



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 230006802780

Unitate de Producție: IV - RĂCHITOASA VEST
Denumire A.P.V.: 572 Ursoi

Suprafață totală act - (ha): 6.64 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.11.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS07613 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 3.23 Iescării - (buc): 16 cu un volum de - (mc): 12.88	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	38 2 40 37	37.6 3.15 34.55 45.59
	Total:		117	120.89

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)		1.80		0.24	0.10	0.03		2.17	0.31	0.67	0.14	3.15
TEI ARGINTIU	1.67	10.29		2.00	1.42	0.66	0.23	16.27	3.60	25.72	2.22	45.59
ULM DE CÂMP		0.18		0.02	0.01			0.21	0.04	1.35	0.05	1.60
FAG	0.09	7.69		1.14	0.73	0.31	0.03	9.99	0.61	27.00	2.00	37.60
JUGASTRU		1.89		0.29	0.12	0.02	0.01	2.33	0.31	2.87	0.24	5.51
CARPEN		0.15		0.19	0.22	0.11	0.07	0.74	0.07	3.10	0.28	3.91
CIREȘ		0.09		0.06	0.12	0.05		0.32	0.04	3.54	0.10	3.90
PALTIN DE CÂMP		0.75		0.18	0.11	0.05		1.09	0.09	1.77	0.11	2.95
FRASIN	0.49	5.40		1.05	0.79	0.36	0.10	8.19	1.66	6.83	0.74	16.68
TOTAL	2.25	28.24		5.17	3.62	1.59	0.44	41.31	6.73	72.85	5.88	120.89

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminaș utilizabil							Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.	
22 A	6.64	6.64	110	20.00	66.00	4.36	9Fa1Go,Pa,Ci,Fr,Te				0.30	120.89
U.A.	GO (S)	TE	ULC	FA	JU	CA	CI	PA	FR	Volum		
22 A	3.15	45.59	1.60	37.60	5.51	3.91	3.90	2.95	16.68	120.89		
Total	3.15	45.59	1.60	37.60	5.51	3.91	3.90	2.95	16.68	120.89		

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	
22 A	GO (S)	39.00	39.00	23.65	23.65	110	1.58	2			1.80		0.24	0.10	0.03		0.31	0.67	0.14	3.15
	TE	35.41	35.81	22.96	22.96	110	1.23	37		1.67	10.29		2.00	1.42	0.66	0.23	3.60	25.72	2.22	45.59
	ULC	42.00	42.00	24.30	24.30	110	1.60	1			0.18		0.02	0.01			0.04	1.35	0.05	1.60
	FA	33.07	33.07	23.78	23.78	110	1.07	38		0.09	7.69		1.14	0.73	0.31	0.03	0.61	27.00	2.00	37.60
	JU	26.57	26.57	20.17	20.17	110	0.57	8			1.89		0.29	0.12	0.02	0.01	0.31	2.87	0.24	5.51
	CA	25.14	25.14	18.43	18.43	110	0.52	8			0.15		0.19	0.22	0.11	0.07	0.07	3.10	0.28	3.91
	CI	25.33	25.33	22.37	22.37	110	0.57	5			0.09		0.06	0.12	0.05		0.04	3.54	0.10	3.90
	PA	31.33	31.33	21.63	21.63	110	0.80	4			0.75		0.18	0.11	0.05		0.09	1.77	0.11	2.95
FR	34.77	34.77	24.05	24.05	110	1.22	14		0.49	5.40		1.05	0.79	0.36	0.10	1.66	6.83	0.74	16.68	
Total U.A.: 22 A								117		2.25	28.24		5.17	3.62	1.59	0.44	6.73	72.85	5.88	120.89
Total General U.A.								117		2.25	28.24		5.17	3.62	1.59	0.44	6.73	72.85	5.88	120.89

Șef Ocol,

Dospinescu Ionuț



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,