

Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 1999 bis 2022

Versuchsziel: Freie Z-Baum ADF_80 Z-Bäume je Ha

			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 Bu Gesamt																											16,0					
Vornutzung für Ei Gesamt																											6,0					
Vornutzung für ELae Gesamt																											26,0					
Vornutzung für Kir Gesamt																											0,0					
Feldgrösse 0,1860 ha			(UF 5,38)																													
19.01.1999	46	Bu Fuell	941	19,59	16,3	22,0	219,3	812	12,89	14,2	20,7						134,5	129	6,70	25,7	25,6	84,8	100,8	43	235,3	5,1						
	46	Bu Z-Baum	75	4,19	26,6	25,8	53,3	75	4,19	26,6	25,8					97	53,3	0					0,0	0	53,3	1,2						
	46	Bu Gesamt	1016	23,78	17,3	22,6	272,6	887	17,09	15,7	21,7	29,1	26,4	25,7	133	91	187,8	129	6,70	25,7	25,6	84,8	100,8	35	288,6	6,3						
	46	Ei Gesamt	32	1,96	27,8	26,1	26,1	5	0,41	31,0	26,7					86	5,5	27	1,55	27,1	25,9	20,5	26,5	83	32,1	0,7						
	46	ELae Gesamt	38	2,75	30,5	25,5	32,8	27	2,01	30,9	25,6					83	24,0	11	0,74	29,6	25,2	8,8	34,8	59	58,8	1,3						
	46	Kir Gesamt	5	0,88	45,8	28,5	12,9	5	0,88	45,8	28,5					62	12,9	0					0,0	0	12,9	0,3						
	46	Kir Z-Baum	5	0,88	45,8	28,5	12,9	5	0,88	45,8	28,5					62	12,9	0					0,0	0	12,9	0,3						
		Summe Aufn.	1091	29,37			344,4	924	20,39								230,2	167	8,99			114,1	162,1	41	392,4	8,6						
VN anhand Einrichtungsw. und Ertragst. hergeleitet																																
(4,0)																																
08.10.2002	50	Bu Fuell	812	15,46	15,6	21,1	170,6	688	10,53	14,0	19,8						109,9	124	4,93	22,5	24,7	60,8	161,6	60	271,4	5,4	13,88	0,65	9,0			
	50	Bu Z-Baum	75	5,49	30,5	26,9	73,5	75	5,49	30,5	26,9					88	73,5	0					0,0	0	73,5	1,5	4,84	0,33	5,0			
	50	Bu Gesamt	887	20,95	17,3	22,3	244,1	763	16,02	16,3	21,6	32,2	27,2	26,3	127	85	183,3	124	4,93	22,5	24,7	60,8	161,6	47	344,9	6,9	18,73	0,97	14,1			
	50	Ei Gesamt	5	0,46	33,0	27,4	6,5	5	0,46	33,0	27,4					83	6,5	0					26,5	80	33,0	0,7	0,43	0,01	0,2			
	50	ELae Gesamt	27	2,16	32,0	27,6	28,2	22	1,83	32,9	27,8					85	23,8	5	0,33	28,0	26,6	4,4	39,2	62	63,0	1,3	2,08	0,04	1,1			
	50	Kir Gesamt	5	1,15	52,3	29,6	17,8	5	1,15	52,3	29,6					57	17,8	0					0,0	0	17,8	0,4	1,02	0,07	1,2			
	50	Kir Z-Baum	5	1,15	52,3	29,6	17,8	5	1,15	52,3	29,6					57	17,8	0					0,0	0	17,8	0,4	1,02	0,07	1,2			
		Summe Aufn.	924	24,72			296,6	795	19,46								231,4	129	5,26			65,2	227,3	50	458,7	9,3	22,26	1,09	16,6			
(5,0)																																
01.11.2007	55	Bu Fuell	688	12,76	15,4	20,8	142,9	538	7,18	13,0	18,8						69,7	151	5,58	21,7	24,4	73,1	234,7	77	304,5	5,5	11,35	0,44	6,6			
	55	Bu Z-Baum	75	7,36	35,3	28,1	104,1	75	7,36	35,3	28,1					80	104,1	0					0,0	0	104,1	1,9	6,42	0,37	6,1			
	55	Bu Gesamt	763	20,12	18,3	22,7	247,0	613	14,53	17,4	22,2	34,4	27,9	26,4	123	81	173,8	118	5,52	21,7	24,4	73,1	234,7	57	408,6	7,4	17,78	0,82	12,7			
	55	Ei Gesamt	5	0,54	35,6	28,1	7,8	5	0,54	35,6	28,1					79	7,8	0					26,5	77	34,3	0,6	0,50	0,02	0,3			
	55	ELae Gesamt	22	1,95	34,0	28,9	26,4	5	0,53	35,5	29,4					83	7,2	16	1,42	33,4	28,7	19,1	58,3	89	65,6	1,2	1,89	0,02	0,5			
	55	Kir Gesamt	5	1,30	55,5	30,4	20,8	5	1,30	55,5	30,4					55	20,8	0					0,0	0	20,8	0,4	1,23	0,03	0,6			
	55	Kir Z-Baum	5	1,30	55,5	30,4	20,8	5	1,30	55,5	30,4					55	20,8	0					0,0	0	20,8	0,4	1,23	0,03	0,6			
		Summe Aufn.	795	23,91			302,0	628	16,90								209,6	167	7,00			92,2	319,5	60	529,3	9,6	21,40	0,89	14,1			
(5,0)																																
15.09.2012	60	Bu Fuell	538	9,30	14,8	19,5	97,1	457	5,91	12,8	17,5						54,2	81	3,39	23,1	24,7	42,9	277,5	84	331,7	5,5	8,06	0,45	5,5			
	60	Bu Z-Baum	75	9,57	40,2	29,3	143,5	75	9,57	40,2	29,3					73	143,5	0					0,0	0	143,5	2,4	8,47	0,44	7,9			
	60	Bu Gesamt	613	18,87	19,8	23,0	240,5	532	15,49	19,2	22,7	38,0	28,9	26,8	116	76	197,6	81	3,39	23,1	24,7	42,9	277,5	58	475,1	7,9	16,53	0,89	13,3			
	60	Ei Gesamt	5	0,63	38,8	29,1	9,6	5	0,63	38,8	29,1					75	9,6	0					26,5	73	36,1	0,6	0,59	0,02	0,4			
	60	ELae Gesamt	5	0,62	38,3	30,2	8,4	5	0,62	38,3	30,2					79	8,4	0					58,3	87	66,7	1,1	0,57	0,02	0,2			
	60	Kir Gesamt	5	1,52	60,0	31,6	25,6	5	1,52	60,0	31,6					53	25,6	0					0,0	0	25,6	0,4	1,41	0,04	1,0			
	60	Kir Z-Baum	5	1,52	60,0	31,6	25,6	5	1,52	60,0	31,6					53	25,6	0					0,0	0	25,6	0,4	1,41	0,04	1,0			
		Summe Aufn.	628	21,64			284,1	547	18,26								241,2	81	3,39			42,9	362,3	60	603,5	10,0	19,10	0,97	14,9			

			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]	
(5,0)																														
01.10.2017	65	Bu Fuell	457	7,10	14,1	18,8		430	6,78	14,2	18,9							27	0,32	12,2	16,9									
	65	Bu Z-Baum	425	7,01	14,5	19,2	71,5	403	6,71	14,6	19,3	22,8	24,7	22,4	132	108	68,9	22	0,30	13,4	18,1	2,6	280,1	80	349,0	5,4	6,40	0,24	3,5	
			75	11,39	43,9	30,4	178,5	75	11,39	43,9	30,4							0					0,0	0	178,5	2,7	10,48	0,36	7,0	
	65	Bu Gesamt	532	18,49	21,0	23,8		505	18,17	21,4	24,0							27	0,32	12,2	16,9									
	65	Ei Gesamt	500	18,40	21,6	24,1	250,1	478	18,10	21,9	24,3	41,6	30,0	27,9	111	72	247,4	22	0,30	13,4	18,1	2,6	280,1	53	527,6	8,1	16,89	0,60	10,5	
	65	ELae Gesamt	5	0,76	42,4	30,1	11,9	0										5	0,76	42,4	30,1	11,9	38,4	100	38,4	0,6	0,69	0,03	0,5	
	65	Kir Gesamt	5	0,65	39,3	30,5	8,9	0										5	0,65	39,3	30,5	8,9	67,2	100	67,2	1,0	0,64	0,01	0,1	
	65	Kir Z-Baum	5	1,55	60,5	32,3	26,7	5	1,55	60,5	32,3							0					0,0	0	26,7	0,4	1,53	0,01	0,2	
	65	Summe Aufn.	547	21,45			297,6	510	19,72								274,1	37	1,73			23,4	385,7	58	659,9	10,1	19,75	0,65	11,3	
(5,0)																														
01.10.2022	70	Bu Fuell	435	8,55	15,8	20,8		376	6,85	15,2	20,3							59	1,70	19,1	23,3	20,2	300,3	80	376,9	5,4	7,61	0,36	5,6	
	70	Bu Z-Baum	425	8,52	16,0	20,9	96,8	366	6,82	15,4	20,5	23,6	25,7	23,2	133	109	76,6	59	1,70	19,1	23,3	20,2	300,3	80	376,9	5,4	7,61	0,36	5,6	
			75	13,65	48,0	32,1	229,2	75	13,65	48,0	32,1							0					0,0	0	229,2	3,3	12,52	0,45	10,1	
	70	Bu Gesamt	511	22,20	23,5	25,7		452	20,50	24,0	26,0							59	1,70	19,1	23,3	20,2	300,3	50	606,1	8,7	20,13	0,81	15,7	
	70	Ei Gesamt	500	22,17	23,8	25,8	326,0	441	20,46	24,3	26,1	45,6	31,8	29,5	107	70	305,8	59	1,70	19,1	23,3	20,2	300,3	50	606,1	8,7	20,13	0,81	15,7	
	70	ELae Gesamt	0	0,00	0,0			0										0					38,4	100	38,4	0,5	0,00	0,00	0,0	
	70	Kir Gesamt	0	0,00	0,0			0										0					67,2	100	67,2	1,0	0,00	0,00	0,0	
	70	Kir Z-Baum	5	1,67	62,9	33,8	30,4	5	1,67	62,9	33,8							0					0,0	0	30,4	0,4	1,61	0,02	0,7	
	70	Summe Aufn.	516	23,87			356,4	457	22,17								336,2	59	1,70			20,2	405,9	55	742,1	10,6	21,74	0,83	16,4	

6 Bäume Einwuchs
normale Zahlen = nur Derbholz