

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200092800410

Unitate de Producție: I - Demacușa
Denumire A.P.V.: 279 Rija 251-500 m

Suprafață totală act - (ha): 77.98		Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): lescarii - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase	101	143.16									
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE										FAG	34	21.69									
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE										Quercinee											
Data inventarierii: 21.06.2022										Diverse tari	2	1.26									
Anul exploatării: 2022		Diverse moi	3	0.2	Total:		140	166.31													
Procedeul de inventariere: FIR CU FIR																					
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0611																					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc	Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID		19.34	8.58	2.32	1.79	0.52		0.16	32.71	3.01	60.81	0.01	96.53								
PALTIN DE MUNTE			0.10		0.04	0.03			0.17	0.02	1.07	0.06	1.26								
FAG		0.53	1.63		0.53	0.37	0.14	0.08	3.28	0.20	18.21	1.45	21.69								
BRAD		20.12	4.52	1.18	0.75	0.18		0.03	26.78	2.98	16.87	0.01	46.63								
ANIN ALB							0.01	0.02	0.03		0.17	0.02	0.20								
TOTAL		39.99	14.83	3.50	3.11	1.10	0.15	0.29	62.97	6.21	97.13	1.55	166.31								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.											
45 A	26.81	26.81	115	36.00					0				62.96								
45 F	31.37	31.37	115	34.00					0				75.85								
46 C	19.80	19.80	125	36.00					0				27.50								
U.A.	MO	BR	FA	PAM	ANA	Volum															
45 A	52.72	3.05	6.99		0.20	62.96															
45 F	24.79	35.10	14.70	1.26		75.85															
46 C	19.02	8.48				27.50															
Total	96.53	46.63	21.69	1.26	0.20	166.31															
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		
45 A	MO	33.41	30.13	23.85	23.85	115	1.42	37		9.14	3.76	1.14	0.77	0.22		0.07	1.38	36.24	0.01	52.72	
	FA	41.20	41.20	19.80	19.80	115	1.40	5		0.36	0.59		0.07	0.03	0.01		0.06	5.87	0.38	6.99	
	BR	32.67	32.67	24.33	24.33	115	1.02	3		0.05	0.25	0.06	0.04	0.01			0.05	2.59		3.05	
	ANA	13.33	13.33	7.00	7.00	115	0.07	3							0.01	0.02		0.17	0.02	0.20	
Total U.A.: 45 A								48		9.55	4.60	1.20	0.88	0.26	0.02	0.09	1.49	44.87	0.41	62.96	
45 F	FA	24.76	23.20	16.48	16.48	115	0.51	29		0.17	1.04		0.46	0.34	0.13	0.08	0.14	12.34	1.07	14.70	
	BR	35.26	35.26	24.45	24.45	115	1.85	19		19.60	3.80	1.01	0.63	0.16		0.03	2.80	7.07	0.01	35.10	
	MO	34.47	34.47	26.06	26.06	115	1.46	17		7.54	1.80	0.47	0.55	0.15		0.05	0.96	13.27		24.79	
	PAM	29.00	29.00	22.00	22.00	115	0.63	2			0.10		0.04	0.03			0.02	1.07	0.06	1.26	
Total U.A.: 45 F								67		27.31	6.74	1.48	1.68	0.68	0.13	0.16	3.92	33.75	1.14	75.85	
46 C	BR	35.25	35.25	19.38	19.38	125	1.06	8		0.47	0.47	0.11	0.08	0.01			0.13	7.21		8.48	
	MO	33.88	33.88	25.32	25.32	125	1.12	17		2.66	3.02	0.71	0.47	0.15		0.04	0.67	11.30		19.02	
Total U.A.: 46 C								25		3.13	3.49	0.82	0.55	0.16		0.04	0.80	18.51		27.50	
Total General U.A.								140		39.99	14.83	3.50	3.11	1.10	0.15	0.29	6.21	97.13	1.55	166.31	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,