

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082300480

Unitate de Producție: III Filiași
 Denumire A.P.V.: 672 Bungești

Suprafață totală act - (ha): 10,0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE Tehnologia de Explicare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 14.06.2024 Anul evaluării: 2024 Procedeele de Inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: 09605 Accesibilitate: 3.250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de spec:	Nr. de arbori	Volum
	Stâncări pe - (ha): Arbori putregâți - (buc): cu un volum de - (mc) Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc)	Rășinoase FAG Quercinet Diverse lan Diverse moi	14 362 5	18,85 60,84 3,59
Total:			381	83,28

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
SC (P)		0,73		0,10	0,14	0,08	0,04	0,39	0,09	2,70	0,21	3,18
SC (P)				1,33	1,81	2,57	1,50	7,94	2,81	46,59	5,07	57,14
TE ARGINTIU				0,01	0,01	0,02	0,01	0,05	0,02	0,47	0,06	0,54
STEJAR PEDACULA (S)	0,97							0,97	0,13	6,26	0,37	7,36
MOJDFAN		0,03		0,04	0,03	0,03	0,04	0,17	0,04	1,08	0,10	1,29
PLOP EURAMERICAN I-214	1,22	0,17						1,39	0,17	1,49	0,12	3,05
ULM DE CÂMP		0,02		0,02	0,04	0,08	0,07	0,25	0,05	1,50	0,14	1,78
PĂR PĂDIRET		0,07		0,01				0,08	0,01	0,54	0,05	0,63
CER (L)	1,29	0,27		0,01	0,01			1,58	0,32	6,41	0,67	8,31
TOTAL	3,48	1,32		1,52	2,04	2,78	1,66	12,80	3,44	67,04	6,74	83,28

J.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta %	Semnș utilizabil				Total volum arat
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compozite		
65 A	10,60	10,60	112	15,00				0	83,28

U.A.	GI (L)	SC (P)	TE	ST (S)	M	PLY	ULC	PR	CF (L)	Volum
65 A	3,18	57,14	0,54	7,36	1,29	3,05	1,78	0,63	8,31	83,28
Total	3,18	57,14	0,54	7,36	1,29	3,05	1,78	0,63	8,31	83,28

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârste	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		at	arg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF		
65 A	GI (L)	25,56	23,60	14,07	14,08	112	3,35	9			0,03		0,10	0,14	0,08	0,04	0,09	2,70	0,21	3,18	
	SC (P)	19,31	19,70	12,16	12,29	112	3,17	332			0,73		1,33	1,81	2,57	1,50	2,81	46,59	5,07	57,14	
	TE	17,03	18,00	10,80	11,10	112	0,14	4					0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	0,47	0,06	0,54	
	ST (S)	90,00	90,00	20,40	20,40	112	7,36	1			0,97							0,13	6,26	0,37	7,36
	M	17,55	17,00	8,96	8,75	112	0,13	10					0,03	0,04	0,03	0,04	0,04	1,08	0,10	1,29	
	PLY	60,00	60,00	20,70	20,70	112	3,05	1			1,22	0,17						0,17	1,49	0,12	3,05
	ULC	14,93	15,00	9,29	9,33	112	0,09	19					0,02	0,04	0,08	0,07	0,05	1,50	0,14	1,78	
	PR	36,00	36,00	14,60	14,60	112	0,63	1					0,07	0,01				0,01	0,54	0,05	0,63
CF (L)	59,27	57,00	18,45	18,30	112	7,08	4			1,29	0,27		0,01	0,01			0,32	6,41	0,67	8,31	

Total U.A.: 65 A								301	3,48	1,32		1,52	2,04	2,78	1,66	3,44	67,04	6,74	83,28
Total General U.A.								301	3,48	1,32		1,52	2,04	2,78	1,66	3,44	67,04	6,74	83,28

Sef Drel,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Venficat,

marcel ovidiu marinescu