

Laskelman nimi: Tila-arvio Alila Penttilä määräala

Kiinteistö ALILA, 620-405-18-51																						
Kuvio	Teholl. p-ala	Kasvu- paikka	Pää- puulaji	Kehitys- ikä	Arvokas- luokka	vu, %	Puuston tilavuus m ³ /ha							m ³ / kuvio	Puusto €/kuvio	OA- kerroin	OA-lisä €/ha	Maa €/ha	Taimikko €/ha	Arvo €/ha	Arvo €/kuvio	
							Mät	Kut	Kot	Mäk	Kuk	Kok	Muu									Yht.
5	1.19	MT	Kuusi	40	02	7.9	1	15	0	11	79	10	0	115	137	1907	4.30	5307	220	0	7136	8463
6	0.68	MT		0	A0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	220	0	220	150
7	0.20	MT	Kuusi	35	02	9.4	0	7	0	6	63	16	0	92	18	222	4.90	4423	220	0	5777	1133
8	0.36	MT	Kuusi	72	03	2.2	33	33	1	31	26	42	0	166	60	1588	1.02	88	220	0	4708	1699
9	0.80	MT	Mänty	34	02	7.5	1	7	0	19	72	17	0	115	92	1120	3.74	3859	220	0	5487	4363
9.1	0.48	MT	Mänty	31	02	12.3	1	4	0	14	62	20	0	101	48	563	3.58	3034	220	0	4430	2121
Keskim. /ha	0.62			33		6.5	4	10	0	13	55	14	0	96	59	900		3167	220	0	4847	2988

Kiinteistö PENTTILÄ, 620-405-18-52																						
Kuvio	Teholl. p-ala	Kasvu- paikka	Pää- puulaji	Kehitys- ikä	Arvokas- luokka	vu, %	Puuston tilavuus m ³ /ha							m ³ / kuvio	Puusto €/kuvio	OA- kerroin	OA-lisä €/ha	Maa €/ha	Taimikko €/ha	Arvo €/ha	Arvo €/kuvio	
							Mät	Kut	Kot	Mäk	Kuk	Kok	Muu									Yht.
8	0.63	MT	Kuusi	41	02	7.9	0	8	0	11	104	8	0	131	82	991	4.30	5207	220	0	7005	4398
9	0.23	MT		0	A0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	220	0	220	50
10	0.51	MT	Kuusi	35	02	14.1	0	3	0	6	64	11	0	85	44	490	4.90	3722	220	0	4896	2512
11	0.41	MT	Kuusi	83	03	2.3	29	69	1	25	43	39	0	206	84	2413	1.00	0	220	0	6145	2502
12	0.69	MT	Kuusi	34	02	9.0	1	7	0	19	72	17	0	115	80	975	6.82	8212	220	0	9843	6801

Kuvio	Teholl. p-ala	Kasvu- paikka	Pää- puulaji	Kehitys- ikä	Arvokas- luokka	vu, %	Puuston tilavuus m ³ /ha								m ³ / kuvio	Puusto €/kuvio	OA- kerroin	OA-lisä €/ha	Maa €/ha	Taimikko €/ha	Arvo €/ha	Arvo €/kuvio
							Mät	Kut	Kot	Mäk	Kuk	Kok	Muu	Yht.								
12.1	1.43	MT	Mänty	33	02	12.4	1	4	0	14	62	21	0	102	146	1699	3.58	3069	220	0	4478	6398
Keskim. /ha	0.65			38		9.5	4	12	0	14	65	18	0	112	73	1095		3911	220	0	5816	3777
Arvio yhteensä																						
	7.60						28	84	1	101	456	121	0		791	11968		26952	1671	0		40591