



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130703140

Unitate de Producție: VI - Subcetate

Denumire A.P.V.: 01911/Malnas

Suprafață totală act - (ha): 20.99 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 19.12.2024 Anul exploatareii: 2025 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARA nr.: PS0101HR Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 1.00 Arbori putregăioși - (buc): 32 cu un volum de - (mc): 13.24 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	681 1 15	592.09 0.08 8.64
	Total:		697	600.81

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG						0.01		0.01		0.07	0.01	0.08
MOLID	135.20	130.82	39.37	34.61	12.80		4.22	357.02	34.48	164.88	0.12	556.38
BRAD	7.48	4.70	1.22	0.86	0.15		0.04	14.45	1.60	19.66		35.71
MESTEACĂN		0.53		0.39	0.33	0.25	0.05	1.55	0.34	6.75	0.35	8.64
TOTAL	142.68	136.05	40.59	35.86	13.28	0.26	4.31	373.03	36.42	191.36	0.48	600.81

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
51 A	5.99	5.99	85	20.00			0		89.99
51 C	1.70	8.08	105	20.00			0		27.52
52 D	13.30	13.30	85	25.00			0		483.30

U.A.	MO	FA	ME	BR	Volum
51 A	81.61		0.61	7.77	89.99
51 C	27.52				27.52
52 D	447.25	0.08	8.03	27.94	483.30
Total	556.38	0.08	8.64	35.71	600.81

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
51 A	MO	34.48	33.71	24.32	24.32	85	1.24	66		21.65	17.73	4.91	3.83	1.17		0.38	4.70	27.24		81.61
	BR	38.80	38.80	26.20	26.20	85	1.55	5		2.76	1.54	0.39	0.24	0.04		0.01	0.55	2.24		7.77
	ME	28.00	28.00	24.00	24.00	85	0.61	1			0.02		0.03	0.02	0.01		0.02	0.51	0.02	0.61
Total U.A.: 51 A									72	24.41	19.29	5.30	4.10	1.23	0.01	0.39	5.27	29.99	0.02	89.99
51 C	MO	36.29	36.29	25.36	25.36	105	1.31	21		10.55	8.94	1.77	1.09	0.47		0.11	2.12	2.47		27.52
Total U.A.: 51 C									21	10.55	8.94	1.77	1.09	0.47	0.11	2.12	2.47		27.52	
52 D	MO	26.19	26.13	19.19	19.19	85	0.78	575		103.00	104.15	32.69	29.69	11.16		3.73	27.66	135.17	0.12	447.25
	FA	16.00	16.00	8.50	8.50	85	0.08	1								0.01		0.07	0.01	0.08
	ME	27.29	27.29	21.68	21.68	85	0.57	14			0.51		0.36	0.31	0.24	0.05	0.32	6.24	0.33	8.03
	BR	43.08	43.08	27.53	27.53	85	2.00	14		4.72	3.16	0.83	0.62	0.11		0.03	1.05	17.42		27.94
Total U.A.: 52 D									604	107.72	107.82	33.52	30.67	11.58	0.25	3.81	29.03	158.90	0.46	483.30
Total General U.A.									697	142.68	136.05	40.59	35.86	13.28	0.26	4.31	36.42	191.36	0.48	600.81



Sef Ocol,

Den. Mihal

[Signature]

Întocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]