

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400154404010



Unitate de Producție: III - Dobrușa  
Denumire A.P.V: 149 COADELE SALII

Suprafață totală act - (ha): 3.55 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 01.10.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP27/198 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.88 Iescării - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 1.13	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 179 197 152	Volur 201.71 292.75 115.32
Total:		528		609.78

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
JUGASTRU		1.62		0.11	0.15	0.06	0.11	2.05	0.29	1.66	0.30	4.00
SORB		1.24		0.55	0.68	0.60	0.46	3.53	0.37	1.98	0.24	5.38
MOJDREAN					0.01	0.03	0.09	0.13	0.03	0.85	0.12	1.01
CIREȘ	1.41	0.77		0.22	0.12	0.03		2.55	0.26	1.16	0.10	3.97
PALTIN DE CÂMP	0.79	2.19		0.57	0.33	0.13	0.02	4.03	0.31	1.40	0.23	5.74
FRASIN	34.37	17.78		2.93	1.24	0.54	0.13	56.99	10.41	16.69	2.72	84.09
FAG	47.46	75.24		9.18	5.97	2.90	0.64	141.39	7.69	52.63	12.12	201.71
CARPEN		1.78		1.02	0.96	0.68	0.48	4.92	0.45	5.26	0.85	6.53
GORUN (S)	36.99	120.00		22.16	10.31	2.53	0.29	192.28	28.36	72.11	12.21	292.75
TOTAL	121.02	220.62		36.74	19.77	7.50	2.22	407.87	48.17	153.74	28.89	609.78

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție					
25 A	3.55	3.55	118	30.00	75.00	3.66	4G02FA2FR2CA			0.50	609.78	
U.A.	JU	SB	MJ	CI	PA	FR	FA	CA	GO (S)	Volum		
25 A	4.00	5.88	1.01	3.97	5.74	84.09	201.71	10.63	292.75	609.78		
Total	4.00	5.88	1.01	3.97	5.74	84.09	201.71	10.63	292.75	609.78		

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		
25 A	JU	19.85	19.85	12.85	12.85	118	0.31	13			1.62		0.11	0.15	0.06	0.11	0.29	1.66	0.30	4.00	
	SB	17.06	19.00	12.18	12.18	118	0.18	32			1.24		0.55	0.68	0.60	0.46	0.37	1.98	0.24	5.38	
	MJ	10.80	10.80	7.78	7.78	118	0.05	20						0.01	0.03	0.09	0.03	0.85	0.12	1.01	
	CI	42.00	42.00	22.00	22.00	118	1.99	2			1.41	0.77		0.22	0.12	0.03		0.26	1.16	0.10	3.97
	PA	34.00	34.00	18.17	18.17	118	0.96	6			0.79	2.19		0.57	0.33	0.13	0.02	0.31	1.40	0.23	5.74
	FR	52.08	52.08	25.65	25.65	118	3.50	24			34.37	17.78		2.93	1.24	0.54	0.13	10.41	16.69	2.72	84.09
	FA	32.31	35.52	20.31	20.31	118	1.13	179			47.46	75.24		9.18	5.97	2.90	0.64	7.69	52.63	12.12	201.71
	CA	16.00	18.56	11.96	11.96	118	0.20	55				1.78		1.02	0.96	0.68	0.48	0.45	5.26	0.85	6.53
GO (S)	38.90	41.64	20.77	20.77	118	1.49	197			36.99	120.00		22.16	10.31	2.53	0.29	28.36	72.11	12.21	292.75	
Total U.A.: 25 A									528		121.02	220.62		36.74	19.77	7.50	2.22	48.17	153.74	28.89	609.78
Total General U.A.									528		121.02	220.62		36.74	19.77	7.50	2.22	48.17	153.74	28.89	609.78



Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MIERLITA GABRIELA DRAGAȘANI

ing. Vlăduțel M  
Cuvles

ing. Vlăduțel M  
Cuvles

ing. Mierlita G.  
Cuvles

Verificat  
Doucea Cosmin