

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400140000840



Unitate de Producție: IV - Smida
Denumire A.P.V: 25-VERNIC

Suprafață totală act - (ha): 9.85 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.07.2022 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26425 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 1.47 Iescarii - (buc): 14 cu un volum de - (mc): 9.39	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	146 80 564 2766	53.4 195.11 139.48 1604.36

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FRASIN	0.28	0.15		0.03	0.01	0.03	0.04	0.54	0.10	3.16	0.12	3.80	
TEI ARGINTIU	181.75	469.48		84.82	76.00	59.71	54.19	925.95	206.15	472.26	84.74	1604.36	
JUGASTRU	1.30	1.36		0.65	0.74	0.33	0.35	4.73	0.71	4.70	0.68	10.14	
CARPEN	1.90	9.19		6.17	6.32	6.20	5.72	35.50	3.32	27.15	5.22	65.97	
SORB		0.89		0.58	1.34	1.45	1.51	5.77	0.66	3.06	0.26	9.49	
FAG	9.59	13.35		4.12	4.06	3.29	2.43	36.84	2.24	14.32	3.85	53.40	
GORUN (L)	35.65	52.53		5.69	2.40	0.47	0.01	96.75	13.30	65.92	8.17	175.97	
CIREȘ		0.18		0.93	0.98	0.77	0.25	3.11	0.40	2.52	0.44	6.03	
ULM DE CÂMP				0.61	1.01	1.06	0.63	3.31	0.69	1.67	0.38	5.67	
PALTIN DE CÂMP	2.20	8.83		3.07	2.75	2.30	1.41	20.56	1.85	7.77	1.55	30.18	
CER (L)	9.51	2.25		0.06	0.02			11.84	2.38	4.92	1.53	19.14	
MOJDREAN		0.36		0.32	0.85	1.05	1.69	4.27	0.98	2.95	0.72	8.20	
TOTAL	242.18	558.57		107.05	96.48	76.66	68.23	1149.17	232.78	610.40	107.66	1992.35	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot					
142 A	9.85	9.85	120	26.00	72.00	7.10	STE4GO1DT		0.50	1992.35	

U.A.	FR	TE	JU	CA	SB	FA	GO (L)	CI	ULC	PA	CE (L)	MJ	Volum
142 A	3.80	1604.36	10.14	65.97	9.49	53.40	175.97	6.03	5.67	30.18	19.14	8.20	1992.35
Total	3.80	1604.36	10.14	65.97	9.49	53.40	175.97	6.03	5.67	30.18	19.14	8.20	1992.35

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
142 A	FR	36.00	36.00	19.00	19.00	120	1.90	2		0.28	0.15		0.03	0.01	0.03	0.04	0.10	3.16	0.12	3.80	
	TE	21.53	35.37	20.25	20.25	120	0.58	2766		181.75	469.48		84.82	76.00	59.71	54.19	206.15	472.26	84.74	1604.36	
	JU	19.45	19.52	12.19	12.19	120	0.35	29		1.30	1.36		0.65	0.74	0.33	0.35	0.71	4.70	0.68	10.14	
	CA	17.10	22.46	15.71	15.71	120	0.27	242		1.90	9.19		6.17	6.32	6.20	5.72	3.32	27.15	5.22	65.97	
	SB	15.48	14.86	11.59	11.59	120	0.15	65			0.89		0.58	1.34	1.45	1.51	0.66	3.06	0.26	9.49	
	FA	18.80	25.76	16.03	16.03	120	0.37	146		9.59	13.35		4.12	4.06	3.29	2.43	2.24	14.32	3.85	53.40	
	GO (L)	46.33	48.67	24.95	24.95	120	2.40	74		35.65	52.53		5.69	2.40	0.47	0.01	13.30	65.92	8.17	175.97	
	CI	17.86	17.75	13.38	13.38	120	0.22	28			0.18		0.93	0.98	0.77	0.25	0.40	2.52	0.44	6.03	
	ULC	15.37	16.09	12.48	12.48	120	0.16	35					0.61	1.01	1.06	0.63	0.69	1.67	0.38	5.67	
	PA	19.95	22.26	15.66	15.66	120	0.37	81		2.20	8.83		3.07	2.75	2.30	1.41	1.85	7.77	1.55	30.18	
	CE (L)	59.33	59.33	25.83	25.83	120	3.19	6		9.51	2.25		0.06	0.02			2.38	4.92	1.53	19.14	
	MJ	12.76	14.13	10.03	10.03	120	0.10	82			0.36		0.32	0.85	1.05	1.69	0.98	2.95	0.72	8.20	
Total U.A.: 142 A								3556		242.18	558.57		107.05	96.48	76.66	68.23	232.78	610.40	107.66	1992.35	
Total General U.A.								3556		242.18	558.57		107.05	96.48	76.66	68.23	232.78	610.40	107.66	1992.35	

Șef Ocol,
SARBU ALEXANDRU-ADAM
OCOLUL SILVIC BOCȘA MONTANĂ

Intocmit,
[Signature]

Birou Fond Forestier,
[Signature]

Verificat,