



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500164901410

Unitate de Producție: IV - Sălard
 Denumire A.P.V.: 874 TABA MARE

Suprafață totală act - (ha): 11.03 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 14.07.2025 Anul exploatării: 2026 Procedee de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MS1304 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 6.17 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	614 181	217.54 114.54
		Total:	795	332.08

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	5.31	7.53		1.55	1.34	1.09	0.59	17.41	0.99	96.14	7.51	114.54
BRAD	4.70	7.71	4.21	10.47	5.59		1.68	34.36	3.90	5.86	0.23	44.12
MOLID	14.91	32.16	18.74	36.58	18.02		6.52	126.93	14.48	32.01	0.17	173.42
TOTAL	24.92	47.40	22.95	48.60	24.95	1.09	8.79	178.70	19.37	134.01	7.91	332.08

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
220 D	1.83	1.83	40	29.00				0	54.91
221 B	1.57	1.57	55	15.00				0	55.29
222 B	0.84	0.84	30	17.00				0	20.74
223 B	6.79	6.79	70	25.00				0	201.14

U.A.	FA	MO	BR	Volum
220 D	1.01	53.90		54.91
221 B	0.76	54.53		55.29
222 B	0.40	19.14	1.20	20.74
223 B	112.37	45.85	42.92	201.14
Total	114.54	173.42	44.12	332.08

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				
220 D	FA	13.33	13.33	11.33	11.33	40	0.08	12							0.07	0.08	0.01	0.85	0.13	1.01			
	MO	17.62	20.57	18.86	18.86	40	0.25	216		0.30	5.91	8.42	17.87	9.04		3.35	5.58	3.43	0.10	53.90			
Total U.A.: 220 D									228		0.30	5.91	8.42	17.87	9.04	0.07	3.43	5.59	4.28	0.23	54.91		
221 B	FA	20.67	20.67	15.33	15.33	55	0.25	3					0.02	0.06	0.03	0.01	0.01	0.63	0.07	0.76			
	MO	26.46	29.60	23.40	23.40	55	0.66	82		6.99	12.97	4.82	7.04	2.03		0.68	3.59	16.41		54.53			
Total U.A.: 221 B									85		6.99	12.97	4.82	7.06	2.09	0.03	0.69	3.60	17.04	0.07	55.29		
222 B	FA	11.43	11.43	9.43	9.43	30	0.06	7							0.03	0.03		0.34	0.06	0.40			
	BR	15.50	15.50	12.63	12.63	30	0.15	8				0.10	0.53	0.30		0.10	0.12	0.05	0.01	1.20			
	MO	15.69	20.31	16.85	16.85	30	0.18	108			2.59	2.05	5.16	3.87		1.54	1.92	2.01	0.05	19.14			
Total U.A.: 222 B									123			2.59	2.15	5.69	4.17	0.03	1.67	2.04	2.40	0.12	2.04	0.12	20.74
223 B	FA	24.74	36.84	21.81	21.81	70	0.71	159		5.31	7.53		1.53	1.28	0.96	0.47	0.97	94.32	7.25	112.37			
	BR	19.00	27.57	22.07	22.07	70	0.36	120		4.70	7.71	4.11	9.94	5.29		1.58	3.78	5.81	0.22	42.92			
	MO	23.30	26.67	22.08	22.08	70	0.57	80		7.62	10.69	3.45	6.51	3.08		0.95	3.39	10.16	0.02	45.85			
Total U.A.: 223 B									359		17.63	25.93	7.56	17.98	9.65	0.96	3.00	8.14	110.29	7.49	201.14		
Total General U.A.									795		24.92	47.40	22.95	48.60	24.95	1.09	8.79	19.37	134.01	7.91	332.08		

Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Dan Cosmin

