



Durchforstung/Sanitärrieb

Abteilung	Teilfläche	Abteilungsgröße in ha	Baumholz	Menge in Efm
5	a	1,9	schwaches BH	100
5	f	7,3	mittleres BH	200
6	a1	1,3	mittleres BH	80
6	a2	1,1	schwaches BH	60
6	a3	6	schwaches BH	430
6	a4	4,4	schwaches BH	400
6	a5	3,7	schwaches BH	190
6	a6	5,7	schwaches BH	420
7	b3	2,8	schwaches BH	400
7	b4	4,7	schwaches BH	700
8	b2	6,7	schwaches BH	800
9	b1	2,8	schwaches BH	350
13	e1	3	schwaches BH	150
13	e2	1,4	schwaches BH	150
15	a3	2,1	schwaches BH	70
15	a5	1,4	schwaches BH	30
15	a6	4,3	mittleres BH	60
16	c	2,1	schwaches BH	40
18	a1	2,9	schwaches BH	180
18	a2	5,1	schwaches BH	470
18	a3	3,1	schwaches BH	300
19	a1	7,2	schwaches BH	500
19	a3	3,3	schwaches BH	200
20	a1	11,6	schwaches BH	260
20	a4	1,9	schwaches BH	870
21	a	11,2	mittleres BH	50
24	a4	1,4	schwaches BH	230
27	a1	10,8	schwaches BH	900
28	a1	5,5	mittleres BH	570
36	a4	13,8	mittleres BH	400
36	a5	0,9	schwaches BH	120
Gesamt		141,4		9680

Läuterung

Abteilung	Teilfläche	Abteilungsgröße in ha
5	b	1,5
28	b	1,5
Gesamt		3

Wege

Maßnahme	Menge
Wegemahd	35 km
Wegepflege	10 km
Verkehrssicherung	500 ha

Kulturpflege

Abteilung	Teilfläche	Flächengröße in ha
Lieskau		0,90
	3 e	0,73
	5 a	0,30
	14 c	0,52
	32	0,68
	28 d	0,30
	28 d	0,15
	29 e	0,83
	31 d	0,70
	32 b3	0,11
	32 c	0,68
	33 b7	0,17
	33 b7	0,29
	34 c	0,35
	34 d	0,70
	36 a2	0,50
Gesamt		7,91

Wiederaufforstung

Abteilung	Teilfläche	Flächengröße in ha	Baumarten	Mischungsform
	6 a3	1,0	Kiefer (Ki)	flächig
	9 b1	1,3	Traubeneiche (Tei), Kirsche (KB)	Tei flächig, KB Allee
	13 e1	2,8	Traubeneiche (Tei), Kirsche (KB)	Tei flächig, KB Allee
	13 e2	1,2	Traubeneiche (Tei), Kirsche (KB)	Tei flächig, KB Allee
Gesamt		6,3		

