

1.03.4 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

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 im Hauptbestand bzw. Plenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern; ideelle Fläche (Standfläche) (77Z1PN_L637mf_0212_bi / 2014-8-5 14:2:32.670)

Baumartengruppe	Einheit	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 Baumaltersklassen
Eiche	[ha]	-19.424	17.383	-27.162	25.601	-5.597	-269	13.732	34.479	31.477	70.221
Buche	[ha]	-2.324	16.191	-16.162	13.472	19.360	4.452	-983	23.161	45.159	102.324
andere Lb hoher Lebensdauer	[ha]	-126	24.896	1.631	22.031	21.009	12.708	8.979	4.310	4.113	99.550
andere Lb niedriger Lebensdauer	[ha]	-36.554	6.232	-18.796	59.018	17.592	12.606	2.129	878	168	43.273
<i>alle Laubbäume</i>	<i>[ha]</i>	<i>-58.428</i>	<i>64.702</i>	<i>-60.489</i>	<i>120.123</i>	<i>52.363</i>	<i>29.496</i>	<i>23.857</i>	<i>62.827</i>	<i>80.917</i>	<i>315.368</i>
Fichte	[ha]	-37.527	-185.547	73.232	-54.150	-84.435	19.260	5.293	10.481	10.907	-242.487
Tanne	[ha]	6.788	2.991	6.026	-889	-1.776	-3.450	1.961	4.999	1.890	18.540
Douglasie	[ha]	-1.692	-12.038	36.498	9.220	787	1.813	534	78	5	35.205
Kiefer	[ha]	-141.622	-39.333	-82.803	38.190	7.060	41.784	44.518	33.587	13.844	-84.774
Lärche	[ha]	-9.860	-34.431	13.200	19.144	9.558	4.758	1.477	800	1.650	6.296
<i>alle Nadelbäume</i>	<i>[ha]</i>	<i>-183.912</i>	<i>-268.358</i>	<i>46.152</i>	<i>11.514</i>	<i>-68.806</i>	<i>64.166</i>	<i>53.784</i>	<i>49.944</i>	<i>28.296</i>	<i>-267.220</i>
alle Baumarten	[ha]	-242.340	-203.656	-14.337	131.637	-16.443	93.662	77.641	112.771	109.213	48.148

1.03.4 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

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 im Hauptbestand bzw. Plenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern; ideelle Fläche (Standfläche) (77Z1PN_L637mf_0212_bi / 2014-8-5 14:2:32.670)

Baumartengruppe	Einheit	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 Baumaltersklassen
Eiche	Sek	1.586	1.393	2.382	2.676	2.487	2.492	2.103	1.667	1.515	12.123
Buche	Sek	2.665	2.309	4.182	4.916	4.607	4.087	3.307	2.315	1.408	17.785
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	2.292	2.225	2.956	2.874	1.966	1.230	710	353	164	9.465
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	3.886	3.697	3.909	2.533	1.065	323	80	29	10	11.107
<i>alle Laubbäume</i>	<i>Sek</i>	<i>7.109</i>	<i>7.797</i>	<i>10.452</i>	<i>9.830</i>	<i>7.757</i>	<i>6.283</i>	<i>4.875</i>	<i>3.484</i>	<i>2.540</i>	<i>32.610</i>
Fichte	Sek	3.871	6.178	7.798	5.986	5.525	3.668	1.941	892	430	22.421
Tanne	Sek	676	552	675	797	1.094	1.079	939	625	386	3.718
Douglasie	Sek	588	1.206	1.091	395	218	95	19	1	1	2.595
Kiefer	Sek	1.667	2.906	4.569	4.071	3.944	3.204	2.023	1.056	432	15.455
Lärche	Sek	329	985	1.733	1.126	604	375	222	111	49	3.896
<i>alle Nadelbäume</i>	<i>Sek</i>	<i>5.893</i>	<i>10.135</i>	<i>13.096</i>	<i>10.213</i>	<i>9.226</i>	<i>6.794</i>	<i>4.080</i>	<i>2.135</i>	<i>1.015</i>	<i>36.376</i>
alle Baumarten	Sek	9.949	15.363	19.828	16.884	14.354	11.115	7.713	4.929	3.221	51.347

1.03.4 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

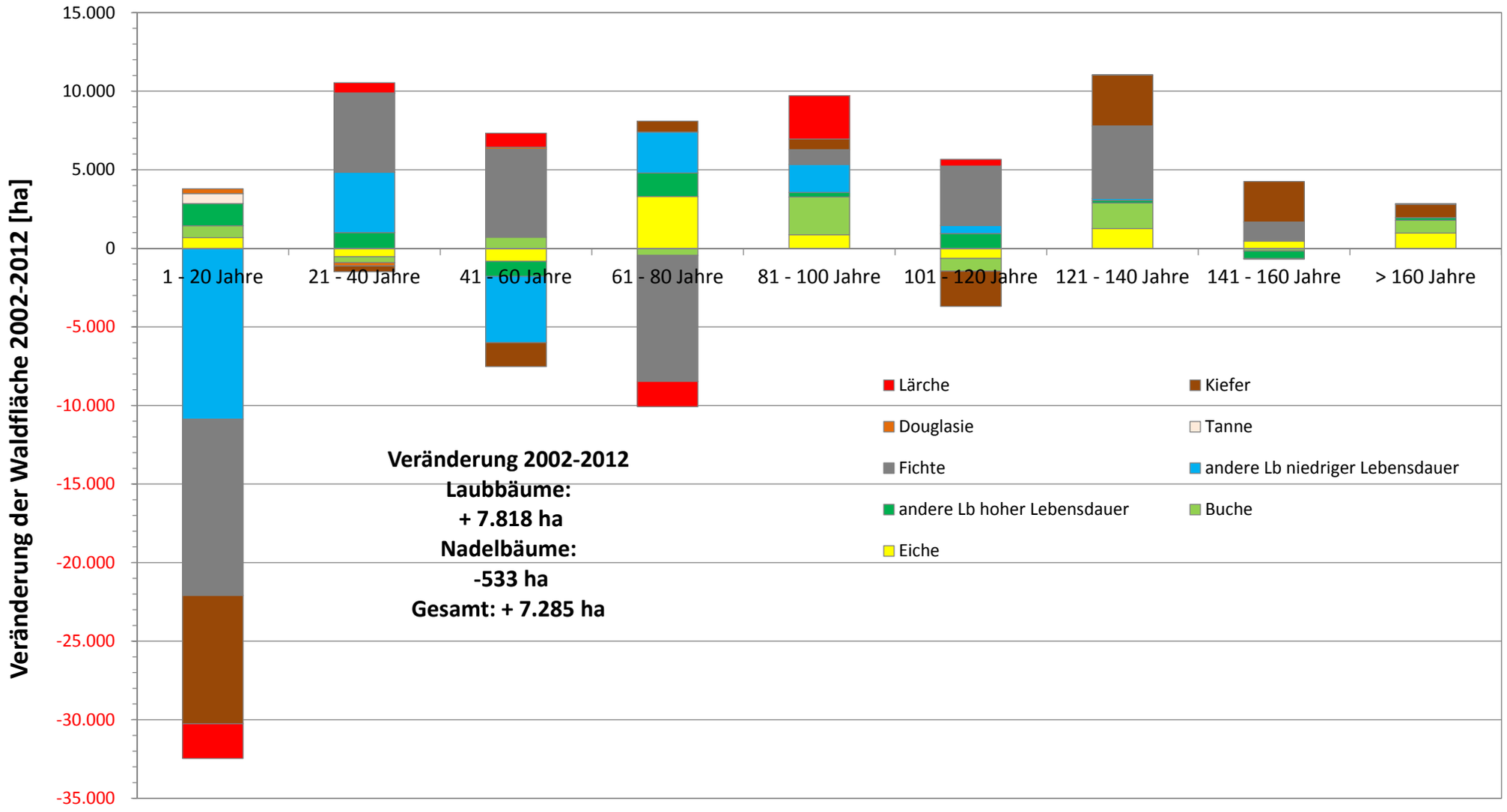
Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

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 im Hauptbestand bzw. Plenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern; ideale Fläche (Standfläche) (7Z1PN_L637mf_0212_bi / 2014-8-5 14:2:32.670)

Baumartengruppe	Einheit	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 Baumaltersklassen
Eiche	[ha]	676	-531	-834	3.300	864	-644	1.250	461	972	5.513
Buche	[ha]	760	-373	706	-451	2.403	-805	1.632	-169	812	4.515
andere Lb hoher Lebensdauer	[ha]	1.411	998	-947	1.495	288	938	175	-485	164	4.036
andere Lb niedriger Lebensdauer	[ha]	-10.880	3.837	-4.221	2.605	1.783	513	115	0	0	-6.246
<i>alle Laubbäume</i>	[ha]	-8.033	3.932	-5.297	6.948	5.339	3	3.172	-193	1.947	7.818
Fichte	[ha]	-11.213	5.034	5.605	-8.017	942	3.782	4.616	1.214	-12	1.951
Tanne	[ha]	635	21	0	0	0	0	0	0	0	656
Douglasie	[ha]	305	-218	124	-5	0	0	0	0	0	206
Kiefer	[ha]	-8.164	-372	-1.526	693	672	-2.249	3.239	2.578	854	-4.274
Lärche	[ha]	-2.212	649	892	-1.609	2.758	433	8	-38	47	928
<i>alle Nadelbäume</i>	[ha]	-20.648	5.115	5.095	-8.938	4.373	1.966	7.863	3.754	889	-533
alle Baumarten	[ha]	-28.681	9.047	-202	-1.990	9.711	1.969	11.035	3.561	2.836	7.285

BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] im Freistaat Sachsen (alle Eigentumsarten) nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

*nur begehbarer Wald**, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Plenterwald*



1.03.4 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

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 im Hauptbestand bzw. Plenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern; ideelle Fläche (Standfläche) (77Z1PN_L637mf_0212_bi / 2014-8-5 14:2:32.670)

Baumartengruppe	Einheit	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 Baumaltersklassen
Eiche	Sek	64	43	144	118	90	70	61	34	28	429
Buche	Sek	27	18	53	75	55	32	38	31	35	249
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	47	43	84	76	47	31	12	9	6	205
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	234	268	303	157	74	12	3	0	0	761
<i>alle Laubbäume</i>	<i>Sek</i>	<i>291</i>	<i>337</i>	<i>475</i>	<i>334</i>	<i>213</i>	<i>124</i>	<i>97</i>	<i>62</i>	<i>58</i>	<i>1.166</i>
Fichte	Sek	193	304	360	277	341	203	69	14	3	1.159
Tanne	Sek	7	1	0	0	0	0	0	0	0	7
Douglasie	Sek	6	4	5	2	0	0	0	0	0	12
Kiefer	Sek	144	249	330	247	247	184	103	36	7	1.009
Lärche	Sek	32	49	75	77	60	10	4	2	2	217
<i>alle Nadelbäume</i>	<i>Sek</i>	<i>350</i>	<i>558</i>	<i>662</i>	<i>492</i>	<i>532</i>	<i>352</i>	<i>162</i>	<i>45</i>	<i>10</i>	<i>1.999</i>
alle Baumarten	Sek	501	773	950	701	664	444	241	100	64	2.428

1.03.4 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

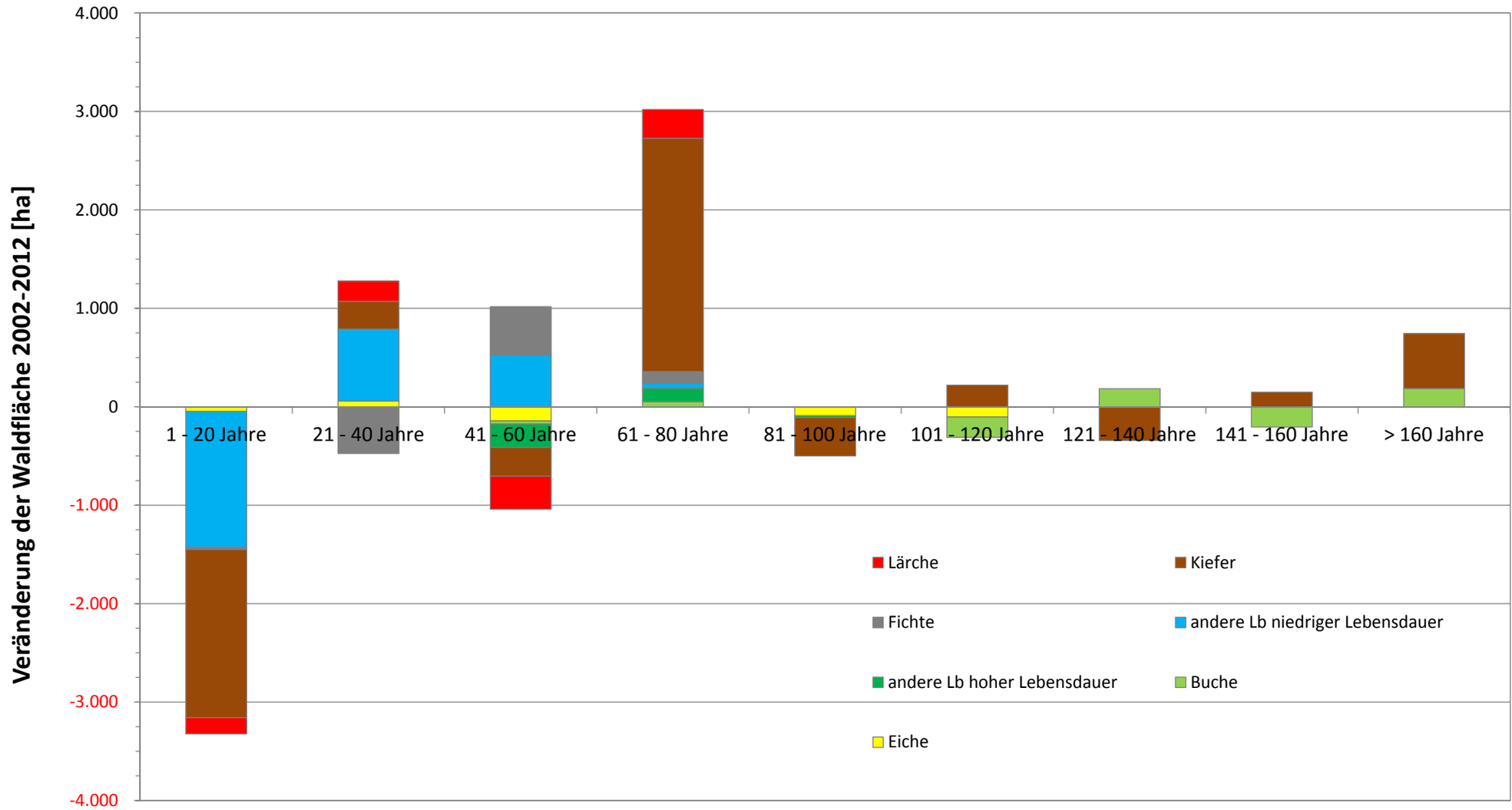
Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

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 im Hauptbestand bzw. Pflenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Pflenterwald, bestandesintern; ideelle Fläche (Standfläche) (77Z1PN_L637mf_0212_bi / 2014-8-5 14:2:32.670)

Baumartengruppe	Einheit	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 Baumaltersklassen
Eiche	[ha]	-46	58	-145	0	-91	-104	0	0	0	-328
Buche	[ha]			-30	52	0	-206	184	-206	185	-22
andere Lb hoher Lebensdauer	[ha]			-239	136	-18	0	0	0	0	-121
andere Lb niedriger Lebensdauer	[ha]	-1.380	731	527	49	0	0	0	0	0	-74
<i>alle Laubbäume</i>	<i>[ha]</i>	<i>-1.427</i>	<i>790</i>	<i>112</i>	<i>237</i>	<i>-110</i>	<i>-310</i>	<i>184</i>	<i>-206</i>	<i>185</i>	<i>-545</i>
Fichte	[ha]	-23	-474	490	121	0	0	0	0	0	114
Kiefer	[ha]	-1.709	281	-291	2.369	-390	220	-342	149	558	844
Lärche	[ha]	-166	206	-336	294	0	0	0	0	0	-2
<i>alle Nadelbäume</i>	<i>[ha]</i>	<i>-1.898</i>	<i>13</i>	<i>-136</i>	<i>2.784</i>	<i>-390</i>	<i>220</i>	<i>-342</i>	<i>149</i>	<i>558</i>	<i>957</i>
alle Baumarten	[ha]	-3.325	803	-24	3.020	-500	-90	-159	-57	743	412

BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] im Freistaat Sachsen Staatswald-Bund nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

*nur begehbarer Wald**, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Plenterwald*



1.03.4 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

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 im Hauptbestand bzw. Plenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern; ideelle Fläche (Standfläche) (77Z1PN_L637mf_0212_bi / 2014-8-5 14:2:32.670)

Baumartengruppe	Einheit	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 Baumaltersklassen
Eiche	Sek	1	1	1	0	2	1	0	0	0	6
Buche	Sek			1	2	0	1	2	1	2	6
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek			2	1	1	0	0	0	0	3
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	19	19	8	4	0	0	0	0	0	37
<i>alle Laubbäume</i>	Sek	19	19	12	6	2	2	2	1	2	44
Fichte	Sek	4	5	9	4	0	0	1	0	0	17
Kiefer	Sek	23	31	38	26	22	11	13	6	3	109
Lärche	Sek	2	1	2	2	0	0	0	0	0	4
<i>alle Nadelbäume</i>	Sek	27	37	49	30	22	11	14	6	3	126
alle Baumarten	Sek	34	49	55	34	24	13	16	7	5	138

1.03.4 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

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 im Hauptbestand bzw. Pflenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Pflenterwald, bestandesintern; ideelle Fläche (Standfläche) (77Z1PN_L637mf_0212_bi / 2014-8-5 14:2:32.670)

Baumartengruppe	Einheit	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 Baumaltersklassen
Eiche	[ha]	190	-398	-317	2.062	348	-475	212	403	158	2.183
Buche	[ha]	-298	-106	499	-480	1.841	-535	895	241	333	2.388
andere Lb hoher Lebensdauer	[ha]	174	-116	-56	477	202	25	29	-398	46	383
andere Lb niedriger Lebensdauer	[ha]	-3.350	1.187	-1.033	1.198	399	346	41	0	0	-1.212
<i>alle Laubbäume</i>	<i>[ha]</i>	<i>-3.283</i>	<i>567</i>	<i>-908</i>	<i>3.257</i>	<i>2.790</i>	<i>-639</i>	<i>1.176</i>	<i>246</i>	<i>537</i>	<i>3.743</i>
Fichte	[ha]	-5.881	1.770	2.616	-2.816	-2.692	3.519	2.338	849	-13	-309
Tanne	[ha]	441	21	0	0	0	0	0	0	0	462
Douglasie	[ha]	46	31	-58	-5	0	0	0	0	0	14
Kiefer	[ha]	-1.423	340	-2.433	1.851	-253	-47	1.672	404	0	111
Lärche	[ha]	-870	-326	325	-1.005	1.599	337	20	16	10	108
<i>alle Nadelbäume</i>	<i>[ha]</i>	<i>-7.687</i>	<i>1.836</i>	<i>451</i>	<i>-1.974</i>	<i>-1.346</i>	<i>3.809</i>	<i>4.030</i>	<i>1.269</i>	<i>-3</i>	<i>386</i>
alle Baumarten	[ha]	-10.970	2.403	-457	1.282	1.444	3.170	5.207	1.516	534	4.128

1.03.4 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

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 im Hauptbestand bzw. Plenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern; ideelle Fläche (Standfläche) (77Z1PN_L637mf_0212_bi / 2014-8-5 14:2:32.670)

Baumartengruppe	Einheit	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 Baumaltersklassen
Eiche	Sek	18	13	54	33	9	9	12	11	6	118
Buche	Sek	11	12	33	39	26	12	19	19	21	132
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	13	17	18	13	8	3	1	3	1	51
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	78	80	97	45	25	5	1	0	0	252
<i>alle Laubbäume</i>	Sek	93	110	175	112	60	26	27	29	23	424
Fichte	Sek	97	159	216	131	194	122	33	8	1	643
Tanne	Sek	5	1	0	0	0	0	0	0	0	5
Douglasie	Sek	1	1	3	2	0	0	0	0	0	5
Kiefer	Sek	31	64	115	76	74	54	18	8	0	297
Lärche	Sek	11	21	47	44	36	5	3	1	1	123
<i>alle Nadelbäume</i>	Sek	130	219	313	190	242	159	53	15	2	853
alle Baumarten	Sek	171	279	393	249	266	176	73	40	23	970

1.03.4 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

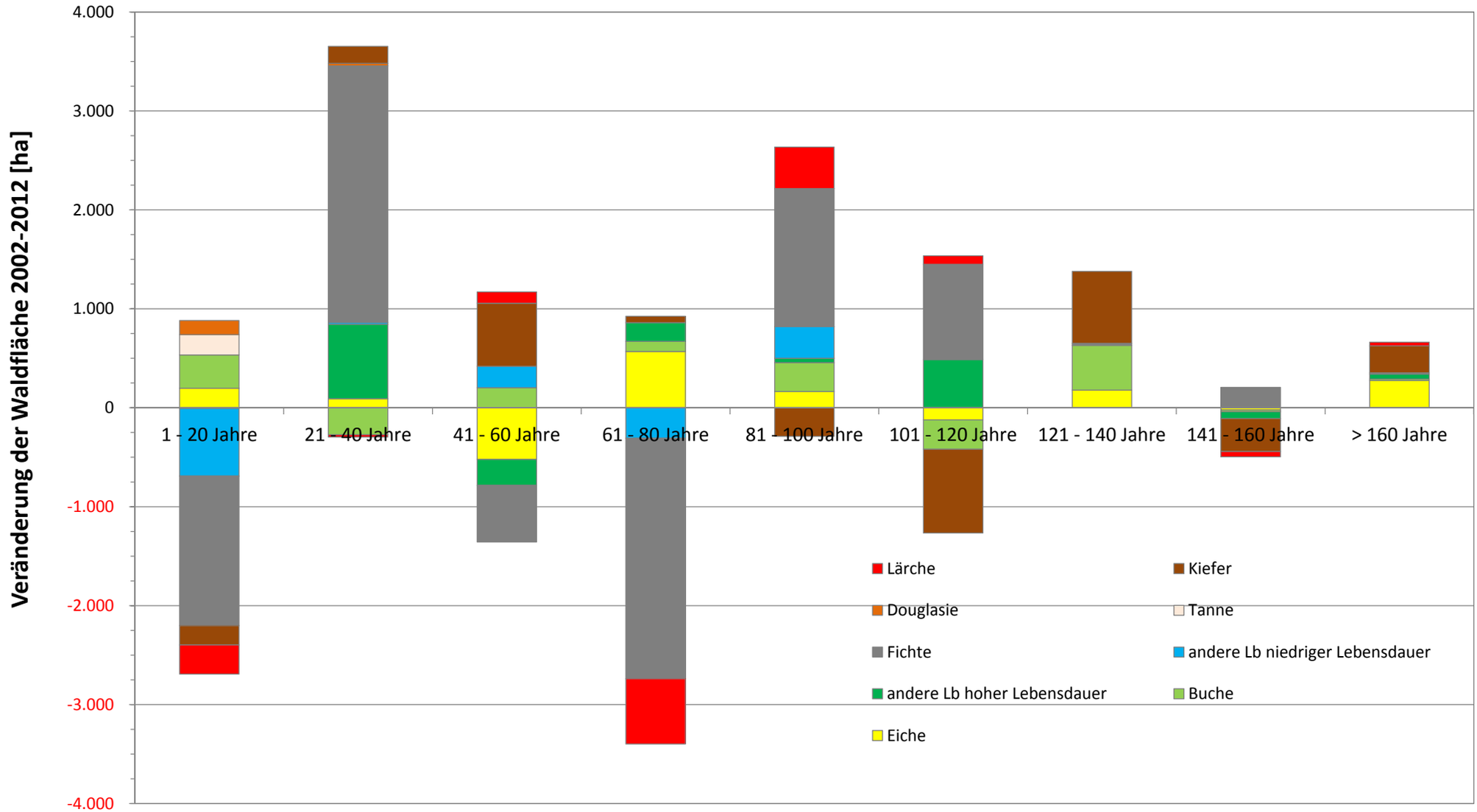
Eigentumsart=Körperschaftswald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

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 im Hauptbestand bzw. Pflenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Pflenterwald, bestandesintern; ideelle Fläche (Standfläche) (77Z1PN_L637mf_0212_bi / 2014-8-5 14:2:32.670)

Baumartengruppe	Einheit	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 Baumaltersklassen
Eiche	[ha]	197	91	-522	569	164	-123	178	-22	274	806
Buche	[ha]	337	-272	202	103	292	-297	453	-18	15	814
andere Lb hoher Lebensdauer	[ha]	-7	753	-262	188	44	488	0	-68	51	1.186
andere Lb niedriger Lebensdauer	[ha]	-682	18	217	-309	319	0	0	0	0	-437
<i>alle Laubbäume</i>	<i>[ha]</i>	<i>-156</i>	<i>590</i>	<i>-365</i>	<i>552</i>	<i>819</i>	<i>68</i>	<i>631</i>	<i>-109</i>	<i>340</i>	<i>2.370</i>
Fichte	[ha]	-1.513	2.593	-572	-2.431	1.395	962	20	206	13	672
Tanne	[ha]	206	0	0	0	0	0	0	0	0	206
Douglasie	[ha]	142	25	0	0	0	0	0	0	0	167
Kiefer	[ha]	-194	172	637	64	-289	-846	727	-333	273	212
Lärche	[ha]	-295	-24	115	-658	420	86	0	-54	37	-373
<i>alle Nadelbäume</i>	<i>[ha]</i>	<i>-1.655</i>	<i>2.767</i>	<i>179</i>	<i>-3.025</i>	<i>1.527</i>	<i>202</i>	<i>747</i>	<i>-181</i>	<i>323</i>	<i>884</i>
alle Baumarten	[ha]	-1.810	3.357	-186	-2.474	2.346	270	1.378	-291	663	3.254

BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] im Körperschaftswald Freistaat Sachsen nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

*nur begehbarer Wald**, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Plenterwald*



1.03.4 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

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 im Hauptbestand bzw. Plenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern; ideelle Fläche (Standfläche) (77Z1PN_L637mf_0212_bi / 2014-8-5 14:2:32.670)

Baumartengruppe	Einheit	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 Baumaltersklassen
Eiche	Sek	11	3	12	16	6	3	5	3	6	52
Buche	Sek	3	2	7	7	7	4	6	4	5	32
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	12	7	10	13	5	5	0	2	3	39
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	20	23	35	20	6	0	0	0	0	79
<i>alle Laubbäume</i>	Sek	34	29	50	44	22	12	10	6	9	134
Fichte	Sek	25	32	32	46	52	21	9	1	1	143
Tanne	Sek	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Douglasie	Sek	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Kiefer	Sek	8	22	25	20	16	14	8	5	3	88
Lärche	Sek	6	6	9	15	11	1	0	1	1	35
<i>alle Nadelbäume</i>	Sek	35	52	52	59	59	31	15	6	3	204
alle Baumarten	Sek	58	70	85	83	76	41	24	10	10	265

1.03.4 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

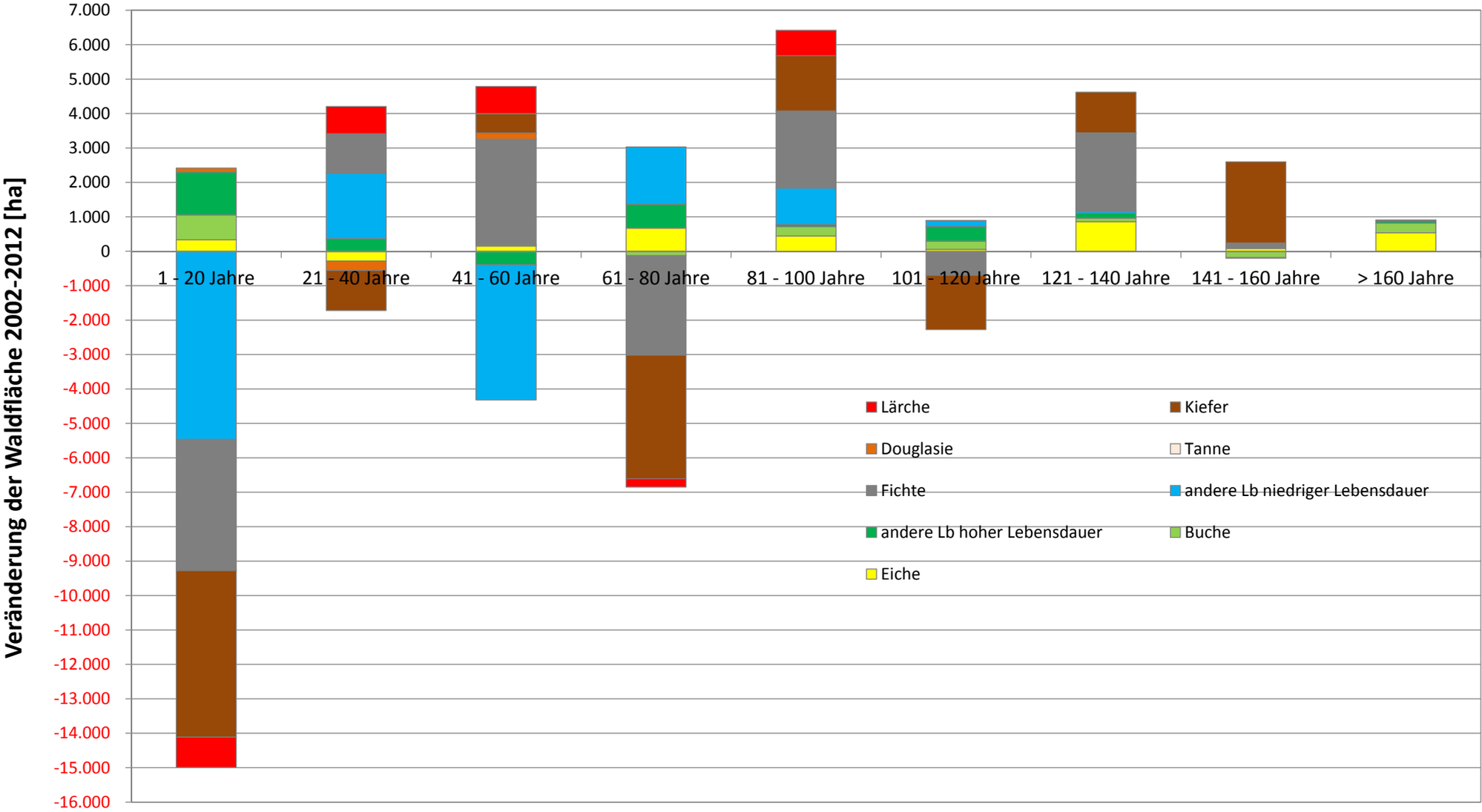
Eigentumsart=Privatwald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

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 im Hauptbestand bzw. Pflenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Pflenterwald, bestandesintern; ideelle Fläche (Standfläche) (77Z1PN_L637mf_0212_bi / 2014-8-5 14:2:32.670)

Baumartengruppe	Einheit	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 Baumaltersklassen
Eiche	[ha]	335	-282	149	669	444	58	859	80	539	2.852
Buche	[ha]	721	6	35	-126	270	234	101	-186	279	1.334
andere Lb hoher Lebensdauer	[ha]	1.243	361	-390	693	60	425	146	-19	67	2.587
andere Lb niedriger Lebensdauer	[ha]	-5.467	1.901	-3.931	1.667	1.066	168	74	0	0	-4.523
<i>alle Laubbäume</i>	<i>[ha]</i>	<i>-3.168</i>	<i>1.985</i>	<i>-4.136</i>	<i>2.903</i>	<i>1.839</i>	<i>885</i>	<i>1.181</i>	<i>-124</i>	<i>885</i>	<i>2.251</i>
Fichte	[ha]	-3.795	1.145	3.071	-2.891	2.239	-698	2.257	159	-12	1.474
Tanne	[ha]	-12	0	0	0	0	0	0	0	0	-12
Douglasie	[ha]	117	-274	181	0	0	0	0	0	0	25
Kiefer	[ha]	-4.837	-1.164	560	-3.591	1.604	-1.576	1.182	2.358	23	-5.441
Lärche	[ha]	-882	793	788	-240	739	9	-12	0	0	1.195
<i>alle Nadelbäume</i>	<i>[ha]</i>	<i>-9.409</i>	<i>499</i>	<i>4.601</i>	<i>-6.722</i>	<i>4.581</i>	<i>-2.265</i>	<i>3.428</i>	<i>2.518</i>	<i>11</i>	<i>-2.759</i>
alle Baumarten	[ha]	-12.577	2.485	465	-3.819	6.420	-1.380	4.609	2.393	896	-508

BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] im Privatwald Freistaat Sachsen nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

*nur begehbarer Wald**, ohne Lücken im Hauptbestand bzw. Plenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Plenterwald*



1.03.4 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

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 im Hauptbestand bzw. Plenterwald, nur Bäume im Hauptbestand oder Plenterwald, bestandesintern; ideelle Fläche (Standfläche) (77Z1PN_L637mf_0212_bi / 2014-8-5 14:2:32.670)

Baumartengruppe	Einheit	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 Baumaltersklassen
Eiche	Sek	35	27	82	70	75	59	45	22	17	270
Buche	Sek	13	4	12	27	23	15	12	7	7	81
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	23	20	58	49	35	24	11	4	2	126
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	119	153	175	93	44	7	2	0	0	430
<i>alle Laubbäume</i>	Sek	149	188	256	178	133	87	60	28	25	616
Fichte	Sek	68	111	104	96	104	62	26	5	1	391
Tanne	Sek	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Douglasie	Sek	3	2	2	0	0	0	0	0	0	5
Kiefer	Sek	83	135	159	127	139	108	64	18	1	559
Lärche	Sek	13	21	19	16	13	4	1	0	0	60
<i>alle Nadelbäume</i>	Sek	160	256	257	215	221	155	80	19	2	891
alle Baumarten	Sek	243	387	440	343	313	221	130	46	27	1.163