

Vzácné druhy dřevin

V rámci pozemního šetření NIL2 (2011–2015) byly mezi vzácné dřeviny zařazeny druhy uvedené v tabulce 1. Všechny vzácné druhy dřevin byly pozičně zaměřeny a popsány pouze v rámci inventarizační plochy náležící do přístupné a schůdné části kategorie pozemku les podle FAO.

Celkový počet jedinců vzácných dřevin byl v lesích ČR odhadnut na $3\,213,0 \pm 741,7$ tis. ks, tj. $1,14 \pm 0,26$ ks/ha. Nejvyšší podíly na celkovém počtu vzácných dřevin byly zaznamenány v případě jeřábu břeku ($21,0 \pm 6,9$ %), hrušně polničky ($17,6 \pm 6,9$ %) a lýkovec vonného ($14,2 \pm 7,5$ %). Vzhledem k nízkému počtu zaznamenaných vzácných dřevin jsou intervalové odhady na úrovni krajů poměrně široké, některé údaje navíc nebylo možné vyhodnotit z důvodu nízkého počtu pozorování (symbol NA). Vypovídací hodnota odhadů na úrovni krajů je tedy pouze orientační.

Tabulka 1: Celkový počet, plošná hustota a podíl vzácných druhů dřevin, období NIL2 (2011–2015)

Druh dřeviny	Počet [tis. ks]	Spodní mez	Horní mez	Hustota [ks/ha]	Spodní mez	Horní mez	Podíl [%]	Spodní mez	Horní mez
dřín obecný	428,8	174,4	683,2	0,15	0,06	0,24	13,3	6,4	20,3
hrušeň polnička	565,8	325,5	806,1	0,20	0,12	0,29	17,6	10,7	24,5
jabloň lesní	291,4	119,8	463,1	0,10	0,04	0,16	9,1	3,9	14,3
jalovec obecný	386,8	146,8	626,7	0,14	0,05	0,22	12,0	5,0	19,1
jeřáb břek	675,5	414,4	936,6	0,24	0,15	0,33	21,0	14,1	27,9
jeřáb český	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
jeřáb muk	94,1	17,0	171,2	0,03	0,01	0,06	2,9	0,5	5,3
jeřáb oskeruše	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
jeřáb prostřední	9,8	NA	NA	0,00	0,00	0,01	0,3	NA	NA
kalina tušalaj	245,2	NA	NA	0,09	NA	NA	7,6	NA	NA
lýkovec vonný	456,7	202,8	710,5	0,16	0,07	0,25	14,2	6,8	21,7
mahalebka	20,1	NA	NA	0,01	NA	NA	0,6	NA	NA
mandloň nízká	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
tis červený	38,9	NA	NA	0,01	0,00	0,03	1,2	NA	NA
Vzácné dřeviny celkem	3 213,0	2 471,2	3 954,7	1,14	0,88	1,40	100,0		

Kartogram 1: Celkový počet a plošná hustota vzácných druhů dřevin v krajích, období NIL2 (2011–2015)

