

2.13.1: Baumzahl pro ha von 20 cm - 1,3 m Höhe nach Eigentumsart und Baumartengruppe

Deutschland (alle Länder)/ für 2002/ Baumgröße: 20 bis 130 cm Höhe

nur begehbarer Wald / bestockter Holzboden / einschließlich Lücken im Bestand / Bäume unter 7 cm Bhd, alle Bestandesschichten / Flächenbezug: Reell(82/E306)

	Eiche	Buche	ALH ^{*1}	ALN ^{*2}	Fichte	Tanne	Douglasie	Kiefer	Lärche	alle BA
Staatswald (Bund)	304	567	670	1674	567	1	10	190	7	3990
Staatswald (Land)	308	1751	1670	752	1644	122	13	175	9	6443
Körperschaftswald	405	1761	2581	606	1211	158	11	50	8	6792
Privatwald	368	943	1437	1039	1343	104	6	97	5	5342
Treuhandwald	341	508	904	1592	185		12	186	15	3744
alle Eigentumsarten	354	1310	1682	913	1336	112	9	117	7	5842

ALH^{*1} = sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer

ALN^{*2} = sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer

2.13.1: Baumzahl pro ha von 20 cm - 1,3 m Höhe nach Eigentumsart und Baumartengruppe

für Sachsen/ 2002/ Baumgröße: 20 bis 130 cm Höhe

nur begehbarer Wald / bestockter Holzboden / einschließlich Lücken im Bestand / Bäume unter 7 cm Bhd, alle Bestandesschichten / Flächenbezug: Reell(82/E306)

	Eiche	Buche	ALH ^{*1}	ALN ^{*2}	Fichte	Tanne	Douglasie	Kiefer	Lärche	alle BA
Staatswald (Bund)	60	159	454	539	765			794	7	2778
Staatswald (Land)	198	960	379	1317	3306	9		87	11	6267
Körperschaftswald	1196	263	1076	1742	1256			44	22	5599
Privatwald	559	215	376	1574	226		3	194	4	3150
Treuhandwald	680	251	533	1332	86			517		3400
alle Eigentumsarten	468	507	470	1403	1524	3	1	211	8	4596

ALH^{*1} = sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer

ALN^{*2} = sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer