

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300070600740

Unitate de Producție: VIII - Valea Viilor

Denumire A.P.V: 2290 Somard

Suprafață totală act - (ha): 8.19 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 09.06.2023 Anul exploatareii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS9152 Accesibilitate: 1001-1500										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): 11 cu un volum de - (mc): 25.89										Rășinoase FAG		225	261.63							
										Quercinee		52	204.99							
										Diverse tari		752	486.7							
										Diverse moi		100	68.63							
Total:												1129	1021.95							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
CARPEN		3.29	53.66		24.36	18.36	11.81	6.14	117.62	10.62	193.27	24.35	321.51							
PLOP ALB		3.41	1.91		0.18	0.07	0.02		5.59	0.79	12.08	0.99	18.46							
TEI PUCIOS		0.36	4.36		2.05	1.84	1.29	0.56	10.46	2.58	33.91	3.28	46.95							
FRASIN		13.02	20.89		3.57	2.07	0.96	0.20	40.71	7.91	55.91	3.61	104.53							
ANIN NEGRU			0.41		0.14	0.29	0.10	0.02	0.96	0.16	2.10	0.13	3.22							
FAG		49.71	66.72		10.93	6.91	3.01	0.64	137.92	7.54	116.17	15.82	261.63							
GORUN (L)		54.43	16.84		1.75	0.36	0.04		73.42	9.20	122.37	7.97	204.99							
SALCÂM (L)		0.82	11.68		3.34	1.88	1.01	0.28	19.01	6.34	35.31	4.18	60.66							
TOTAL		125.04	176.47		46.32	31.78	18.24	7.84	405.69	45.14	571.12	60.33	1021.95							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
17 A	8.19	33.63	160	16.00	20.00	1.64	8Fa2Go				0.30	1021.95								
U.A.	CA	PLA	TEP	FR	ANN	FA	GO (L)	SC (L)	Volum											
17 A	321.51	18.46	46.95	104.53	3.22	261.63	204.99	60.66	1021.95											
Total	321.51	18.46	46.95	104.53	3.22	261.63	204.99	60.66	1021.95											
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	
17 A	CA	24.07	29.44	18.18	18.18	160	0.51	627	0.90	3.29	53.66		24.36	18.36	11.81	6.14	10.62	193.27	24.35	321.51
	PLA	49.33	49.33	24.00	24.00	160	2.05	9		3.41	1.91		0.18	0.07	0.02		0.79	12.08	0.99	18.46
	TEP	25.62	24.91	16.50	16.50	160	0.55	85	0.07	0.36	4.36		2.05	1.84	1.29	0.56	2.58	33.91	3.28	46.95
	FR	41.40	41.40	25.38	25.38	160	2.01	53	0.21	13.02	20.89		3.57	2.07	0.96	0.20	7.91	55.91	3.61	104.53
	ANN	27.00	27.00	18.67	18.67	160	0.54	6			0.41		0.14	0.29	0.10	0.02	0.16	2.10	0.13	3.22
	FA	32.64	42.36	23.66	23.66	160	1.16	225	1.03	49.71	66.72		10.93	6.91	3.01	0.64	7.54	116.17	15.82	261.63
	GO (L)	60.63	62.20	24.10	24.10	160	3.98	52	0.40	54.43	16.84		1.75	0.36	0.04		9.20	122.37	7.97	204.99
	SC (L)	32.08	33.05	21.75	21.75	160	0.83	72		0.82	11.68		3.34	1.88	1.01	0.28	6.34	35.31	4.18	60.66
Total U.A.: 17 A								1129	2.61	125.04	176.47		46.32	31.78	18.24	7.84	45.14	571.12	60.33	1021.95
Total General U.A.								1129	2.61	125.04	176.47		46.32	31.78	18.24	7.84	45.14	571.12	60.33	1021.95

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Antohei Dan Alexandru