

## Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 1991 bis 2015

Versuchsziel: Standraumversuch im Mischbestand

		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> ]	[cm]	[m]	[Vfm]	[m <sup>2</sup> ]	[cm]	[m]	[cm]	[m]	[m]	[m]	[m]	G	100	[Vfm]	[m <sup>2</sup> ]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]		[Vfm]	[Vfm]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[Vfm]													
Vornutzung für Fi Gesamt																						3,5																		
Vornutzung für Bu Gesamt																						1,0																		
Feldgröße 0,1977 ha		(UF 5,06)																																						
15.11.1991	20	Fi Gesamt	111	2,09	15,5	10,5	11,1	111	2,09	15,5	10,5	15,9	10,6		68	67	11,1	0															3,5	24	14,6	0,7				
		Bu Gesamt	3657	10,49	6,0	7,0	3515	10,00	6,0	7,0								142	0,49	6,6	7,4																			
	23	Bu Gesamt	1047	5,90	8,5	8,4	16,4	1017	5,66	8,4	8,4	11,8	9,6	9,4	100	81	15,5	30	0,24	10,1	9,1	0,9																		
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>3768</b>	<b>12,58</b>			<b>27,5</b>	<b>3626</b>	<b>12,09</b>								<b>26,6</b>	<b>142</b>	<b>0,49</b>			<b>0,9</b>						<b>5,4</b>	<b>17</b>	<b>32,0</b>	<b>1,5</b>									
			<b>1158</b>	<b>7,99</b>				<b>1128</b>	<b>7,75</b>									<b>30</b>	<b>0,24</b>						<b>0,9</b>															
		angegebene Vornutzung ist der geschätzte Aushieb bei Versuchsflächenanlage 1987.																																						
(5,0)		Fi Gesamt	111	3,87	21,0	14,5	28,1	111	3,87	21,0	14,5	21,6	14,6		69	68	28,1	0																						
	25	Bu Gesamt	3536	17,08	7,8	10,4	3536	17,08	7,8	10,4							0																							
			1897	14,28	9,8	11,0	60,7	1897	14,28	9,8	11,0	16,2	12,2	12,0	113	75	60,7	0																						
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>3647</b>	<b>20,95</b>			<b>88,8</b>	<b>3647</b>	<b>20,95</b>								<b>88,8</b>	<b>0</b>										<b>5,4</b>	<b>6</b>	<b>94,2</b>	<b>3,5</b>	<b>12,95</b>	<b>2,08</b>	<b>12,4</b>						
			<b>2008</b>	<b>18,15</b>				<b>2008</b>	<b>18,15</b>									<b>0</b>									<b>5,4</b>	<b>6</b>	<b>94,2</b>	<b>3,5</b>	<b>12,95</b>	<b>2,08</b>	<b>12,4</b>							
		21 Bäume Einwuchs																																						
(4,0)		Fi Gesamt	111	5,43	24,9	17,2	46,0	111	5,43	24,9	17,2	25,6	17,3		69	68	46,0	0																						
	29	Bu Gesamt	3556	22,23	8,9	12,5	3494	22,12	9,1	12,5							121	0,11	3,4																					
			2028	19,72	11,1	13,2	109,2	2028	19,72	11,1	13,2	19,2	14,3	14,2	119	75	109,2	0																						
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>3667</b>	<b>27,66</b>			<b>155,2</b>	<b>3545</b>	<b>27,55</b>								<b>155,2</b>	<b>121</b>	<b>0,11</b>									<b>5,4</b>	<b>3</b>	<b>160,6</b>	<b>5,2</b>	<b>21,65</b>	<b>1,75</b>	<b>16,6</b>						
			<b>2139</b>	<b>25,15</b>				<b>2139</b>	<b>25,15</b>									<b>0</b>									<b>5,4</b>	<b>3</b>	<b>160,6</b>	<b>5,2</b>	<b>21,65</b>	<b>1,75</b>	<b>16,6</b>							
		20 Bäume Einwuchs																																						
(4,0)		Fi Gesamt	126	6,96	26,5	18,8	126	6,96	26,5	18,8							0																							
	33	Bu Gesamt	111	6,95	28,2	19,1	64,2	111	6,95	28,2	19,1	28,9	19,2		68	67	64,2	572	0,78	4,2																				
			3384	25,74	9,8	13,0	2812	24,96	10,6	13,3							20	0,08	7,3	11,7	0,2																			
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>2023</b>	<b>23,45</b>	12,1	13,8	142,5	<b>2003</b>	<b>23,37</b>	12,2	13,8	21,8	15,3	15,2	113	70	142,3	<b>572</b>	<b>0,78</b>									<b>2,1</b>	<b>1</b>	<b>144,4</b>	<b>4,0</b>	<b>21,59</b>	<b>0,93</b>	<b>8,3</b>						
			<b>3510</b>	<b>32,70</b>			<b>206,7</b>	<b>2938</b>	<b>31,92</b>								<b>206,5</b>	<b>572</b>	<b>0,78</b>								<b>5,6</b>	<b>3</b>	<b>212,1</b>	<b>6,1</b>	<b>27,78</b>	<b>1,31</b>	<b>12,9</b>							
			<b>2134</b>	<b>30,40</b>				<b>2114</b>	<b>30,32</b>								<b>206,5</b>	<b>20</b>	<b>0,08</b>						<b>0,2</b>	<b>5,6</b>	<b>3</b>	<b>212,1</b>	<b>6,1</b>	<b>27,78</b>	<b>1,31</b>	<b>12,9</b>								
		35 fehlende Bäume																																						
(5,0)		Fi Fuell	5	0,47	34,4	22,7	5,0	5	0,47	34,4	22,7				66		5,0	0																						
	10.11.2009	Fi Z-Baum	106	8,33	31,6	22,1	87,4	106	8,33	31,6	22,1	32,0	22,2		70	69	87,4	0																						
		Fi Gesamt	111	8,80	31,7	22,1	92,3	111	8,80	31,7	22,1	32,5	22,3		70	69	92,3	0																						
		Bu Fuell	2989	27,82	10,9	15,0	1153	8,49	9,7	14,4							1836	19,32	11,6	15,3																				
		Bu Z-Baum	1968	25,90	12,9	15,8	184,7	733	7,60	11,5	15,2	18,7	17,1	16,6	132	91	49,9	1234	18,29	13,7	16,0	134,7	134,7	73	184,7	0,0														
			66	2,53	22,1	17,5	21,3	66	2,53	22,1	17,5				79		21,3	0																						
		Bu Gesamt	3055	30,34	11,2	15,1	1219	11,02	10,7	14,9							1836	19,32	11,6	15,3																				
			2033	28,42	13,3	15,9	206,0	799	10,13	12,7	15,7	22,2	17,5	17,2	123	79	71,2	1234	18,29	13,7	16,0	134,7	136,8	66	208,1	5,1	25,90	1,01	12,7											
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>3166</b>	<b>39,14</b>			<b>298,3</b>	<b>910</b>	<b>18,93</b>								<b>163,5</b>	<b>1234</b>	<b>18,29</b>			<b>134,7</b>	<b>140,3</b>	<b>46</b>	<b>303,9</b>	<b>7,6</b>	<b>33,77</b>	<b>1,38</b>	<b>18,3</b>											
			<b>2144</b>	<b>37,22</b>			<b>298,3</b>	<b>910</b>	<b>18,93</b>								<b>163,5</b>	<b>1234</b>	<b>18,29</b>			<b>134,7</b>	<b>140,3</b>	<b>46</b>	<b>303,9</b>	<b>7,6</b>	<b>33,77</b>	<b>1,38</b>	<b>18,3</b>											
		228 Bäume Einwuchs																																						
(5,0)		Fi Fuell	5	0,51	36,0	23,3	5,6	5	0,51	36,0	23,3				65		5,6	0																						
	08.01.2015	Fi Z-Baum	106	11,02	36,3	23,4	118,7	106	11,02	36,3	23,4	37,1	23,5		64	63	118,7	0																						
		Fi Gesamt	111	11,53	36,3	23,4	124,3	111	11,53	36,3	23,4	37,4	23,6		64	63	124,3	0																						
		Bu Fuell	850	9,53	12,0	15,4	850	9,53	12,0	15,4							0																							
		Bu Z-Baum	713	9,21	12,8	15,8	66,1	713	9,21	12,8	15,8	21,1	18,0	17,6	123	85	66,1	0																						
			66	3,36	25,5	18,6	30,4	66	3,36	25,5	18,6				73		30,4	0																						
		Bu Gesamt	916	12,89	13,4	16,0	916	12,89	13,4	16,0							0																							
			779	12,56	14,3	16,4	96,5	779	12,56	14,3	16,4	25,4	18,6	18,2	115	73	96,5	0																						
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>1027</b>	<b>24,42</b>			<b>220,8</b>	<b>1027</b>	<b>24,42</b>								<b>220,8</b>	<b>0</b>																						
			<b>890</b>	<b>24,09</b>				<b>890</b>	<b>24,09</b>								<b>220,8</b>	<b>0</b>																						
		303 fehlende Bäume normale Zahlen = nur Derbholz																																						