



**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400006600640**

Unitate de Producție: VI - Larga  
Denumire A.P.V: Partida 1011 -Tarancuta

Suprafață totală act - (ha): 26.66 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.02.2024 Anul exploatării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0086 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 3.26 Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 4.08		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	583	228.0
				32	15.65
			<b>Total:</b>	<b>615</b>	<b>243.65</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CIREȘ	0.40	0.46		0.06	0.02			0.94	0.09	1.02	0.04	2.05
PIN NEGRU		0.26	0.92	1.70	0.60		0.27	3.75	0.95	1.15	0.04	5.85
MOLID		10.87	10.82	13.27	3.57		1.20	39.73	4.49	9.13	0.01	53.35
ULM DE MUNTE		0.36		0.14	0.17	0.14	0.03	0.84	0.16	6.09	0.28	7.09
SALCÂM (P)		0.16		0.18	0.10	0.08	0.04	0.56	0.19	5.25	0.34	6.00
PIN SILVESTRU	3.06	30.22	25.66	33.19	7.40		2.44	101.97	25.69	41.14	0.56	168.80
JUGASTRU							0.01	0.01		0.50	0.01	0.51
<b>TOTAL</b>	<b>3.46</b>	<b>42.33</b>	<b>37.40</b>	<b>48.54</b>	<b>11.86</b>	<b>0.22</b>	<b>3.99</b>	<b>147.80</b>	<b>31.57</b>	<b>64.28</b>	<b>1.28</b>	<b>243.65</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
67 D	0.27	0.27	65	30.00			0		4.04
68 A	5.52	5.52	65	40.00			0		45.32
68 B	0.44	0.44	50	20.00			0		34.83
68 C	2.16	2.16	50	10.00			0		23.46
68 D	6.61	6.61	65	28.00			0		54.47
68 E	2.84	2.84	60	35.00			0		6.24
69 C	4.35	4.35	70	25.00			0		29.53
69 D	2.16	2.16	80	15.00			0		26.88
69 B	2.31	2.31	70	25.00			0		18.88

U.A.	ULM	SC (P)	CI	PI	PIN	MO	JU	Volum
67 D				4.04				4.04
68 A	1.25	1.89		39.53	2.65			45.32
68 B				0.56		34.27		34.83
68 C				1.18	3.20	19.08		23.46
68 D		1.64		52.83				54.47
68 E	0.55	2.47		2.71			0.51	6.24
69 C	1.12		2.05	26.36				29.53
69 D	4.17			22.71				26.88
69 B				18.88				18.88
<b>Total</b>	<b>7.09</b>	<b>6.00</b>	<b>2.05</b>	<b>168.80</b>	<b>5.85</b>	<b>53.35</b>	<b>0.51</b>	<b>243.65</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
67 D	PI	22.20	22.20	16.44	16.44	65	0.40	10		0.86	0.46	0.41	0.55	0.14		0.06	0.61	0.95	0.01	4.04	
<b>Total U.A.: 67 D</b>									10		0.86	0.46	0.41	0.55	0.14		0.06	0.61	0.95	0.01	4.04
68 A	PIN	18.50	18.50	14.43	14.43	65	0.22	12			0.17	0.32	0.73	0.28		0.11	0.41	0.63	0.02	2.65	
	PI	21.74	20.64	14.94	14.94	65	0.30	130		0.13	6.49	5.80	9.35	2.71		1.00	6.44	7.61	0.19	39.53	
	ULM	24.00	24.00	16.17	16.17	65	0.42	3			0.05		0.05	0.04	0.02	0.01	0.03	1.05	0.06	1.25	
	SC (P)	25.33	25.33	14.73	14.73	65	0.42	4			0.06		0.05	0.02	0.01	0.01	0.05	1.69	0.09	1.89	
<b>Total U.A.: 68 A</b>									149		0.13	6.77	6.12	10.18	3.05	0.03	1.13	6.93	10.98	0.36	45.32
68 B	MO	24.29	24.56	21.33	21.33	50	0.50	69			8.79	7.93	8.46	2.02		0.69	3.08	3.30		34.27	
	PI	28.00	28.00	20.30	20.30	50	0.56	1			0.09	0.17	0.13	0.02		0.01	0.10	0.04		0.56	
<b>Total U.A.: 68 B</b>									70			8.88	8.10	8.59	2.04		0.70	3.18	3.34		34.83
68 C	PIN	17.33	17.33	14.88	14.88	50	0.21	15			0.09	0.60	0.97	0.32		0.16	0.54	0.52	0.02	3.20	
	PI	24.67	24.67	17.77	17.77	50	0.39	3			0.23	0.11	0.39	0.09		0.02	0.21	0.13	0.01	1.18	

	MO	19.72	19.28	16.88	16.88	50	0.29	67			2.08	2.89	4.81	1.55		0.51	1.41	5.83	0.01	19.08	
Total U.A.: 68 C									85		2.40	3.60	6.17	1.96		0.69	2.16	6.48	0.04	23.46	
68 D	SC (P)	29.00	29.00	17.00	17.00	65	0.50	3			0.02		0.05	0.02	0.02	0.01	0.04	1.48	0.07	1.64	
	PI	23.71	23.00	17.29	17.29	65	0.39	137			7.26	8.72	12.01	2.57		0.83	7.94	13.50	0.20	52.83	
Total U.A.: 68 D									140		7.28	8.72	12.06	2.59	0.02	0.84	7.98	14.98	0.27	54.47	
68 E	PI	26.80	26.80	17.98	17.98	60	0.46	7			0.48	0.40	0.54	0.08		0.02	0.39	0.80	0.01	2.71	
	ULM	24.00	24.00	16.00	16.00	60	0.40	2					0.03	0.02	0.01		0.01	0.48	0.02	0.55	
	SC (P)	26.33	26.33	15.98	15.98	60	0.41	6			0.08		0.08	0.06	0.05	0.02	0.10	2.08	0.18	2.47	
	JU	10.00	10.00	10.00	10.00	60	0.05	2								0.01		0.50	0.01	0.51	
Total U.A.: 68 E									17		0.56	0.40	0.65	0.16	0.06	0.05	0.50	3.86	0.22	6.24	
69 C	CI	48.00	48.00	22.50	22.50	70	2.05	1	0.40	0.46			0.06	0.02			0.09	1.02	0.04	2.05	
	PI	24.52	24.23	17.89	17.89	70	0.42	63			4.37	4.85	5.44	1.04		0.33	4.06	6.27	0.09	26.36	
	ULM	19.00	19.00	15.65	15.65	70	0.24	3						0.03	0.03		0.01	1.05	0.03	1.12	
Total U.A.: 69 C									67	0.40	4.83	4.85	5.50	1.09	0.03	0.33	4.16	8.34	0.16	29.53	
69 D	ULM	25.00	25.00	16.58	16.58	80	0.52	8			0.31		0.06	0.08	0.08	0.02	0.11	3.51	0.17	4.17	
	PI	30.48	30.16	19.56	19.56	80	0.68	35	1.41	5.72	2.30	2.12	0.34		0.06	2.97	7.79	0.03	22.71		
Total U.A.: 69 D									43	1.41	6.03	2.30	2.18	0.42	0.08	0.08	3.08	11.30	0.20	26.88	
69 B	PI	30.12	30.72	17.84	17.84	70	0.56	34	0.66	5.12	2.90	2.66	0.41		0.11	2.97	4.05	0.02	18.88		
Total U.A.: 69 B									34	0.66	5.12	2.90	2.66	0.41		0.11	2.97	4.05	0.02	18.88	
Total General U.A.									615		3.46	42.33	37.40	48.54	11.86	0.22	3.99	31.57	64.28	1.28	243.65



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,