

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200092800490

Unitate de Producție: I - Demacușa
Denumire A.P.V: 287 Petac 251-500 m

Suprafață totală act - (ha): 90.43		Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum								
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 22 cu un volum de - (mc): 7.07 Iescării - (buc): 24 cu un volum de - (mc): 6.51								Rășinoase	517	360.83								
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE										FAG	157	35.71								
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE										Quercinee	47	6.48								
Data inventarierii: 01.07.2022										Diverse tari	15	5.02								
Anul exploatării: 2022		Total:								736	408.04									
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									
BRAD	3.12	0.56	0.74	0.54	0.14		0.05	5.15	0.57	1.96	0.02	7.68								
MESTEACĂN		0.03		0.02	0.01	0.01		0.07	0.01	0.93	0.02	1.01								
PLOP TREMURĂTOR		0.07		0.02	0.01			0.10	0.01	0.61	0.06	0.72								
PALTIN DE MUNTE		0.13		0.08	0.14	0.12	0.05	0.52	0.06	4.89	0.29	5.47								
FAG	0.65	1.54		0.56	0.73	0.94	0.75	5.17	0.35	30.19	3.06	35.71								
MOLID	36.85	92.66	37.22	30.24	8.81		2.96	208.74	21.10	123.31	0.05	353.15								
ANIN ALB		0.20		0.14	0.08	0.01	0.03	0.46	0.04	3.80	0.14	4.30								
TOTAL		40.62	95.19	37.96	31.60	9.92	1.08	3.84	220.21	22.14	165.69	3.64	408.04							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
105 A	3.65	3.65	90	1.00					0			5.53								
105 B	6.23	6.23	90	22.00					0			46.76								
105 C	41.10	41.10	65	8.00					0			164.45								
105 G	12.93	12.93	65	8.00					0			71.44								
105 L	26.52	26.52	65	18.00					0			119.86								
U.A.	FA	BR	MO	PAM	ANA	ME	PLT	Volum												
105 A			4.85	0.68				5.53												
105 B	3.81	5.39	37.56					46.76												
105 C	18.73	1.54	140.55	0.89	1.51	0.51	0.72	164.45												
105 G	0.99		69.35		1.10			71.44												
105 L	12.18	0.75	100.84	3.90	1.69	0.50		119.86												
Total	35.71	7.68	353.15	5.47	4.30	1.01	0.72	408.04												
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	
105 A	MO	31.20	31.20	23.10	23.10	90	0.97	5		0.77	2.23	0.48	0.30	0.10		0.04	0.40	0.53	0.03	4.85
	PAM	32.00	32.00	19.00	19.00	90	0.68	1			0.07		0.02	0.01			0.01	0.57	0.03	0.68
Total U.A.: 105 A								6		0.77	2.30	0.48	0.32	0.11		0.04	0.41	1.10	0.03	5.53
105 B	FA	24.75	24.75	13.94	13.94	90	0.45	9		0.07	0.28		0.07	0.06	0.05	0.02	0.03	3.23	0.25	3.81
	BR	38.00	38.00	26.33	26.33	90	1.80	3		3.12	0.56	0.50	0.31	0.05		0.02	0.51	0.32		5.39
	MO	35.85	35.84	27.06	27.06	90	1.44	26		11.37	6.28	1.47	0.85	0.29		0.09	1.88	15.33		37.56
Total U.A.: 105 B								38		14.56	7.12	1.97	1.23	0.40	0.05	0.13	2.42	18.88	0.25	46.76
105 C	FA	15.83	17.93	13.65	13.65	65	0.19	96		0.34	0.66		0.27	0.40	0.58	0.47	0.19	15.82	1.72	18.73
	BR	16.50	16.50	15.38	15.38	65	0.19	8			0.04	0.09	0.05		0.02	0.02	1.32	0.01	1.54	
	ME					65		2										0.51		0.51
	MO	23.63	25.00	22.61	22.61	65	0.58	248		8.89	34.69	15.52	13.41	3.93		1.33	8.02	54.76	0.04	140.55
	PLT	32.00	32.00	18.00	18.00	65	0.72	1			0.07		0.02	0.01			0.01	0.61	0.06	0.72
	PAM	15.63	15.08	13.88	13.88	65	0.02	30					0.01	0.03	0.02	0.02	0.01	0.80	0.06	0.89
	ANA	27.33	27.33	17.00	17.00	65	0.50	3			0.09		0.08	0.04	0.01		0.02	1.27	0.06	1.51
Total U.A.: 105 C								388		9.23	35.51	15.56	13.88	4.46	0.61	1.84	8.27	75.09	1.95	164.45
105 G	FA	37.00	37.00	9.50	9.50	65	0.50	2		0.03	0.09		0.01	0.01			0.01	0.84	0.06	0.99
	MO	26.36	25.26	22.91	22.91	65	0.70	99		6.09	17.51	9.60	8.43	2.21		0.75	4.61	20.15		69.35
	ANA	28.00	28.00	17.50	17.50	65	0.55	2			0.08		0.05	0.03			0.01	0.93	0.04	1.10
Total U.A.: 105 G								103		6.12	17.68	9.60	8.49	2.25		0.75	4.63	21.92	0.10	71.44
105 L	ANA	14.80	14.80	10.00	10.00	65	0.12	9			0.03		0.01	0.01		0.03	0.01	1.60	0.04	1.69
	FA	16.78	17.39	14.59	14.59	65	0.24	50		0.21	0.51		0.21	0.26	0.31	0.26	0.12	10.30	1.03	12.18

	BR	18.00	18.00	16.50	16.50	65	0.25	3			0.20	0.14	0.04		0.01	0.04	0.32	0.01	0.75	
	ME	30.00	30.00	18.50	18.50	65	0.50	1		0.03		0.02	0.01	0.01		0.01	0.42	0.02	0.50	
	MO	27.45	27.00	23.40	23.40	65	0.82	125		9.73	31.95	10.15	7.25	2.28	0.75	6.19	32.54	0.01	100.84	
	PAM	18.36	18.36	16.18	16.18	65	0.22	13		0.06		0.05	0.10	0.10	0.03	0.04	3.52	0.20	3.90	
Total U.A.: 105 L								201		9.94	32.58	10.35	7.68	2.70	0.42	1.08	6.41	48.70	1.31	119.86
Total General U.A.								736		40.62	95.19	37.96	31.60	9.92	1.08	3.84	22.14	165.69	3.64	408.04

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,