

Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 1982 bis 2018

Versuchsziel: Exoten, Herkunft Visegrad, Jugoslavien

| | | | Bestand vor der Df. | | | | | Bleibender Bestand | | | | | | | | | | Ausscheidender Best. | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------|---------------------|-------|------|-------|-------------------|--------------------|-------|------|------|------|------|------|-----|-----|-------|----------------------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|-------------------|-------|------|
| Alter | B.art + Kollektiv | | N | G | D | H | V | N | G | D | H | D100 | H100 | H200 | h/d | h/d | V | N | G | D | H | V | AB | % | GWL | dGz | mGh | iG | iV | |
| | | | [m ²] | [cm] | [m] | [Vfm] | [m ²] | [cm] | [m] | [cm] | [m] | [cm] | [m] | [m] | G | 100 | [Vfm] | [m ²] | [cm] | [m] | [Vfm] | [Vfm] | [Vfm] | [Vfm] | [Vfm] | [Vfm] | [m ²] | [m ²] | [Vfm] | |
| Vornutzung für SKie Gesamt | | | 0,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Feldgröße 0,0174 ha | | | (UF 57,47) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30.03.1982 | 22 | SKie Fuell | 5575 | 25,93 | 7,7 | 5,2 | | 5575 | 25,93 | 7,7 | 5,2 | | | | | | | 0 | | | | | 0,0 | 0 | 46,7 | 2,1 | | | | |
| | 22 | SKie Z-Baum | 0 | 0,00 | 0,0 | | | 0 | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | |
| | 22 | SKie Gesamt | 5575 | 25,93 | 7,7 | 5,2 | | 5575 | 25,93 | 7,7 | 5,2 | | | | | | | 0 | | | | | 0,0 | 0 | 46,7 | 2,1 | | | | |
| Repräsentativaufnahme | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| neue Feldgröße 0,1000 ha | | | (UF 10,00) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (10,0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.11.1991 | 32 | SKie Fuell | 4530 | 42,73 | 11,0 | 9,3 | | 2370 | 27,46 | 12,1 | 9,6 | 17,9 | 10,6 | 10,5 | 79 | 59 | 136,5 | 2160 | 15,27 | 9,5 | 8,9 | | 67,8 | 67,8 | 33 | 204,3 | 6,4 | | | |
| | 32 | SKie Z-Baum | 4070 | 41,71 | 11,4 | 9,4 | 204,3 | 270 | 6,09 | 16,9 | 10,5 | 19,4 | 10,8 | 10,6 | 62 | 56 | 32,9 | 0 | | | | | 0,0 | 0 | 32,9 | 1,0 | 3,05 | 0,61 | 3,3 | |
| | 32 | SKie Gesamt | 4800 | 48,82 | 11,4 | 9,4 | 237,2 | 2640 | 33,55 | 12,7 | 9,7 | 19,7 | 10,9 | 10,7 | 77 | 55 | 169,5 | 2160 | 15,27 | 9,5 | 8,9 | | 67,8 | 67,8 | 29 | 237,2 | 7,4 | 35,08 | 2,54 | 19,1 |
| incl. AB 1989 ! 775 fehlende Bäume | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (5,0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.10.1996 | 37 | SKie Fuell | 2370 | 34,65 | 13,6 | 11,1 | 201,1 | 1650 | 24,44 | 13,7 | 11,2 | 19,8 | 12,4 | 12,2 | 82 | 63 | 142,1 | 720 | 10,21 | 13,4 | 11,1 | 59,0 | 126,8 | 47 | 268,9 | 7,3 | 31,06 | 1,44 | 12,9 | |
| | 37 | SKie Z-Baum | 270 | 8,26 | 19,7 | 12,4 | 52,8 | 270 | 8,26 | 19,7 | 12,4 | 22,7 | 12,8 | 12,6 | 63 | 56 | 52,8 | 0 | | | | | 0,0 | 0 | 52,8 | 1,4 | 7,17 | 0,43 | 4,0 | |
| | 37 | SKie Gesamt | 2640 | 42,91 | 14,4 | 11,3 | 253,9 | 1920 | 32,70 | 14,7 | 11,4 | 22,9 | 12,8 | 12,7 | 78 | 56 | 194,9 | 720 | 10,21 | 13,4 | 11,1 | 59,0 | 126,8 | 39 | 321,7 | 8,7 | 38,23 | 1,87 | 16,9 | |
| (6,0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.03.2003 | 43 | SKie Fuell | 1650 | 31,31 | 15,5 | 13,3 | 216,6 | 1210 | 21,66 | 15,1 | 13,2 | 21,0 | 14,2 | 14,1 | 87 | 68 | 148,9 | 440 | 9,65 | 16,7 | 13,5 | 67,8 | 194,6 | 57 | 343,4 | 8,0 | 27,88 | 1,15 | 12,4 | |
| | 43 | SKie Z-Baum | 270 | 10,87 | 22,6 | 14,5 | 80,8 | 270 | 10,87 | 22,6 | 14,5 | 25,5 | 14,8 | 14,6 | 64 | 58 | 80,8 | 0 | | | | | 0,0 | 0 | 80,8 | 1,9 | 9,57 | 0,44 | 4,7 | |
| | 43 | SKie Gesamt | 1920 | 42,19 | 16,7 | 13,5 | 297,4 | 1480 | 32,53 | 16,7 | 13,5 | 25,5 | 14,8 | 14,6 | 81 | 58 | 229,7 | 440 | 9,65 | 16,7 | 13,5 | 67,8 | 194,6 | 46 | 424,2 | 9,9 | 37,44 | 1,58 | 17,1 | |
| (6,0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16.09.2008 | 49 | SKie Fuell | 1210 | 26,32 | 16,6 | 14,1 | 194,3 | 740 | 15,01 | 16,1 | 14,0 | 21,7 | 15,1 | 14,8 | 87 | 69 | 109,9 | 470 | 11,31 | 17,5 | 14,3 | 84,4 | 279,0 | 72 | 388,9 | 7,9 | 23,99 | 0,78 | 7,6 | |
| | 49 | SKie Z-Baum | 270 | 14,10 | 25,8 | 15,6 | 112,4 | 270 | 14,10 | 25,8 | 15,6 | 28,8 | 15,9 | 15,8 | 60 | 55 | 112,4 | 0 | | | | | 0,0 | 0 | 112,4 | 2,3 | 12,48 | 0,54 | 5,3 | |
| | 49 | SKie Gesamt | 1480 | 40,42 | 18,6 | 14,5 | 306,7 | 1010 | 29,11 | 19,2 | 14,6 | 28,8 | 15,9 | 15,8 | 76 | 55 | 222,3 | 470 | 11,31 | 17,5 | 14,3 | 84,4 | 279,0 | 56 | 501,3 | 10,2 | 36,47 | 1,31 | 12,8 | |
| geringere Baumzahl durch Einlegen von Rückegassen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (5,0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 06.11.2013 | 54 | SKie Fuell | 740 | 16,35 | 16,8 | 15,0 | 128,6 | 540 | 10,10 | 15,4 | 14,7 | 20,6 | 15,8 | 15,5 | 95 | 77 | 77,8 | 200 | 6,25 | 20,0 | 15,7 | 50,9 | 329,9 | 81 | 407,6 | 7,5 | 15,68 | 0,27 | 3,7 | |
| | 54 | SKie Z-Baum | 270 | 16,72 | 28,1 | 17,0 | 144,2 | 260 | 16,09 | 28,1 | 17,0 | 31,2 | 17,3 | 17,1 | 60 | 56 | 138,8 | 10 | 0,63 | 28,3 | 17,0 | 5,4 | 5,4 | 4 | 144,2 | 2,7 | 15,41 | 0,52 | 6,4 | |
| | 54 | SKie Gesamt | 1010 | 33,07 | 20,4 | 15,8 | 272,8 | 800 | 26,19 | 20,4 | 15,8 | 31,2 | 17,3 | 17,1 | 77 | 56 | 216,5 | 210 | 6,88 | 20,4 | 15,8 | 56,3 | 335,3 | 61 | 551,8 | 10,2 | 31,09 | 0,79 | 10,1 | |
| (5,0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 06.11.2018 | 59 | SKie Fuell | 560 | 11,17 | 15,9 | 14,9 | 89,8 | 460 | 8,83 | 15,6 | 14,8 | | | | | | | 100 | 2,34 | 17,2 | 15,3 | 18,7 | 348,6 | 83 | 419,7 | 7,1 | 10,63 | 0,21 | 2,4 | |
| | 59 | SKie Z-Baum | 260 | 19,24 | 30,7 | 17,8 | 173,6 | 180 | 13,55 | 31,0 | 17,9 | 33,4 | 18,2 | | 58 | 54 | 122,4 | 80 | 5,69 | 30,1 | 17,7 | 51,1 | 56,5 | 32 | 179,0 | 3,0 | 17,66 | 0,63 | 7,0 | |
| | 59 | SKie Gesamt | 820 | 30,41 | 21,7 | 16,3 | 263,4 | 640 | 22,39 | 21,1 | 16,2 | | | | 72 | 54 | 193,5 | 180 | 8,02 | 23,8 | 16,7 | 69,9 | 405,2 | 68 | 598,7 | 10,1 | 28,30 | 0,84 | 9,4 | |
| 20 Bäume Einwuchs normale Zahlen = nur Derbholz | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |