

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130703060

Unitate de Producție: II - Bilbor
Denumire A.P.V.: 1598 Magura

Suprafață totală act - (ha): 40.57 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 04.12.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0109HR Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.10 Arbori putregăioși - (buc): 36 cu un volum de - (mc): 12.87 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1337	644.99
			2 20	0.34 4.86
		Total:	1359	650.19

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	0.21	0.07	0.01	0.01				0.30	0.03	1.88	0.01	2.21
MESTEACĂN					0.02	0.02	0.01	0.05	0.01	0.24	0.01	0.30
PLOP TREMURĂTOR				0.06	0.07	0.06	0.02	0.21	0.04	1.23	0.13	1.48
MOLID	24.97	100.30	47.86	51.36	18.61		7.81	250.91	26.81	365.06	0.58	642.78
PALTIN DE MUNTE										0.04	0.01	0.04
ANIN ALB		0.13		0.05	0.11	0.14	0.04	0.47	0.05	2.86	0.19	3.38
TOTAL	25.18	100.50	47.87	51.48	18.81	0.22	7.88	251.94	26.94	371.31	0.92	650.19

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
553 F	0.60	0.60	101	30.00			0		11.70
553 H	0.61	0.61	136	30.00			0		15.92
554 B	2.30	2.30	66	20.00			0		59.38
554 I	0.79	0.79	56	1.00			0		22.65
555 A	13.50	13.50	66	20.00			0		241.66
555 B	0.81	0.81	51	38.00			0		18.62
557 A	17.16	17.16	66	20.00			0		207.83
557 C	4.80	4.80	76	38.00			0		72.43

U.A.	MO	BR	PLT	ME	PAM	ANA	Volum
553 F	11.70						11.70
553 H	15.92						15.92
554 B	59.34				0.04		59.38
554 I	19.27					3.38	22.65
555 A	238.74	2.21	0.71				241.66
555 B	18.62						18.62
557 A	206.76		0.77	0.30			207.83
557 C	72.43						72.43
Total	642.78	2.21	1.48	0.30	0.04	3.38	650.19

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
553 F	MO	28.40	28.40	24.60	24.60	101	0.78	15		0.12	1.39	0.69	0.59	0.15		0.04	0.31	8.41	11.70		
Total U.A.: 553 F									15		0.12	1.39	0.69	0.59	0.15		0.04	0.31	8.41	11.70	
553 H	MO	28.42	28.42	24.18	24.18	136	0.84	19		0.40	2.02	0.80	0.74	0.20		0.08	0.44	11.24	15.92		
Total U.A.: 553 H									19		0.40	2.02	0.80	0.74	0.20		0.08	0.44	11.24	15.92	
554 B	MO	19.57	23.48	20.01	20.01	66	0.38	155		1.53	6.36	4.05	5.70	2.67		1.33	2.49	35.21	0.08	59.34	
	PAM	10.00	10.00	10.00	10.00	66	0.04	1										0.04	0.01	0.04	
Total U.A.: 554 B									156		1.53	6.36	4.05	5.70	2.67		1.33	2.49	35.25	0.09	59.38
554 I	MO	25.48	25.48	19.70	19.70	56	0.71	27		4.22	1.43	0.80	1.78	0.48		0.18	0.90	9.48	0.01	19.27	
	ANA	18.13	18.13	12.47	12.47	56	0.21	16			0.13		0.05	0.11	0.14	0.04	0.05	2.86	0.19	3.38	
Total U.A.: 554 I									43		4.22	1.56	0.80	1.83	0.59	0.14	0.22	0.95	12.34	0.20	22.65
555 A	BR	48.00	48.00	27.50	27.50	66	2.21	1		0.21	0.07	0.01	0.01			0.03	1.88			2.21	
	MO	23.39	24.84	22.03	22.03	66	0.59	405		12.72	40.14	15.88	14.73	5.28		2.05	9.36	138.58	0.16	238.74	
	PLT	26.00	26.00	26.00	26.00	66	0.71	1					0.06	0.03	0.01		0.02	0.59	0.06	0.71	
Total U.A.: 555 A									407		12.93	40.21	15.89	14.80	5.31	0.01	2.05	9.41	141.05	0.22	241.66

555 B	MO	20.96	23.00	19.21	19.21	51	0.40	46		0.41	2.54	1.23	1.20	0.48		0.23	0.66	11.87	0.02	18.62
Total U.A.: 555 B								46		0.41	2.54	1.23	1.20	0.48		0.23	0.66	11.87	0.02	18.62
557 A	ME	20.00	20.00	21.00	21.00	66	0.30	1						0.02	0.02	0.01	0.01	0.24	0.01	0.30
	MO	19.83	22.59	20.77	20.77	66	0.40	520		3.43	39.33	21.59	23.34	7.82		3.29	10.78	97.18	0.24	206.76
	PLT	18.00	18.00	18.83	18.83	66	0.26	3						0.04	0.05	0.02	0.02	0.64	0.07	0.77
Total U.A.: 557 A								524		3.43	39.33	21.59	23.34	7.88	0.07	3.32	10.81	98.06	0.32	207.83
557 C	MO	22.00	27.30	20.48	20.48	76	0.49	149		2.14	7.09	2.82	3.28	1.53		0.61	1.87	53.09	0.07	72.43
Total U.A.: 557 C								149		2.14	7.09	2.82	3.28	1.53		0.61	1.87	53.09	0.07	72.43
Total General U.A.								1359		25.18	100.50	47.87	51.48	18.81	0.22	7.88	26.94	371.31	0.92	650.19

Şef Ocol,

Dan Mihai



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,