



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400209800710

Unitate de Producție: VI - Mândruloc  
Denumire A.P.V.: 203P\_Frumușeni

Suprafață totală act - (ha): 5,39	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Tratament: T. PROGRESIVE, ÎMPĂDURIRI SUB MASIV	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	253	856.95
Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU			450	241.18
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE			703	1098.13
Data inventarierii: 27.05.2024				
Anul exploatarei: 2025				
Procedeul de inventariere: FIR CU FIR				
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2139				
Accesibilitate: 251-500				

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ARȚAR AMERICAN		0.08		0.02	0.02	0.02	0.01	0.15	0.02	1.12	0.17	1.29
SALCĂM (L)	2.40	14.03		5.11	3.76	2.93	1.41	29.64	9.86	114.18	11.57	153.68
JUGASTRU	0.17	0.20		0.03	0.03	0.04	0.06	0.53	0.08	3.47	0.28	4.08
STEJAR PEDUNCULAT (S)	96.22	45.66		4.32	1.57	0.27	0.05	148.09	26.17	682.69	42.84	856.95
ULM DE CÂMP		0.69		0.15	0.10	0.04	0.03	1.01	0.20	6.35	0.26	7.56
DUD	0.65	1.37		0.98	1.06	0.94	0.40	5.40	1.44	37.04	2.47	43.88
FRASIN	3.71	2.55		0.74	0.43	0.24	0.12	7.79	1.47	21.43	1.29	30.69
TOTAL	103.15	64.58		11.35	6.97	4.48	2.08	192.61	39.24	866.28	58.88	1098.13

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
30 C	5.39	5.39	110		25.00	1.35	10FR		0.30	1098.13

U.A.	ARA	SC (L)	JU	ST (S)	ULC	DD	FR	Volum
30 C	1.29	153.68	4.08	856.95	7.56	43.88	30.69	1098.13
Total	1.29	153.68	4.08	856.95	7.56	43.88	30.69	1098.13

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
30 C	ARA	19.50	19.50	15.85	15.85	110	0.32	4	0.01			0.08		0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	1.12	0.17	1.29
	SC (L)	24.37	27.52	19.53	19.53	110	0.51	300	0.02	2.40	14.03		5.11	3.76	2.93	1.41	9.86	114.18	11.57	153.68		
	JU	19.50	19.50	11.82	11.82	110	0.34	12	0.03	0.17	0.20		0.03	0.03	0.04	0.06	0.08	3.47	0.28	4.08		
	ST (S)	52.22	53.84	28.82	28.82	110	3.39	253	7.26	96.22	45.66		4.32	1.57	0.27	0.05	26.17	682.69	42.84	856.95		
	ULC	27.27	27.27	17.35	17.35	110	0.69	11	0.06		0.69		0.15	0.10	0.04	0.03	0.20	6.35	0.26	7.56		
	DD	23.12	24.77	15.24	15.24	110	0.45	98	0.37	0.65	1.37		0.98	1.06	0.94	0.40	1.44	37.04	2.47	43.88		
FR	30.40	30.40	20.58	20.58	110	1.23	25	0.25	3.71	2.55		0.74	0.43	0.24	0.12	1.47	21.43	1.29	30.69			
Total U.A.: 30 C								703	8.00	103.15	64.58		11.35	6.97	4.48	2.08	39.24	866.28	58.88	1098.13		
Total General U.A.								703	8.00	103.15	64.58		11.35	6.97	4.48	2.08	39.24	866.28	58.88	1098.13		

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

LOVAS LORAND ALEXANDRU

MĂRTINAȘ ALEXANDRU

HADA OVIDIU

HADA OVIDIU

