

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400070600680

Unitate de Producție: V - Dârlos

Denumire A.P.V.: 2461 Huma

Suprafață totală act - (ha): 1.36 Tratament: T. RASE, ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 12.07.2024 Anul exploatării: 2026 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: 0005 Accesibilitate: 251-500								Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum						
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.31 Iescării - (buc): 19 cu un volum de - (mc): 6.70								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		6 14 459	5.51 25.43 257.11									
Total:								479		288.05										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
PALTIN DE MUNTE	0.48	0.26		0.03	0.12	0.18	0.20	1.27	0.16	7.98	0.69	9.41								
CIREȘ										0.88		0.88								
JUGASTRU	0.08	1.03		0.38	0.49	0.24	0.14	2.36	0.35	15.02	1.31	17.73								
CARPEN	4.61	11.54		3.83	2.53	1.59	0.83	24.93	2.22	124.33	10.06	151.48								
FAG	0.52	0.27		0.02	0.01		0.01	0.83	0.04	4.64	0.30	5.51								
SALCÂM (L)	2.51	9.40		1.64	0.73	0.34	0.10	14.72	4.91	56.49	5.28	76.12								
GORUN (S)	2.23	1.70		0.26	0.10	0.02		4.31	0.59	20.53	0.80	25.43								
FRASIN		0.50		0.06	0.04	0.02		0.62	0.13	0.74	0.06	1.49								
TOTAL		10.43	24.70		6.22	4.02	2.39	1.28	49.04	8.40	230.61	18.50	288.05							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
82	1.36	1.36	85	20.00	0						288.05									
U.A.	PAM	CI	JU	CA	FA	SC (L)	GO (S)	FR	Volum											
82	9.41	0.88	17.73	151.48	5.51	76.12	25.43	1.49	288.05											
Total	9.41	0.88	17.73	151.48	5.51	76.12	25.43	1.49	288.05											
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
82	PAM	15.12	17.79	12.52	12.52	85	0.18	52	0.14	0.48	0.26		0.03	0.12	0.18	0.20	0.16	7.98	0.69	9.41
	CI					85		1	0.01									0.88		0.88
	JU	22.27	24.08	10.92	10.92	85	0.29	61	0.29	0.08	1.03		0.38	0.49	0.24	0.14	0.35	15.02	1.31	17.73
	CA	28.02	33.42	14.12	14.12	85	0.61	257	2.44	4.61	11.54		3.83	2.53	1.59	0.83	2.22	124.33	10.06	151.48
	FA	37.33	37.33	10.50	10.50	85	0.92	6	0.11	0.52	0.27		0.02	0.01		0.01	0.04	4.64	0.30	5.51
	SC (L)	37.60	40.42	15.94	15.94	85	0.88	87	0.08	2.51	9.40		1.64	0.73	0.34	0.10	4.91	56.49	5.28	76.12
	GO (S)	47.69	47.69	14.46	14.46	85	1.81	14	0.43	2.23	1.70		0.26	0.10	0.02		0.59	20.53	0.80	25.43
FR	42.00	42.00	20.00	20.00	85	1.49	1	0.02		0.50		0.06	0.04	0.02		0.13	0.74	0.06	1.49	
Total U.A.: 82								479	3.52	10.43	24.70		6.22	4.02	2.39	1.28	8.40	230.61	18.50	288.05
Total General U.A.								479	3.52	10.43	24.70		6.22	4.02	2.39	1.28	8.40	230.61	18.50	288.05

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Antohei Dan Alexandru