

Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 1995 bis 2019

Versuchsziel: Provenienzversuch
"Fi-Schneegattern"

Alter	B.art + Kollektiv	Bestand vor der Df.					Bleibender Bestand										Ausscheidender Best.					AB	%	GWL	dGz	mGh	iG	iV		
		N	G	D	H	V	N	G	D	H	D100	H100	H200	h/d	h/d	V	N	G	D	H	V								Vfm	Vfm
		(UF 3,89)																												
		[m ²]					[cm]										[m]					[Vfm]								
Vornutzung für Fi Gesamt																											27,2			
Feldgröße 0,2569 ha																														
15.09.1995	25	Fi Fuell	1257	12,83	11,4	10,2	63,0	506	5,31	11,6	10,3	14,8	11,7	11,2	89	79	26,4	751	7,51	11,3	10,1	36,6	36,6	58	63,0	2,5				
	25	Fi Z-Baum	1214	12,71	11,5	10,2	63,0	498	5,29	11,6	10,3	14,8	11,7	11,2	89	79	26,4	716	7,42	11,5	10,2	36,6	0,0	0	23,6	0,9				
	25	Fi Gesamt	237	4,02	14,7	11,6	23,6	237	4,02	14,7	11,6	16,6	12,3	11,8	79	74	23,6	0												
	25	Fi Gesamt	1495	16,85	12,0	10,5	86,5	743	9,33	12,6	10,8	16,9	12,4	12,0	85	73	50,0	751	7,51	11,3	10,1	36,6	63,8	56	113,7	4,5				
(2,0)																														
15.03.1998	27	Fi Fuell	506	7,47	13,7	11,6	43,6	502	7,43	13,7	11,6	17,6	13,2	12,6	84	75	43,5	4	0,04	10,7	9,9	0,2	36,8	46	80,2	3,0	6,38	1,09	8,6	
	27	Fi Z-Baum	237	5,64	17,4	13,1	37,6	237	5,64	17,4	13,1	19,7	13,9	13,3	75	70	37,6	0					0,0	0	37,6	1,4	4,83	0,81	7,0	
	27	Fi Gesamt	743	13,11	15,0	12,1	81,2	740	13,07	15,0	12,2	20,1	14,0	13,5	81	70	81,1	4	0,04	10,7	9,9	0,2	64,0	44	145,0	5,4	11,21	1,90	15,6	
(4,0)																														
27.09.2001	31	Fi Fuell	506	11,89	17,3	14,5	88,0	506	11,89	17,3	14,5	22,2	16,1	15,6	84	73	88,0	0					36,8	29	124,8	4,0	9,66	1,11	11,1	
	31	Fi Z-Baum	234	8,70	21,8	16,0	69,5	234	8,70	21,8	16,0	24,2	16,6	16,1	73	69	69,5	0					0,0	0	69,5	2,2	7,17	0,77	8,0	
	31	Fi Gesamt	740	20,59	18,8	15,1	157,5	740	20,59	18,8	15,1	25,0	16,8	16,4	80	67	157,5	0					64,0	29	221,5	7,1	16,83	1,88	19,1	
(4,0)																														
25.10.2005	35	Fi Fuell	506	14,38	19,0	16,6	121,0	506	14,38	19,0	16,6	24,8	18,5	17,9	87	75	121,0	0					36,8	23	157,8	4,5	13,14	0,62	8,3	
	35	Fi Z-Baum	234	10,60	24,0	18,3	95,8	234	10,60	24,0	18,3	26,8	19,0	18,4	76	71	95,8	0					0,0	0	95,8	2,7	9,65	0,48	6,6	
	35	Fi Gesamt	740	24,98	20,7	17,2	216,8	740	24,98	20,7	17,2	27,7	19,2	18,7	83	69	216,8	0					64,0	23	280,8	8,0	22,79	1,10	14,8	
(3,0)																														
11.11.2008	38	Fi Fuell	506	16,39	20,3	18,1	149,6	362	10,38	19,1	17,5	23,8	19,3	18,7	92	81	92,6	144	6,01	23,0	19,1	57,0	93,8	50	186,4	4,9	15,38	0,67	9,5	
	38	Fi Z-Baum	234	12,28	25,9	19,9	119,9	234	12,28	25,9	19,9	28,9	20,7	20,1	77	72	119,9	0					0,0	0	119,9	3,2	11,44	0,56	8,0	
	38	Fi Gesamt	740	28,67	22,2	18,8	269,5	596	22,66	22,0	18,7	29,1	20,7	20,2	85	71	212,5	144	6,01	23,0	19,1	57,0	121,0	36	333,5	8,8	26,83	1,23	17,6	
(3,0)																														
19.10.2011	41	Fi Fuell	362	11,99	20,5	19,2	116,3	350	11,74	20,7	19,3	25,8	21,2	20,4	93	82	114,2	12	0,24	16,3	16,9	2,1	95,9	46	210,1	5,1	11,18	0,54	7,9	
	41	Fi Z-Baum	234	14,58	28,2	21,9	154,0	234	14,58	28,2	21,9	31,5	22,6	22,0	77	72	154,0	0					0,0	0	154,0	3,8	13,43	0,77	11,4	
	41	Fi Gesamt	596	26,56	23,8	20,5	270,3	584	26,32	24,0	20,6	31,6	22,7	22,1	86	72	268,2	12	0,24	16,3	16,9	2,1	123,1	31	391,3	9,5	24,61	1,30	19,3	
(3,0)																														
06.11.2014	44	Fi Fuell	350	13,21	21,9	21,2	140,2	214	7,15	20,6	20,6	24,8	22,3	20,8	100	90	74,3	136	6,06	23,8	21,9	66,0	161,9	69	236,1	5,4	12,48	0,49	8,7	
	44	Fi Z-Baum	234	16,83	30,3	24,0	192,8	234	16,83	30,3	24,0	33,8	24,8	24,1	79	73	192,8	0					0,0	0	192,8	4,4	15,71	0,75	12,9	
	44	Fi Gesamt	584	30,05	25,6	22,6	333,0	448	23,99	26,1	22,8	33,9	24,8	24,2	87	73	267,1	136	6,06	23,8	21,9	66,0	189,1	41	456,1	10,4	28,18	1,24	21,6	
(5,0)																														
24.09.2019	49	Fi Fuell	214	8,39	22,3	22,6	95,7	132	4,05	19,7	21,0	21,5	22,2		107	103	43,5	82	4,34	26,0	24,5	52,2	214,1	83	257,6	5,3	7,77	0,25	4,3	
	49	Fi Z-Baum	234	20,17	33,2	27,1	256,8	230	19,91	33,2	27,1	36,7	28,0	27,3	82	76	253,5	4	0,27	29,5	25,8	3,3	3,3	1	256,8	5,2	18,50	0,67	12,8	
	49	Fi Gesamt	448	28,57	28,5	25,5	352,6	362	23,96	29,0	25,7	36,7	28,0	27,3	89	76	297,1	86	4,61	26,2	24,5	55,5	244,6	45	541,7	11,1	26,28	0,92	17,1	

normale Zahlen = nur Derbholz