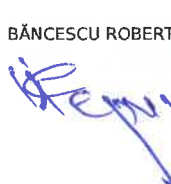



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600156700200

Unitate de Producție: VI - Sărăcinu
Denumire A.P.V.: 161=Sărăcinu

Suprafață totală act - (ha): 6.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.05.2026 Anul exploatării: 2026 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP27/184 Accesibilitate: 251-500					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 29 cu un volum de - (mc): 28.49 Iescării - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 4.86				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	512	724.92									
					Total:				512	724.92										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	185.76	152.17	43.08	31.28	9.01		2.79	424.09	40.05	260.78		724.92								
TOTAL	185.76	152.17	43.08	31.28	9.01		2.79	424.09	40.05	260.78		724.92								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil				H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție													
150 D	1.50	13.54	122	30.00				0		233.15										
151 F	2.00	9.89	122	30.00				0		233.19										
157 B	0.30	2.43	112	25.00				0		73.25										
159 B	1.00	1.07	92	20.00				0		75.48										
159 D	1.00	1.61	162	20.00				0		59.00										
158 F	1.00	3.20	112	22.00				0		50.85										
Total	724.92	724.92																		
U.A.	MO	Volum																		
150 D	233.15	233.15																		
151 F	233.19	233.19																		
157 B	73.25	73.25																		
159 B	75.48	75.48																		
159 D	59.00	59.00																		
158 F	50.85	50.85																		
Total	724.92	724.92																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
150 D	MO	35.19	36.74	30.11	30.11	122	1.45	162		71.66	70.24	20.04	14.13	4.21		1.28	17.23	34.36		233.15
Total U.A.: 150 D									162	71.66	70.24	20.04	14.13	4.21		1.28	17.23	34.36		233.15
151 F	MO	39.54	50.57	31.00	31.00	122	1.66	141		47.47	31.20	6.67	4.27	1.26		0.38	8.42	133.52		233.19
Total U.A.: 151 F									141	47.47	31.20	6.67	4.27	1.26		0.38	8.42	133.52		233.19
157 B	MO	31.66	28.75	23.19	23.19	112	1.10	66		13.95	10.54	3.03	2.74	0.79		0.22	2.95	39.03		73.25
Total U.A.: 157 B									66	13.95	10.54	3.03	2.74	0.79		0.22	2.95	39.03		73.25
159 B	MO	28.73	28.36	23.82	23.82	92	0.89	85		15.98	16.40	8.08	7.04	1.71		0.57	4.93	20.77		75.48
Total U.A.: 159 B									85	15.98	16.40	8.08	7.04	1.71		0.57	4.93	20.77		75.48
159 D	MO	44.52	43.69	31.15	31.15	162	2.19	27		18.78	7.72	1.49	0.84	0.21		0.05	2.61	27.30		59.00
Total U.A.: 159 D									27	18.78	7.72	1.49	0.84	0.21		0.05	2.61	27.30		59.00
158 F	MO	38.32	38.29	30.07	30.07	112	1.64	31		17.92	16.07	3.77	2.26	0.83		0.29	3.91	5.80		50.85
Total U.A.: 158 F									31	17.92	16.07	3.77	2.26	0.83		0.29	3.91	5.80		50.85
Total General U.A.									512	185.76	152.17	43.08	31.28	9.01		2.79	40.05	260.78		724.92

Șef Ocol, BĂNCESCU ROBERT
 Întocmit, 
 Birou Fond Forestier, 
 Verificat, 