

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 240008701990

Unitate de Producție: III - Șoarec

Denumire A.P.V: Havris-680

Suprafață totală act - (ha): 34.63 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 20.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33559 Accesibilitate: 501-1000	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	416 107 5	220.76 31.1 0.86
		Total:	528	252.72

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	1.12	2.89		2.07	2.21	1.89	0.66	10.84	0.73	19.53	2.77	31.10
BRAD	1.00	3.57	1.51	1.16	0.28		0.09	7.61	0.85	7.26		15.72
CARPEN					0.03	0.01	0.01	0.05		0.24	0.02	0.29
MOLID	5.09	48.64	26.88	29.67	8.38		2.75	121.41	13.01	70.62	0.02	205.04
PALTIN DE MUNTE					0.02	0.04	0.01	0.07	0.01	0.49	0.06	0.57
TOTAL	7.21	55.10	28.39	32.90	10.92	1.94	3.52	139.98	14.60	98.14	2.87	252.72

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
168 C	13.66	13.66	50	16.00			0		148.16
168 R	0.50	0.50	50	10.00			0		8.26
169 D	6.95	6.95	45	16.00			0		15.78
172 C	13.52	13.52	55	18.00			0		80.52

U.A.	FA	MO	BR	CA	PAM	Volum
168 C	21.45	125.43	0.42	0.29	0.57	148.16
168 R		8.26				8.26
169 D	0.95	11.07	3.76			15.78
172 C	8.70	60.28	11.54			80.52
Total	31.10	205.04	15.72	0.29	0.57	252.72

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
168 C	FA	19.45	22.20	18.67	18.67	50	0.33	66		1.12	2.47		1.50	1.44	1.31	0.44	0.54	12.63	1.84	21.45
	BR	24.00	24.00	18.00	18.00	50	0.42	1				0.17	0.11	0.02		0.01	0.03	0.08		0.42
	CA	20.00	20.00	17.00	17.00	50	0.29	1					0.03	0.01	0.01			0.24	0.02	0.29
	MO	23.26	25.74	21.35	21.35	50	0.46	272		1.95	26.44	16.10	20.01	5.89		1.93	7.92	45.19	0.02	125.43
	PAM	16.00	16.00	14.75	14.75	50	0.14	4						0.02	0.04	0.01	0.01	0.49	0.06	0.57
Total U.A.: 168 C								344		3.07	28.91	16.27	21.62	7.40	1.36	2.40	8.50	58.63	1.94	148.16
168 R	MO	23.68	23.68	19.63	19.63	50	0.43	19			1.45	1.79	2.04	0.49		0.17	0.67	1.65		8.26
Total U.A.: 168 R								19			1.45	1.79	2.04	0.49		0.17	0.67	1.65		8.26
169 D	FA	32.00	32.00	24.00	24.00	45	0.95	1			0.10		0.02	0.01	0.01		0.01	0.80	0.07	0.95
	BR	37.33	37.33	24.00	24.00	45	1.25	3		0.83	1.07	0.18	0.12	0.03			0.25	1.28		3.76
	MO	32.73	32.73	24.91	24.91	45	1.01	11		1.69	3.81	0.95	0.61	0.21		0.05	0.70	3.05		11.07
Total U.A.: 169 D								15		2.52	4.98	1.13	0.75	0.25	0.01	0.05	0.96	5.13	0.07	15.78
172 C	FA	17.75	17.93	15.26	15.26	55	0.22	40			0.32		0.55	0.76	0.57	0.22	0.18	6.10	0.86	8.70
	BR	28.13	28.13	20.34	20.34	55	0.72	16		0.17	2.50	1.16	0.93	0.23		0.08	0.57	5.90		11.54
	MO	26.62	28.19	23.55	23.55	55	0.64	94		1.45	16.94	8.04	7.01	1.79		0.60	3.72	20.73		60.28
Total U.A.: 172 C								150		1.62	19.76	9.20	8.49	2.78	0.57	0.90	4.47	32.73	0.86	80.52
Total General U.A.								528		7.21	55.10	28.39	32.90	10.92	1.94	3.52	14.60	98.14	2.87	252.72

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Rotari Ionel