

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400029101770

Unitate de Producție: I - Rarău  
Denumire A.P.V.: 10 SANDRU >1500

Suprafață totală act - (ha): 39.73					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I					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	208 6	200.12 16.67										
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE																					
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE																					
Data inventarierii: 23.05.2024																					
Anul exploatării: 2024																					
Procedeul de inventariere: FIR CU FIR																					
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33383																					
Accesibilitate: >1500									Total:	214	216.79										
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF										
FAG		1.70	0.72		0.06	0.01			2.49	0.12	14.06	0.84	16.67								
BRAD		39.32	29.53	8.69	6.45	1.30		0.34	85.63	9.52	35.49	0.04	130.64								
MOLID		15.85	19.75	5.55	3.93	1.17		0.37	46.62	4.47	18.39		69.48								
TOTAL		56.87	50.00	14.24	10.44	2.48		0.71	134.74	14.11	67.94	0.88	216.79								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.											
5 B	13.36	13.36	120	20.00						0			53.96								
5 A	2.69	2.69	115	25.00						0			11.45								
6 B	10.56	10.56	85	20.00						0			51.68								
6 C	11.42	11.42	85	25.00						0			83.42								
6 E	1.70	2.07	100	26.00						0			16.28								
U.A.	BR	MO	FA	Volum																	
5 B	12.32	32.77	8.87	53.96																	
5 A	3.21	1.60	6.64	11.45																	
6 B	36.86	13.66	1.16	51.68																	
6 C	67.65	15.77		83.42																	
6 E	10.60	5.68		16.28																	
Total	130.64	69.48	16.67	216.79																	
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	
5 B	FA	54.00	54.00	25.00	25.00	120	2.96	3		0.95	0.35		0.03			0.06	7.48	0.44	8.87		
	BR	28.93	28.93	20.47	20.47	120	0.82	15		2.86	3.42	0.92	0.68	0.15		0.04	0.90	3.35	0.01	12.32	
	MO	34.14	34.64	23.46	23.46	120	1.13	29		12.61	7.83	1.83	1.22	0.37		0.10	2.21	6.60		32.77	
Total U.A.: 5 B								47			16.42	11.60	2.75	1.93	0.52		0.14	3.17	17.43	0.45	53.96
5 A	FA	56.00	56.00	26.00	26.00	115	3.32	2		0.75	0.22		0.02			0.05	5.60	0.33	6.64		
	BR	27.20	27.20	19.20	19.20	115	0.64	5		0.05	0.23	0.05	0.07	0.02		0.01	0.05	2.73		3.21	
	MO	21.20	21.20	18.60	18.60	115	0.32	5				0.05	0.13	0.03		0.01	0.03	1.35		1.60	
Total U.A.: 5 A								12			0.80	0.45	0.10	0.22	0.05		0.02	0.13	9.68	0.33	11.45
6 B	FA	38.00	38.00	21.00	21.00	85	1.16	1			0.15		0.01	0.01		0.01	0.98	0.07	1.16		
	BR	31.72	31.86	22.10	22.10	85	1.02	36		11.49	10.05	2.28	1.68	0.37		0.08	2.88	8.03	0.02	36.86	
	MO	28.19	28.19	21.14	21.14	85	0.65	21		0.97	4.42	1.74	1.25	0.34		0.11	0.88	3.95		13.66	
Total U.A.: 6 B								58			12.46	14.62	4.02	2.94	0.72		0.19	3.77	12.96	0.09	51.68
6 C	BR	33.10	33.61	23.04	23.04	85	1.13	60		23.45	13.08	4.64	3.51	0.63		0.19	5.06	17.09	0.01	67.65	
	MO	32.47	32.47	23.53	23.53	85	0.93	17		2.27	5.89	1.34	0.85	0.30		0.11	1.05	3.96		15.77	
Total U.A.: 6 C								77			25.72	18.97	5.98	4.36	0.93		0.30	6.11	21.05	0.01	83.42
6 E	BR	35.75	35.75	24.88	24.88	100	1.33	8		1.47	2.75	0.80	0.51	0.13		0.02	0.63	4.29		10.60	
	MO	25.17	25.17	19.25	19.25	100	0.47	12			1.61	0.59	0.48	0.13		0.04	0.30	2.53		5.68	
Total U.A.: 6 E								20			1.47	4.36	1.39	0.99	0.26		0.06	0.93	6.82		16.28
Total General U.A.								214			56.87	50.00	14.24	10.44	2.48		0.71	14.11	67.94	0.88	216.79

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

