

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600122100260

Unitate de Producție: II - DRIDU  
Denumire A.P.V.: 332 ACC I MORAREANCA

Suprafață totală act - (ha): 7.89 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 24.03.2026 Anul exploatarii: 2026 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS270/1 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 23 cu un volum de - (mc): 7.83 Iesării - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 2.51		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	235 270 2	124.89 119.72 2.02
			Total:	507	246.63

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
TEI ARGINTIU		0.09		0.02	0.01	0.01		0.13	0.03	1.86	0.05	2.02
FRASIN DE CÂMP		0.69		0.45	0.47	0.30	0.15	2.06	0.43	13.04	0.99	15.53
ARTAR AMERICAN		0.77		0.37	0.26	0.22	0.07	1.69	0.17	11.29	1.72	13.15
FRASIN		0.42		0.12	0.12	0.07	0.03	0.76	0.16	4.83	0.33	5.75
SALCÂM (L)	0.14	4.54		1.79	1.27	0.92	0.39	9.05	3.02	65.39	5.55	77.46
STEJAR BRUMĂRIU		5.82		2.47	3.38	2.34	1.40	15.41	3.64	105.84	8.09	124.89
ULM DE CÂMP		0.34		0.17	0.24	0.23	0.06	1.04	0.21	6.58	0.37	7.83
<b>TOTAL</b>	<b>0.14</b>	<b>12.67</b>		<b>5.39</b>	<b>5.75</b>	<b>4.09</b>	<b>2.10</b>	<b>30.14</b>	<b>7.66</b>	<b>208.83</b>	<b>17.10</b>	<b>246.63</b>

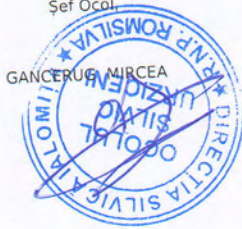
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
50 B	0.61	0.61	75				0		20.44
54 B	0.42	0.42	75				0		9.30
55 A	2.68	2.68	75				0		102.37
55 D	2.45	2.45	75				0		73.39
55 C	1.73	1.73	75				0		41.13

U.A.	SC (L)	ARA	STB	TE	ULC	FRC	FR	Volum
50 B	10.50		9.49		0.45			20.44
54 B	4.69		4.61					9.30
55 A	31.29	2.81	67.63		0.64			102.37
55 D	23.68	10.34	29.14		4.48		5.75	73.39
55 C	7.30		14.02	2.02	2.26	15.53		41.13
<b>Total</b>	<b>77.46</b>	<b>13.15</b>	<b>124.89</b>	<b>2.02</b>	<b>7.83</b>	<b>15.53</b>	<b>5.75</b>	<b>246.63</b>

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	
50 B	SC (L)	28.64	30.00	15.59	16.00	75	0.44	25			0.51		0.30	0.20	0.14	0.06	0.40	8.89	0.74	10.50
	STB	30.15	32.00	16.01	16.25	75	0.63	16			0.58		0.18	0.22	0.13	0.07	0.27	8.04	0.55	9.49
	ULC	26.00	26.00	16.00	16.00	75	0.45	1					0.04	0.01	0.01		0.01	0.38	0.02	0.45
<b>Total U.A.: 50 B</b>								42			1.09		0.52	0.43	0.28	0.13	0.68	17.31	1.31	20.44
54 B	ARA	30.00	30.00	11.00	11.00	75							0.11	0.09	0.06	0.03	0.19	3.95	0.34	4.69
	SC (L)	29.07	29.33	16.08	16.17	75	0.47	10		0.08	0.18		0.11	0.12	0.11	0.07	0.13	3.96	0.33	4.61
	STB	22.89	20.67	15.25	14.67	75	0.39	12			0.13		0.09	0.12	0.11	0.07	0.13	3.96	0.33	4.61
<b>Total U.A.: 54 B</b>								22		0.08	0.31		0.20	0.21	0.17	0.10	0.32	7.91	0.67	9.30
55 A	ARA	23.09	23.00	9.76	9.75	75	0.26	11			0.12		0.07	0.07	0.07	0.02	0.04	2.42	0.39	2.81
	SC (L)	29.46	30.80	16.18	16.60	75	0.48	67		1.96		0.66	0.50	0.39	0.16	1.22	26.40	2.27	31.29	
	STB	29.33	30.00	15.81	15.90	75	0.59	115		4.15		1.32	1.49	0.92	0.53	1.93	57.29	3.91	67.63	
	ULC	18.73	19.00	9.95	10.00	75	0.16	4					0.05	0.03	0.01	0.02	0.53	0.04	0.64	
<b>Total U.A.: 55 A</b>								197		6.23		2.05	2.11	1.41	0.72	3.21	86.64	6.61	102.37	
55 D	ARA	26.34	25.20	16.08	15.90	75	0.45	23		0.65		0.30	0.19	0.15	0.05	0.13	8.87	1.33	10.34	
	SC (L)	31.54	30.00	17.32	17.00	75	0.60	42		1.56		0.53	0.35	0.23	0.09	0.92	20.00	1.67	23.68	
	STB	22.43	23.50	16.64	16.88	75	0.43	68		0.40		0.58	1.14	0.89	0.55	0.90	24.68	2.35	29.14	
	ULC	25.44	28.00	12.40	12.75	75	0.34	13		0.34		0.08	0.06	0.09	0.02	0.12	3.77	0.18	4.48	
	FR	29.83	30.00	18.22	18.25	75	0.64	9		0.42		0.12	0.12	0.07	0.03	0.16	4.83	0.33	5.75	
<b>Total U.A.: 55 D</b>								155		3.37		1.61	1.86	1.43	0.74	2.23	62.15	5.86	73.39	
55 C	SC (L)	28.11	27.00	17.53	17.25	75	0.48	16		0.06	0.33		0.19	0.13	0.10	0.05	0.29	6.15	0.53	7.30

										0.56		0.30	0.41	0.29	0.18	0.41	11.87	0.95	14.02	
STB	25.46	24.80	17.96	17.80	75	0.58	24			0.09		0.02	0.01	0.01		0.03	1.86	0.05	2.02	
TE	36.00	36.00	19.00	19.00	75	1.03	2					0.05	0.12	0.10	0.03	0.06	1.90	0.13	2.26	
ULC	19.24	20.00	9.74	9.88	75	0.16	14					0.45	0.47	0.30	0.15	0.43	13.04	0.99	15.53	
FRC	25.20	24.80	17.99	17.90	75	0.44	35			0.69		1.01	1.14	0.80	0.41	1.22	34.82	2.65	41.13	
Total U.A.: 55 C								91		0.06	1.67		1.01	1.14	0.80	0.41	1.22	34.82	2.65	41.13
Total General U.A.								507		0.14	12.67		5.39	5.75	4.09	2.10	7.66	208.83	17.10	246.63

Şef Ocol,



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

ING. DIMESCU E

Verificat,

OS ULTIMI