

			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]	
(3,0)																														
15.11.2022	34	Ei Fuell	108	1,41	12,9	11,4		92	1,20	12,9	11,4						7,5	16	0,21	12,7	11,3									
	34	Ei Z-Baum	88	1,37	14,0	12,2	8,8	75	1,16	14,0	12,2				87		7,5	13	0,20	14,1	12,2	1,2	5,5	42	13,1	0,4	1,12	0,16	1,2	
			62	1,96	20,0	15,2	15,2	62	1,96	20,0	15,2				76		15,2	0					0,0	0	15,2	0,4	1,75	0,14	1,5	
	34	Ei Gesamt	170	3,37	15,9	13,3	24,0	154	3,16	16,2	13,5				82	78	22,7	16	0,21	12,7	11,3		5,6	20	28,4	0,8	2,88	0,30	2,7	
	32	Kie Fuell	151	3,33	16,8	13,8	24,0	138	3,12	17,0	13,9	19,2	14,9		82	81	33,2	13	0,20	14,1	12,2	1,2	26,9	45	60,2	1,9	5,10	0,34	5,3	
	32	Kie Z-Baum	10	0,65	29,1	21,7	6,6	10	0,65	29,1	21,7				75		6,6	0					0,0	0	6,6	0,2	0,60	0,03	0,8	
	32	Kie Gesamt	242	7,71	20,1	16,6	63,2	134	4,69	21,1	17,2	23,5	18,7		82	80	39,8	108	3,02	18,9	15,7	23,4	85,7	68	125,5	3,9	7,06	0,43	6,4	
	32	sLB Gesamt	354	4,04	12,1	12,8	24,2	314	3,21	11,4	12,4	16,4	14,5	13,5	101	88	18,4	39	0,83	16,4	14,5	5,8	36,6	66	55,0	1,7	3,73	0,06	1,3	
		Summe Aufn.	766	15,12				602	11,06								80,9	163	4,06			30,4	127,9	61	208,9	6,4	13,67	0,79	10,4	

72 fehlende Bäume
normale Zahlen = nur Derbholz