

## Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 1982 bis 2023

Versuchsziel: Exoten, Herkunft Sila di Calabria, Italien

			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]	
Vornutzung für SKie Gesamt																							0,0							
Feldgröße 0,0174 ha			(UF 57,47)																											
30.03.1982	22	SKie Fuell	4483	14,48	6,4	4,2		4483	14,48	6,4	4,2							0					0,0	0	5,2	0,2				
	22	SKie Z-Baum	0	0,00	0,0	4,7	5,2	0	9,93	8,4	4,7	12,0	5,3	5,2	55	44	5,2	0												
	22	SKie Gesamt	4483	14,48	6,4	4,2		4483	14,48	6,4	4,2							0					0,0	0	5,2	0,2				
																							Repräsentativaufnahme							
neue Feldgröße 0,1000 ha			(UF 10,00)																											
(10,0)																														
15.11.1991	32	SKie Fuell	3850	29,62	9,9	7,9		2370	22,46	11,0	8,1							1480	7,15	7,8	7,4		23,6	20	116,6	3,6				
	32	SKie Z-Baum	2920	27,81	11,0	8,1	116,6	2220	22,06	11,2	8,2	16,7	9,0	8,9	73	54	93,0	700	5,74	10,2	8,0		23,6	0	24,3	0,8	2,68	0,54	2,4	
	32	SKie Gesamt	4110	34,97	10,4	8,0		2630	27,82	11,6	8,2							1480	7,15	7,8	7,4		23,6	17	140,9	4,4	21,55	2,32	13,6	
																							incl. AB 1989 !							
																							373 fehlende Bäume							
(5,0)																														
15.10.1996	37	SKie Fuell	2370	32,06	13,1	9,9		1940	25,39	12,9	9,9							430	6,67	14,0	10,1		58,7	31	189,2	5,1	27,03	1,99	14,5	
	37	SKie Z-Baum	2350	32,00	13,2	10,0	165,6	1930	25,36	12,9	9,9	19,5	11,0	10,8	77	56	130,6	420	6,64	14,2	10,2		58,7	0	42,6	1,2	6,53	0,47	3,7	
	37	SKie Gesamt	2630	39,76	13,9	10,1		2200	33,09	13,8	10,1							430	6,67	14,0	10,1		58,7	25	231,9	6,3	33,56	2,46	18,2	
																							110 fehlende Bäume							
(6,0)																														
11.03.2003	43	SKie Fuell	1820	29,94	14,5	11,5		1450	22,10	13,9	11,4							370	7,85	16,4	11,8		106,6	45	237,7	5,5	27,65	0,76	8,1	
	43	SKie Z-Baum	270	10,55	22,3	12,4	65,4	270	10,55	22,3	12,4	25,2	12,6	12,4	55	50	65,4	0					0,0	0	65,4	1,5	9,12	0,47	3,8	
	43	SKie Gesamt	2090	40,49	15,7	11,7	244,5	1720	32,64	15,5	11,6	25,6	12,6	12,5	75	49	196,6	370	7,85	16,4	11,8		106,6	35	303,2	7,1	36,78	1,24	11,9	
																							geringere Baumzahl durch Einlegen von Rückegassen							
																							20 Bäume Einwuchs							
(5,0)																														
06.11.2013	54	SKie Fuell	1220	27,06	16,8	13,6		870	16,33	15,5	13,4							350	10,72	19,8	14,1		204,2	64	318,1	5,9	25,83	0,49	5,5	
	54	SKie Z-Baum	260	15,50	27,6	14,9	115,7	250	14,80	27,5	14,9	30,7	15,2	15,0	54	49	110,3	10	0,70	29,9	15,1		7,5	6	117,8	2,2	14,58	0,37	3,6	
	54	SKie Gesamt	1480	42,56	19,1	14,0	306,2	1120	31,13	18,8	13,9	30,7	15,2	15,0	74	49	222,8	360	11,43	20,1	14,1		211,6	49	434,4	8,0	40,41	0,86	9,1	
																							80 Bäume Einwuchs							
(5,0)																														
06.11.2018	59	SKie Fuell	950	19,71	16,3	14,9		820	17,18	16,3	14,9							130	2,53	15,7	14,8		223,7	62	358,0	6,1	18,02	0,68	8,0	
	59	SKie Z-Baum	850	19,71	17,2	15,0	153,8	720	17,18	17,4	15,1	24,4	15,7	15,6	86	64	134,4	50	3,91	31,5	16,2		39,2	27	145,7	2,5	15,96	0,47	5,6	
	59	SKie Gesamt	1200	36,84	19,8	15,3		1020	30,41	19,5	15,3							180	6,43	21,3	15,5		261,8	52	502,7	8,5	33,98	1,14	13,7	
																							normale Zahlen = nur Derbholz							
(5,0)																														
15.10.2023	64	SKie Fuell	820	17,82	16,6	14,5		570	11,82	16,3	14,4							250	5,99	17,5	14,6		269,1	75	359,9	5,6	17,50	0,13	0,4	
	64	SKie Z-Baum	720	17,82	17,7	14,7	136,2	470	11,82	17,9	14,7	24,8	15,7	15,3	82	63	90,8	0					39,2	25	158,3	2,5	13,85	0,25	2,5	
	64	SKie Gesamt	1020	32,30	20,1	15,1		770	26,30	20,9	15,2							250	5,99	17,5	14,6		307,2	59	517,2	8,1	31,35	0,38	2,9	