

## Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 2001 bis 2022

Versuchsziel: Exoten, 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 AbGr Gesamt			0,0																														
Feldgröße 0,2503 ha			(UF 4,00)																														
13.02.2001	23	AbGr Fuell	2429	15,96	9,1	6,6		2261	14,80	9,1	6,6							168	1,16	9,4	6,7												
	23	AbGr Z-Baum	1650	14,62	10,6	7,4	43,4	1514	13,51	10,7	7,4	17,3	10,2	9,7	69	59	40,3	136	1,11	10,2	7,2	3,1	3,1	7	43,4	1,9							
			0	0,00	0,0			0										0															
	23	AbGr Gesamt	2429	15,96	9,1	6,6		2261	14,80	9,1	6,6							168	1,16	9,4	6,7												
			1650	14,62	10,6	7,4	43,4	1514	13,51	10,7	7,4	17,3	10,2	9,7	69	59	40,3	136	1,11	10,2	7,2	3,1	3,1	7	43,4	1,9							
		(3,0)																															
17.09.2003	26	AbGr Fuell	2261	19,69	10,5	7,6		1686	15,14	10,7	7,7							575	4,55	10,0	7,3												
	26	AbGr Z-Baum	1678	18,65	11,9	8,4	70,2	1231	14,31	12,2	8,6	19,7	12,3	11,5	70	62	55,1	447	4,34	11,1	8,0	15,1	18,2	25	73,3	2,8	16,08	1,71	10,0				
			0	0,00	0,0			0										0															
	26	AbGr Gesamt	2261	19,69	10,5	7,6		1686	15,14	10,7	7,7							575	4,55	10,0	7,3												
			1678	18,65	11,9	8,4	70,2	1231	14,31	12,2	8,6	19,7	12,3	11,5	70	62	55,1	447	4,34	11,1	8,0	15,1	18,2	25	73,3	2,8	16,08	1,71	10,0				
		(4,0)																															
11.09.2007	30	AbGr Fuell	1530	17,05	11,9	9,8		1127	11,02	11,2	9,3							404	6,03	13,8	11,0												
	30	AbGr Z-Baum	1183	16,43	13,3	10,7	82,0	883	10,50	12,3	10,1	18,7	13,5	12,7	82	72	48,6	300	5,93	15,9	12,1	33,4	51,6	52	100,2	3,3	15,37	0,53	6,7				
			156	5,39	21,0	14,5	34,9	156	5,39	21,0	14,5	22,6	15,1		69	67	34,9	0					0,0	0	34,9	1,2	2,69	1,35	8,7				
	30	AbGr Gesamt	1686	22,44	13,0	10,5		1282	16,41	12,8	10,4							404	6,03	13,8	11,0												
			1338	21,82	14,4	11,3	116,9	1039	15,89	14,0	11,1	23,0	15,2	14,5	79	66	83,5	300	5,93	15,9	12,1	33,4	51,6	38	135,1	4,5	18,07	1,88	15,5				
		(5,0)																															
17.09.2012	35	AbGr Fuell	1127	16,08	13,5	12,8		707	12,76	15,2	13,8	22,9	17,5	16,6	91	76	83,6	419	3,32	10,0	10,4												
	35	AbGr Z-Baum	927	15,66	14,7	13,6	100,7	707	12,76	15,2	13,8	22,9	17,5	16,6	91	76	83,6	220	2,90	13,0	12,5	17,1	68,7	45	152,3	4,4	13,08	1,03	10,4				
			156	8,82	26,8	18,9	71,9	156	8,82	26,8	18,9	28,9	19,5		70	67	71,9	0					0,0	0	71,9	2,1	7,11	0,69	7,4				
	35	AbGr Gesamt	1282	24,90	15,7	14,2		863	21,58	17,8	15,3	29,3	19,6	18,8	86	67	155,5	419	3,32	10,0	10,4												
			1083	24,48	17,0	14,8	172,6	863	21,58	17,8	15,3	29,3	19,6	18,8	86	67	155,5	220	2,90	13,0	12,5	17,1	68,7	31	224,2	6,4	20,19	1,72	17,8				
		(5,0)																															
11.10.2017	40	AbGr Fuell	707	19,11	18,5	17,1	153,0	503	14,99	19,5	17,5	28,7	21,0	20,1	90	73	122,2	204	4,12	16,0	15,8	30,8	99,5	45	221,7	5,5	15,94	1,27	13,9				
	40	AbGr Z-Baum	156	13,30	33,0	22,2	123,1	156	13,30	33,0	22,2	35,7	22,8		67	64	123,1	0					0,0	0	123,1	3,1	11,06	0,90	10,2				
	40	AbGr Gesamt	863	32,41	21,9	18,6	276,2	659	28,29	23,4	19,2	36,1	22,9	22,1	82	63	245,4	204	4,12	16,0	15,8	30,8	99,5	29	344,9	8,6	26,99	2,17	24,1				
		(5,0)																															
22.09.2022	45	AbGr Fuell	503	18,42	21,6	19,1	161,0	284	13,20	24,3	20,2	31,1	22,4	21,3	83	72	118,8	220	5,21	17,4	17,1	42,2	141,7	54	260,5	5,8	16,70	0,69	7,8				
	45	AbGr Z-Baum	156	16,11	36,3	23,6	156,3	124	13,33	37,0	23,8	38,7	24,1		64	62	129,7	32	2,78	33,3	22,9	26,5	26,5	17	156,3	3,5	14,71	0,56	6,6				
	45	AbGr Gesamt	659	34,53	25,8	20,7	317,3	408	26,54	28,8	21,7	39,2	24,2	23,4	75	62	248,5	252	8,00	20,1	18,5	68,8	168,3	40	416,8	9,3	31,41	1,25	14,4				

normale Zahlen = nur Derbholz