

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600023602870



Unitate de Producție: III - Șoimu  
Denumire A.P.V: 279

Suprafață totală act - (ha): 67.69 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 28.05.2026 Anul exploatării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PS229 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 422 cu un volum de - (mc): 277.91 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	1372 73 25 7	1637.97 54.1 14.24 9.06	
		Total:	1477	1715.37	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	3.63	2.91		0.73	0.60	0.40	0.14	8.41	0.46	45.23	3.29	54.10
PIN SILVESTRU		0.30	0.14	0.19	0.04		0.01	0.68	0.17	1.63	0.01	2.48
CARPEN		0.05		0.07	0.11	0.07	0.04	0.34	0.03	1.98	0.19	2.35
BRAD	204.59	107.48	25.50	17.18	3.67		0.76	359.18	39.91	1017.78	0.19	1416.87
MOLID	21.41	34.27	12.35	9.26	2.69		0.86	80.84	7.90	129.88	0.01	218.62
PLOP TREMURĂTOR	0.33	0.83		0.07	0.03			1.26	0.16	7.64	0.55	9.06
CIREȘ	0.21	0.38		0.10	0.04	0.01		0.74	0.07	4.41	0.16	5.22
ULM DE MUNTE	0.20	0.15		0.03	0.01			0.39	0.08	2.50	0.07	2.97
PALTIN DE MUNTE		0.35		0.09	0.05	0.03		0.52	0.05	3.13	0.17	3.70
<b>TOTAL</b>	<b>230.37</b>	<b>146.72</b>	<b>37.99</b>	<b>27.72</b>	<b>7.24</b>	<b>0.51</b>	<b>1.81</b>	<b>452.36</b>	<b>48.83</b>	<b>1214.18</b>	<b>4.64</b>	<b>1715.37</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
21 A	15.61	15.61	65	28.00				0		436.82
21 B	0.54	0.54	70	38.00				0		39.31
22	31.39	31.39	65	31.00				0		832.36
23 A	18.35	18.35	75	28.00				0		342.62
23 B	1.80	1.80	160	40.00	30.00	0.54	8BR2FA		0.50	64.26

U.A.	FA	BR	PLT	MO	PI	ULM	PAM	CA	CI	Volum
21 A	6.32	366.52		61.06					2.92	436.82
21 B		23.68		15.63						39.31
22	32.79	677.78	6.99	104.19		2.73	3.23	2.35	2.30	832.36
23 A	10.84	290.85		37.74	2.48	0.24	0.47			342.62
23 B	4.15	58.04	2.07							64.26
<b>Total</b>	<b>54.10</b>	<b>1416.87</b>	<b>9.06</b>	<b>218.62</b>	<b>2.48</b>	<b>2.97</b>	<b>3.70</b>	<b>2.35</b>	<b>5.22</b>	<b>1715.37</b>

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		
21 A	FA	24.60	24.60	14.80	14.80	65	0.63	10		0.45	0.27		0.07	0.07	0.07	0.03	0.05	5.31	0.41	6.32	
	BR	41.07	41.36	20.70	20.70	65	1.48	248		63.18	31.30	6.63	4.04	0.85		0.14	11.79	248.59	0.02	366.52	
	MO	31.11	34.00	21.38	21.38	65	0.80	76		6.16	9.07	3.06	2.18	0.59		0.20	2.06	37.74		61.06	
	CI	46.00	46.00	16.50	16.50	65	1.46	2		0.15	0.23		0.03	0.01			0.04	2.46	0.07	2.92	
Total U.A.: 21 A									336		69.94	40.87	9.69	6.32	1.52	0.07	0.37	13.94	294.10	0.50	436.82
21 B	BR	52.44	52.44	27.00	27.00	70	2.63	9		6.07	1.39	0.31	0.17	0.04			0.89	14.81		23.68	
	MO	26.64	26.38	17.54	17.54	70	0.56	28		0.40	1.02	0.95	0.73	0.20		0.07	0.35	11.91		15.63	
Total U.A.: 21 B									37		6.47	2.41	1.26	0.90	0.24		0.07	1.24	26.72		39.31
22	FA	27.70	29.89	15.94	15.94	65	0.70	47		1.87	2.06		0.53	0.42	0.24	0.08	0.29	27.30	2.02	32.79	
	BR	38.55	43.97	22.46	22.46	65	1.38	491		100.72	46.15	11.82	8.07	1.67		0.37	18.76	490.22	0.09	677.78	
	CA	21.75	21.75	13.50	13.50	65	0.29	8			0.05		0.07	0.11	0.07	0.04	0.03	1.98	0.19	2.35	
	MO	28.08	30.49	20.08	20.08	65	0.67	156		13.05	16.62	6.13	4.72	1.40		0.44	4.12	57.71	0.01	104.19	
	PLT	46.00	46.00	16.80	16.80	65	1.40	5		0.33	0.59		0.04	0.02			0.12	5.89	0.40	6.99	
	CI	31.33	31.33	16.67	16.67	65	0.77	3		0.06	0.15		0.07	0.03	0.01		0.03	1.95	0.09	2.30	
	ULM	41.00	41.00	15.00	15.00	65	1.37	2		0.20	0.12		0.03	0.01			0.07	2.30	0.06	2.73	
PAM	28.29	28.29	14.14	14.14	65	0.46	7			0.31		0.08	0.05	0.02		0.04	2.73	0.14	3.23		

Total U.A.: 22									719		116,2 <sub>3</sub>	66.05	17.95	13.61	3.71	0.34	0.93	23.46	590.0 <sub>8</sub>	3.00	832.36
23 A	FA	27.71	27.71	15.21	15.21	75	0.77	14		0.90	0.40		0.11	0.10	0.09	0.03	0.09	9.12	0.64	10.84	
	BR	35.03	38.07	20.95	20.95	75	1.10	265		25.49	24.31	5.88	4.39	1.01		0.24	6.81	222.7 <sub>2</sub>	0.07	290.85	
	MO	28.62	28.74	19.33	19.33	75	0.65	58		1.80	7.56	2.21	1.63	0.50		0.15	1.37	22.52		37.74	
	PI	23.50	23.50	14.88	14.88	75	0.31	8			0.30	0.14	0.19	0.04		0.01	0.17	1.63	0.01	2.48	
	ULM	38.00	38.00	4.00	4.00	75	0.24	1			0.03							0.01	0.20	0.01	0.24
	PAM	25.00	25.00	9.50	9.50	75	0.23	2			0.04		0.01		0.01			0.01	0.40	0.03	0.47
Total U.A.: 23 A									348		28.19	32.64	8.23	6.33	1.65	0.10	0.43	8.46	256.5 <sub>9</sub>	0.76	342.62
23 B	FA	45.00	45.00	22.00	22.00	160	2.08	2		0.41	0.18		0.02	0.01			0.03	3.50	0.22	4.15	
	BR	43.03	43.03	22.88	22.88	160	1.76	33		9.13	4.33	0.86	0.51	0.10		0.01	1.66	41.44	0.01	58.04	
	PLT	37.00	37.00	19.50	19.50	160	1.03	2			0.24		0.03	0.01				0.04	1.75	0.15	2.07
Total U.A.: 23 B									37		9.54	4.75	0.86	0.56	0.12		0.01	1.73	46.69	0.38	64.26
Total General U.A.									1477		230.3 <sub>7</sub>	146.7 <sub>2</sub>	37.99	27.72	7.24	0.51	1.81	48.83	1214.1 <sub>8</sub>	4.64	1715.37

Şef Ocol, Întocmit, Birou Fond Forestier, Verificat,

Panaite Constantin





