

DEF OCOL
[Signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300155702310

Unitate de Producție: V - Bistrița
Denumire A.P.V.: 715 - CUCA

Suprafață totală act - (ha): 13.0				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum	
Tratament: RĂRITURI				Stâncării pe - (ha):				Rășinoase		1117		199.99	
Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE				Arbori putregăioși - (buc):				FAG		2087		199.25	
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE				cu un volum de - (mc):				Quercinee		388		77.06	
Data inventarierii: 18.10.2023				Iescării - (buc): 154				Diverse tari		76		39.5	
Anul exploatareii: 2024				cu un volum de - (mc): 33.20				Total:		3668		515.8	
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR													
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS316													
Accesibilitate: 251-500													
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF		
FAG		12.36		11.72	18.45	20.82	17.11	80.46	5.96	112.83	21.89	199.25	
CARPEN		0.06		0.13	0.23	0.35	0.54	1.31	0.14	7.21	0.86	8.66	
DUGLAS	0.61	1.64	2.56	2.90	1.05		0.25	9.01	1.74	3.04		13.79	
FRASIN		0.10		0.09	0.06	0.03	0.04	0.32	0.07	0.38	0.05	0.77	
ANIN ALB		0.46		0.61	0.43	0.14	0.01	1.65	0.16	7.15	0.40	8.96	
JUGASTRU					0.11	0.04	0.02	0.17	0.03	0.13	0.04	0.33	
MESTEACĂN		0.26		0.38	0.49	0.69	0.34	2.16	0.48	1.90	0.23	4.54	
PALTIN DE MUNTE		0.17		0.24	0.52	0.21	0.09	1.23	0.15	1.22	0.23	2.60	
SALCIE CĂPREASCĂ						0.04	0.05	0.09	0.02	0.56	0.07	0.67	
BRAD			0.12	1.21	1.63			1.38	4.34	0.56	1.84	6.74	
MOLID		6.43	6.87	16.57	7.39			3.62	40.88	5.07	49.14	95.09	
PIN SILVESTRU		3.34	5.35	18.57	6.11			2.15	8.99	39.86	0.48	84.37	
ULM DE MUNTE	0.55	5.33		3.22	3.86	3.20	1.26	17.42	3.59	39.15	2.98	60.16	
PLOP ALB	1.45	11.08		2.92	2.02	1.02	0.36	18.85	2.66	8.36	1.82	29.87	
TOTAL	2.61	41.23	14.90	58.56	42.35	26.54	27.22	213.41	29.62	272.77	29.40	515.80	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabili										Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție							H.	
60	13.00	55.39	61	25.00	0										515.80
U.A.	FA	CA	DU	FR	ANA	JU	ME	PAM	SAC	BR	MO	PI	ULM	PLA	Volum
60	199.25	8.66	13.79	0.77	8.96	0.33	4.54	2.60	0.67	6.74	95.09	84.37	60.16	29.87	515.80
Total	199.25	8.66	13.79	0.77	8.96	0.33	4.54	2.60	0.67	6.74	95.09	84.37	60.16	29.87	515.80

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		
60	FA	11.77	20.48	15.78	15.78	61	0.10	2087			12.36		11.72	18.45	20.82	17.11	5.96	112.83	21.89	199.25	
	CA	11.13	14.97	12.12	12.12	61	0.08	112			0.06		0.13	0.23	0.35	0.54	0.14	7.21	0.86	8.66	
	DU	22.94	23.08	19.29	19.29	61	0.43	32			0.61	1.64	2.56	2.90	1.05		0.25	1.74	3.04		13.79
	FR	14.00	14.00	11.38	11.38	61	0.19	4			0.10		0.09	0.06	0.03	0.04	0.07	0.38	0.05	0.77	
	ANA	24.71	24.71	19.56	19.56	61	0.53	17			0.46		0.61	0.43	0.14	0.01	0.16	7.15	0.40	8.96	
	JU	15.00	15.00	11.50	11.50	61	0.17	2						0.11	0.04	0.02	0.03	0.13	0.04	0.33	
	ME	15.86	15.69	13.17	13.17	61	0.16	28			0.26		0.38	0.49	0.69	0.34	0.48	1.90	0.23	4.54	
	PAM	16.27	16.27	13.17	13.17	61	0.17	15			0.17		0.24	0.52	0.21	0.09	0.15	1.22	0.23	2.60	
	SAC	12.44	12.44	9.94	9.94	61	0.07	9								0.04	0.05	0.02	0.56	0.07	0.67
	BR	9.31	12.48	10.18	10.18	61	0.04	167				0.12	1.21	1.63			1.38	0.56	1.84	0.11	6.74
	MO	15.08	20.52	16.44	16.44	61	0.16	565			6.43	6.87	16.57	7.39			3.62	5.07	49.14	0.24	95.09
	PI	19.20	21.13	16.63	16.63	61	0.26	353			3.34	5.35	18.57	6.11			2.15	8.99	39.86	0.48	84.37
	ULM	16.71	20.40	14.88	14.88	61	0.26	227			0.55	5.33		3.22	3.86	3.20	1.26	3.59	39.15	2.98	60.16
	PLA	24.82	25.71	18.49	18.49	61	0.60	50			1.45	11.08		2.92	2.02	1.02	0.36	2.66	8.36	1.82	29.87
Total U.A.: 60								3668			2.61	41.23	14.90	58.56	42.35	26.54	27.22	29.62	272.77	29.40	515.80
Total General U.A.								3668			2.61	41.23	14.90	58.56	42.35	26.54	27.22	29.62	272.77	29.40	515.80

DEF OCOL
ING. STANATOIU IOM
[Signature]

INTOCNIT
ING. BIȘU ȘT
[Signature]

FOND FORESTIER
ING. TUGULESCU Ș
[Signature]

VERIFICAT
ING. TUGULESCU Ș
[Signature]