



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500156206580

Unitate de Producție: V - Trepteni
Denumire A.P.V.: 1088 Bugetu 2

Suprafață totală act - (ha): 31.19 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 17.07.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS327 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): 172 cu un volum de - (mc): 43.46	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	5 4947 151 1	1.94 1166.58 15.92 1.34

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
JUGASTRU		0.14				0.01	0.01	0.16	0.02	1.16	0.06	1.34
GORUN (S)		1.39		4.21	8.43	7.33	3.52	24.88	5.04	68.41	10.27	98.33
STEJAR PEDUNCULAT (L)		0.06		0.31	0.30	0.22	0.10	0.99	0.28	9.74	0.73	11.01
SALCĂM (L)				0.05	0.04	0.04	0.02	0.15	0.06	0.37	0.06	0.58
CARPEN				0.04	0.33	0.66	0.77	1.80	0.19	12.01	0.96	14.00
PLOP TREMURĂTOR		0.17		0.01				0.18	0.02	1.14	0.08	1.34
PIN SILVESTRU		0.04	0.09	0.08	0.05		0.03	0.29	0.07	1.58		1.94
CER (S)		0.41		0.89	0.96	0.99	0.95	4.20	1.21	18.08	2.15	23.49
GARNITA (S)		5.07		8.88	19.62	21.16	15.69	70.42	17.75	205.09	26.84	293.26
GORUN (L)		28.10		42.76	65.51	50.81	21.34	208.52	40.63	485.97	56.78	735.12
CER (L)				0.03	0.06	0.14	0.30	0.53	0.19	4.65	0.55	5.37
TOTAL		35.38	0.09	57.26	95.30	81.36	42.73	312.12	65.46	808.20	98.48	1185.78

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			
65 F	2.38	2.38	79					0		48.83
67 D	3.80	3.80	79	10.00				0		235.79
67 E	1.57	1.57	84					0		79.54
68 C	2.36	2.36	79	15.00				0		78.50
69 B	1.76	1.76	79					0		71.97
70 D	19.32	19.32	59	15.00				0		671.15

U.A.	GI (S)	GO (L)	JU	CA	CE (L)	SC (L)	GO (S)	ST (L)	PLT	PI	CE (S)	Volum
65 F	7.00			0.55		0.18	30.92	10.18				48.83
67 D	16.02	204.57	1.34	11.75	2.11							235.79
67 E	25.27	54.13			0.14							79.54
68 C	34.29				2.67		41.54					78.50
69 B	44.78				0.45	0.04	25.87	0.83				71.97
70 D	165.90	476.42		1.70		0.36		1.34	1.94	23.49		671.15
Total	293.26	735.12	1.34	14.00	5.37	0.58	98.33	11.01	1.34	23.49	1185.78	

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	
65 F	GI (S)	19.00	19.12	14.36	14.36	79	0.26	27		0.22	0.29	0.51	0.48	0.27	0.42	4.81	0.53	7.00		
	SC (L)	11.33	11.33	8.33	8.33	79	0.06	3				0.01	0.01	0.01	0.01	0.15	0.02	0.18		
	CA	13.00	13.00	10.50	10.50	79	0.10	4				0.01	0.01	0.01		0.52	0.02	0.55		
	GO (S)	18.97	20.21	14.31	14.31	79	0.27	115		0.75	1.69	2.57	1.83	0.67	1.47	21.94	2.90	30.92		
	ST (L)	20.53	20.53	14.26	14.26	79	0.30	36		0.06	0.31	0.26	0.20	0.09	0.26	9.00	0.66	10.18		
Total U.A.: 65 F									185	1.03	2.29	3.35	2.53	1.05	2.16	36.42	4.13	48.83		
67 D	GI (S)	13.58	17.78	13.67	13.67	79	0.13	115		0.17	0.19	0.40	0.59	0.89	0.62	13.16	1.61	16.02		
	GO (L)	18.85	23.06	15.22	15.22	79	0.28	725		6.79	10.15	12.98	8.83	3.68	8.14	154.00	14.14	204.57		
	JU	26.00	26.00	15.00	15.00	79	0.57	3		0.14			0.01	0.01	0.02	1.16	0.06	1.34		
	CA	13.11	14.74	10.89	10.89	79	0.09	122			0.04	0.29	0.60	0.69	0.17	9.96	0.84	11.75		
	CE (L)	11.90	11.90	10.75	10.75	79	0.07	24				0.04	0.11	0.06	1.90	0.17	2.11			
Total U.A.: 67 D									989	7.10	10.38	13.67	10.07	5.38	9.01	180.18	16.82	235.79		
67 E	GI (S)	19.33	20.26	13.81	13.81	84	0.29	86		1.35	0.89	1.87	1.62	0.91	1.54	17.09	1.81	25.27		

	GO (L)	21.25	22.63	14.86	14.86	84	0.37	146			5.56		5.20	5.02	2.69	0.85	3.54	31.27	3.69	54.13
	CE (L)	13.00	13.00	10.00	10.00	84	0.07	2								0.01	0.01	0.12	0.02	0.14
Total U.A.: 67 E									234		6.91		6.09	6.89	4.31	1.77	5.09	48.48	5.52	79.54
68 C	GI (S)	14.18	17.76	13.56	13.56	79	0.14	245			0.28		0.77	2.00	2.67	2.40	2.16	24.01	3.72	34.29
	GO (S)	15.85	19.28	14.84	14.84	79	0.19	222			0.44		1.53	3.92	3.96	2.09	2.47	27.13	4.76	41.54
	CE (L)	14.08	14.08	12.42	12.42	79	0.11	24					0.03	0.05	0.09	0.15	0.10	2.25	0.31	2.67
Total U.A.: 68 C									491		0.72		2.33	5.97	6.72	4.64	4.73	53.39	8.79	78.50
69 B	GI (S)	14.00	17.75	13.13	13.13	79	0.13	331			0.52		0.92	1.84	2.69	2.61	2.29	33.91	4.71	44.78
	SC (L)	10.00	10.00	9.00	9.00	79	0.04	1										0.04	0.01	0.04
	GO (S)	16.72	18.00	13.96	13.96	79	0.21	120			0.20		0.99	1.94	1.54	0.76	1.10	19.34	2.61	25.87
	ST (L)	21.00	21.00	14.50	14.50	79	0.29	3						0.04	0.02	0.01	0.02	0.74	0.07	0.83
	CE (L)	12.00	12.00	9.50	9.50	79	0.07	6							0.01	0.01	0.03	0.02	0.38	0.05
Total U.A.: 69 B									461		0.72		1.91	3.83	4.26	3.41	3.43	54.41	7.45	71.97
70 D	GI (S)	17.29	19.48	14.81	14.81	59	0.23	726			2.53		5.82	13.00	13.11	8.61	10.72	112.11	14.46	165.90
	GO (L)	17.86	20.62	15.44	15.44	59	0.26	1860			15.75		27.41	47.51	39.29	16.81	28.95	300.70	38.95	476.42
	SC (L)	24.00	24.00	18.00	18.00	59	0.36	1					0.05	0.04	0.03	0.01	0.05	0.18	0.03	0.36
	CA	13.60	13.60	11.20	11.20	59	0.11	17						0.03	0.05	0.07	0.02	1.53	0.10	1.70
	PLT	42.00	42.00	20.00	20.00	59	1.34	1			0.17		0.01				0.02	1.14	0.08	1.34
	PI	24.40	24.40	17.20	17.20	59	0.39	5			0.04	0.09	0.08	0.05		0.03	0.07	1.58		1.94
	CE (S)	16.45	18.40	14.52	14.52	59	0.18	134			0.41		0.89	0.96	0.99	0.95	1.21	18.08	2.15	23.49
Total U.A.: 70 D									2744		18.90	0.09	34.26	61.59	53.47	26.48	41.04	435.32	55.77	671.15
Total General U.A.									5104		35.38	0.09	57.26	95.30	81.36	42.73	65.46	808.20	98.48	1185.78



Intocmit,
Teh. Grişor D

Birou Fond Forestier,
Ing. Chiriac

Verificat,