



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100146701260

Unitate de Producție: V - Dobrești
Denumire A.P.V: RUNCU CASTAN(233)

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. RASE, ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 26.07.2021 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: FARASILAGHISORIN Accesibilitate: NESETAT	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 19 4 35 1133 12	Volum 12.8 3.82 33.19 519.71 11.37
		Total:	1203	580.89

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	1.01	0.84		0.34	0.24	0.13	0.03	2.59	0.15	1.08	0.23	3.82
CARPEN	0.26	9.23		7.04	10.77	10.56	13.53	51.39	4.99	35.22	7.77	91.60
CASTAN BUN	0.32	11.66		10.65	13.80	9.13	2.79	48.35	9.01	309.65	28.62	367.01
MOLID	1.11	3.77	1.52	1.73	0.45		0.15	8.73	0.91	3.16		12.80
CIREȘ	1.13	2.03		0.22	0.12			3.50	0.35	2.21	0.16	6.06
FRASIN	7.37	1.29		0.25				8.91	1.55	5.49	0.48	15.95
CER (S)		6.58		1.35	0.99	0.53	0.27	9.72	2.28	4.55	0.93	16.55
GORUN (S)	1.14	1.63		0.69	0.50	0.19	0.04	4.19	0.65	4.53	0.42	9.37
MESTEACĂN		3.01		2.85	3.05	2.87	0.96	12.74	2.79	12.44	1.21	27.97
PLOP TREMURĂTOR	0.20	2.14		0.44	0.22	0.11	0.05	3.16	0.43	7.78	0.79	11.37
STEJAR ROȘU	0.19	2.20		0.43	0.22	0.20	0.18	3.42	0.45	3.40	0.29	7.27
PALTIN DE CÂMP	0.72	2.38		0.40	0.22	0.11	0.01	3.84	0.27	1.84	0.22	5.95
PALTIN DE MUNTE		0.87		0.61	0.89	0.40	0.12	2.89	0.33	1.95	0.34	5.17
TOTAL	13.45	47.63	1.52	27.00	31.47	24.23	18.13	163.43	24.16	393.30	41.46	580.89

U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semnificaș utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
66 B	3.00	6.83	63	16.00				580.89

U.A.	FA	CA	CAS	MO	CI	FR	CE (S)	GO (S)	ME	PLT	STR	PA	PAM	Volum
66 B	3.82	91.60	367.01	12.80	6.06	15.95	16.55	9.37	27.97	11.37	7.27	5.95	5.17	580.89
Total	3.82	91.60	367.01	12.80	6.06	15.95	16.55	9.37	27.97	11.37	7.27	5.95	5.17	580.89

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			
66 B	FA	30.00	30.00	19.63	19.63	63	0.95	4	0.22	1.01	0.84		0.34	0.24	0.13	0.03	0.15	1.08	0.23	3.82		
	CA	26.08	16.37	18.34	18.34	63	0.25	370	4.74	0.26	9.23		7.04	10.77	10.56	13.53	4.99	35.22	7.77	91.60		
	CAS	26.72	22.70	22.14	22.14	63	0.55	663	18.84	0.32	11.66		10.65	13.80	9.13	2.79	9.01	309.65	28.62	367.01		
	MO	29.16	29.16	19.25	19.25	63	0.67	19	0.60	1.11	3.77	1.52	1.73	0.45		0.15	0.91	3.16		12.80		
	CI	45.33	45.33	23.67	23.67	63	2.02	3	0.31	1.13	2.03		0.22	0.12			1.55	5.49	0.48	15.95		
	FR	73.00	73.00	31.25	31.25	63	7.97	2	0.84	7.37	1.29		0.25				2.28	4.55	0.93	16.55		
	CE (S)	31.37	31.37	20.79	20.79	63	0.87	19	0.85		6.58		1.35	0.99	0.53	0.27	2.28	4.55	0.93	16.55		
	GO (S)	32.75	32.75	19.88	19.88	63	1.17	8	0.48	1.14	1.63		0.69	0.50	0.19	0.04	0.65	4.53	0.42	9.37		
	ME	24.23	23.45	18.46	18.46	63	0.37	76	0.70		3.01		2.85	3.05	2.87	0.96	2.79	12.44	1.21	27.97		
	PLT	31.17	31.17	21.17	21.17	63	0.95	12	0.19	0.20	2.14		0.44	0.22	0.11	0.05	0.43	7.78	0.79	11.37		
STR	31.00	31.00	19.06	19.06	63	0.91	8	0.38	0.19	2.20		0.43	0.22	0.20	0.18	0.45	3.40	0.29	7.27			
PA	38.50	38.50	22.38	22.38	63	1.49	4	0.32	0.72	2.38		0.40	0.22	0.11	0.01	0.27	1.84	0.22	5.95			
PAM	22.00	22.00	17.23	17.23	63	0.34	15	0.28		0.87		0.61	0.89	0.40	0.12	0.33	1.95	0.34	5.17			
Total U.A.: 66 B										1203	28.75	13.45	47.63	1.52	27.00	31.47	24.23	18.13	24.16	393.30	41.46	580.89
Total General U.A.										1203	28.75	13.45	47.63	1.52	27.00	31.47	24.23	18.13	24.16	393.30	41.46	580.89



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,