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

Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah ; Periode=2002-2012 ;

| 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 | [%] | | 51% | 142% | 60% | 128% | 79% | 102% | 117% | 138% | 154% | 104% |
| Buchen-Typ | [%] | 69% | 91% | 118% | 84% | 95% | 104% | 112% | 108% | 122% | 165% | 108% |
| Eschen-Typ | [%] | | 67% | 107% | 96% | 130% | 118% | 105% | 215% | 177% | 224% | 109% |
| Birken-Typ | [%] | | 87% | 101% | 105% | 156% | 163% | 183% | 29% | 0% | 0% | 109% |
| Erlen-Typ | [%] | | 69% | 84% | 137% | 165% | 210% | 484% | 248% | 0% | 0% | 137% |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | [%] | | 90% | 109% | 94% | 60% | 174% | 245% | 102% | 0% | 0% | 98% |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | [%] | 406% | 100% | 121% | 95% | 129% | 128% | 97% | 147% | 230% | 125% | 117% |
| Fichten-Typ | [%] | 75% | 83% | 85% | 101% | 96% | 90% | 117% | 102% | 129% | 131% | 98% |
| Tannen-Typ | [%] | 84% | 80% | 117% | 112% | 89% | 75% | 84% | 162% | 190% | 150% | 104% |
| Douglasien-Typ | [%] | | | | 26% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 3% |
| Kiefern-Typ | [%] | 7% | 44% | 82% | 87% | 120% | 100% | 120% | 133% | 169% | 152% | 103% |
| Lärchen-Typ | [%] | | | | | | | | | | | 64% |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | [%] | 37% | 56% | 122% | 100% | 143% | 100% | 114% | 105% | 247% | 333% | 105% |
| alle führenden Baumarten | [%] | 72% | 77% | 101% | 92% | 107% | 98% | 112% | 114% | 133% | 159% | 105% |

1.23.1 Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] nach Bestockungstyp und Bestockungsaltersklasse

Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah ; Periode=2002-2012 ;

| 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] | -101 | -14.653 | 8.020 | -17.479 | 12.978 | -14.767 | 1.619 | 11.686 | 14.543 | 13.878 | 15.725 |
| Buchen-Typ | [ha] | -1.350 | -7.590 | 17.133 | -23.629 | -8.623 | 8.895 | 26.704 | 16.080 | 35.090 | 56.556 | 119.265 |
| Eschen-Typ | [ha] | -409 | -3.862 | 781 | -579 | 4.131 | 1.882 | 388 | 2.482 | 1.024 | 508 | 6.346 |
| Birken-Typ | [ha] | | -2.549 | 344 | 1.360 | 7.093 | 1.897 | 516 | -516 | 307 | 409 | 8.861 |
| Erlen-Typ | [ha] | -312 | -1.794 | -2.805 | 8.223 | 8.635 | 5.522 | 5.107 | 920 | 406 | 101 | 24.003 |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | [ha] | | -1.342 | 545 | -304 | -2.872 | 1.675 | 1.038 | 16 | 304 | 102 | -838 |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | [ha] | 308 | -71 | 3.010 | -1.035 | 4.438 | 3.411 | -383 | 5.027 | 3.333 | 859 | 18.897 |
| Fichten-Typ | [ha] | -3.168 | -13.939 | -19.061 | 1.849 | -5.588 | -16.892 | 17.729 | 941 | 8.860 | 7.756 | -21.513 |
| Tannen-Typ | [ha] | -1.926 | -1.612 | 1.014 | 919 | -1.307 | -4.441 | -3.474 | 8.443 | 5.271 | 1.619 | 4.505 |
| Douglasien-Typ | [ha] | | -3.043 | -102 | -302 | 0 | -102 | -101 | 0 | 0 | 0 | -3.649 |
| Kiefern-Typ | [ha] | -1.341 | -12.027 | -8.350 | -9.833 | 12.605 | -13 | 9.759 | 9.968 | 7.173 | 2.784 | 10.726 |
| Lärchen-Typ | [ha] | | -102 | 0 | 0 | -526 | 0 | 0 | 0 | 400 | 0 | -227 |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | [ha] | -1.226 | -12.923 | 1.755 | -21 | 4.732 | 9 | 2.046 | 480 | 5.123 | 5.729 | 5.703 |
| alle führenden Baumarten | [ha] | -9.525 | -75.506 | 2.286 | -40.831 | 35.696 | -12.924 | 60.948 | 55.526 | 81.834 | 90.300 | 187.804 |

1.23.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [Sek] nach Bestockungstyp und Bestockungsaltersklasse

Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah ; Periode=2002-2012 ;

| 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 | 226 | 190 | 301 | 472 | 554 | 637 | 544 | 351 | 223 | 2.669 |
| Buchen-Typ | Sek | 22 | 842 | 886 | 1.128 | 1.622 | 1.956 | 2.092 | 1.778 | 1.277 | 762 | 8.811 |
| Eschen-Typ | Sek | 1 | 108 | 92 | 146 | 176 | 134 | 76 | 37 | 16 | 4 | 624 |
| Birken-Typ | Sek | | 164 | 210 | 229 | 121 | 34 | 6 | 5 | 3 | 3 | 642 |
| Erlen-Typ | Sek | 3 | 44 | 128 | 216 | 174 | 75 | 31 | 6 | 1 | 1 | 522 |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | Sek | | 116 | 57 | 44 | 46 | 22 | 11 | 7 | 3 | 1 | 287 |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | Sek | 2 | 206 | 167 | 191 | 197 | 150 | 127 | 94 | 42 | 22 | 978 |
| Fichten-Typ | Sek | 68 | 662 | 813 | 1.129 | 1.055 | 1.169 | 840 | 464 | 221 | 122 | 4.730 |
| Tannen-Typ | Sek | 101 | 104 | 97 | 120 | 161 | 227 | 282 | 251 | 109 | 41 | 1.122 |
| Douglasien-Typ | Sek | | 14 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| Kiefern-Typ | Sek | 6 | 116 | 248 | 437 | 517 | 561 | 461 | 290 | 137 | 61 | 2.087 |
| Lärchen-Typ | Sek | | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | Sek | 13 | 223 | 90 | 132 | 153 | 170 | 164 | 101 | 65 | 51 | 1.134 |
| alle führenden Baumarten | Sek | 197 | 2.663 | 2.908 | 3.973 | 4.589 | 4.911 | 4.598 | 3.485 | 2.175 | 1.211 | 21.190 |

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

Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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 | [%] | | 101% | 200% | 38% | 214% | 100% | 67% | 100% | 113% | 0% | 106% |
| Buchen-Typ | [%] | | 223% | 29% | 150% | 82% | 183% | 150% | 500% | 77% | 233% | 123% |
| Eschen-Typ | [%] | | | | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | 50% | 0% | 100% |
| Birken-Typ | [%] | | 57% | 80% | 61% | 180% | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | 81% |
| Erlen-Typ | [%] | | | | | | | | | | | |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | [%] | | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 200% |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | [%] | | 67% | 150% | 33% | 300% | 167% | 0% | 250% | 0% | 0% | 112% |
| Fichten-Typ | [%] | | 81% | 78% | 113% | 75% | 115% | 106% | 650% | 0% | 0% | 101% |
| Kiefern-Typ | [%] | | 56% | 86% | 103% | 133% | 118% | 110% | 271% | 100% | 0% | 110% |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | [%] | | 100% | 0% | 0% | 0% | 400% | 200% | 0% | 0% | 0% | 122% |
| alle führenden Baumarten | [%] | | 81% | 88% | 96% | 118% | 125% | 103% | 217% | 88% | 350% | 107% |

1.23.1 Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] nach Bestockungstyp und Bestockungsaltersklasse

Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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] | | 6 | 412 | -1.646 | 1.646 | 0 | -617 | 0 | 206 | 823 | 830 |
| Buchen-Typ | [ha] | | 1.016 | -1.029 | 412 | -412 | 1.029 | 412 | 823 | -617 | 823 | 2.456 |
| Eschen-Typ | [ha] | | | | 0 | 206 | 0 | 0 | 0 | -206 | 0 | 0 |
| Birken-Typ | [ha] | | -604 | -405 | -1.440 | 823 | 0 | 0 | -206 | 0 | 206 | -1.627 |
| Erlen-Typ | [ha] | | | 823 | 412 | 412 | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1.852 |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | [ha] | | 0 | 412 | -206 | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 412 |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | [ha] | | -206 | 206 | -1.235 | 1.235 | 412 | -412 | 617 | -206 | 206 | 617 |
| Fichten-Typ | [ha] | -412 | -1.035 | -1.852 | 1.653 | -2.058 | 1.440 | 412 | 2.263 | 206 | 0 | 617 |
| Kiefern-Typ | [ha] | | -1.891 | -817 | 225 | 1.858 | 817 | 412 | 2.469 | 0 | 206 | 3.279 |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | [ha] | -206 | 0 | 0 | 617 | -412 | 617 | 206 | -206 | 0 | -206 | 412 |
| alle führenden Baumarten | [ha] | -617 | -2.714 | -2.251 | -1.209 | 3.505 | 4.521 | 412 | 5.762 | -617 | 2.058 | 8.848 |

1.23.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [Sek] nach Bestockungstyp und Bestockungsaltersklasse

Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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 | | 10 | 6 | 16 | 19 | 15 | 14 | 17 | 13 | 4 | 82 |
| Buchen-Typ | Sek | | 11 | 8 | 9 | 16 | 13 | 9 | 6 | 14 | 7 | 73 |
| Eschen-Typ | Sek | | | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 |
| Birken-Typ | Sek | | 10 | 15 | 25 | 12 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 56 |
| Erlen-Typ | Sek | | | 4 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | Sek | | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | Sek | | 3 | 4 | 12 | 11 | 6 | 2 | 5 | 1 | 1 | 35 |
| Fichten-Typ | Sek | 2 | 37 | 62 | 90 | 61 | 77 | 50 | 15 | 1 | 0 | 268 |
| Kiefern-Typ | Sek | | 30 | 45 | 63 | 53 | 41 | 37 | 22 | 4 | 1 | 197 |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | Sek | 1 | 4 | 0 | 3 | 2 | 4 | 2 | 1 | 0 | 1 | 18 |
| alle führenden Baumarten | Sek | 3 | 105 | 142 | 215 | 177 | 156 | 113 | 65 | 35 | 14 | 699 |

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

Eigentumsart=Staatswald - Bund; Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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 |
|---|---------|--------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|-----------------------|
| Buchen-Typ | [%] | | | | | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% |
| Birken-Typ | [%] | | 50% | 150% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 120% |
| Kiefern-Typ | [%] | | | 118% | 100% | 214% | 167% | 50% | 150% | 0% | 0% | 105% |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | [%] | | | | | | | | | | | |
| alle führenden Baumarten | [%] | | 14% | 123% | 113% | 178% | 167% | 40% | 175% | 0% | 0% | 108% |

1.23.1 Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] nach Bestockungstyp und Bestockungsaltersklasse

Eigentumsart=Staatswald - Bund; Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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 |
|---|---------|--------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|-----------------------|
| Buchen-Typ | [ha] | | | | | 0 | 0 | -206 | 206 | 0 | 0 | 0 |
| Birken-Typ | [ha] | | -206 | 206 | 412 | -206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 |
| Kiefern-Typ | [ha] | | -2.469 | 412 | 0 | 1.646 | 823 | -412 | 412 | 206 | 0 | 617 |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | [ha] | | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 |
| alle führenden Baumarten | [ha] | | -2.469 | 617 | 412 | 1.440 | 823 | -617 | 617 | 206 | 0 | 1.029 |

1.23.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [Sek] nach Bestockungstyp und Bestockungsaltersklasse

Eigentumsart=Staatswald - Bund; Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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 |
|---|---------|--------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|-----------------------|
| Buchen-Typ | Sek | | | | | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| Birken-Typ | Sek | | 2 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| Kiefern-Typ | Sek | | 12 | 22 | 24 | 17 | 11 | 6 | 8 | 1 | 0 | 64 |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | Sek | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| alle führenden Baumarten | Sek | | 14 | 25 | 26 | 19 | 11 | 7 | 9 | 1 | 0 | 71 |

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

Eigentumsart=Staatswald - Land; Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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 | [%] | | 152% | 100% | 200% | 0% | 0% | 0% | 150% | 150% | 0% | 139% |
| Buchen-Typ | [%] | | 100% | 25% | 167% | 60% | 300% | 50% | 300% | 80% | 250% | 109% |
| Eschen-Typ | [%] | | | | | | | | | | | |
| Birken-Typ | [%] | | 103% | 0% | 40% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 86% |
| Erlen-Typ | [%] | | | | | | | | | | | |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | [%] | | | | | | | | | | | |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | [%] | | | 150% | 25% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% |
| Fichten-Typ | [%] | | 83% | 79% | 109% | 75% | 106% | 93% | 1200% | 0% | 0% | 100% |
| Kiefern-Typ | [%] | | | 100% | 150% | 0% | 33% | 500% | 0% | 0% | 0% | 186% |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | [%] | | | | | | 200% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% |
| alle führenden Baumarten | [%] | | 85% | 83% | 108% | 117% | 113% | 97% | 550% | 94% | 233% | 108% |

1.23.1 Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] nach Bestockungstyp und Bestockungsaltersklasse

Eigentumsart=Staatswald - Land; Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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] | | 212 | 0 | 206 | 412 | 0 | -617 | 206 | 412 | 206 | 1.035 |
| Buchen-Typ | [ha] | | 0 | -617 | 412 | -412 | 823 | -206 | 412 | -412 | 617 | 617 |
| Eschen-Typ | [ha] | | | | | | | | | -206 | 0 | -206 |
| Birken-Typ | [ha] | | 6 | -206 | -617 | 412 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 | -199 |
| Erlen-Typ | [ha] | | | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | [ha] | | 206 | 206 | 0 | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 617 |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | [ha] | | -206 | 206 | -617 | 823 | 0 | 0 | 0 | -206 | 0 | 0 |
| Fichten-Typ | [ha] | | -823 | -1.235 | 823 | -1.235 | 412 | -412 | 2.263 | 206 | 0 | 0 |
| Kiefern-Typ | [ha] | | -206 | 0 | 617 | 823 | -412 | 823 | 823 | 0 | 0 | 2.469 |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | [ha] | -206 | -206 | 0 | 206 | 0 | 206 | 206 | 0 | 0 | -206 | 0 |
| alle führenden Baumarten | [ha] | -206 | -1.016 | -1.440 | 1.029 | 1.029 | 1.029 | -206 | 3.704 | -206 | 823 | 4.540 |

1.23.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [Sek] nach Bestockungstyp und Bestockungsaltersklasse

Eigentumsart=Staatswald - Land; Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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 | | 5 | 2 | 3 | 2 | 0 | 3 | 5 | 7 | 1 | 20 |
| Buchen-Typ | Sek | | 4 | 4 | 7 | 8 | 6 | 3 | 4 | 11 | 5 | 39 |
| Eschen-Typ | Sek | | | | | | | | | 1 | 0 | 1 |
| Birken-Typ | Sek | | 2 | 1 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 |
| Erlen-Typ | Sek | | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | Sek | | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | Sek | | 1 | 4 | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 11 |
| Fichten-Typ | Sek | | 32 | 46 | 67 | 38 | 54 | 43 | 13 | 1 | 0 | 197 |
| Kiefern-Typ | Sek | | 1 | 5 | 13 | 4 | 4 | 5 | 4 | 0 | 0 | 30 |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | Sek | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 7 |
| alle führenden Baumarten | Sek | 1 | 47 | 64 | 100 | 59 | 65 | 55 | 26 | 21 | 7 | 305 |

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

Eigentumsart=Körperschaftswald; Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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 | [%] | | 100% | 0% | 100% | 200% | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | 133% |
| Buchen-Typ | [%] | | | | | 100% | 0% | 0% | 0% | 100% | 0% | 83% |
| Eschen-Typ | [%] | | | | | | | | | 100% | 0% | 100% |
| Birken-Typ | [%] | | | | | | | | | | | 200% |
| Erlen-Typ | [%] | | | | | | | | | | | |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | [%] | | | | | | | | | | | |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | [%] | | 100% | 0% | 0% | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 67% |
| Fichten-Typ | [%] | | | 100% | 80% | 60% | 89% | 0% | 0% | 0% | 0% | 105% |
| Kiefern-Typ | [%] | | | | | 200% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 167% |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | [%] | | | | | | | | | | | |
| alle führenden Baumarten | [%] | | 200% | 125% | 75% | 100% | 100% | 0% | 0% | 67% | 0% | 117% |

1.23.1 Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] nach Bestockungstyp und Bestockungsaltersklasse

Eigentumsart=Körperschaftswald; Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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 | 0 | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 | 412 |
| Buchen-Typ | [ha] | | 412 | -412 | -206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -206 |
| Eschen-Typ | [ha] | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Birken-Typ | [ha] | | | 412 | -206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 |
| Erlen-Typ | [ha] | | | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | [ha] | | | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | [ha] | | 0 | 0 | 0 | 0 | -206 | 0 | 0 | 0 | 0 | -206 |
| Fichten-Typ | [ha] | | 206 | 0 | -206 | -412 | -206 | 1.029 | -206 | 0 | 0 | 206 |
| Kiefern-Typ | [ha] | | | -206 | 206 | 206 | 206 | 0 | 0 | -206 | 206 | 412 |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | [ha] | | | | | | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 |
| alle führenden Baumarten | [ha] | | 617 | 206 | -412 | 0 | 0 | 1.029 | -206 | -206 | 412 | 1.440 |

1.23.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [Sek] nach Bestockungstyp und Bestockungsaltersklasse

Eigentumsart=Körperschaftswald; Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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 | | 2 | 0 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 |
| Buchen-Typ | Sek | | 2 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 |
| Eschen-Typ | Sek | | | | | | | | | 1 | 0 | 1 |
| Birken-Typ | Sek | | | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Erlen-Typ | Sek | | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | Sek | | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | Sek | | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Fichten-Typ | Sek | | 1 | 1 | 5 | 7 | 14 | 5 | 1 | 0 | 0 | 23 |
| Kiefern-Typ | Sek | | | 1 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 6 |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | Sek | | | | | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| alle führenden Baumarten | Sek | | 6 | 6 | 9 | 16 | 19 | 5 | 1 | 3 | 2 | 49 |

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

Eigentumsart=Privatwald; Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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 | [%] | | 50% | 300% | 18% | 183% | 100% | 100% | 88% | 75% | 0% | 93% |
| Buchen-Typ | [%] | | 394% | 100% | 0% | 100% | 125% | 500% | 0% | 50% | 200% | 176% |
| Eschen-Typ | [%] | | | | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 200% |
| Birken-Typ | [%] | | 50% | 43% | 58% | 175% | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | 69% |
| Erlen-Typ | [%] | | | | | | | | | | | |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | [%] | | | | | | | | | | | |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | [%] | | 100% | 0% | 40% | 200% | 250% | 0% | 250% | 0% | 0% | 129% |
| Fichten-Typ | [%] | | 32% | 73% | 156% | 82% | 300% | 50% | 0% | 0% | 0% | 105% |
| Kiefern-Typ | [%] | | 148% | 62% | 83% | 79% | 107% | 100% | 300% | 100% | 0% | 99% |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | [%] | | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | 0% | 0% | 0% | 100% |
| alle führenden Baumarten | [%] | | 104% | 76% | 81% | 111% | 142% | 104% | 153% | 71% | 500% | 104% |

1.23.1 Veränderung der Waldfläche 2002-2012 [ha] nach Bestockungstyp und Bestockungsaltersklasse

Eigentumsart=Privatwald; Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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] | | -206 | 412 | -1.852 | 1.029 | 0 | 0 | -206 | -206 | 412 | -617 |
| Buchen-Typ | [ha] | | 604 | 0 | 206 | 0 | 206 | 823 | 206 | -206 | 206 | 2.045 |
| Eschen-Typ | [ha] | | | | 0 | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206 |
| Birken-Typ | [ha] | | -405 | -817 | -1.029 | 617 | 0 | 0 | -206 | 0 | 0 | -1.839 |
| Erlen-Typ | [ha] | | | 412 | 412 | 412 | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1.440 |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | [ha] | | -206 | 0 | -206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -412 |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | [ha] | | 0 | 0 | -617 | 412 | 617 | -412 | 617 | 0 | 206 | 823 |
| Fichten-Typ | [ha] | -412 | -418 | -617 | 1.035 | -412 | 1.235 | -206 | 206 | 0 | 0 | 412 |
| Kiefern-Typ | [ha] | | 784 | -1.022 | -598 | -817 | 199 | 0 | 1.235 | 0 | 0 | -219 |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | [ha] | | 0 | 0 | 412 | -412 | 206 | 0 | -206 | 0 | 0 | 0 |
| alle führenden Baumarten | [ha] | -412 | 154 | -1.633 | -2.238 | 1.035 | 2.669 | 206 | 1.646 | -412 | 823 | 1.839 |

1.23.1 Index der Waldfläche (2002 = 100%) [Sek] nach Bestockungstyp und Bestockungsaltersklasse

Eigentumsart=Privatwald; Naturnähe der Baumartenzusammensetzung der Hauptbestockung=sehr naturnah und naturnah; Land=Sachsen; Periode=2002-2012;

| 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 | | 3 | 4 | 12 | 14 | 12 | 11 | 12 | 7 | 2 | 55 |
| Buchen-Typ | Sek | | 5 | 2 | 1 | 5 | 7 | 5 | 1 | 2 | 2 | 24 |
| Eschen-Typ | Sek | | | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Birken-Typ | Sek | | 6 | 9 | 16 | 9 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 35 |
| Erlen-Typ | Sek | | | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| Typ sonst. Laubbäume mit niedriger Lebensdauer | Sek | | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Typ sonst. Laubbäume mit hoher Lebensdauer | Sek | | 1 | 0 | 7 | 6 | 5 | 2 | 5 | 0 | 1 | 21 |
| Fichten-Typ | Sek | 2 | 4 | 15 | 18 | 16 | 9 | 2 | 1 | 0 | 0 | 49 |
| Kiefern-Typ | Sek | | 17 | 18 | 26 | 30 | 25 | 27 | 11 | 2 | 0 | 109 |
| Typ mit mehreren gleichrangigen Baumarten | Sek | | 2 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 9 |
| alle führenden Baumarten | Sek | 2 | 39 | 48 | 81 | 84 | 61 | 47 | 30 | 11 | 5 | 291 |