

2.11.4: Dendrometrische Kennwerte andere Laubbäume niedriger Lebensdauer nach Baumaltersklasse

Deutschland (alle Länder) / für 2002 / Baumartengruppe: **andere Lb niedriger Lebensdauer**

nur begehbare Wald / bestockter Holzboden / ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald / Bäume ab 7 cm Bhd des Hb oder PI / Flächenbezug: Ideell(175/E635)

	1 - 20 J.	21 - 40 J.	41 - 60 J.	61 - 80 J.	81 - 100 J.	101 - 120 J.	121 - 140 J.	141 - 160 J.	> 160 J.	alle Akl.
Waldfläche mit Objekten [ha]	99.186	268.863	293.342	115.507	43.088	8.826	2.250	565	502	832.129
Stammzahl [1000]	163305	262011	170324	50102	12181	2454	639	86	71	661175
Stammzahl [1/ha]	533	975	581	434	283	278	284	153	142	636
Grundfläche [m ² /ha]	5	21	24	27	27	29	24	28	25	18
Grundfläche je Baum [m ²]	0,01	0,02	0,04	0,06	0,09	0,10	0,08	0,18	0,18	0,03
Bhd Grundflächenmittelstamm [cm]	11	17	23	28	35	36	33	49	48	19
Vorrat [1000m ³]	7840	45375	67985	32671	12720	2955	616	205	151	170520
Vorrat [m ³ /ha]	26	169	232	283	295	335	274	364	302	164
Vorrat je Baum [m ³]	0,05	0,17	0,40	0,65	1,04	1,20	0,96	2,38	2,12	0,26
Baumhöhe [m]	10,5	14,9	18,7	20,9	22,9	23,7	21,4	21,6	23,6	15,4
h/Bhd-Verhältnis	1,00	0,98	0,89	0,80	0,71	0,69	0,74	0,49	0,53	0,92
h/Alter-Verhältnis	0,70	0,49	0,38	0,31	0,26	0,22	0,17	0,15	0,12	0,43
Brusthöhendurchmesser je Baum [cm]	10	15	21	26	32	34	29	44	45	17
Baumalter [a]	15	30	49	68	89	107	129	148	192	36
flächengewogenes Alter [a]	15	31	50	69	89	108	130	149	192	46
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	11,8	18,2	21,8	23,2	24,7	25,3	24,8	25,6	28,4	20,4

andere Laubbäume niedriger Lebenserwartung = Ahorn, Esche, Ulme

2.11.4: Dendrometrische Kennwerte andere Laubbäume niedriger Lebensdauer nach Baumaltersklasse

Sachsen/ 2002/ alle Eigentumsformen/ Baumartengruppe: andere Lb niedriger Lebensdauer

nur begehbare Wald / bestockter Holzboden / ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald / Bäume ab 7 cm Bhd des Hb oder Pl / Flächenbezug: Ideell(175/E635)

	1 - 20 J.	21 - 40 J.	41 - 60 J.	61 - 80 J.	81 - 100 J.	101 - 120 J.	121 - 140 J.	141 - 160 J.	> 160 J.	alle Akl.
Waldfläche mit Objekten [ha]	8.443	18.531	22.486	7.819	2.651	217				60.147
Stammzahl [1000]	13528	16960	11649	2829	557	24				45548
Stammzahl [1/ha]	526	915	518	362	210	112				588
Grundfläche [m ² /ha]	5	18	20	26	22	15				15
Grundfläche je Baum [m ²]	0,01	0,02	0,04	0,07	0,10	0,13				0,03
Bhd Grundflächenmittelstamm [cm]	11	16	22	30	36	41				18
Vorrat [1000m ³]	625	2395	4040	2055	642	34				9790
Vorrat [m ³ /ha]	24	129	180	263	242	158				126
Vorrat je Baum [m ³]	0,05	0,14	0,35	0,73	1,15	1,41				0,21
Baumhöhe [m]	11,2	15,1	19,1	22,5	25,4	26,5				15,5
h/Bhd-Verhältnis	1,11	1,04	0,90	0,78	0,73	0,65				0,97
h/Alter-Verhältnis	0,71	0,49	0,39	0,32	0,30	0,25				0,46
Brusthöhendurchmesser je Baum [cm]	10	15	21	29	35	41				16
Baumalter [a]	16	31	48	71	86	106				34
flächengewogenes Alter [a]	16	31	49	71	87	104				44
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	12,5	17,3	20,5	23,4	26,8	26,4				19,6

andere Laubbäume niedriger Lebenserwartung = Ahorn, Esche, Ulme

2.11.4: Dendrometrische Kennwerte andere Laubbäume niedriger Lebensdauer nach Baumaltersklasse

Sachsen/ 2002/ Eigentumsart: **Staatswald (Land)**/ Baumartengruppe: **andere Lb niedriger Lebensdauer**

nur begehbare Wald / bestockter Holzboden / ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald / Bäume ab 7 cm Bhd des Hb oder Pl / Flächenbezug: Ideell(175/E635)

	1 - 20 J.	21 - 40 J.	41 - 60 J.	61 - 80 J.	81 - 100 J.	101 - 120 J.	121 - 140 J.	141 - 160 J.	> 160 J.	alle Akl.
Waldfläche mit Objekten [ha]	2.594	4.528	6.915	1.981	1.181					17.199
Stammzahl [1000]	3481	3506	3891	644	266					11787
Stammzahl [1/ha]	444	774	563	325	225					525
Grundfläche [m ² /ha]	5	16	20	24	20					14
Grundfläche je Baum [m ²]	0,01	0,02	0,04	0,08	0,09					0,03
Bhd Grundflächenmittelstamm [cm]	11	16	21	31	34					19
Vorrat [1000m ³]	212	503	1165	495	255					2630
Vorrat [m ³ /ha]	27	111	169	250	216					117
Vorrat je Baum [m ³]	0,06	0,14	0,30	0,77	0,96					0,22
Baumhöhe [m]	12,2	14,7	18,1	22,6	25,3					15,8
h/Bhd-Verhältnis	1,12	0,97	0,90	0,77	0,77					0,94
h/Alter-Verhältnis	0,76	0,47	0,38	0,33	0,30					0,45
Brusthöhendurchmesser je Baum [cm]	11	15	20	29	33					17
Baumalter [a]	16	31	47	69	85					35
flächengewogenes Alter [a]	16	31	49	70	86					44
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	13,9	16,3	19,9	24,0	26,1					19,5

andere Laubbäume niedriger Lebenserwartung = Ahorn, Esche, Ulme

2.11.4: Dendrometrische Kennwerte andere Laubbäume niedriger Lebensdauer nach Baumaltersklasse

Sachsen/ 2002/ Eigentumsart: **Privatwald**/ Baumartengruppe: **andere Lb niedriger Lebensdauer**

nur begehbare Wald / bestockter Holzboden / ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald / Bäume ab 7 cm Bhd des Hb oder Pl / Flächenbezug: Ideell(175/E635)

	1 - 20 J.	21 - 40 J.	41 - 60 J.	61 - 80 J.	81 - 100 J.	101 - 120 J.	121 - 140 J.	141 - 160 J.	> 160 J.	alle Akl.
Waldfläche mit Objekten [ha]	3.088	7.803	9.170	4.103	800	62				25.027
Stammzahl [1000]	5234	8292	4509	1699	173	12				19920
Stammzahl [1/ha]	515	1.063	492	414	217	196				621
Grundfläche [m ² /ha]	4	20	20	27	22	26				16
Grundfläche je Baum [m ²]	0,01	0,02	0,04	0,06	0,10	0,13				0,03
Bhd Grundflächenmittelstamm [cm]	10	15	23	29	36	41				18
Vorrat [1000m ³]	177	1184	1646	1121	185	18				4332
Vorrat [m ³ /ha]	17	152	180	273	231	292				135
Vorrat je Baum [m ³]	0,03	0,14	0,37	0,66	1,07	1,49				0,22
Baumhöhe [m]	10,8	15,2	19,2	22,7	25,1	28,3				15,7
h/Bhd-Verhältnis	1,13	1,06	0,90	0,82	0,74	0,69				0,98
h/Alter-Verhältnis	0,72	0,48	0,39	0,32	0,29	0,26				0,45
Brusthöhendurchmesser je Baum [cm]	10	14	21	28	34	41				16
Baumalter [a]	15	32	50	71	86	110				35
flächengewogenes Alter [a]	16	31	50	71	86	109				45
Mittelhöhe (nach Lorey) [m]	11,3	18,0	20,5	23,5	26,0	28,2				19,9

andere Laubbäume niedriger Lebenserwartung = Ahorn, Esche, Ulme