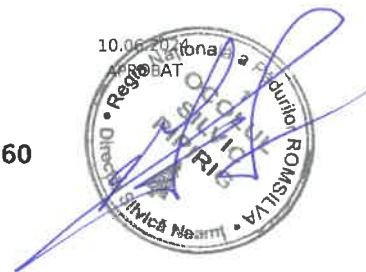


ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 240022302760



Unitate de Producție: III - Hălăuța
Denumire A.P.V: 600/Druganu

Suprafață totală act - (ha): 186.77 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.06.2024 Anul exploataării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP23251 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 124 cu un volum de - (mc): 48.30 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1912 169 42 14	779.55 34.14 6.74 3.87
		Total:	2137	824.30

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP TREMURĂTOR		0.04		0.03	0.02	0.01		0.10	0.01	0.57	0.05	0.68
FAG		5.31		0.99	1.56	1.84	1.07	10.77	0.71	22.66	3.14	34.14
FRASIN		0.08		0.02	0.14	0.14	0.15	0.53	0.12	3.38	0.32	4.03
PALTIN DE MUNTE				0.05	0.21	0.16	0.05	0.47	0.06	2.18	0.26	2.71
BRAD	3.57	4.38	1.16	0.93	0.23		0.07	10.34	1.15	8.66		20.15
MOLID	35.63	155.08	89.52	97.93	30.99		10.56	419.71	45.05	294.64	0.45	759.40
ANIN ALB		0.02		0.14	0.12	0.13	0.03	0.44	0.05	2.70	0.19	3.19
TOTAL	39.20	164.91	90.68	100.09	33.27	2.28	11.93	442.36	47.15	334.79	4.41	824.30

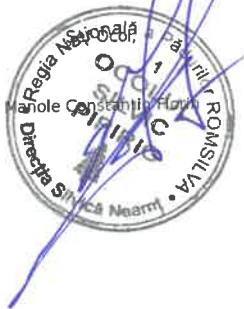
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
72 B	6.12	6.12	25	16.00			0		15.36
81 B	5.19	5.19	40	12.00			0		55.39
83 A	18.04	18.04	50	26.00			0		52.36
86 C	13.10	13.10	50	29.00			0		141.72
91 A	30.87	30.87	50	26.00			0		153.45
91 B	24.66	24.66	50	20.00			0		145.93
92 A	7.92	7.92	50	22.00			0		13.39
92 B	29.90	29.90	45	26.00			0		60.44
93 A	32.66	32.66	35	26.00			0		8.11
94 A	18.31	18.31	50	22.00			0		178.15

U.A.	FA	BR	MO	PAM	FR	ANA	PLT	Volum
72 B		1.76	13.60					15.36
81 B	0.16	1.14	54.09					55.39
83 A		1.92	50.44					52.36
86 C	3.36	3.84	132.86			1.66		141.72
91 A	16.68	1.29	128.03	2.40	3.52	1.53		153.45
91 B	11.35	5.93	128.65					145.93
92 A	1.13	1.28	10.79		0.19			13.39
92 B	0.76	2.99	55.64	0.24	0.13		0.68	60.44
93 A	0.70		7.22		0.19			8.11
94 A			178.08	0.07				178.15
Total	34.14	20.15	759.40	2.71	4.03	3.19	0.68	824.30

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcp	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
72 B	BR	25.33	25.33	18.83	18.83	25	0.59	3			0.78	0.23	0.15	0.04		0.02	0.14	0.40		1.76	
	MO	15.63	18.47	14.85	14.85	25	0.19	71			0.42	2.63	1.54	2.06	1.50		0.54	1.00	3.91	0.04	13.60
Total U.A.: 72 B								74			0.42	3.41	1.77	2.21	1.54		0.56	1.14	4.31	0.04	15.36
81 B	FA	11.00	11.00	9.50	9.50	40	0.08	2								0.02	0.01		0.13	0.02	0.16
	BR	18.50	18.50	14.63	14.63	40	0.28	4			0.27	0.24	0.28	0.08			0.03	0.10	0.14		1.14
	MO	20.18	22.76	18.26	18.26	40	0.32	168			0.81	10.26	9.44	12.96	4.14		1.39	4.44	10.65	0.04	54.09
Total U.A.: 81 B								174			0.81	10.53	9.68	13.24	4.22	0.02	1.43	4.54	10.92	0.06	55.39
83 A	BR	33.00	33.00	23.25	23.25	50	0.96	2			1.01	0.21	0.14	0.03			0.01	0.16	0.36		1.92
	MO	24.12	27.72	20.52	20.52	50	0.52	97			4.63	12.19	5.62	6.03	1.87		0.63	3.20	16.27	0.02	50.44
Total U.A.: 83 A								99			4.63	13.20	5.83	6.17	1.90		0.64	3.36	16.63	0.02	52.36

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

86 C	FA	17.00	17.00	13.81	13.81	50	0.19	18			0.07		0.06	0.20	0.16	0.09	0.04	2.74	0.34	3.36
	BR	45.00	45.00	26.75	26.75	50	1.92	2		1.07	0.57	0.10	0.06	0.02			0.20	1.82		3.84
	MO	23.14	25.10	19.73	19.73	50	0.45	295		3.72	29.68	19.38	18.33	4.92		1.69	8.34	46.80	0.05	132.86
	ANA	24.00	24.00	17.88	17.88	50	0.41	4			0.02		0.12	0.07	0.02		0.02	1.41	0.08	1.66
Total U.A.: 86 C								319		4.79	30.34	19.48	18.57	5.21	0.18	1.78	8.60	52.77	0.47	141.72
91 A	FA	16.11	19.87	15.25	15.25	50	0.23	72			2.99		0.51	0.64	0.73	0.44	0.35	11.02	1.44	16.68
	BR	38.00	38.00	24.50	24.50	50	1.29	1		0.25	0.55	0.08	0.05	0.01			0.10	0.25		1.29
	MO	22.86	26.27	19.82	19.82	50	0.45	286		6.81	32.30	15.20	15.71	4.72		1.58	8.02	43.69	0.06	128.03
	PAM	16.57	16.57	14.54	14.54	50	0.17	14					0.05	0.19	0.15	0.04	0.06	1.91	0.23	2.40
	FR	17.75	17.75	14.38	14.38	50	0.22	16			0.08		0.02	0.14	0.13	0.09	0.10	2.96	0.26	3.52
	ANA	16.44	16.44	13.83	13.83	50	0.17	9					0.02	0.05	0.11	0.03	0.03	1.29	0.11	1.53
Total U.A.: 91 A								398		7.06	35.92	15.28	16.36	5.75	1.12	2.18	8.66	61.12	2.10	153.45
91 B	FA	15.05	15.24	13.26	13.26	50	0.19	61			1.94		0.35	0.63	0.73	0.41	0.27	7.02	1.07	11.35
	BR	29.33	29.33	19.50	19.50	50	0.99	6		0.38	0.83	0.21	0.22	0.05		0.01	0.19	4.04		5.93
	MO	26.47	30.14	21.99	21.99	50	0.62	206		13.72	38.11	14.43	12.20	3.64		1.24	8.47	36.84	0.02	128.65
Total U.A.: 91 B								273		14.10	40.88	14.64	12.77	4.32	0.73	1.66	8.93	47.90	1.09	145.93
92 A	FA	19.33	19.33	15.33	15.33	50	0.38	3			0.31		0.07	0.05	0.03	0.01	0.03	0.63	0.09	1.13
	BR	38.00	38.00	24.00	24.00	50	1.28	1		0.05	0.10	0.02	0.01				0.02	1.08		1.28
	MO	25.44	25.44	19.22	19.22	50	0.60	18		1.25	2.68	0.97	0.63	0.19		0.01	0.02	0.01	0.15	0.02
	FR	11.33	11.33	9.67	9.67	50	0.06	3											0.02	0.19
Total U.A.: 92 A								25		1.30	3.09	0.99	0.71	0.24	0.04	0.10	0.63	6.29	0.12	13.39
92 B	FA	13.50	13.50	11.81	11.81	45	0.09	8							0.01	0.07	0.06	0.01	0.61	0.10
	BR	56.00	56.00	28.50	28.50	45	2.99	1		1.82	0.27	0.07	0.02				0.24	0.57		2.99
	MO	20.06	20.97	17.37	17.37	45	0.33	168		1.51	5.79	4.58	5.95	2.19		0.75	2.32	32.55	0.05	55.64
	PLT	28.00	28.00	22.00	22.00	45	0.68	1			0.04		0.03	0.02	0.01			0.01	0.57	0.05
	PAM	20.00	20.00	18.00	18.00	45	0.24	1							0.02	0.01		0.21	0.02	0.24
	FR	10.00	10.00	8.67	8.67	45	0.04	3										0.02	0.11	0.02
Total U.A.: 92 B								182		3.33	6.10	4.65	6.00	2.24	0.09	0.83	2.58	34.62	0.24	60.44
93 A	FA	15.60	15.60	13.60	13.60	35	0.14	5						0.03	0.10	0.05	0.01	0.51	0.08	
	MO	18.64	18.57	15.71	15.71	35	0.26	28			0.47	0.30	0.92	0.34			0.12	0.26	4.81	0.01
	FR	12.00	12.00	10.00	10.00	35	0.06	3									0.02	0.01	0.16	0.02
Total U.A.: 93 A								36		0.47	0.30	0.92	0.37	0.10	0.19	0.28	5.48	0.11	8.11	
94 A	MO	19.97	24.50	19.01	19.01	50	0.32	555		2.76	20.97	18.06	23.14	7.48		2.55	8.43	94.69	0.15	178.08
	PAM	10.00	10.00	8.50	8.50	50	0.04	2								0.01		0.06	0.01	0.07
Total U.A.: 94 A								557		2.76	20.97	18.06	23.14	7.48		2.56	8.43	94.75	0.16	178.15
Total General U.A.								2137		39.20	164.91	90.68	100.09	33.27	2.28	11.93	47.15	334.79	4.41	824.30



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,