

Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 1982 bis 2023

Versuchsziel: Verbandsversuch 2 x 1, Df. nach BLK-B

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				
						[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 Fi Gesamt																														0,0					
Feldgröße 0,1200 ha (UF 8,33)																																			
15.09.1982	21	Fi Fuell	4367	24,87	8,5	8,9		3033	19,84	9,1	9,2	13,1	10,6	10,5	100	81	73,6	1333	5,03	6,9	7,9														
	21	Fi Z-Baum	3592	23,14	9,1	9,2	83,9	2883	19,46	9,3	9,3	13,1	10,6	10,5	100	81	73,6	708	3,68	8,1	8,7	10,4	10,4	12	83,9	4,0									
			283	3,03	11,7	10,2	14,9	283	3,03	11,7	10,2	13,0	10,6	10,4	87	82	14,9	0					0,0	0	14,9	0,7									
	21	Fi Gesamt	4650	27,90	8,7	9,0		3317	22,87	9,4	9,3	13,3	10,7	10,6	99	80	88,5	1333	5,03	6,9	7,9														
			3875	26,17	9,3	9,3	98,8	3167	22,49	9,5	9,4	13,3	10,7	10,6	99	80	88,5	708	3,68	8,1	8,7	10,4	10,4	11	98,8	4,7									
(6,0)																																			
15.10.1988	27	Fi Fuell	3033	31,84	11,6	13,9		933	12,77	13,2	14,7	17,2	15,9	15,7	111	93	92,5	2100	19,07	10,8	13,5														
	27	Fi Z-Baum	2933	31,57	11,7	14,0	210,9	283	5,97	16,4	15,7	18,3	16,2	16,0	96	89	47,6	0					128,9	58	221,3	8,2	25,52	2,02	22,9						
			283	5,97	16,4	15,7	47,6	283	5,97	16,4	15,7	18,3	16,2	16,0	96	89	47,6	0					0,0	0	47,6	1,8	4,50	0,49	5,5						
	27	Fi Gesamt	3317	37,82	12,0	14,2		1217	18,74	14,0	15,0	18,5	16,3	16,1	107	88	140,1	2100	19,07	10,8	13,5														
			3217	37,55	12,2	14,3	258,6	1217	18,74	14,0	15,0	18,5	16,3	16,1	107	88	140,1	2000	18,80	10,9	13,6	118,5	128,9	48	269,0	10,0	30,02	2,51	28,3						
(5,0)																																			
15.10.1993	32	Fi Fuell	933	19,27	16,2	17,0	164,6	425	10,63	17,8	17,6	21,4	18,6	18,4	99	87	94,8	508	8,63	14,7	16,4	69,8	198,7	68	293,5	9,2	16,02	1,30	14,4						
	32	Fi Z-Baum	283	9,94	21,1	18,5	91,6	233	8,59	21,7	18,7	24,2	19,2	18,8	86	79	80,2	50	1,34	18,5	17,8	11,4	11,4	12	91,6	2,9	7,95	0,79	8,8						
			1217	29,20	17,5	17,5	256,2	658	19,23	19,3	18,1	24,2	19,2	19,0	94	79	175,0	558	9,98	15,1	16,6	81,2	210,1	55	385,1	12,0	23,97	2,09	23,2						
	32	Fi Gesamt	1217	29,20	17,5	17,5	256,2	658	19,23	19,3	18,1	24,2	19,2	19,0	94	79	175,0	558	9,98	15,1	16,6	81,2	210,1	55	385,1	12,0	23,97	2,09	23,2						
(5,0)																																			
15.10.1998	37	Fi Fuell	425	16,58	22,3	20,2	167,7	233	10,28	23,7	20,8	27,3	22,0	21,2	88	81	106,1	192	6,30	20,5	19,4	61,6	260,3	71	366,4	9,9	13,60	1,19	14,6						
	37	Fi Z-Baum	233	13,53	27,2	22,0	144,5	233	13,53	27,2	22,0	30,9	23,0	22,3	81	74	144,5	0					11,4	7	155,9	4,2	11,06	0,99	12,9						
			658	30,11	24,1	21,0	312,2	467	23,81	25,5	21,4	31,0	23,0	22,6	84	74	250,7	192	6,30	20,5	19,4	61,6	271,7	52	522,3	14,1	24,67	2,18	27,4						
	37	Fi Gesamt	658	30,11	24,1	21,0	312,2	467	23,81	25,5	21,4	31,0	23,0	22,6	84	74	250,7	192	6,30	20,5	19,4	61,6	271,7	52	522,3	14,1	24,67	2,18	27,4						
(5,0)																																			
15.09.2003	42	Fi Fuell	250	13,63	26,3	23,1	153,6	192	10,56	26,5	23,2	30,8	24,6		88	80	119,7	58	3,08	25,9	23,0	33,9	294,2	71	413,9	9,9	11,96	0,67	9,5						
	42	Fi Z-Baum	217	17,56	32,1	25,0	206,8	192	16,28	32,9	25,2	35,5	25,8		76	73	192,6	25	1,29	25,6	22,9	14,2	25,6	12	218,2	5,2	15,55	0,81	12,5						
			467	31,20	29,2	24,1	360,4	383	26,83	29,9	24,3	35,9	25,9	25,4	81	72	312,3	83	4,37	25,8	23,0	48,1	319,8	51	632,1	15,1	27,50	1,48	21,9						
	42	Fi Gesamt	467	31,20	29,2	24,1	360,4	383	26,83	29,9	24,3	35,9	25,9	25,4	81	72	312,3	83	4,37	25,8	23,0	48,1	319,8	51	632,1	15,1	27,50	1,48	21,9						
(5,0)																																			
15.09.2008	47	Fi Fuell	192	14,18	30,7	24,6	166,8	117	10,31	33,5	25,5	35,5	26,1		76	73	123,5	75	3,87	25,6	22,7	43,3	337,5	73	461,0	9,8	12,37	0,72	9,4						
	47	Fi Z-Baum	192	21,68	37,9	26,7	263,8	158	18,68	38,8	26,9	41,1	27,4		69	67	228,0	33	3,00	33,8	25,6	35,8	61,4	21	289,4	6,2	18,98	1,08	14,2						
			383	35,86	34,5	25,8	430,6	275	28,99	36,6	26,4	42,0	27,6	27,0	72	66	351,5	108	6,86	28,4	23,8	79,1	398,9	53	750,4	16,0	31,34	1,81	23,7						
	47	Fi Gesamt	383	35,86	34,5	25,8	430,6	275	28,99	36,6	26,4	42,0	27,6	27,0	72	66	351,5	108	6,86	28,4	23,8	79,1	398,9	53	750,4	16,0	31,34	1,81	23,7						
(5,0)																																			
15.09.2013	52	Fi Fuell	125	14,83	38,9	28,2	189,7	100	12,62	40,1	28,6	40,0	28,5		71	71	162,1	25	2,21	33,5	26,5	27,6	365,1	69	527,2	10,1	12,57	0,90	13,2						
	52	Fi Z-Baum	150	21,34	42,6	29,2	276,3	142	20,67	43,1	29,3	45,2	29,8		68	66	268,1	8	0,67	32,0	25,9	8,2	69,6	21	337,7	6,5	20,01	0,53	9,7						
			275	36,16	40,9	28,8	466,0	242	33,29	41,9	29,0	47,1	30,2	29,6	69	64	430,2	33	2,88	33,2	26,4	35,8	434,7	50	864,9	16,6	32,58	1,43	22,9						
	52	Fi Gesamt	275	36,16	40,9	28,8	466,0	242	33,29	41,9	29,0	47,1	30,2	29,6	69	64	430,2	33	2,88	33,2	26,4	35,8	434,7	50	864,9	16,6	32,58	1,43	22,9						
(5,0)																																			
15.04.2019	57	Fi Fuell	100	14,82	43,4	30,7	200,4	100	14,82	43,4	30,7	43,4	30,7		71	71	200,4	0				365,1	65	565,5	9,9	13,72	0,44	7,7							
	57	Fi Z-Baum	142	23,81	46,3	31,4	324,7	133	22,85	46,7	31,5	48,4	31,9		68	66	312,0	8	0,97	38,4	29,1	12,6	82,2	21	394,3	6,9	22,24	0,63	11,3						
			242	38,63	45,1	31,1	525,0	233	37,66	45,3	31,2	51,0	32,5	31,7	69	64	512,4	8	0,97	38,4	29,1	12,6	447,3	47	959,7	16,8	35,96	1,07	19,0						
	57	Fi Gesamt	242	38,63	45,1	31,1	525,0	233	37,66	45,3	31,2	51,0	32,5	31,7	69	64	512,4	8	0,97	38,4	29,1	12,6	447,3	47	959,7	16,8	35,96	1,07	19,0						
(5,0)																																			
15.11.2023	62	Fi Fuell	100	17,01	46,5	32,1	236,1	42	7,44	47,7	32,4				68		104,0	58	9,57	45,7	31,9	132,1	497,2	83	601,2	9,7	15,91	0,44	7,1						
	62	Fi Z-Baum	133	26,35	50,2	33,1	369,3	100	18,56	48,6	32,7	48,6	32,7		67	67	260,5	33	7,79	54,5	34,2	108,7	190,9	42	451,5	7,3	24,60	0,70	11,5						
			233	43,36	48,6	32,7	605,4	142	26,00	48,3	32,6	50,4	33,2		68	66	364,5	92	17,35	49,1	32,8	240,9	688,2	65	1052,7	17,0	40,51	1,14	18,6						
	62	Fi Gesamt	233	43,36	48,6	32,7	605,4	142	26,00	48,3	32,6	50,4	33,2		68	66	364,5	92	17,35	49,1	32,8	240,9	688,2	65	1052,7	17,0	40,51	1,14	18,6						

normale Zahlen = nur Derbholz