

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200092801120

Unitate de Producție: I - Demacușa
Denumire A.P.V.: 337 Petac 501-1000 m

Suprafață totală act - (ha): 13.17 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 12.09.2022 Anul exploatării: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0608										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		22 26 8	27.13 25.54 5.78							
TOTAL										Total:		56	58.45							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
FAG		1.61	1.88		0.34	0.30	0.15	0.08	4.36	0.24	20.94	1.56	25.54							
BRAD		5.34	1.87	0.36	0.18	0.05			7.80	0.87	2.11		10.78							
MOLID		4.57	1.94	0.73	0.56	0.13		0.04	7.97	0.73	7.65		16.35							
PALTIN DE MUNTE		0.16	0.45		0.09	0.09	0.02	0.01	0.82	0.08	4.88	0.25	5.78							
TOTAL		11.68	6.14	1.09	1.17	0.57	0.17	0.13	20.95	1.92	35.58	1.81	58.45							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
105 D	0.68	0.68	100	9.00					0				4.63							
105 I	4.25	4.25	65	22.00					0				31.23							
105 J	8.24	8.24	70	22.00					0				22.59							
U.A.	PAM	FA	BR	MO	Volum															
105 D	4.63				4.63															
105 I	0.12	19.15	4.48	7.48	31.23															
105 J	1.03	6.39	6.30	8.87	22.59															
Total	5.78	25.54	10.78	16.35	58.45															
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 D	PAM	38.00	38.00	23.00	23.00	100	1.16	4		0.16	0.45		0.04	0.01		0.06	3.91	0.16	4.63	
Total U.A.: 105 D									4	0.16	0.45		0.04	0.01		0.06	3.91	0.16	4.63	
105 I	FA	35.17	35.17	22.59	22.59	65	1.60	12		1.61	0.88		0.16	0.14	0.06	0.02	0.15	16.13	1.06	19.15
	BR	34.67	34.67	23.30	23.30	65	1.49	3		1.82	1.08	0.17	0.11	0.03			0.36	0.91		4.48
	MO	27.40	27.40	20.65	20.65	65	0.75	10		1.69	0.59	0.17	0.20	0.05		0.01	0.25	4.52		7.48
	PAM	14.00	14.00	16.30	16.30	65	0.12	1							0.01	0.01		0.10	0.02	0.12
Total U.A.: 105 I									26	5.12	2.55	0.34	0.47	0.22	0.07	0.04	0.76	21.66	1.08	31.23
105 J	FA	20.86	20.86	17.29	17.29	70	0.46	14			1.00		0.18	0.16	0.09	0.06	0.09	4.81	0.50	6.39
	BR	52.00	52.00	33.65	33.65	70	3.15	2		3.52	0.79	0.19	0.07	0.02			0.51	1.20		6.30
	MO	33.71	33.71	26.89	26.89	70	1.27	7		2.88	1.35	0.56	0.36	0.08		0.03	0.48	3.13		8.87
	PAM	23.33	23.33	17.77	17.77	70	0.34	3					0.05	0.08	0.01		0.02	0.87	0.07	1.03
Total U.A.: 105 J									26	6.40	3.14	0.75	0.66	0.34	0.10	0.09	1.10	10.01	0.57	22.59
Total General U.A.									56	11.68	6.14	1.09	1.17	0.57	0.17	0.13	1.92	35.58	1.81	58.45

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

COJOCIA IOAN CRISTIAN