



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200238301910



Unitate de Producție: III - Pătârș
Denumire A.P.V.: 1159 / Mina

Suprafață totală act - (ha): 4.55		Informații privind N.T.S.M.						Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
Tratament: RĂRITURI		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.18 Iescării - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 2.18						Rășinoase	17	3.81										
Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE								Rășinoase FAG												
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Quercinee	192	8.56																
Data inventarierii: 07.11.2022		Diverse tari	368	16.33																
Anul exploatării: 2024		Diverse moi	124	40.34																
Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Total:	701	69.04																
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2244																				
Accesibilitate: NESETAT																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID			0.04	0.10	0.06		0.02	0.22	0.03	3.56		3.81								
PLOP TREMURĂTOR	0.49	2.44		1.40	0.89	0.40	0.09	5.71	0.79	13.54	1.44	20.04								
GARNITA (S)							0.04	0.04	0.02	0.42	0.11	0.48								
SALCĂM (L)				0.02	0.01	0.01		0.04	0.01	0.31	0.03	0.36								
JUGASTRU		0.13			0.02	0.05	0.14	0.34	0.06	2.36	0.37	2.76								
CARPEN				0.02	0.09	0.38	1.59	2.08	0.25	10.88	1.74	13.21								
STEJAR PEDUNCULAT (L)										0.02		0.02								
TEI ARGINTIU		0.45		0.18	0.16	0.55	0.69	2.03	0.60	7.32	0.96	9.95								
CER (L)				0.07	0.14	0.24	1.10	1.55	0.54	5.97	1.08	8.06								
SALCIE CĂPREASCĂ		0.61		0.30	0.26	0.14	0.06	1.37	0.25	8.73	0.56	10.35								
TOTAL	0.49	3.63	0.04	2.09	1.63	1.77	3.73	13.38	2.55	53.11	6.29	69.04								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
45 A	0.77	0.77	40	15.00						0		19.31								
45 D	1.98	1.98	40	20.00						0		17.40								
45 E	1.80	1.80	35	10.00						0		32.33								
TOTAL	2.76	2.76	38	15.00	3.81	10.35	0.48	0.36	0.02	8.06	69.04									
U.A.	JU	CA	PLT	TE	MO	SAC	GI (S)	SC (L)	ST (L)	CE (L)	Volum									
45 A	0.35	3.22	1.17	1.20	3.81	9.56					19.31									
45 D	0.27	2.54		4.88		0.79	0.48	0.36	0.02	8.06	17.40									
45 E	2.14	7.45	18.87	3.87							32.33									
Total	2.76	13.21	20.04	9.95	3.81	10.35	0.48	0.36	0.02	8.06	69.04									
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
45 A	JU	13.00	10.00	9.57	8.20	40	0.09	4	0.01					0.02	0.02	0.01	0.30	0.05	0.35	
	CA	11.22	12.40	9.66	10.01	40	0.05	59	0.06			0.01	0.02	0.11	0.31	0.05	2.72	0.38	3.22	
	MO	17.32	17.33	14.89	14.90	40	0.18	17	0.06			0.04	0.10	0.06		0.02	0.03	3.56		3.81
	PLT	26.08	26.00	21.02	21.00	40	0.58	2	0.01		0.04		0.13	0.09	0.04	0.01	0.05	0.81	0.10	1.17
	TE	16.16	18.00	16.72	17.60	40	0.20	6	0.02		0.04		0.02	0.02	0.03	0.03	0.04	1.02	0.11	1.20
	SAC	29.24	30.00	14.80	14.84	40	0.49	21	0.10		0.59		0.29	0.23	0.13	0.03	0.23	8.06	0.50	9.56
Total U.A.: 45 A							109	0.26		0.67	0.04	0.55	0.42	0.33	0.42	0.41	16.47	1.14	19.31	
45 D	GI (S)	7.87	7.67	7.72	7.63	40	0.02	20	0.01							0.04	0.02	0.42	0.11	0.48
	SC (L)	24.00	24.00	18.30	18.30	40	0.36	1				0.02	0.01	0.01		0.01	0.31	0.03	0.36	
	JU	7.87	7.33	7.12	6.90	40	0.03	9							0.03	0.01	0.23	0.07	0.27	
	CA	8.25	7.85	7.81	7.65	40	0.02	104	0.05				0.01	0.08	0.35	0.06	2.04	0.39	2.54	
	ST (L)	8.00	8.00	8.30	8.30	40	0.02	1									0.02		0.02	
	TE	12.25	11.20	11.48	11.10	40	0.08	61	0.09		0.05		0.12	0.11	0.48	0.63	0.44	3.05	0.66	4.88
	CE (L)	10.20	10.36	10.54	10.61	40	0.05	171	0.14		0.07		0.14	0.24	1.10	0.54	5.97	1.08	8.06	
SAC	18.19	22.00	11.43	11.80	40	0.16	5	0.01		0.02		0.01	0.03	0.01	0.03	0.02	0.67	0.06	0.79	
Total U.A.: 45 D							372	0.30		0.07		0.22	0.30	0.82	2.18	1.10	12.71	2.40	17.40	
45 E	JU	14.46	13.20	11.82	11.20	35	0.13	17	0.04			0.13		0.02	0.03	0.09	0.04	1.83	0.25	2.14
	CA	9.90	11.00	9.94	10.33	35	0.04	174	0.15				0.01	0.06	0.19	0.93	0.14	6.12	0.97	7.45
	PLT	31.24	27.67	23.08	22.28	35	0.90	21	0.24	0.49	2.40		1.27	0.80	0.36	0.08	0.74	12.73	1.34	18.87
	TE	26.10	34.00	15.87	17.30	35	0.48	8	0.08		0.36		0.04	0.03	0.04	0.03	0.12	3.25	0.19	3.87
Total U.A.: 45 E							220	0.51	0.49	2.89		1.32	0.91	0.62	1.13	1.04	23.93	2.75	32.33	

Total General U.A.	701	1.07	0.49	3.63	0.04	2.09	1.63	1.77	3.73	2.55	53.11	6.29	69.04
--------------------	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	------	-------

Şef Ocol,

LUNG ADRIAN - SORIN



Întocmit,

SCHUSZLER JOHANNES

Birou Fond Forestier,

MITRUŞ MIHAI

Verificat,

HERMENAN LAURENTIU