

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300137100860

Unitate de Producție: IV - Lișava
Denumire A.P.V.: 506

Suprafață totală act - (ha): 18.99 Tratament: T. CONSERVARE Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.06.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26297 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): 5.70 Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 1.36 Iescării - (buc): 15 cu un volum de - (mc): 9.65	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 135 71 89	Volum 299.42 79.12 108.02
Total:			295	486.56

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	97.15	79.67		7.85	3.51	1.18	0.07	189.43	9.62	100.37	16.38	299.42	
CARPEN	0.93	3.61		1.52	0.92	0.57	0.26	7.81	0.69	23.60	2.25	32.10	
TEI ARGINTIU	11.56	25.58		3.85	2.53	1.20	0.45	45.17	9.39	53.46	4.53	108.02	
MOJDREAN		0.02		0.02	0.06	0.05	0.02	0.17	0.04	1.09	0.09	1.30	
CIREȘ	1.23	0.82		0.14	0.09	0.01		2.29	0.23	2.53	0.12	5.05	
PALTIN DE CÂMP	3.56	4.72		0.72	0.39	0.12		9.51	0.62	9.95	0.66	20.08	
PALTIN DE MUNTE	0.34	2.22		0.11	0.03	0.01		2.71	0.24	6.39	0.26	9.34	
FRASIN	0.94	3.16		0.46	0.28	0.13	0.03	5.00	1.00	5.25	0.46	11.25	
TOTAL	115.71	119.80		14.67	7.81	3.27	0.83	262.09	21.83	202.64	24.75	486.56	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot						
19 A	18.99	18.99	130	37.00	21.00	3.80	6fa 2pa, 1ca 1te			0.30	486.56	
U.A.	FA	CA	TE	MJ	CI	PA	PAM	FR	Volum			
19 A	299.42	32.10	108.02	1.30	5.05	20.08	9.34	11.25	486.56			
Total	299.42	32.10	108.02	1.30	5.05	20.08	9.34	11.25	486.56			

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
19 A	FA	43.52	46.83	26.91	26.91	130	2.24	135	2.29	97.15	79.67		7.85	3.51	1.18	0.07	9.62	100.37	16.38	299.42	
	CA	28.26	28.38	19.96	19.96	130	0.82	41	0.18	0.93	3.61		1.52	0.92	0.57	0.26	0.69	23.60	2.25	32.10	
	TE	33.51	30.89	20.72	20.72	130	1.28	89	0.47	11.56	25.58		3.85	2.53	1.20	0.45	9.39	53.46	4.53	108.02	
	MJ	20.80	20.80	13.70	13.70	130	0.26	5	0.01		0.02		0.02	0.06	0.05	0.02	0.04	1.09	0.09	1.30	
	CI	47.00	47.00	23.50	23.50	130	2.53	2	0.04	1.23	0.82		0.14	0.09	0.01		0.23	2.53	0.12	5.05	
	PA	45.33	45.33	27.04	27.04	130	2.23	9	0.09	3.56	4.72		0.72	0.39	0.12		0.62	9.95	0.66	20.08	
	PAM	39.00	39.00	24.72	24.72	130	1.39	8	0.04	0.34	2.22		0.11	0.03	0.01		0.24	6.39	0.26	9.34	
	FR	42.00	42.00	26.25	26.25	130	1.88	6	0.05	0.94	3.16		0.46	0.28	0.13	0.03	1.00	5.25	0.46	11.25	
Total U.A.: 19 A								295	3.17	115.71	119.80		14.67	7.81	3.27	0.83	21.83	202.64	24.75	486.56	
Total General U.A.								295	3.17	115.71	119.80		14.67	7.81	3.27	0.83	21.83	202.64	24.75	486.56	

Șef Ocol,

OLARIU IOAN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,