

1.22.1 Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (gemäß Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342 / 2014-8-27 8:48:24.317)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	[ha]	32.089	-2.105	100	30.084	35.752	35.752	65.836
Buchen-Typ	[ha]	96.364	7.538	-831	103.071	36.702	36.702	139.773
Eschen-Typ	[ha]	10.545	-616	-409	9.521	22.615	22.615	32.136
Birken-Typ	[ha]	5.940	-1.627	-21	4.292	-19.012	-19.012	-14.720
Erlen-Typ	[ha]	7.541	-206	-104	7.231	4.793	4.793	12.024
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	6.848	608	102	7.558	-9.910	-9.910	-2.352
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	28.101	-714	422	27.808	22.699	22.699	50.507
Fichten-Typ	[ha]	15.070	-4.701	399	10.768	-224.469	-224.469	-213.701
Tannen-Typ	[ha]	-827	20.779	403	20.355	-2.118	-2.118	18.237
Douglasien-Typ	[ha]	1.800	27.098	509	29.407	5.225	5.225	34.632
Kiefern-Typ	[ha]	7.041	28.348	3.106	38.495	-102.754	-102.754	-64.259
Lärchen-Typ	[ha]	1.425	8.098	-126	9.397	-6.910	-6.910	2.487
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	22.237	18.466	1.508	42.211	24.466	24.466	66.677
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	[ha]	234.175	100.966	5.056	340.198	-212.921	-212.921	127.277

1.22.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	[%]	109	78	198	108	107	107	107
Buchen-Typ	[%]	112	117	85	112	105	105	108
Eschen-Typ	[%]	121	14		119	122	122	121
Birken-Typ	[%]	104	67	95	103	87	87	95
Erlen-Typ	[%]	114	71		113	103	103	106
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]	116	396		118	92	92	99
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]	126	74	204	125	110	110	115
Fichten-Typ	[%]	125	100	108	101	87	87	94
Tannen-Typ	[%]	76	124	300	123	96	96	113
Douglasien-Typ	[%]	157	130	351	131	107	107	121
Kiefern-Typ	[%]	114	103	176	103	93	93	98
Lärchen-Typ	[%]	113	106	87	106	90	90	101
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]	130	133	105	126	133	133	128
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	[%]	113	103	111	107	96	96	101

1.22.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	Sek	2.345	67	3	2.387	3.435	3.435	5.463
Buchen-Typ	Sek	5.745	430	57	6.071	5.002	5.002	10.290
Eschen-Typ	Sek	435	4	1	437	861	861	1.241
Birken-Typ	Sek	939	37	3	970	824	824	1.675
Erlen-Typ	Sek	381	4	1	385	942	942	1.255
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	332	6	1	337	846	846	1.148
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	889	26	5	911	1.623	1.623	2.407
Fichten-Typ	Sek	563	9.549	53	9.962	8.781	8.781	17.243
Tannen-Typ	Sek	39	1.005	8	1.036	589	589	1.517
Douglasien-Typ	Sek	61	923	6	970	574	574	1.411
Kiefern-Typ	Sek	419	5.893	48	6.171	5.867	5.867	11.036
Lärchen-Typ	Sek	97	842	11	930	402	402	1.237
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	884	656	287	1.814	863	863	2.662
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	Sek	11.906	18.319	482	28.397	28.596	28.596	51.342

1.22.1 Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (gemäß Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342 / 2014-8-27 8:48:24.317)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	[ha]	2.881	206	0	3.087	2.469	2.469	5.556
Buchen-Typ	[ha]	2.064	-206	-206	1.653	0	0	1.653
Eschen-Typ	[ha]	412	0	0	412	405	405	817
Birken-Typ	[ha]	6	-617	0	-611	-2.701	-2.701	-3.312
Erlen-Typ	[ha]	206	-206	0	0	617	617	617
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	-817	0	0	-817	-219	-219	-1.035
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	2.058	206	0	2.263	0	0	2.263
Fichten-Typ	[ha]	-617	12.977	0	12.359	-5.157	-5.157	7.202
Tannen-Typ	[ha]					206	206	206
Douglasien-Typ	[ha]		0	0	0	0	0	0
Kiefern-Typ	[ha]	823	6.186	-206	6.803	-1.852	-1.852	4.951
Lärchen-Typ	[ha]	206	1.029	0	1.235	0	0	1.235
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	2.257	823	617	3.697	-418	-418	3.279
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	[ha]	9.478	20.397	206	30.081	-6.649	-6.649	23.432

1.22.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	[%]	119			121	115	115	118
Buchen-Typ	[%]	125	75		118	100	100	111
Eschen-Typ	[%]	300			300	122	122	140
Birken-Typ	[%]	100	50		97	78	78	89
Erlen-Typ	[%]	117			100	115	115	111
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]	69			69	96	96	87
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]	191			200	100	100	120
Fichten-Typ	[%]	82	119		117	96	96	104
Tannen-Typ	[%]							
Douglasien-Typ	[%]		100		100			100
Kiefern-Typ	[%]	140	110	50	111	98	98	103
Lärchen-Typ	[%]	200	114		117	100	100	111
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]	173	140	250	167	86	86	138
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	[%]	117	114	120	115	98	98	105

1.22.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	Sek	98	1		98	103	103	196
Buchen-Typ	Sek	57	5	1	62	36	36	90
Eschen-Typ	Sek	3			3	13	13	16
Birken-Typ	Sek	117	9		124	75	75	187
Erlen-Typ	Sek	9	1		10	28	28	36
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	16			16	36	36	50
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	23	1		24	56	56	77
Fichten-Typ	Sek	25	456		475	664	664	1038
Tannen-Typ	Sek					1	1	1
Douglasien-Typ	Sek		2		2			2
Kiefern-Typ	Sek	19	378	3	393	476	476	788
Lärchen-Typ	Sek	3	48		49	25	25	70
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	38	23	7	67	27	27	93
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	Sek	361	890	11	1189	1471	1471	2415

1.22.1 Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (gemäß Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342 / 2014-8-27 8:48:24.317)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	[ha]	-412	0	0	-412	0	0	-412
Buchen-Typ	[ha]	0	0	0	0	0	0	0
Eschen-Typ	[ha]					0	0	0
Birken-Typ	[ha]	1.029	206	0	1.235	-212	-212	1.022
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	0	0	0	0	0	0	0
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]					-206	-206	-206
Fichten-Typ	[ha]		823	0	823	0	0	823
Kiefern-Typ	[ha]		1.235	0	1.235	0	0	1.235
Lärchen-Typ	[ha]					0	0	0
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	0	0	0	0	0	0	0
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	[ha]	617	2.263	0	2.881	-418	-418	2.463

1.22.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	[%]					100	100	33
Buchen-Typ	[%]	100			100	100	100	100
Eschen-Typ	[%]					100	100	100
Birken-Typ	[%]	183			200	74	74	150
Typ sonst, Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]	100			100			100
Typ sonst, Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]							
Fichten-Typ	[%]		300		300	100	100	140
Kiefern-Typ	[%]		127		127	100	100	106
Lärchen-Typ	[%]					100	100	100
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]	100			100	100	100	100
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	[%]	127	146		140	98	98	110

1.22.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	Sek	2			2	2	2	4
Buchen-Typ	Sek	1			1	1	1	2
Eschen-Typ	Sek					1	1	1
Birken-Typ	Sek	11	1		12	5	5	15
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	1			1			1
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek					1	1	1
Fichten-Typ	Sek		6		6	9	9	14
Kiefern-Typ	Sek		31		31	82	82	103
Lärchen-Typ	Sek					1	1	1
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	1			1	2	2	3
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	Sek	16	37		52	101	101	140

1.22.1 Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Eigentumsart=Staatswald - Land ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (gemäß Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342 / 2014-8-27 8:48:24.317)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	[ha]	823	206	0	1.029	2.058	2.058	3.087
Buchen-Typ	[ha]	823	206	-206	823	-206	-206	617
Eschen-Typ	[ha]					0	0	0
Birken-Typ	[ha]	-206	-617	0	-823	-412	-412	-1.235
Erlen-Typ	[ha]	0	-206	0	-206	-206	-206	-412
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	-412	0	0	-412	-206	-206	-617
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	0	0	0	0	206	206	206
Fichten-Typ	[ha]	0	5.562	0	5.562	-2.058	-2.058	3.505
Tannen-Typ	[ha]					206	206	206
Douglasien-Typ	[ha]		0	0	0	0	0	0
Kiefern-Typ	[ha]	-412	2.469	-206	1.852	-412	-412	1.440
Lärchen-Typ	[ha]	0	412	0	412	206	206	617
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	1.235	1.029	206	2.469	-617	-617	1.852
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	[ha]	1.852	9.060	-206	10.707	-1.440	-1.440	9.266

1.22.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Eigentumsart=Staatswald - Land ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	[%]	118	0		123	200	200	147
Buchen-Typ	[%]	114	200		113	93	93	107
Eschen-Typ	[%]		0			100	100	100
Birken-Typ	[%]	96	0		86	75	75	83
Erlen-Typ	[%]	100	0		50	80	80	71
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]	33	0		33	80	80	63
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]	100	0		100	114	114	108
Fichten-Typ	[%]	100	116		115	97	97	103
Tannen-Typ	[%]		0					
Douglasien-Typ	[%]		100		100			100
Kiefern-Typ	[%]	60	114		110	97	97	104
Lärchen-Typ	[%]	100	112		111	108	108	110
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]	300	350	200	300	50	50	175
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	[%]	109	116	67	114	99	99	105

1.22.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Eigentumsart=Staatswald - Land ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	Sek	32	1		32	21	21	52
Buchen-Typ	Sek	37	2	1	40	17	17	53
Eschen-Typ	Sek					2	2	2
Birken-Typ	Sek	34	3		37	10	10	46
Erlen-Typ	Sek	2	1		3	6	6	8
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	4			4	7	7	11
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	8			8	10	10	16
Fichten-Typ	Sek	8	232		237	405	405	594
Tannen-Typ	Sek					1	1	1
Douglasien-Typ	Sek		1		1			1
Kiefern-Typ	Sek	7	115	1	122	93	93	197
Lärchen-Typ	Sek	2	24		24	18	18	39
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	12	8	3	23	8	8	31
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	Sek	130	370	5	479	575	575	969

1.22.1 Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Eigentumsart=Körperschaftswald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (gemäß Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342 / 2014-8-27 8:48:24.317)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	[ha]	617	0	0	617	1.235	1.235	1.852
Buchen-Typ	[ha]	412	-206	0	206	-206	-206	0
Eschen-Typ	[ha]	0	0	0	0	199	199	199
Birken-Typ	[ha]	0	0	0	0	-212	-212	-212
Erlen-Typ	[ha]					206	206	206
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	206	0	0	206	-206	-206	0
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	412	0	0	412	-617	-617	-206
Fichten-Typ	[ha]	-206	2.263	0	2.058	-1.646	-1.646	412
Kiefern-Typ	[ha]	617	-1.440	206	-617	823	823	206
Lärchen-Typ	[ha]		0	0	0	0	0	0
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	617	0	0	617	206	206	823
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	[ha]	2.675	617	206	3.498	-219	-219	3.279

1.22.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Eigentumsart=Körperschaftswald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	[%]	150			150	250	250	190
Buchen-Typ	[%]	167			125	67	67	100
Eschen-Typ	[%]	100			100	197	197	148
Birken-Typ	[%]	100			100	85	85	93
Erlen-Typ	[%]					133	133	133
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]					80	80	100
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]	167			167	70	70	92
Fichten-Typ	[%]	50	124		121	89	89	102
Kiefern-Typ	[%]		76		90	122	122	102
Lärchen-Typ	[%]		100		100			100
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]		100		400	150	150	233
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	[%]	159	104		117	99	99	107

1.22.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Eigentumsart=Körperschaftswald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	Sek	11			11	11	11	21
Buchen-Typ	Sek	5	1		6	4	4	9
Eschen-Typ	Sek	1			1	2	2	3
Birken-Typ	Sek	10			10	11	11	19
Erlen-Typ	Sek					4	4	4
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	1			1	7	7	7
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	6			6	10	10	15
Fichten-Typ	Sek	2	68		70	83	83	131
Kiefern-Typ	Sek	3	36	1	37	27	27	60
Lärchen-Typ	Sek		5		5			5
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	3	2		5	5	5	10
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	Sek	38	108	1	139	159	159	262

1.22.1 Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Eigentumsart=Privatwald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (gemäß Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342 / 2014-8-27 8:48:24.317)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	[ha]	1.852	0	0	1.852	-823	-823	1.029
Buchen-Typ	[ha]	830	-206	0	624	412	412	1.035
Eschen-Typ	[ha]	412	0	0	412	206	206	617
Birken-Typ	[ha]	-817	-206	0	-1.022	-1.865	-1.865	-2.887
Erlen-Typ	[ha]	206	0	0	206	617	617	823
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	-611	0	0	-611	193	193	-418
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	1.646	206	0	1.852	617	617	2.469
Fichten-Typ	[ha]	-412	4.328	0	3.916	-1.453	-1.453	2.463
Douglasien-Typ	[ha]		0	0	0	0	0	0
Kiefern-Typ	[ha]	617	3.923	-206	4.334	-2.263	-2.263	2.071
Lärchen-Typ	[ha]	206	617	0	823	-206	-206	617
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	405	-206	412	611	-6	-6	604
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	[ha]	4.334	8.456	206	12.996	-4.572	-4.572	8.424

1.22.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Eigentumsart=Privatwald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	[%]	121			121	94	94	105
Buchen-Typ	[%]	151	50		130	120	120	125
Eschen-Typ	[%]					117	117	150
Birken-Typ	[%]	92	67		90	78	78	85
Erlen-Typ	[%]	120			120	125	125	124
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]	67			67	106	106	92
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]	500			550	112	112	144
Fichten-Typ	[%]	82	119		115	95	95	104
Douglasien-Typ	[%]		100		100			100
Kiefern-Typ	[%]	160	112		113	96	96	102
Lärchen-Typ	[%]		121		129	80	80	116
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]	118	86	300	116	99	99	112
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	[%]	115	114	150	114	96	96	104

1.22.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Altbestockung und Beimischung

Eigentumsart=Privatwald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Altbestockung (über 4 m Höhe); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L341mf_0212_L342)

Bestockungstyp der Altbestockung	Einheit	Nadelbeimischung	Laubbeimischung	Laub- und Nadel- Beimischung	mit Beimischung	ohne Beimischung	ohne Beimischung	mit oder ohne Beimischung
Eichen-Typ	Sek	58			58	73	73	128
Buchen-Typ	Sek	14	2		15	14	14	26
Eschen-Typ	Sek	2			2	9	9	11
Birken-Typ	Sek	65	5		68	53	53	115
Erlen-Typ	Sek	7			7	19	19	25
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	11			11	25	25	35
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	10	1		11	36	36	47
Fichten-Typ	Sek	16	161		174	184	184	328
Douglasien-Typ	Sek		1		1			1
Kiefern-Typ	Sek	10	215	1	223	290	290	466
Lärchen-Typ	Sek	1	20		21	7	7	27
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	22	13	4	38	12	12	50
alle führenden Baumarten (Altbestockung)	Sek	190	407	5	570	693	693	1.156