

Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 2000 bis 2020

Versuchsziel: Strukturdurchforstung (Modell Hanewinkel)

		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]	[Vfm]	[Vfm]		[Vfm]	[Vfm]	[m ²]	[m ²]	[Vfm]						
Vornutzung für Fi Gesamt																											0,0					
Vornutzung für Ta Gesamt																											0,0					
Feldgrösse 0,4148 ha		(UF 2,41)																														
12.10.2000	30	Fi Fuell	2850	36,29	12,7	13,2	240,3	1454	20,39	13,4	13,5	20,1	15,7	15,4	100	78	138,1	1396	15,90	12,0	12,9											
	30	Fi Z-Baum	2592	35,67	13,2	13,4		1418	20,29	13,5	13,5							1174	15,38	12,9	13,3	102,2	102,2	43	240,3	8,0						
	30	Fi Gesamt	116	3,57	19,8	15,7	28,2	116	3,57	19,8	15,7	20,2	15,8				79	78	28,2	0			0,0	0	28,2	0,9						
	30	Ta Fuell	2965	39,85	13,1	13,4		1569	23,96	13,9	13,7							1396	15,90	12,0	12,9											
	30	Ta Z-Baum	2707	39,24	13,6	13,6	268,4	1533	23,86	14,1	13,8	21,3	16,0	15,7	98	75	166,2	1174	15,38	12,9	13,3	102,2	102,2	38	268,4	8,9						
	30	Ta Gesamt	258	1,76	9,3	10,5		215	1,64	9,9	10,8							43	0,12	6,0	8,2	0,2	0,2	3	9,0	0,3						
	30	Ta Z-Baum	183	1,61	10,6	11,2	9,0	174	1,56	10,7	11,2	12,5	12,1	11,0	105	97	8,8	10	0,05	8,5	10,0		0,0	0	3,0	0,1						
	30	Ta Gesamt	14	0,40	18,7	14,4	3,0	14	0,40	18,7	14,4						77		3,0	0		0,0	0	3,0	0,1							
	30	Ta Gesamt	272	2,16	10,1	10,9	12,0	229	2,04	10,6	11,2	13,9	12,7	11,6	101	92	11,8	43	0,12	6,0	8,2	0,2	0,2	2	12,0	0,4						
		Summe Aufn.	3237	42,01			280,4	1798	26,00								178,0	1439	16,02			102,4	102,4	37	280,4	9,3						
(5,0)			2905	41,25				1721	25,82								1184	15,43														
04.10.2005	35	Fi Fuell	1459	28,23	15,7	16,0	231,6	1181	23,42	15,9	16,1	23,8	18,9	18,4	101	79	193,5	277	4,81	14,9	15,6											
	35	Fi Z-Baum	1439	28,17	15,8	16,1		1169	23,39	16,0	16,1	23,8	18,9	18,4	101	79	193,5	270	4,78	15,0	15,7	38,1	140,3	42	333,8	9,5	24,23	1,58	18,7			
	35	Fi Gesamt	111	5,05	24,1	18,9	47,3	108	4,97	24,2	19,0	24,5	19,1		78	78	46,6	2	0,08	20,4	17,9	0,7	0,7	1	47,3	1,4	4,31	0,30	3,8			
	35	Ta Fuell	1569	33,28	16,4	16,4	278,9	1290	28,39	16,7	16,5	25,7	19,3	19,0	98	75	240,1	280	4,89	14,9	15,7											
	35	Ta Z-Baum	1550	33,23	16,5	16,4		1278	28,36	16,8	16,5	25,7	19,3	19,0	98	75	240,1	272	4,86	15,1	15,7	38,8	141,0	37	381,1	10,9	28,54	1,87	22,5			
	35	Ta Gesamt	215	2,16	11,3	12,9		147	1,74	12,3	13,6							68	0,42	8,9	10,7											
	35	Ta Z-Baum	174	2,07	12,3	13,7	15,3	128	1,70	13,0	14,1	14,2	14,8		109	104	12,9	46	0,37	10,2	11,9	2,4	2,6	17	15,5	0,4	1,82	0,10	1,3			
	35	Ta Gesamt	14	0,67	24,3	18,5	6,6	14	0,67	24,3	18,5				76		6,6	0				0,0	0	6,6	0,2	0,54	0,05	0,7				
	35	Ta Gesamt	229	2,83	12,5	13,8	21,9	162	2,41	13,8	14,6	16,6	16,0		103	96	19,5	68	0,42	8,9	10,7	2,4	2,6	12	22,1	0,6	2,35	0,16	2,0			
		Summe Aufn.	1738	36,11			300,8	1452	30,80								259,6	348	5,31			41,2	143,6	36	403,2	11,5	30,89	2,03	24,5			
(5,0)			1738	35,98				1420	30,73								318	5,23														
21.09.2010	40	Fi Fuell	1181	31,31	18,4	18,8	299,8	962	25,45	18,4	18,8	26,4	21,2	20,8	102	80	243,3	219	5,85	18,4	18,8											
	40	Fi Z-Baum	1169	31,28	18,5	18,8		957	25,44	18,4	18,8	26,4	21,2	20,8	102	80	243,3	212	5,84	18,7	18,9	56,6	196,9	45	440,1	11,0	27,33	1,58	21,3			
	40	Fi Gesamt	108	6,97	28,6	21,7	73,0	106	6,87	28,7	21,7	29,0	21,8		76	75	72,1	2	0,09	22,4	20,1	0,9	1,6	2	73,7	1,8	5,97	0,40	5,3			
	40	Ta Fuell	1290	38,28	19,4	19,2	372,8	1068	32,33	19,6	19,2	29,6	21,9	21,5	98	74	315,3	222	5,95	18,5	18,8											
	40	Ta Z-Baum	1278	38,25	19,5	19,2		1063	32,32	19,7	19,2	29,6	21,9	21,5	98	74	315,3	215	5,93	18,8	18,9	57,5	198,5	39	513,8	12,8	33,30	1,98	26,5			
	40	Ta Gesamt	147	2,32	14,2	16,1	21,3	104	2,05	15,9	17,2							43	0,27	8,9	10,9											
	40	Ta Z-Baum	128	2,29	15,1	16,7	21,3	99	2,04	16,2	17,4	16,2	17,4		107	107	19,7	29	0,24	10,3	12,6	1,6	4,2	18	23,9	0,6	1,99	0,12	1,7			
	40	Ta Gesamt	14	1,07	30,7	22,4	12,5	14	1,07	30,7	22,4				73		12,5	0				0,0	0	12,5	0,3	0,87	0,08	1,2				
	40	Ta Gesamt	162	3,40	16,4	17,5	33,8	118	3,12	18,4	18,5	19,7	19,2		100	97	32,2	43	0,27	8,9	10,9	1,6	4,2	12	36,4	0,9	2,86	0,20	2,9			
		Summe Aufn.	1452	41,68			406,6	1186	35,45								347,5	265	6,22			59,1	202,7	37	550,2	13,7	36,16	2,18	29,4			
(5,0)			1420	41,61				1176	35,44								347,5	244	6,17													
08.09.2015	45	Fi Fuell	962	31,48	20,4	21,3	337,7	776	26,39	20,8	21,4	29,7	24,0	23,5	103	81	284,5	186	5,09	18,7	20,5											
	45	Fi Z-Baum	957	31,46	20,5	21,3		774	26,38	20,8	21,4	29,7	24,0	23,5	103	81	284,5	183	5,08	18,8	20,6	53,2	250,1	47	534,6	11,9	28,45	1,20	18,9			
	45	Fi Gesamt	106	8,71	32,3	24,5	100,8	104	8,54	32,4	24,5	32,6	24,6		76	75	98,8	2	0,17	30,1	24,1	2,0	3,6	3	102,4	2,3	7,79	0,37	5,7			
	45	Ta Fuell	1068	40,18	21,9	21,8	438,5	880	34,92	22,5	22,0	33,3	24,7	24,3	98	74	383,3	188	5,26	18,9	20,6											
	45	Ta Z-Baum	1063	40,17	21,9	21,8		878	34,92	22,5	22,0	33,3	24,7	24,3	98	74	383,3	186	5,25	19,0	20,7	55,2	253,7	40	637,0	14,2	36,25	1,57	24,6			
	45	Ta Gesamt	104	2,69	18,2	20,1	30,3	92	2,42	18,3	20,2							12	0,28	17,1	19,4	3,0	7,2	21	34,5	0,8	2,36	0,13	2,1			
	45	Ta Z-Baum	99	2,68	18,6	20,3	30,3	87	2,41	18,8	20,4				109		27,3	0				0,0	0	19,7	0,4	1,28	0,09	1,4				
	45	Ta Gesamt	14	1,50	36,3	25,9	19,7	14	1,50	36,3	25,9				71		19,7	0				0,0	0	19,7	0,4	1,28	0,09	1,4				
	45	Ta Gesamt	118	4,19	21,3	21,7	50,0	106	3,91	21,7	21,8	22,3	22,1		99	99	47,0	43	0,27	8,9	10,9	3,0	7,2	13	54,2	1,2	3,65	0,21	3,6			
		Summe Aufn.	1186	44,37			488,5	986	38,83								430,3	200	5,54			58,2	260,9	38	691,2	15,4	39,90	1,78	28,2			
(5,0)			1176	44,35				979	38,83								430,3	198	5,53													

			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					
(5,0)				[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]		[m²]	[cm]	[m]	[cm]	[m]	[m]	G	100	[Vfm]		[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]		[Vfm]	[Vfm]	[m²]	[m²]	[Vfm]					
22.09.2020	50	Fi Fuell	776	29,52	22,0	22,4	332,7	557	22,38	22,6	22,7						254,4	219	7,14	20,4	21,6	78,3	328,4	56	582,8	11,7	27,94	0,63	9,6					
	50	Fi Z-Baum	104	9,68	34,5	26,3	118,7	82	7,57	34,3	26,3							77	22	2,11	35,2	26,5	25,8	29,4	24	122,3	2,4	9,11	0,23	4,0				
	50	Fi Gesamt	880	39,20	23,8	23,2	451,5	639	29,95	24,4	23,4						34,4	26,3	25,7	96	76	347,4	241	9,25	22,1	22,5	104,1	357,8	51	705,2	14,1	37,06	0,85	13,6
	50	Ta Fuell	92	2,95	20,2	21,7		65	2,43	21,8	22,5							102	27	0,52	15,7	18,6												
	50	Ta Z-Baum	87	2,94	20,8	22,0	35,7	63	2,43	22,2	22,7							68	24	0,51	16,4	19,2	5,6	12,8	30	42,9	0,9	2,67	0,11	1,7				
	50	Ta Gesamt	106	4,79	24,0	23,5		75	3,74	25,3	24,0							94	31	1,05	20,6	21,9	12,7	19,9	29	68,3	1,4	4,35	0,17	2,8				
		Summe Aufn.	979	43,97			512,6	714	33,69									395,8	272	10,30			116,8	377,7	49	773,5	15,5	41,41	1,02	16,4				

normale Zahlen = nur Derbholz