

## Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 1988 bis 2023

Versuchsziel: Auskesselung 185 ZB

			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 <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[cm]	[m]	[Vfm]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[cm]	[m]	[cm]	[m]	[m]	G	100	[Vfm]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]		[Vfm]	[Vfm]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[Vfm]	
Vornutzung für Kie Gesamt			0,0																											
Feldgrösse 0,2041 ha			(UF 4,90)																											
04.08.1988	9	Kie Fuell	1071 5	9,82	3,4	2,6		1071 5	9,82	3,4	2,6							0						0,0	0	0,0	0,0			
	9	Kie Z-Baum	216 5	0,44 0,02	5,1 6,5	3,3 3,8		216 5	0,44 0,02	5,1 6,5	3,3 3,8	6,0	3,6	3,4	58	61		0												
	9	Kie Gesamt	1093 1	10,26	3,5	2,7		1093 1	10,26	3,5	2,7							0												
<b>(5,0)</b>																														
15.08.1993	14	Kie Fuell	1071 5	19,23	4,8	5,5		3665	14,50	7,1	6,5							7050	4,73	2,9	4,3									
	14	Kie Z-Baum	216 5	2,04 0,02	11,0 6,5	7,8 3,8		211 5	2,02 0,02	11,0 6,5	7,8 3,8	12,0	8,0	7,8	71	67	5,7	5	0,02	7,7	6,8			0,0	0	5,8	0,4	1,03	0,40	1,2
	14	Kie Gesamt	1093 1	21,27	5,0	5,6		3876	16,51	7,4	6,6							7055	4,76	2,9	4,3									
<b>(4,2)</b>																														
15.09.1997	18	Kie Fuell	3665 2562	21,31 19,04	8,6 9,7	9,2 9,6	67,1	3258 2205	17,54 15,29	8,3 9,4	9,1 9,5	13,7	10,6	10,4	101	78	51,9	407 358	3,77 3,75	10,9 11,6	9,9 10,1	15,1	15,1	23	67,1	3,7	15,38	1,74	10,1	
	18	Kie Z-Baum	211 5	3,41 0,02	14,4 10,8	10,8 9,3	15,7	196 5	3,19 0,02	14,4 10,8	10,8 9,3	15,6	11,0		75	71	14,7	15 5	0,22 0,02	13,9 10,7	10,7 10,0	1,0	1,0	6	15,7	0,9	2,72	0,33	2,4	
	18	Kie Gesamt	3876 2773	24,73 22,45	9,0 10,2	9,3 9,7	82,8	3454 2401	20,73 18,48	8,7 9,9	9,2 9,6	15,8	11,0	10,9	97	70	66,7	421 372	3,99 3,98	11,0 11,7	10,0 10,1	16,1	16,1	19	82,8	4,6	18,10	2,07	12,5	
<b>(3,2)</b>																														
15.05.2001	21	Kie Fuell	3253 2244	20,71 18,57	9,0 10,3	10,9 11,4	84,0	2675 2190	19,28 18,30	9,6 10,3	11,2 11,5	16,0	13,1	12,9	111	82	83,1	578 54	1,43 0,27	5,6 8,0	9,1 10,5	0,9	16,0	16	99,1	4,7	16,93	1,03	10,0	
	21	Kie Z-Baum	201 5	4,57 0,02	17,0 13,3	13,3 11,2	27,1	201 5	4,57 0,02	17,0 13,3	13,3 11,2	18,7	13,6	13,3	78	73	27,1	0 5					1,0	4	28,1	1,3	3,88	0,43	3,9	
	21	Kie Gesamt	3454 2445	25,27 23,14	9,7 11,0	11,2 11,7	111,2	2876 2391	23,84 22,87	10,3 11,0	11,5 11,7	18,7	13,6	13,4	107	73	110,3	578 54	1,43 0,27	5,6 8,0	9,1 10,5	0,9	17,0	13	127,3	6,0	20,81	1,46	13,9	
<b>(5,8)</b>																														
15.11.2006	27	Kie Fuell	2675 2190	29,37 28,39	11,8 12,8	13,9 14,3	175,2	2063	27,90	13,1	14,4	19,6	16,0	15,8	110	82	173,7	612 127	1,47 0,49	5,5 7,0	10,5 11,5	1,5	17,5	9	191,2	7,1	23,35	1,74	15,9	
	27	Kie Z-Baum	201 5	6,03 0,02	19,5 16,0	14,2 13,9	44,0	201 5	6,03 0,02	19,5 16,0	14,2 13,9	21,5	16,4	16,0	82	76	44,0	0 5					1,0	2	45,0	1,7	5,30	0,25	2,9	
	27	Kie Gesamt	2876 2391	35,40 34,42	12,5 13,5	14,2 14,5	219,2	2264	33,93	13,8	14,6	21,8	16,4	16,2	106	75	217,7	612 127	1,47 0,49	5,5 7,0	10,5 11,5	1,5	18,5	8	236,2	8,7	28,65	1,99	18,8	
<b>(3,0)</b>																														
18.03.2010	30	Kie Fuell	2077 2073	30,56 30,55	13,7 13,7	16,0 16,0	216,3	1813 1808	27,91 27,89	14,0 14,0	16,1 16,2	22,3	18,2	17,9	115	81	199,4	265	2,66	11,3	15,1	16,8	34,3	15	233,8	7,8	29,22	0,88	14,2	
	30	Kie Z-Baum	186 5	7,04 0,02	21,9 18,1	16,3 16,3	58,5	186 5	7,04 0,02	21,9 18,1	16,3 16,4	23,8	18,4		83	77	58,5	0 5					1,0	2	59,5	2,0	6,53	0,34	4,8	
	30	Kie Gesamt	2264 2259	37,60 37,59	14,5 14,6	16,3 16,3	274,7	1999 1994	34,94 34,93	14,9 14,9	16,4 16,4	24,7	18,6	18,3	110	75	257,9	265	2,66	11,3	15,1	16,8	35,3	12	293,2	9,8	35,76	1,22	19,0	
<b>(3,0)</b>																														
05.12.2012	33	Kie Fuell	1813 1808	31,14 31,12	14,8 14,8	17,2 17,2	239,5	676	13,99	16,2	17,7	22,6	19,2	18,8	109	85	111,0	1137 1132	17,14 17,13	13,9 13,9	16,9 16,9	128,5	162,8	59	273,8	8,3	29,51	1,08	13,4	
	33	Kie Z-Baum	186 5	8,05 0,02	23,5 19,3	17,5 17,5	71,7	186 5	8,05 0,02	23,5 19,3	17,5 17,5	25,5	19,7		82	77	71,7	0 5					1,0	1	72,7	2,2	7,55	0,34	4,4	
	33	Kie Gesamt	1999 1994	39,19 39,18	15,8 15,8	17,5 17,5	311,1	862	22,05	18,0	18,2	26,1	19,8	19,5	101	76	182,7	1137 1132	17,14 17,13	13,9 13,9	16,9 16,9	128,5	163,8	47	346,4	10,5	37,05	1,42	17,7	
<b>(6,0)</b>																														
13.11.2018	39	Kie Fuell	676	16,12	17,4	18,7	136,0	495	13,67	18,8	19,0	24,6	20,3	19,9	101	82	117,8	181	2,45	13,1	17,2	18,2	181,0	61	298,8	7,7	15,05	0,35	4,2	
	39	Kie Z-Baum	186	9,66	25,7	20,5	91,2	171	8,92	25,7	20,5	27,9	20,8		80	75	84,3	15	0,74	25,3	20,4	6,8	7,8	9	92,2	2,4	8,85	0,27	3,2	
	39	Kie Gesamt	862	25,77	19,5	19,2	227,2	666	22,59	20,8	19,5	28,5	20,9	20,6	94	73	202,1	196	3,18	14,4	17,7	25,0	188,8	48	391,0	10,0	23,91	0,62	7,4	
<b>(5,0)</b>																														
05.09.2023	44	Kie Fuell	495	15,49	20,0	20,0	140,2	382	12,49	20,4	20,1	26,0	21,1	20,7	98	81	114,0	113	3,00	18,4	19,6	26,2	207,2	65	321,2	7,3	14,58	0,36	4,5	
	44	Kie Z-Baum	171	9,97	27,2	21,3	97,8	137	7,97	27,2	21,3	28,8	21,5		78	75	78,4	34	2,00	27,2	21,3	19,4	27,2	26	105,6	2,4	9,45	0,21	2,7	
	44	Kie Gesamt	666	25,46	22,1	20,4	238,0	519	20,46	22,4	20,5	29,7	21,6	21,3	91	73	192,4	147	5,00	20,8	20,2	45,6	234,4	55	426,8	9,7	24,03	0,57	7,2	

