

### Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 1963 bis 2023

Alter	B.art + Kollektiv	Bestand vor der Df.					Bleibender Bestand										Ausscheidender Best.					AB	%	GWL	dGz	mGh	iG	iV		
		N	G	D	H	V	N	G	D	H	D100	H100	H200	h/d	h/d	V	N	G	D	H	V								[Vfm]	[Vfm]
		[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[m²]	[cm]	[m]	[cm]	[m]	[m]	[m]	G	100	[Vfm]	[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]		[Vfm]	[Vfm]	[m²]	[m²]	[Vfm]				
Vornutzung für Ei Gesamt																									40,0					
Vornutzung für Bu Gesamt																									0,0					
Feldgröße 0,2500 ha		(UF 4,00)																												
15.12.1963	56	Ei Fuell	1096	17,39	14,2	17,0	141,1	740	13,55	15,3	17,4	19,9	18,8	18,4	114	94	113,8	356	3,83	11,7	15,7	27,3	67,3	37	181,1	3,2				
	56	Ei Z-Baum	88	2,98	20,8	18,9	28,4	88	2,98	20,8	18,9				91		28,4	0					0,0	0	28,4	0,5				
	56	Ei Gesamt	1184	20,37	14,8	17,2	169,5	828	16,53	15,9	17,7	21,8	19,1	18,8	111	88	142,3	356	3,83	11,7	15,7	27,3	67,3	32	209,5	3,7				
	56	Bu Gesamt	92	1,33	13,6	14,4	9,7	68	0,46	9,3	10,3				111		1,8	24	0,87	21,4	18,7	7,9	7,9	81	9,7	0,2				
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>1276</b>	<b>21,70</b>		<b>179,2</b>	<b>896</b>	<b>16,99</b>							<b>144,1</b>	<b>380</b>	<b>4,70</b>				<b>35,2</b>	<b>75,2</b>	<b>34</b>	<b>219,2</b>	<b>3,9</b>					
(5,0)																														
15.11.1968	61	Ei Fuell	740	16,20	16,7	18,7	148,5	604	14,14	17,3	18,9	22,0	20,1	19,8	109	91	131,3	136	2,06	13,9	17,5	17,2	84,5	39	215,8	3,5	14,88	0,53	6,9	
	61	Ei Z-Baum	88	3,81	23,5	20,3	39,5	88	3,81	23,5	20,3				87		39,5	0					0,0	0	39,5	0,6	3,39	0,17	2,2	
	61	Ei Gesamt	828	20,01	17,5	19,0	188,0	692	17,95	18,2	19,2	24,4	20,5	20,2	105	84	170,8	136	2,06	13,9	17,5	17,2	84,5	33	255,3	4,2	18,27	0,70	9,1	
	61	Bu Gesamt	68	0,71	11,5	13,0	4,1	64	0,65	11,4	12,9				113		3,7	4	0,06	13,3	14,5	0,4	8,3	69	12,0	0,2	0,58	0,05	0,5	
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>896</b>	<b>20,72</b>		<b>192,1</b>	<b>756</b>	<b>18,60</b>							<b>174,5</b>	<b>140</b>	<b>2,12</b>				<b>17,6</b>	<b>92,8</b>	<b>35</b>	<b>267,3</b>	<b>4,4</b>	<b>18,85</b>	<b>0,75</b>	<b>9,6</b>		
(6,0)																														
15.11.1974	67	Ei Fuell	604	17,46	19,2	20,9	182,7	300	9,70	20,3	21,4	24,2	22,5	21,9	105	93	103,9	304	7,76	18,0	20,5	78,7	163,2	61	267,2	4,0	15,80	0,55	8,6	
	67	Ei Z-Baum	88	5,07	27,1	23,1	60,2	88	5,07	27,1	23,1				85		60,2	0					0,0	0	60,2	0,9	4,44	0,21	3,5	
	67	Ei Gesamt	692	22,53	20,4	21,4	242,9	388	14,77	22,0	21,9	27,8	23,3	22,8	100	84	164,2	304	7,76	18,0	20,5	78,7	163,2	50	327,4	4,9	20,24	0,76	12,0	
	67	Bu Gesamt	64	0,91	13,5	15,1	6,5	56	0,73	12,8	14,6				114		4,9	8	0,19	17,3	17,5	1,6	9,9	67	14,8	0,2	0,78	0,04	0,5	
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>756</b>	<b>23,44</b>		<b>249,4</b>	<b>444</b>	<b>15,50</b>							<b>169,1</b>	<b>312</b>	<b>7,95</b>				<b>80,3</b>	<b>173,1</b>	<b>51</b>	<b>342,2</b>	<b>5,1</b>	<b>21,02</b>	<b>0,80</b>	<b>12,5</b>		
(6,0)																														
15.11.1980	73	Ei Fuell	300	11,79	22,4	22,6	135,1	192	8,32	23,5	22,9	26,2	23,5		98	90	96,8	108	3,48	20,2	22,0	38,3	201,5	68	298,3	4,1	10,75	0,35	5,2	
	73	Ei Z-Baum	88	6,42	30,5	24,2	80,5	88	6,42	30,5	24,2				79		80,5	0					0,0	0	80,5	1,1	5,75	0,23	3,4	
	73	Ei Gesamt	388	18,22	24,5	23,2	215,6	280	14,74	25,9	23,5	31,2	24,3	23,9	91	78	177,3	108	3,48	20,2	22,0	38,3	201,5	53	378,8	5,2	16,49	0,57	8,6	
	73	Bu Gesamt	264	1,73	9,1	10,9	11,1	264	1,73	9,1	10,9						11,1	0					9,9	47	21,0	0,3	1,10	0,12	1,0	
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>652</b>	<b>19,95</b>		<b>226,7</b>	<b>372</b>	<b>16,20</b>							<b>188,4</b>	<b>108</b>	<b>3,48</b>				<b>38,3</b>	<b>211,4</b>	<b>53</b>	<b>399,8</b>	<b>5,5</b>	<b>17,59</b>	<b>0,69</b>	<b>9,6</b>		
		208 Bäume Einwuchs																												
(6,0)																														
15.11.1986	79	Ei Fuell	192	10,52	26,4	24,4	131,0	192	10,52	26,4	24,4	29,7	24,9		92	84	131,0	0					201,5	61	332,5	4,2	9,42	0,37	5,7	
	79	Ei Z-Baum	88	8,25	34,5	25,6	109,7	88	8,25	34,5	25,6				74		109,7	0					0,0	0	109,7	1,4	7,33	0,30	4,9	
	79	Ei Gesamt	280	18,76	29,2	24,9	240,7	280	18,76	29,2	24,9	35,7	25,7	25,2	85	72	240,7	0					201,5	46	442,2	5,6	16,75	0,67	10,6	
	79	Bu Gesamt	264	2,60	11,2	13,1	18,1	264	2,60	11,2	13,1	16,4	17,0		112	103	18,1	0					9,9	35	28,0	0,4	1,94	0,16	1,2	
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>452</b>	<b>21,36</b>		<b>258,8</b>	<b>452</b>	<b>21,18</b>							<b>258,8</b>	<b>0</b>						<b>211,4</b>	<b>45</b>	<b>470,2</b>	<b>6,0</b>	<b>18,69</b>	<b>0,83</b>	<b>11,8</b>		
(6,0)																														
15.11.1992	85	Ei Fuell	192	12,17	28,4	25,7	160,5	128	8,55	29,2	25,9	30,7	26,2		89	85	113,7	64	3,62	26,8	25,3	46,8	248,3	69	362,0	4,3	11,34	0,27	4,9	
	85	Ei Z-Baum	88	9,77	37,6	27,4	139,9	88	9,77	37,6	27,4				73		139,9	0					0,0	0	139,9	1,6	9,01	0,25	5,0	
	85	Ei Gesamt	280	21,94	31,6	26,4	300,4	216	18,32	32,9	26,7	38,6	27,6	26,8	81	71	253,6	64	3,62	26,8	25,3	46,8	248,3	49	501,9	5,9	20,35	0,53	10,0	
	85	Bu Gesamt	276	3,50	12,7	15,4	27,6	268	3,20	12,3	15,1	17,8	18,5		117	104	24,7	8	0,30	21,8	20,2	2,9	12,8	34	37,5	0,4	2,88	0,15	1,6	
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>556</b>	<b>25,44</b>		<b>328,0</b>	<b>412</b>	<b>21,35</b>							<b>278,3</b>	<b>72</b>	<b>3,92</b>				<b>49,7</b>	<b>261,1</b>	<b>48</b>	<b>539,4</b>	<b>6,3</b>	<b>23,23</b>	<b>0,68</b>	<b>11,6</b>		
		12 Bäume Einwuchs																												
(6,0)																														
24.11.1998	91	Ei Fuell	128	9,90	31,4	26,8	137,1	68	6,28	34,3	27,5				80		89,3	60	3,62	27,7	25,8	47,8	296,1	77	385,4	4,2	9,22	0,22	3,9	
	91	Ei Z-Baum	88	11,47	40,7	28,5	171,5	76	9,61	40,1	28,5				71		143,1	12	1,86	44,4	29,0	28,3	28,3	17	171,5	1,9	10,62	0,28	5,3	
	91	Ei Gesamt	216	21,37	35,5	27,7	308,5	144	15,89	37,5	28,0	40,7	28,5		75	70	232,4	72	5,48	31,1	26,8	76,1	324,4	58	556,8	6,1	19,85	0,51	9,2	
	91	Bu Gesamt	268	4,11	14,0	17,7	37,8	232	2,37	11,4	15,5	15,4	18,7		131	121	18,2	36	1,74	24,8	22,9	19,6	32,4	64	50,6	0,6	3,51	0,16	2,2	
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>428</b>	<b>25,36</b>		<b>346,3</b>	<b>320</b>	<b>18,14</b>							<b>250,6</b>	<b>108</b>	<b>7,22</b>				<b>95,7</b>	<b>356,8</b>	<b>59</b>	<b>607,4</b>	<b>6,7</b>	<b>23,36</b>	<b>0,67</b>	<b>11,4</b>		

			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]	
<b>(6,0)</b>																														
08.12.2004	97	Ei Fuell	68	7,36	37,1	28,5	109,0	44	4,98	38,0	28,6				75		74,2	24	2,38	35,5	28,2	34,8	330,9	82	405,1	4,2	6,82	0,18	3,3	
	97	Ei Z-Baum	76	11,16	43,2	29,4	171,9	68	10,17	43,6	29,4				67		157,0	8	0,99	39,7	28,9	14,9	43,2	22	200,2	2,1	10,39	0,26	4,8	
	97	Ei Gesamt	144	18,53	40,5	29,0	280,9	112	15,15	41,5	29,1	42,8	29,3		70	68	231,3	32	3,37	36,6	28,4	49,6	374,0	62	605,3	6,2	17,21	0,44	8,1	
	97	Bu Gesamt	232	3,42	13,7	19,3		164	3,15	15,6	20,6				129	119	31,9	68	0,26	7,0	11,9		0,8	33,2	51	65,1	0,7	2,78	0,18	2,4
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>376</b>	<b>21,95</b>				<b>276</b>	<b>18,30</b>								<b>263,2</b>	<b>100</b>	<b>3,63</b>			<b>50,4</b>	<b>407,2</b>	<b>61</b>	<b>670,4</b>	<b>6,9</b>	<b>19,99</b>	<b>0,62</b>	<b>10,5</b>	
<b>(6,0)</b>																														
01.12.2010	103	Ei Fuell	44	6,00	41,7	29,5	92,7	28	4,58	45,6	30,0				66		72,3	16	1,42	33,6	28,0	20,4	351,3	83	423,6	4,1	5,49	0,17	3,1	
	103	Ei Z-Baum	68	11,93	47,3	30,2	189,9	56	8,88	44,9	29,9				67		139,6	12	3,04	56,8	31,0	50,3	93,5	40	233,1	2,3	11,05	0,29	5,5	
	103	Ei Gesamt	112	17,92	45,1	29,9	282,6	84	13,47	45,2	30,0				66		211,9	28	4,46	45,0	29,9	70,7	444,7	68	656,6	6,4	16,54	0,46	8,5	
	103	Bu Gesamt	168	4,95	19,4	21,5		156	4,24	18,6	21,2				111	103	44,8	12	0,71	27,4	24,0	8,3	41,5	48	86,3	0,8	4,01	0,30	3,5	
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>280</b>	<b>22,87</b>				<b>240</b>	<b>17,71</b>								<b>256,7</b>	<b>40</b>	<b>5,17</b>			<b>79,0</b>	<b>486,2</b>	<b>65</b>	<b>742,9</b>	<b>7,2</b>	<b>20,55</b>	<b>0,76</b>	<b>12,0</b>	
4 Bäume Einwuchs																														
<b>(6,0)</b>																														
01.12.2016	109	Ei Fuell	36	5,05	42,2	29,4	77,8	12	1,96	45,6	30,2				66		31,2	24	3,08	40,4	29,0	46,6	397,9	93	429,1	3,9	4,81	0,08	0,9	
	109	Ei Z-Baum	48	10,09	51,7	31,2	166,5	48	10,09	51,7	31,2				60		166,5	0					93,5	36	260,0	2,4	9,49	0,20	4,5	
	109	Ei Gesamt	84	15,14	47,9	30,6	244,3	60	12,05	50,6	31,0				61		197,7	24	3,08	40,4	29,0	46,6	491,3	71	689,0	6,3	14,30	0,28	5,4	
	109	Bu Gesamt	156	5,48	21,1	21,8	60,0	132	5,14	22,3	22,2	24,7	23,0		100	93	57,0	24	0,34	13,4	17,7	3,0	44,5	44	101,5	0,9	4,84	0,21	2,5	
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>240</b>	<b>20,62</b>			<b>304,3</b>	<b>192</b>	<b>17,19</b>								<b>254,7</b>	<b>48</b>	<b>3,42</b>			<b>49,6</b>	<b>535,8</b>	<b>68</b>	<b>790,5</b>	<b>7,2</b>	<b>19,14</b>	<b>0,49</b>	<b>7,9</b>	
<b>(6,0)</b>																														
15.02.2023	115	Ei Fuell	12	2,27	49,1	31,0	37,4	12	2,27	49,1	31,0				63		37,4	0					397,9	91	435,3	3,8	2,12	0,05	1,0	
	115	Ei Z-Baum	48	11,35	54,9	31,9	191,8	48	11,35	54,9	31,9				58		191,8	0					93,5	33	285,3	2,5	10,72	0,21	4,2	
	115	Ei Gesamt	60	13,62	53,8	31,7	229,2	60	13,62	53,8	31,7				59		229,2	0					491,3	68	720,5	6,3	12,84	0,26	5,2	
	115	Bu Gesamt	132	6,21	24,5	23,1	72,6	112	5,30	24,5	23,2	25,7	23,5		95	92	61,6	20	0,91	24,0	23,0	11,0	55,5	47	117,1	1,0	5,67	0,18	2,6	
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>192</b>	<b>19,83</b>			<b>301,8</b>	<b>172</b>	<b>18,92</b>								<b>290,8</b>	<b>20</b>	<b>0,91</b>			<b>11,0</b>	<b>546,8</b>	<b>65</b>	<b>837,6</b>	<b>7,3</b>	<b>18,51</b>	<b>0,44</b>	<b>7,8</b>	

normale Zahlen = nur Derbholz