



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400155103950

Unitate de Producție: II - Goranu

Denumire A.P.V.: 806 Ulmet

Suprafață totală act - (ha): 22.32 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ, RACORDARE), ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.10.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS497 Accesibilitate: 0-250	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): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1529 132 255 105	2257.13 344.1 177.5 55.43
					Total:	2021	2834.16

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)	94.84	73.19		7.32	2.76	0.50	0.02	178.63	23.78	141.69	11.25	344.10
FAG	970.90	313.12		44.73	31.73	18.80	6.18	1385.46	70.82	800.85	109.08	2257.13
SALCĂM (L)		0.57		1.36	1.10	0.89	0.49	4.41	1.47	3.28	0.72	9.16
CARPEN	8.84	20.29		5.77	3.29	1.84	0.89	40.92	3.60	60.57	6.65	105.09
CIREȘ	1.47	2.17		0.50	0.42	0.14	0.02	4.72	0.51	8.17	0.39	13.40
TEI PUCIOS	2.93	2.39		0.58	0.66	1.29	0.79	8.64	1.95	8.60	1.38	19.19
ULM DE CÂMP				0.03	0.03	0.03	0.01	0.10	0.02	0.57	0.04	0.69
JUGASTRU	6.55	7.12		0.57	0.27	0.11	0.06	14.68	2.01	23.89	1.87	40.58
PLOP ALB	13.93	4.03		1.77	1.36	0.94	0.37	22.40	3.16	8.09	1.84	33.65
MESTEACĂN				0.08	0.21	0.12	0.04	0.45	0.10	0.16	0.03	0.71
MOJDREAN		0.11		0.10	0.44	0.35	0.27	1.27	0.28	2.86	0.39	4.41
PALTIN DE CÂMP	0.71	0.67		0.18	0.23	0.10	0.03	1.92	0.14	1.40	0.14	3.46
SALCIE CĂPREASCĂ		0.35		0.36	0.28	0.21	0.07	1.27	0.24	1.08	0.19	2.59
TOTAL	1100.17	424.01		63.35	42.78	25.32	9.24	1664.87	108.08	1061.21	133.97	2834.16

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil							Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.	
12 A	22.32	22.32	160	30.00	60.00	13.39	6Fa 1Go 1DT 2DM				1.20	2834.16

U.A.	GO (S)	FA	SC (L)	CA	CI	TEP	ULC	JU	PLA	ME	MJ	PA	SAC	Volum
12 A	344.10	2257.13	9.16	105.09	13.40	19.19	0.69	40.58	33.65	0.71	4.41	3.46	2.59	2834.16
Total	344.10	2257.13	9.16	105.09	13.40	19.19	0.69	40.58	33.65	0.71	4.41	3.46	2.59	2834.16

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	
12 A	GO (S)	50.27	50.27	22.50	22.50	160	2.61	132		94.84	73.19		7.32	2.76	0.50	0.02	23.78	141.69	11.25	344.10
	FA	31.76	31.76	17.58	17.58	160	1.48	1529		970.90	313.12		44.73	31.73	18.80	6.18	70.82	800.85	109.08	2257.13
	SC (L)	22.42	22.42	14.00	14.00	160	0.28	33			0.57		1.36	1.10	0.89	0.49	1.47	3.28	0.72	9.16
	CA	29.83	29.83	16.81	16.81	160	0.90	117		8.84	20.29		5.77	3.29	1.84	0.89	3.60	60.57	6.65	105.09
	CI	30.50	30.50	17.92	17.92	160	1.12	12		1.47	2.17		0.50	0.42	0.14	0.02	0.51	8.17	0.39	13.40
	TEP	17.93	17.93	13.35	13.35	160	0.32	60		2.93	2.39		0.58	0.66	1.29	0.79	1.95	8.60	1.38	19.19
	ULC	18.67	18.67	13.33	13.33	160	0.23	3					0.03	0.03	0.03	0.01	0.02	0.57	0.04	0.69
	JU	33.73	33.73	17.11	17.11	160	0.92	44		6.55	7.12		0.57	0.27	0.11	0.06	2.01	23.89	1.87	40.58
	PLA	28.55	28.55	18.79	18.79	160	1.02	33		13.93	4.03		1.77	1.36	0.94	0.37	3.16	8.09	1.84	33.65
	ME	20.67	20.67	16.33	16.33	160	0.24	3					0.08	0.21	0.12	0.04	0.10	0.16	0.03	0.71
	MJ	13.84	13.84	11.08	11.08	160	0.12	37			0.11		0.10	0.44	0.35	0.27	0.28	2.86	0.39	4.41
	PA	24.00	24.00	15.17	15.17	160	0.58	6		0.71	0.67		0.18	0.23	0.10	0.03	0.14	1.40	0.14	3.46
	SAC	18.50	18.50	13.00	13.00	160	0.22	12			0.35		0.36	0.28	0.21	0.07	0.24	1.08	0.19	2.59

Total U.A.: 12 A								2021		1100.17	424.01		63.35	42.78	25.32	9.24	108.08	1061.21	133.97	2834.16
Total General U.A.								2021		1100.17	424.01		63.35	42.78	25.32	9.24	108.08	1061.21	133.97	2834.16



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Danese Ciprian