



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400137101120

Unitate de Producție: III - Jitin
Defumire A.P.V.: 643

Suprafață totală act - (ha): 92.36 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 09.10.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedee de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CS1001 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.53 Iescării - (buc): 16 cu un volum de - (mc): 5.62	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	6 15 596 6	3.77 14.72 613.52 4.12
Total:		623	636.13	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF		
PALTIN DE CÂMP							0.01	0.01	0.02		0.25	0.01	0.27
FAG	1.24	0.64		0.09	0.05	0.03	0.02	2.07	0.10	12.55	0.78		14.72
BRAD	0.05	0.19	0.04	0.02				0.30	0.03	2.19			2.52
JUGASTRU				0.03	0.04	0.02	0.03	0.12	0.02	0.79	0.10		0.93
CARPEN					0.01	0.03	0.04	0.08	0.01	0.58	0.07		0.67
MOLID			0.03	0.04	0.01			0.08	0.01	1.16			1.25
CIREȘ	0.07	0.34		0.06	0.03	0.01		0.51	0.06	3.26	0.13		3.83
TEI ARGINTIU		0.26		0.09	0.07	0.06	0.02	0.50	0.12	3.50	0.26		4.12
ULM DE MUNTE		1.34		0.56	0.41	0.17	0.03	2.51	0.51	16.30	0.70		19.32
PALTIN DE MUNTE		0.48		0.18	0.15	0.05		0.86	0.08	5.46	0.30		6.40
FRASIN													
TOTAL	9.66	43.50		11.56	8.07	4.13	1.51	78.43	15.82	487.85	27.42		582.10
TOTAL	11.02	46.75	0.07	12.63	8.84	4.51	1.66	85.48	16.76	533.89	29.77		636.13

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabili				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
97 A	18.83	18.83	70	25.00					67.19
98 A	26.31	26.31	70	15.00			0		115.30
98 B	14.52	14.52	80	10.00			0		138.28
99 A	12.98	12.98	110	15.00			0		33.68
99 B	19.72	19.72	75	25.00			0		281.68

U.A.	PA	CI	PAM	FR	FA	JU	CA	TE	ULM	BR	MO	Volum
97 A		1.44	0.81	64.94								67.19
98 A	0.27			99.26	0.20		0.18	0.66	14.73			115.30
98 B		2.39		130.76	0.03	0.81	0.09		0.43	2.52	1.25	138.28
99 A			1.75	19.91	11.95	0.07						33.68
99 B			3.84	267.23	2.54	0.05	0.40	3.46	4.16			281.68
Total	0.27	3.83	6.40	582.10	14.72	0.93	0.67	4.12	19.32	2.52	1.25	636.13

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			
97 A	CI	38.00	38.00	22.00	22.00	70	1.24	2				0.15		0.01	0.01			0.02	1.25	0.04	1.44	
	PAM	32.00	32.00	24.00	24.00	70	0.81	1				0.09		0.02	0.01			0.01	0.68	0.03	0.81	
	FR	31.40	31.40	20.19	20.19	70	0.84	77				0.11	5.01	1.68	1.26	0.62	0.24	1.83	54.19	3.47	64.94	
Total U.A.: 97 A								80				0.11	5.25	1.71	1.28	0.62	0.24	1.86	56.12	3.54	67.19	
98 A	PA	14.00	14.00	10.00	10.00	70	0.09	2									0.01	0.01		0.25	0.01	0.27
	FA	16.00	16.00	12.00	12.00	70	0.11	3									0.01			0.19	0.01	0.20
	CA	14.00	14.00	11.00	11.00	70	0.09	2									0.01	0.01		0.16	0.02	0.18
	TE	21.00	21.00	15.00	15.00	70	0.33	2					0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	0.56	0.06		0.66	
	ULM	26.45	26.45	17.68	17.68	70	0.65	24					1.04		0.40	0.30	0.13	0.03	0.39	12.44	0.53	14.73
FR	34.11	34.21	21.49	21.49	70	1.12	89					1.07	7.72	1.87	1.28	0.66	0.23	2.61	83.82	4.64	99.26	
Total U.A.: 98 A								122				1.07	8.76	2.30	1.60	0.84	0.29	3.02	97.42	5.27	115.30	
98 B	FA	10.00	10.00	8.00	8.00	80	0.03	1											0.03	0.01	0.03	
	BR	35.00	35.00	25.00	25.00	80	1.14	3				0.05	0.19	0.04	0.02			0.03	2.19		2.52	
	JU	20.00	20.00	15.50	15.50	80	0.27	3							0.03	0.04	0.02	0.01	0.02	0.69	0.81	
	CA	12.00	12.00	7.00	7.00	80	0.05	2										0.01		0.08	0.01	0.09
MO	22.00	22.00	16.25	16.25	80	0.30	3						0.03	0.04	0.01			0.01	1.16		1.25	

	CI	35.00	35.00	21.75	21.75	80	1.20	2		0.07	0.19		0.05	0.02	0.01		0.04	2.01	0.09	2.39	
	ULM	22.00	22.00	18.00	18.00	80	0.37	2					0.04	0.01			0.01	0.37	0.02	0.43	
	FR	34.81	35.52	22.76	22.76	80	1.23	107		2.41	9.61		2.36	1.63	0.80	0.28	3.43	110.24	5.97	130.76	
Total U.A.: 98 B									123	2.53	9.99	0.07	2.50	1.74	0.84	0.30	3.54	116.77	6.18	138.28	
99 A	FA	47.20	47.20	21.50	21.50	110	2.25	7		1.15	0.44		0.05	0.03	0.01		0.08	10.19	0.59	11.95	
	JU	12.00	12.00	10.00	10.00	110	0.07	1								0.01		0.06	0.01	0.07	
	PAM	22.50	22.50	16.13	16.13	110	0.35	5			0.10		0.01	0.05	0.03		0.02	1.54	0.09	1.75	
	FR	28.28	28.28	18.86	18.86	110	0.69	29			1.35		0.55	0.41	0.23	0.10	0.54	16.73	1.12	19.91	
Total U.A.: 99 A									42	1.15	1.89		0.61	0.49	0.27	0.11	0.64	28.52	1.81	33.68	
99 B	FA	23.50	23.50	16.13	16.13	75	0.63	4		0.09	0.20		0.04	0.02	0.01	0.02	0.02	2.14	0.17	2.54	
	JU	10.00	10.00	8.00	8.00	75	0.05	1								0.01		0.04	0.01	0.05	
	CA	10.67	10.67	9.67	9.67	75	0.07	6						0.01	0.02	0.02	0.01	0.34	0.04	0.40	
	TE	30.00	30.00	20.38	20.38	75	0.87	4					0.26	0.06	0.05	0.04	0.01	0.10	2.94	0.20	3.46
	ULM	30.40	30.40	21.70	21.70	75	0.83	5			0.30		0.16	0.07	0.03		0.11	3.49	0.15	4.16	
	PAM	27.71	27.71	20.14	20.14	75	0.55	7			0.29		0.15	0.09	0.02		0.05	3.24	0.18	3.84	
	FR	33.44	32.39	20.99	20.99	75	1.17	229		6.07	19.81		5.10	3.49	1.82	0.66	7.41	222.87	12.22	267.23	
	Total U.A.: 99 B									256	6.16	20.86		5.51	3.73	1.94	0.72	7.70	235.06	12.97	281.68
Total General U.A.									623	11.02	46.75	0.07	12.63	8.84	4.51	1.66	16.76	533.89	29.77	636.13	

Şef Ocol,

OLARIU IOANA



Intocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,