

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600127000390



Unitate de Producție: I - Câmpuri
Denumire A.P.V: 261 - CIURBA

Suprafață totală act - (ha): 120.54 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 31.03.2026 Anul exploatarii: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: VN1504 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	696 9	462.03 5.2
	Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				
Total:			716	471.26	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FRASIN		0.09		0.08	0.12	0.08	0.04	0.41	0.09	2.55	0.20	3.05
DUGLAS	0.05	0.06	0.01	0.01				0.13	0.03	0.89		1.05
LARICE		1.23	1.20	0.99	0.22			3.73	0.92	2.19	0.02	6.84
PIN SILVESTRU		0.04	0.03	0.06	0.02			0.15	0.04	1.04		1.23
PALTIN DE MUNTE		0.04		0.07	0.03			0.14	0.01	0.83	0.05	0.98
FAG	0.17	0.42		0.05	0.06	0.05	0.02	0.77	0.04	4.39	0.36	5.20
BRAD	8.88	31.97	11.85	8.83	1.82		0.62	63.97	7.12	80.84	0.11	151.93
MOLID	19.96	76.27	33.82	24.73	6.57		2.26	163.61	16.69	120.68		300.98
TOTAL	29.06	110.12	46.91	34.82	8.84	0.13	3.03	232.91	24.94	213.41	0.74	471.26

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil				H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			
41 A	20.11	20.11	60	24.00				0		35.14
44 A	30.66	30.66	60	25.00				0		44.64
45 A	0.93	0.93	65	6.00				0		38.78
46	34.18	34.18	65	25.00				0		115.55
54 B	6.95	6.95	105	19.00				0		118.78
56 A	25.03	25.03	60	21.00				0		29.69
45 C	2.68	2.68	65	17.00				0		88.68

U.A.	MO	FA	BR	PI	FR	DU	LA	PAM	Volum
41 A	27.32	0.62	3.11	1.04	3.05				35.14
44 A	32.02	0.13	4.60			1.05	6.84		44.64
45 A	38.78								38.78
46	7.83		107.53	0.19					115.55
54 B	100.72	4.19	12.89					0.98	118.78
56 A	8.75	0.26	20.68						29.69
45 C	85.56		3.12						88.68
Total	300.98	5.20	151.93	1.23	3.05	1.05	6.84	0.98	471.26

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			
41 A	FA	18.00	18.00	15.00	15.00	60	0.31	2				0.03		0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.51	0.05	0.62	
	BR	21.83	21.83	13.17	13.17	60	0.26	12				0.04	0.12	0.21	0.04		0.01	0.05	2.64	0.01	3.11	
	MO	24.03	24.03	19.43	19.43	60	0.47	58				0.35	4.40	2.11	1.95	0.50		0.16	1.01	16.84		27.32
	PI	25.00	25.00	20.50	20.50	60	0.52	2					0.04	0.03	0.05	0.01			0.03	0.88		1.04
	FR	22.67	22.67	15.00	15.00	60	0.34	9					0.09		0.08	0.12	0.08	0.04	0.09	0.09	2.55	0.20
Total U.A.: 41 A									83	0.35	4.60	2.26	2.32	0.69	0.09	0.22	1.19	23.42	0.26	35.14		
44 A	FA	30.00	30.00	5.00	5.00	60	0.13	1				0.01					0.02	0.24	2.23	0.01	4.60	
	BR	23.60	23.60	15.30	15.30	60	0.46	10				0.75	0.76	0.29	0.24	0.07		0.03	0.89		1.05	
	DU	40.00	40.00	18.00	18.00	60	1.05	1				0.05	0.06	0.01	0.01		0.09	0.92	2.19	0.02	6.84	
	LA	26.73	26.73	23.36	23.36	60	0.62	11					1.23	1.20	0.99	0.22		0.28	1.44	17.29		32.02
	MO	24.81	24.81	20.90	20.90	60	0.52	62				0.33	4.31	4.37	3.24	0.76		0.39	2.63	22.72	0.04	44.64
Total U.A.: 44 A									85	1.13	6.37	5.87	4.48	1.05		0.39	2.63	22.72	0.04	44.64		
45 A	MO	24.89	24.89	21.50	21.50	65	0.54	72				0.51	8.90	7.28	5.66	1.31		0.46	2.62	12.04		38.78
Total U.A.: 45 A									72	0.51	8.90	7.28	5.66	1.31		0.46	2.62	12.04		38.78		
46	BR	27.38	27.38	21.72	21.72	65	0.68	158				2.85	24.76	9.62	7.09	1.40		0.52	5.14	56.15	0.07	107.53

	MO	25.07	25.07	20.00	20.00	65	0.52	15		0.63	1.16	0.45	0.39	0.12		0.03	0.27	4.78		7.83		
	PI	18.00	18.00	16.00	16.00	65	0.19	1					0.01	0.01			0.01	0.16		0.19		
Total U.A.: 46								174		3.48	25.92	10.07	7.49	1.53		0.55	5.42	61.09	0.07	115.55		
54 B	FA	27.20	27.20	16.00	16.00	105	0.84	5		0.17	0.38		0.02	0.01	0.03	0.01	0.03	3.54	0.27	4.19		
	BR	48.57	48.57	22.71	22.71	105	1.84	7		2.54	1.11	0.22	0.13	0.03			0.45	8.41		12.89		
	MO	34.42	34.42	23.22	23.22	105	1.02	99		16.35	28.35	6.57	4.11	1.43			0.47	5.51	37.93		100.72	
	PAM	27.00	27.00	20.00	20.00	105	0.49	2			0.04		0.07	0.03				0.01	0.83	0.05	0.98	
Total U.A.: 54 B								113		19.06	29.88	6.79	4.33	1.50	0.03	0.48			6.00	50.71	0.32	118.78
56 A	FA	20.00	20.00	17.00	17.00	60	0.26	1						0.03	0.01			0.22	0.03	0.26		
	BR	27.79	27.79	20.17	20.17	60	0.71	29		2.74	4.75	1.38	0.98	0.23			0.06	1.13	9.41	0.01	20.68	
	MO	23.05	23.05	19.05	19.05	60	0.42	21			0.24	0.43	0.37	0.10			0.04	0.13	7.44		8.75	
Total U.A.: 56 A								51		2.74	4.99	1.81	1.35	0.36	0.01	0.10			1.26	17.07	0.04	29.69
45 C	BR	22.86	22.86	16.71	16.71	65	0.45	7			0.55	0.22	0.18	0.05			0.01	0.11	2.00	0.01	3.12	
	MO	27.56	27.56	22.07	22.07	65	0.65	131		1.79	28.91	12.61	9.01	2.35			0.82	5.71	24.36		85.56	
Total U.A.: 45 C								138		1.79	29.46	12.83	9.19	2.40				0.83	5.82	26.36	0.01	88.68
Total General U.A.								716		29.06	110.12	46.91	34.82	8.84	0.13	3.03			24.94	213.41	0.74	471.26

Şef Ocol,

GEANĂ SILVIU-GIANINI



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,