



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400278500900

Unitate de Producție: IV - Crocna

Denumire A.P.V.: 376 Ornița M

Suprafață totală act - (ha): 30.15 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 05.08.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2256 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 20 48 290 5	Volum 76.61 64.71 243.3 8.14
		Total:	363	392.76

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ARȚAR TĂTĂRESC						0.12	0.06	0.18	0.03	0.21	0.07	0.42
FAG	34.21	7.04		0.67	0.32	0.13	0.03	42.40	2.09	32.12	3.39	76.61
CARPEN	5.74	18.94		7.41	5.75	4.84	3.01	45.69	4.12	67.51	8.10	117.32
SORB		0.26		0.26	0.16	0.09	0.01	0.78	0.07	2.10	0.18	2.95
CIREȘ	0.77	3.89		0.73	0.60	0.17	0.01	6.17	0.69	5.66	0.47	12.52
TEI PUCIOS	0.95	1.82		0.14	0.10	0.10	0.03	3.14	0.64	4.36	0.28	8.14
ULM DE CÂMP					0.02	0.02	0.01	0.05	0.01	0.36	0.03	0.42
FRASIN	8.94	14.85		2.87	1.68	0.82	0.26	29.42	5.66	24.93	2.38	60.01
CER (S)	2.11	2.74		0.79	0.51	0.31	0.14	6.60	1.49	8.03	0.89	16.12
GARNITA (S)	1.28	3.01		0.41	0.17	0.07		4.94	0.91	5.26	0.40	11.11
JUGASTRU	2.58	5.78		0.48	0.36	0.12	0.08	9.40	1.29	12.71	1.12	23.40
GORUN (S)	4.96	10.34		1.46	0.64	0.19	0.01	17.60	2.53	17.35	1.53	37.48
PALTIN DE CÂMP	1.39	4.18		0.82	0.54	0.35	0.06	7.34	0.55	14.63	0.78	22.52
PALTIN DE MUNTE	1.53	0.11						1.64	0.15	1.95	0.11	3.74
TOTAL	64.46	72.96		16.04	10.85	7.33	3.71	175.35	20.23	197.18	19.73	392.76

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
252 C	26.56	26.56	95	32.00			0		356.25
257 G	3.59	3.59	115	26.00			0		36.51

U.A.	GI (S)	JU	CA	GO (S)	SB	CI	FR	CE (S)	AR	FA	TEP	ULC	PA	PAM	Volum
252 C	3.64	13.47	105.84	36.19	1.47	9.63	58.50	15.66	0.42	76.61	8.14	0.42	22.52	3.74	356.25
257 G	7.47	9.93	11.48	1.29	1.48	2.89	1.51	0.46							36.51
Total	11.11	23.40	117.32	37.48	2.95	12.52	60.01	16.12	0.42	76.61	8.14	0.42	22.52	3.74	392.76

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
252 C	AR	15.33	15.33	15.33	15.33	95	0.14	3					0.12	0.06	0.03	0.21	0.07	0.42		
	FA	51.70	51.70	28.03	28.03	95	3.83	20		34.21	7.04		0.67	0.32	0.13	0.03	2.09	32.12	3.39	76.61
	CA	22.30	29.57	20.29	20.29	95	0.58	181		5.74	16.30		6.60	5.24	4.53	2.89	3.72	60.82	7.26	105.84
	SB	26.67	26.67	22.50	22.50	95	0.49	3			0.11		0.22	0.14	0.09	0.01	0.05	0.85	0.07	1.47
	CI	31.20	31.20	23.50	23.50	95	0.96	10		0.33	2.81		0.57	0.52	0.15	0.01	0.50	4.74	0.37	9.63
	TEP	35.60	35.60	22.90	22.90	95	1.63	5		0.95	1.82		0.14	0.10	0.10	0.03	0.64	4.36	0.28	8.14
	ULC	17.00	17.00	15.50	15.50	95	0.21	2					0.02	0.02	0.01	0.01	0.36	0.03	0.42	
	FR	39.79	40.56	25.70	25.70	95	2.02	29		8.94	14.17		2.77	1.62	0.78	0.25	5.48	24.49	2.30	58.50
	CE (S)	32.24	32.24	21.47	21.47	95	0.92	17		2.11	2.74		0.69	0.47	0.28	0.13	1.44	7.80	0.85	15.66
	GI (S)	40.00	40.00	25.00	25.00	95	1.82	2		0.49	0.65		0.06	0.03	0.01		0.23	2.17	0.13	3.64
	JU	29.00	29.00	20.53	20.53	95	0.84	16		0.47	3.75		0.37	0.26	0.09	0.08	0.69	7.76	0.67	13.47
	GO (S)	38.36	38.36	23.07	23.07	95	1.64	22		4.96	10.20		1.44	0.63	0.19	0.01	2.50	16.26	1.47	36.19
PA	33.76	33.76	23.47	23.47	95	1.32	17		1.39	4.18		0.82	0.54	0.35	0.06	0.55	14.63	0.78	22.52	
PAM	62.00	62.00	30.00	30.00	95	3.74	1		1.53	0.11						0.15	1.95	0.11	3.74	
Total U.A.: 252 C								328		61.12	63.88		14.35	9.89	6.84	3.57	18.08	178.52	17.78	356.25

257 G	GI (S)	41.60	41.60	19.20	19.20	115	1.49	5		0.79	2.36		0.35	0.14	0.06		0.68	3.09	0.27	7.47
	JU	35.11	35.11	20.83	20.83	115	1.10	9		2.11	2.03		0.11	0.10	0.03		0.60	4.95	0.45	9.93
	CA	29.29	29.29	19.93	19.93	115	0.82	14			2.64		0.81	0.51	0.31	0.12	0.40	6.69	0.84	11.48
	GO (S)	38.00	38.00	20.50	20.50	115	1.29	1			0.14		0.02	0.01			0.03	1.09	0.06	1.29

SB	46.00	46.00	24.00	24.00	115	1.48	1		0.15		0.04	0.02			0.02	1.25	0.11	1.48	
CI	30.67	30.67	18.67	18.67	115	0.96	3	0.44	1.08		0.16	0.08	0.02		0.19	0.92	0.10	2.89	
FR	40.00	40.00	24.00	24.00	115	1.51	1		0.68		0.10	0.06	0.04	0.01	0.18	0.44	0.08	1.51	
CE (S)	26.00	26.00	18.00	18.00	115	0.46	1				0.10	0.04	0.03	0.01	0.05	0.23	0.04	0.46	
Total U.A.: 257 G							35		3.34	9.08		1.69	0.96	0.49	0.14	2.15	18.66	1.95	36.51
Total General U.A.							363		64.46	72.96		16.04	10.85	7.33	3.71	20.23	197.18	19.73	392.76

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



Vesa Dan