	41.6	6 297.0	(3 905.1 – 8 688.9)	39.1
náhodné random	4 243.8	(2 371.4 – 6 116.3)	45.8	7 096.7	(4 676.8 – 9 516.6)	44.0
Celkem Total	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Rozmístění Distribution	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
žádná obnova undeified (no regeneration)	1 291.5	(47.3 – 2 535.7)	17.1	4 802.5	(2 437.9 – 7 167.0)	14.6
pravidelné regular	–	–	–	382.4	(0.0 – 1 146.6)	1.2
skupinové group	4 657.2	(3 053.0 – 6 261.4)	61.9	14 805.0	(11 538.5 – 18 071.6)	44.9
náhodné random	1 583.2	(269.2 – 2 897.2)	21.0	12 923.7	(9 673.6 – 16 173.8)	39.3
Celkem Total	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0

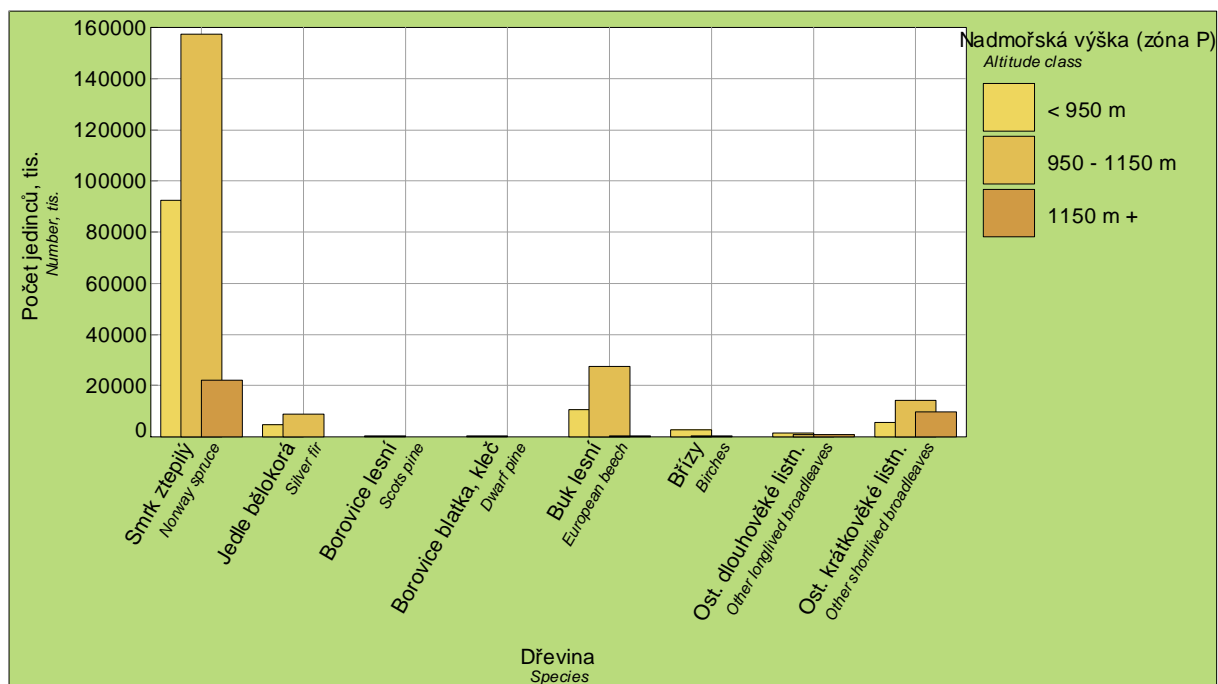


56. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a rozmístění obnovy
Forest area by altitude class and regeneration distribution

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 Species	Nadmořská výška (zóna P) / Počet jedinců Altitude class / Number					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	92 526.3	(41 565.9 – 143 486.8)	78.5	157 435.9	(80 854.1 – 234 017.7)	75.3
Jedle bělokorá Silver fir	4 806.6	(0.0 – 14 139.6)	4.1	8 926.8	(0.0 – 18 985.4)	4.3
Borovice lesní Scots pine	267.0	(0.0 – 636.3)	0.2	–	–	–
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	400.5	(0.0 – 987.0)	0.3	–	–	–
Buk lesní European beech	10 547.7	(0.0 – 26 951.5)	8.9	27 321.4	(1 499.3 – 53 143.4)	13.1
Břízy Birches	2 670.3	(0.0 – 5 840.0)	2.3	270.5	(0.0 – 811.1)	0.1
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	1 335.2	(0.0 – 2 825.6)	1.1	946.8	(0.0 – 2 838.7)	0.5
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	5 474.1	(0.0 – 11 642.2)	4.6	14 066.4	(2 091.4 – 26 041.4)	6.7
Celkem Total	118 027.8	(57 985.1 – 178 070.5)	100.0	208 967.8	(124 354.6 – 293 580.9)	100.0

Dřevina Species	Nadmořská výška (zóna P) / Počet jedinců Altitude class / Number					
	1150 m +			Celkem Total		
	tis.	($\alpha = 0.05$)	%	tis.	($\alpha = 0.05$)	%
Smrk ztepilý Norway spruce	22 060.8	(11 133.4 – 32 988.1)	66.8	272 023.0	(180 949.5 – 363 096.5)	75.5
Jedle bělokorá Silver fir	–	–	–	13 733.3	(276.3 – 27 190.4)	3.8
Borovice lesní Scots pine	–	–	–	267.0	(0.0 – 636.3)	0.07
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	400.5	(0.0 – 987.0)	0.1
Buk lesní European beech	246.5	(0.0 – 754.4)	0.7	38 115.6	(8 003.9 – 68 227.3)	10.6
Břízy Birches	–	–	–	2 940.8	(0.0 – 6 145.7)	0.8
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	862.7	(0.0 – 2 395.4)	2.6	3 144.6	(368.2 – 5 921.1)	0.9
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	9 859.6	(2 040.9 – 17 678.2)	29.9	29 400.1	(14 183.1 – 44 617.2)	8.2
Celkem Total	33 029.5	(16 714.7 – 49 344.4)	100.0	360 025.1	(256 883.2 – 463 167.0)	100.0

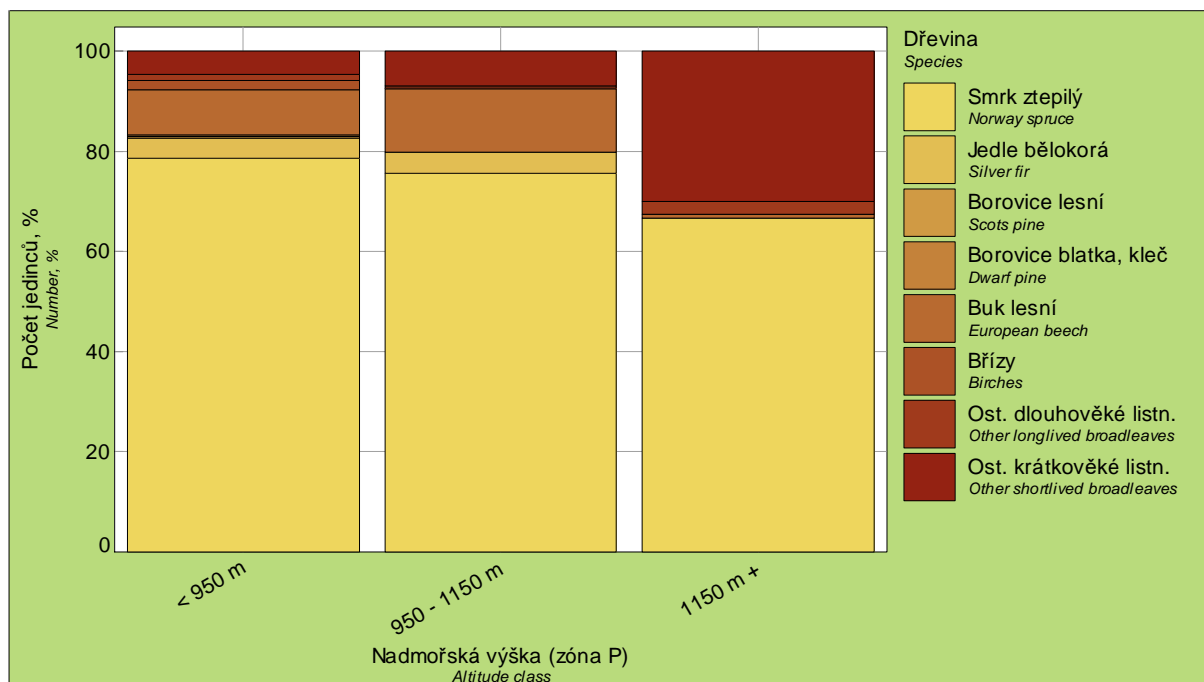


57. Celkový počet jedinců obnovy podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)

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 Species	Nadmořská výška (zóna P) / Počet jedinců Altitude class / Number			
	< 950 m	950 - 1150 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	9 951 (4 450 – 15 453)	9 569 (4 818 – 14 320)	2 914 (1 463 – 4 364)	8 154 (5 387 – 10 921)
Jedle bělokorá Silver fir	518 (0 – 1 525)	543 (0 – 1 167)	– – –	465 (3 – 926)
Borovice lesní Scots pine	29 (0 – 69)	– – –	– – –	13 (0 – 30)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	43 (0 – 107)	– – –	– – –	19 (0 – 47)
Buk lesní European beech	1 139 (0 – 2 910)	1 610 (9 – 3 212)	33 (0 – 100)	1 117 (202 – 2 032)
Břízy Birches	238 (0 – 580)	17 (0 – 50)	– – –	85 (0 – 195)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	144 (0 – 305)	59 (0 – 176)	115 (0 – 318)	96 (11 – 180)
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	591 (0 – 1 257)	870 (127 – 1 612)	1 309 (271 – 2 347)	892 (429 – 1 354)
Vše All	12 653 (6 171 – 19 136)	12 667 (7 418 – 17 917)	4 370 (2 204 – 6 536)	10 765 (7 631 – 13 898)

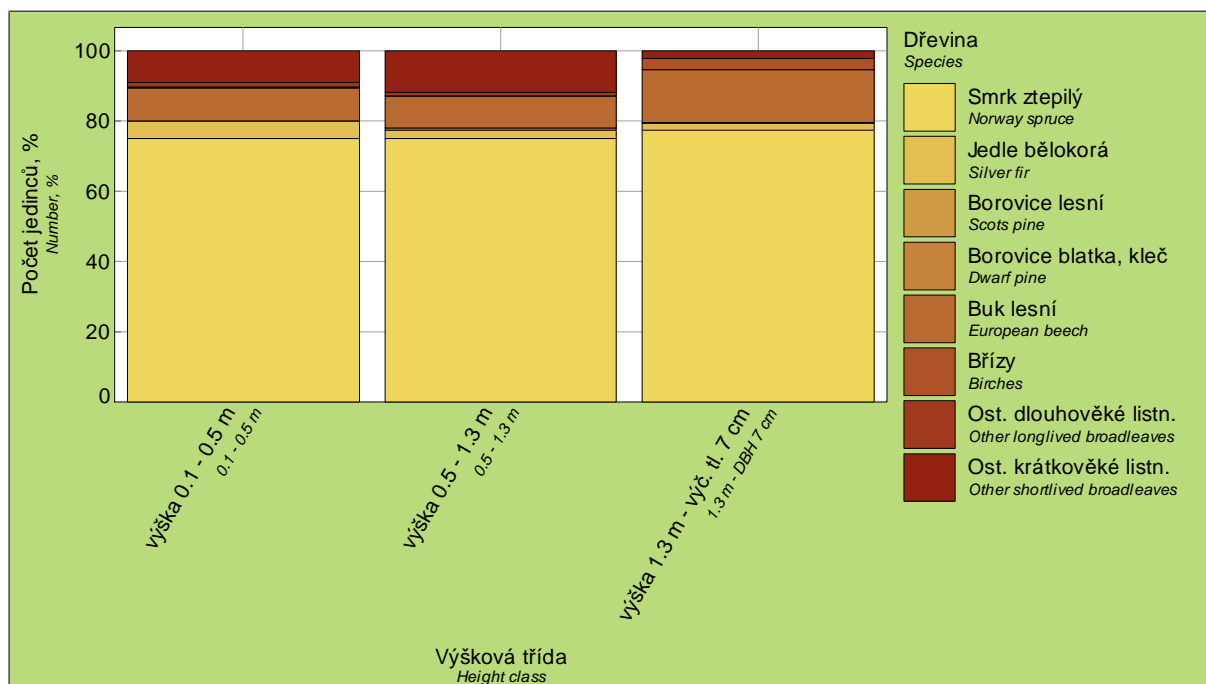


58. Průměrný hektarový počet jedinců obnovy (aritmetický průměr) podle pásem nadmořské výšky a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)
 Mean number of regeneration trees per hectare (arithmetic mean) by altitude class and species groups (from tree height 0.1 m to 7 cm DBH)

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 Species	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	158 859.7	(93 021.2 – 224 698.2)	75.0	53 261.5	(31 125.6 – 75 397.4)	74.8
Jedle bělokorá Silver fir	10 357.2	(0.0 – 21 378.6)	4.9	1 753.1	(0.0 – 3 708.5)	2.5
Borovice lesní Scots pine	133.5	(0.0 – 400.4)	0.06	–	–	–
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	400.5	(0.0 – 987.0)	0.6
Buk lesní European beech	20 041.6	(0.0 – 40 173.2)	9.5	6 356.9	(0.0 – 12 839.8)	9.0
Břízy Birches	402.3	(0.0 – 992.9)	0.2	133.5	(0.0 – 400.4)	0.2
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	2 528.4	(115.6 – 4 941.3)	1.2	616.2	(0.0 – 1 651.4)	0.9
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	19 199.1	(9 474.7 – 28 923.5)	9.1	8 492.5	(2 346.8 – 14 638.3)	12.0
Celkem Total	211 521.8	(139 077.9 – 283 965.7)	100.0	71 014.3	(46 424.7 – 95 604.0)	100.0

Dřevina Species	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	59 901.9	(24 533.1 – 95 270.6)	77.3	272 023.0	(180 949.5 – 363 096.5)	75.5
Jedle bělokorá Silver fir	1 623.1	(0.0 – 3 716.8)	2.1	13 733.3	(276.3 – 27 190.4)	3.8
Borovice lesní Scots pine	133.5	(0.0 – 400.4)	0.2	267.0	(0.0 – 636.3)	0.07
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	–	–	–	400.5	(0.0 – 987.0)	0.1
Buk lesní European beech	11 717.0	(0.0 – 28 276.1)	15.1	38 115.6	(8 003.9 – 68 227.3)	10.6
Břízy Birches	2 405.0	(0.0 – 5 523.9)	3.1	2 940.8	(0.0 – 6 145.7)	0.8
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	–	–	–	3 144.6	(368.2 – 5 921.1)	0.9
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	1 708.5	(128.9 – 3 288.2)	2.2	29 400.1	(14 183.1 – 44 617.2)	8.2
Celkem Total	77 489.0	(36 779.0 – 118 199.0)	100.0	360 025.1	(256 883.2 – 463 167.0)	100.0



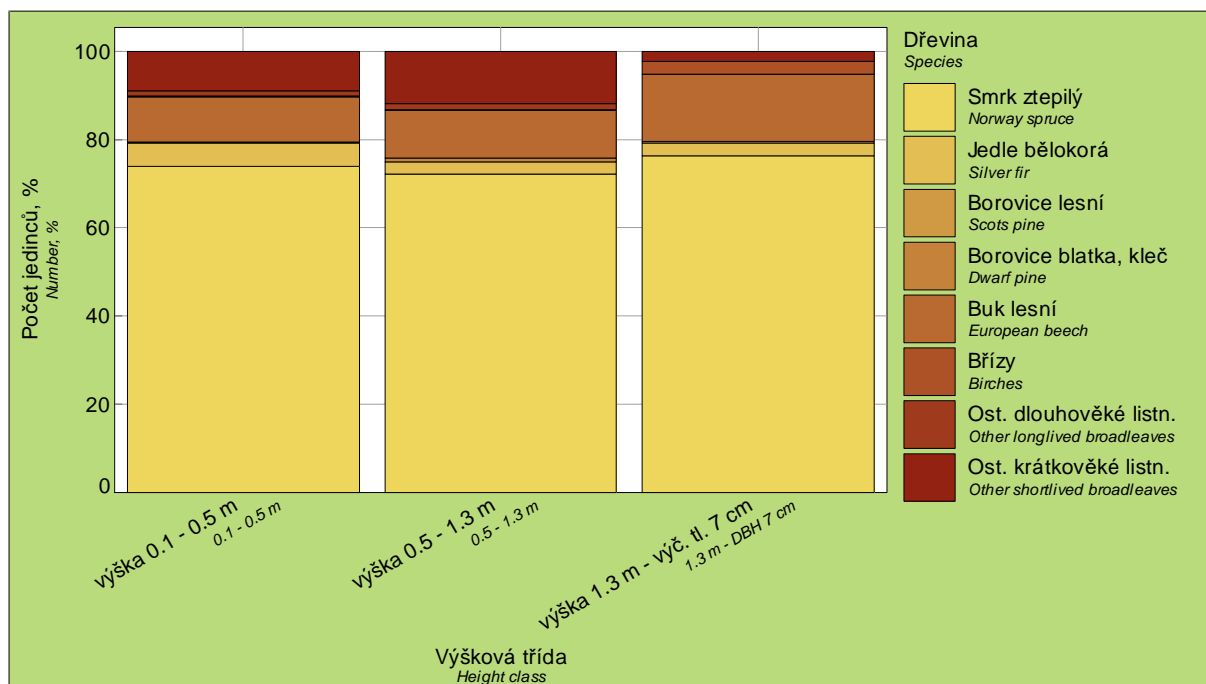
59. Celkový počet jedinců obnovy podle výškových tříd a skupin dřevin (od 0.1 m výšky do 7 cm výč. tl.)

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 Species	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	4 815 (2 815 – 6 815)	1 584 (911 – 2 257)	1 755 (680 – 2 829)
Jedle bělokorá Silver fir	349 (0 – 727)	60 (0 – 127)	66 (0 – 152)
Borovice lesní Scots pine	6 (0 – 19)	– – –	6 (0 – 19)
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	– – –	19 (0 – 47)	– – –
Buk lesní European beech	669 (0 – 1 360)	233 (0 – 498)	350 (0 – 854)
Břízy Birches	14 (0 – 34)	6 (0 – 19)	67 (0 – 174)
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	77 (4 – 150)	30 (0 – 82)	– – –
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	582 (286 – 877)	258 (71 – 445)	52 (4 – 100)
Vše All	6 391 (4 190 – 8 592)	2 104 (1 357 – 2 851)	2 269 (1 032 – 3 506)

Dřevina Species	Výšková třída / Počet jedinců Height class / Number	
	Vše All	
	1/ha (α = 0.05)	
Smrk ztepilý Norway spruce	8 154 (5 387 – 10 921)	
Jedle bělokorá Silver fir	465 (3 – 926)	
Borovice lesní Scots pine	13 (0 – 30)	
Borovice blatka, kleč Dwarf pine	19 (0 – 47)	
Buk lesní European beech	1 117 (202 – 2 032)	
Břízy Birches	85 (0 – 195)	
Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves	96 (11 – 180)	
Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	892 (429 – 1 354)	
Vše All	10 765 (7 631 – 13 898)	



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 Species / % pošk. jedinců			
	Smrk ztepilý Norway spruce		Jedle bělokorá Silver fir	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	88.6	(82.0 – 95.1)	98.9	(96.0 – 101.7)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	9.6	(3.8 – 15.3)	1.1	(0.0 – 4.0)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	1.9	(0.0 – 5.4)	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	11.4	(4.9 – 18.0)	1.1	(0.0 – 4.0)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % 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 Species / % pošk. jedinců			
	Buk lesní European beech		Břízy Birches	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	41.8	(6.4 – 77.2)	36.5	– –
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	44.4	(9.0 – 79.8)	0.0	– –
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	13.8	(0.0 – 29.9)	63.5	– –
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	58.2	(22.8 – 93.6)	63.5	– –

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců			
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves		Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	30.4	(0.0 – 70.7)	23.2	(11.7 – 34.7)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	4.7	(0.0 – 24.9)	27.4	(11.3 – 43.5)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	64.9	(30.0 – 99.9)	49.4	(32.7 – 66.1)

Výšková třída: výška 0.1 - 0.5 m (pokračování)

Height class: 0.1 - 0.5 m (Continued)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % 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	69.6	(29.3 – 110.0)	76.8	(65.3 – 88.3)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců	
	Vše All	
	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	71.2	(62.8 – 79.6)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	16.1	(10.1 – 22.1)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	12.7	(7.1 – 18.3)
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	28.8	(20.4 – 37.2)

Výšková třída: výška 0.5 - 1.3 m

Height class: 0.5 - 1.3 m

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců			
	Smrk ztepilý Norway spruce		Jedle bělokora Silver fir	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	86.2	(79.3 – 93.1)	63.5	–
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	9.0	(4.0 – 14.0)	12.2	–
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	0.1	(0.0 – 0.4)	24.3	–
vytloukání fraying	4.7	(0.0 – 10.2)	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	13.8	(6.9 – 20.7)	36.5	–

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců			
	Borovice lesní Scots pine		Borovice blatka, kleč Dwarf pine	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	–	–	0.0	–
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	–	–	25.0	(0.0 – 342.6)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	–	–	25.0	(0.0 – 342.6)
vytloukání fraying	–	–	50.0	(0.0 – 685.3)
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	–	–	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 Species / % pošk. jedinců			
	Borovice lesní Scots pine		Borovice blatka, kleč Dwarf pine	
	%		%	
	(α = 0.05)		(α = 0.05)	
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	—	—	0.0	—
jakékoliv poškození any damage	—	—	100.0	—

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců			
	Buk lesní European beech		Břízy Birches	
	%		%	
	(α = 0.05)		(α = 0.05)	
stromek nepoškozen no damage	25.5	(0.0 – 57.6)	0.0	—
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	45.4	(10.7 – 80.1)	100.0	—
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	29.1	(0.0 – 59.5)	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	74.5	(42.4 – 106.7)	100.0	—

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců			
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves		Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	
	%		%	
	(α = 0.05)		(α = 0.05)	
stromek nepoškozen no damage	0.0	—	0.0	—
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	0.0	—	31.2	(6.8 – 55.5)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	100.0	—	68.8	(44.5 – 93.2)
vytloukání fraying	0.0	—	8.2	(0.0 – 29.1)
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	100.0	—	100.0	—

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců	
	Vše All	
	%	
	(α = 0.05)	
stromek nepoškozen no damage	64.9	(54.5 – 75.3)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	13.9	(8.5 – 19.3)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	15.1	(7.6 – 22.7)
vytloukání fraying	6.4	(0.1 – 12.8)
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	35.1	(24.7 – 45.5)

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 Species / % pošk. jedinců			
	Smrk ztepilý Norway spruce		Jedle bělokorá Silver fir	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	88.1	(79.8 – 96.4)	86.7	(29.3 – 144.0)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	3.1	(0.0 – 6.3)	6.7	(0.0 – 35.4)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	0.0	– –	0.0	– –
vytloukání fraying	1.7	(0.0 – 3.8)	0.0	– –
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	1.0	(0.0 – 2.5)	0.0	– –
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	6.1	(0.0 – 13.3)	6.7	(0.0 – 35.4)
jakékoliv poškození any damage	11.9	(3.6 – 20.2)	13.3	(0.0 – 70.7)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % 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 Species / % pošk. jedinců			
	Buk lesní European beech		Břízy Birches	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	76.9	(59.2 – 94.5)	100.0	– –
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	3.6	(0.0 – 9.1)	0.0	– –
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	15.4	(4.4 – 26.4)	0.0	– –
vytloukání fraying	2.1	(0.0 – 8.0)	0.0	– –
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	2.1	(0.0 – 8.0)	0.0	– –
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.0	– –	0.0	– –
jakékoliv poškození any damage	23.1	(5.5 – 40.8)	0.0	– –

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců			
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves		Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	
	%	($\alpha = 0.05$)	%	($\alpha = 0.05$)
stromek nepoškozen no damage	–	– –	29.9	(0.3 – 59.6)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	–	– –	26.1	(0.0 – 87.4)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	–	– –	35.8	(2.9 – 68.6)
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 Species / % pošk. jedinců			
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves		Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	
	%		%	
	(α = 0.05)		(α = 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	—	—	8.2	(0.0 – 43.3)
jakékoliv poškození any damage	—	—	70.1	(40.4 – 99.7)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců	
	Vše All	
	%	
	(α = 0.05)	
stromek nepoškozen no damage	85.7	(78.7 – 92.7)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	5.0	(1.7 – 8.2)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	1.0	(0.0 – 2.2)
vytloukání fraying	1.8	(0.0 – 3.7)
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	1.1	(0.0 – 2.5)
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	5.4	(0.0 – 10.9)
jakékoliv poškození any damage	14.3	(7.3 – 21.3)

Výšková třída: Vše

Height class: All

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců			
	Smrk ztepilý Norway spruce		Jedle bělokora Silver fir	
	%		%	
	(α = 0.05)		(α = 0.05)	
stromek nepoškozen no damage	87.4	(82.4 – 92.4)	96.5	(89.3 – 103.8)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	8.1	(4.1 – 12.2)	1.8	(0.0 – 4.9)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	0.5	(0.0 – 1.2)	1.1	(0.0 – 14.3)
vytloukání fraying	2.7	(0.0 – 6.0)	0.0	—
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	0.4	(0.0 – 1.0)	0.0	—
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.8	(0.2 – 1.5)	0.6	(0.0 – 2.2)
jakékoliv poškození any damage	12.6	(7.6 – 17.6)	3.5	(0.0 – 10.7)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců			
	Borovice lesní Scots pine		Borovice blatka, kleč Dwarf pine	
	%		%	
	(α = 0.05)		(α = 0.05)	
stromek nepoškozen no damage	100.0	—	0.0	—
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	0.0	—	25.0	(0.0 – 342.6)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	0.0	—	25.0	(0.0 – 342.6)
vytloukání fraying	0.0	—	50.0	(0.0 – 685.3)
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	—	100.0	—

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

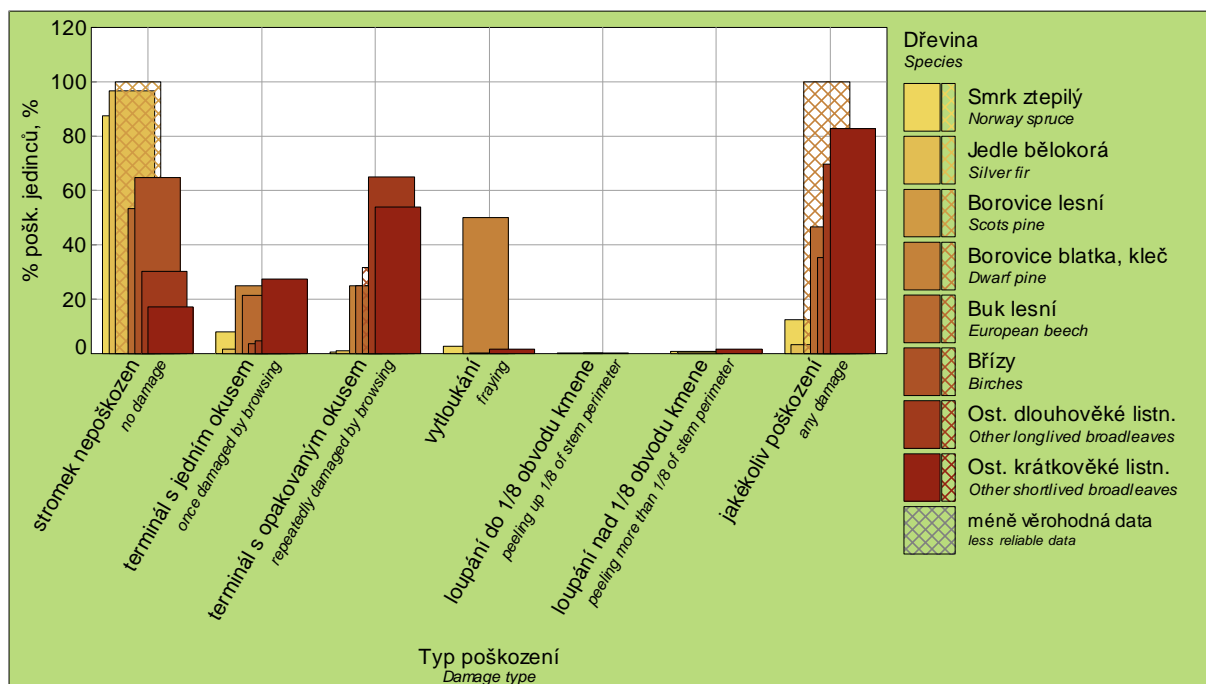
Výšková třída: Vše (pokračování)

Height class: All (Continued)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců			
	Buk lesní European beech		Břízy Birches	
	%		%	
	(α = 0.05)		(α = 0.05)	
stromek nepoškozen no damage	53.3	(36.5 – 70.2)	64.7	(54.6 – 74.9)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	21.3	(5.5 – 37.0)	3.5	(0.0 – 13.7)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	25.0	(13.8 – 36.1)	31.8	– –
vytloukání fraying	0.2	(0.0 – 0.7)	0.0	– –
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	0.2	(0.0 – 0.7)	0.0	– –
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.0	– –	0.0	– –
jakékoliv poškození any damage	46.7	(29.8 – 63.5)	35.3	(25.1 – 45.4)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců			
	Ost. dlouhověké listn. Other longlived broadleaves		Ost. krátkověké listn. Other shortlived broadleaves	
	%		%	
	(α = 0.05)		(α = 0.05)	
stromek nepoškozen no damage	30.4	(0.0 – 70.7)	17.1	(9.5 – 24.7)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	4.7	(0.0 – 24.9)	27.4	(15.0 – 39.7)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	64.9	(30.0 – 99.9)	54.0	(40.4 – 67.5)
vytloukání fraying	0.0	– –	1.5	(0.0 – 4.8)
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	– –	1.5	(0.0 – 4.8)
jakékoliv poškození any damage	69.6	(29.3 – 110.0)	82.9	(75.3 – 90.5)

Typ poškození Damage type	Dřevina / % pošk. jedinců Species / % pošk. jedinců	
	Vše All	
	%	
	(α = 0.05)	
stromek nepoškozen no damage	71.8	(64.6 – 78.9)
terminál s jedním okusem once damaged by browsing	13.1	(8.4 – 17.7)
terminál s opakovaným okusem repeatedly damaged by browsing	10.4	(6.3 – 14.6)
vytloukání fraying	3.9	(0.1 – 7.6)
loupání do 1/8 obvodu kmene peeling up 1/8 of stem perimeter	0.3	(0.0 – 0.7)
loupání nad 1/8 obvodu kmene peeling more than 1/8 of stem perimeter	0.7	(0.2 – 1.1)
jakékoliv poškození any damage	28.2	(21.1 – 35.4)



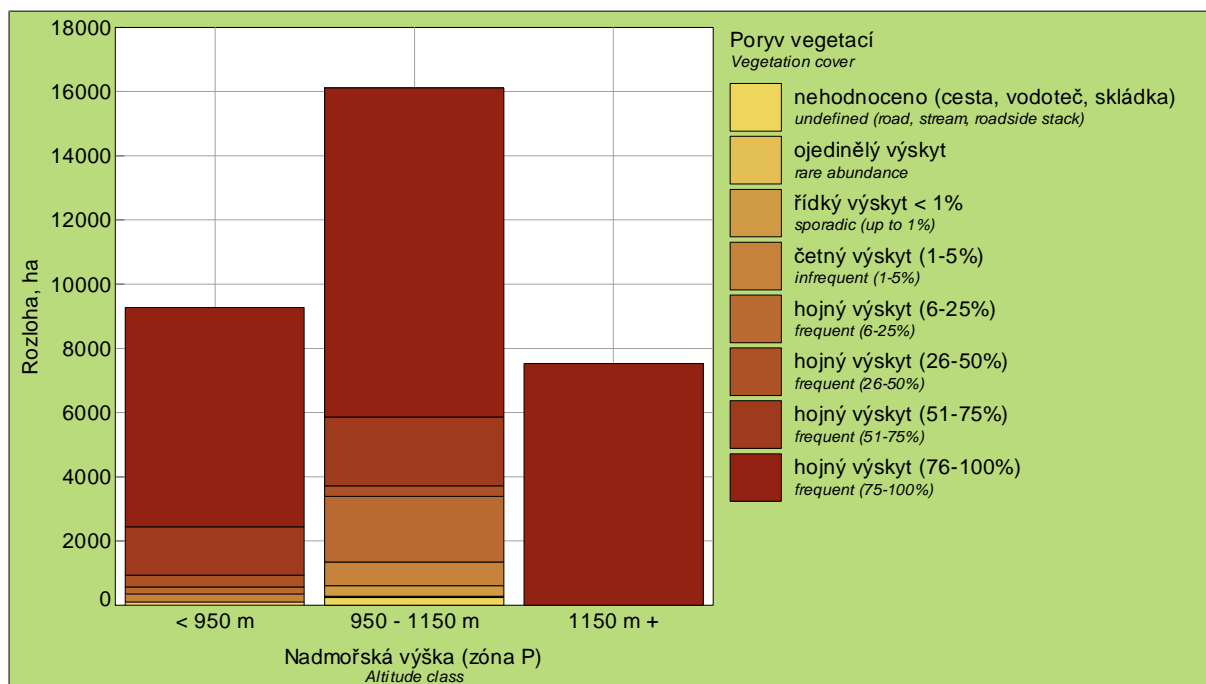
61. Průměrné procento poškozených jedinců obnovy (vážený průměr) podle typu poškození, výškových tříd a skupin dřevin
 Weighted mean of percentage of damaged regeneration trees by damage type, height classes and species groups

62. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti vegetací

Forest area by altitude class and vegetation cover

Poryv vegetací Vegetation cover	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) <i>undefined (road, stream, roadside stack)</i>	88.3	(0.0 – 212.1)	1.0	231.8	(0.0 – 470.1)	1.4
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	–	–	–	52.0	(0.0 – 155.9)	0.3
řídský výskyt < 1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	–	–	–	330.4	(0.0 – 990.7)	2.0
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	257.5	(0.0 – 772.1)	2.8	725.5	(0.0 – 1 739.6)	4.5
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	211.0	(0.0 – 505.9)	2.3	2 038.1	(412.7 – 3 663.5)	12.6
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	377.5	(0.0 – 1 132.0)	4.1	333.9	(0.0 – 1 001.0)	2.1
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	1 510.1	(100.6 – 2 919.7)	16.3	2 155.9	(495.4 – 3 816.3)	13.4
hojný výskyt (76-100%) <i>frequent (75-100%)</i>	6 817.8	(5 216.4 – 8 419.3)	73.5	10 251.9	(7 887.5 – 12 616.3)	63.7
Celkem <i>Total</i>	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Poryv vegetací Vegetation cover	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	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>	–	–	–	320.1	(55.2 – 585.0)	1.0
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	–	–	–	52.0	(0.0 – 155.9)	0.2
řídský výskyt < 1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	–	–	–	330.4	(0.0 – 990.7)	1.0
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	–	–	–	983.0	(0.0 – 2 105.6)	3.0
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	–	–	–	2 249.1	(600.8 – 3 897.4)	6.8
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	–	–	–	711.4	(0.0 – 1 698.5)	2.2
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	–	–	–	3 666.0	(1 528.7 – 5 803.2)	11.1
hojný výskyt (76-100%) <i>frequent (75-100%)</i>	7 531.9	(7 342.4 – 7 721.4)	100.0	24 601.6	(21 787.2 – 27 416.1)	74.7
Celkem <i>Total</i>	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0

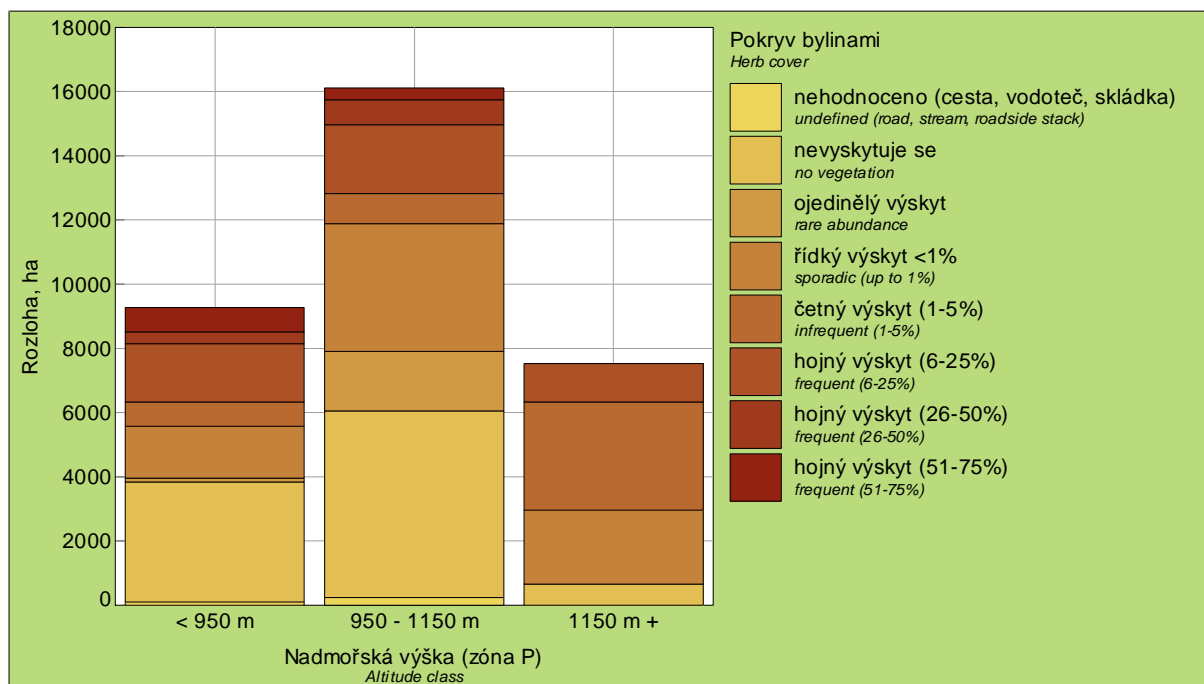


62. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti vegetací
Forest area by altitude class and vegetation cover

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)

Pokryv bylinami <i>Herb cover</i>	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha <i>Altitude class / Rozloha</i>					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) <i>undefined (road, stream, roadside stack)</i>	88.3	(0.0 – 212.1)	1.0	231.8	(0.0 – 470.1)	1.4
nevyskytuje se <i>no vegetation</i>	3 737.9	(1 880.0 – 5 595.8)	40.2	5 815.5	(3 510.6 – 8 120.4)	36.1
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	120.1	(0.0 – 360.0)	1.3	1 860.2	(278.0 – 3 442.5)	11.5
řídský výskyt <1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	1 632.8	(367.6 – 2 898.0)	17.6	3 964.5	(1 888.1 – 6 040.8)	24.6
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	755.1	(0.0 – 1 799.2)	8.2	944.3	(0.0 – 2 029.5)	5.9
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	1 795.5	(337.9 – 3 253.2)	19.4	2 155.9	(495.4 – 3 816.3)	13.4
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	377.5	(0.0 – 1 132.0)	4.1	764.9	(0.0 – 1 832.4)	4.7
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	755.1	(0.0 – 1 799.2)	8.2	382.4	(0.0 – 1 146.6)	2.4
Celkem <i>Total</i>	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Pokryv bylinami <i>Herb cover</i>	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha <i>Altitude class / Rozloha</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>	–	–	–	320.1	(55.2 – 585.0)	1.0
nevyskytuje se <i>no vegetation</i>	667.4	(0.0 – 1 600.3)	8.9	10 220.8	(7 184.9 – 13 256.7)	31.0
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	–	–	–	1 980.3	(382.3 – 3 578.3)	6.0
řídský výskyt <1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	2 286.4	(871.7 – 3 701.1)	30.4	7 883.7	(5 140.2 – 10 627.2)	24.0
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	3 383.5	(1 770.1 – 4 996.9)	44.8	5 082.8	(2 940.4 – 7 225.2)	15.4
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	1 194.6	(30.9 – 2 358.3)	15.9	5 146.0	(2 715.6 – 7 576.5)	15.6
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	–	–	–	1 142.4	(0.0 – 2 427.6)	3.5
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	–	–	–	1 137.5	(0.0 – 2 408.7)	3.5
Celkem <i>Total</i>	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0



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

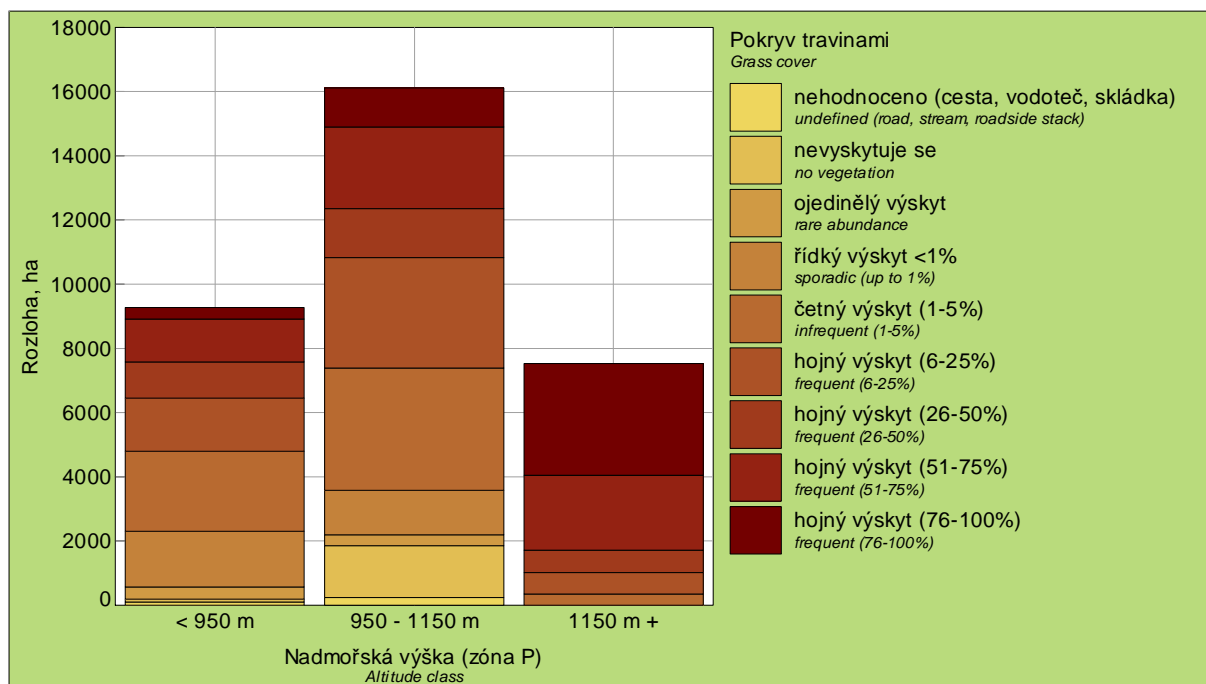
Forest area by altitude class and herbal cover (without ferns and grasses)

64. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti travinami

Forest area by altitude class and grass cover

Pokryv travinami Grass cover	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	88.3	(0.0 – 212.1)	1.0	231.8	(0.0 – 470.1)	1.4
nevyskytuje se no vegetation	91.0	(0.0 – 272.8)	1.0	1 632.3	(164.0 – 3 100.5)	10.1
ojedinělý výskyt rare abundance	377.5	(0.0 – 1 132.0)	4.1	330.4	(0.0 – 990.7)	2.0
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	1 759.3	(307.7 – 3 210.9)	19.0	1 389.4	(50.2 – 2 728.7)	8.6
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	2 492.5	(857.0 – 4 127.9)	26.8	3 808.4	(1 744.7 – 5 872.1)	23.8
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	1 630.2	(222.0 – 3 038.3)	17.6	3 442.0	(1 384.3 – 5 499.7)	21.4
hojný výskyt (26-50%) frequent (26-50%)	1 132.6	(0.0 – 2 382.7)	12.2	1 529.8	(58.2 – 3 001.4)	9.5
hojný výskyt (51-75%) frequent (51-75%)	1 338.7	(93.6 – 2 583.9)	14.5	2 538.3	(753.8 – 4 322.8)	15.7
hojný výskyt (76-100%) frequent (76-100%)	352.2	(0.0 – 853.2)	3.8	1 216.9	(0.0 – 2 509.3)	7.5
Celkem Total	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Pokryv travinami Grass cover	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	–	–	–	320.1	(55.2 – 585.0)	1.0
nevyskytuje se no vegetation	–	–	–	1 723.3	(245.0 – 3 201.5)	5.2
ojedinělý výskyt rare abundance	–	–	–	708.0	(0.0 – 1 690.5)	2.2
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	–	–	–	3 148.7	(1 213.5 – 5 084.0)	9.6
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	348.5	(0.0 – 1 066.6)	4.6	6 649.4	(3 977.4 – 9 321.3)	20.2
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	667.4	(0.0 – 1 600.3)	8.9	5 739.6	(3 135.0 – 8 344.1)	17.4
hojný výskyt (26-50%) frequent (26-50%)	697.0	(0.0 – 1 687.6)	9.3	3 359.4	(1 246.3 – 5 472.5)	10.2
hojný výskyt (51-75%) frequent (51-75%)	2 337.0	(791.5 – 3 882.5)	31.0	6 214.0	(3 617.8 – 8 810.2)	18.9
hojný výskyt (76-100%) frequent (76-100%)	3 482.1	(1 837.9 – 5 126.3)	46.2	5 051.3	(2 952.0 – 7 150.6)	15.3
Celkem Total	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0

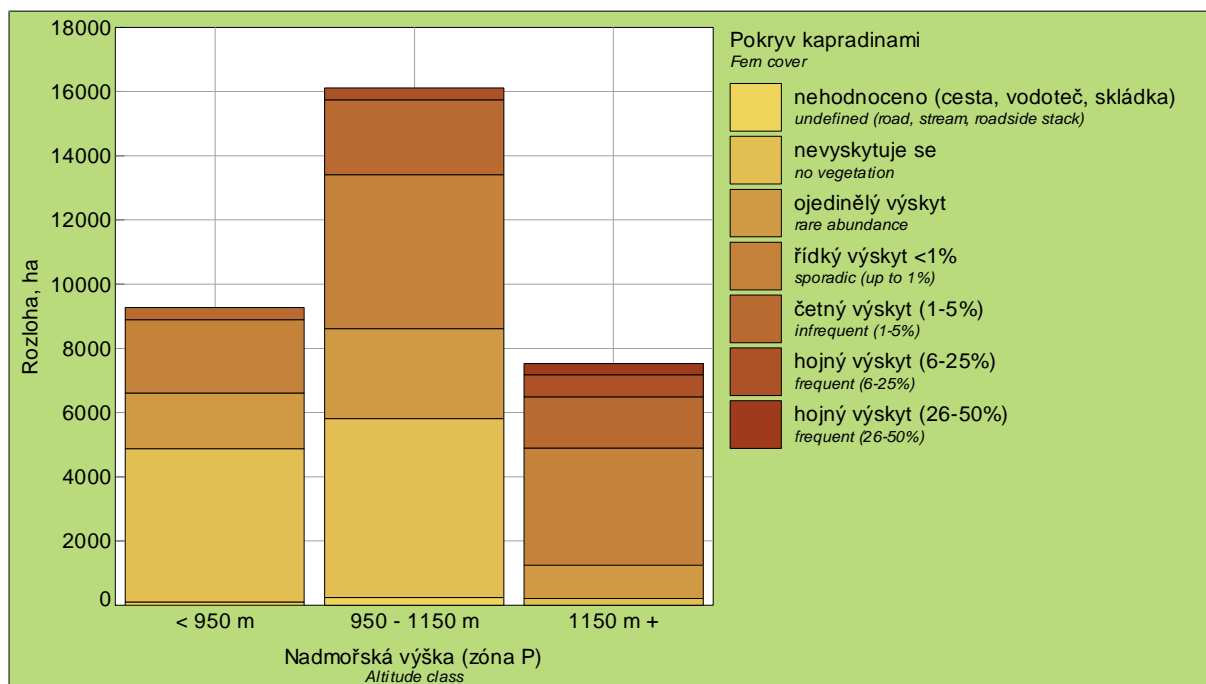


64. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti trávami
Forest area by altitude class and grass cover

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

Pokryv kapradinami <i>Fern cover</i>	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha <i>Altitude class / Rozloha</i>					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) <i>undefined (road, stream, roadside stack)</i>	88.3	(0.0 – 212.1)	1.0	231.8	(0.0 – 470.1)	1.4
nevyskytuje se <i>no vegetation</i>	4 793.9	(3 004.2 – 6 583.6)	51.6	5 585.7	(3 285.0 – 7 886.3)	34.6
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	1 737.4	(315.2 – 3 159.6)	18.8	2 786.9	(920.6 – 4 653.2)	17.3
řídský výskyt <1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	2 265.2	(625.1 – 3 905.3)	24.5	4 797.4	(2 545.5 – 7 049.3)	29.8
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	377.5	(0.0 – 1 132.0)	4.1	2 335.2	(683.5 – 3 987.0)	14.5
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	–	–	–	382.4	(0.0 – 1 146.6)	2.4
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	–	–	–	–	–	–
Celkem <i>Total</i>	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Pokryv kapradinami <i>Fern cover</i>	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha <i>Altitude class / Rozloha</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>	–	–	–	320.1	(55.2 – 585.0)	1.0
nevyskytuje se <i>no vegetation</i>	207.0	(0.0 – 633.6)	2.7	10 586.6	(7 696.3 – 13 476.8)	32.2
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	1 045.5	(0.0 – 2 227.4)	13.9	5 569.8	(3 009.2 – 8 130.4)	16.9
řídský výskyt <1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	3 636.1	(2 059.4 – 5 212.9)	48.3	10 698.7	(7 581.2 – 13 816.3)	32.4
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	1 597.8	(264.7 – 2 930.9)	21.2	4 310.6	(2 112.6 – 6 508.6)	13.1
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	697.0	(0.0 – 1 687.6)	9.3	1 079.4	(0.0 – 2 304.4)	3.3
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	348.5	(0.0 – 1 066.6)	4.6	348.5	(0.0 – 1 066.6)	1.1
Celkem <i>Total</i>	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0



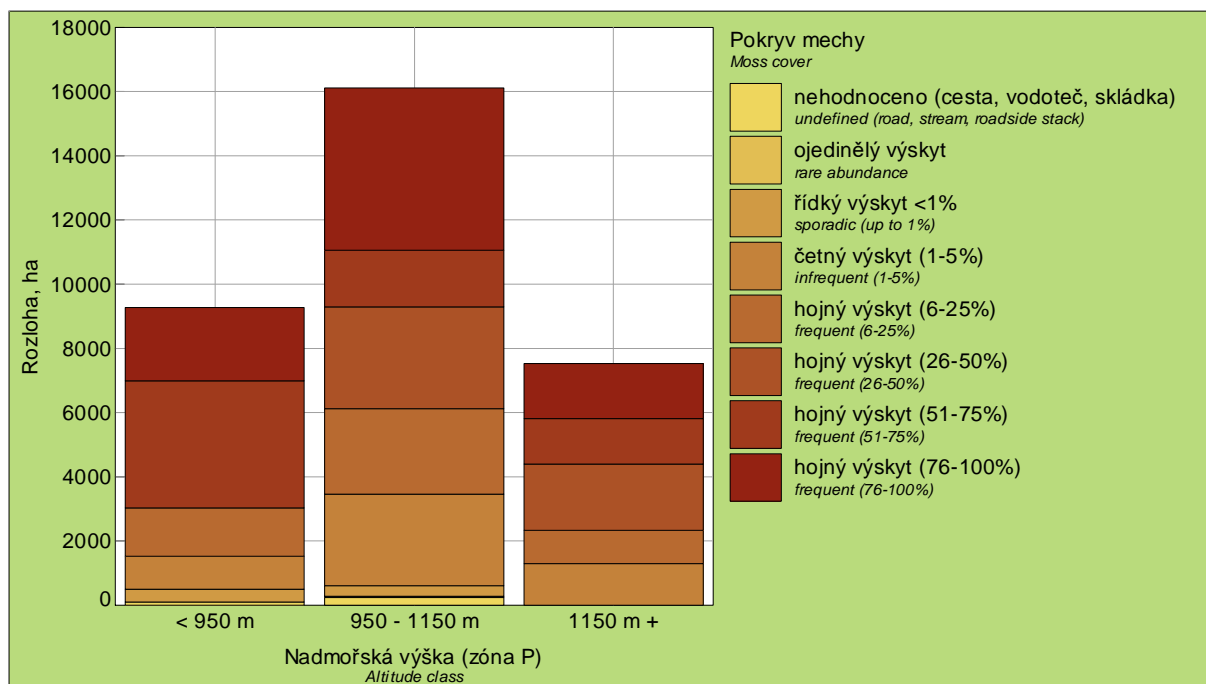
65. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti kapradinami
Forest area by altitude class and fern cover

66. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti mechorosty

Forest area by altitude class and moss cover

Pokryv mechy Moss cover	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	88.3	(0.0 – 212.1)	1.0	231.8	(0.0 – 470.1)	1.4
ojedinělý výskyt rare abundance	–	–	–	52.0	(0.0 – 155.9)	0.3
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	405.5	(0.0 – 950.7)	4.4	330.4	(0.0 – 990.7)	2.0
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	1 042.0	(0.0 – 2 132.5)	11.2	2 833.2	(994.3 – 4 672.1)	17.6
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	1 510.1	(100.6 – 2 919.7)	16.3	2 677.1	(808.5 – 4 545.8)	16.6
hojný výskyt (26-50%) frequent (26-50%)	–	–	–	3 161.3	(1 252.7 – 5 069.9)	19.6
hojný výskyt (51-75%) frequent (51-75%)	3 951.2	(2 124.5 – 5 778.0)	42.6	1 763.5	(326.1 – 3 200.8)	10.9
hojný výskyt (76-100%) frequent (76-100%)	2 265.2	(625.1 – 3 905.3)	24.5	5 070.1	(2 808.7 – 7 331.5)	31.6
Celkem <i>Total</i>	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Pokryv mechy Moss cover	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	–	–	–	320.1	(55.2 – 585.0)	1.0
ojedinělý výskyt rare abundance	–	–	–	52.0	(0.0 – 155.9)	0.2
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	–	–	–	735.9	(0.0 – 1 576.4)	2.2
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	1 288.7	(63.3 – 2 514.1)	17.1	5 163.9	(2 759.4 – 7 568.3)	15.7
hojný výskyt (6-25%) frequent (6-25%)	1 045.5	(0.0 – 2 227.4)	13.9	5 232.7	(2 677.0 – 7 788.5)	15.9
hojný výskyt (26-50%) frequent (26-50%)	2 062.0	(596.6 – 3 527.4)	27.4	5 223.3	(2 866.5 – 7 580.2)	15.9
hojný výskyt (51-75%) frequent (51-75%)	1 422.9	(152.2 – 2 693.5)	18.9	7 137.6	(4 561.8 – 9 713.4)	21.7
hojný výskyt (76-100%) frequent (76-100%)	1 712.8	(301.6 – 3 124.0)	22.7	9 048.1	(5 996.7 – 12 099.6)	27.4
Celkem <i>Total</i>	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0

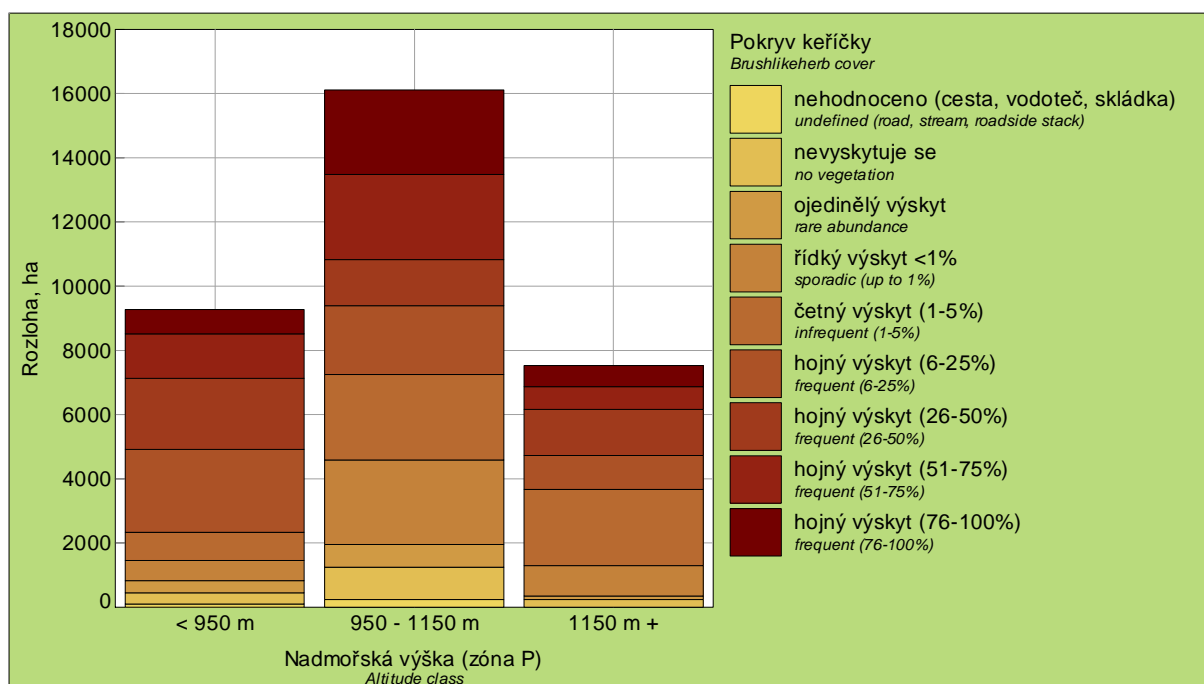


66. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti mechorosty
Forest area by altitude class and moss cover

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

Pokryv keříčky <i>Brushlike herb cover</i>	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha <i>Altitude class / Rozloha</i>					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) <i>undefined (road, stream, roadside stack)</i>	88.3	(0.0 – 212.1)	1.0	231.8	(0.0 – 470.1)	1.4
nevyskytuje se <i>no vegetation</i>	352.2	(0.0 – 853.2)	3.8	1 012.3	(0.0 – 2 091.1)	6.3
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	377.5	(0.0 – 1 132.0)	4.1	712.9	(0.0 – 1 710.6)	4.4
řídský výskyt <1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	635.0	(0.0 – 1 530.0)	6.9	2 637.7	(795.1 – 4 480.4)	16.4
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	875.1	(0.0 – 1 932.0)	9.4	2 662.2	(877.4 – 4 447.1)	16.5
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	2 583.1	(966.5 – 4 199.6)	27.8	2 122.2	(483.6 – 3 760.8)	13.2
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	2 214.2	(608.2 – 3 820.3)	23.9	1 436.5	(45.0 – 2 828.0)	8.9
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	1 381.8	(72.2 – 2 691.3)	14.9	2 677.1	(845.5 – 4 508.8)	16.6
hojný výskyt (76-100%) <i>frequent (76-100%)</i>	755.1	(0.0 – 1 799.2)	8.2	2 626.7	(790.8 – 4 462.5)	16.3
Celkem <i>Total</i>	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Pokryv keříčky <i>Brushlike herb cover</i>	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha <i>Altitude class / Rozloha</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>	–	–	–	320.1	(55.2 – 585.0)	1.0
nevyskytuje se <i>no vegetation</i>	243.2	(0.0 – 665.1)	3.2	1 607.8	(367.5 – 2 848.2)	4.9
ojedinělý výskyt <i>rare abundance</i>	102.5	(0.0 – 313.6)	1.4	1 192.9	(0.0 – 2 437.7)	3.6
řídský výskyt <1% <i>sporadic (up to 1%)</i>	943.0	(0.0 – 2 023.6)	12.5	4 215.8	(1 949.5 – 6 482.0)	12.8
četný výskyt (1-5%) <i>infrequent (1-5%)</i>	2 384.7	(869.2 – 3 900.3)	31.6	5 922.0	(3 420.3 – 8 423.8)	18.0
hojný výskyt (6-25%) <i>frequent (6-25%)</i>	1 045.5	(0.0 – 2 227.4)	13.9	5 750.7	(3 233.1 – 8 268.4)	17.5
hojný výskyt (26-50%) <i>frequent (26-50%)</i>	1 448.7	(190.2 – 2 707.2)	19.2	5 099.4	(2 699.5 – 7 499.2)	15.5
hojný výskyt (51-75%) <i>frequent (51-75%)</i>	697.0	(0.0 – 1 687.6)	9.3	4 755.9	(2 353.9 – 7 157.9)	14.4
hojný výskyt (76-100%) <i>frequent (76-100%)</i>	667.4	(0.0 – 1 600.3)	8.9	4 049.1	(1 789.1 – 6 309.0)	12.3
Celkem <i>Total</i>	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0



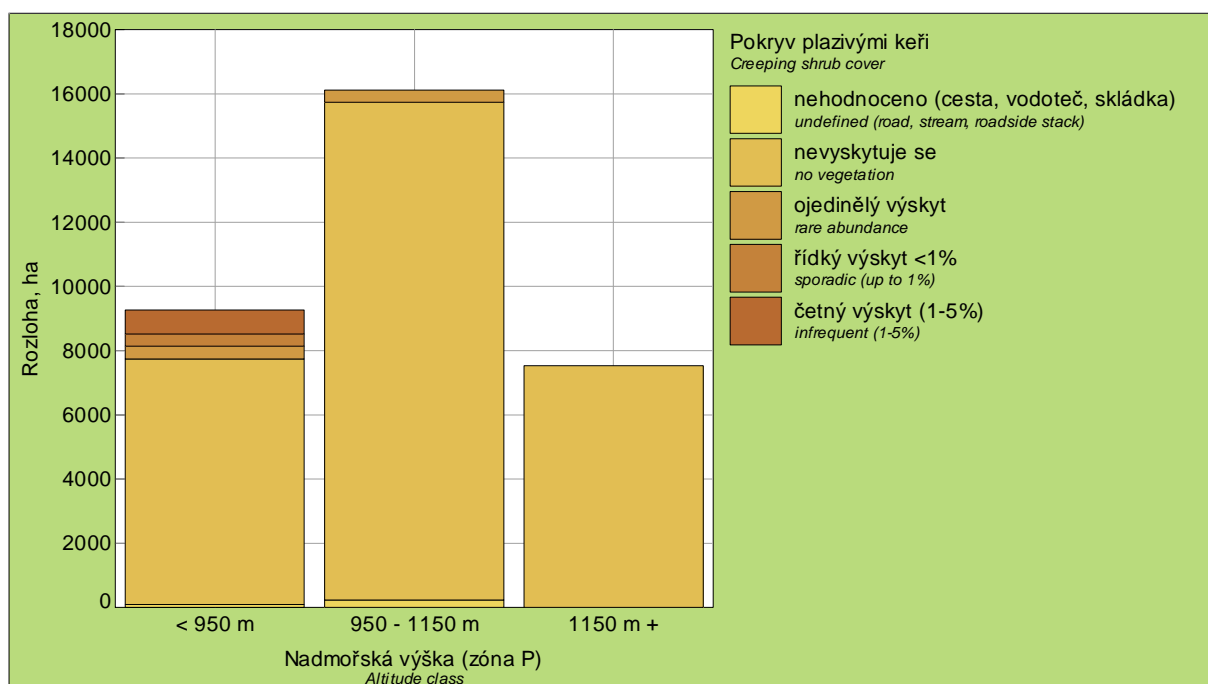
67. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti keřičky
Forest area by altitude class and brushlike herb cover

68. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a plazivými keři

Forest area by altitude class and creeping shrub cover

Pokryv plazivými keři Creeping shrub cover	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	88.3	(0.0 – 212.1)	1.0	231.8	(0.0 – 470.1)	1.4
nevyskytuje se no vegetation	7 663.9	(6 262.9 – 9 064.9)	82.6	15 505.2	(14 662.9 – 16 347.5)	96.2
ojedinělý výskyt rare abundance	377.5	(0.0 – 1 132.0)	4.1	382.4	(0.0 – 1 146.6)	2.4
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	377.5	(0.0 – 1 132.0)	4.1	–	–	–
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	755.1	(0.0 – 1 799.2)	8.2	–	–	–
Celkem Total	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Pokryv plazivými keři Creeping shrub cover	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	–	–	–	320.1	(55.2 – 585.0)	1.0
nevyskytuje se no vegetation	7 531.9	(7 342.4 – 7 721.4)	100.0	30 701.0	(29 082.2 – 32 319.8)	93.3
ojedinělý výskyt rare abundance	–	–	–	760.0	(0.0 – 1 812.7)	2.3
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	–	–	–	377.5	(0.0 – 1 132.0)	1.1
četný výskyt (1-5%) infrequent (1-5%)	–	–	–	755.1	(0.0 – 1 799.2)	2.3
Celkem Total	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0



68. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a plazivými keři

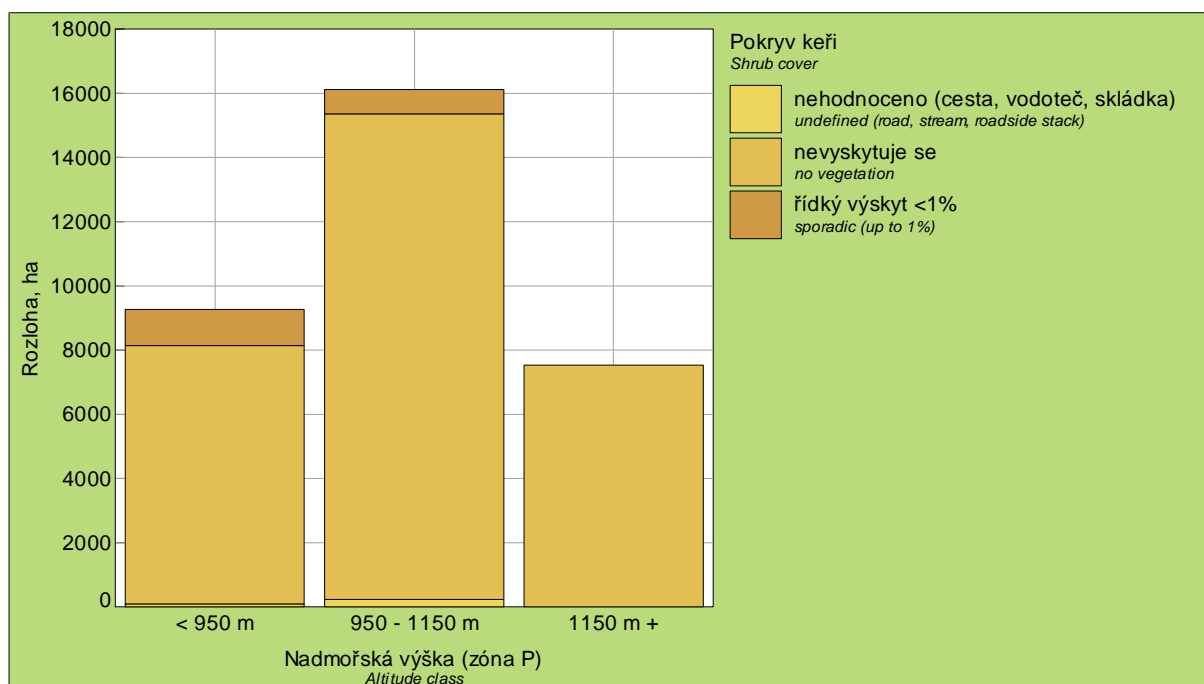
Forest area by altitude class and creeping shrub cover

69. Rozloha lesa podle pásem nadmořské výšky a pokryvnosti keří

Forest area by altitude class and shrub cover

Pokryv keří Shrub cover	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	< 950 m			950 - 1150 m		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	88.3	(0.0 – 212.1)	1.0	231.8	(0.0 – 470.1)	1.4
nevyskytuje se no vegetation	8 041.4	(6 784.4 – 9 298.4)	86.8	15 122.8	(14 010.3 – 16 235.2)	93.9
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	1 132.6	(0.0 – 2 382.7)	12.2	764.9	(0.0 – 1 832.4)	4.7
Celkem Total	9 262.4		100.0	16 119.4		100.0

Pokryv keří Shrub cover	Nadmořská výška (zóna P) / Rozloha Altitude class / Rozloha					
	1150 m +			Celkem Total		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nehodnoceno (cesta, vodoteč, skládka) undefined (road, stream, roadside stack)	–	–	–	320.1	(55.2 – 585.0)	1.0
nevyskytuje se no vegetation	7 531.9	(7 342.4 – 7 721.4)	100.0	30 696.1	(29 041.7 – 32 350.5)	93.2
řídský výskyt <1% sporadic (up to 1%)	–	–	–	1 897.5	(286.0 – 3 509.0)	5.8
Celkem Total	7 531.9		100.0	32 913.7		100.0



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

70. Rozloha lesa podle pokryvnosti keří podle jednotlivých druhů
Forest area by shrub species cover

Pokryvnost, % Cover	Druh / Celková rozloha Species / Celková rozloha					
	líška obecná Hazel			lýkovec jedovatý Mezereon		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nevyskytuje se no	32 536.1	(31 647.0 – 33 425.3)	98.9	32 913.7	(32 405.3 – 33 422.0)	100.0
řídý výskyt < 1% sporadic (up to 1%)	377.5	(0.0 – 1 132.0)	1.1	–	–	–
Celkem Total	32 913.7	(32 405.3 – 33 422.0)	100.0	32 913.7	(32 405.3 – 33 422.0)	100.0

Pokryvnost, % Cover	Druh / Celková rozloha Species / Celková rozloha					
	vrba sp. Willow			bez černý Elder, Alpine Elder, Bow Tree		
	ha	($\alpha = 0.05$)	%	ha	($\alpha = 0.05$)	%
nevyskytuje se no	32 913.7	(32 405.3 – 33 422.0)	100.0	32 913.7	(32 405.3 – 33 422.0)	100.0
řídý výskyt < 1% sporadic (up to 1%)	–	–	–	–	–	–
Celkem Total	32 913.7	(32 405.3 – 33 422.0)	100.0	32 913.7	(32 405.3 – 33 422.0)	100.0