

Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 1999 bis 2022

Versuchsziel: Permanente Kronenfreihaltung_80 Z-Bäume je Ha

			Bestand vor der Df.				Bleibender Bestand										Ausscheidender Best.													
			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	
Alter	B.art + Kollektiv		[m ²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[m ²]	[cm]	[m]	[cm]	[m]	[m]	[m]	G	100	[Vfm]	[m ²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]		[Vfm]	[Vfm]	[m ²]	[m ²]	[Vfm]			
Vornutzung für Bu Gesamt																								9,0						
Vornutzung für Ei Gesamt																								6,0						
Vornutzung für ELae Gesamt																								26,0						
Feldgrösse 0,4407 ha			(UF 2,27)																											
19.01.1999	42	Bu Fuell	1073	18,81	14,9	19,8	842	9,69	12,1	17,9	25,4	23,1	22,2	133	91	85,3	231	9,12	22,4	22,4	99,6	108,6	56	194,0	4,6					
	42	Bu Z-Baum	749	18,05	17,5	21,0	517	8,93	14,8	19,7							86					0,0	0	47,5	1,1					
			70	4,13	27,3	23,4	70	4,13	27,3	23,4							0													
	42	Bu Gesamt	1144	22,94	16,0	20,3	912	13,82	13,9	19,2	28,4	23,5	23,0	123	83	132,8	231	9,12	22,4	22,4	99,6	108,6	45	241,5	5,7					
	45	Ei Fuell	66	3,33	25,4	21,8	32	1,67	25,8	21,9						85	34	1,67	25,0	21,7	18,5	24,5	57	43,2	1,0					
	45	Ei Z-Baum	14	1,19	33,4	22,8	14	1,19	33,4	22,8						68	0					0,0	0	14,1	0,3					
	45	Ei Gesamt	79	4,52	26,9	22,0	45	2,86	28,3	22,2						78	34	1,67	25,0	21,7	18,5	24,5	43	57,3	1,3					
	45	ELae Gesamt	18	1,51	32,6	26,2	18	1,51	32,6	26,2						80	0					26,0	59	44,2	1,0					
		Summe Aufn.	1241	28,97			975	18,19								183,8	265	10,79			118,1	159,1	46	343,0	8,0					
			916	28,21			651	17,43																						
			VN anhand Einrichtungsw. und Ertragst. hergeleitet																											
(4,0)			842	11,53	13,2	17,8	658	6,79	11,5	16,0							184	4,74	18,1	21,2										
08.10.2002	46	Bu Fuell	554	10,87	15,8	19,8	467	6,34	13,1	17,7	22,6	23,1	21,0	135	102	56,4	86	4,54	25,9	24,0	53,8	162,4	74	218,8	4,8	9,90	0,49	6,2		
	46	Bu Z-Baum	70	5,40	31,3	25,2	64	5,01	31,7	25,3						80	7	0,39	26,9	24,3	4,5	4,5	7	67,5	1,5	4,76	0,32	5,0		
			912	16,92	15,4	19,5	722	11,80	14,4	18,8	30,5	25,1	23,7	123	82	119,5	191	5,12	18,5	21,4										
	46	Bu Gesamt	624	16,27	18,2	21,2	531	11,35	16,5	20,3						93	4,92	26,0	24,1	58,2	166,8	58	286,3	6,2	14,66	0,80	11,2			
	49	Ei Fuell	32	1,99	28,3	24,6	16	0,91	26,9	24,3						90	16	1,09	29,5	24,9	13,9	38,4	77	49,8	1,0	1,83	0,08	1,6		
	49	Ei Z-Baum	14	1,40	36,2	26,0	14	1,40	36,2	26,0						72	0					0,0	0	19,0	0,4	1,30	0,05	1,2		
	49	Ei Gesamt	45	3,40	30,9	25,1	29	2,31	31,6	25,3						80	16	1,09	29,5	24,9	13,9	38,4	56	68,7	1,4	3,13	0,13	2,9		
	49	ELae Gesamt	18	1,59	33,4	28,0	5	0,53	38,5	29,0						75	14	1,06	31,5	27,5	13,9	39,9	86	46,7	1,0	1,55	0,02	0,6		
		Summe Aufn.	975	21,91			756	14,64								156,6	221	7,27			86,0	245,1	61	401,7	8,6	19,34	0,95	14,7		
(5,0)			687	21,26			565	14,19									123	7,07												
01.11.2007	51	Bu Fuell	658	9,80	13,8	18,7	549	5,96	11,8	16,9							109	3,84	21,2	22,8										
	51	Bu Z-Baum	551	9,53	14,8	19,6	470	5,75	12,5	17,6	20,2	22,4	20,6	141	111	49,4	82	3,78	24,3	23,8	45,1	207,5	81	257,0	5,0	7,94	0,64	7,6		
			64	6,78	36,9	26,2	64	6,78	36,9	26,2						71	0					4,5	5	93,9	1,8	5,89	0,35	5,3		
			722	16,58	17,1	21,0	613	12,74	16,3	20,5	33,6	25,7	24,2	122	77	138,8	109	3,84	21,2	22,8										
	51	Bu Gesamt	615	16,31	18,4	21,6	533	12,53	17,3	21,1						82	3,78	24,3	23,8	45,1	211,9	60	350,8	6,9	13,83	0,99	12,9			
	54	Ei Fuell	16	1,07	29,3	25,0	9	0,64	30,1	25,1						83	7	0,43	28,3	24,8	5,5	43,9	84	52,3	1,0	0,99	0,03	0,5		
	54	Ei Z-Baum	14	1,80	41,0	26,7	14	1,80	41,0	26,7						65	0					0,0	0	25,1	0,5	1,60	0,08	1,2		
	54	Ei Gesamt	29	2,87	35,2	26,0	23	2,44	37,0	26,2						71	7	0,43	28,3	24,8	5,5	43,9	57	77,4	1,4	2,59	0,11	1,7		
	54	ELae Gesamt	5	0,56	39,7	30,6	2	0,29	40,4	30,7						76	3,9	0,27	39,0	30,4	3,7	43,6	92	47,5	0,9	0,55	0,01	0,2		
		Summe Aufn.	756	20,01			638	15,47								176,2	118	4,54			54,3	299,4	63	475,7	9,2	16,97	1,11	14,8		
(5,0)			649	19,74			558	15,26									91	4,48												
15.09.2012	56	Bu Fuell	549	8,39	13,9	17,9	431	5,20	12,4	16,5							118	3,19	18,6	20,9	33,4	240,9	85	284,2	5,1	7,03	0,51	5,5		
	56	Bu Z-Baum	517	8,30	14,3	18,2	399	5,11	12,8	16,8	19,6	21,4	19,4	132	109	43,3	0					4,5	4	126,8	2,3	7,85	0,43	6,6		
			64	8,93	42,3	26,9	64	8,93	42,3	26,9						63	0													
			613	17,32	19,0	21,1	495	14,13	19,1	21,1																				
	56	Bu Gesamt	581	17,23	19,4	21,3	463	14,04	19,7	21,4	37,2	26,2	24,4	109	70	165,6	118	3,19	18,6	20,9	33,4	245,3	60	410,9	7,3	14,88	0,94	12,0		
	59	Ei Fuell	9	0,81	33,8	25,6	2	0,08	20,9	22,0						105	7	0,74	37,1	26,2	10,1	54,0	98	54,8	0,9	0,73	0,03	0,5		
	59	Ei Z-Baum	14	2,33	46,6	27,3	14	2,33	46,6	27,3						59	0					0,0	0	33,6	0,6	2,06	0,11	1,7		
	59	Ei Gesamt	23	3,14	42,0	26,8	16	2,40	43,9	27,1						62	7	0,74	37,1	26,2	10,1	54,0	61	88,5	1,5	2,79	0,14	2,2		
	59	ELae Gesamt	2	0,33	43,3	31,3	2	0,33	43,3	31,3						72	0					43,6	91	48,1	0,8	0,31	0,01	0,1		
		Summe Aufn.	638	20,79			513	16,86								204,6	125	3,93			43,5	342,9	63	547,5	9,6	17,98	1,09	14,3		
			606	20,70			481	16,77																						

			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]
(5,0)																													
01.10.2017	61	Bu Fuell	433	6,93	14,3	17,6		309	3,22	11,5	15,0						125	3,72	19,5	21,1									
	61	Bu Z-Baum	420	6,90	14,5	17,8	63,6	297	3,19	11,7	15,2	15,5	18,6	16,6	130	120	23,4	123	3,71	19,6	21,2	40,2							
			64	10,93	46,8	27,8	157,0	64	10,93	46,8	27,8				59		157,0	0					4,5	3	161,5	2,6	9,93	0,40	6,9
	61	Bu Gesamt	497	17,87	21,4	22,0		372	14,15	22,0	22,3						125	3,72	19,5	21,1									
	64	Ei Fuell	483	17,84	21,7	22,1	220,6	361	14,13	22,3	22,4	39,1	26,8	24,7	101	69	180,4	123	3,71	19,6	21,2	40,2							
	64	Ei Z-Baum	2	0,10	23,9	23,0	1,2	0										2	0,10	23,9	23,0	1,2	55,2	100	55,2	0,9	0,09	0,00	0,1
	64	Ei Gesamt	14	2,79	51,1	28,3	41,9	14	2,79	51,1	28,3				55		41,9	0				0,0	0	41,9	0,7	2,56	0,09	1,7	
	64	ELae Gesamt	16	2,89	48,1	28,0	43,1	14	2,79	51,1	28,3				55		41,9	2	0,10	23,9	23,0	1,2	55,2	57	97,1	1,5	2,65	0,10	1,7
	64	ELae Gesamt	2	0,38	46,3	31,9	5,1	0										2	0,38	46,3	31,9	5,1	48,7	100	48,7	0,8	0,36	0,01	0,1
		Summe Aufn.	515	21,14			268,8	386	16,94							222,3	127	4,19				46,5	389,4	64	611,7	9,9	18,95	0,87	12,8
2 Bäume Einwuchs																													
(5,0)																													
01.10.2022	66	Bu Fuell	352	5,05	13,5	16,2		349	5,03	13,5	16,2						2	0,03	12,5	15,1	0,2								
	66	Bu Z-Baum	349	5,05	13,6	16,2	41,7	347	5,02	13,6	16,2	18,9	20,6	18,5	119	109	41,5	0					281,3	87	322,8	4,9	4,12	0,37	3,7
			64	12,93	50,9	30,0	202,9	64	12,93	50,9	30,0				59		202,9	0				4,5	2	207,4	3,1	11,93	0,40	9,2	
	66	Bu Gesamt	415	17,98	23,5	23,1		413	17,95	23,5	23,1						2	0,03	12,5	15,1	0,2								
	69	Ei Fuell	413	17,97	23,5	23,1	244,6	411	17,95	23,6	23,2	42,9	28,8	26,3	98	67	244,4	0					285,7	54	530,1	8,0	16,05	0,77	12,8
	69	Ei Z-Baum	0	0,00	0,0			0										0				55,2	100	55,2	0,8	0,00	0,00	0,0	
	69	Ei Gesamt	14	3,31	55,7	30,6	53,9	14	3,31	55,7	30,6				55		53,9	0				0,0	0	53,9	0,8	3,05	0,10	2,4	
	69	ELae Gesamt	14	3,31	55,7	30,6	53,9	14	3,31	55,7	30,6				55		53,9	0				55,2	51	109,1	1,6	3,05	0,10	2,4	
	69	ELae Gesamt	0	0,00	0,0			0										0				48,7	100	48,7	0,7	0,00	0,00	0,0	
		Summe Aufn.	429	21,29			298,5	427	21,26							298,3	2	0,03				0,2	389,6	57	687,9	10,3	19,10	0,87	15,2
43 Bäume Einwuchs																													

normale Zahlen = nur Derbholz