

Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 2003 bis 2020

Versuchsziel: Zuwachs- und Qualitätsentwicklung von Es und BAh bei kontinuierlicher Standraumerweiterung

		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]	G	100	[Vfm]	[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]	[Vfm]		[Vfm]	[Vfm]	[m²]	[m²]	[Vfm]							
Vornutzung für Es Gesamt																														0,0					
Vornutzung für BAh Gesamt																														0,0					
Vornutzung für sLB Gesamt																														0,0					
Feldgröße 0,1979 ha		(UF 5,05)																																	
15.01.2003	16	Es Fuell	1662	7,76	7,7	12,7	1491	6,97	7,7	12,7							172	0,79	7,6	12,6															
	16	Es Z-Baum	995	6,19	8,9	13,1	884	5,55	8,9	13,1	11,4	13,8	13,7	148	121	22,3	111	0,64	8,5	13,0	2,3	2,3	10	24,7	1,5										
			45	0,35	9,9	13,4	45	0,35	9,9	13,4				136		1,7	0					0,0	0	1,7	0,1										
	16	Es Gesamt	1708	8,11	7,8	12,7	1536	7,32	7,8	12,7							172	0,79	7,6	12,6															
			1041	6,54	8,9	13,1	930	5,90	9,0	13,2	11,5	13,8	13,7	146	120	24,0	111	0,64	8,5	13,0	2,3	2,3	9	26,3	1,6										
	16	BAh Fuell	1935	8,93	7,7	12,4	1688	7,90	7,7	12,4							248	1,03	7,3	12,1															
	16	BAh Z-Baum	1117	7,01	8,9	13,0	980	6,25	9,0	13,1	12,3	14,3	14,0	145	116	28,7	136	0,76	8,4	12,8	3,0	3,0	10	31,7	2,0										
			20	0,19	10,8	13,8	20	0,19	10,8	13,8				128		1,1	0					0,0	0	1,1	0,1										
	16	BAh Gesamt	1956	9,12	7,7	12,4	1708	8,09	7,8	12,4							248	1,03	7,3	12,1															
			1137	7,20	9,0	13,1	1001	6,44	9,1	13,1	12,4	14,3	14,1	144	116	29,8	136	0,76	8,4	12,8	3,0	3,0	9	32,8	2,0										
	16	sLB Fuell	344	1,34	7,1	11,2	323	1,23	7,0	11,2							20	0,11	8,4	11,9															
	16	sLB Z-Baum	147	0,88	8,7	12,0	131	0,78	8,7	12,0	9,1	12,2	11,6	138	134	3,0	15	0,10	9,3	12,2	0,5	0,5	13	3,5	0,2										
			15	0,29	15,5	14,0	15	0,29	15,5	14,0				90		1,9	0					0,0	0	1,9	0,1										
	16	sLB Gesamt	359	1,63	7,6	11,5	339	1,52	7,6	11,5							20	0,11	8,4	11,9															
			162	1,17	9,6	12,3	147	1,06	9,6	12,3	10,6	12,7	12,0	129	120	4,9	15	0,10	9,3	12,2	0,5	0,5	8	5,4	0,3										
		Summe Aufn.	4023	18,86			3583	16,93									440	1,93				5,8	5,8	9	64,5	3,9									
Z-Bäume: 2 Kirsche u 1 Birke als sLB Z-Bäume eingegeben																																			
(3,0)																																			
01.12.2005	19	Es Fuell	1602	9,41	8,6	13,4	1228	7,38	8,7	13,5							374	2,03	8,3	13,2															
	19	Es Z-Baum	1066	8,14	9,9	14,1	864	6,51	9,8	14,1	13,3	15,5	15,2	143	116	31,8	202	1,64	10,2	14,2	8,4	10,7	25	42,5	2,2	6,85	0,86	6,0							
			45	0,53	12,2	15,1	45	0,53	12,2	15,1				124		3,2	0					0,0	0	3,2	0,2	0,44	0,06	0,5							
	19	Es Gesamt	1647	9,94	8,8	13,5	1273	7,91	8,9	13,6	13,5	15,5	15,3	143	115	35,0	374	2,03	8,3	13,2	8,4	10,7	23	45,7	2,4	7,29	0,92	6,5							
			1112	8,67	10,0	14,2	910	7,03	9,9	14,1							202	1,64	10,2	14,2															
	19	BAh Fuell	1688	9,64	8,5	13,6	1238	7,51	8,8	13,7							450	2,14	7,8	13,2															
	19	BAh Z-Baum	1021	8,09	10,0	14,3	793	6,47	10,2	14,3	14,6	15,5	15,2	140	106	36,9	227	1,62	9,5	14,1	8,5	11,5	24	48,5	2,6	7,17	0,61	5,6							
			20	0,29	13,5	15,3	20	0,29	13,5	15,3				113		2,1	0					0,0	0	2,1	0,1	0,24	0,03	0,3							
	19	BAh Gesamt	1708	9,93	8,6	13,7	1258	7,80	8,9	13,8							450	2,14	7,8	13,2															
			1041	8,38	10,1	14,3	814	6,76	10,3	14,4	14,8	15,6	15,3	139	105	39,0	227	1,62	9,5	14,1	8,5	11,5	23	50,5	2,7	7,41	0,65	5,9							
	19	sLB Fuell	334	1,48	7,5	11,3	308	1,20	7,1	10,9							25	0,28	11,8	13,9															
	19	sLB Z-Baum	152	1,06	9,4	12,6	131	0,79	8,7	12,1	9,2	12,5	11,6	140	135	3,2	20	0,27	13,0	14,4	1,8	2,3	42	5,5	0,3	0,92	0,09	0,7							
			15	0,41	18,6	16,4	15	0,41	18,6	16,4				88		3,2	0					0,0	0	3,2	0,2	0,35	0,04	0,4							
	19	sLB Gesamt	349	1,89	8,3	11,9	323	1,62	8,0	11,6							25	0,28	11,8	13,9															
			167	1,47	10,6	13,3	147	1,20	10,2	13,1	11,3	13,6	12,5	128	121	6,5	20	0,27	13,0	14,4	1,8	2,3	26	8,8	0,5	1,26	0,14	1,1							
		Summe Aufn.	3704	21,76			2854	17,33									849	4,45				18,7	24,5	23	105,0	5,6	15,96	1,71	13,5						
121 Bäume Einwuchs																																			

			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]	G	100		[Vfm]	[m²]	[cm]	[m]								[Vfm]	[Vfm]	[Vfm]
(3,0)																															
01.10.2008	22	Es Fuell	1263	9,35	9,7	14,3		1223	8,79	9,6	14,2					45,0	40	0,56	13,3	15,9											
			910	8,52	10,9	15,0	48,8	874	7,98	10,8	14,9	15,2	16,6	16,2	138	109	45,0	35	0,54	14,0	16,2	3,7			14,4	24	59,5	2,7	7,52	0,67	5,7
	22	Es Z-Baum	45	0,77	14,7	16,4	5,4	45	0,77	14,7	16,4					111		0							0,0	0	5,4	0,2	0,65	0,08	0,7
	22	Es Gesamt	1309	10,12	9,9	14,4		1268	9,56	9,8	14,4					50,5	40	0,56	13,3	15,9		3,7			14,4	22	64,9	2,9	8,16	0,76	6,4
	22	BAh Fuell	1238	9,55	9,9	14,2		1213	9,17	9,8	14,1					54,4	25	0,38	13,9	16,1		2,9			14,4	21	68,8	3,1	7,52	0,70	6,8
	22	BAh Z-Baum	20	0,42	16,3	17,0	3,4	20	0,42	16,3	17,0					104		0							0,0	0	3,4	0,2	0,36	0,04	0,4
	22	BAh Gesamt	1258	9,98	10,0	14,3		1233	9,59	10,0	14,2					57,8	25	0,38	13,9	16,1		2,9			14,4	20	72,2	3,3	7,88	0,75	7,2
	22	sLB Fuell	430	1,81	7,3	11,0		424	1,77	7,3	11,0					5,9	5	0,05	11,0	13,6		0,3			2,6	30	8,5	0,4	1,05	0,17	1,0
	22	sLB Z-Baum	15	0,58	22,1	17,6	4,9	15	0,58	22,1	17,6					80		0							0,0	0	4,9	0,2	0,49	0,06	0,6
	22	sLB Gesamt	445	2,39	8,3	11,8		440	2,35	8,2	11,8					10,8	5	0,05	11,0	13,6		0,3			2,6	19	13,4	0,6	1,55	0,23	1,5
		Summe Aufn.	3012	22,49			2941	21,50								119,1	70	0,99				6,9			31,4	21	150,5	6,8	17,59	1,74	15,1
158 Bäume Einwuchs																															
(3,0)																															
01.12.2011	25	Es Fuell	1233	10,51	10,4	15,2		1157	9,40	10,2	15,1					54,0	76	1,11	13,7	16,7	7,8										
			894	9,71	11,8	15,9	61,8	819	8,60	11,6	15,8	16,5	17,5	17,2	136	106	54,0	76	1,11	13,7	16,7	7,8			22,2	29	76,2	3,0	8,84	0,58	5,6
	25	Es Z-Baum	45	0,96	16,4	17,5	7,3	45	0,96	16,4	17,5					107		0							0,0	0	7,3	0,3	0,87	0,06	0,6
	25	Es Gesamt	1278	11,47	10,7	15,4		1203	10,36	10,5	15,3					61,4	76	1,11	13,7	16,7	7,8	22,2			27	83,6	3,3	9,71	0,64	6,2	
	25	BAh Fuell	1283	11,00	10,4	14,6		1238	9,94	10,1	14,4					62,4	45	1,05	17,2	17,6	8,9	23,3			27	85,7	3,4	9,07	0,57	5,6	
	25	BAh Z-Baum	20	0,55	18,7	18,0	4,8	20	0,55	18,7	18,0					96		0							0,0	0	4,8	0,2	0,49	0,04	0,5
	25	BAh Gesamt	1304	11,55	10,6	14,8		1258	10,50	10,3	14,6					67,2	45	1,05	17,2	17,6	8,9	23,3			26	90,4	3,6	9,55	0,62	6,1	
	25	sLB Fuell	632	2,87	7,6	11,3		622	2,77	7,5	11,2					9,5	10	0,10	11,0	13,6		0,6			3,2	25	12,7	0,5	1,62	0,24	1,4
	25	sLB Z-Baum	15	0,74	25,0	18,7	6,7	15	0,74	25,0	18,7					75		0							0,0	0	6,7	0,3	0,66	0,05	0,6
	25	sLB Gesamt	647	3,61	8,4	11,9		637	3,51	8,4	11,9					16,2	10	0,10	11,0	13,6		0,6			3,2	16	19,3	0,8	2,28	0,29	2,0
		Summe Aufn.	3229	26,63			3098	24,37							144,8	131	2,26				17,3			48,7	25	193,3	7,7	21,54	1,55	14,3	
288 Bäume Einwuchs																															
(3,0)																															
15.11.2014	28	Es Fuell	814	8,57	11,6	16,1		697	7,01	11,3	16,0					44,9	116	1,56	13,1	16,8	10,9										
			682	8,26	12,4	16,5	55,8	566	6,70	12,3	16,4	16,8	17,9	17,6	133	107	44,9	116	1,56	13,1	16,8	10,9			33,1	42	78,0	2,8	8,43	-0,11	0,6
	28	Es Z-Baum	45	1,03	17,0	18,0	8,1	35	0,86	17,6	18,2					103		10	0,17	14,7	17,4	1,3			1,3	16	8,1	0,3	1,00	0,02	0,3
	28	Es Gesamt	859	9,60	11,9	16,3		733	7,88	11,7	16,2					51,8	126	1,73	13,2	16,8	12,1				34,3	40	86,1	3,1	9,42	-0,09	0,8
	28	BAh Fuell	1238	11,11	10,7	15,0		980	8,08	10,2	14,7					52,8	258	3,03	12,2	16,0		22,9			46,2	47	99,0	3,5	9,50	0,42	4,4
	28	BAh Z-Baum	66	1,87	19,0	18,8	16,9	66	1,87	19,0	18,8					99		0							0,0	0	16,9	0,6	1,21	0,44	4,0
	28	BAh Gesamt	1304	12,97	11,3	15,4		1046	9,95	11,0	15,2					69,7	258	3,03	12,2	16,0		22,9			46,2	40	115,8	4,1	10,71	0,86	8,4
	28	sLB Fuell	687	4,10	8,7	12,1		642	3,54	8,4	11,8					14,5	45	0,57	12,6	14,4		3,8			7,0	32	21,5	0,8	2,74	0,58	2,9
	28	sLB Z-Baum	15	0,88	27,1	19,5	8,3	15	0,88	27,1	19,5					8,3		0							0,0	0	8,3	0,3	0,81	0,05	0,5
	28	sLB Gesamt	702	4,98	9,5	12,6		657	4,41	9,2	12,4					22,8	45	0,57	12,6	14,4		3,8			7,0	23	29,7	1,1	3,55	0,62	3,4
		Summe Aufn.	2865	27,55			2436	22,24							144,3	373	5,22				38,8			87,5	38	231,6	8,3	23,68	1,39	12,6	
233 fehlende Bäume																															

		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)																													
15.01.2018	31 Es Fuell	243	3,57	13,7	17,7	27,0	157	2,26	13,6	17,6	15,6	18,5		129	119	17,0	86	1,31	14,0	17,8	10,0	43,1	72	60,1	1,9	5,13	-1,05	-6,0	
	31 Es Z-Baum	237	3,56	13,8	17,7		152	2,25	13,7	17,7							10	0,27	18,3	19,4	2,2	3,5	40	8,6	0,3	0,87	0,01	0,2	
	31 Es Gesamt	278	4,45	14,3	18,0	34,3	182	2,87	14,2	17,9	16,7	18,9		125	113	22,1	96	1,58	14,5	18,0	12,2	46,5	68	68,6	2,2	6,00	-1,04	-5,8	
	31 BAh Fuell	980	9,10	10,9	15,3	64,0	884	8,71	11,2	15,5	19,9	19,4	18,7	128	97	62,1	96	0,39	7,2	12,2	1,9	48,1	44	110,2	3,6	7,74	0,35	3,7	
	31 BAh Z-Baum	627	8,27	13,0	16,6	22,2	611	8,04	12,9	16,6							0	0,23	13,9	17,1	0	0,0	0	22,2	0,7	2,10	0,15	1,8	
	31 BAh Gesamt	1046	11,42	11,8	15,9	86,1	950	11,03	12,2	16,1	22,1	20,0	19,3	122	90	84,3	96	0,39	7,2	12,2	1,9	48,1	36	132,3	4,3	9,83	0,51	5,5	
	31 HBU Gesamt	596	3,67	8,9	11,7	16,7	596	3,67	8,9	11,7	13,9	15,0	13,9	126	108	16,7	0					0,0	0	16,7	0,0				
	31 sLB Fuell	76	0,84	11,9	13,9	5,4	71	0,74	11,5	13,7	10,2	12,8		119	126	4,6	5	0,10	16,0	16,2	0,8	7,8	63	12,4	0,4	1,94	-0,73	-3,0	
	31 sLB Z-Baum	15	1,00	29,0	20,4	10,0	15	1,00	29,0	20,4				70		10,0	0					0,0	0	10,0	0,3	0,94	0,04	0,6	
	31 sLB Gesamt	152	1,99	12,9	14,6	15,3	147	1,89	12,8	14,5	15,1	15,7		101	104	14,6	5	0,10	16,0	16,2	0,8	7,8	35	22,3	0,7	2,88	-0,69	-2,5	
	Summe Aufn.	2072	21,53			152,4	1875	19,46								137,7	197	2,07				14,9	102,4	43	239,9	7,2	18,71	-1,22	-2,8
		1486	20,15				1370	18,24									116	1,91											
HBU erstmalig separat erfasst 364 fehlende Bäume																													
(3,0)																													
01.12.2020	34 Es Fuell	81	1,51	15,4	18,4	12,2	81	1,51	15,4	18,4							0					43,1	78	55,3	1,6	1,88	-0,25	-1,6	
	34 Es Z-Baum	76	1,50	15,9	18,6	5,2	76	1,50	15,9	18,6				117		12,2	0	0,51	17,9	19,3	4,3	7,8	89	8,7	0,3	0,62	0,00	0,0	
	34 Es Gesamt	101	2,12	16,4	18,8	17,4	101	2,12	16,4	18,8				117		13,1	20	0,51	17,9	19,3	4,3	50,8	79	63,9	1,9	2,49	-0,25	-1,6	
	34 BAh Fuell	889	10,97	12,5	16,5	86,7	758	9,25	12,5	16,5	22,5	20,2	19,5	124	90	72,7	81	1,61	15,9	18,1	14,0	62,1	46	134,8	4,0	9,23	0,80	8,2	
	34 BAh Z-Baum	662	10,43	14,2	17,4	31,2	581	8,82	13,9	17,2				86		31,2	0					0,0	0	31,2	0,9	2,73	0,27	3,0	
	34 BAh Gesamt	960	14,11	13,7	17,1	117,9	829	12,39	13,8	17,2	25,0	20,8	20,2	117	83	103,9	81	1,61	15,9	18,1	14,0	62,1	37	166,0	4,9	11,96	1,07	11,2	
	34 HBU Fuell	662	4,88	9,7	12,6	26,3	627	4,56	9,6	12,6	15,1	16,0	15,0	125	106	24,4	35	0,32	10,7	13,4	1,9	1,9	7	26,3	0,8	3,90	0,41	3,2	
	34 HBU Z-Baum	10	0,19	15,6	16,2	1,5	10	0,19	15,6	16,2				104		1,5	0					0,0	0	1,5	0,0				
	34 HBU Gesamt	672	5,07	9,8	12,7	27,8	637	4,75	9,7	12,7	15,4	16,1	15,1	125	105	25,9	35	0,32	10,7	13,4	1,9	1,9	7	27,8	0,8	3,99	0,48	3,7	
	34 sLB Fuell	152	1,49	11,2	13,6	10,0	131	1,28	11,2	13,6	12,4	14,4		111	116	8,6	15	0,20	12,8	14,7	1,4	9,2	52	17,8	0,5	1,05	0,20	1,8	
	34 sLB Z-Baum	96	1,35	13,4	15,0	11,8	81	1,16	13,5	15,1				67		8,9	5	0,30	27,5	20,5	3,0	3,0	25	11,8	0,3	1,07	0,04	0,6	
	34 sLB Gesamt	111	2,49	16,9	16,8	21,8	141	2,12	13,8	15,2	16,0	16,4		100	103	17,4	20	0,50	17,7	17,2	4,3	12,1	41	29,6	0,9	2,11	0,25	2,4	
	Summe Aufn.	1905	23,94			184,9	1693	20,88								160,3	211	3,06				24,5	126,9	44	287,3	8,5	20,55	1,55	15,7
		1455	22,88				1299	19,95									156	2,94											
30 Bäume Einwuchs normale Zahlen = nur Derbholz																													