



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300194500220

Unitate de Producție: I - Muntele Rece
 Denumire A.P.V.: 473 VI. Racat. Sub Vidreni 6

Suprafață totală act - (ha): 6.59 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE), ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.05.2023 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0507 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): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	203 235 84 93	134.85 196.42 51.02 15.31
	Total:	615	397.6	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN	0.29	0.91		0.22	0.27	0.12	0.06	1.87	0.16	1.87	0.26	3.90
SCORUȘ				0.46	0.32	0.18	0.06	1.02	0.10	0.28	0.06	1.40
MESTEACĂN		0.52		0.30	0.43	0.98	0.47	2.70	0.61	0.51	0.19	3.82
MOLID	8.18	17.48	6.08	4.68	1.31		0.40	38.13	3.78	9.21		51.12
PLOP TREMURĂTOR		0.78		0.21	0.10	0.03	0.01	1.13	0.16	0.51	0.13	1.80
PALTIN DE MUNTE	4.31	10.49		3.22	1.41	0.21	0.01	19.65	1.83	20.42	1.58	41.90
SALCIE CĂPREASCĂ		0.11		0.66	2.88	3.02	1.68	8.35	1.68	3.48	1.05	13.51
FAG	12.99	59.08		14.29	9.48	4.08	0.74	100.66	6.03	89.73	12.74	196.42
BRAD	9.51	35.32	12.40	9.23	1.95		0.67	69.08	7.68	6.97	0.02	83.73
TOTAL	35.28	124.69	18.48	33.27	18.15	8.62	4.10	242.59	22.03	132.98	16.03	397.60

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
105 A	6.59	20.68	178	34.00	70.00	4.61	8FA 8BR		0.20	397.60

U.A.	CA	SR	ME	MO	PLT	PAM	SAC	FA	BR	Volum
105 A	3.90	1.40	3.82	51.12	1.80	41.90	13.51	196.42	83.73	397.60
Total	3.90	1.40	3.82	51.12	1.80	41.90	13.51	196.42	83.73	397.60

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	
105 A	CA	28.67	28.67	14.50	14.50	178	0.65	6		0.29	0.91		0.22	0.27	0.12	0.06	0.16	1.87	0.26	3.90
	SR	24.00	24.00	16.50	16.50	178	0.35	4					0.46	0.32	0.18	0.06	0.10	0.28	0.06	1.40
	ME	18.52	18.52	12.22	12.22	178	0.17	23			0.52		0.30	0.43	0.98	0.47	0.61	0.51	0.19	3.82
	MO	31.76	31.13	17.83	17.83	178	0.69	74	0.08	8.18	17.48	6.08	4.68	1.31		0.40	3.78	9.21		51.12
	PLT	33.00	33.00	20.50	20.50	178	0.90	2			0.78		0.21	0.10	0.03	0.01	0.16	0.51	0.13	1.80
	PAM	34.04	34.40	17.94	17.94	178	0.82	51	0.03	4.31	10.49		3.22	1.41	0.21	0.01	1.83	20.42	1.58	41.90
	SAC	17.67	17.07	10.40	10.40	178	0.15	91			0.11		0.66	2.88	3.02	1.68	1.68	3.48	1.05	13.51
	FA	31.06	29.46	18.49	18.49	178	0.84	235	0.50	12.99	59.08		14.29	9.48	4.08	0.74	6.03	89.73	12.74	196.42
BR	30.06	28.90	16.68	16.68	178	0.65	129	0.19	9.51	35.32	12.40	9.23	1.95		0.67	7.68	6.97	0.02	83.73	
Total U.A.: 105 A							615	0.80	35.28	124.69	18.48	33.27	18.15	8.62	4.10	22.03	132.98	16.03	397.60	
Total General U.A.							615	0.80	35.28	124.69	18.48	33.27	18.15	8.62	4.10	22.03	132.98	16.03	397.60	

Șef Ocol,
 Todea Florin Remus

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,
 Ing. Bia Catalin
 13.09.2023