

## 1.22.5 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

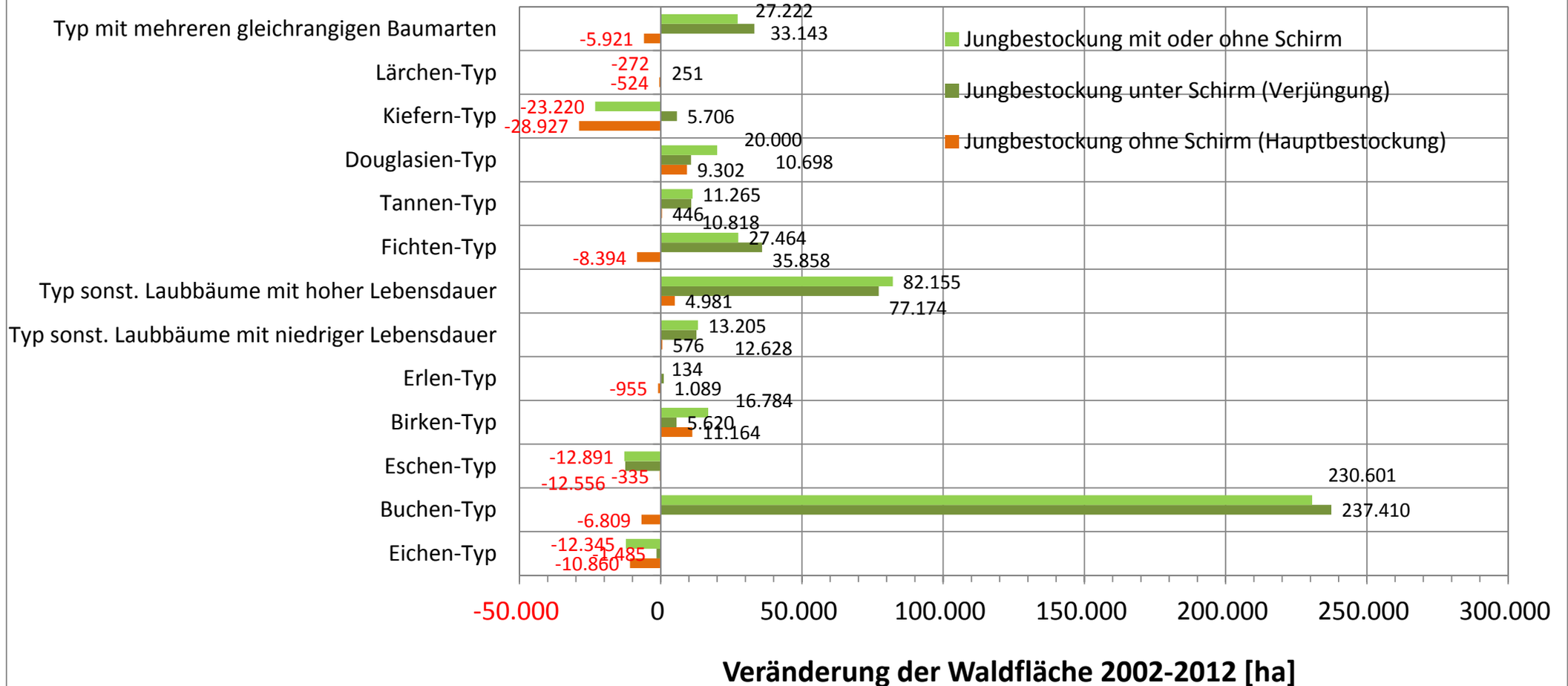
Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	[ha]	-10.860	-1.485	-12.345
Buchen-Typ	[ha]	-6.809	237.410	230.601
Eschen-Typ	[ha]	-335	-12.556	-12.891
Birken-Typ	[ha]	11.164	5.620	16.784
Erlen-Typ	[ha]	-955	1.089	134
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	576	12.628	13.205
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	4.981	77.174	82.155
Fichten-Typ	[ha]	-8.394	35.858	27.464
Tannen-Typ	[ha]	446	10.818	11.265
Douglasien-Typ	[ha]	9.302	10.698	20.000
Kiefern-Typ	[ha]	-28.927	5.706	-23.220
Lärchen-Typ	[ha]	-524	251	-272
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	-5.921	33.143	27.222
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>[ha]</b>	<b>-36.255</b>	<b>416.354</b>	<b>380.099</b>

### BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha]

#### Deutschland (alle Länder)

#### nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht

Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideale Fläche (gemäß Deckungsanteil)



## 1.22.5 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	[%]	70,5%	98,4%	90,3%
Buchen-Typ	[%]	90,8%	153,1%	144,2%
Eschen-Typ	[%]	97,3%	89,3%	90,1%
Birken-Typ	[%]	151,5%	110,9%	122,9%
Erlen-Typ	[%]	85,3%	108,7%	100,7%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]	102,4%	104,2%	104,1%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]	123,0%	132,8%	132,0%
Fichten-Typ	[%]	93,5%	109,7%	105,5%
Tannen-Typ	[%]	104,8%	131,6%	125,8%
Douglasien-Typ	[%]	238,7%	219,3%	227,6%
Kiefern-Typ	[%]	37,2%	109,1%	78,7%
Lärchen-Typ	[%]	85,5%	105,7%	96,6%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]	83,9%	129,9%	118,4%
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>[%]</b>	<b>91,5%</b>	<b>122,6%</b>	<b>116,8%</b>

## 1.22.5 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	Sek	443	1.764	2.159
Buchen-Typ	Sek	944	10.366	10.870
Eschen-Typ	Sek	206	2.233	2.390
Birken-Typ	Sek	347	1.174	1.494
Erlen-Typ	Sek	91	411	490
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	376	5.363	5.666
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	410	5.196	5.507
Fichten-Typ	Sek	1.685	7.386	8.503
Tannen-Typ	Sek	170	1.081	1.210
Douglasien-Typ	Sek	190	384	569
Kiefern-Typ	Sek	327	1.132	1.430
Lärchen-Typ	Sek	35	112	147
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	484	3.417	3.882
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>Sek</b>	<b>5.530</b>	<b>34.071</b>	<b>37.091</b>

## 1.22.5 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

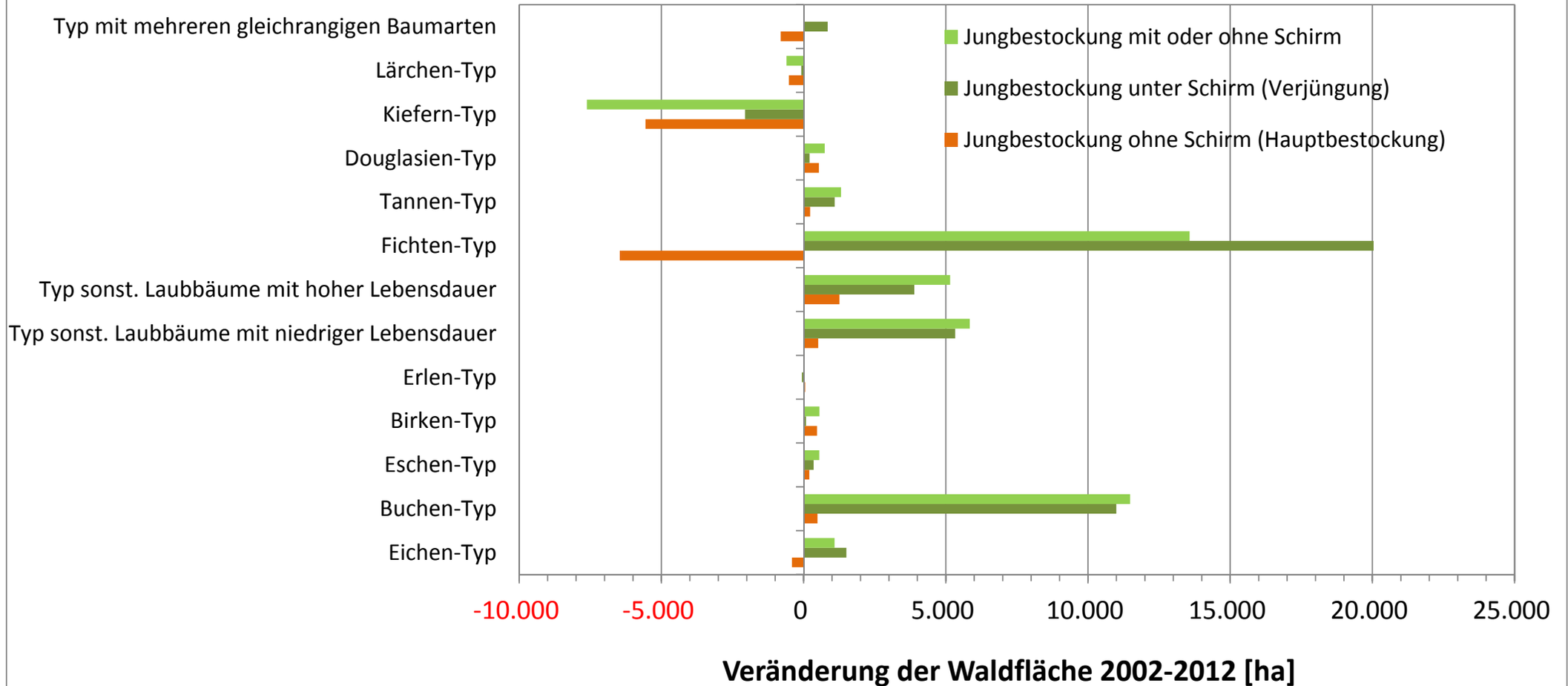
Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	[ha]	-414	1.502	1.088
Buchen-Typ	[ha]	485	10.992	11.478
Eschen-Typ	[ha]	199	350	549
Birken-Typ	[ha]	471	82	554
Erlen-Typ	[ha]	55	-62	-6
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	510	5.329	5.839
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	1.256	3.894	5.150
Fichten-Typ	[ha]	-6.468	20.040	13.573
Tannen-Typ	[ha]	226	1.091	1.317
Douglasien-Typ	[ha]	535	206	741
Kiefern-Typ	[ha]	-5.561	-2.061	-7.622
Lärchen-Typ	[ha]	-521	-82	-603
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	-809	844	35
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>[ha]</b>	<b>-10.034</b>	<b>42.124</b>	<b>32.091</b>

### BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha]

#### Freistaat Sachsen (alle Eigentumsarten)

#### nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht

*Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideale Fläche (gemäß Deckungsanteil)*



## 1.22.5 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

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 Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideale Fläche (Deckungsgrad) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-5-10 20:41:37.910)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	[%]	79,4%	146,2%	120,7%
Buchen-Typ	[%]	150,2%	253,6%	241,3%
Eschen-Typ	[%]		154,8%	186,1%
Birken-Typ	[%]	127,5%	102,3%	110,4%
Erlen-Typ	[%]	116,8%	87,0%	99,2%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]	153,9%	129,7%	130,9%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]	290,8%	175,8%	188,8%
Fichten-Typ	[%]	29,4%	256,3%	161,8%
Tannen-Typ	[%]		857,1%	1014,3%
Douglasien-Typ	[%]		350,0%	1000,0%
Kiefern-Typ	[%]	19,6%	72,5%	47,1%
Lärchen-Typ	[%]	46,1%	60,0%	48,6%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]	54,8%	113,3%	100,4%
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>[%]</b>	<b>60,6%</b>	<b>164,5%</b>	<b>135,3%</b>

## 1.22.5 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

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 Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideale Fläche (Deckungsgrad) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-5-10 20:41:37.910)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	Sek	22	96	115
Buchen-Typ	Sek	13	206	216
Eschen-Typ	Sek	1	19	20
Birken-Typ	Sek	25	107	130
Erlen-Typ	Sek	5	13	17
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	17	453	465
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	16	127	142
Fichten-Typ	Sek	70	433	494
Tannen-Typ	Sek	2	9	11
Douglasien-Typ	Sek	3	4	7
Kiefern-Typ	Sek	52	152	201
Lärchen-Typ	Sek	9	3	12
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	16	167	182
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>Sek</b>	<b>250</b>	<b>1.530</b>	<b>1.706</b>

## 1.22.5 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

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

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

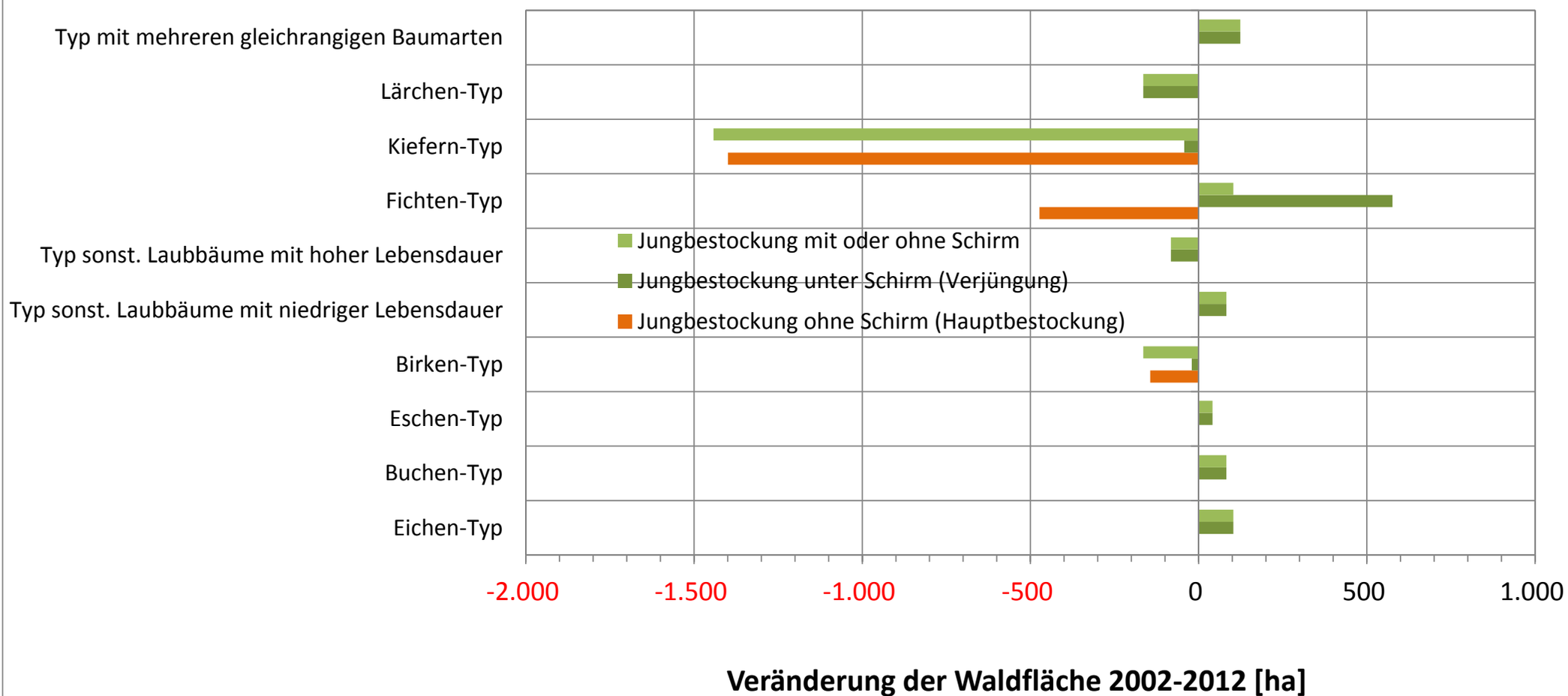
Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	[ha]	0	103	103
Buchen-Typ	[ha]	0	82	82
Eschen-Typ	[ha]	0	41	41
Birken-Typ	[ha]	-144	-21	-165
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	0	82	82
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	0	-82	-82
Fichten-Typ	[ha]	-473	576	103
Kiefern-Typ	[ha]	-1.399	-43	-1.442
Lärchen-Typ	[ha]	0	-165	-165
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	0	123	123
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>[ha]</b>	<b>-2.017</b>	<b>698</b>	<b>-1.319</b>

### BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha]

#### Staatswald-Bund Freistaat Sachsen

#### nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht

*Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideale Fläche (gemäß Deckungsanteil)*



## 1.22.5 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	[%]			
Buchen-Typ	[%]		118,2%	118,2%
Eschen-Typ	[%]		140,0%	140,0%
Birken-Typ	[%]	58,8%	83,3%	65,2%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]		120,0%	120,0%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]			
Fichten-Typ	[%]		380,0%	115,2%
Kiefern-Typ	[%]		96,9%	48,1%
Lärchen-Typ	[%]			
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]		400,0%	400,0%
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>[%]</b>	<b>9,3%</b>	<b>123,5%</b>	<b>74,6%</b>

## 1.22.5 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	Sek		1	1
Buchen-Typ	Sek		8	8
Eschen-Typ	Sek		2	2
Birken-Typ	Sek	4	6	10
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek		10	10
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek		1	1
Fichten-Typ	Sek	3	8	11
Kiefern-Typ	Sek	9	36	44
Lärchen-Typ	Sek		1	1
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek		3	3
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>Sek</b>	<b>16</b>	<b>70</b>	<b>84</b>

## Veränderung der Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

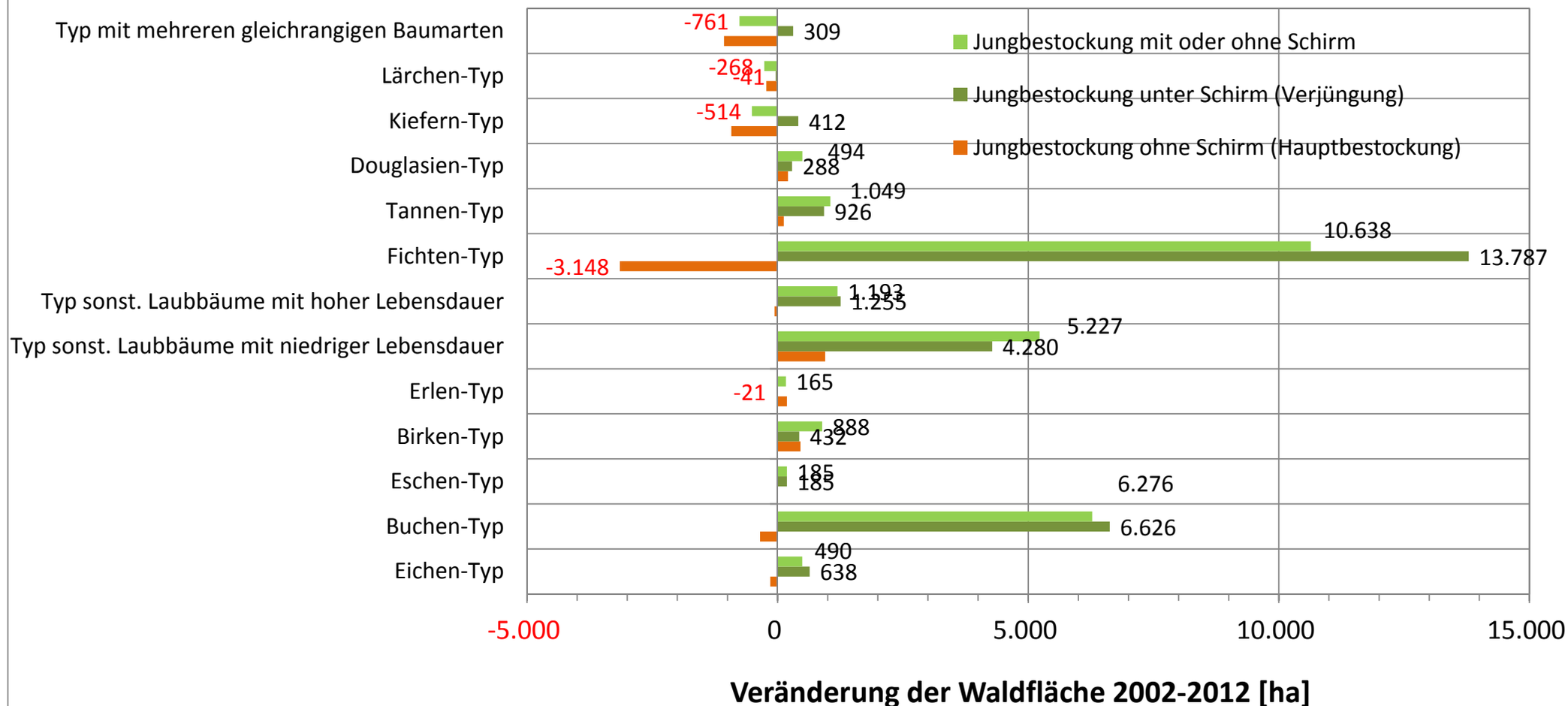
Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	[ha]	-148	638	490
Buchen-Typ	[ha]	-350	6.626	6.276
Eschen-Typ	[ha]	0	185	185
Birken-Typ	[ha]	456	432	888
Erlen-Typ	[ha]	185	-21	165
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	947	4.280	5.227
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	-62	1.255	1.193
Fichten-Typ	[ha]	-3.148	13.787	10.638
Tannen-Typ	[ha]	123	926	1.049
Douglasien-Typ	[ha]	206	288	494
Kiefern-Typ	[ha]	-926	412	-514
Lärchen-Typ	[ha]	-226	-41	-268
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	-1.070	309	-761
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>[ha]</b>	<b>-4.013</b>	<b>29.076</b>	<b>25.062</b>

### BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha]

#### Staatswald-Land Freistaat Sachsen

#### nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht

Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideale Fläche (gemäß Deckungsanteil)



## 1.22.5 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	[%]	82,8%	168,9%	127,4%
Buchen-Typ	[%]	51,4%	248,4%	221,0%
Eschen-Typ	[%]			
Birken-Typ	[%]	557,5%	137,5%	170,9%
Erlen-Typ	[%]		90,0%	180,0%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]	757,1%	223,8%	245,1%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]	70,0%	170,1%	159,8%
Fichten-Typ	[%]	28,2%	284,1%	189,6%
Tannen-Typ	[%]		742,9%	828,6%
Douglasien-Typ	[%]			
Kiefern-Typ	[%]	18,2%	176,9%	69,1%
Lärchen-Typ	[%]	21,4%	0,0%	18,8%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]		113,0%	77,8%
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>[%]</b>	<b>54,9%</b>	<b>228,8%</b>	<b>179,6%</b>

## 1.22.5 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	Sek	10	23	33
Buchen-Typ	Sek	5	120	125
Eschen-Typ	Sek		3	3
Birken-Typ	Sek	4	44	48
Erlen-Typ	Sek	1	6	7
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	8	131	138
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	3	41	43
Fichten-Typ	Sek	34	270	297
Tannen-Typ	Sek	1	8	9
Douglasien-Typ	Sek	1	3	4
Kiefern-Typ	Sek	7	20	27
Lärchen-Typ	Sek	3	1	4
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	6	70	76
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>Sek</b>	<b>82</b>	<b>651</b>	<b>700</b>

## 1.22.5 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

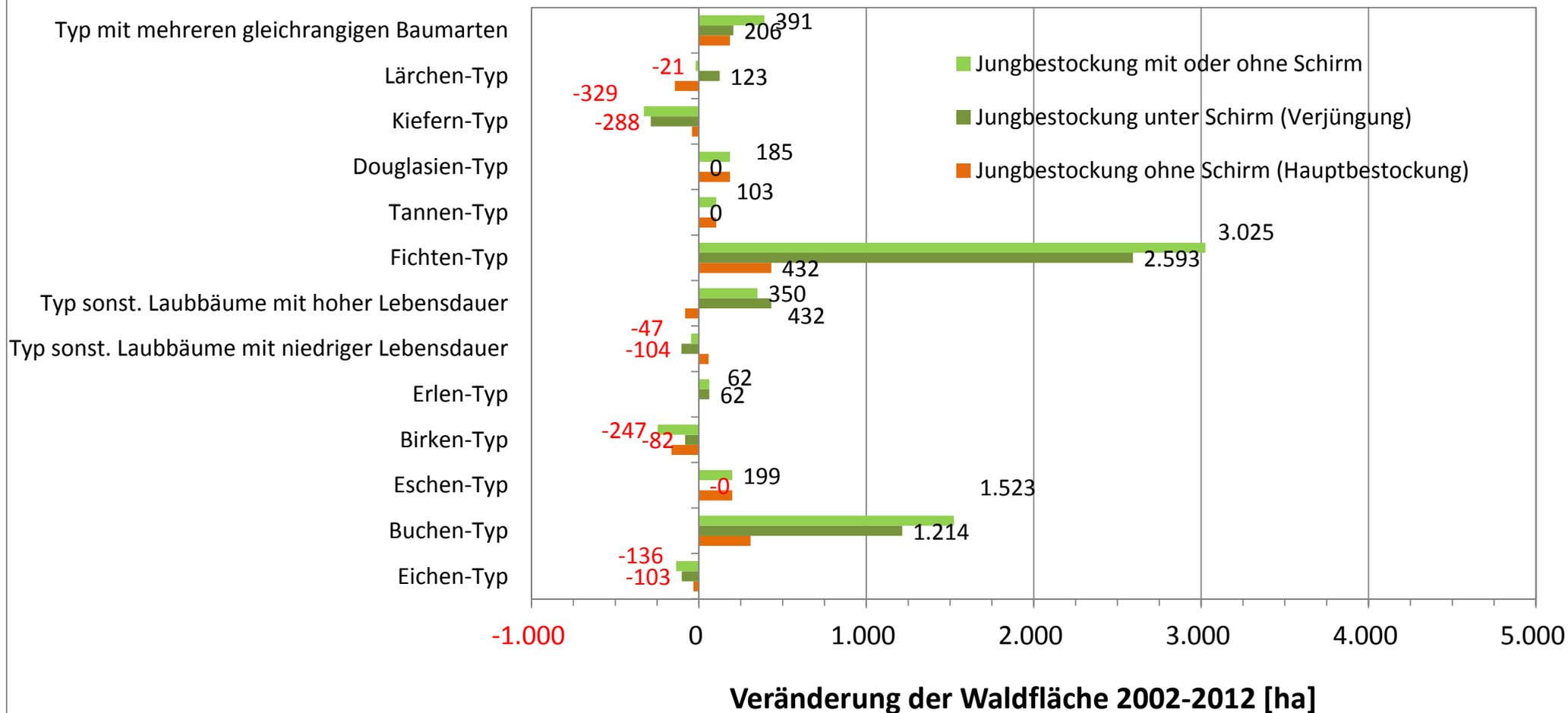
Eigentumsart=Körperschaftswald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	[ha]	-33	-103	-136
Buchen-Typ	[ha]	309	1.214	1.523
Eschen-Typ	[ha]	199	-0	199
Birken-Typ	[ha]	-165	-82	-247
Erlen-Typ	[ha]	0	62	62
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	57	-104	-47
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	-82	432	350
Fichten-Typ	[ha]	432	2.593	3.025
Tannen-Typ	[ha]	103	0	103
Douglasien-Typ	[ha]	185	0	185
Kiefern-Typ	[ha]	-41	-288	-329
Lärchen-Typ	[ha]	-144	123	-21
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	185	206	391
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>[ha]</b>	<b>1.005</b>	<b>4.052</b>	<b>5.057</b>

### BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] Körperschaftswald Freistaat Sachsen nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht

*Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideale Fläche (gemäß Deckungsanteil)*



## 1.22.5 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	[%]	94,0%	83,3%	88,4%
Buchen-Typ	[%]	400,0%	251,3%	268,2%
Eschen-Typ	[%]		100,0%	180,7%
Birken-Typ	[%]		81,8%	60,0%
Erlen-Typ	[%]			
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]	169,5%	96,9%	98,6%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]	60,0%	163,6%	139,5%
Fichten-Typ	[%]	191,3%	277,5%	256,4%
Tannen-Typ	[%]			
Douglasien-Typ	[%]			
Kiefern-Typ	[%]		44,0%	40,7%
Lärchen-Typ	[%]			85,7%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]		132,3%	161,3%
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>[%]</b>	<b>156,8%</b>	<b>146,1%</b>	<b>147,9%</b>

## 1.22.5 Index der Waldfläche (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsart

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	Sek	6	13	17
Buchen-Typ	Sek	3	22	23
Eschen-Typ	Sek	1	4	5
Birken-Typ	Sek	1	12	13
Erlen-Typ	Sek		1	1
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	2	66	68
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	2	12	14
Fichten-Typ	Sek	9	51	58
Tannen-Typ	Sek	1	0	1
Douglasien-Typ	Sek	1	0	1
Kiefern-Typ	Sek	1	12	13
Lärchen-Typ	Sek	1	1	2
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	1	17	18
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>Sek</b>	<b>29</b>	<b>179</b>	<b>196</b>

## 1.22.5 Veränderung der Waldfläche [ha] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

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

Deutschland, Raster: 16km²: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km²: NI, BY, SN, TH / 4km²: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

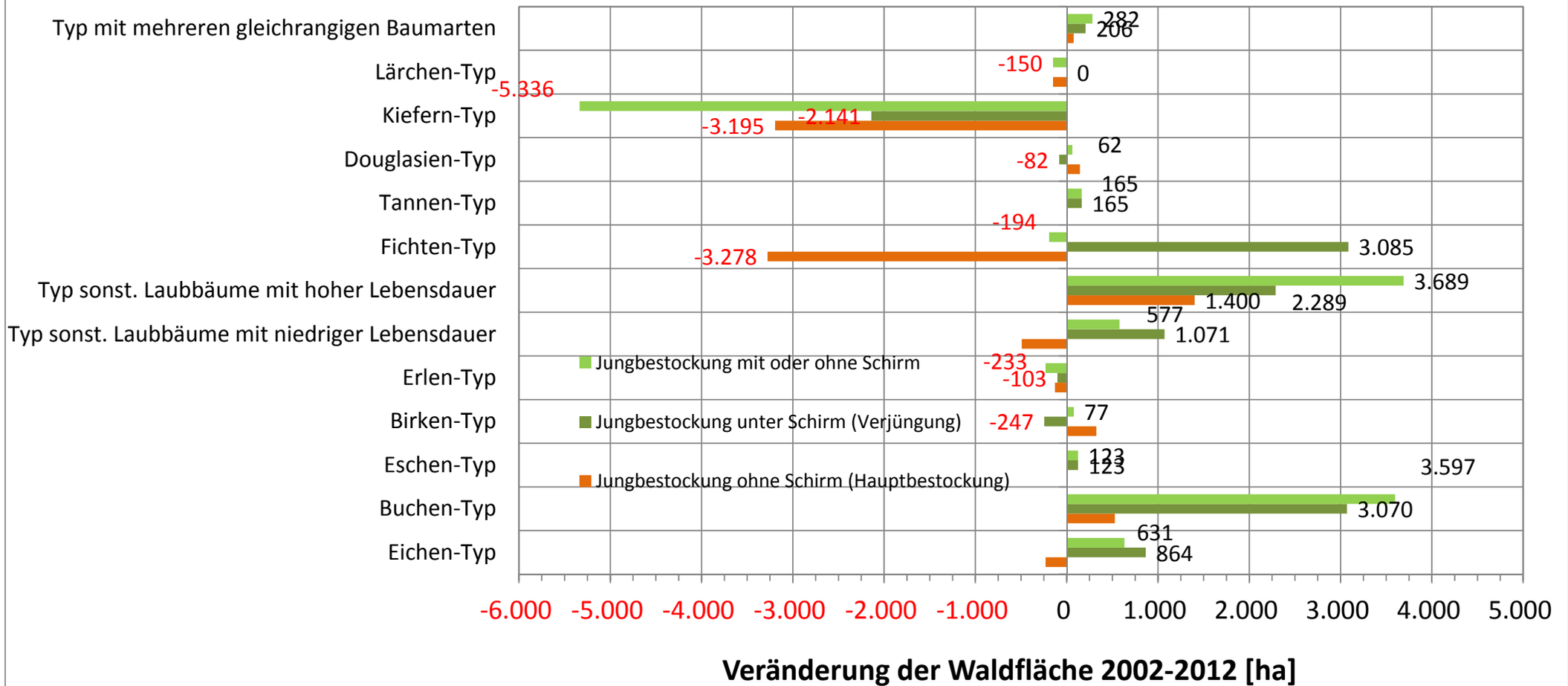
Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	[ha]	-233	864	631
Buchen-Typ	[ha]	527	3.070	3.597
Eschen-Typ	[ha]		123	123
Birken-Typ	[ha]	324	-247	77
Erlen-Typ	[ha]	-130	-103	-233
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[ha]	-494	1.071	577
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[ha]	1.400	2.289	3.689
Fichten-Typ	[ha]	-3.278	3.085	-194
Tannen-Typ	[ha]		165	165
Douglasien-Typ	[ha]	144	-82	62
Kiefern-Typ	[ha]	-3.195	-2.141	-5.336
Lärchen-Typ	[ha]	-150	0	-150
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[ha]	76	206	282
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>[ha]</b>	<b>-5.009</b>	<b>8.298</b>	<b>3.290</b>

### BWI 3: Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha]

#### Privatwald Freistaat Sachsen

#### nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht

*Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald, ohne Lücken in der Jungbestoc*



## 1.22.5 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	[%]	61,0%	150,6%	127,4%
Buchen-Typ	[%]	465,6%	313,7%	327,5%
Eschen-Typ	[%]		142,9%	142,9%
Birken-Typ	[%]	129,5%	87,0%	102,6%
Erlen-Typ	[%]	60,5%	61,5%	61,0%
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	[%]	31,4%	110,0%	105,0%
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	[%]	667,2%	188,4%	230,1%
Fichten-Typ	[%]	14,3%	184,2%	97,4%
Tannen-Typ	[%]			
Douglasien-Typ	[%]			175,0%
Kiefern-Typ	[%]	26,4%	57,7%	43,2%
Lärchen-Typ	[%]	71,9%	0,0%	71,9%
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	[%]	110,5%	106,2%	107,0%
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>[%]</b>	<b>60,1%</b>	<b>126,8%</b>	<b>107,5%</b>

## 1.22.5 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [%] nach Bestockungstyp der Jungbestockung und Bestockungsschicht der Jungbestockung

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

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, ST, MV (Inventurgebiet bzw. -raster für BWI 2012 (Zustandsrechnungen)), Vereinigungsfläche bestockter Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald, ohne Lücken in der Jungbestockung (unter 4 m Höhe), mit Deckungsgrad reduziert; ideelle Fläche (gemäß Deckungsanteil) (69Z1PN\_L349mf\_0212\_L350 / 2014-8-19 10:7:11.410)

Bestockungstyp der Jungbestockung	Einheit	Jungbestockung ohne Schirm (Hauptbestockung)	Jungbestockung unter Schirm (Verjüngung)	Jungbestockung mit oder ohne Schirm
Eichen-Typ	Sek	6	59	64
Buchen-Typ	Sek	5	56	60
Eschen-Typ	Sek		11	11
Birken-Typ	Sek	16	47	61
Erlen-Typ	Sek	4	6	9
Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer	Sek	7	254	258
Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer	Sek	11	76	87
Fichten-Typ	Sek	25	108	133
Tannen-Typ	Sek		1	1
Douglasien-Typ	Sek	1	1	2
Kiefern-Typ	Sek	35	92	125
Lärchen-Typ	Sek	5	0	5
Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten	Sek	9	77	85
<b>alle führenden Baumarten</b>	<b>Sek</b>	<b>124</b>	<b>676</b>	<b>775</b>