

Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 2002 bis 2020

			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]	[m]	[m]	G	100	[Vfm]	[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]		[Vfm]	[Vfm]	[m²]	[m²]	[Vfm]			
Vornutzung für Fi Gesamt			0,0																												
Vornutzung für Bu Gesamt			0,0																												
Vornutzung für sLB Gesamt			0,0																												
Feldgröße 0,4213 ha			(UF 2,37)																												
19.02.2002	34	Fi Fuell	843	14,07	14,6	13,3		539	8,17	13,9	13,0							304	5,90	15,7	13,9	41,4	41,4	44	94,8	2,8					
	34	Fi Z-Baum	840	14,06	14,6	13,3	94,8	536	8,16	13,9	13,0	17,2	14,4	14,1	94	84	53,4	304	5,90	15,7	13,9	41,4	41,4	44	94,8	2,8					
			159	4,20	18,3	14,8	31,4	159	4,20	18,3	14,8	19,4	15,1					0					0,0	0	31,4	0,9					
	34	Fi Gesamt	1002	18,27	15,2	13,6		698	12,37	15,0	13,5							304	5,90	15,7	13,9	41,4	41,4	33	126,2	3,7					
			999	18,26	15,3	13,7	126,2	695	12,36	15,0	13,6	19,6	15,2	14,8	90	77	84,8	304	5,90	15,7	13,9	41,4	41,4	33	126,2	3,7					
	35	Bu Gesamt	1422	7,01	7,9	11,1		1412	6,95	7,9	11,1							9	0,06	9,1	11,6	0,3	0,3	1	23,7	0,7					
			999	6,10	8,8	11,4	23,7	990	6,04	8,8	11,4	11,6	12,4	12,2	130	107	23,5	9	0,06	9,1	11,6	0,3	0,3	1	23,7	0,7					
	35	sLB Gesamt	154	0,63	7,2	10,7		152	0,62	7,2	10,7							2	0,00	5,0	9,4		0,0	0	1,7	0,0					
			85	0,48	8,5	11,3	1,7	85	0,48	8,5	11,3	8,2	11,2		133	136	1,7	0					0,0	0	1,7	0,0					
		Summe Aufn.	2578	25,91				2262	19,94									315	5,96				41,7	41,7	28	151,6	4,4				
(5,0)			2083	24,84			151,6	1770	18,88								110,0	313	5,96				41,7	41,7	28	151,6	4,4				
12.02.2007	39	Fi Fuell	536	10,38	15,7	15,2		529	10,26	15,7	15,2							7	0,12	14,9	14,8	0,9	42,3	35	121,2	3,1	9,27	0,44	5,3		
	39	Fi Z-Baum	534	10,37	15,7	15,2	79,8	527	10,25	15,7	15,2	19,6	16,5	16,1	97	84	78,8	7	0,12	14,9	14,8	0,9	42,3	35	121,2	3,1	9,27	0,44	5,3		
			161	5,56	20,9	16,8	46,7	161	5,56	20,9	16,8	22,4	17,1		80	76	46,7	0					0,0	0	46,7	1,2	4,88	0,27	3,1		
	39	Fi Gesamt	698	15,94	17,1	15,7		691	15,82	17,1	15,7							7	0,12	14,9	14,8	0,9	42,3	25	167,8	4,3	14,15	0,71	8,3		
			695	15,93	17,1	15,7	126,4	688	15,81	17,1	15,7	22,6	17,1	16,8	92	76	125,5	7	0,12	14,9	14,8	0,9	42,3	25	167,8	4,3	14,15	0,71	8,3		
	40	Bu Gesamt	1362	8,75	9,0	13,0		1296	8,29	9,0	13,0							66	0,46	9,4	13,2		2,5	6	43,1	1,1	7,05	0,40	3,9		
			1033	8,06	10,0	13,4	42,8	968	7,61	10,0	13,4	13,8	14,7	14,4	134	106	40,5	64	0,45	9,5	13,2	2,2	2,5	6	43,1	1,1	7,05	0,40	3,9		
	40	sLB Gesamt	116	0,59	8,0	12,5		116	0,59	8,0	12,5							0					0,0	0	2,5	0,1	0,49	0,01	0,2		
			74	0,51	9,4	13,2	2,5	74	0,51	9,4	13,2	8,5	12,8		140	150	2,5	0					0,0	0	2,5	0,1	0,49	0,01	0,2		
		Summe Aufn.	2176	25,28			171,7	2103	24,70									73	0,58				44,8	21	213,4	5,5	21,69	1,12	12,4		
			1802	24,50			171,7	1730	23,93									71	0,57				44,8	21	213,4	5,5	21,69	1,12	12,4		
(4,0)																															
23.11.2010	43	Fi Fuell	529	12,40	17,3	16,6		325	7,05	16,6	16,4							204	5,35	18,3	17,0	46,0	88,3	60	146,7	3,4	11,32	0,54	6,4		
	43	Fi Z-Baum	527	12,39	17,3	16,7	104,4	323	7,04	16,7	16,4	20,1	17,6	17,1	98	87	58,5	204	5,35	18,3	17,0	46,0	88,3	60	146,7	3,4	11,32	0,54	6,4		
			161	6,78	23,1	18,3	61,5	159	6,72	23,2	18,3	24,8	18,6		79	75	61,0	2	0,06	18,2	17,0	0,5	0,5	1	61,5	1,4	6,17	0,31	3,7		
	43	Fi Gesamt	691	19,18	18,8	17,2		484	13,77	19,0	17,3							207	5,41	18,3	17,0	46,5	88,8	43	208,3	4,8	17,49	0,84	10,1		
			688	19,17	18,8	17,2	166,0	482	13,76	19,1	17,3	24,8	18,6	18,3	90	75	119,5	207	5,41	18,3	17,0	46,5	88,8	43	208,3	4,8	17,49	0,84	10,1		
	44	Bu Gesamt	1362	11,66	10,4	14,6		1265	10,48	10,3	14,5							97	1,18	12,4	15,2		10,6	14	73,4	1,7	9,37	0,88	7,6		
			1135	11,14	11,2	14,8	70,9	1040	9,97	11,0	14,8	15,8	16,0	15,8	135	101	62,8	95	1,17	12,5	15,3	8,1	10,6	14	73,4	1,7	9,37	0,88	7,6		
	44	sLB Gesamt	128	0,84	9,1	14,1		119	0,78	9,2	14,1							9	0,05	8,5	13,8	0,2	0,2	5	4,3	0,1	0,64	0,07	0,5		
			102	0,78	9,9	14,4	4,3	93	0,73	10,0	14,4	9,7	14,3		144	148	4,1	9	0,05	8,5	13,8	0,2	0,2	5	4,3	0,1	0,64	0,07	0,5		
		Summe Aufn.	2181	31,68			241,2	1868	25,03									313	6,64				99,6	35	286,0	6,6	27,50	1,79	18,2		
			1925	31,09			241,2	1615	24,46									311	6,63				99,6	35	286,0	6,6	27,50	1,79	18,2		
(5,0)																															
04.02.2016	48	Fi Fuell	325	8,12	17,8	17,0		256	6,41	17,8	17,0							69	1,71	17,8	17,0	14,7	103,0	65	158,0	3,3	7,58	0,21	2,2		
	48	Fi Z-Baum	323	8,11	17,9	17,0	69,7	254	6,40	17,9	17,0	21,3	18,1	17,5	95	85	55,0	69	1,71	17,8	17,0	14,7	103,0	65	158,0	3,3	7,58	0,21	2,2		
			159	7,84	25,1	18,9	72,6	123	6,26	25,4	18,9	26,4	19,1		75	72	58,1	36	1,58	23,7	18,6	14,5	15,0	21	73,1	1,5	7,28	0,22	2,3		
	48	Fi Gesamt	484	15,96	20,5	17,8		380	12,67	20,6	17,9							104	3,29	20,0	17,7	29,2	118,0	51	231,1	4,8	14,86	0,44	4,6		
			482	15,95	20,5	17,8	142,3	377	12,66	20,7	17,9	26,6	19,1	18,7	86	72	113,1	104	3,29	20,0	17,7	29,2	118,0	51	231,1	4,8	14,86	0,44	4,6		
	49	Bu Fuell	1268	11,79	10,9	15,0		859	6,78	10,0	14,7							408	5,00	12,5	15,5										
			1004	11,25	11,9	15,3	76,0	598	6,25	11,5	15,2	16,1	16,2	16,0	132	101	41,1	406	5,00	12,5	15,5	34,8	34,8	46	76,0	0,0					
	49	Bu Z-Baum	36	0,81	17,0	16,4	6,3	36	0,81	17,0	16,4				96		6,3	0					0,0	0	6,3	0,0					
	49	Bu Gesamt	1303	12,59	11,1	15,1		895	7,59	10,4	14,8							408	5,00	12,5	15,5										
			1040	12,05	12,1	15,4	82,2	634	7,06	11,9	15,3	17,0	16,4	16,1	129	96	47,4	406	5,00	12,5	15,5	34,8	45,4	49	92,8	1,9	11,01	0,42	3,9		

			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
(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]
23.11.2020	53	Fi Fuell	256	7,31	19,1	17,4	64,0	183	5,35	19,3	17,5	22,2	18,3		91	82	47,1	74	1,96	18,4	17,2	17,0	120,0	72	167,0	3,2	6,85	0,18	1,8
	53	Fi Z-Baum	123	7,05	27,0	20,6	70,6	71	4,26	27,6	20,7				75		42,8	52	2,80	26,1	20,4	27,8	42,8	50	85,6	1,6	6,66	0,16	2,5
	53	Fi Gesamt	380	14,36	21,9	19,4	138,6	244	9,35	22,1	19,5	27,0	20,6	19,9	88	76	90,4	135	5,07	21,7	19,4	48,2	166,2	65	256,6	4,8	13,51	0,34	5,1
	54	Bu Fuell	802	7,73	11,1	15,0		714	6,43	10,7	14,9	17,6	16,5	16,2	126	94	40,8	88	1,29	13,7	15,8	9,3	44,1	52	85,0	1,6	6,77	0,21	1,8
	54	Bu Z-Baum	601	7,30	12,4	15,5	50,2	515	6,02	12,2	15,4	17,6	16,5	16,2	126	94	40,8	85	1,28	13,8	15,8		0,0	0	9,4	0,2	0,96	0,06	0,6
	54	Bu Gesamt	871	9,62	11,9	15,3		783	8,33	11,6	15,2				121	89	57,2	88	1,29	13,7	16,0	9,6	55,0	49	112,2	2,1	8,13	0,43	3,9
	54	sLB Gesamt	24	0,30	12,7	15,7	2,1	21	0,26	12,5	15,6				117		1,9	2	0,04	14,0	16,1	0,3	2,1	53	3,9	0,1	0,34	-0,02	-0,1
		Summe Aufn.	1275	24,28			207,5	1048	17,94								149,5	225	6,34			58,1	223,3	60	372,7	7,0	21,98	0,75	8,9

64 fehlende Bäume
normale Zahlen = nur Derbholz