

Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 1997 bis 2022

Versuchsziel: Vergleich zwischen Abies grandis und Douglasie auf rel. armen, trockenen Standorten.

			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 Dgl Gesamt			21,0																											
Feldgrösse 0,1976 ha			(UF 5,06)																											
15.10.1997	19	Dgl Fuell	1194	10,92	10,8	9,8	45,8	1048	9,34	10,7	9,7							147	1,57	11,7	10,3									
	19	Dgl Z-Baum	1053	10,62	11,3	10,1	45,8	911	9,06	11,3	10,1	15,1	11,7	11,4	89	77	38,8	142	1,56	11,8	10,3	7,0	28,0	42	66,8	3,5				
			152	2,76	15,2	11,7	14,6	152	2,76	15,2	11,7	16,4	12,1		77	74	14,6	0					0,0	0	14,6	0,8				
	19	Dgl Gesamt	1346	13,67	11,4	10,1	60,4	1199	12,10	11,3	10,1	16,9	12,3	11,9	87	73	53,4	147	1,57	11,7	10,3	7,0	28,0	34	81,4	4,3				
(3,0)																														
21.09.2000	22	Dgl Fuell	1048	12,06	12,1	11,0	60,0	1027	11,88	12,1	11,0							20	0,18	10,8	10,2		28,8	33	88,0	4,0	10,46	0,93	7,1	
	22	Dgl Z-Baum	946	11,86	12,6	11,3	60,0	931	11,68	12,6	11,3	17,5	13,4	13,1	89	77	59,2	15	0,18	12,2	11,0	0,8	0,0	0	23,9	1,1	3,32	0,37	3,1	
			152	3,88	18,0	13,6	23,9	152	3,88	18,0	13,6	19,5	14,1		76	72	23,9	0					0,0	0	23,9	1,1	3,32	0,37	3,1	
	22	Dgl Gesamt	1199	15,95	13,0	11,5	83,9	1179	15,76	13,0	11,5	20,0	14,2	13,8	87	71	83,1	20	0,18	10,8	10,2	0,8	28,8	26	111,9	5,1	13,78	1,31	10,2	
(3,0)																														
28.10.2003	25	Dgl Fuell	1027	15,20	13,7	13,8	96,1	1002	15,10	13,9	13,8							25	0,10	7,1	9,4		29,1	23	124,9	5,0	13,34	1,11	12,3	
	25	Dgl Z-Baum	936	15,01	14,3	14,0	96,1	921	14,93	14,4	14,0	20,4	16,1	15,8	98	79	95,8	15	0,08	8,3	10,5	0,3	1,1	3	38,9	1,6	4,62	0,49	5,0	
			152	5,35	21,2	16,3	38,9	147	5,20	21,2	16,3	23,0	16,7		77	73	37,9	5	0,15	19,5	15,8	1,1	1,1	3	38,9	1,6	4,62	0,49	5,0	
	25	Dgl Gesamt	1179	20,56	14,9	14,3	135,1	1149	20,30	15,0	14,3	23,6	16,9	16,4	94	71	133,7	30	0,25	10,3	11,9	1,4	30,2	18	163,9	6,6	17,96	1,60	17,3	
(4,0)																														
25.09.2007	29	Dgl Fuell	1002	20,23	16,0	16,8	157,8	714	13,38	15,5	16,5							288	6,85	17,4	17,4		84,3	45	186,9	6,4	17,52	1,30	15,5	
	29	Dgl Z-Baum	941	20,11	16,5	17,0	157,8	678	13,31	15,8	16,6	23,8	19,6	18,9	105	82	102,7	263	6,80	18,1	17,7	55,2	1,1	2	67,1	2,3	6,37	0,59	7,0	
			147	7,54	25,6	20,1	66,0	147	7,54	25,6	20,1	27,7	20,6		78	74	66,0	0					1,1	2	67,1	2,3	6,37	0,59	7,0	
	29	Dgl Gesamt	1149	27,78	17,5	17,4	223,9	860	20,93	17,6	17,5	28,2	20,7	20,2	98	73	168,7	288	6,85	17,4	17,4	55,2	85,4	34	254,1	8,8	23,89	1,88	22,5	
(5,0)																														
18.10.2012	34	Dgl Fuell	714	16,58	17,2	18,4	144,6	359	10,45	19,2	19,6	27,0	22,8	21,5	102	85	94,8	354	6,13	14,8	16,8		134,1	59	228,9	6,7	14,91	0,64	8,4	
	34	Dgl Z-Baum	678	16,51	17,6	18,6	144,6	359	10,45	19,2	19,6	27,0	22,8	21,5	102	85	94,8	319	6,06	15,6	17,3	49,8	134,1	59	228,9	6,7	14,91	0,64	8,4	
			147	10,18	29,7	23,7	103,0	142	9,87	29,8	23,7	32,3	24,4		80	75	100,0	5	0,30	27,7	23,1	3,0	4,1	4	104,1	3,1	8,86	0,53	7,4	
	34	Dgl Gesamt	860	26,76	19,9	19,9	247,7	501	20,32	22,7	21,2	32,8	24,5	23,8	93	75	194,8	359	6,43	15,1	17,0	52,9	138,3	42	333,1	9,8	23,77	1,17	15,8	
(5,0)																														
14.11.2017	39	Dgl Fuell	359	13,15	21,6	22,3	134,0	248	9,48	22,1	22,5	29,5	25,3	23,4	102	86	97,1	111	3,67	20,5	21,7	36,9	171,0	64	268,1	6,9	11,80	0,54	7,8	
	39	Dgl Z-Baum	142	12,92	34,1	26,6	144,0	137	12,65	34,3	26,7	37,2	27,4		78	74	141,2	5	0,27	26,0	24,1	2,8	6,9	5	148,1	3,8	11,39	0,61	8,8	
			501	26,07	25,7	24,0	278,0	385	22,13	27,1	24,5	37,8	27,5	26,6	91	73	238,3	116	3,94	20,8	21,8	39,7	178,0	43	416,3	10,7	23,19	1,15	16,6	
(5,0)																														
13.10.2022	44	Dgl Fuell	248	10,93	23,7	24,6	122,3	187	8,52	24,1	24,8	30,1	27,4		103	91	96,2	61	2,41	22,5	23,9	26,2	197,2	67	293,3	6,7	10,21	0,29	5,0	
	44	Dgl Z-Baum	137	15,02	37,4	29,8	184,4	116	13,26	38,1	29,9	39,8	30,4		79	76	164,0	20	1,76	33,3	28,5	20,4	27,3	14	191,3	4,3	13,84	0,47	8,6	
			385	25,95	29,3	27,1	306,7	304	21,78	30,2	27,5	41,0	30,7	29,3	91	75	260,2	81	4,17	25,6	25,5	46,5	224,5	46	484,7	11,0	24,04	0,76	13,7	

normale Zahlen = nur Derbholz