



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500135702860

Unitate de Producție: VII - SOLESTI
Denumire A.P.V: 645 SR Miclesti

Suprafață totală act - (ha): 2.29 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2025 Anul exploatării: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: VS0610 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 0.42 Iescării - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 2.35	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	7 368	0.99 266.4
		Total:	375	267.39

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCIE ALBĂ (P)		0.55		0.71	0.86	0.62	0.29	3.03	0.57	14.45	0.91	18.05
ARTAR AMERICAN					0.03	0.06	0.04	0.13	0.02	0.84	0.16	0.99
PLOP ALB	0.24	0.60		0.09	0.05	0.01		0.99	0.14	5.99	0.43	7.12
PLOP EURAMERICAN NESL.	4.03	35.03		8.83	5.89	2.74	0.46	56.98	7.94	160.22	10.70	225.14
SALCIE ALBĂ (L)	0.60	1.15		0.29	0.23	0.25	0.10	2.62	0.49	12.98	1.09	16.09
TOTAL	4.87	37.33		9.92	7.06	3.68	0.89	63.75	9.16	194.48	13.29	267.39

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
143 C	0.61	1.23	30				0	89.23	
143 I	0.19	0.38	20				0	18.08	
143 K	0.57	1.15	20				0	79.35	
143 L	0.92	1.85	20				0	80.73	

U.A.	PLE	SA (P)	ARA	PLA	SA (L)	Volum
143 C	71.18	18.05				89.23
143 I	17.09		0.99			18.08
143 K	71.89			7.12	0.34	79.35
143 L	64.98				15.75	80.73
Total	225.14	18.05	0.99	7.12	16.09	267.39

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
143 C	PLE	33.42	33.00	24.00	23.87	30	0.78	91		1.71	12.79		3.07	2.05	0.89	0.13	2.86	47.68	3.46	71.18
	SA (P)	22.36	22.80	20.69	20.81	30	0.38	48			0.55		0.71	0.86	0.62	0.29	0.57	14.45	0.91	18.05
Total U.A.: 143 C									139	1.71	13.34	3.78	2.91	1.51	0.42	3.43	62.13	4.37	89.23	
143 I	ARA	15.26	16.00	14.57	14.80	20	0.14	7					0.03	0.06	0.04	0.02	0.84	0.16	0.99	
	PLE	26.61	25.60	20.28	19.86	20	0.42	41			1.32		0.95	0.82	0.53	0.14	0.57	12.76	0.83	17.09
Total U.A.: 143 I									48	1.32	0.95	0.85	0.59	0.18	0.59	13.60	0.99	18.08		
143 K	PLA	42.02	43.00	23.74	23.85	20	1.42	5		0.24	0.60		0.09	0.05	0.01		0.14	5.99	0.43	7.12
	PLE	36.85	35.82	23.52	23.26	20	0.91	78		1.17	9.29		1.86	1.14	0.51	0.08	1.93	55.91	3.29	71.89
	SA (L)	16.00	16.00	17.90	17.90	20	0.17	2							0.03	0.01	0.01	0.29	0.04	0.34
Total U.A.: 143 K									85	1.41	9.89	1.95	1.19	0.55	0.09	2.08	62.19	3.76	79.35	
143 L	PLE	34.74	34.36	23.22	23.12	20	0.80	81		1.15	11.63		2.95	1.88	0.81	0.11	2.58	43.87	3.12	64.98
	SA (L)	29.55	31.00	23.32	23.60	20	0.72	22		0.60	1.15		0.29	0.23	0.22	0.09	0.48	12.69	1.05	15.75
Total U.A.: 143 L									103	1.75	12.78	3.24	2.11	1.03	0.20	3.06	56.56	4.17	80.73	
Total General U.A.									375	4.87	37.33	9.92	7.06	3.68	0.89	9.16	194.48	13.29	267.39	

Șef Ocol,
Haralambov Ion

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat