

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500020003560



Unitate de Producție: IX - Neagra
Denumire A.P.V.: P 139

Suprafață totală act - (ha): 87.64 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 13.06.2025 Anul exploatarii: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP23288 Accesibilitate: 501-1000	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): 0.29 Iescării - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 5.08	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		373	279.82
	Total:			373	279.82

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD			0.19	0.12	0.02		0.01	0.34	0.04	0.09		0.47
MOLID	43.76	72.14	24.78	20.79	6.84		2.59	170.90	17.03	85.31	0.04	273.24
PIN SILVESTRU		0.20	0.76	1.84	0.56		0.22	3.58	0.91	1.62	0.03	6.11
TOTAL	43.76	72.34	25.73	22.75	7.42		2.82	174.82	17.98	87.02	0.07	279.82

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
72 A	32.76	32.76	65	24.00				0	47.21
72 B	8.46	8.46	105	35.00				0	77.27
73 B	3.57	3.57	85	30.00				0	18.96
73 G	3.99	3.99	70	35.00				0	28.83
74 A	11.39	11.39	110	35.00				0	21.82
74 B	15.40	15.40	60	30.00				0	30.77
76 C	12.07	12.07	65	30.00				0	54.96

U.A.	MO	BR	PI	Volum
72 A	47.21			47.21
72 B	76.80	0.47		77.27
73 B	18.96			18.96
73 G	27.69		1.14	28.83
74 A	21.82			21.82
74 B	30.77			30.77
76 C	49.99		4.97	54.96
Total	273.24	0.47	6.11	279.82

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
72 A	MO	25.01	28.97	21.92	21.92	65	0.65	73		9.18	10.80	4.12	3.57	1.50		0.58	2.97	14.49	0.02	47.21
Total U.A.: 72 A										9.18	10.80	4.12	3.57	1.50		0.58	2.97	14.49	0.02	47.21
72 B	BR	24.00	24.00	21.00	21.00	105	0.47	1				0.19	0.12	0.02		0.01	0.04	0.09		0.47
	MO	33.97	32.36	22.58	22.58	105	1.07	71		15.65	17.82	4.47	3.48	1.38		0.46	4.21	29.33		76.80
Total U.A.: 72 B										15.65	17.82	4.66	3.60	1.40		0.47	4.25	29.42		77.27
73 B	MO	29.05	29.05	21.38	21.38	85	0.90	21		2.56	3.19	1.31	1.30	0.42		0.16	0.89	9.13		18.96
Total U.A.: 73 B										2.56	3.19	1.31	1.30	0.42		0.16	0.89	9.13		18.96
73 G	MO	30.50	30.69	23.50	23.50	70	0.87	32		4.59	8.74	3.06	2.68	0.68		0.26	2.01	5.67		27.69
	PI	22.00	22.00	18.67	18.67	70	0.38	3			0.11	0.20	0.39	0.07		0.02	0.20	0.15		1.14
Total U.A.: 73 G										4.59	8.85	3.26	3.07	0.75		0.28	2.21	5.82		28.83
74 A	MO	26.31	27.26	20.07	20.07	110	0.68	32		2.65	4.73	1.70	1.38	0.52		0.21	1.12	9.51	0.01	21.82
Total U.A.: 74 A										2.65	4.73	1.70	1.38	0.52		0.21	1.12	9.51	0.01	21.82
74 B	MO	23.33	26.92	21.15	21.15	60	0.48	64		0.59	10.56	5.03	4.65	1.20		0.55	2.40	5.79	0.01	30.77
Total U.A.: 74 B										0.59	10.56	5.03	4.65	1.20		0.55	2.40	5.79	0.01	30.77
76 C	MO	30.53	30.50	22.25	22.25	65	0.88	57		8.54	16.30	5.09	3.73	1.14		0.37	3.43	11.39		49.99
	PI	18.95	18.95	16.47	16.47	65	0.26	19			0.09	0.56	1.45	0.49		0.20	0.71	1.47	0.03	4.97
Total U.A.: 76 C										8.54	16.39	5.65	5.18	1.63		0.57	4.14	12.86	0.03	54.96
Total General U.A.										43.76	72.34	25.73	22.75	7.42		2.82	17.98	87.02	0.07	279.82



Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

Sot Ocol
Intocmit
Red. Fond Forestier
Verificat