

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130701060

Unitate de Producție: XII - Compososorat Bilbor

Denumire A.P.V.: 01918 Pr. Rusilor 3

Suprafață totală act - (ha): 24.45 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 01.04.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0109HR Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 11 cu un volum de - (mc): 0.98 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1138 89 68	642.36 14.17 38.06
			Total:	1295	694.59

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MESTECĂN		0.13		0.18	0.21	0.26	0.10	0.88	0.20	5.56	0.31	6.64
SCORUȘ PĂȘĂRESC				0.01	0.02	0.02	0.02	0.07	0.01	0.37	0.01	0.45
BRAD	5.25	1.56	0.63	0.48	0.06			0.02	8.00	0.88	0.99	9.87
MOLID	93.95	203.28	79.66	77.33	29.10			11.36	494.68	50.93	86.88	632.49
PLOP TREMURĂTOR	0.51	2.10		0.97	0.80	0.59	0.28	5.25	0.76	32.05	2.86	38.06
PALTIN DE MUNTE		0.06		0.05	0.20	0.39	0.23	0.93	0.16	5.99	0.78	7.08
TOTAL	99.71	207.13	80.29	79.02	30.39	1.26	12.01	509.81	52.94	131.84	4.48	694.59

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
40 A	2.54	2.54	70	25.00					
40 C	8.39	8.39	70	25.00			0		227.98
40 D	3.14	3.14	80	25.00			0		110.73
40 E	1.22	1.22	90	25.00			0		182.99
41 A	7.19	7.19	70	25.00			0		87.88
41 B	1.97	1.97	120	25.00			0		54.10
							0		30.91

U.A.	BR	ME	MO	PLT	PAM	SCP	Volum
40 A	0.79	5.31	193.38	26.28	2.22		227.98
40 C		0.26	103.22	7.00	0.25		110.73
40 D	2.48	1.07	172.28	3.80	3.36		182.99
40 E			86.65	0.29	0.94		87.88
41 A			53.21	0.17	0.27	0.45	54.10
41 B	6.60		23.75	0.52	0.04		30.91
Total	9.87	6.64	632.49	38.06	7.08	0.45	694.59

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	
40 A	BR	28.00	28.00	26.00	26.00	70	0.79	1			0.32	0.19	0.13	0.02		0.01	0.07	0.05		0.79
	ME	20.89	20.89	17.44	17.44	70	0.29	18			0.13		0.15	0.15	0.20	0.08	0.16	4.44	0.24	5.31
	MO	26.45	26.77	23.89	23.89	70	0.81	238		34.30	71.45	25.95	23.55	8.38		2.88	16.90	9.97	0.05	193.38
	PLT	25.00	25.00	21.44	21.44	70	0.73	36		0.25	1.87		0.71	0.45	0.25	0.12	0.52	22.11	1.90	26.28
	PAM	14.09	14.09	11.86	11.86	70	0.10	22						0.06	0.16	0.07	0.05	1.88	0.26	2.22
Total U.A.: 40 A								315		34.55	73.77	26.14	24.54	9.06	0.61	3.16	17.70	38.45	2.45	227.98
40 C	ME	15.00	15.00	15.00	15.00	70	0.13	2							0.02	0.01	0.01	0.22	0.02	0.26
	MO	16.98	23.77	22.11	22.11	70	0.31	330		9.80	23.99	12.61	14.75	6.29		2.84	7.57	25.37	0.24	103.22
	PLT	20.00	20.00	18.29	18.29	70	0.41	17		0.26	0.14		0.10	0.17	0.20	0.09	0.14	5.90	0.53	7.00
	PAM	10.00	10.00	9.17	9.17	70	0.04	6							0.01	0.02	0.01	0.21	0.04	0.25
Total U.A.: 40 C								355		10.06	24.13	12.61	14.85	6.46	0.23	2.96	7.73	31.70	0.83	110.73
40 D	BR	48.00	48.00	31.00	31.00	80	2.48	1		1.47	0.49	0.09	0.05				0.23	0.15		2.48
	ME	22.67	22.67	20.00	20.00	80	0.36	3					0.03	0.06	0.04	0.01	0.03	0.90	0.05	1.07
	MO	22.06	25.16	22.39	22.39	80	0.53	323		17.32	60.55	24.42	23.65	8.53		3.37	14.43	20.01	0.13	172.28
	PLT	20.40	20.40	18.30	18.30	80	0.38	10			0.09		0.16	0.15	0.07	0.04	0.08	3.21	0.33	3.80
	PAM	15.25	15.25	13.67	13.67	80	0.14	24			0.06		0.02	0.11	0.16	0.10	0.07	2.84	0.33	3.36
Total U.A.: 40 D								361		18.79	61.19	24.51	23.91	8.85	0.27	3.52	14.84	27.11	0.84	182.99
40 E	MO	26.05	26.58	23.11	23.11	90	0.73	118		12.92	30.14	11.05	10.12	3.60		1.32	7.01	10.49	0.03	86.65
	PLT	20.00	20.00	18.00	18.00	90	0.29	1							0.02	0.01		0.01	0.25	0.03

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

	PAM	16.33	16.33	14.17	14.17	90	0.16	6					0.03	0.03	0.04	0.02	0.02	0.80	0.10	0.94	
Total U.A.: 40 E									125		12.92	30.14	11.05	10.15	3.65	0.05	1.34	7.04	11.54	0.16	87.88
41 A	SCP	16.00	16.00	10.50	10.50	70	0.11	4					0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	0.37	0.01	0.45	
	MO	20.21	24.46	21.38	21.38	70	0.52	103		9.94	13.11	4.43	4.45	1.98		0.86	3.54	14.90	0.06	53.21	
	PLT	16.00	16.00	16.00	16.00	70	0.17	1							0.02	0.01		0.14	0.02	0.17	
	PAM	13.33	13.33	13.00	13.00	70	0.09	3							0.02	0.02	0.01	0.22	0.04	0.27	
Total U.A.: 41 A									111		9.94	13.11	4.43	4.46	2.00	0.06	0.91	3.56	15.63	0.13	54.10
41 B	BR	38.00	38.00	25.75	25.75	120	1.65	4		3.78	0.75	0.35	0.30	0.04		0.01	0.58	0.79		6.60	
	MO	31.60	31.60	25.25	25.25	120	1.19	20		9.67	4.04	1.20	0.81	0.32		0.09	1.48	6.14	0.01	23.75	
	PLT	16.00	16.00	16.33	16.33	120	0.17	3						0.01	0.04	0.02	0.01	0.44	0.05	0.52	
	PAM	10.00	10.00	10.00	10.00	120	0.04	1										0.04	0.01	0.04	
Total U.A.: 41 B									28		13.45	4.79	1.55	1.11	0.37	0.04	0.12	2.07	7.41	0.07	30.91
Total General U.A.									1295		99.71	207.13	80.29	79.02	30.39	1.26	12.01	52.94	131.84	4.48	694.59

Sef Ocol,

Dan Mihai

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,