

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]	[m]	[m]	[m]	G	100	[Vfm]	[m ²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]			[Vfm]	[Vfm]	[m ²]	[m ²]	[Vfm]			
Vornutzung für SKie Gesamt																											0,0					
Vornutzung für sLB Gesamt unbekannt																											?					
Feldgröße 0,1000 ha			(UF 10,00)																													
25.03.1982	22	SKie Fuell	3720	23,45	9,0	7,3	84,8	2000	16,13	10,1	7,6	15,3	8,6	8,5	73	56	62,2	1720	7,32	7,4	6,7	22,6	22,6	27	84,8	3,9						
	22	SKie Z-Baum	2790	21,77	10,0	7,6		1830	15,70	10,5	7,7							960	6,07	9,0	7,3		0,0	0	15,3	0,7						
	22	SKie Gesamt	3920	26,94	9,4	7,4		2200	19,63	10,7	7,8							1720	7,32	7,4	6,7		22,6	22,6	23	100,1	4,6					
	?	sLB Gesamt	2990	25,27	10,4	7,7	100,1	2030	19,20	11,0	7,8	16,6	8,8	8,7	71	53	77,5	960	6,07	9,0	7,3						0,00	0,00	0,0			
		Summe Aufn.	3920	26,94			100,1	2200	19,63								77,5	1720	7,32			22,6										
(5,0)																											Repräsentativaufnahme incl. AB 1978 !					
15.11.1986	27	SKie Fuell	2000	23,73	12,3	10,6	129,5	1660	21,14	12,7	10,7	18,9	11,6	11,5	83	61	116,7	340	2,59	9,9	9,9	12,8	35,4	23	152,1	5,6	19,59	1,56	13,5			
	27	SKie Z-Baum	1900	23,49	12,5	10,6		1640	21,08	12,8	10,7							260	2,41	10,9	10,2		0,0	0	32,7	1,2	4,55	0,42	3,5			
	27	SKie Gesamt	2200	29,32	13,0	10,7		1860	26,73	13,5	10,8	21,0	11,8	11,7	80	56	149,5	340	2,59	9,9	9,9		35,4	19	184,8	6,8	24,14	1,98	16,9			
	?	sLB Gesamt	2100	29,08	13,3	10,8	162,2	1840	26,67	13,6	10,8							260	2,41	10,9	10,2						0,00	0,00	0,0			
		Summe Aufn.	2200	29,32			162,2	1860	26,73								149,5	340	2,59			12,8						24,14	1,98	16,9		
(4,0)																																
15.12.1990	31	SKie Fuell	1620	24,91	14,0	12,0	156,4	1130	19,25	14,7	12,2	20,5	13,1	13,0	83	64	122,1	490	5,66	12,1	11,5	34,3	69,7	36	191,8	6,2	23,00	0,96	9,9			
	31	SKie Z-Baum	240	8,92	21,8	13,3	60,9	240	8,92	21,8	13,3	23,9	13,5	13,3	61	56	60,9	0					0,0	0	60,9	2,0	7,26	0,83	7,1			
	31	SKie Gesamt	1860	33,83	15,2	12,3	217,4	1370	28,17	16,2	12,5	24,1	13,5	13,4	77	56	183,0	490	5,66	12,1	11,5	34,3	69,7	28	252,8	8,2	30,25	1,79	17,0			
	?	sLB Gesamt	0	0,00	0,0			0										0									0,00	0,00	0,0			
		Summe Aufn.	1860	33,83			217,4	1370	28,17								183,0	490	5,66			34,3					30,25	1,79	17,0			
(5,0)																																
15.11.1995	36	SKie Fuell	1130	24,92	16,8	14,4	186,5	870	17,95	16,2	14,3	21,4	15,2	15,0	88	71	133,2	260	6,97	18,5	14,7	53,2	122,9	48	256,2	7,1	22,09	1,13	12,9			
	36	SKie Z-Baum	240	11,79	25,0	15,6	93,9	240	11,79	25,0	15,6	27,1	15,8	15,6	62	58	93,9	0					0,0	0	93,9	2,6	10,35	0,57	6,6			
	36	SKie Gesamt	1370	36,71	18,5	14,7	280,4	1110	29,74	18,5	14,7	27,1	15,8	15,6	79	58	227,2	260	6,97	18,5	14,7	53,2	122,9	35	350,1	9,7	32,44	1,71	19,5			
	?	sLB Gesamt	0	0,00	0,0			0										0									0,00	0,00	0,0			
		Summe Aufn.	1370	36,71			280,4	1110	29,74								227,2	260	6,97			53,2					32,44	1,71	19,5			
(8,0)																																
12.09.2003	44	SKie Fuell	870	23,56	18,6	16,6	203,2	510	12,19	17,4	16,3	23,4	17,5	17,2	94	75	103,7	360	11,37	20,0	16,9	99,6	222,5	68	326,1	7,4	20,75	0,70	8,8			
	44	SKie Z-Baum	240	16,31	29,4	18,3	151,2	240	16,31	29,4	18,3	31,6	18,5	18,4	62	59	151,2	0					0,0	0	151,2	3,4	14,05	0,57	7,2			
	44	SKie Gesamt	1110	39,87	21,4	17,2	354,5	750	28,51	22,0	17,3	31,6	18,5	18,4	79	59	254,9	360	11,37	20,0	16,9	99,6	222,5	47	477,4	10,8	34,81	1,27	15,9			
	?	sLB Gesamt	0	0,00	0,0			0										0									0,00	0,00	0,0			
		Summe Aufn.	1110	39,87			354,5	750	28,51								254,9	360	11,37			99,6					34,81	1,27	15,9			
(5,0)																																
15.09.2008	49	SKie Fuell	510	14,52	19,0	17,7	134,2	220	4,34	15,8	16,6	18,9	17,7	16,8	105	93	37,9	290	10,18	21,1	18,3	96,3	318,8	89	356,7	7,3	13,35	0,47	6,1			
	49	SKie Z-Baum	240	19,47	32,1	20,2	197,7	230	18,92	32,4	20,2	34,8	20,5	20,3	62	59	192,2	10	0,55	26,5	19,4	5,5	5,5	3	197,7	4,0	17,89	0,63	9,3			
	49	SKie Gesamt	750	33,99	24,0	18,9	331,9	450	23,25	25,7	19,2	34,8	20,5	20,3	75	59	230,1	300	10,73	21,3	18,3	101,7	324,2	58	554,4	11,3	31,25	1,10	15,4			
	?	sLB Gesamt	0	0,00	0,0			0										0									0,00	0,00	0,0			
		Summe Aufn.	750	33,99			331,9	450	23,25								230,1	300	10,73			101,7					31,25	1,10	15,4			
(5,0)																																
11.12.2013	54	SKie Fuell	220	5,01	17,0	16,7	44,4	110	1,77	14,3	15,3	14,5	15,4		107	106	14,3	110	3,23	19,3	17,6	30,1	348,9	96	363,2	6,7	4,67	0,13	1,3			
	54	SKie Z-Baum	230	22,83	35,6	21,2	241,9	230	22,83	35,6	21,2	38,1	21,6	21,3	60	57	241,9	0					5,5	2	247,4	4,6	20,88	0,78	9,9			
	54	SKie Gesamt	450	27,84	28,1	20,0	286,3	340	24,61	30,4	20,4	38,1	21,6	21,3	67	57	256,2	110	3,23	19,3	17,6	30,1	354,3	58	610,5	11,3	25,54	0,92	11,2			
	?	sLB Gesamt	0	0,00	0,0			0										0									0,00	0,00	0,0			
		Summe Aufn.	450	27,84			286,3	340	24,61								256,2	110	3,23			30,1					25,54	0,92	11,2			

			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	
				[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]		[m²]	[cm]	[m]	[cm]	[m]	[m]	G	100	[Vfm]		[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]		[Vfm]	[Vfm]	[m²]	[m²]	[Vfm]	
(5,0)																														
26.09.2018	59	SKie Fuell	110	1,93	14,9	15,0	15,3	20	0,35	14,8	14,9				101		2,7	90	1,58	14,9	15,0	12,6	361,5	99	364,2	6,2	1,85	0,03	0,2	
	59	SKie Z-Baum	230	26,72	38,5	22,2	293,8	230	26,72	38,5	22,2	41,6	22,7	22,3	58	54	293,8	0					5,5	2	299,3	5,1	24,78	0,78	10,4	
	59	SKie Gesamt	340	28,65	32,8	21,3	309,1	250	27,07	37,1	22,0	41,6	22,7	22,3	59	54	296,5	90	1,58	14,9	15,0	12,6	366,9	55	663,4	11,2	26,63	0,81	10,6	
	?	sLB Gesamt	20	0,36	15,0			0										20	0,36	15,0						0,18	0,07	0,0		
		Summe Aufn.	360	29,01			309,1	250	27,07								296,5	110	1,94			12,6					26,81	0,88	10,6	

20 Bäume Einwuchs
normale Zahlen = nur Derbholz