

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300105900630

Unitate de Producție: III - Ciurea

Denumire A.P.V.: 478 Ciurea

Suprafață totală act - (ha): 15.2 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMÂNȚARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 09.08.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: IS1010 Accesibilitate: >1500								Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum						
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 3.34								Rășinoase FAG		75	154.4									
								Quercinee		288	295.91									
								Diverse tari		281	461.56									
								Diverse moi		644	911.87									
								Total:		644	911.87									
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
JUGASTRU		2.41		0.56	0.37	0.15	0.09	3.58	0.50	3.16	0.45	7.24								
TEI ARGINTIU	56.43	144.15		26.13	19.45	9.36	3.14	258.66	54.89	148.01	19.82	461.56								
ULM DE CÂMP		0.83		0.30	0.21	0.10	0.02	1.46	0.30	0.41	0.08	2.17								
PALTIN DE CÂMP	0.86	4.44		1.12	0.63	0.35	0.06	7.46	0.60	2.64	0.44	10.70								
FRASIN	27.40	32.50		4.73	2.63	1.23	0.20	68.69	13.15	56.74	4.99	138.58								
FAG	55.35	27.03		5.07	3.30	1.68	0.47	92.90	4.91	56.59	7.49	154.40								
CARPEN	4.72	38.61		16.86	12.17	7.59	3.86	83.81	7.53	45.88	9.90	137.22								
TOTAL		144.76	249.97		54.77	38.76	20.46	7.84	516.56	81.88	313.43	43.17	911.87							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot														
13	15.20	22.44	110	15.00	30.00	4.56	4FA3FR2TE1PAM		1.00	911.87										
U.A.	JU	TE	ULC	PA	FR	FA	CA	Volum												
13	7.24	461.56	2.17	10.70	138.58	154.40	137.22	911.87												
Total	7.24	461.56	2.17	10.70	138.58	154.40	137.22	911.87												
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
13	JU	24.82	24.82	13.91	13.91	110	0.43	17			2.41		0.56	0.37	0.15	0.09	0.50	3.16	0.45	7.24
	TE	37.57	42.06	27.62	27.62	110	1.64	281		56.43	144.15		26.13	19.45	9.36	3.14	54.89	148.01	19.82	461.56
	ULC	26.67	26.67	21.33	21.33	110	0.72	3			0.83		0.30	0.21	0.10	0.02	0.30	0.41	0.08	2.17
	PA	32.40	32.40	23.70	23.70	110	1.07	10		0.86	4.44		1.12	0.63	0.35	0.06	0.60	2.64	0.44	10.70
	FR	44.87	46.08	26.79	26.79	110	2.52	55		27.40	32.50		4.73	2.63	1.23	0.20	13.15	56.74	4.99	138.58
	FA	38.33	46.77	25.69	25.69	110	2.07	75		55.35	27.03		5.07	3.30	1.68	0.47	4.91	56.59	7.49	154.40
	CA	26.79	29.36	19.25	19.25	110	0.68	203		4.72	38.61		16.86	12.17	7.59	3.86	7.53	45.88	9.90	137.22
Total U.A.: 13								644		144.76	249.97		54.77	38.76	20.46	7.84	81.88	313.43	43.17	911.87
Total General U.A.								644		144.76	249.97		54.77	38.76	20.46	7.84	81.88	313.43	43.17	911.87

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Opăriuc Daniel - Costică