



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130701330

Unitate de Producție: V - Voşlobeni - Bilbor

Denumire A.P.V: 01924/Sihla

Suprafață totală act - (ha): 53.63 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 08.05.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0109HR Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 22 cu un volum de - (mc): 5.80 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1618 31 75	931.38 17.9 74.96
					Total:	1724	1024.24

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE		0.11		0.07	0.10	0.06	0.01	0.35	0.04	2.11	0.17	2.50
MESTEACĂN		1.00		0.44	0.34	0.22	0.06	2.06	0.44	12.90	0.63	15.40
SALCIE CĂPREASCĂ					0.02	0.01	0.01	0.04	0.01	0.27	0.03	0.32
MOLID	184.89	216.12	84.68	84.94	30.67		11.19	612.49	61.37	257.52	0.70	931.38
PLOP TREMURĂTOR	1.23	6.61		1.20	0.69	0.29	0.10	10.12	1.35	61.26	4.86	72.73
ANIN ALB				0.06	0.10	0.08	0.04	0.28	0.03	1.60	0.12	1.91
TOTAL	186.12	223.84	84.68	86.71	31.92	0.66	11.41	625.34	63.24	335.66	6.51	1024.24

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
66 A	14.14	14.14	65	25.00				0	216.59
66 C	9.99	9.99	65	25.00				0	188.23
67 A	18.04	18.04	90	20.00				0	321.43
68 B	10.84	10.84	95	25.00				0	267.05
68 E	0.62	0.62	70	28.00				0	30.94

U.A.	ME	MO	PLT	PAM	ANA	SAC	Volum
66 A		193.49	21.57	0.33	1.20		216.59
66 C	0.46	180.57	5.32	1.49	0.39		188.23
67 A	3.60	282.32	34.61	0.68		0.22	321.43
68 B	11.34	244.74	10.87			0.10	267.05
68 E		30.26	0.36		0.32		30.94
Total	15.40	931.38	72.73	2.50	1.91	0.32	1024.24

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			
66 A	ME					65																
	MO	26.84	29.28	23.36	23.36	65	0.80	243		47.27	55.48	19.70	18.25	5.83		1.97	14.64	30.35	0.05	193.49		
	PLT	34.88	34.88	25.38	25.38	65	1.35	16		0.37	1.94		0.39	0.22	0.07	0.01	0.40	18.17	1.42	21.57		
	PAM	22.00	22.00	19.00	19.00	65	0.33	1						0.04	0.01		0.01	0.27	0.03	0.33		
	ANA	16.57	16.57	13.29	13.29	65	0.17	7					0.02	0.06	0.06	0.03	0.02	1.01	0.08	1.20		
Total U.A.: 66 A									267	47.64	57.42	19.70	18.66	6.15	0.14	2.01	15.07	49.80	1.58	216.59		
66 C	ME	17.00	17.00	16.50	16.50	65	0.23	2					0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.39	0.02	0.46		
	MO	19.84	26.16	21.96	21.96	65	0.42	435		23.38	40.88	17.97	20.57	7.94		2.95	11.86	55.02	0.22	180.57		
	PLT	23.00	23.00	18.70	18.70	65	0.53	10			0.34		0.16	0.12	0.08	0.04	0.11	4.47	0.41	5.32		
	PAM	25.33	25.33	20.67	20.67	65	0.50	3			0.11		0.04	0.04	0.01		0.02	1.27	0.08	1.49		
	ANA	17.00	17.00	13.00	13.00	65	0.19	2					0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.32	0.02	0.39		
Total U.A.: 66 C									452	23.38	41.33	17.97	20.81	8.14	0.11	3.01	12.01	61.47	0.75	188.23		
67 A	ME	24.29	24.29	20.57	20.57	90	0.51	7			0.22		0.09	0.07	0.08	0.03	0.10	3.01	0.15	3.60		
	MO	23.09	30.90	24.16	24.16	90	0.63	450		54.60	49.82	20.27	19.37	6.94		2.69	15.23	113.40	0.20	282.32		
	PLT	32.71	32.71	23.50	23.50	90	1.24	28		0.73	3.17		0.50	0.26	0.12	0.05	0.64	29.14	2.29	34.61		
	PAM	18.67	18.67	17.00	17.00	90	0.23	3					0.03	0.02	0.04	0.01	0.01	0.57	0.06	0.68		
	SAC	18.00	18.00	7.50	7.50	90	0.11	2						0.01	0.01	0.01	0.01	0.18	0.02	0.22		
Total U.A.: 67 A									490	55.33	53.21	20.27	19.99	7.30	0.25	2.79	15.99	146.30	2.72	321.43		
68 B	ME	31.20	31.20	22.53	22.53	95	0.76	15			0.78		0.33	0.25	0.13	0.02	0.33	9.50	0.46	11.34		
	MO	22.03	29.29	23.68	23.68	95	0.55	441		54.29	63.92	24.23	24.49	9.19		3.33	17.96	47.33	0.21	244.74		

	PLT	38.86	38.86	25.00	25.00	95	1.55	7		0.13	1.16		0.14	0.07	0.01		0.19	9.17	0.71	10.87
	SAC	20.00	20.00	6.00	6.00	95	0.10	1										0.09	0.01	0.10
Total U.A.: 68 B								464		54.42	65.86	24.23	24.96	9.52	0.14	3.35	18.48	66.09	1.39	267.05
68 E	MO	23.39	24.89	21.86	21.86	70	0.62	49		5.35	6.02	2.51	2.26	0.77		0.25	1.68	11.42	0.02	30.26
	PLT	22.00	22.00	19.00	19.00	70	0.36	1					0.01	0.02	0.01		0.01	0.31	0.03	0.36
	ANA	22.00	22.00	16.00	16.00	70	0.32	1					0.02	0.02	0.01			0.27	0.02	0.32
Total U.A.: 68 E								51		5.35	6.02	2.51	2.29	0.81	0.02	0.25	1.69	12.00	0.07	30.94
Total General U.A.								1724		186.1 2	223.8 4	84.68	86.71	31.92	0.66	11.41	63.24	335.6 6	6.51	1024.24

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Dan Mihai



Handwritten signature of Dan Mihai

Handwritten signature of the issuer

Handwritten signature of the office

Handwritten signature of the verifier