



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400124402240

Unitate de Producție: V - Pogonic
Denumire A.P.V: 407 OGASU RAU

Suprafață totală act - (ha): 6.73	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Tratament: T. PROGRESIVE, ÎMPĂDURIRI SUB MASIV	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 9.28	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	136	243.33
Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU			71	130.83
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE			407	211.09
Data inventarierii: 09.08.2024			213	104.48
Anul exploatării: 2025		Total:	827	689.73
Procedeul de inventariere: FIR CU FIR				
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26114				
Accesibilitate: >1500				

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN	3.12	8.07		3.46	2.75	2.46	2.26	22.12	2.02	26.57	3.71	50.71
GORUN (S)	10.15	15.23		2.15	1.13	0.41	0.07	29.14	4.12	24.20	2.22	57.46
MOJDRAN		0.81		1.56	2.77	1.89	1.22	8.25	1.79	9.83	1.46	19.87
CER (S)	20.18	11.15		1.12	0.46	0.20	0.08	33.19	6.82	33.36	2.91	73.37
FAG	98.46	40.76		4.85	3.00	1.75	1.25	150.07	7.58	85.68	12.22	243.33
SALCĂM (L)	2.62	10.63		2.38	1.57	1.50	0.81	19.51	6.48	45.22	5.17	71.21
JUGASTRU	4.93	17.27		2.46	1.93	0.90	0.50	27.99	3.88	34.02	3.46	65.89
CIREȘ	0.39	0.91		0.19	0.28	0.10	0.01	1.88	0.21	1.32	0.15	3.41
TEI PUCIOS	13.43	16.48		6.05	6.78	6.08	4.56	53.38	12.42	38.68	6.76	104.48
TOTAL	153.28	121.31		24.22	20.67	15.29	10.76	345.53	45.32	298.88	38.06	689.73

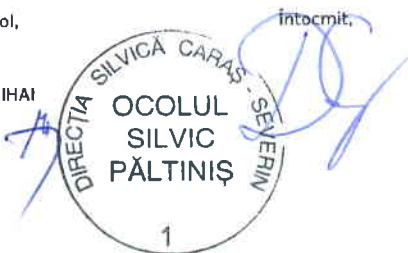
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.	
133 A	6.73	14.73	125	30.00	70.00	4.70	5FA3GO1CE1DT			1.50	689.73

U.A.	CA	GO (S)	MJ	CE (S)	FA	SC (L)	JU	CI	TEP	Volum
133 A	50.71	57.46	19.87	73.37	243.33	71.21	65.89	3.41	104.48	689.73
Total	50.71	57.46	19.87	73.37	243.33	71.21	65.89	3.41	104.48	689.73

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcq	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
133 A	CA	18.71	25.53	17.09	17.09	125	0.38	133		3.12	8.07		3.46	2.75	2.46	2.26	2.02	26.57	3.71	50.71
	GO (S)	40.12	40.73	21.40	21.40	125	1.69	34		10.15	15.23		2.15	1.13	0.41	0.07	4.12	24.20	2.22	57.46
	MJ	19.41	20.13	14.93	14.93	125	0.25	78			0.81		1.56	2.77	1.89	1.22	1.79	9.83	1.46	19.87
	CE (S)	50.34	49.61	22.16	22.16	125	2.01	37		20.18	11.15		1.12	0.46	0.20	0.08	6.82	33.36	2.91	73.37
	FA	35.79	37.23	21.55	21.55	125	1.79	136		98.46	40.76		4.85	3.00	1.75	1.25	7.58	85.68	12.22	243.33
	SC (L)	31.53	32.78	17.59	17.59	125	0.79	90		2.62	10.63		2.38	1.57	1.50	0.81	6.48	45.22	5.17	71.21
	JU	28.12	23.80	16.05	16.05	125	0.66	101		4.93	17.27		2.46	1.93	0.90	0.50	3.88	34.02	3.46	65.89
	CI	28.00	28.00	18.60	18.60	125	0.68	5		0.39	0.91		0.19	0.28	0.10	0.01	0.21	1.32	0.15	3.41
TEP	21.05	29.62	18.34	18.34	125	0.49	213		13.43	16.48		6.05	6.78	6.08	4.56	12.42	38.68	6.76	104.48	
Total U.A.: 133 A								827		153.28	121.31		24.22	20.67	15.29	10.76	45.32	298.88	38.06	689.73
Total General U.A.								827		153.28	121.31		24.22	20.67	15.29	10.76	45.32	298.88	38.06	689.73

Șef Ocol,

ROMA MIHAI



Întocmit,

Birou Fond Forestier,



Verificat,

03.10.2024
Comp. F.T.