1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Jahr=2012:

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	1					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	[ha]	18.350	59.445	12.809	2.033	438	42.575	67.940	5.641	1.220	1.324	557	249	13.916	226.495
Buchen-Typ	[ha]	578	388.888	29.850	1.125	358	4.569	62.776	18.612	2.821	2.104	269	90	25.566	537.605
Eschen-Typ	[ha]	100	5.665	12.085	50	318	4.138	18.305	888	480	10			4.087	46.126
Birken-Typ	[ha]	2.942	4.289	1.064	7.883	397	28.737	5.229	5.187	239	507	1.041		4.787	62.304
Erlen-Typ	[ha]	537	1.045	5.377	558	8.296	12.580	6.075	1.485	90		80		2.247	38.369
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	1.381	1.635	3.702	2.005	856	13.949	7.667	1.524	229	449	80		2.132	35.609
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	706	10.470	12.476	70	80	7.472	51.108	2.266	500	80	168		4.629	90.024
Fichten-Typ	[ha]	2.019	94.445	18.490	6.166	1.896	35.123	48.664	273.906	20.641	3.896	2.468	1.055	38.626	547.396
Tannen-Typ	[ha]	70	8.461	690	210	40	410	4.080	16.063	11.713	210			3.400	45.347
Douglasien-Typ	[ha]	60	4.508	440	438		3.201	2.565	2.784	310	3.431	267	199	2.186	20.388
Kiefern-Typ	[ha]	58.008	62.133	6.319	33.990	1.001	147.459	28.294	51.854	3.508	5.587	63.103	1.606	34.351	497.215
Lärchen-Typ	[ha]	1.350	12.849	928	1.154	200	6.971	6.065	6.789	440	756	318	1.084	3.124	42.027
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	1.594	19.599	3.997	1.137	763	7.427	13.437	9.079	2.351	309	409	130	6.301	66.532
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	[ha]	87.695	673.431	108.226	56.817	14.643	314.612	322.205	396.079	44.542	18.663	68.760	4.414	145.353	2.255.438

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Jahr=2012:

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	1					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	Sek	270	991	186	29	g	539	990	117	25	19	14	4	243	3.436
Buchen-Typ	Sek	15	4.695	306	18	3	77	721	279	74	21	11	4	316	6.540
Eschen-Typ	Sek	3	96	192	2	14	. 87	268	19	7	1			58	747
Birken-Typ	Sek	46	87	13	145	13	388	76	109	2	4	21		77	981
Erlen-Typ	Sek	10	28	89	9	188	209	102	29	2		1		43	710
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	18	32	67	21	18	237	137	27	5	3	1		44	610
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	13	199	183	2	4	101	845	44	12	3	2		93	1.501
Fichten-Typ	Sek	44	1.306	282	119	34	673	631	3.728	339	82	31	21	573	7.863
Tannen-Typ	Sek	3	159	16	9	2	16	57	308	271	6			72	919
Douglasien-Typ	Sek	4	117	16	8		60	80	54	12	100	4	4	51	510
Kiefern-Typ	Sek	914	1.001	71	509	15	1.794	414	718	55	55	825	21	614	7.006
Lärchen-Typ	Sek	17	195	13	22	1	116	91	95	5	10	6	22	47	640
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	19	289	57	16	10	117	213	141	34	8	9	2	103	1.018
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	Sek	1.376	9.195	1.491	909	311	4.414	4.625	5.668	843	312	925	78	2.334	32.481

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Jahr=2012:

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	1					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	SE[%]	+/-11,2%	+/-5,7%	+/-11,9%	+/-40,4%	+/-41,0%	+/-7,1%	+/-4,9%	+/-14,1%	+/-24,9%	+/-37,4%	+/-46,9%	+/-59,5%	+/-9,9%	+/-3,0%
Buchen-Typ	SE[%]	+/-33,2%	+/-2,9%	+/-9,1%	+/-30,6%	+/-89,3%	+/-15,7%	+/-6,2%	+/-10,4%	+/-16,0%	+/-30,6%	+/-40,1%	+/-57,7%	+/-8,7%	+/-2,5%
Eschen-Typ	SE[%]	+/-64,8%	+/-15,3%	+/-11,0%	+/-82,5%	+/-30,3%	+/-17,2%	+/-9,3%	+/-27,6%	+/-46,7%	+/-100,0%			+/-19,8%	+/-5,8%
Birken-Typ	SE[%]	+/-23,3%	+/-16,2%	+/-42,5%	+/-13,7%	+/-35,8%	+/-8,3%	+/-18,3%	+/-13,6%	+/-74,5%	+/-73,0%	+/-27,7%		+/-17,3%	+/-5,3%
Erlen-Typ	SE[%]	+/-68,1%	+/-28,4%	+/-16,1%	+/-39,4%	+/-11,3%	+/-13,5%	+/-13,9%	+/-24,5%	+/-89,5%		+/-100,0%		+/-24,7%	+/-6,6%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	SE[%]	+/-36,8%	+/-25,1%	+/-19,8%	+/-35,0%	+/-34,3%	+/-9,5%	+/-19,0%	+/-29,5%	+/-59,7%	+/-81,4%	+/-100,0%		+/-23,2%	+/-7,5%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	SE[%]	+/-38,4%	+/-11,6%	+/-11,5%	+/-71,4%	+/-53,0%	+/-15,8%	+/-5,6%	+/-24,5%	+/-36,5%	+/-77,0%	+/-94,3%		+/-15,3%	+/-4,4%
Fichten-Typ	SE[%]	+/-24,7%	+/-4,8%	+/-9,5%	+/-13,6%	+/-25,1%	+/-6,3%	+/-6,4%	+/-2,9%	+/-8,7%	+/-17,5%	+/-23,0%	+/-28,6%	+/-6,1%	+/-2,1%
Tannen-Typ	SE[%]	+/-74,3%	+/-12,2%	+/-31,3%	+/-39,6%	+/-70,7%	+/-29,6%	+/-19,7%	+/-9,1%	+/-9,3%	+/-51,0%			+/-15,0%	+/-5,5%
Douglasien-Typ	SE[%]	+/-52,7%	+/-15,4%	+/-32,3%	+/-52,9%		+/-18,9%	+/-14,5%	+/-21,6%	+/-36,1%	+/-13,9%	+/-76,4%	+/-65,2%	+/-22,0%	+/-7,1%
Kiefern-Typ	SE[%]	+/-6,4%	+/-5,7%	+/-16,4%	+/-8,1%	+/-38,8%	+/-4,5%	+/-7,7%	+/-6,0%	+/-20,0%	+/-20,8%	+/-6,6%	+/-26,6%	+/-6,4%	+/-2,4%
Lärchen-Typ	SE[%]	+/-32,2%	+/-11,8%	+/-38,9%	+/-31,9%	+/-100,0%	+/-14,0%	+/-15,5%	+/-16,6%	+/-67,4%	+/-44,0%	+/-46,7%	+/-31,1%	+/-21,8%	+/-6,8%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	SE[%]	+/-34,4%	+/-9,2%	+/-20,0%	+/-31,9%	+/-55,8%	+/-13,3%	+/-10,4%	+/-11,6%	+/-27,1%	+/-40,7%	+/-42,4%	+/-72,5%	+/-14,8%	+/-4,8%
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	SE[%]	+/-5,1%	+/-2,1%	+/-4,3%	+/-5,9%	+/-9,1%	+/-2,9%	+/-2,6%	+/-2,4%	+/-5,7%	+/-9,5%	+/-6,2%	+/-16,1%	+/-3,2%	+/-1,1%

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Jahr=2012:

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	1					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	%	8,1%	26,2%	5,7%	0,9%	0,2%	18,8%	30,0%	2,5%	0,5%	0,6%	0,2%	0,1%	6,1%	100,0%
Buchen-Typ	%	0,1%	72,3%	5,6%	0,2%	0,1%	0,8%	11,7%	3,5%	0,5%	0,4%	0,1%	0,0%	4,8%	100,0%
Eschen-Typ	%	0,2%	12,3%	26,2%	0,1%	0,7%	9,0%	39,7%	1,9%	1,0%	0,0%			8,9%	100,0%
Birken-Typ	%	4,7%	6,9%	1,7%	12,7%	0,6%	46,1%	8,4%	8,3%	0,4%	0,8%	1,7%		7,7%	100,0%
Erlen-Typ	%	1,4%	2,7%	14,0%	1,5%	21,6%	32,8%	15,8%	3,9%	0,2%		0,2%		5,9%	100,0%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	%	3,9%	4,6%	10,4%	5,6%	2,4%	39,2%	21,5%	4,3%	0,6%	1,3%	0,2%		6,0%	100,0%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	%	0,8%	11,6%	13,9%	0,1%	0,1%	8,3%	56,8%	2,5%	0,6%	0,1%	0,2%		5,1%	100,0%
Fichten-Typ	%	0,4%	17,3%	3,4%	1,1%	0,3%	6,4%	8,9%	50,0%	3,8%	0,7%	0,5%	0,2%	7,1%	100,0%
Tannen-Typ	%	0,2%	18,7%	1,5%	0,5%	0,1%	0,9%	9,0%	35,4%	25,8%	0,5%			7,5%	100,0%
Douglasien-Typ	%	0,3%	22,1%	2,2%	2,1%		15,7%	12,6%	13,7%	1,5%	16,8%	1,3%	1,0%	10,7%	100,0%
Kiefern-Typ	%	11,7%	12,5%	1,3%	6,8%	0,2%	29,7%	5,7%	10,4%	0,7%	1,1%	12,7%	0,3%	6,9%	100,0%
Lärchen-Typ	%	3,2%	30,6%	2,2%	2,7%	0,5%	16,6%	14,4%	16,2%	1,0%	1,8%	0,8%	2,6%	7,4%	100,0%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	%	2,4%	29,5%	6,0%	1,7%	1,1%	11,2%	20,2%	13,6%	3,5%	0,5%	0,6%	0,2%	9,5%	100,0%
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	%	3,9%	29,9%	4,8%	2,5%	0,6%	13,9%	14,3%	17,6%	2,0%	0,8%	3,0%	0,2%	6,4%	100,0%

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Land=Sachsen; Jahr=2012;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	[ha]	1.017	1.674	159	80		2.850	2.232	419			20		897	9.349
Buchen-Typ	[ha]		4.026	159	80		40	179	80			20		239	4.824
Eschen-Typ	[ha]		140	60			140	179							518
Birken-Typ	[ha]	140	319	60	259	120	2.870	538	837	159		199		458	5.960
Erlen-Typ	[ha]			20		80	399	219	20						738
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]		159		20	20	419	80	20	120				80	917
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	60	498	120			159	1.156	379					60	2.432
Fichten-Typ	[ha]	40	6.558	159	1.056	80	7.455	1.953	28.265	917	60	80		2.711	49.334
Tannen-Typ	[ha]													40	40
Douglasien-Typ	[ha]							20							20
Kiefern-Typ	[ha]	3.369	3.668		2.053	40	7.515	1.615	1.336		100	4.943	120	2.213	26.969
Lärchen-Typ	[ha]		718				1.017	319	578		120			199	2.950
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	40	279	279	60	60	60	658	179			_	_	179	1.794
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	[ha]	4.664	18.039	1.017	3.608	399	22.923	9.149	32.112	1.196	279	5.262	120	7.076	105.844

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Land=Sachsen; Jahr=2012;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	Sek	19	16	3	2		38	27	5			1		11	122
Buchen-Typ	Sek		43	1	1		1	3	4			1		2	56
Eschen-Typ	Sek		1	2			4	2							9
Birken-Typ	Sek	3	4	1	5	3	38	6	12	1		5		5	83
Erlen-Typ	Sek			1		2	5	4	1						13
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek		2		1	1	6	2	1	1				2	16
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	1	5	4			4	19	3					1	37
Fichten-Typ	Sek	2	66	2	17	1	100	21	313	7	1	2		35	567
Tannen-Typ	Sek													1	1
Douglasien-Typ	Sek							1							1
Kiefern-Typ	Sek	42	38		33	2	106	16	23		1	91	1	27	380
Lärchen-Typ	Sek		8				15	5	6		1			2	37
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	1	4	2	1	1	2	9	5					2	27
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	Sek	68	187	16	60	10	319	115	373	9	3	100	1	88	1.349

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Land=Sachsen; Jahr=2012;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ		alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	SE[%]	+/-30,4%	+/-33,6%	+/-63,7%	+/-70,7%		+/-22,9%	+/-23,0%	+/-59,3%			+/-100,0%		+/-38,1%	+/-12,4%
Buchen-Typ	SE[%]		+/-25,9%	+/-100,0%	+/-100,0%		+/-100,0%	+/-65,7%	+/-50,0%			+/-100,0%		+/-85,0%	+/-23,4%
Eschen-Typ	SE[%]		+/-100,0%	+/-74,5%			+/-55,3%	+/-74,5%							+/-41,7%
Birken-Typ	SE[%]	+/-65,4%	+/-66,7%	+/-100,0%	+/-49,2%	+/-62,3%	+/-21,9%	+/-60,9%	+/-36,8%	+/-100,0%		+/-54,7%		+/-53,4%	+/-14,7%
Erlen-Typ	SE[%]			+/-100,0%		+/-79,0%	+/-51,4%	+/-55,3%	+/-100,0%						+/-33,6%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	SE[%]		+/-79,0%		+/-100,0%	+/-100,0%	+/-53,6%	+/-70,7%	+/-100,0%	+/-100,0%				+/-100,0%	+/-34,9%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	SE[%]	+/-100,0%	+/-58,1%	+/-57,7%			+/-53,0%	+/-28,0%	+/-67,6%					+/-100,0%	+/-21,8%
Fichten-Typ	SE[%]	+/-70,7%	+/-16,4%	+/-88,4%	+/-42,3%	+/-100,0%	+/-14,4%	+/-25,3%	+/-9,4%	+/-42,0%	+/-100,0%	+/-70,7%		+/-20,3%	+/-7,1%
Tannen-Typ	SE[%]													+/-100,0%	+/-100,0%
Douglasien-Typ	SE[%]							+/-100,0%							+/-100,0%
Kiefern-Typ	SE[%]	+/-22,4%	+/-29,3%		+/-26,4%	+/-70,7%	+/-14,4%	+/-32,1%	+/-29,0%		+/-100,0%	+/-17,3%	+/-100,0%	+/-23,8%	+/-8,9%
Lärchen-Typ	SE[%]		+/-44,8%				+/-30,6%	+/-65,5%	+/-53,3%		+/-100,0%			+/-90,5%	+/-23,0%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	SE[%]	+/-100,0%	+/-62,2%	+/-70,7%	+/-100,0%	+/-100,0%	+/-74,5%	+/-42,1%	+/-48,4%			_		+/-80,9%	+/-24,0%
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	SE[%]	+/-18,3%	+/-11,8%	+/-31,9%	+/-20,4%	+/-36,0%	+/-8,1%	+/-13,0%	+/-8,7%	+/-37,6%	+/-59,7%	+/-16,5%	+/-100,0%	+/-13,3%	+/-4,6%

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Land=Sachsen; Jahr=2012;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	%	10,9%	17,9%	1,7%	0,9%		30,5%	23,9%	4,5%			0,2%		9,6%	100,0%
Buchen-Typ	%		83,5%	3,3%	1,7%		0,8%	3,7%	1,7%			0,4%		5,0%	100,0%
Eschen-Typ	%		26,9%	11,5%			26,9%	34,6%							100,0%
Birken-Typ	%	2,3%	5,4%	1,0%	4,3%	2,0%	48,2%	9,0%	14,0%	2,7%		3,3%		7,7%	100,0%
Erlen-Typ	%			2,7%		10,8%	54,1%	29,7%	2,7%						100,0%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	%		17,4%		2,2%	2,2%	45,7%	8,7%	2,2%	13,0%	,			8,7%	100,0%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	%	2,5%	20,5%	4,9%			6,6%	47,5%	15,6%					2,5%	100,0%
Fichten-Typ	%	0,1%	13,3%	0,3%	2,1%	0,2%	15,1%	4,0%	57,3%	1,9%	0,1%	0,2%		5,5%	100,0%
Tannen-Typ	%													100,0%	100,0%
Douglasien-Typ	%							100,0%							100,0%
Kiefern-Typ	%	12,5%	13,6%		7,6%	0,1%	27,9%	6,0%	5,0%		0,4%	18,3%	0,4%	8,2%	100,0%
Lärchen-Typ	%		24,3%				34,5%	10,8%	19,6%		4,1%			6,8%	100,0%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	%	2,2%	15,6%	15,6%	3,3%	3,3%	3,3%	36,7%	10,0%					10,0%	100,0%
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	%	4,4%	17,0%	1,0%	3,4%	0,4%	21,7%	8,6%	30,3%	1,1%	0,3%	5,0%	0,1%	6,7%	100,0%

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Land=Sachsen ; Jahr=2012 ;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	1					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	mohroron	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Buchen-Typ	[ha]		120												120
Birken-Typ	[ha]				80				179			140		140	538
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]						40	40						80	159
Fichten-Typ	[ha]								578					20	598
Kiefern-Typ	[ha]	100	399		20		458					1.156			2.133
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]			140											140
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	[ha]	100	518	140	100		498	40	757			1.296		239	3.688

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Land=Sachsen ; Jahr=2012 ;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirr	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	niedriger	Laubhäuma mit	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	mehreren gleichrangigen	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Buchen-Typ	Sek		2												2
Birken-Typ	Sek				1				2			3	3	1	7
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek						2	1						2	5
Fichten-Typ	Sek								5					1	6
Kiefern-Typ	Sek	1	5		1		5					27	•		39
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek			1											1
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	Sek	1	7	1	2		7	1	7			30		4	60

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Land=Sachsen ; Jahr=2012 ;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Buchen-Typ	SE[%]		+/-74,5%												+/-74,5%
Birken-Typ	SE[%]				+/-100,0%				+/-80,9%			+/-71,4%		+/-100,0%	+/-44,3%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	SE[%]						+/-70,7%	+/-100,0%						+/-100,0%	+/-88,4%
Fichten-Typ	SE[%]								+/-59,6%					+/-100,0%	+/-57,7%
Kiefern-Typ	SE[%]	+/-100,0%	+/-60,4%		+/-100,0%		+/-77,2%					+/-31,4%			+/-28,5%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	SE[%]			+/-100,0%											+/-100,0%
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	SE[%]	+/-100,0%	+/-50,1%	+/-100,0%	+/-82,5%		+/-71,2%	+/-100,0%	+/-57,5%			+/-29,1%		+/-67,7%	+/-22,6%

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Land=Sachsen ; Jahr=2012 ;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	1					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	mehreren	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Buchen-Typ	%		100,0%												100,0%
Birken-Typ	%				14,8%				33,3%			25,9%		25,9%	100,0%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	%						25,0%	25,0%						50,0%	100,0%
Fichten-Typ	%								96,7%					3,3%	100,0%
Kiefern-Typ	%	4,7%	18,7%		0,9%		21,5%					54,2%			100,0%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	%			100,0%											100,0%
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	%	2,7%	14,1%	3,8%	2,7%		13,5%	1,1%	20,5%			35,1%		6,5%	100,0%

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Staatswald - Land ; Land=Sachsen ; Jahr=2012 ;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	1					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	[ha]	259	777		40		757	817	80			20			2.751
Buchen-Typ	[ha]		2.990					120	80					239	3.428
Eschen-Typ	[ha]			20											20
Birken-Typ	[ha]		199		80	60	797	199	100					20	1.455
Erlen-Typ	[ha]					20	40								60
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]						120	40		120					279
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]		20				80	219	179					60	558
Fichten-Typ	[ha]	40	4.884	20	698	80	3.767	897	19.136	917	60	40		1.236	31.773
Tannen-Typ	[ha]													40	40
Douglasien-Typ	[ha]							20							20
Kiefern-Typ	[ha]	1.216	1.575		658	20	1.216	199	558		100	857		797	7.196
Lärchen-Typ	[ha]		419		·		698	259	558		120			20	2.073
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]		20	140	60		60	219	100					179	777
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	[ha]	1.515	10.883	179	1.535	179	7.535	2.990	20.790	1.037	279	917		2.591	50.430

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Staatswald - Land ; Land=Sachsen ; Jahr=2012 ;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	1					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	Sek	4	8		1		8	8	3			1			33
Buchen-Typ	Sek		28					2	4					2	36
Eschen-Typ	Sek			1											1
Birken-Typ	Sek		1		1	1	11	3	2					1	20
Erlen-Typ	Sek					1	1								2
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek						1	1		1					3
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek		1				2	4	2					1	10
Fichten-Typ	Sek	2	46	1	11	1	44	10	205	7	1	1		18	347
Tannen-Typ	Sek													1	1
Douglasien-Typ	Sek							1							1
Kiefern-Typ	Sek	11	19		15	1	21	2	9		1	12		11	102
Lärchen-Typ	Sek		4				10	3	5		1			1	24
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek		1	1	1		2	2	3					2	12
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	Sek	17	108	3	29	4	100	36	233	8	3	14		37	592

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Staatswald - Land ; Land=Sachsen ; Jahr=2012 ;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirm	1					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	SE[%]	+/-61,0%	+/-48,0%		+/-100,0%		+/-45,1%	+/-38,4%	+/-61,2%			+/-100,0%			+/-23,9%
Buchen-Typ	SE[%]		+/-32,6%					+/-85,0%	+/-50,0%					+/-85,0%	+/-30,6%
Eschen-Typ	SE[%]			+/-100,0%											+/-100,0%
Birken-Typ	SE[%]		+/-100,0%		+/-100,0%	+/-100,0%	+/-44,3%	+/-64,8%	+/-72,1%					+/-100,0%	+/-30,4%
Erlen-Typ	SE[%]					+/-100,0%	+/-100,0%								+/-74,5%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	SE[%]						+/-100,0%	+/-100,0%		+/-100,0%					+/-62,2%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	SE[%]		+/-100,0%				+/-79,0%	+/-56,7%	+/-89,6%					+/-100,0%	+/-42,8%
Fichten-Typ	SE[%]	+/-70,7%	+/-19,2%	+/-100,0%	+/-58,2%	+/-100,0%	+/-21,1%	+/-34,9%	+/-11,6%	+/-42,0%	+/-100,0%	+/-100,0%		+/-28,0%	+/-9,0%
Tannen-Typ	SE[%]													+/-100,0%	+/-100,0%
Douglasien-Typ	SE[%]							+/-100,0%							+/-100,0%
Kiefern-Typ	SE[%]	+/-43,3%	+/-41,8%		+/-44,6%	+/-100,0%	+/-35,2%	+/-82,5%	+/-41,0%		+/-100,0%	+/-49,6%		+/-40,3%	+/-16,9%
Lärchen-Typ	SE[%]		+/-58,1%	·			+/-37,5%	+/-78,8%	+/-55,1%		+/-100,0%			+/-100,0%	+/-28,8%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	SE[%]		+/-100,0%	+/-100,0%	+/-100,0%		+/-74,5%	+/-91,4%	+/-60,0%					+/-80,9%	+/-38,8%
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	SE[%]	+/-37,4%	+/-15,8%	+/-79,3%	+/-33,3%	+/-57,7%	+/-14,9%	+/-21,2%	+/-11,0%	+/-40,6%	+/-59,7%	+/-46,6%		+/-21,2%	+/-7,3%

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Staatswald - Land ; Land=Sachsen ; Jahr=2012 ;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	1					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	%	9,4%	28,3%		1,4%		27,5%	29,7%	2,9%			0,7%			100,0%
Buchen-Typ	%		87,2%					3,5%	2,3%					7,0%	100,0%
Eschen-Typ	%			100,0%											100,0%
Birken-Typ	%		13,7%		5,5%	4,1%	54,8%	13,7%	6,8%					1,4%	100,0%
Erlen-Typ	%					33,3%	66,7%								100,0%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	%						42,9%	14,3%		42,9%					100,0%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	%		3,6%				14,3%	39,3%	32,1%					10,7%	100,0%
Fichten-Typ	%	0,1%	15,4%	0,1%	2,2%	0,3%	11,9%	2,8%	60,2%	2,9%	0,2%	0,1%		3,9%	100,0%
Tannen-Typ	%													100,0%	100,0%
Douglasien-Typ	%							100,0%							100,0%
Kiefern-Typ	%	16,9%	21,9%		9,1%	0,3%	16,9%	2,8%	7,8%		1,4%	11,9%		11,1%	100,0%
Lärchen-Typ	%		20,2%				33,7%	12,5%	26,9%		5,8%			1,0%	100,0%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	%		2,6%	17,9%	7,7%		7,7%	28,2%	12,8%					23,1%	100,0%
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	%	3,0%	21,6%	0,4%	3,0%	0,4%	14,9%	5,9%	41,2%	2,1%	0,6%	1,8%		5,1%	100,0%

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Körperschaftswald; Land=Sachsen; Jahr=2012;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	[ha]	100	458	20			179	279						279	1.316
Buchen-Typ	[ha]		279	159											439
Eschen-Typ	[ha]						100	60							159
Birken-Typ	[ha]	20					379					40		20	458
Erlen-Typ	[ha]					60	80								140
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]		159				40								199
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]			60				259							319
Fichten-Typ	[ha]		897		40		1.415	279	3.947					379	6.957
Kiefern-Typ	[ha]	379	60		319		997					179	120	159	2.213
Lärchen-Typ	[ha]						100								100
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]		140					279	60						478
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	[ha]	498	1.993	239	359	60	3.289	1.156	4.007			219	120	837	12.777

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Körperschaftswald; Land=Sachsen; Jahr=2012;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirr	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	Sek	4	3	1			2	4						3	17
Buchen-Typ	Sek		3	1											4
Eschen-Typ	Sek						2	1							3
Birken-Typ	Sek	1					5					1		1	8
Erlen-Typ	Sek					1	1								2
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek		2				1								3
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek			1				4							5
Fichten-Typ	Sek		9		1		17	2	41					5	75
Kiefern-Typ	Sek	3	3 2		4		11					5	1	2	28
Lärchen-Typ	Sek						2								2
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek		1					3	1						5
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	Sek	8	20	3	5	1	41	14	42			6	1	11	152

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Körperschaftswald; Land=Sachsen; Jahr=2012;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	SE[%]	+/-52,9%	+/-78,4%	+/-100,0%			+/-74,5%	+/-56,2%						+/-74,2%	+/-35,4%
Buchen-Typ	SE[%]		+/-58,0%	+/-100,0%											+/-51,8%
Eschen-Typ	SE[%]						+/-72,1%	+/-100,0%							+/-58,6%
Birken-Typ	SE[%]	+/-100,0%					+/-47,9%					+/-100,0%		+/-100,0%	+/-41,0%
Erlen-Typ	SE[%]					+/-100,0%	+/-100,0%								+/-71,4%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	SE[%]		+/-79,0%				+/-100,0%								+/-66,3%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	SE[%]			+/-100,0%				+/-63,9%							+/-55,2%
Fichten-Typ	SE[%]		+/-48,7%		+/-100,0%		+/-32,9%	+/-76,9%	+/-26,8%					+/-52,3%	+/-20,6%
Kiefern-Typ	SE[%]	+/-67,6%	+/-74,5%		+/-66,1%		+/-38,9%					+/-55,5%	+/-100,0%	+/-79,0%	+/-31,7%
Lärchen-Typ	SE[%]						+/-72,1%								+/-72,1%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	SE[%]		+/-100,0%					+/-61,4%	+/-100,0%						+/-47,8%
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	SE[%]	+/-52,9%	+/-31,3%	+/-71,7%	+/-59,8%	+/-100,0%	+/-20,2%	+/-33,2%	+/-26,5%			+/-48,9%	+/-100,0%	+/-37,4%	+/-14,4%

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Körperschaftswald; Land=Sachsen; Jahr=2012;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	%	7,6%	34,8%	1,5%			13,6%	21,2%						21,2%	100,0%
Buchen-Typ	%		63,6%	36,4%											100,0%
Eschen-Typ	%						62,5%	37,5%							100,0%
Birken-Typ	%	4,3%					82,6%					8,7%		4,3%	100,0%
Erlen-Typ	%					42,9%	57,1%								100,0%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	%		80,0%				20,0%								100,0%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	%			18,8%				81,2%							100,0%
Fichten-Typ	%		12,9%		0,6%		20,3%	4,0%	56,7%					5,4%	100,0%
Kiefern-Typ	%	17,1%	2,7%		14,4%		45,0%					8,1%	5,4%	7,2%	100,0%
Lärchen-Typ	%						100,0%								100,0%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	%		29,2%					58,3%	12,5%						100,0%
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	%	3,9%	15,6%	1,9%	2,8%	0,5%	25,7%	9,0%	31,4%			1,7%	0,9%	6,6%	100,0%

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Privatwald; Land=Sachsen; Jahr=2012;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	[ha]	658	439	140	40		1.914	1.136	339					618	5.282
Buchen-Typ	[ha]		638		80		40	60				20			837
Eschen-Typ	[ha]		140	40			40	120							339
Birken-Typ	[ha]	120	120	60	100	60	1.694	339	558	159)	20		279	3.508
Erlen-Typ	[ha]			20			279	219	20						538
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]				20	20	219		20						279
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	60	478	60			80	678	199						1.555
Fichten-Typ	[ha]		777	140	319		2.272	777	4.605			40		1.076	10.006
Kiefern-Typ	[ha]	1.674	1.635		1.056	20	4.844	1.415	777			2.751		1.256	15.428
Lärchen-Typ	[ha]		299				219	60	20					179	777
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	40	120			60		159	20						399
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	[ha]	2.551	4.644	458	1.615	159	11.601	4.963	6.558	159		2.830		3.409	38.949

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Privatwald; Land=Sachsen; Jahr=2012;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirr	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	Sek	11	5	2	1		28	15	2					8	72
Buchen-Typ	Sek		10		1		1	1				1			14
Eschen-Typ	Sek		1	1			2	1							5
Birken-Typ	Sek	2	3	1	3	2	22	3	8	1		1		2	48
Erlen-Typ	Sek			1			3	4	1						9
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek				1	1	2		1						5
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	1	4	3			2	11	1						22
Fichten-Typ	Sek		11	1	5		39	9	62			1		11	139
Kiefern-Typ	Sek	27	12		13	1	69	14	14			47		14	211
Lärchen-Typ	Sek		4				3	2	1					1	11
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	1	2			1		4	1						9
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	Sek	42	52	9	24	5	171	64	91	1		50		36	545

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Privatwald; Land=Sachsen; Jahr=2012;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	SE[%]	+/-39,6%	+/-50,2%	+/-71,4%	+/-100,0%		+/-28,3%	+/-31,3%	+/-71,8%					+/-44,1%	+/-15,8%
Buchen-Typ	SE[%]		+/-50,9%		+/-100,0%		+/-100,0%	+/-100,0%				+/-100,0%			+/-41,1%
Eschen-Typ	SE[%]		+/-100,0%	+/-100,0%			+/-70,7%	+/-100,0%							+/-57,3%
Birken-Typ	SE[%]	+/-74,5%	+/-62,3%	+/-100,0%	+/-60,0%	+/-74,5%	+/-28,9%	+/-66,8%	+/-47,1%	+/-100,0%		+/-100,0%		+/-71,4%	+/-19,2%
Erlen-Typ	SE[%]			+/-100,0%			+/-66,2%	+/-55,3%	+/-100,0%						+/-41,4%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	SE[%]				+/-100,0%	+/-100,0%	+/-83,8%		+/-100,0%						+/-67,0%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	SE[%]	+/-100,0%	+/-60,4%	+/-57,7%			+/-70,7%	+/-34,0%	+/-100,0%						+/-27,7%
Fichten-Typ	SE[%]		+/-39,6%	+/-100,0%	+/-57,3%		+/-23,5%	+/-40,9%	+/-21,1%			+/-100,0%		+/-35,3%	+/-14,3%
Kiefern-Typ	SE[%]	+/-27,9%	+/-49,7%		+/-38,2%	+/-100,0%	+/-17,2%	+/-34,8%	+/-40,3%			+/-22,4%		+/-31,8%	+/-11,9%
Lärchen-Typ	SE[%]		+/-70,2%				+/-69,8%	+/-74,5%	+/-100,0%					+/-100,0%	+/-41,1%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	SE[%]	+/-100,0%	+/-85,0%			+/-100,0%		+/-53,0%	+/-100,0%						+/-38,0%
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	SE[%]	+/-22,6%	+/-23,7%	+/-41,4%	+/-29,6%	+/-50,0%	+/-11,2%	+/-17,0%	+/-17,6%	+/-100,0%		+/-21,9%		+/-20,3%	+/-7,3%

1.04.8 Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungstyp der Verjüngung unter Schirm

Eigentumsart=Privatwald; Land=Sachsen; Jahr=2012;

							Bestockung	styp der Verjüng	ung unter Schirn	n					
Bestockungstyp der Hauptbestockung	Einheit	Eichen-Typ	Buchen-Typ	Eschen-Typ	Birken-Typ	Erlen-Typ	Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Fichten-Typ	Tannen-Typ	Douglasien-Typ	Kiefern-Typ	Lärchen-Typ	Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	alle führenden Baumarten der Verjüngung unter Schirm
Eichen-Typ	%	12,5%	8,3%	2,6%	0,8%		36,2%	21,5%	6,4%					11,7%	100,0%
Buchen-Typ	%		76,2%		9,5%		4,8%	7,1%				2,4%			100,0%
Eschen-Typ	%		41,2%	11,8%			11,8%	35,3%							100,0%
Birken-Typ	%	3,4%	3,4%	1,7%	2,8%	1,7%	48,3%	9,7%	15,9%	4,5%	,	0,6%		8,0%	100,0%
Erlen-Typ	%			3,7%			51,9%	40,7%	3,7%						100,0%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	%				7,1%	7,1%	78,6%		7,1%						100,0%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	%	3,8%	30,8%	3,8%			5,1%	43,6%	12,8%						100,0%
Fichten-Typ	%		7,8%	1,4%	3,2%		22,7%	7,8%	46,0%			0,4%		10,8%	100,0%
Kiefern-Typ	%	10,9%	10,6%		6,8%	0,1%	31,4%	9,2%	5,0%			17,8%		8,1%	100,0%
Lärchen-Typ	%		38,5%				28,2%	7,7%	2,6%					23,1%	100,0%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	%	10,0%	30,0%			15,0%		40,0%	5,0%						100,0%
alle führenden Baumarten der Hauptbestockung	%	6,6%	11,9%	1,2%	4,1%	0,4%	29,8%	12,7%	16,8%	0,4%		7,3%		8,8%	100,0%