



## 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: 2022 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: FARASILAGHISORIN	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescaril - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tarl Diverse moi	19 4 35 1133 12	12,5 3,7 32,35 506,7 11,27
Total:		1203	566,52	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CASTAN BUN	0.31	11.36		10.37	13.44	8.89	2.72	47.09	8.78	301.71	27.88	357.58
MESTEACĂN		2.97		2.82	3.01	2.84	0.95	12.59	2.75	12.29	1.20	27.63
PLOP TREMURĂTOR	0.20	2.12		0.43	0.22	0.11	0.05	3.13	0.42	7.72	0.79	11.27
STEJAR ROȘU	0.19	2.14		0.42	0.22	0.20	0.17	3.34	0.44	3.31	0.28	7.09
PALTIN DE CÂMP	0.70	2.31		0.39	0.22	0.10	0.01	3.73	0.27	1.79	0.22	5.79
PALTIN DE MUNTE		0.84		0.60	0.86	0.39	0.11	2.80	0.32	1.90	0.33	5.02
FAG	0.98	0.81		0.33	0.24	0.12	0.03	2.51	0.14	1.05	0.23	3.70
MOLID	1.09	3.68	1.49	1.69	0.44			8.53	0.89	3.08		12.50
CIREȘ	1.10	1.98		0.22	0.11			3.41	0.34	2.16	0.15	5.91
FRASIN	7.18	1.25		0.25				8.68	1.51	5.35	0.46	15.54
CER (S)		6.41		1.31	0.97	0.51	0.27	9.47	2.22	4.44	0.90	16.13
GORUN (S)	1.11	1.59		0.67	0.48	0.18	0.04	4.07	0.64	4.42	0.41	9.13
CARPEN	0.26	8.99		6.86	10.49	10.28	13.18	50.06	4.86	34.31	7.57	89.23
<b>TOTAL</b>	<b>13.12</b>	<b>46.45</b>	<b>1.49</b>	<b>26.36</b>	<b>30.70</b>	<b>23.62</b>	<b>17.67</b>	<b>159.41</b>	<b>23.58</b>	<b>383.53</b>	<b>40.42</b>	<b>566.52</b>

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintșis utilizabil			H.	Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
66 B	6.83	63	16.00			0	566.52	
<b>Total</b>	<b>6.83</b>						<b>566.52</b>	

U.A.	CAS	ME	PLT	STR	PA	PAM	FA	MO	CI	FR	CE (S)	GO (S)	CA	Volum
66 B	357.58	27.63	11.27	7.09	5.79	5.02	3.70	12.50	5.91	15.54	16.13	9.13	89.23	566.52
<b>Total</b>	<b>357.58</b>	<b>27.63</b>	<b>11.27</b>	<b>7.09</b>	<b>5.79</b>	<b>5.02</b>	<b>3.70</b>	<b>12.50</b>	<b>5.91</b>	<b>15.54</b>	<b>16.13</b>	<b>9.13</b>	<b>89.23</b>	<b>566.52</b>

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 B	CAS	26.72	22.70	22.14	22.14	63	0.54	663	9.41	0.31	11.36		10.37	13.44	8.89	2.72	8.78	301.71	27.88	357.58	
	ME	24.23	23.45	18.46	18.46	63	0.36	76	0.36		2.97		2.82	3.01	2.84	0.95	0.42	7.72	0.79	11.27	
	PLT	31.17	31.17	21.17	21.17	63	0.94	12	0.09	0.20	2.12		0.43	0.22	0.11	0.05	0.44	3.31	0.28	7.09	
	STR	31.00	31.00	19.06	19.06	63	0.89	8	0.20	0.19	2.14		0.42	0.22	0.20	0.17	0.44	3.31	0.28	7.09	
	PA	38.50	38.50	22.38	22.38	63	1.45	4	0.16	0.70	2.31		0.39	0.22	0.10	0.01	0.27	1.79	0.22	5.79	
	PAM	22.00	22.00	17.23	17.23	63	0.33	15	0.13		0.84		0.60	0.86	0.39	0.11	0.32	1.90	0.33	5.02	
	FA	30.00	30.00	19.63	19.63	63	0.93	4	0.10	0.98	0.81		0.33	0.24	0.12	0.03	0.14	1.05	0.23	3.70	
	MO	29.16	29.16	19.25	19.25	63	0.66	19	0.30	1.09	3.68	1.49	1.69	0.44			0.14	0.89	3.08		12.50
	CI	45.33	45.33	23.67	23.67	63	1.97	3	0.16	1.10	1.98		0.22	0.11				1.51	5.35	0.46	15.54
	FR	73.00	73.00	31.25	31.25	63	7.77	2	0.43	7.18	1.25		0.25					1.51	5.35	0.46	15.54
	CE (S)	31.37	31.37	20.79	20.79	63	0.85	19	0.43		6.41		1.31	0.97	0.51	0.27	2.22	4.44	0.90	16.13	
GO (S)	32.75	32.75	19.88	19.88	63	1.14	8	0.24	1.11	1.59		0.67	0.48	0.18	0.04	0.64	4.42	0.41	9.13		
CA	26.08	16.37	18.34	18.34	63	0.24	370	2.37	0.26	8.99		6.86	10.49	10.28	13.18	4.86	34.31	7.57	89.23		
<b>Total U.A.: 66 B</b>								1203	14.38	13.12	46.45	1.49	26.36	30.70	23.62	17.67	23.58	383.53	40.42	566.52	
<b>Total General U.A.</b>								1203	14.38	13.12	46.45	1.49	26.36	30.70	23.62	17.67	23.58	383.53	40.42	566.52	



Întocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,