

BWP: Landesfläche, Waldfläche und Waldflächenanteile in Deutschland (ha und %)

	Schleswig-Holstein	Niedersachsen + Hamburg + Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern	Saarland	Brandenburg + Berlin	Mecklenburg-Vorpommern	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Thüringen	Deutschland (alle Länder)
Gesamtfläche (Wald+Nichtwald)	1.576.880	4.877.307	3.407.986	2.111.482	1.984.686	3.575.163	7.054.796	257.019	3.036.659	2.317.104	1.841.282	2.044.683	1.617.170	35.702.217
Anteil der Fläche an der Gesamtfläche														
Wald+Nichtwald	10,3%	23,8%	26,0%	41,7%	42,1%	38,1%	36,3%	38,3%	35,3%	23,1%	27,8%	24,1%	32,0%	31,0%
Waldfläche	162.466	1.162.522	887.550	880.251	835.558	1.362.229	2.558.461	98.458	1.071.733	534.962	511.578	492.128	517.903	11.075.799

2.07.7: Vorrat [m³] nach Baumartengruppe und Brusthöhdurchmesser
für 2002 // nur begehbarer Wald / Holzboden / einschließlich Lücken im Bestand / Bäume ab 7 cm Brusthöhdurchmesser, alle Bestandesschichten

	von 7,0 bis 9,9 cm	von 10,0 bis 19,9 cm	von 20,0 bis 29,9 cm	von 30,0 bis 39,9 cm	von 40,0 bis 49,9 cm	von 50,0 bis 59,9 cm	von 60,0 bis 69,9 cm	von 70,0 bis 79,9 cm	von 80,0 bis 89,9 cm	ab 90 cm	alle Brusthöhdurchmesser-Stufen
Eiche	2.894.147	22.586.363	48.747.585	62.198.302	60.800.739	47.704.927	28.184.529	16.211.574	7.088.479	5.971.202	302.387.847
Buche	4.318.034	49.685.115	92.720.101	122.728.506	122.623.582	98.514.610	51.607.136	23.554.083	9.551.858	8.052.930	583.355.957
andere Laubbäume hoher Lebensdauer	3.249.068	28.879.339	42.861.044	36.222.415	23.317.699	12.274.331	5.491.141	2.359.998	1.254.079	1.049.957	156.959.071
andere Laubbäume niedriger Lebensdauer	4.999.451	38.451.583	53.434.879	40.203.969	20.781.529	9.055.756	4.878.352	2.395.473	2.220.784	2.412.124	178.833.899
alle Laubbäume	15.460.701	139.602.400	237.763.610	261.353.192	227.523.549	167.549.624	90.161.158	44.521.128	20.115.200	17.486.213	1.221.536.775
Fichte	10.441.213	134.483.507	293.642.547	353.138.927	259.558.187	121.786.946	41.921.111	11.912.562	3.099.622	1.123.477	1.231.108.100
Tanne	454.398	3.822.206	8.923.226	16.159.050	19.784.006	16.005.786	10.009.446	4.111.740	1.713.850	844.299	81.828.006
Douglasie	574.205	6.723.727	13.708.294	12.204.156	7.547.086	3.834.310	2.851.476	1.383.069	742.673	294.881	49.863.878
Kiefer	11.469.689	107.981.832	215.429.940	227.151.902	108.146.756	29.166.001	4.796.128	549.613	114.955	32.695	704.839.512
Lärche	526.961	8.213.805	24.521.480	29.344.195	16.493.520	8.241.067	2.897.561	945.583	181.116	60.647	91.425.934
alle Nadelbäume	23.466.466	261.225.077	556.225.487	637.998.230	411.529.555	179.034.109	62.475.722	18.902.568	5.852.216	2.355.999	2.159.065.430
alle Baumarten	38.927.167	400.827.477	793.989.097	899.351.423	639.053.103	346.583.733	152.636.880	63.423.696	25.967.416	19.842.212	3.380.602.205

Zuwachs und Nutzung in den alten Bundesländern

2.09.15: Zuwachs [m³/ha*a] nach Land und Baumartengruppe

für alte Bundesländer / für 1987 – 2002//nur begehbarer Wald / Vereinigungsfläche produktiver Wald einschließlich Blöße beider Inventuren / einschließlich Lücken im Bestand / Bäume ab 7 cm Brusthöhendurchmesser des Hauptbestandes

	Eiche	Buche	andere Lb hoher Lebensdauer	andere Lb niedriger Lebensdauer	alle Laubbäume	Fichte	Tanne	Douglasie	Kiefer	Lärche	alle Nadelbäume	alle Baumarten
SH	8,15	13,00	10,36	7,29	9,75	15,95	14,29	16,48	10,23	12,39	14,02	11,33
NI + HH + HB	8,74	11,24	10,38	6,72	9,05	14,67	*25,75	15,82	9,78	13,11	11,98	10,57
NW	8,73	11,67	11,35	7,82	9,80	16,43	*3,08	15,68	8,70	14,07	14,99	12,11
HE	7,01	10,37	8,05	6,15	8,92	15,53	12,55	16,61	8,57	12,00	13,39	10,75
RP	7,72	11,18	8,60	7,00	9,10	16,76	15,36	23,22	8,11	11,54	14,66	11,41
BW	8,17	11,95	9,66	7,09	10,33	16,71	16,05	20,21	8,10	12,23	15,57	13,24
BY	8,93	13,25	9,82	7,39	10,48	16,53	15,57	17,20	9,24	12,92	14,31	12,96
SL	9,22	12,24	7,76	6,55	9,38	21,92		25,28	7,75	15,23	17,98	11,98
alte Bundesländer	8,25	11,74	9,59	7,13	9,70	16,37	15,95	19,41	9,12	12,75	14,24	12,12

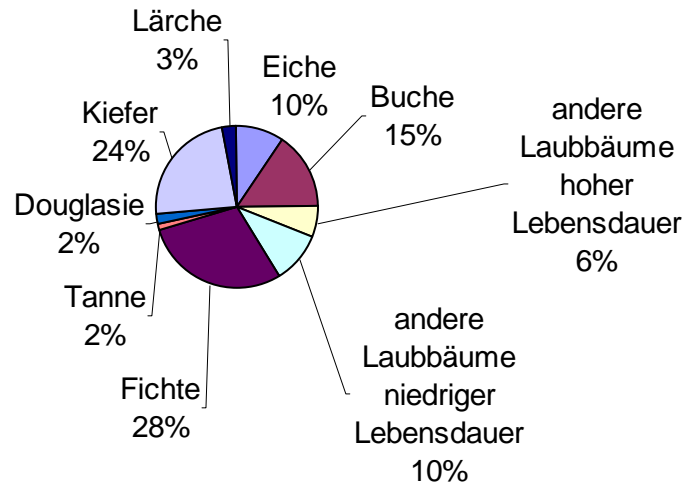
* Werte statistisch nicht gesichert wegen des geringen Anteils in der Stichprobe

2.10.5: Nutzung (Erntefestmaß o.R.) [m³/a] nach Baumartengruppe und Eigentumsart

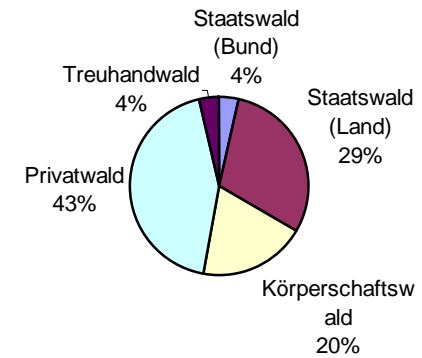
für alte Bundesländer/ 1987-2002//nur begehbarer Wald / produktiver Wald einschließlich Blöße der Erstinventur / einschließlich Lücken im Bestand / ausgeschiedene Bäume ab 10 cm Brusthöhendurchmesser, alle Bestandesschichten

	Staatswald (Bund)	Staatswald (Land)	Körperschaftswald	Privatwald	alle Eigentumsarten
Eiche	15.789,22	568.827,24	730.308,75	657.486,48	1.972.411,69
Buche	73.293,21	2.625.133,92	2.452.259,94	2.332.325,24	7.483.012,32
andere Lb hoher Lebensdauer	7.990,85	203.479,71	345.656,87	333.432,37	890.559,80
andere Lb niedriger Lebensdauer	39.324,38	173.089,78	276.908,49	702.833,32	1.192.155,97
alle Laubbäume	136.397,66	3.570.530,65	3.805.134,04	4.026.077,40	11.538.139,76
Fichte	247.888,83	9.342.613,91	6.663.452,97	12.807.476,73	29.061.432,44
Tanne	7.611,31	419.702,11	425.955,07	588.771,92	1.442.040,40
Douglasie	507,24	203.390,49	311.379,91	145.097,19	660.374,83
Kiefer	162.706,45	1.646.901,46	1.388.283,08	2.521.262,71	5.719.153,70
Lärche	16.727,00	488.518,73	329.342,69	418.119,25	1.252.707,66
alle Nadelbäume	435.440,82	12.101.126,69	9.118.413,72	16.480.727,78	38.135.709,00
alle Baumarten	571.838,48	15.671.657,35	12.923.547,76	20.506.805,19	49.673.848,78

Anteile der Baumarten im deutschen Wald



Anteile der Eigentumsarten am Wald in Deutschland



Anteile der Altersklassen an der Waldfläche

