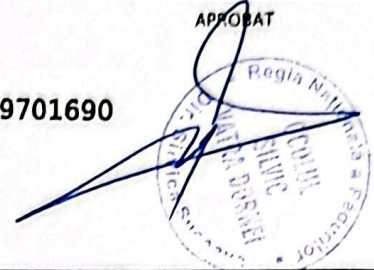


ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500029701690



Unitate de Producție: I - Șaru Dornel
 Denumire A.P.V.: 16360

Suprafață totală act - (ha): 51.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.05.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33260 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 79 cu un volum de - (mc): 16.48 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1232 24	846.3 9.84
		Total:	1256	856.14

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.17	0.57		0.27	0.32	0.18	0.09	1.60	0.10	8.14	0.75	9.84
BRAD	32.49	11.64	2.87	2.17	0.59		0.11	49.87	5.54	55.21	0.03	110.62
MOLID	44.31	171.99	73.55	65.00	18.03		6.02	378.90	39.06	317.72	0.05	735.68
TOTAL	76.97	184.20	76.42	67.44	18.94	0.18	6.22	430.37	44.70	381.07	0.83	856.14

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
60A	10.00	10.60	75	26.00				0		136.39
61B	22.80	22.80	70	25.00				0		476.56
62A	18.90	18.90	75	23.00				0		243.19

U.A.	FA	BR	MO	Volum
60A	2.55	22.66	111.18	136.39
61B	5.53	47.79	423.24	476.56
62A	1.76	40.17	201.26	243.19
Total	9.84	110.62	735.68	856.14

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
60A	FA	28.00	28.00	16.00	16.00	75	0.85	3		0.17	0.15		0.04	0.02		0.04	0.02	2.11	0.16	2.55
	BR	36.63	36.63	25.09	25.09	75	1.42	16		5.53	3.24	0.77	0.72	0.14		0.03	1.16	11.07	0.01	22.66
	MO	25.68	29.70	23.06	23.06	75	0.61	182		6.88	27.44	12.53	11.17	3.29		1.07	6.46	42.34	0.02	111.18
Total U.A.: 60A								201		12.58	30.83	13.30	11.93	3.45		1.14	7.64	55.52	0.19	136.39
61B	FA	22.38	22.38	15.19	15.19	70	0.35	16			0.27		0.22	0.25	0.13	0.04	0.06	4.56	0.45	5.53
	BR	40.38	41.44	24.62	24.62	70	1.84	26		16.29	4.27	1.13	0.60	0.19		0.04	2.50	22.77	0.01	47.79
	MO	26.19	29.04	22.71	22.71	70	0.62	682		19.77	97.73	41.96	38.31	10.35		3.47	21.96	189.69	0.02	423.24
Total U.A.: 61B								724		36.06	102.27	43.09	39.13	10.79	0.13	3.55	24.52	217.02	0.48	476.56
62A	FA	22.40	22.40	13.90	13.90	75	0.35	5			0.15		0.01	0.05	0.05	0.01	0.02	1.47	0.14	1.76
	BR	37.20	37.20	22.24	22.24	75	1.61	25		10.67	4.13	0.97	0.85	0.26		0.04	1.88	21.37	0.01	40.17
	MO	27.23	32.08	23.76	23.76	75	0.67	301		17.66	46.82	19.06	15.52	4.39		1.48	10.64	85.69	0.01	201.26
Total U.A.: 62A								331		28.33	51.10	20.03	16.38	4.70	0.05	1.53	12.54	108.53	0.16	243.19
Total General U.A.								1256		76.97	184.20	76.42	67.44	18.94	0.18	6.22	44.70	381.07	0.83	856.14

Intocmit,
 ing. Turconu Ghin

Verificat,
 Birou Fond Forestier,
 ing. Cornu Dorcas

Verificat, în teren
 ing. Abutnășky Ionuț
 în șantierul de lucru