

## Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 2002 bis 2018

Versuchsziel: Jungbestandspflege: schematische Reduktion auf 2.500 N/ha

	Alter	B.art + Kollektiv	Bestand vor der Df.					Bleibender Bestand											Ausscheidender Best.													
			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]	[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]		[Vfm]	[Vfm]	[m²]	[m²]	[Vfm]				
Vornutzung für Fi Gesamt			0,0																													
Feldgrösse 0,0362 ha			(UF 27,62)																													
15.09.2002	19	Fi Fuell	0	0,00	0,0		0										0															
	19	Fi Z-Baum	2099	0,82	2,2	2,6	2099	0,82	2,2	2,6							0															
	19	Fi Gesamt	2099	0,82	2,2	2,6	2099	0,82	2,2	2,6							0															
			Daten der begünstigten & nummerierten Bäume																													
(5,0)																																
27.11.2007	24	Fi Fuell	1768	0,43	1,8	2,3	1768	0,43	1,8	2,3							0															
	24	Fi Z-Baum	2099	6,50	6,3	5,1	2072	6,50	6,3	5,2	10,8	7,3	6,9	77	68	8,4	28	0,00	0,7	1,7					0,0	0	8,4	0,3	2,14	0,86	1,7	
	24	Fi Gesamt	3867	6,93	4,8	4,2	3840	6,92	4,8	4,2	10,8	7,3	6,9	77	68	8,4	28	0,00	0,7	1,7					0,0	0	8,4	0,3	2,14	0,86	1,7	
	24	Bi Gesamt	1989	2,90	4,3	6,3	1989	2,90	4,3	6,3							0								0,0	0	2,0	0,0				
	24	Ei Gesamt	635	0,11	1,5	4,2	635	0,11	1,5	4,2							0															
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>6491</b>	<b>9,94</b>			<b>6464</b>	<b>9,93</b>									<b>28</b>	<b>0,00</b>							<b>0,0</b>	<b>0</b>	<b>10,4</b>	<b>0,3</b>	<b>2,14</b>	<b>0,86</b>	<b>1,7</b>	
			Vollaufnahme von ~360 qm 4392 Bäume Einwuchs																													
(5,2)																																
15.05.2013	29	Fi Fuell	2017	0,86	2,3	3,2	2017	0,86	2,3	3,2	5,8	6,2	5,2	98	107	0,3	0								0,0	0	0,3	0,0	0,07	0,03	0,1	
	29	Fi Z-Baum	2072	12,59	8,8	8,4	2072	12,59	8,8	8,4	14,7	11,5	10,7	93	78	44,5	0								0,0	0	44,5	1,5	7,97	1,42	7,0	
	29	Fi Gesamt	4088	13,45	6,5	6,8	4088	13,45	6,5	6,8	14,7	11,5	10,7	93	78	44,9	0								0,0	0	44,9	1,5	8,04	1,45	7,0	
	29	Bi Gesamt	1989	7,39	6,9	11,2	1989	7,39	6,9	11,2							1989	7,39	6,9	11,2					32,8	32,8	100	32,8	1,1	3,62	1,08	5,9
	29	Ei Gesamt	1022	0,37	2,2	4,7	1022	0,37	2,2	4,7	5,0	9,4	8,0	156	187	0,2	0								0,0	0	0,2	0,0	0,05	0,02	0,0	
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>7099</b>	<b>21,21</b>			<b>5110</b>	<b>13,82</b>								<b>45,1</b>	<b>1989</b>	<b>7,39</b>						<b>32,8</b>	<b>32,8</b>	<b>42</b>	<b>77,9</b>	<b>2,6</b>	<b>11,71</b>	<b>2,55</b>	<b>12,9</b>	
			Vollaufnahme von ~360 qm 635 Bäume Einwuchs																													
(4,8)																																
24.04.2018	34	Fi Fuell	2072	1,16	2,7	3,3	1326	0,87	2,9	3,5	6,6	7,7	6,5	105	117	1,0	746	0,30	2,2	2,8			0,4	0,4	28	1,4	0,0	0,25	0,04	0,2		
	34	Fi Z-Baum	2072	18,98	10,8	11,0	2044	18,96	10,9	11,1	17,4	14,2	13,8	101	81	100,9	28	0,02	2,7	3,3				0,0	0	100,9	3,0	15,18	1,47	11,8		
	34	Fi Gesamt	4144	20,14	7,9	8,9	3370	19,83	8,7	9,5	17,4	14,2	13,8	101	81	101,9	773	0,31	2,3	2,8				0,4	0,4	0	102,3	3,0	15,43	1,51	12,0	
	34	Bi Gesamt	28	0,02	3,0	5,5	28	0,02	3,0	5,5							0							32,8	100	32,8	1,0	0,00	0,00	0,0		
	34	Ei Gesamt	1050	0,80	3,1	5,6	1022	0,76	3,1	5,6	7,4	9,3	8,4	118	125	1,0	28	0,03	4,0	6,5				0,0	0	1,0	0,0	0,21	0,04	0,2		
		<b>Summe Aufn.</b>	<b>5222</b>	<b>20,96</b>			<b>4420</b>	<b>20,61</b>								<b>102,9</b>	<b>801</b>	<b>0,34</b>					<b>0,4</b>	<b>33,2</b>	<b>24</b>	<b>136,1</b>	<b>4,0</b>	<b>15,64</b>	<b>1,55</b>	<b>12,2</b>		
			Vollaufnahme von ~360 qm 112 Bäume Einwuchs normale Zahlen = nur Derbholz																													