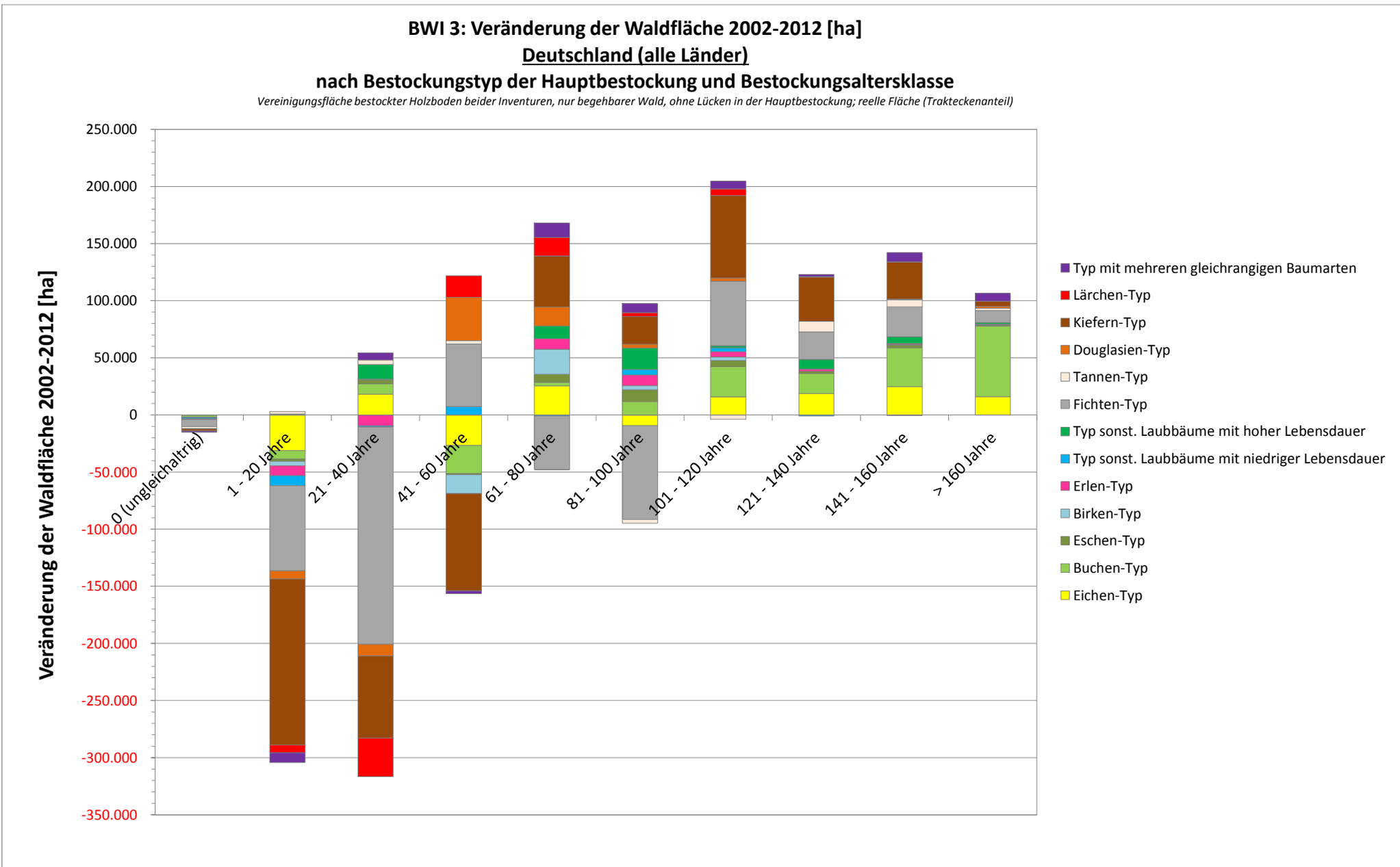


1.22.12 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung (OST) und Bestockungsaltersklasse

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32.897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	[ha]	-174	-31.129	18.186	-26.581	25.625	-9.312	15.900	18.876	24.859	16.136	52.385
Buchen-Typ	[ha]	-1.554	-7.326	9.185	-24.485	3.131	11.935	26.524	17.528	34.123	61.695	130.756
Eschen-Typ	[ha]	-409	-1.977	3.375	-1.179	7.142	10.181	5.308	1.895	2.266	1.025	27.626
Birken-Typ	[ha]		-4.093	877	-16.411	21.760	3.744	3.204	-105	510	295	9.783
Erlen-Typ	[ha]	-312	-8.520	-9.593	-156	9.118	9.245	4.619	1.950	927	101	7.379
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	-829	-8.832	-913	7.473	-808	4.656	3.411	-807	-338	407	3.422
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	-621	832	12.653	50	11.208	19.021	1.786	8.467	5.795	1.294	60.486
Fichten-Typ	[ha]	-6.229	-74.393	-190.106	54.699	-46.801	-82.100	56.327	24.077	26.334	10.516	-227.675
Tannen-Typ	[ha]	-1.724	2.301	3.794	2.933	-190	-3.206	-3.771	9.251	6.093	1.916	17.396
Douglasien-Typ	[ha]	-305	-7.220	-10.287	37.989	16.604	3.277	2.943	85	619	1.739	45.444
Kiefern-Typ	[ha]	-1.757	-145.304	-71.959	-84.963	44.818	24.269	72.185	38.669	32.423	4.553	-87.065
Lärchen-Typ	[ha]		-6.983	-33.622	18.895	16.026	3.174	5.639	420	100	0	3.649
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	-1.209	-8.359	6.469	-2.530	12.697	7.940	7.095	1.830	7.899	6.842	38.674
alle führenden Baumarten	[ha]	-15.123	-301.002	-261.941	-34.265	120.330	2.824	201.170	122.137	141.611	106.518	82.261



1.22.12 Index der Waldfläche (2002= 100%) [%] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32.897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	[%]	72%	64%	125%	79%	120%	93%	112%	118%	143%	139%	106%
Buchen-Typ	[%]	70%	93%	108%	87%	101%	104%	110%	107%	119%	166%	108%
Eschen-Typ	[%]		92%	112%	97%	121%	148%	143%	135%	248%	268%	117%
Birken-Typ	[%]		95%	101%	83%	160%	132%	290%	87%	349%	237%	103%
Erlen-Typ	[%]		66%	80%	100%	122%	157%	161%	178%	992%	0%	104%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]		86%	99%	116%	96%	173%	376%	63%	47%	492%	102%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]	40%	101%	120%	100%	120%	159%	106%	151%	173%	117%	117%
Fichten-Typ	[%]	62%	78%	73%	107%	92%	86%	120%	120%	158%	135%	93%
Tannen-Typ	[%]	86%	116%	125%	123%	99%	87%	86%	157%	193%	156%	112%
Douglasien-Typ	[%]		77%	87%	197%	287%	138%	211%	108%	0%	0%	126%
Kiefern-Typ	[%]	5%	30%	83%	87%	109%	106%	128%	133%	203%	135%	97%
Lärchen-Typ	[%]		59%	54%	124%	160%	127%	373%	146%	106%	100%	102%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]	58%	87%	120%	95%	135%	123%	125%	110%	231%	271%	114%
alle führenden Baumarten	[%]	64%	73%	86%	98%	107%	100%	119%	119%	142%	155%	101%

1.22.12 Index der Waldfläche (2002= 100%) [%] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32,897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	Sek	4	685	687	969	1.242	1.140	1.083	840	519	317	5.506
Buchen-Typ	Sek	25	960	1.037	1.504	2.084	2.384	2.405	1.958	1.382	804	10.339
Eschen-Typ	Sek	1	249	239	357	405	286	151	66	24	7	1.348
Birken-Typ	Sek		613	646	650	350	106	25	8	6	5	1.900
Erlen-Typ	Sek	3	192	352	526	426	188	71	22	4	1	1.286
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	4	492	494	388	189	75	29	11	5	3	1.406
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	5	563	608	697	603	391	247	160	89	43	2.639
Fichten-Typ	Sek	82	2.408	4.658	5.787	4.189	3.881	2.337	990	376	164	17.320
Tannen-Typ	Sek	105	188	209	205	229	308	338	284	117	48	1.533
Douglasien-Typ	Sek	3	294	725	642	208	118	49	12	3	8	1.529
Kiefern-Typ	Sek	10	947	2.306	3.534	3.156	2.762	1.897	959	365	112	10.916
Lärchen-Typ	Sek		107	424	646	285	99	32	13	13	1	1.200
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	19	594	349	487	469	392	317	184	104	66	2.897
alle führenden Baumarten	Sek	235	7.659	12.384	15.763	13.375	11.697	8.665	5.309	2.905	1.462	51.689

1.22.12 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung (OST) und Bestockungsaltersklasse

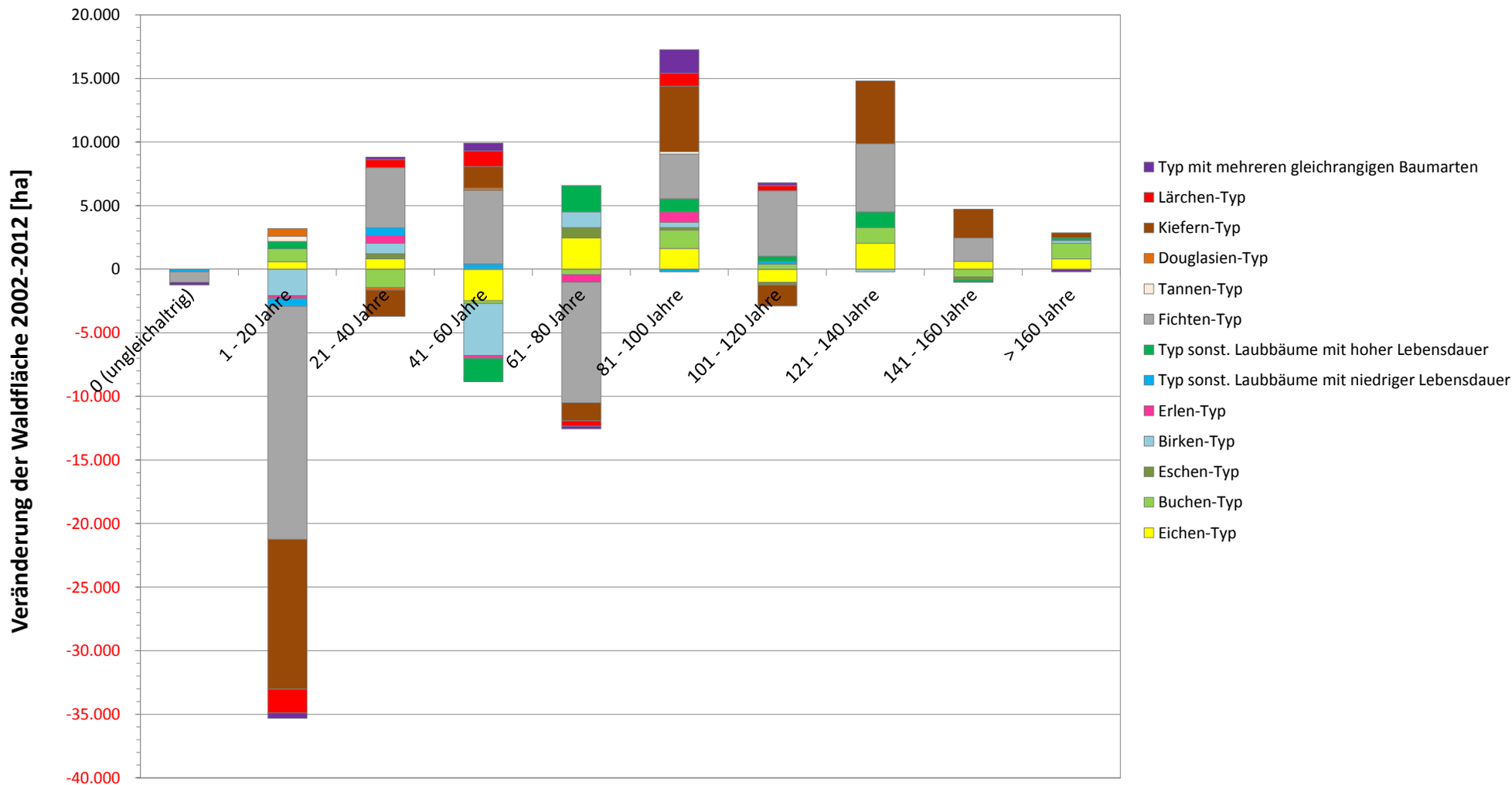
Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32,897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	[ha]	0	598	823	-2.469	2.469	1.646	-1.029	2.058	617	823	5.537
Buchen-Typ	[ha]	0	1.016	-1.440	-206	-405	1.440	412	1.235	-617	1.235	2.669
Eschen-Typ	[ha]	0	-6	405	0	823	206	-206	0	-206	0	1.016
Birken-Typ	[ha]	0	-2.071	817	-4.103	1.235	412	0	-206	0	206	-3.710
Erlen-Typ	[ha]	0	-212	617	-206	-617	823	0	0	0	0	405
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	-206	-630	611	418	0	-206	206	0	0	0	193
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	0	572	0	-1.852	2.058	1.029	412	1.235	-206	206	3.453
Fichten-Typ	[ha]	-823	-18.327	4.733	5.775	-9.466	3.498	5.144	5.350	1.852	0	-2.263
Tannen-Typ	[ha]	0	412	0	0	0	206	0	0	0	0	617
Douglasien-Typ	[ha]	0	617	-206	206	0	0	0	0	0	0	617
Kiefern-Typ	[ha]	0	-11.781	-2.051	1.672	-1.434	5.138	-1.646	4.939	2.263	412	-2.489
Lärchen-Typ	[ha]	0	-1.858	617	1.235	-412	1.029	412	0	0	0	1.022
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	-206	-418	199	617	-206	1.852	206	0	0	-206	1.839
alle führenden Baumarten	[ha]	-1.235	-32.088	5.125	1.087	-5.955	17.073	3.910	14.610	3.704	2.675	8.906

BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] Freistaat Sachsen (alle Eigentumsarten) nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil)



1.22.12 Index der Waldfläche (2002= 100%) [%] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil)
(69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32.897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	[%]		117%	157%	73%	152%	131%	76%	171%	138%	500%	117%
Buchen-Typ	[%]		223%	22%	92%	88%	217%	133%	250%	77%	200%	117%
Eschen-Typ	[%]		97%	0%	100%	500%	200%	50%	0%	50%	0%	149%
Birken-Typ	[%]		66%	110%	68%	130%	129%	100%	0%	0%	0%	89%
Erlen-Typ	[%]		83%	150%	88%	67%	500%	0%	0%	0%	0%	107%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]		82%	123%	125%	100%	50%	0%	0%	0%	0%	102%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]		128%	100%	55%	267%	163%	167%	400%	0%	200%	128%
Fichten-Typ	[%]		39%	115%	114%	71%	109%	123%	237%	550%	0%	99%
Tannen-Typ	[%]											
Douglasien-Typ	[%]			50%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	250%
Kiefern-Typ	[%]		35%	93%	105%	94%	125%	91%	173%	283%	300%	98%
Lärchen-Typ	[%]		25%	121%	140%	85%	267%	0%	0%	0%	0%	109%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]		85%	114%	143%	89%	250%	125%	100%	0%	0%	118%
alle führenden Baumarten	[%]		55%	106%	101%	92%	124%	108%	196%	156%	230%	102%

1.22.12 Index der Waldfläche (2002= 100%) [%] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

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), Vereinigungsfäche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32.897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	Angabe fehlt	alle Altersklassen
Eichen-Typ	Sek		31	17	53	51	47	32	32	15	5	207	207
Buchen-Typ	Sek		11	10	19	24	15	13	11	14	12	100	100
Eschen-Typ	Sek		2	2	4	5	2	2	0	2	0	17	17
Birken-Typ	Sek		46	69	83	40	13	2	1	0	1	201	201
Erlen-Typ	Sek		9	11	11	13	6	0	0	0	0	39	39
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	1	28	26	14	2	3	1	0	0	0	62	62
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek		18	11	26	20	18	8	8	1	2	90	90
Fichten-Typ	Sek	4	173	272	304	221	296	185	58	11	0	1037	1037
Tannen-Typ	Sek		2	0	0	0	1	0	0	0	0	3	3
Douglasien-Typ	Sek		3	2	1	0	0	0	0	0	0	5	5
Kiefern-Typ	Sek		107	221	249	191	172	134	76	22	4	791	791
Lärchen-Typ	Sek		15	25	29	20	10	2	0	0	0	72	72
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	1	26	15	17	17	20	8	2	0	1	103	103
alle führenden Baumarten	Sek	6	448	671	784	591	583	381	182	65	24	2449	2449

1.22.12 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung (OST) und Bestockungsaltersklasse

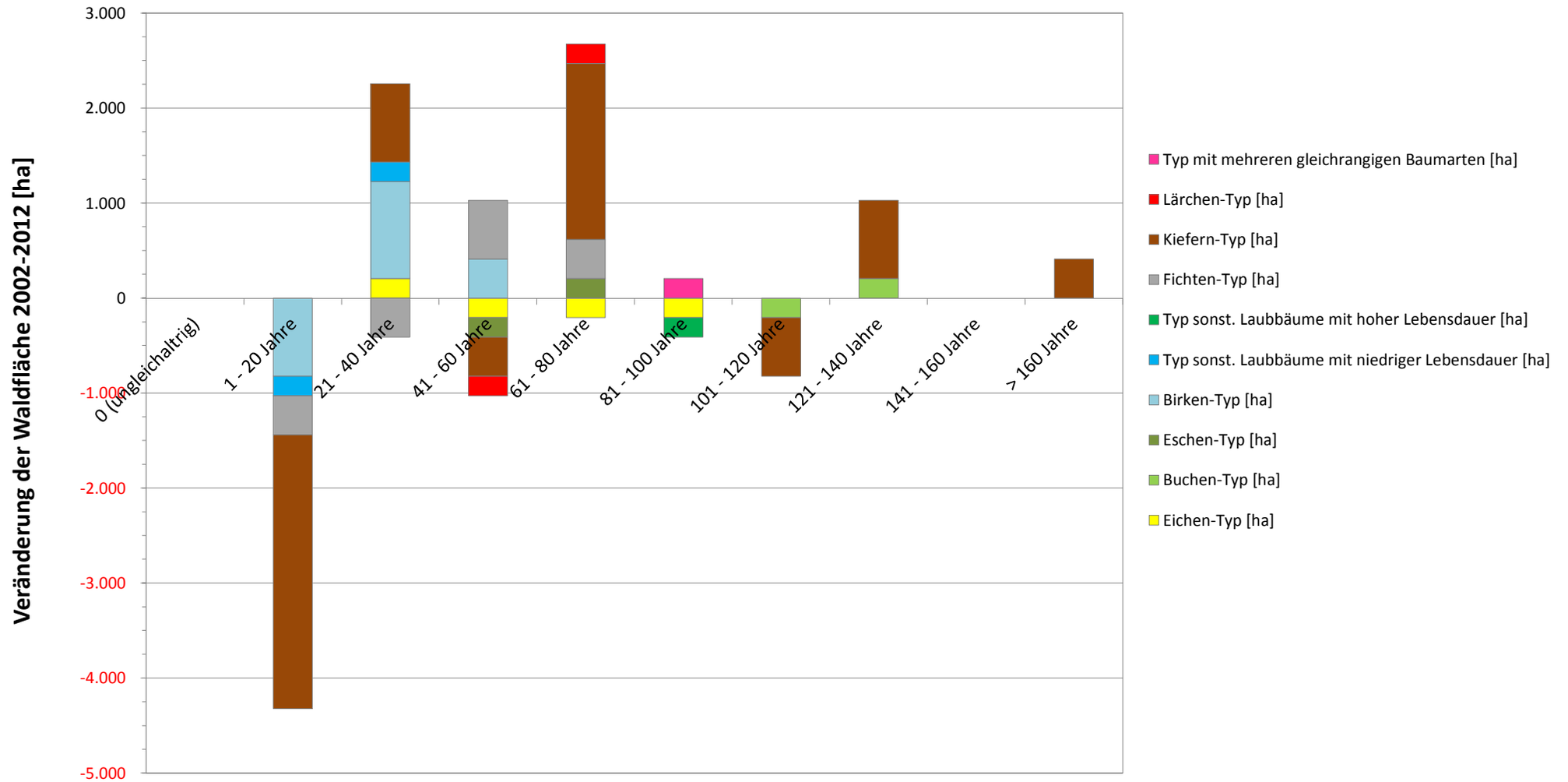
Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32.897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	[ha]	0	0	206	-206	-206	-206	0	0	0	0	-412
Buchen-Typ	[ha]	0	0	0	0	0	0	-206	206	0	0	0
Eschen-Typ	[ha]	0	0	0	-206	206	0	0	0	0	0	0
Birken-Typ	[ha]	0	-823	1.022	412	0	0	0	0	0	0	611
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	0	-206	206	0	0	0	0	0	0	0	0
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	0	0	0	0	0	-206	0	0	0	0	-206
Fichten-Typ	[ha]	0	-412	-412	617	412	0	0	0	0	0	206
Kiefern-Typ	[ha]	0	-2.881	823	-412	1.852	0	-617	823	0	412	0
Lärchen-Typ	[ha]	0	0	0	-206	206	0	0	0	0	0	0
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	0	0	0	0	0	206	0	0	0	0	206
alle führenden Baumarten	[ha]		-4.321	1.846	0	2.469	-206	-823	1.029	0	412	405

BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] Staatswald-Bund Freistaat Sachsen nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil)



1.22.12 Index der Waldfläche (2002= 100%) [%] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32.897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	[%]											33%
Buchen-Typ	[%]					100%	0%	0%	0%	0%	0%	100%
Eschen-Typ	[%]											100%
Birken-Typ	[%]		33%	199%	300%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	123%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]											100%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]											
Fichten-Typ	[%]		33%	50%	160%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	108%
Kiefern-Typ	[%]		18%	131%	91%	169%	100%	73%	167%	100%	0%	100%
Lärchen-Typ	[%]											100%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]		100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	200%
alle führenden Baumarten	[%]		25%	141%	100%	175%	94%	67%	171%	100%	0%	101%

1.22.12 Index der Waldfläche (2002= 100%) [%] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil)
(69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32.897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	Sek			1	1	1	1	0	0	0	0	4
Buchen-Typ	Sek					1	0	1	1	0	0	2
Eschen-Typ	Sek				1	1	0	0	0	0	0	1
Birken-Typ	Sek		7	11	4	2	0	0	0	0	0	17
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek		1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek						1	0	0	0	0	1
Fichten-Typ	Sek		3	6	9	2	0	0	1	0	0	14
Kiefern-Typ	Sek		19	28	34	26	19	15	13	4	2	103
Lärchen-Typ	Sek				1	1	0	0	0	0	0	1
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek		2	0	0	0	1	0	0	0	0	3
alle führenden Baumarten	Sek		31	47	50	33	21	16	15	4	2	141

1.22.12 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung (OST) und Bestockungsaltersklasse

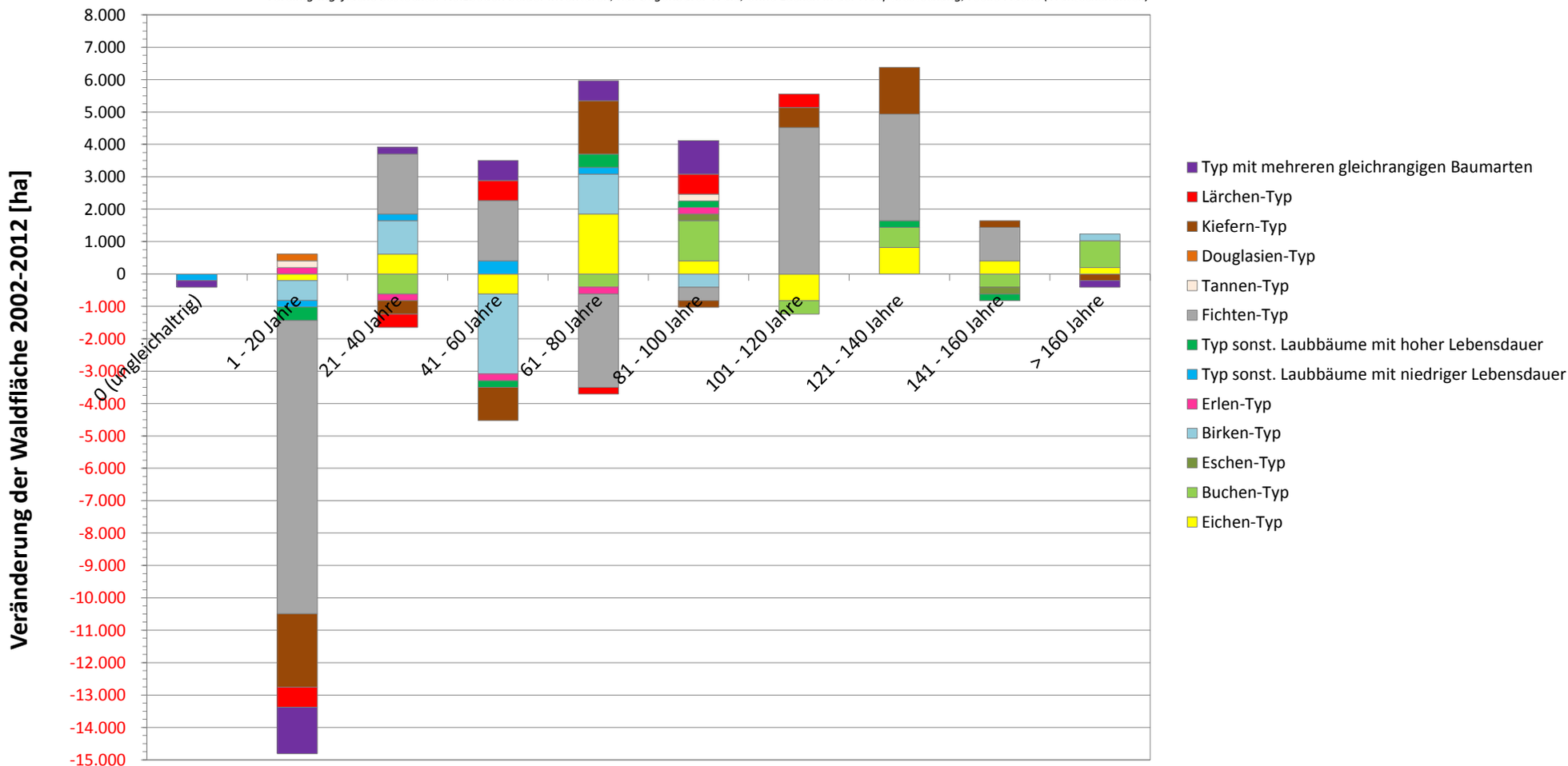
Eigentumsart=Staatswald - Land ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32,897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	[ha]	0	-206	617	-617	1.852	412	-823	823	412	206	2.675
Buchen-Typ	[ha]	0	0	-617	0	-412	1.235	-412	617	-412	823	823
Eschen-Typ	[ha]	0	0	0	0	0	206	0	0	-206	0	0
Birken-Typ	[ha]	0	-611	1.029	-2.469	1.235	-412	0	0	0	206	-1.022
Erlen-Typ	[ha]	0	206	-206	-206	-206	206	0	0	0	0	-206
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	-206	-206	206	412	206	0	0	0	0	0	412
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	0	-412	0	-206	412	206	0	206	-206	0	0
Fichten-Typ	[ha]	0	-9.054	1.852	1.858	-2.881	-412	4.527	3.292	1.029	0	212
Tannen-Typ	[ha]	0	206	0	0	0	206	0	0	0	0	412
Douglasien-Typ	[ha]	0	206	0	0	0	0	0	0	0	0	206
Kiefern-Typ	[ha]	0	-2.263	-412	-1.029	1.646	-206	617	1.440	206	-206	-206
Lärchen-Typ	[ha]	0	-617	-412	617	-206	617	412	0	0	0	412
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	-206	-1.440	206	617	617	1.029	0	0	0	-206	617
alle führenden Baumarten	[ha]	-412	-14.192	2.263	-1.022	2.263	3.087	4.321	6.379	823	823	4.334

BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] Staatswald-Land Freistaat Sachsen nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil)



1.22.12 Index der Waldfläche (2002= 100%) [%] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32.897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	[%]		86%	250%	80%	550%	300%	20%	300%	150%	0%	134%
Buchen-Typ	[%]		100%	25%	100%	71%	400%	50%	200%	80%	180%	109%
Eschen-Typ	[%]											100%
Birken-Typ	[%]		50%	200%	40%	250%	0%	0%	0%	0%	0%	87%
Erlen-Typ	[%]			75%	50%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	86%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]		80%	133%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	122%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]		33%	100%	83%	200%	0%	0%	0%	0%	0%	100%
Fichten-Typ	[%]		41%	112%	107%	80%	98%	132%	300%	600%	0%	100%
Tannen-Typ	[%]											
Douglasien-Typ	[%]			100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	200%
Kiefern-Typ	[%]		27%	95%	91%	140%	95%	119%	333%	0%	0%	99%
Lärchen-Typ	[%]		25%	71%	130%	88%	250%	0%	0%	0%	0%	106%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]		13%	133%	400%	400%	350%	100%	0%	0%	0%	117%
alle führenden Baumarten	[%]		45%	107%	98%	109%	110%	122%	294%	124%	157%	102%

1.22.12 Index der Waldfläche (2002= 100%) [%] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32.897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	Sek		13	7	20	12	4	6	8	7	1	58
Buchen-Typ	Sek		4	4	12	12	8	6	7	11	9	55
Eschen-Typ	Sek						1	0	0	1	0	2
Birken-Typ	Sek		9	13	23	12	2	0	0	0	1	49
Erlen-Typ	Sek		1	5	2	1	1	0	0	0	0	9
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	1	9	6	2	1	0	0	0	0	0	18
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek		4	5	9	5	1	0	1	1	0	19
Fichten-Typ	Sek		89	141	184	108	174	118	29	6	0	591
Tannen-Typ	Sek		1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
Douglasien-Typ	Sek		1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Kiefern-Typ	Sek		18	50	73	45	37	29	11	1	1	195
Lärchen-Typ	Sek		5	9	19	13	6	2	0	0	0	40
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	1	9	7	5	5	8	2	0	0	1	37
alle führenden Baumarten	Sek	2	156	246	340	211	236	162	55	27	12	974

1.22.12 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung (OST) und Bestockungsaltersklasse

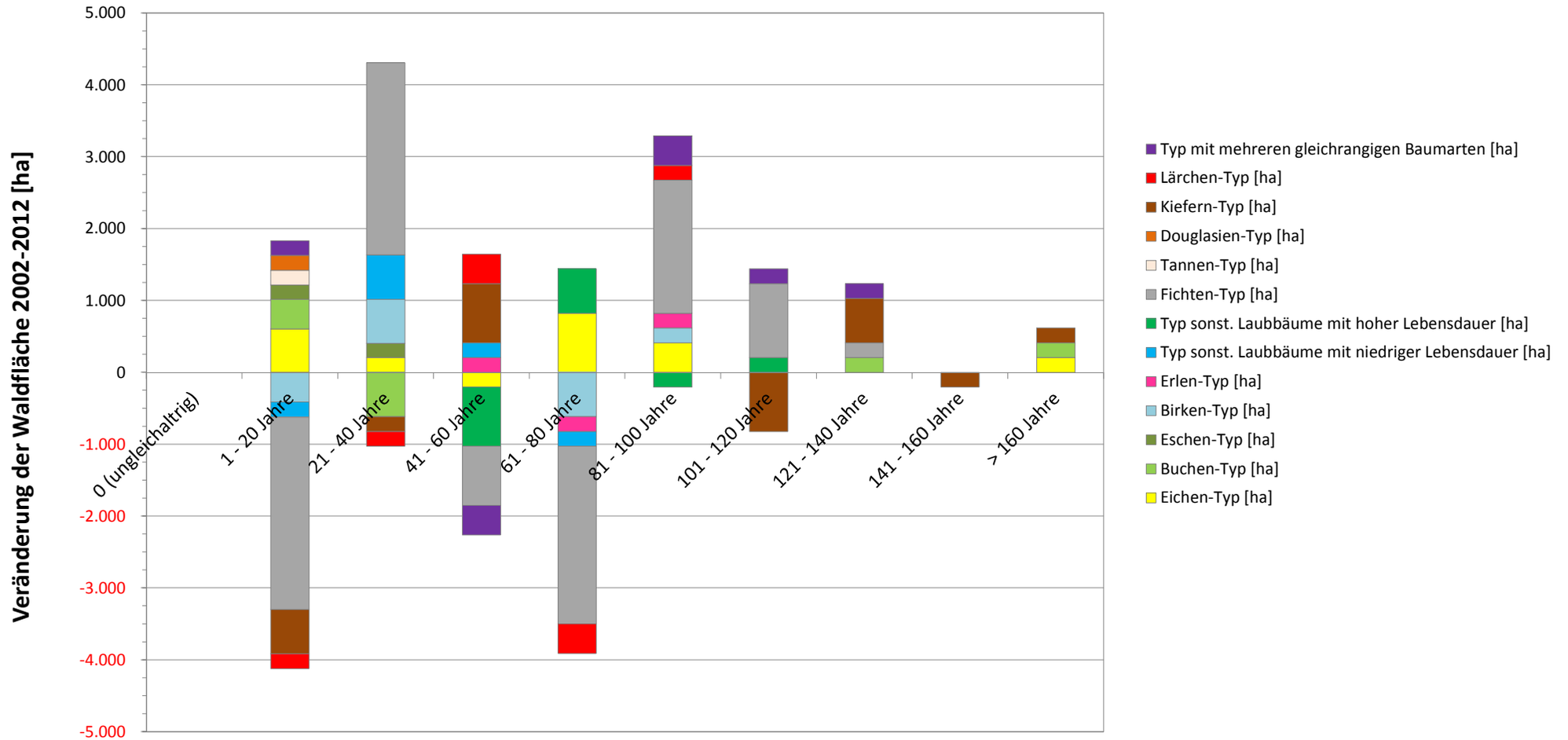
Eigentumsart=Körperschaftswald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32.897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	[ha]		604	206	-206	823	412	0	0	0	206	2.045
Buchen-Typ	[ha]		412	-617	0	0	0	0	206	0	206	206
Eschen-Typ	[ha]		199	199	0	0	0	0	0	0	0	399
Birken-Typ	[ha]		-412	611	0	-617	206	0	0	0	0	-212
Erlen-Typ	[ha]			0	206	-206	206	0	0	0	0	206
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]		-212	617	206	-206	0	0	0	0	0	405
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]		0	0	-823	617	-206	206	0	0	0	-206
Fichten-Typ	[ha]		-2.675	2.675	-823	-2.469	1.852	1.029	206	0	0	-206
Tannen-Typ	[ha]		206	0	0	0	0	0	0	0	0	206
Douglasien-Typ	[ha]		206	0	0	0	0	0	0	0	0	206
Kiefern-Typ	[ha]		-617	-206	823	0	0	-823	617	-206	206	-206
Lärchen-Typ	[ha]		-206	-206	412	-412	206	0	0	0	0	-206
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]		206	0	-412	0	412	206	206	0	0	617
alle führenden Baumarten	[ha]		-2.289	3.279	-617	-2.469	3.087	617	1.235	-206	617	3.254

BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] Körperschaftswald Freistaat Sachsen nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil)



1.22.12 Index der Waldfläche (2002= 100%) [%] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32.897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	[%]		198%	0%	75%	233%	300%	0%	0%	0%	200%	183%
Buchen-Typ	[%]				100%	100%	0%	0%	0%	100%	0%	113%
Eschen-Typ	[%]					100%	0%	0%	0%	100%	0%	197%
Birken-Typ	[%]			199%	100%	0%	200%	0%	0%	0%	0%	93%
Erlen-Typ	[%]			100%	200%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	133%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]		48%	0%	200%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	149%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]		100%	100%	20%	400%	50%	0%	0%	0%	100%	93%
Fichten-Typ	[%]		35%	230%	82%	57%	138%	142%	125%	100%	0%	99%
Tannen-Typ	[%]											
Douglasien-Typ	[%]											
Kiefern-Typ	[%]			91%	136%	100%	100%	43%	400%	50%	0%	98%
Lärchen-Typ	[%]				300%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	80%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]		200%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	200%
alle führenden Baumarten	[%]		67%	150%	94%	76%	143%	116%	220%	80%	250%	107%

1.22.12 Index der Waldfläche (2002= 100%) [%] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32,897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	Sek		6	1	5	9	3	0	0	0	2	24
Buchen-Typ	Sek		2	3	2	3	0	0	1	1	1	12
Eschen-Typ	Sek		1	1	0	1	0	0	0	1	0	4
Birken-Typ	Sek		2	8	9	3	2	0	0	0	0	20
Erlen-Typ	Sek			1	2	1	1	0	0	0	0	4
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek		3	3	2	1	0	0	0	0	0	8
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek		2	3	5	4	3	1	0	0	1	16
Fichten-Typ	Sek		25	29	28	37	48	23	9	2	0	133
Tannen-Typ	Sek		1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Douglasien-Typ	Sek		1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Kiefern-Typ	Sek		3	17	20	11	11	8	5	3	1	61
Lärchen-Typ	Sek		1	1	3	2	1	0	0	0	0	6
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek		3	0	2	0	2	1	1	0	0	9
alle führenden Baumarten	Sek		48	65	74	71	68	33	16	7	5	269

1.22.12 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung (OST) und Bestockungsaltersklasse

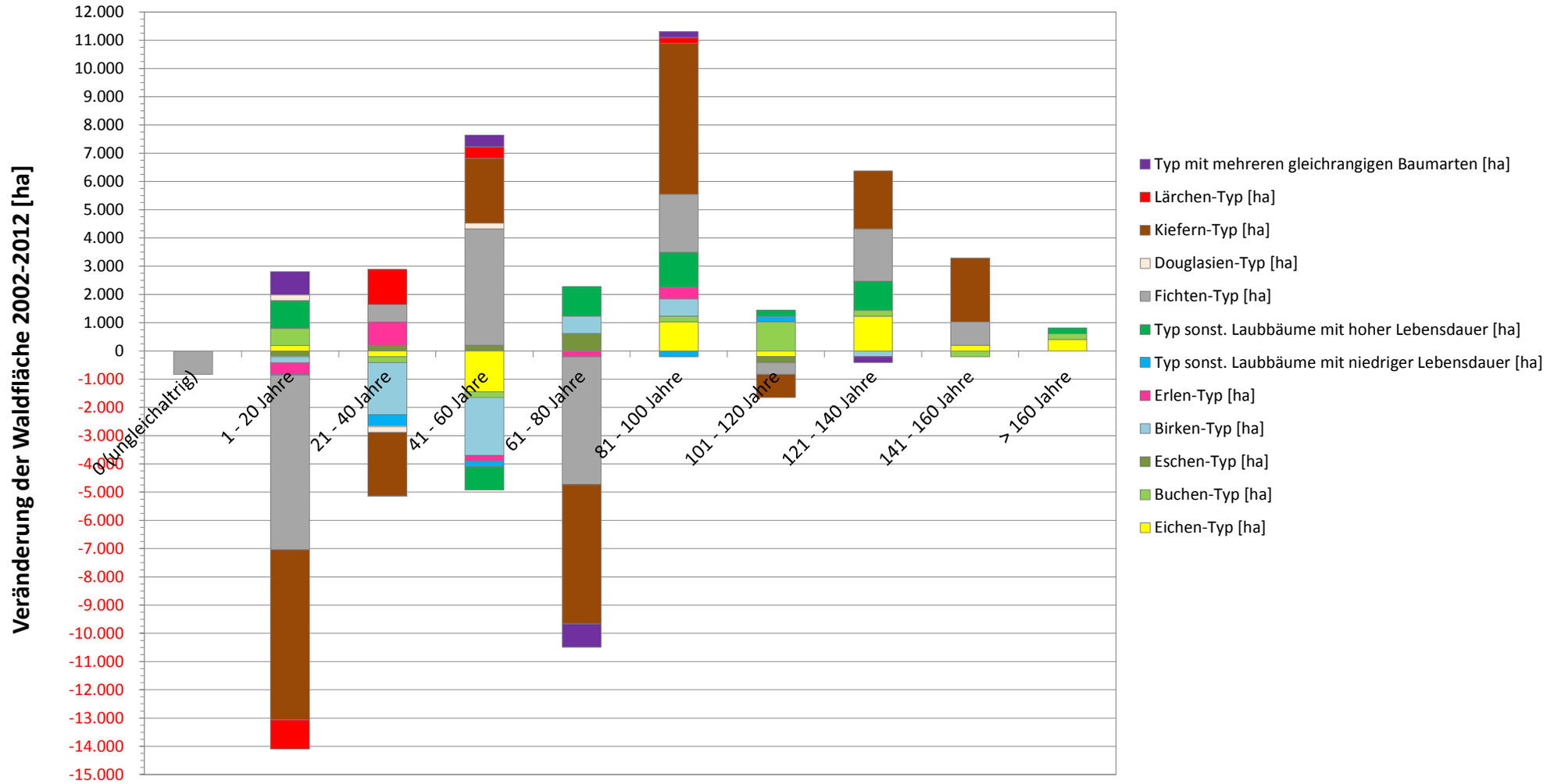
Eigentumsart=Privatwald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32,897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	[ha]		199	-206	-1.440	0	1.029	-206	1.235	206	412	1.228
Buchen-Typ	[ha]		604	-206	-206	6	206	1.029	206	-206	206	1.640
Eschen-Typ	[ha]		-206	206	206	617	0	-206	0	0	0	617
Birken-Typ	[ha]		-225	-1.846	-2.045	617	617	0	-206	0	0	-3.087
Erlen-Typ	[ha]		-418	823	-206	-206	412	0	0	0	0	405
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]		-6	-418	-199	0	-206	206	0	0	0	-624
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]		984	0	-823	1.029	1.235	206	1.029	0	206	3.865
Fichten-Typ	[ha]	-823	-6.186	617	4.122	-4.527	2.058	-412	1.852	823	0	-2.476
Douglasien-Typ	[ha]		206	-206	206	0	0	0	0	0	0	206
Kiefern-Typ	[ha]		-6.019	-2.257	2.289	-4.932	5.344	-823	2.058	2.263	0	-2.077
Lärchen-Typ	[ha]		-1.035	1.235	412	0	206	0	0	0	0	817
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]		817	-6	412	-823	206	0	-206	0	0	399
alle führenden Baumarten	[ha]	-823	-11.286	-2.263	2.727	-8.218	11.105	-206	5.967	3.087	823	913

BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] Privatwald Freistaat Sachsen nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

Vereinigungsfäche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil)



1.22.12 Index der Waldfläche (2002= 100%) [%] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32,897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	[%]		114%	80%	71%	100%	122%	94%	150%	125%	0%	106%
Buchen-Typ	[%]		394%	50%	75%	101%	125%	600%	200%	50%	200%	138%
Eschen-Typ	[%]				150%	0%	100%	50%	0%	0%	0%	150%
Birken-Typ	[%]		93%	68%	72%	125%	175%	100%	0%	0%	0%	85%
Erlen-Typ	[%]		66%	500%	80%	86%	300%	0%	0%	0%	0%	110%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]		100%	80%	86%	0%	50%	0%	0%	0%	0%	89%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]		196%	100%	56%	267%	220%	133%	350%	0%	0%	165%
Fichten-Typ	[%]		39%	105%	144%	64%	123%	93%	250%	0%	0%	96%
Douglasien-Typ	[%]											200%
Kiefern-Typ	[%]		45%	88%	114%	70%	147%	93%	143%	650%	0%	98%
Lärchen-Typ	[%]		28%	200%	167%	100%	200%	0%	0%	0%	0%	120%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]		199%	99%	150%	50%	125%	100%	0%	0%	0%	107%
alle führenden Baumarten	[%]		65%	95%	106%	80%	137%	99%	163%	288%	500%	100%

1.22.12 Index der Waldfläche (2002= 100%) [%] nach Bestockungstyp der Hauptbestockung und Bestockungsaltersklasse

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 Hauptbestockung; reelle Fläche (Trakteckenanteil)
(69Z1PN_L321mf_0212_L322 / 2014-6-25 13:33:32,897)

Bestockungstyp	Einheit	0 (ungleichaltrig)	1 - 20 Jahre	21 - 40 Jahre	41 - 60 Jahre	61 - 80 Jahre	81 - 100 Jahre	101 - 120 Jahre	121 - 140 Jahre	141 - 160 Jahre	> 160 Jahre	alle Altersklassen
Eichen-Typ	Sek		12	8	30	29	40	26	24	9	2	129
Buchen-Typ	Sek		5	3	5	8	7	6	2	2	2	31
Eschen-Typ	Sek		1	1	3	3	2	2	0	0	0	11
Birken-Typ	Sek		28	38	49	23	9	2	1	0	0	123
Erlen-Typ	Sek		8	6	7	11	4	0	0	0	0	28
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek		15	16	11	0	3	1	0	0	0	39
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek		12	3	13	11	13	7	7	0	1	56
Fichten-Typ	Sek	4	58	97	85	74	78	46	19	4	0	330
Douglasien-Typ	Sek		1	1	1	0	0	0	0	0	0	2
Kiefern-Typ	Sek		67	129	127	110	109	83	48	14	0	470
Lärchen-Typ	Sek		9	15	7	4	3	0	0	0	0	27
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek		12	8	10	12	9	5	1	0	0	55
alle führenden Baumarten	Sek	4	217	319	335	278	269	173	98	29	5	1.181