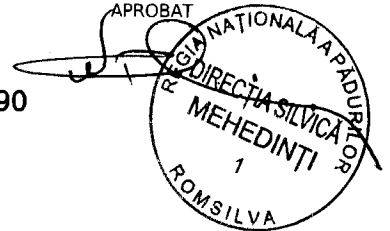


ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300188702790



Unitate de Producție: II - Balota
Denumire A.P.V.: 553

Suprafață totală act - (ha): 7.04 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 12.12.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP16103 Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum											
		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	79 297 447	71.84 7.26 289.27											
						Total:	823	368.37											
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
GĂRNIȚĂ (L)		1.54		0.91	0.83	0.49	0.23	4.00	0.85	7.36	0.70	12.21							
GORUN (L)	0.59	6.10		1.19	0.59	0.20	0.03	8.70	1.27	10.18	1.04	20.15							
CARPEN		0.02		0.02	0.05	0.08	0.23	0.40	0.04	1.85	0.25	2.29							
TEI ARGINTIU	3.92	65.36		22.65	21.58	14.45	7.30	135.26	33.00	121.01	18.97	289.27							
MOJDREAN		0.23		0.10	0.24	0.30	0.50	1.37	0.31	2.95	0.40	4.63							
CER (L)	3.03	14.12		2.17	1.25	0.64	0.25	21.46	4.91	13.11	3.38	39.48							
SALCĂM (L)					0.03	0.03	0.02	0.08	0.03	0.23	0.04	0.34							
TOTAL		7.54	87.37		27.04	24.57	16.19	8.56	171.27	40.41	156.69	24.78	368.37						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot													
108 I	7.04	18.04	113	26.00	30.00	2.10	6TE2GO2CE		0.70	368.37									
U.A.	GI (L)	GO (L)	CA	TE	MJ	CE (L)	SC (L)	Volum											
108 I	12.21	20.15	2.29	289.27	4.63	39.48	0.34	368.37											
Total	12.21	20.15	2.29	289.27	4.63	39.48	0.34	368.37											
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
108 I	GI (L)	24.55	24.55	13.68	13.68	113	0.42	29		1.54		0.91	0.83	0.49	0.23	0.85	7.36	0.70	12.21
	GO (L)	35.47	35.47	22.53	22.53	113	1.34	15		0.59	6.10	1.19	0.59	0.20	0.03	1.27	10.18	1.04	20.15
	CA	12.00	14.38	5.71	5.71	113	0.02	147		0.02		0.02	0.05	0.08	0.23	0.04	1.85	0.25	2.29
	TE	25.92	30.40	19.44	19.44	113	0.65	447		3.92	65.36	22.65	21.58	14.45	7.30	33.00	121.01	18.97	289.27
	MJ	14.20	18.13	8.47	8.47	113	0.03	147			0.23	0.10	0.24	0.30	0.50	0.31	2.95	0.40	4.63
	CE (L)	35.89	35.89	22.72	22.72	113	1.13	35		3.03	14.12	2.17	1.25	0.64	0.25	4.91	13.11	3.38	39.48
	SC (L)	16.00	16.00	10.57	10.57	113	0.11	3					0.03	0.03	0.02	0.03	0.23	0.04	0.34
Total U.A.: 108 I								823		7.54	87.37	27.04	24.57	16.19	8.56	40.41	156.69	24.78	368.37
Total General U.A.								823		7.54	87.37	27.04	24.57	16.19	8.56	40.41	156.69	24.78	368.37

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

SODOLESCU REMUS ADRIAN

