



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400121001780

Unitate de Producție: II - Râșculița-Bulzești

Denumire A.P.V: 762 Accidentale DI. Rasculitei

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.04.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0101HD Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total:	Nr. de arbori 690 69 25 128 3 915	Volum 122.49 4.76 5.06 25.87 1.97 160.15
---	---	---	---	--

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.08		0.10	0.23	0.41	0.46	1.28	0.10	3.38	0.63	4.76
GORUN (L)					0.19	0.11	0.10	0.40	0.08	0.67	0.14	1.15
SALCĂM (L)		0.69		2.92	2.48	2.10	1.08	9.27	3.08	10.28	1.85	22.63
CARPEN					0.05	0.15	0.23	0.43	0.05	1.92	0.27	2.40
MOLID		5.49	12.92	36.06	19.15		6.98	80.60	10.33	31.31	0.34	122.24
PLOP TREMURĂTOR		0.38		0.39	0.17	0.06	0.01	1.01	0.15	0.81	0.16	1.97
CIREȘ					0.03	0.05	0.01	0.09	0.01	0.21	0.03	0.31
PIN SILVESTRU				0.11	0.04		0.01	0.16	0.04	0.05		0.25
PALTIN DE MUNTE							0.02	0.02	0.04	0.01	0.27	0.05
FRASIN					0.03	0.04	0.02	0.09	0.02	0.10	0.02	0.21
CER (L)		0.09		0.39	0.33	0.34	0.21	1.36	0.38	2.17	0.41	3.91
TOTAL		6.73	12.92	39.97	22.70	3.28	9.13	94.73	14.25	51.17	3.90	160.15

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil							Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.	
71 B	10.00	10.01	45	22.00								160.15

U.A.	FA	GO (L)	SC (L)	CA	MO	PLT	CI	PI	PAM	FR	CE (L)	Volum
71 B	4.76	1.15	22.63	2.40	122.24	1.97	0.31	0.25	0.32	0.21	3.91	160.15
Total	4.76	1.15	22.63	2.40	122.24	1.97	0.31	0.25	0.32	0.21	3.91	160.15

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			
71 B	FA	11.59	12.92	11.31	11.31	45	0.07	69					0.08		0.10	0.23	0.41	0.46	0.10	3.38	0.63	4.76
	GO (L)	12.55	12.55	11.18	11.18	45	0.10	11								0.19	0.11	0.10	0.08	0.67	0.14	1.15
	SC (L)	19.50	18.56	15.56	15.56	45	0.28	80					0.69		2.92	2.48	2.10	1.08	3.08	10.28	1.85	22.63
	CA	11.08	11.60	10.20	10.20	45	0.06	39								0.05	0.15	0.23	0.05	1.92	0.27	2.40
	MO	16.29	18.15	15.38	15.38	45	0.18	689					5.49	12.92	36.06	19.15		6.98	10.33	31.31	0.34	122.24
	PLT	27.33	27.33	21.67	21.67	45	0.66	3					0.38		0.39	0.17	0.06	0.01	0.15	0.81	0.16	1.97
	CI	16.00	16.00	14.50	14.50	45	0.16	2								0.03	0.05	0.01	0.01	0.21	0.03	0.31
	PI	20.00	20.00	17.00	17.00	45	0.25	1						0.11	0.04			0.01	0.04	0.05		0.25
	PAM	10.67	10.67	10.50	10.50	45	0.05	6								0.02	0.02	0.02	0.01	0.27	0.05	0.32
	FR	18.00	18.00	16.00	16.00	45	0.21	1							0.03	0.04	0.02	0.02	0.02	0.10	0.02	0.21
CE (L)	19.86	19.86	16.93	16.93	45	0.28	14					0.09		0.39	0.33	0.34	0.21	0.38	2.17	0.41	3.91	
Total U.A.: 71 B								915					6.73	12.92	39.97	22.70	3.28	9.13	14.25	51.17	3.90	160.15
Total General U.A.								915					6.73	12.92	39.97	22.70	3.28	9.13	14.25	51.17	3.90	160.15

Șef Ocol,

GOLEA HORIA CORNEL



Intocmit,

*Ing. Cluc
Adrian
Celu*

Birou Fond Forestier,

*Ing. Cluc
Adrian
Celu*

Verificat,

*Ing. Popa
Sorin*