

OCOLUL SILVIC SOVATA
INTRAT Nr. 607
2023 01 25
BOSAR Nr.



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200158804120

Unitate de Producție: I - Nades
Denumire A.P.V: 6462

Suprafață totală act - (ha): 28.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 16.11.2022 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MS1409 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): Iescării - (buc): 112 cu un volum de - (mc): 27.72	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	84 99 517	34.14 159.32 238.46
	Total:	700	431.92	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN	1.24	5.34		3.25	3.68	3.09	1.82	18.42	1.68	114.68	9.33	134.78
JUGASTRU	0.38	2.03		0.95	0.75	0.30	0.14	4.55	0.65	29.83	2.20	35.03
CIREȘ	4.14	12.05		2.34	1.48	0.37	0.02	20.40	2.22	46.03	2.32	68.65
FAG	2.43	2.36		0.75	0.58	0.31	0.13	6.56	0.37	27.21	1.81	34.14
GORUN (S)	27.57	31.57		4.51	2.24	0.61	0.08	66.58	9.25	83.49	6.09	159.32
TOTAL	35.76	53.35		11.80	8.73	4.68	2.19	116.51	14.17	301.24	21.75	431.92

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
48B	15.10	15.10	75	24.00				0	259.32
48C	4.80	4.80	120	20.00				0	109.46
49A	8.10	8.10	60	20.00				0	63.14

U.A.	CA	FA	JU	GO (S)	CI	Volum
48B	57.74	19.95	21.71	118.37	41.55	259.32
48C	54.28	7.38	8.55	21.69	17.56	109.46
49A	22.76	6.81	4.77	19.26	9.54	63.14
Total	134.78	34.14	35.03	159.32	68.65	431.92

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	
48B	FA	26.79	26.79	18.20	18.20	75	0.60	38		0.24	1.61		0.59	0.44	0.19	0.06	0.19	16.63	1.20	19.95
	JU	24.49	25.79	14.14	14.14	75	0.40	54		0.06	1.56		0.54	0.42	0.17	0.09	0.40	18.47	1.36	21.71
	CA	21.00	20.59	15.76	15.76	75	0.36	160			2.06		1.74	2.02	1.64	0.98	0.77	48.53	4.61	57.74
	GO (S)	39.62	39.48	21.25	21.25	75	1.59	76		18.58	24.37		3.66	1.93	0.51	0.06	6.88	62.38	4.72	118.37
	CI	30.85	30.85	20.02	20.02	75	0.85	50		1.62	6.61		1.44	0.92	0.26	0.02	1.19	29.49	1.56	41.55
Total U.A.: 48B								378		20.50	36.21		7.97	5.73	2.77	1.21	9.43	175.50	13.45	259.32
48C	FA	25.43	25.43	15.57	15.57	120	0.79	20		2.19	0.48		0.08	0.05	0.03	0.02	0.14	4.39	0.29	7.38
	JU	23.88	23.88	17.74	17.74	120	0.48	19		0.25	0.22		0.29	0.21	0.07	0.03	0.16	7.32	0.53	8.55
	CA	22.84	24.38	17.63	17.63	120	0.55	129		1.24	2.33		0.96	0.98	0.85	0.47	0.62	46.83	3.04	54.28
	GO (S)	45.78	45.78	19.76	19.76	120	2.23	11		6.39	2.64		0.37	0.14	0.05	0.01	1.26	10.83	0.70	21.69
	CI	36.33	36.33	22.25	22.25	120	1.30	17		2.12	3.23		0.68	0.39	0.10		0.70	10.34	0.48	17.56
Total U.A.: 48C								196		12.19	8.90		2.38	1.77	1.10	0.53	2.88	79.71	5.04	109.46
49A	CA	20.20	22.79	17.25	17.25	60	0.35	71			0.95		0.55	0.68	0.60	0.37	0.29	19.32	1.68	22.76
	JU	24.20	24.20	17.30	17.30	60	0.48	10		0.07	0.25		0.12	0.12	0.06	0.02	0.09	4.04	0.31	4.77
	CI	38.57	38.57	21.86	21.86	60	1.36	7		0.40	2.21		0.22	0.17	0.01		0.33	6.20	0.28	9.54
	FA	20.00	20.00	15.17	15.17	60	0.32	26			0.27		0.08	0.09	0.09	0.05	0.04	6.19	0.32	6.81
	GO (S)	40.55	40.55	19.27	19.27	60	1.58	12		2.60	4.56		0.48	0.17	0.05	0.01	1.11	10.28	0.67	19.26
Total U.A.: 49A								126		3.07	8.24		1.45	1.23	0.81	0.45	1.86	46.03	3.26	63.14
Total General U.A.								700		35.76	53.35		11.80	8.73	4.68	2.19	14.17	301.24	21.75	431.92



Intocmit,
Biru Fond Forestier,

Verificat,