

## 1.08.2 Index des Vorrates (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

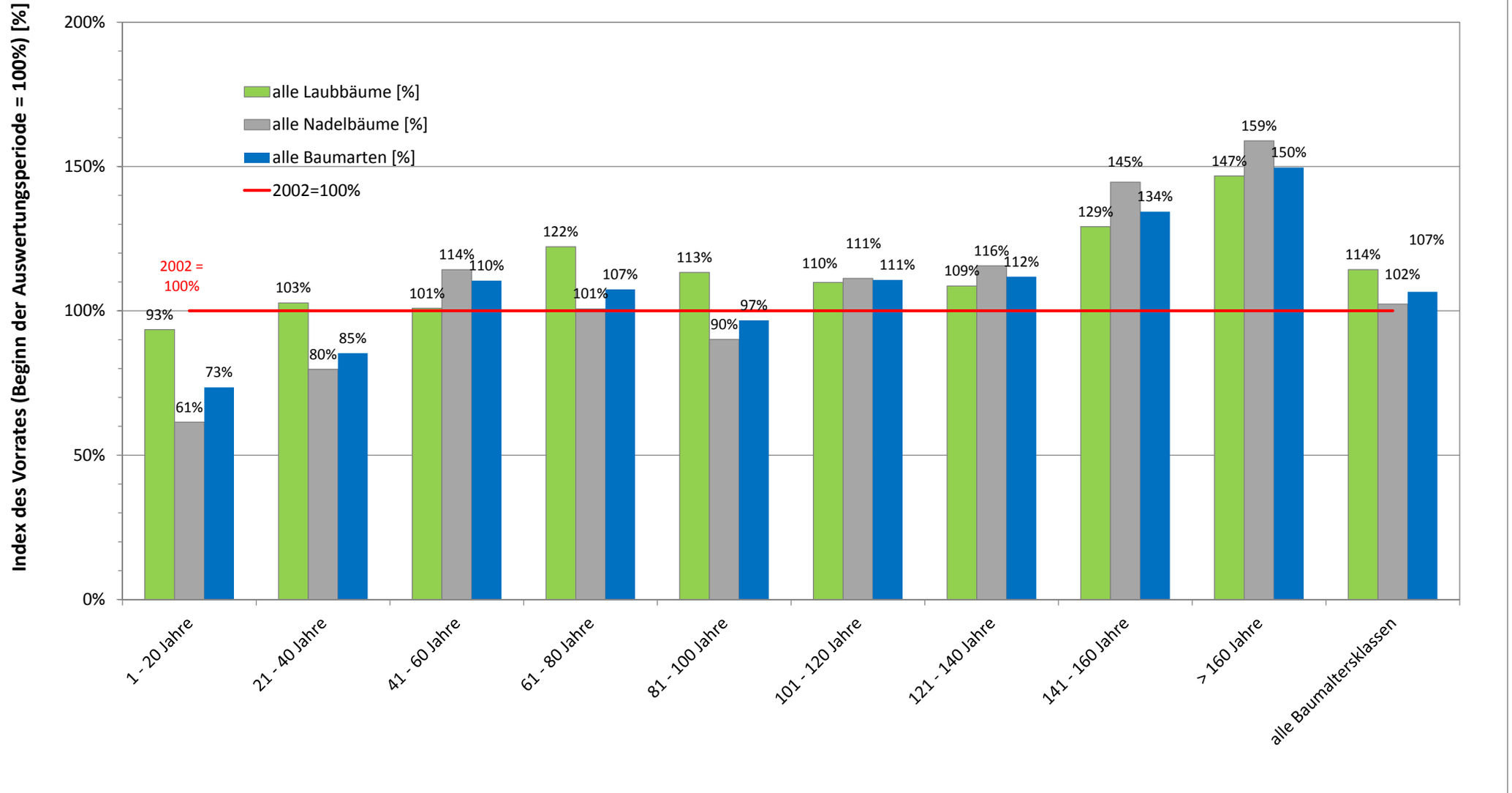
Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1PN\_L244mf\_0212\_bi / 2014-7-30 16:41:47.900)

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	[%]	113%	119%	91%	126%	102%	104%	112%	149%	140%	116%
Buche	[%]	141%	105%	97%	108%	108%	104%	102%	117%	151%	110%
andere Lb hoher Lebensdauer	[%]	115%	113%	109%	124%	136%	139%	158%	176%	167%	126%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[%]	74%	93%	105%	150%	144%	257%	288%	229%	244%	115%
<b>alle Laubbäume</b>	<b>[%]</b>	<b>93%</b>	<b>103%</b>	<b>101%</b>	<b>122%</b>	<b>113%</b>	<b>110%</b>	<b>109%</b>	<b>129%</b>	<b>147%</b>	<b>114%</b>
Fichte	[%]	92%	72%	119%	90%	81%	108%	104%	129%	157%	96%
Tanne	[%]	201%	131%	157%	94%	95%	89%	116%	150%	137%	112%
Douglasie	[%]	46%	97%	225%	209%	122%	179%	248%	0%	0%	147%
Kiefer	[%]	30%	95%	95%	112%	104%	118%	128%	167%	175%	108%
Lärche	[%]	44%	61%	120%	143%	134%	135%	121%	111%	277%	113%
<b>alle Nadelbäume</b>	<b>[%]</b>	<b>61%</b>	<b>80%</b>	<b>114%</b>	<b>101%</b>	<b>90%</b>	<b>111%</b>	<b>116%</b>	<b>145%</b>	<b>159%</b>	<b>102%</b>
<b>alle Baumarten</b>	<b>[%]</b>	<b>73%</b>	<b>85%</b>	<b>110%</b>	<b>107%</b>	<b>97%</b>	<b>111%</b>	<b>112%</b>	<b>134%</b>	<b>150%</b>	<b>107%</b>

**BWI 3: Index des Vorrates 2002-2012 (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%]  
nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse  
Deutschland (alle Länder)**

*Vereinigungsfäche Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten*



## 1.08.2 Index des Vorrates (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [Sek] 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 Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1PN\_L244mf\_0212\_bi / 2014-7-30 16:41:47.900)

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	538	1.755	2.637	2.833	2.614	2.600	2.216	1.800	1.671	12.033
Buche	Sek	814	3.531	5.203	5.484	4.892	4.290	3.505	2.557	1.595	17.881
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	1.094	2.938	3.428	3.140	2.119	1.325	769	389	172	9.181
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	1.903	4.351	4.121	2.622	1.105	342	85	31	10	9.871
<b>alle Laubbäume</b>	<b>Sek</b>	<b>3.825</b>	<b>10.361</b>	<b>12.024</b>	<b>10.673</b>	<b>8.243</b>	<b>6.611</b>	<b>5.180</b>	<b>3.846</b>	<b>2.849</b>	<b>31.913</b>
Fichte	Sek	1.869	7.042	8.260	6.248	5.735	3.843	2.040	944	454	22.333
Tanne	Sek	200	763	824	888	1.167	1.139	987	667	424	3.629
Douglasie	Sek	359	1.254	1.112	410	236	113	21	1	1	2.429
Kiefer	Sek	931	3.068	4.653	4.125	4.036	3.332	2.137	1.164	484	15.410
Lärche	Sek	201	997	1.750	1.149	635	400	240	135	56	3.862
<b>alle Nadelbäume</b>	<b>Sek</b>	<b>3.282</b>	<b>11.310</b>	<b>13.713</b>	<b>10.591</b>	<b>9.597</b>	<b>7.151</b>	<b>4.322</b>	<b>2.338</b>	<b>1.117</b>	<b>36.017</b>
<b>alle Baumarten</b>	<b>Sek</b>	<b>6.527</b>	<b>18.740</b>	<b>21.707</b>	<b>17.907</b>	<b>15.058</b>	<b>11.719</b>	<b>8.207</b>	<b>5.454</b>	<b>3.616</b>	<b>50.783</b>

## 1.08.2 Index des Vorrates (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

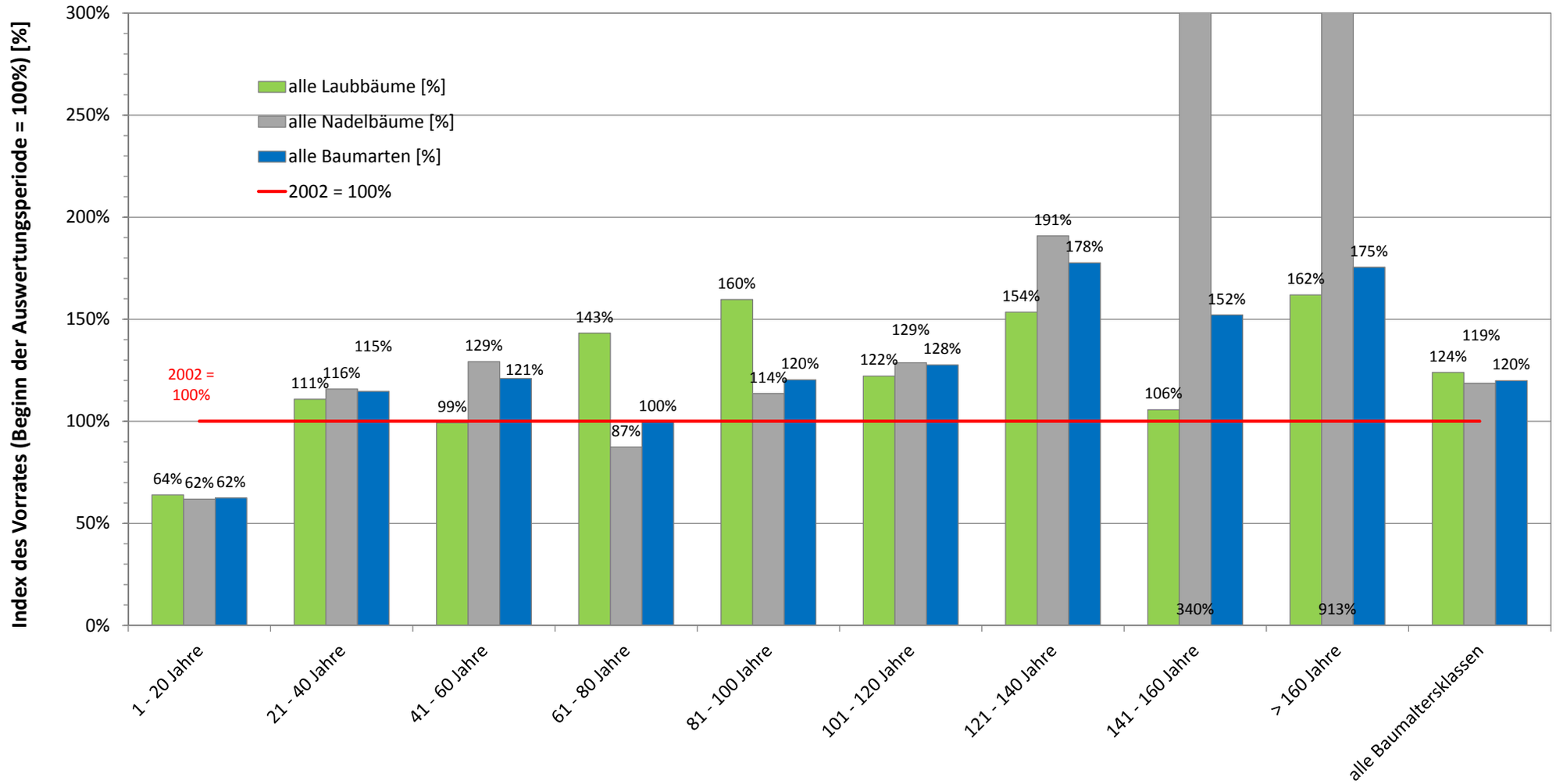
Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1PN\_L244mf\_0212\_bi / 2014-7-30 16:41:47.900)

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	[%]	153%	83%	98%	200%	142%	101%	144%	162%	220%	133%
Buche	[%]	144%	56%	131%	105%	255%	68%	161%	93%	137%	123%
andere Lb hoher Lebensdauer	[%]	263%	108%	78%	150%	114%	294%	198%	22%	402%	124%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[%]	42%	122%	101%	132%	177%	422%	371%	0%	0%	116%
<b>alle Laubbäume</b>	<b>[%]</b>	<b>64%</b>	<b>111%</b>	<b>99%</b>	<b>143%</b>	<b>160%</b>	<b>122%</b>	<b>154%</b>	<b>106%</b>	<b>162%</b>	<b>124%</b>
Fichte	[%]	78%	123%	143%	79%	109%	137%	224%	476%	50%	121%
Tanne	[%]	309%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	707%
Douglasie	[%]		80%	163%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	125%
Kiefer	[%]	42%	107%	109%	107%	112%	111%	165%	291%	0%	114%
Lärche	[%]	37%	115%	140%	68%	293%	314%	108%	59%	347%	124%
<b>alle Nadelbäume</b>	<b>[%]</b>	<b>62%</b>	<b>116%</b>	<b>129%</b>	<b>87%</b>	<b>114%</b>	<b>129%</b>	<b>191%</b>	<b>340%</b>	<b>913%</b>	<b>119%</b>
<b>alle Baumarten</b>	<b>[%]</b>	<b>62%</b>	<b>115%</b>	<b>121%</b>	<b>100%</b>	<b>120%</b>	<b>128%</b>	<b>178%</b>	<b>152%</b>	<b>175%</b>	<b>120%</b>

**BWI 3: Index des Vorrates 2002-2012 (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%]  
nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse  
Freistaat Sachsen alle Eigentumsarten**

*Vereinigungsfläche Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten*



## 1.08.2 Index des Vorrates (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [Sek] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1PN\_L244mf\_0212\_bi / 2014-7-30 16:41:47.900)

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	20	79	154	120	94	70	63	36	31	412
Buche	Sek	8	40	63	75	58	36	41	40	47	254
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	26	79	99	78	49	34	12	10	7	200
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	128	322	312	163	74	12	3	0	0	681
<b>alle Laubbäume</b>	<b>Sek</b>	<b>170</b>	<b>467</b>	<b>507</b>	<b>343</b>	<b>222</b>	<b>130</b>	<b>102</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>1.085</b>
Fichte	Sek	136	335	375	279	345	209	73	15	3	1.161
Tanne	Sek	3	1	0	0	0	0	0	0	0	3
Douglasie	Sek	1	4	5	2	0	0	0	0	0	7
Kiefer	Sek	90	273	337	249	251	187	111	43	8	998
Lärche	Sek	26	49	75	79	62	11	5	3	2	214
<b>alle Nadelbäume</b>	<b>Sek</b>	<b>242</b>	<b>610</b>	<b>682</b>	<b>498</b>	<b>541</b>	<b>362</b>	<b>175</b>	<b>54</b>	<b>11</b>	<b>1.982</b>
<b>alle Baumarten</b>	<b>Sek</b>	<b>386</b>	<b>943</b>	<b>994</b>	<b>713</b>	<b>679</b>	<b>460</b>	<b>259</b>	<b>121</b>	<b>81</b>	<b>2.377</b>

## 1.08.2 Index des Vorrates (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

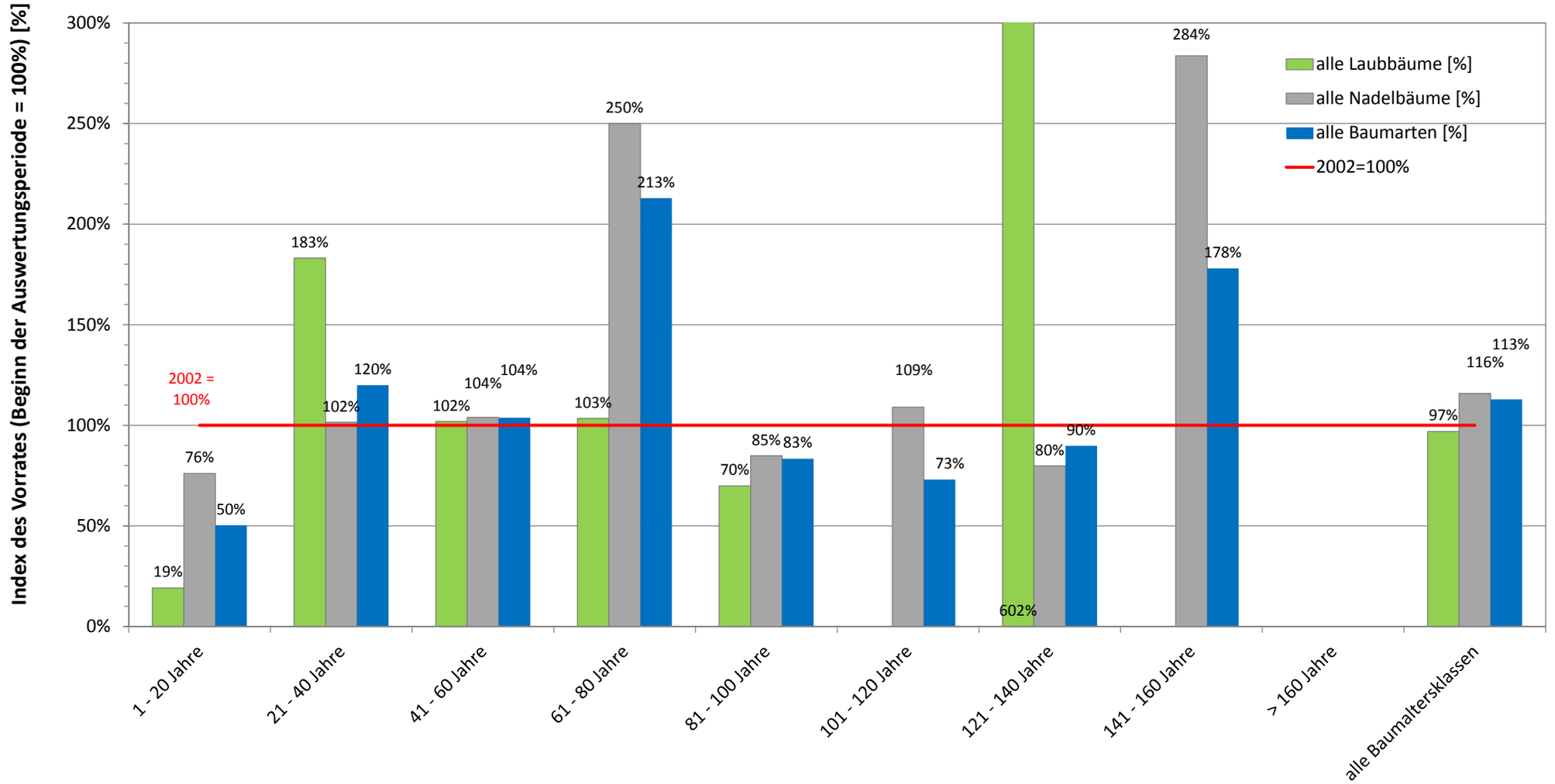
Eigentumsart=Staatswald - Bund ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

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 Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1PN\_L244mf\_0212\_bi / 2014-7-30 16:41:47.900)

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	[%]		243%	0%	0%	72%	0%	0%	0%	0%	25%
Buche	[%]		216%	45%	103%	0%	0%	602%	0%	0%	107%
andere Lb hoher Lebensdauer	[%]		128%	0%	0%	68%	0%	0%	0%	0%	76%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[%]	19%	182%	260%	53%	0%	0%	0%	0%	0%	134%
<b>alle Laubbäume</b>	<b>[%]</b>	<b>19%</b>	<b>183%</b>	<b>102%</b>	<b>103%</b>	<b>70%</b>	<b>0%</b>	<b>602%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>97%</b>
Fichte	[%]	1874%	24%	237%	138%	0%	0%	92%	0%	0%	141%
Kiefer	[%]	38%	132%	74%	251%	85%	115%	76%	284%	0%	110%
Lärche	[%]										175%
<b>alle Nadelbäume</b>	<b>[%]</b>	<b>76%</b>	<b>102%</b>	<b>104%</b>	<b>250%</b>	<b>85%</b>	<b>109%</b>	<b>80%</b>	<b>284%</b>	<b>0%</b>	<b>116%</b>
<b>alle Baumarten</b>	<b>[%]</b>	<b>50%</b>	<b>120%</b>	<b>104%</b>	<b>213%</b>	<b>83%</b>	<b>73%</b>	<b>90%</b>	<b>178%</b>	<b>0%</b>	<b>113%</b>

### BWI 3: Index des Vorrates 2002-2012 (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse Staatswald-Bund Freistaat Sachsen

*Reinigungsfläche Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten*



## 1.08.2 Index des Vorrates (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [Sek] 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 Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1PN\_L244mf\_0212\_bi / 2014-7-30 16:41:47.900)

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		2	2	0	3	1	0	0	0	6
Buche	Sek		2	1	2	0	1	2	2	2	8
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek		1	2	1	1	0	0	0	0	4
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	9	21	8	4	0	0	0	0	0	29
<b>alle Laubbäume</b>	<b>Sek</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>38</b>
Fichte	Sek	3	7	10	4	0	1	2	0	0	17
Kiefer	Sek	16	34	39	26	22	12	14	8	4	106
Lärche	Sek	2	1	2	2	0	0	0	0	0	3
<b>alle Nadelbäume</b>	<b>Sek</b>	<b>21</b>	<b>42</b>	<b>51</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>123</b>
<b>alle Baumarten</b>	<b>Sek</b>	<b>28</b>	<b>58</b>	<b>56</b>	<b>34</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>136</b>

## 1.08.2 Index des Vorrates (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

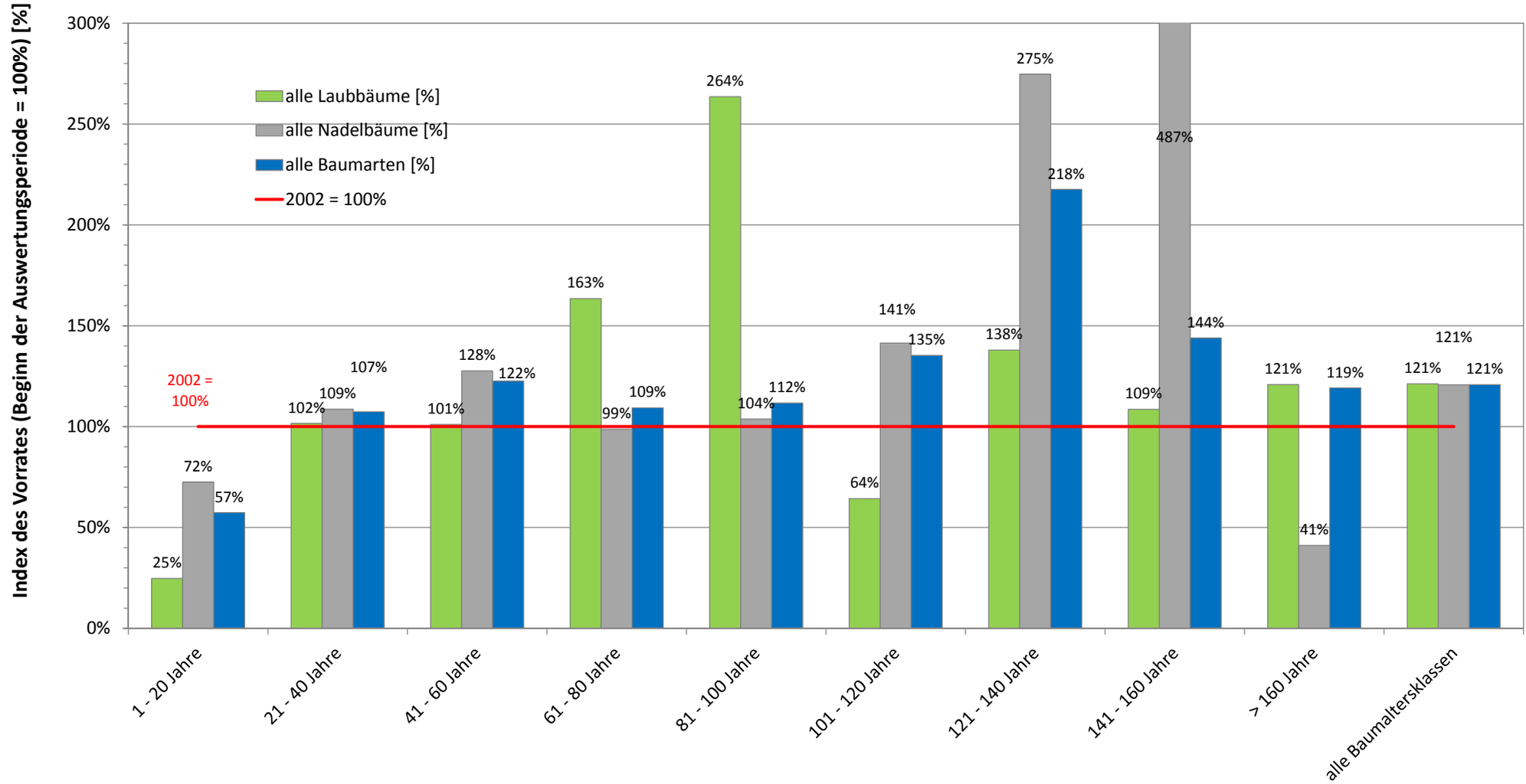
Eigentumsart=Staatswald - Land ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

Deutschland, Raster: 16km<sup>2</sup>: NI, NW, HE, SL, BY, BE, BB, ST, TH / 8km<sup>2</sup>: NI, BY, SN, TH / 4km<sup>2</sup>: SH, RP, BW, MV (Schnittmenge Inventurgebiet bzw. -raster für BWI Periode 2002-2012), Vereinigungsfläche Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1PN\_L244mf\_0212\_bi / 2014-7-30 16:41:47.900)

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	[%]	5%	78%	95%	398%	1117%	70%	106%	211%	151%	140%
Buche	[%]	112%	69%	155%	84%	340%	29%	151%	104%	117%	121%
andere Lb hoher Lebensdauer	[%]	265%	63%	72%	161%	250%	153%	0%	7%	0%	89%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[%]	10%	129%	93%	164%	151%	1217%	0%	0%	0%	116%
<b>alle Laubbäume</b>	<b>[%]</b>	<b>25%</b>	<b>102%</b>	<b>101%</b>	<b>163%</b>	<b>264%</b>	<b>64%</b>	<b>138%</b>	<b>109%</b>	<b>121%</b>	<b>121%</b>
Fichte	[%]	81%	108%	139%	92%	96%	143%	254%	600%	0%	120%
Tanne	[%]	309%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	707%
Douglasie	[%]		330%	74%	88%	0%	0%	0%	0%	0%	102%
Kiefer	[%]	24%	119%	99%	147%	115%	125%	355%	290%	0%	123%
Lärche	[%]	56%	69%	124%	60%	308%	570%	213%	0%	97%	118%
<b>alle Nadelbäume</b>	<b>[%]</b>	<b>72%</b>	<b>109%</b>	<b>128%</b>	<b>99%</b>	<b>104%</b>	<b>141%</b>	<b>275%</b>	<b>487%</b>	<b>41%</b>	<b>121%</b>
<b>alle Baumarten</b>	<b>[%]</b>	<b>57%</b>	<b>107%</b>	<b>122%</b>	<b>109%</b>	<b>112%</b>	<b>135%</b>	<b>218%</b>	<b>144%</b>	<b>119%</b>	<b>121%</b>
<b>2002 = 100%</b>	<b>[%]</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

### BWI 3: Index des Vorrates 2002-2012 (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse Staatwald-Land Freistaat Sachsen

*Vereinigungsfläche Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten*



## 1.08.2 Index des Vorrates (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [Sek] 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 Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1PN\_L244mf\_0212\_bi / 2014-7-30 16:41:47.900)

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	6	21	57	34	9	9	12	11	6	107
Buche	Sek	5	28	37	39	29	15	20	25	31	145
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	10	24	21	14	8	4	1	3	1	53
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	26	92	97	46	25	5	1	0	0	213
<b>alle Laubbäume</b>	<b>Sek</b>	<b>41</b>	<b>149</b>	<b>183</b>	<b>115</b>	<b>63</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	<b>389</b>
Fichte	Sek	68	177	220	132	197	126	36	8	1	645
Tanne	Sek	3	1	0	0	0	0	0	0	0	3
Douglasie	Sek		1	3	2	0	0	0	0	0	4
Kiefer	Sek	14	66	117	76	76	54	21	10	0	294
Lärche	Sek	8	21	47	44	36	6	3	1	1	121
<b>alle Nadelbäume</b>	<b>Sek</b>	<b>86</b>	<b>237</b>	<b>319</b>	<b>191</b>	<b>247</b>	<b>164</b>	<b>59</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>853</b>
<b>alle Baumarten</b>	<b>Sek</b>	<b>122</b>	<b>333</b>	<b>405</b>	<b>253</b>	<b>273</b>	<b>185</b>	<b>80</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>960</b>

## 1.08.2 Index des Vorrates (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

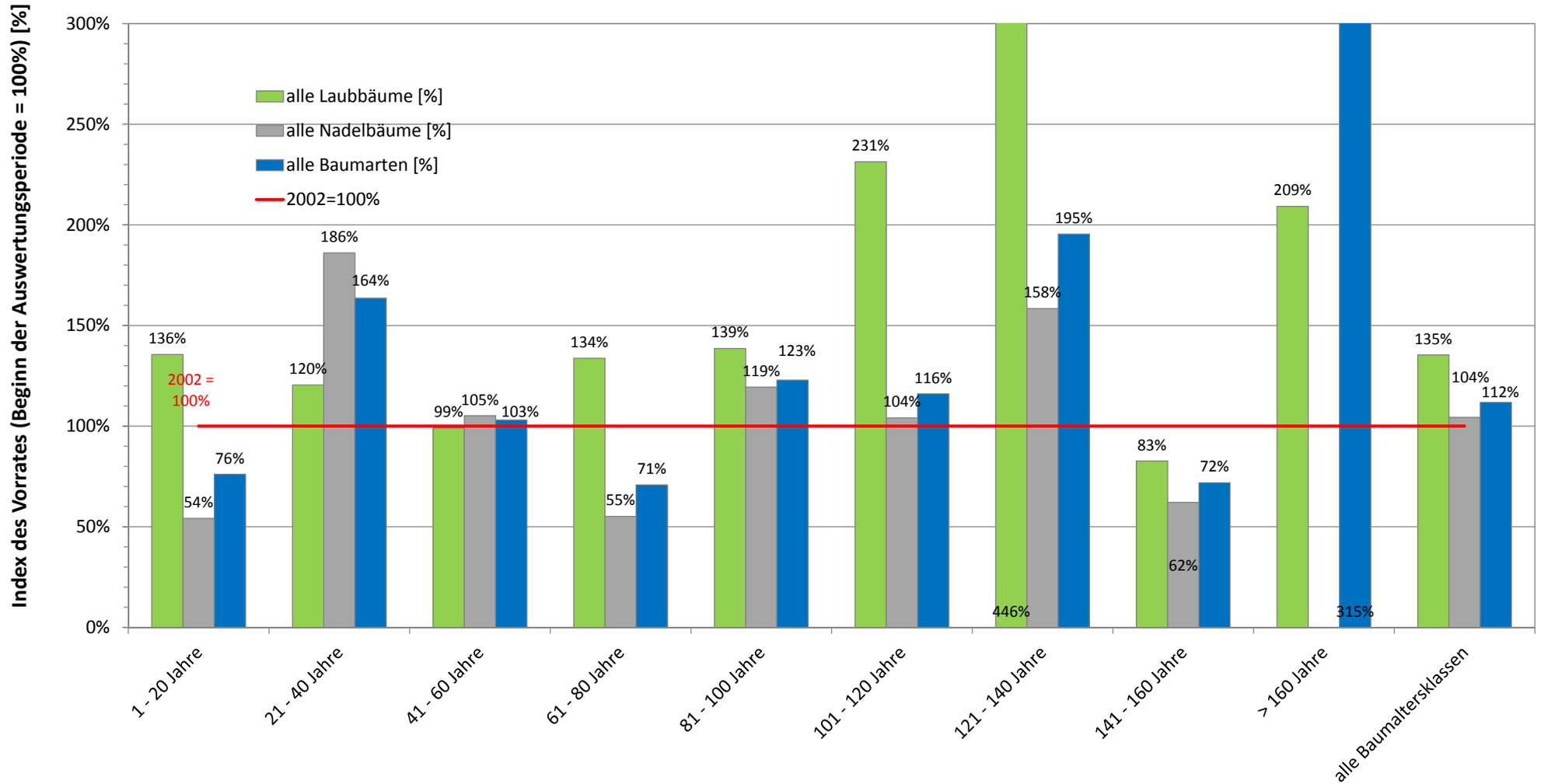
Eigentumsart=Körperschaftswald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

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 Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1PN\_L244mf\_0212\_bi / 2014-7-30 16:41:47.900)

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	[%]		97%	56%	207%	151%	0%	241%	113%	245%	143%
Buche	[%]		7%	141%	153%	230%	43%	1844%	76%	137%	142%
andere Lb hoher Lebensdauer	[%]	429%	344%	63%	139%	56%	759%	0%	0%	215%	151%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[%]	27%	101%	129%	84%	371%	0%	0%	0%	0%	114%
<b>alle Laubbäume</b>	<b>[%]</b>	<b>136%</b>	<b>120%</b>	<b>99%</b>	<b>134%</b>	<b>139%</b>	<b>231%</b>	<b>446%</b>	<b>83%</b>	<b>209%</b>	<b>135%</b>
Fichte	[%]	66%	261%	80%	50%	119%	128%	101%	0%	0%	104%
Douglasie	[%]										167%
Kiefer	[%]	7%	122%	145%	92%	106%	38%	520%	6%	0%	109%
Lärche	[%]	56%	51%	138%	28%	174%	0%	0%	0%	0%	89%
<b>alle Nadelbäume</b>	<b>[%]</b>	<b>54%</b>	<b>186%</b>	<b>105%</b>	<b>55%</b>	<b>119%</b>	<b>104%</b>	<b>158%</b>	<b>62%</b>	<b>0%</b>	<b>104%</b>
<b>alle Baumarten</b>	<b>[%]</b>	<b>76%</b>	<b>164%</b>	<b>103%</b>	<b>71%</b>	<b>123%</b>	<b>116%</b>	<b>195%</b>	<b>72%</b>	<b>315%</b>	<b>112%</b>

**BWI 3: Index des Vorrates 2002-2012 (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%]  
nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse  
Körperschaftswald Freistaat Sachsen**

*Vereinigungsfläche Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten*



## 1.08.2 Index des Vorrates (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [Sek] 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 Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1PN\_L244mf\_0212\_bi / 2014-7-30 16:41:47.900)

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	6	6	14	16	8	3	5	3	6	50
Buche	Sek	1	4	8	7	7	4	6	4	5	31
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	6	10	13	13	5	5	0	2	3	33
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	9	28	38	20	6	0	0	0	0	75
<b>alle Laubbäume</b>	<b>Sek</b>	<b>22</b>	<b>41</b>	<b>55</b>	<b>44</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>129</b>
Fichte	Sek	17	33	33	46	52	22	9	2	1	142
Douglasie	Sek	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Kiefer	Sek	4	23	26	20	17	14	10	5	3	88
Lärche	Sek	5	6	9	15	11	1	0	1	1	34
<b>alle Nadelbäume</b>	<b>Sek</b>	<b>22</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>59</b>	<b>60</b>	<b>32</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>203</b>
<b>alle Baumarten</b>	<b>Sek</b>	<b>42</b>	<b>84</b>	<b>90</b>	<b>83</b>	<b>77</b>	<b>42</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>259</b>

## 1.08.2 Index des Vorrates (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%] nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse

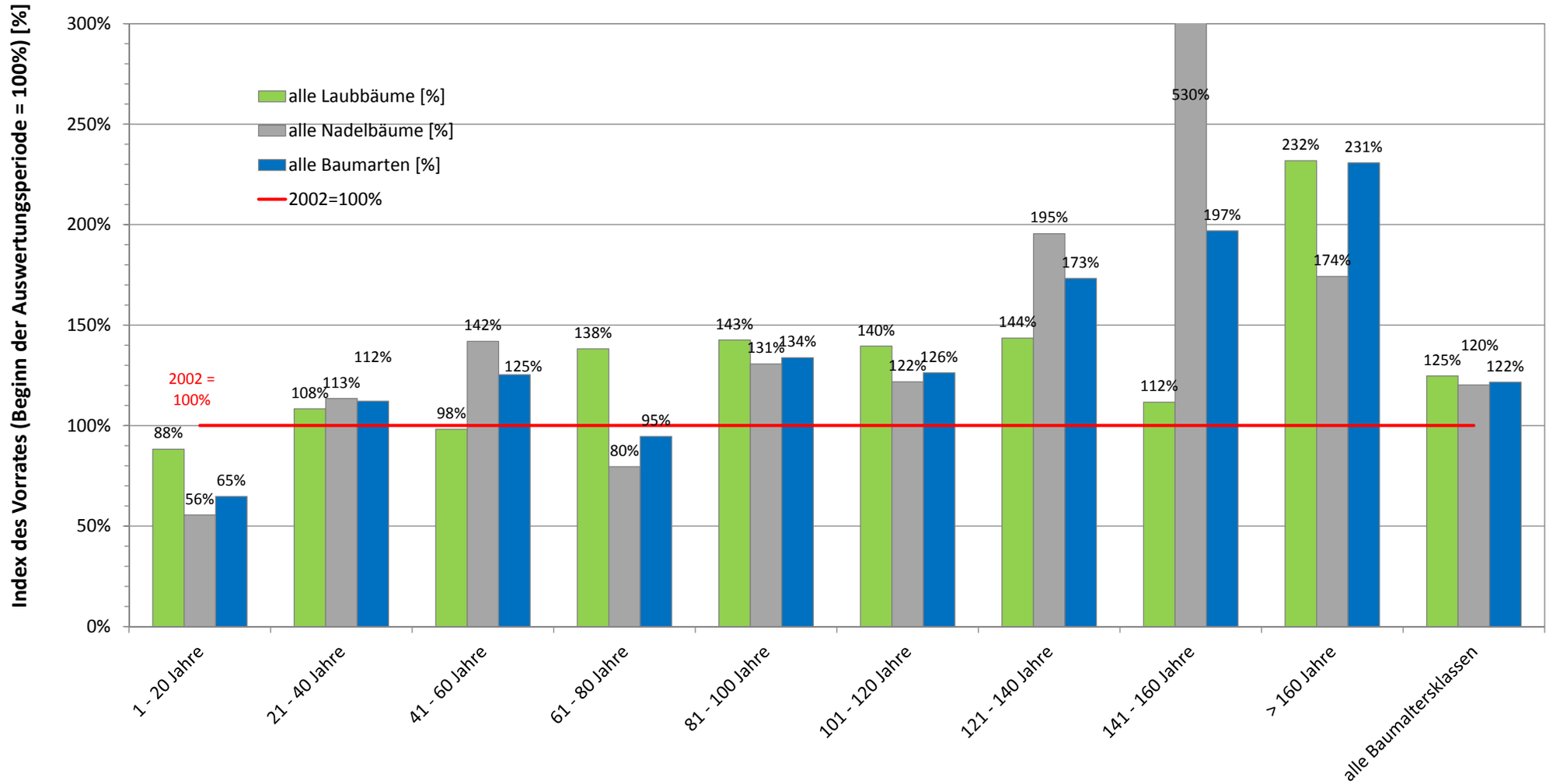
Eigentumsart=Privatwald ; Land=Sachsen ; Periode=2002-2012 ;

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 Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1PN\_L244mf\_0212\_bi / 2014-7-30 16:41:47.900)

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	[%]	404%	81%	113%	152%	130%	116%	148%	142%	236%	132%
Buche	[%]	152%	58%	80%	119%	174%	157%	72%	65%	206%	123%
andere Lb hoher Lebensdauer	[%]	198%	90%	86%	146%	126%	221%	191%	67%	588%	129%
andere Lb niedriger Lebensdauer	[%]	70%	118%	97%	131%	176%	293%	275%	0%	0%	116%
<b>alle Laubbäume</b>	<b>[%]</b>	<b>88%</b>	<b>108%</b>	<b>98%</b>	<b>138%</b>	<b>143%</b>	<b>140%</b>	<b>144%</b>	<b>112%</b>	<b>232%</b>	<b>125%</b>
Fichte	[%]	69%	125%	167%	77%	140%	127%	332%	256%	0%	128%
Douglasie	[%]										178%
Kiefer	[%]	49%	97%	120%	81%	117%	118%	155%	881%	0%	112%
Lärche	[%]	29%	163%	227%	89%	378%	102%	86%	0%	0%	153%
<b>alle Nadelbäume</b>	<b>[%]</b>	<b>56%</b>	<b>113%</b>	<b>142%</b>	<b>80%</b>	<b>131%</b>	<b>122%</b>	<b>195%</b>	<b>530%</b>	<b>174%</b>	<b>120%</b>
<b>alle Baumarten</b>	<b>[%]</b>	<b>65%</b>	<b>112%</b>	<b>125%</b>	<b>95%</b>	<b>134%</b>	<b>126%</b>	<b>173%</b>	<b>197%</b>	<b>231%</b>	<b>122%</b>

**BWI 3: Index des Vorrates 2002-2012 (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [%]  
nach Baumartengruppe und Baumaltersklasse  
Privatwald Freistaat Sachsen**

*Vereinigungsfläche Holzboden beider Inventuren, nur begehbarer Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten*



## 1.08.2 Index des Vorrates (Beginn der Auswertungsperiode = 100%) [Sek] 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 Holzboden beider Inventuren, nur begehbare Wald\*\*, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand, Bäume ab 7 cm Bhd aller Bestandesschichten, bestandesintern, Baumvolumen: BDat3.0 (Spline-Funktion, 2013); reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1PN\_L244mf\_0212\_bi / 2014-7-30 16:41:47.900)

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	8	51	87	71	76	59	47	24	20	265
Buche	Sek	2	7	17	27	23	16	14	9	9	75
andere Lb hoher Lebensdauer	Sek	10	45	67	50	37	26	11	5	3	122
andere Lb niedriger Lebensdauer	Sek	84	192	182	99	44	7	2	0	0	405
<b>alle Laubbäume</b>	<b>Sek</b>	<b>99</b>	<b>267</b>	<b>276</b>	<b>185</b>	<b>136</b>	<b>89</b>	<b>64</b>	<b>33</b>	<b>31</b>	<b>585</b>
Fichte	Sek	48	121	113	97	106	62	27	5	1	391
Douglasie	Sek		2	2	0	0	0	0	0	0	2
Kiefer	Sek	56	153	164	129	140	110	66	21	1	554
Lärche	Sek	11	21	19	18	15	4	2	1	0	61
<b>alle Nadelbäume</b>	<b>Sek</b>	<b>113</b>	<b>283</b>	<b>269</b>	<b>220</b>	<b>225</b>	<b>157</b>	<b>84</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>876</b>
<b>alle Baumarten</b>	<b>Sek</b>	<b>195</b>	<b>486</b>	<b>469</b>	<b>352</b>	<b>320</b>	<b>225</b>	<b>138</b>	<b>55</b>	<b>33</b>	<b>1.127</b>