

Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 1969 bis 2019

Versuchsziel: Lichtwuchs-Df. nach Altherr

		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]	[Vfm]	[Vfm]	%	[Vfm]	[Vfm]	[m²]	[m²]	[Vfm]						
Vornutzung für Bu Gesamt																											70,0					
Vornutzung für sLB Gesamt																											0,0					
Feldgröße 0,4000 ha		(UF 2,50)																														
15.12.1969	63 Bu Fuell	908	18,25	16,0	18,9	165,9	908	18,25	16,0	18,9	22,5	21,2	20,7	118	94	165,9	0					0,0	0	165,9	2,6							
	63 Bu Z-Baum	130	4,48	20,9	20,8	45,0	130	4,48	20,9	20,8	21,9	21,0		99	96	45,0	0					0,0	0	45,0	0,7							
	63 Bu Gesamt	1038	22,73	16,7	19,2	210,9	1038	22,73	16,7	19,2	24,0	21,6	21,2	115	90	210,9	0					70,0	25	280,9	4,5							
	63 sLB Gesamt	1158	4,43	7,0	12,0		1158	4,43	7,0	12,0							0					0,0	0	15,3	0,2							
	Summe Aufn.	2196	27,16				2196	27,16								226,2	0					70,0	24	296,2	4,7							
(3,0)																																
15.10.1972	66 Bu Fuell	908	20,36	16,9	19,8	194,7	650	14,39	16,8	19,8	23,2	22,0	21,4	118	95	137,8	258	5,97	17,2	20,0	56,9	56,9	29	194,7	2,9	19,31	0,70	9,6				
	66 Bu Z-Baum	130	5,24	22,6	21,8	55,5	130	5,24	22,6	21,8	23,7	22,1		97	93	55,5	0					0,0	0	55,5	0,8	4,86	0,25	3,5				
	66 Bu Gesamt	1038	25,60	17,7	20,2	250,2	780	19,63	17,9	20,3	25,5	22,6	22,1	113	88	193,3	258	5,97	17,2	20,0	56,9	126,9	40	320,2	4,9	24,16	0,96	13,1				
	66 sLB Gesamt	1158	4,56	7,1	12,7		1110	4,47	7,2	12,8							48	0,08	4,7	9,4		0,1	0	17,1	0,3	3,35	0,04	0,6				
	Summe Aufn.	2196	30,16				1890	24,10								210,4	306	6,05			57,0	127,0	38	337,3	5,2	27,51	1,00	13,7				
(5,0)																																
15.11.1977	71 Bu Fuell	650	17,41	18,5	21,1	179,2	478	11,89	17,8	20,9	24,4	22,9	22,3	117	94	120,8	173	5,52	20,2	21,7	58,4	115,3	49	236,1	3,3	15,90	0,60	8,3				
	71 Bu Z-Baum	130	6,72	25,7	23,2	76,3	130	6,72	25,7	23,2	26,8	23,4		90	87	76,3	0					0,0	0	76,3	1,1	5,98	0,30	4,2				
	71 Bu Gesamt	780	24,13	19,8	21,6	255,6	608	18,61	19,8	21,6	28,1	23,7	23,2	109	84	197,1	173	5,52	20,2	21,7	58,4	185,3	48	382,5	5,4	21,88	0,90	12,5				
	71 sLB Gesamt	1110	4,50	7,2	13,3		928	4,05	7,5	13,7							183	0,46	5,6	11,2		0,9	5	18,1	0,3	3,39	0,01	0,2				
	Summe Aufn.	1890	28,63				1536	22,66								214,3	356	5,98			59,2	186,2	46	400,6	5,7	25,27	0,91	12,7				
(5,0)																																
15.09.1982	76 Bu Fuell	478	14,70	19,8	22,3	161,2	358	10,25	19,1	22,0	25,9	24,0	23,1	115	93	111,0	120	4,45	21,7	22,9	50,2	165,5	60	276,5	3,6	13,29	0,56	8,1				
	76 Bu Z-Baum	130	8,92	29,5	24,7	109,1	128	8,85	29,7	24,8	30,9	25,0		83	81	108,4	3	0,07	18,4	21,7	0,7	0,7	1	109,1	1,4	7,82	0,44	6,6				
	76 Bu Gesamt	608	23,61	22,2	23,0	270,3	485	19,10	22,4	23,1	31,6	25,1	24,6	103	79	219,4	123	4,52	21,7	22,9	50,9	236,2	52	455,6	6,0	21,11	1,00	14,6				
	76 sLB Gesamt	928	4,18	7,6	14,3		695	3,55	8,1	14,8							233	0,63	5,9	12,0		1,7	9	20,2	0,3	3,28	0,03	0,4				
	Summe Aufn.	1536	27,79				1180	22,65								237,9	356	5,15			51,7	237,9	50	475,8	6,3	24,39	1,03	15,0				
(6,0)																																
15.10.1988	82 Bu Fuell	358	12,76	21,3	23,1	148,0	250	7,30	19,3	22,3	24,4	24,2	22,9	116	99	80,9	108	5,46	25,4	24,5	67,1	232,6	74	313,5	3,8	11,51	0,42	6,2				
	82 Bu Z-Baum	128	12,13	34,8	26,5	161,3	128	12,13	34,8	26,5	36,1	26,7		76	74	161,3	0					0,7	0	162,0	2,0	10,49	0,55	8,8				
	82 Bu Gesamt	485	24,89	25,6	24,5	309,3	378	19,42	25,6	24,5	36,3	26,8	26,0	96	74	242,2	108	5,46	25,4	24,5	67,1	303,3	56	545,5	6,7	21,99	0,96	15,0				
	82 sLB Gesamt	695	3,62	8,1	14,1		528	3,16	8,7	14,8							168	0,46	5,9	10,9		2,4	12	20,3	0,2	3,08	0,01	0,0				
	Summe Aufn.	1180	28,51				906	22,58								260,1	276	5,92			67,8	305,7	54	565,8	6,9	25,07	0,97	15,0				
(6,0)																																
15.12.1994	88 Bu Fuell	250	8,69	21,0	23,3	102,2	193	5,59	19,2	22,5	22,8	24,0		117	105	63,0	58	3,10	26,2	25,2	39,2	271,8	81	334,8	3,8	8,00	0,23	3,6				
	88 Bu Z-Baum	128	15,30	39,1	27,9	217,4	128	15,30	39,1	27,9	40,7	28,2		71	69	217,4	0					0,7	0	218,1	2,5	13,71	0,53	9,4				
	88 Bu Gesamt	378	23,99	28,4	25,8	319,6	320	20,89	28,8	25,9	41,0	28,2	27,2	90	69	280,4	58	3,10	26,2	25,2	39,2	342,5	55	622,9	7,1	21,70	0,76	12,9				
	88 sLB Gesamt	528	3,23	8,8	14,2		438	2,84	9,1	14,5							90	0,39	7,4	12,3		4,2	20	20,6	0,2	2,90	0,01	0,1				
	Summe Aufn.	906	27,22				758	23,73								296,9	148	3,49			41,0	346,7	54	643,5	7,3	24,60	0,77	13,0				

		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	
		[m ²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[m ²]	[cm]	[m]	[cm]	[m]	[m]	[m]	[m]	G	100	[Vfm]	[m ²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]			[Vfm]	[Vfm]	[m ²]	[m ²]	[Vfm]	
(5,0)																													
09.09.1999	93 Bu Fuell	193	6,22	20,3	23,0	72,5	163	4,38	18,5	22,1	21,0	23,4		120	111	48,8	30	1,83	27,9	25,9	23,7	295,5	86	344,3	3,7	5,90	0,13	1,9	
	93 Bu Z-Baum	128	17,97	42,4	28,9	266,5	128	17,97	42,4	28,9	44,0	29,1		68	66	266,5	0					0,7	0	267,2	2,9	16,64	0,53	9,8	
	93 Bu Gesamt	320	24,19	31,0	26,8	339,0	290	22,35	31,3	26,8	44,3	29,2	27,9	86	66	315,3	30	1,83	27,9	25,9	23,7	366,2	54	681,5	7,3	22,54	0,66	11,7	
	93 sLB Gesamt	438	2,79	9,0	13,5	15,4	383	2,43	9,0	13,5				149	143	13,4	55	0,36	9,7	13,6		2,0	6,2	32	19,6	0,2	2,59	-0,01	-0,2
	Summe Aufn.	658	26,76			354,4	585	24,78								328,7	73	2,16				25,7	372,4	53	701,1	7,5	25,13	0,65	11,5
(5,0)																													
03.11.2004	98 Bu Fuell	163	4,76	19,3	22,4	54,2	160	4,45	18,8	22,1	21,2	23,4		118	110	49,8	3	0,30	39,3	28,6	4,4	299,9	86	349,7	3,6	4,57	0,08	1,1	
	98 Bu Z-Baum	128	20,67	45,4	29,6	316,6	115	18,88	45,7	29,6	47,0	29,8		65	63	289,7	13	1,79	42,8	29,2	26,9	27,6	9	317,3	3,2	19,32	0,54	10,0	
	98 Bu Gesamt	290	25,43	33,4	27,5	370,7	275	23,33	32,9	27,3	47,4	29,8	28,3	83	63	339,5	15	2,10	42,2	29,1	31,3	397,5	54	736,9	7,5	23,89	0,62	11,1	
	98 sLB Gesamt	383	2,67	9,4	13,5	15,5	318	2,39	9,8	14,0				142	137	14,6	65	0,27	7,3	10,2		0,9	7,1	33	21,7	0,2	2,35	0,05	0,4
	Summe Aufn.	673	28,70			386,2	593	25,72								354,1	58	2,33				32,2	404,6	53	758,6	7,7	26,24	0,67	11,5
(5,0)																													
22.09.2009	103 Bu Fuell	160	4,87	19,7	22,5	55,4	138	3,81	18,8	21,9	20,3	22,8		117	112	41,0	23	1,06	24,5	24,8	14,5	314,4	88	355,3	3,4	4,66	0,08	1,1	
	103 Bu Z-Baum	115	21,43	48,7	30,3	338,9	103	18,12	47,4	30,1	47,7	30,2		64	63	283,9	13	3,31	58,1	31,3	55,0	82,6	23	366,5	3,6	20,16	0,51	9,8	
	103 Bu Gesamt	275	26,30	34,9	28,0	394,3	240	21,92	34,1	27,8	47,7	30,2	28,4	81	63	324,8	35	4,38	39,9	29,0	69,5	467,0	59	791,8	7,7	24,81	0,59	11,0	
	103 sLB Gesamt	318	2,49	10,0	13,7	15,4	253	2,21	10,6	14,5				132	132	14,7	65	0,28	7,4	9,7		0,7	7,8	35	22,5	0,2	2,29	0,02	0,2
	Summe Aufn.	593	28,79			409,7	493	24,13								339,5	100	4,66				70,2	474,8	58	814,3	7,9	27,10	0,61	11,2
(5,0)																													
09.09.2014	108 Bu Fuell	138	4,37	20,1	22,6	48,7	120	3,85	20,2	22,6	21,2	23,2		112	109	43,0	18	0,52	19,5	22,2	5,7	320,1	88	363,1	3,4	4,09	0,11	1,5	
	108 Bu Z-Baum	103	20,03	49,9	30,7	322,2	83	15,17	48,4	30,5				63		241,5	20	4,86	55,6	31,4	80,7	163,3	40	404,8	3,7	19,07	0,38	7,7	
	108 Bu Gesamt	240	24,40	36,0	28,4	370,9	203	19,02	34,6	28,0	45,4	30,1	28,1	81	66	284,5	38	5,38	42,7	29,7	86,4	553,4	66	837,9	7,8	23,16	0,50	9,2	
	108 sLB Gesamt	253	2,59	11,4	15,1	18,7	253	2,59	11,4	15,1				127	127	18,7	0					7,8	29	26,5	0,2	2,33	0,08	0,8	
	Summe Aufn.	470	26,94			389,6	433	21,56								303,2	38	5,38				86,4	561,2	65	864,4	8,0	25,49	0,58	10,0
(5,0)																													
25.09.2019	113 Bu Fuell	120	4,50	21,8	23,4	52,3	118	4,45	22,0	23,5	23,0	24,0		107	104	51,9	3	0,04	15,1	18,6	0,4	320,5	86	372,4	3,3	4,17	0,13	1,9	
	113 Bu Z-Baum	83	16,40	50,3	31,1	267,1	83	16,40	50,3	31,1				62		267,1	0					163,3	38	430,4	3,8	15,78	0,25	5,1	
	113 Bu Gesamt	203	20,90	36,2	28,6	319,4	200	20,85	36,4	28,6	47,4	30,7	28,6	79	65	319,0	3	0,04	15,1	18,6	0,4	553,8	63	872,8	7,7	19,96	0,38	7,0	
	113 sLB Gesamt	253	3,03	12,4	15,8	15,8	235	2,97	12,7	16,1				121	121	23,7	18	0,06	6,6	7,1		0,1	7,9	25	31,6	0,3	2,76	0,09	1,0
	Summe Aufn.	433	23,88			343,2	420	23,78								342,7	13	0,08				0,5	561,7	62	904,4	8,0	22,72	0,47	8,0

Jungwuchsaufn. vorh.
normale Zahlen = nur Derbholz