

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400137100400



Unitate de Producție: III - Jitin  
Denumire A.P.V.: 592

Suprafață totală act - (ha): 5,7 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMĂNTARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.02.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26310 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 0.94 lescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG 89 110.64 Quercinee 3 8.46 Diverse tari 230 147.47 Diverse moi 129 129.33	Total:	451

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	29.69	10.38		1.63	1.05	0.67	0.29	43.71	2.24	64.69	5.37	110.64
GORUN (L)	2.35	1.52		0.14	0.05	0.01		4.07	0.53	3.86	0.38	8.46
SALCĂM (L)				0.15	0.06	0.04	0.02	0.27	0.09	0.15	0.04	0.51
JUGASTRU		0.26		0.02				0.28	0.04	0.34	0.03	0.66
CARPEN	6.56	22.84		7.19	5.13	3.29	1.75	46.76	4.17	79.19	8.79	130.12
PLOP ALB	15.27	22.77		4.07	2.39	0.83	0.14	45.47	6.41	24.10	4.33	75.98
TEI ARGINTIU	4.04	11.76		2.29	1.86	1.09	0.56	21.60	4.72	27.03	2.63	53.35
CIREȘ	2.14	1.07		0.13	0.09			3.43	0.34	1.52	0.11	5.29
ULM DE MUNTE						0.06	0.04	0.10	0.02	0.09	0.02	0.21
PALTIN DE CÂMP	0.63	1.42		0.36	0.19	0.09	0.01	2.70	0.19	1.22	0.15	4.11
PALTIN DE MUNTE	1.29	0.95		0.10	0.07	0.01	0.01	2.43	0.22	3.92	0.26	6.57
TOTAL	61.97	72.97		16.08	10.89	6.09	2.82	170.82	18.97	206.11	22.11	395.90

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnificații utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
106 A	5.70	5.70	110	26.00	14.00	0.80	6fa 4ca		0.40	395.90

U.A.	FA	GO (L)	SC (L)	JU	CA	PLA	TE	CI	ULM	PA	PAM	Volum
106 A	110.64	8.46	0.51	0.66	130.12	75.98	53.35	5.29	0.21	4.11	6.57	395.90
Total	110.64	8.46	0.51	0.66	130.12	75.98	53.35	5.29	0.21	4.11	6.57	395.90

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
106 A	FA	29.57	31.53	16.65	16.65	110	1.24	89		29.69	10.38		1.63	1.05	0.67	0.29	2.24	64.69	5.37	110.64
	GO (L)	52.00	52.00	23.53	23.53	110	2.82	3		2.35	1.52		0.14	0.05	0.01		0.53	3.86	0.38	8.46
	SC (L)	28.00	28.00	19.00	19.00	110	0.51	1					0.15	0.06	0.04	0.02	0.09	0.15	0.04	0.51
	JU	32.00	32.00	16.00	16.00	110	0.66	1			0.26		0.02				0.04	0.34	0.03	0.66
	CA	24.69	24.79	15.32	15.32	110	0.61	213		6.56	22.84		7.19	5.13	3.29	1.75	4.17	79.19	8.79	130.12
	PLA	40.11	40.31	23.16	23.16	110	1.41	54		15.27	22.77		4.07	2.39	0.83	0.14	6.41	24.10	4.33	75.98
	TE	24.48	26.39	16.23	16.23	110	0.71	75		4.04	11.76		2.29	1.86	1.09	0.56	4.72	27.03	2.63	53.35
	CI	72.00	72.00	25.00	25.00	110	5.29	1		2.14	1.07		0.13	0.09			0.34	1.52	0.11	5.29
	ULM	14.00	14.00	12.00	12.00	110	0.10	2							0.06	0.04	0.02	0.09	0.02	0.21
	PA	30.00	30.00	17.78	17.78	110	1.03	4		0.63	1.42		0.36	0.19	0.09	0.01	0.19	1.22	0.15	4.11
	PAM	30.25	30.25	16.74	16.74	110	0.82	8		1.29	0.95		0.10	0.07	0.01	0.01	0.22	3.92	0.26	6.57
Total U.A.: 106 A								451		61.97	72.97		16.08	10.89	6.09	2.82	18.97	206.11	22.11	395.90
Total General U.A.								451		61.97	72.97		16.08	10.89	6.09	2.82	18.97	206.11	22.11	395.90

Șef Ocol,  
OLARIU IOAN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,