



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300141400770

Unitate de Producție: VI - Secu
Denumire A.P.V: 83 Cristolovăț

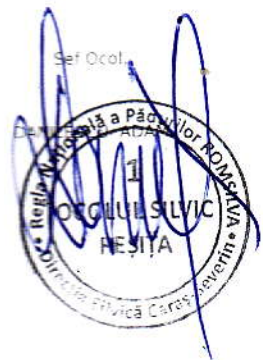
Suprafață totală act - (ha): 17.64 Tratament: T. TRANSFORMARE GRĂDINĂRII Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 08.09.2023 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26398 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Ieșării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	28 3 233 269	31.88 3.6 187.18 369.74
		Total:	533	592.4

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN		8.28		6.60	7.89	6.07	3.93	32.77	2.98	22.19	4.71	57.94
FAG	3.58	10.04		2.10	1.41	0.56	0.10	17.79	1.04	13.05	2.06	31.88
JUGASTRU		0.07		0.28	0.19	0.10	0.04	0.68	0.10	0.88	0.15	1.66
GORUN (S)		1.60		0.22	0.10	0.04		1.96	0.30	1.34	0.18	3.60
PLOP TREMURATOR	9.54	11.90		1.22	0.51	0.08		23.25	2.75	18.77	2.56	44.77
TEI ARGINTIU	35.54	100.55		18.08	13.90	7.09	2.60	177.76	37.94	109.27	15.16	324.97
CIRES	0.30	2.20		0.29	0.18	0.03		3.00	0.34	4.76	0.28	8.10
PALTIN DE MUNTE		0.32		0.15	0.07	0.03		0.57	0.06	0.75	0.07	1.38
FRASIN	22.70	33.76		4.73	2.81	1.17	0.19	65.36	12.62	40.12	4.29	118.10
TOTAL	71.66	168.72		33.67	27.06	15.17	6.86	323.14	58.13	211.13	29.46	592.40

U.A.	Suprafața (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil						Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție					H.
4 A	17.64	17.64	85	25.00	6.00	1.00	6Fa2Te2DT				0.30	592.40

U.A.	CA	FA	JU	GO (S)	PLT	TE	CI	PAM	FR	Volum
4 A	57.94	31.88	1.66	3.60	44.77	324.97	8.10	1.38	118.10	592.40
Total	57.94	31.88	1.66	3.60	44.77	324.97	8.10	1.38	118.10	592.40

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
4 A	CA	19.32	19.32	17.98	17.98	85	0.35	165			8.28		6.60	7.89	6.07	3.93	2.98	22.19	4.71	57.94
	FA	33.50	33.50	22.61	22.61	85	1.14	28		3.58	10.04		2.10	1.41	0.56	0.10	1.04	13.05	2.06	31.88
	JU	20.33	20.33	14.83	14.83	85	0.28	6			0.07		0.28	0.19	0.10	0.04	0.10	0.88	0.15	1.66
	GO (S)	34.00	34.00	22.00	22.00	85	1.20	3			1.60		0.22	0.10	0.04		0.30	1.34	0.18	3.60
	PLT	43.92	43.92	23.04	23.04	85	1.87	24		9.54	11.90		1.22	0.51	0.08		2.75	18.77	2.56	44.77
	TE	35.58	35.58	23.60	23.60	85	1.33	245		35.54	100.55		18.08	13.90	7.09	2.60	37.94	109.27	15.16	324.97
	CI	36.29	36.29	21.43	21.43	85	1.16	7		0.30	2.20		0.29	0.18	0.03		0.34	4.76	0.28	8.10
	PAM	24.67	24.67	20.33	20.33	85	0.46	3			0.32		0.15	0.07	0.03		0.06	0.75	0.07	1.38
FR	44.54	44.54	25.31	25.31	85	2.27	52		22.70	33.76		4.73	2.81	1.17	0.19	12.62	40.12	4.29	118.10	
Total U.A. 4 A								533		71.66	168.72		33.67	27.06	15.17	6.86	58.13	211.13	29.46	592.40
Total General U.A.								533		71.66	168.72		33.67	27.06	15.17	6.86	58.13	211.13	29.46	592.40



Întocmit,
ing. Robuț M

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Carpațiment FF-ASCS