



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400135800360

Unitate de Producție: X - VAR
Denumire A.P.V: 289 Rachitaua Batrana

Suprafață totală act - (ha): 36.83
Tratament: RĂRITURI
Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE
Data inventarierii: 01.04.2024
Anul exploatarii: 2026
Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26123
Accesibilitate: 1001-1500

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncării pe - (ha):	Rășinoase	98	38.3
Arbori putregăioși - (buc):	FAG	277	27.85
cu un volum de - (mc):	Quercinee	1763	201.48
Iescării - (buc):	Diverse tari	2097	663.44
cu un volum de - (mc):	Diverse moi		
	Total:	4235	931.07

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN		3.87		5.11	12.62	26.23	26.14	73.97	7.66	72.45	14.36	154.08
DUGLAS	0.79	0.79	0.41	0.29	0.09		0.01	2.38	0.46	7.44		10.28
MESTEACĂN		2.71		3.14	4.82	4.78	1.85	17.30	3.82	10.29	1.44	31.41
MOLID		0.93	0.78	1.46	0.45		0.14	3.76	0.43	23.83		28.02
PLOP TREMURĂTOR	2.48	32.46		7.10	4.13	1.66	0.33	48.16	6.67	22.15	5.40	76.98
TEI PUCIOS	0.63	54.55		46.30	60.28	69.77	47.26	278.79	76.99	227.63	54.33	583.41
ULM DE CÂMP	0.09	0.32		0.07	0.06	0.08	0.04	0.66	0.13	3.71	0.14	4.50
SALCIE CÂPREASCĂ	0.51	0.67		0.09	0.03	0.01		1.31	0.21	1.53	0.12	3.05
FAG		2.20		1.20	2.19	3.83	3.69	13.11	0.98	13.76	3.10	27.85
SALCĂM (L)	0.46	2.64		1.18	0.61	0.41	0.14	5.44	1.81	4.24	0.82	11.49
TOTAL	4.96	101.14	1.19	65.94	85.28	106.77	79.60	444.88	99.16	387.03	79.71	931.07

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot					
77	36.83	36.83	55	33.00							
U.A.	CA	DU	ME	MO	PLT	TEP	ULC	SAC	FA	SC (L)	Volum
77	154.08	10.28	31.41	28.02	76.98	583.41	4.50	3.05	27.85	11.49	931.07
Total	154.08	10.28	31.41	28.02	76.98	583.41	4.50	3.05	27.85	11.49	931.07

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
77	CA	14.14	19.63	11.78	11.78	55	0.10	1616	3.95				5.11	12.62	26.23	26.14	7.66	72.45	14.36	154.08		
	DU	29.47	29.47	17.20	17.20	55	0.69	15	0.27	0.79	0.79	0.41	0.29	0.09		0.01	0.46	7.44		10.28		
	ME	21.08	24.15	16.88	16.88	55	0.26	120	0.48				3.14	4.82	4.78	1.85	3.82	10.29	1.44	31.41		
	MO	21.54	24.16	17.88	17.88	55	0.34	83	0.65				0.93	0.78			0.14	0.43	23.83		28.02	
	PLT	31.91	34.71	19.79	19.79	55	0.86	89	0.76	2.48	32.46		7.10	4.13	1.66	0.33	6.67	22.15	5.40	76.98		
	TEP	18.34	26.16	18.20	18.20	55	0.29	2006	15.85	0.63	54.55		46.30	60.28	69.77	47.26	76.99	227.63	54.33	583.41		
	ULC	25.78	25.78	11.22	11.22	55	0.50	9	0.11	0.09	0.32		0.07	0.06	0.08	0.04	0.13	3.71	0.14	4.50		
	SAC	49.00	49.00	16.50	16.50	55	1.52	2	0.02	0.51	0.67		0.09	0.03	0.01		0.21	1.53	0.12	3.05		
	FA	13.41	16.23	12.38	12.38	55	0.10	277	0.78		2.20		1.20	2.19	3.83	3.69	0.98	13.76	3.10	27.85		
	SC (L)	32.11	32.11	15.72	15.72	55	0.64	18	0.07	0.46	2.64		1.18	0.61	0.41	0.14	1.81	4.24	0.82	11.49		
Total U.A.: 77										4235	22.94	4.96	101.14	1.19	65.94	85.28	106.77	79.60	99.16	387.03	79.71	931.07
Total General U.A.										4235	22.94	4.96	101.14	1.19	65.94	85.28	106.77	79.60	99.16	387.03	79.71	931.07

Șef Ocol,



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,