

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400137100710



Unitate de Producție: III - Jitin

Denumire A.P.V.: 618 GIURGIOVA

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 12.06.2024 Anul exploatarii: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26310 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.28 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	105 441 434 43	86.14 442.86 103.45 23.36
		Total:	1023	655.81

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GARNITA (S)	1.35	2.87		0.95	0.55	0.31	0.15	6.18	1.17	5.02	0.51	12.37
FAG	18.53	21.12		3.70	2.40	1.12	0.41	47.28	2.59	36.27	5.15	86.14
GORUN (L)	16.28	95.88		26.90	14.97	5.05	1.06	160.14	25.11	132.02	16.30	317.27
JUGASTRU		0.72		0.17	0.17	0.08	0.05	1.19	0.17	3.79	0.35	5.15
CARPEN		13.91		7.20	6.76	4.92	3.64	36.43	3.35	45.18	7.02	84.96
TEI ARGINTIU	2.67	4.14		0.68	1.05	0.74	0.41	9.69	2.09	10.79	1.25	22.57
MOJDREAN	0.11	0.81		0.44	0.72	0.66	0.45	3.19	0.69	8.13	0.83	12.01
CER (L)	9.84	36.33		7.88	5.05	3.13	1.61	63.84	14.83	34.55	9.90	113.22
PLOP ALB		0.37		0.12	0.08	0.03	0.01	0.61	0.09	0.09	0.05	0.79
SORB						0.05	0.05	0.10	0.01	0.16		0.27
CIREȘ		0.23		0.08	0.05	0.06	0.02	0.44	0.05	0.47	0.07	0.96
PALTIN DE CÂMP						0.01		0.01		0.09	0.01	0.10
TOTAL	48.78	176.38		48.12	31.80	16.16	7.86	329.10	50.15	276.56	41.44	655.81

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil								Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție							H.
48 A	10.00	26.11	115	20.00	30.00	30.00	4GO-4CA-2TE						0.30	655.81
U.A.	GI (S)	FA	GO (L)	JU	CA	TE	MJ	CE (L)	PLA	SB	CI	PA	Volum	
48 A	12.37	86.14	317.27	5.15	84.96	22.57	12.01	113.22	0.79	0.27	0.96	0.10	655.81	
Total	12.37	86.14	317.27	5.15	84.96	22.57	12.01	113.22	0.79	0.27	0.96	0.10	655.81	

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
48 A	GI (S)	31.67	31.67	18.92	18.92	115	1.03	12	0.09	1.35	2.87		0.95	0.55	0.31	0.15	1.17	5.02	0.51	12.37
	FA	26.40	27.00	15.91	15.91	115	0.82	105	0.91	18.53	21.12		3.70	2.40	1.12	0.41	2.59	36.27	5.15	86.14
	GO (L)	32.46	31.75	18.98	18.97	115	1.07	297	2.02	16.28	95.88		26.90	14.97	5.05	1.06	25.11	132.02	16.30	317.27
	JU	19.47	19.47	13.35	13.35	115	0.34	15	0.04		0.72		0.17	0.17	0.08	0.05	0.17	3.79	0.35	5.15
	CA	16.08	16.98	13.52	13.52	115	0.24	350	0.69		13.91		7.20	6.76	4.92	3.64	3.35	45.18	7.02	84.96
	TE	21.29	21.78	14.53	14.53	115	0.54	42	0.16	2.67	4.14		0.68	1.05	0.74	0.41	2.09	10.79	1.25	22.57
	MJ	15.63	13.63	11.23	11.23	115	0.20	59	0.09	0.11	0.81		0.44	0.72	0.66	0.45	0.69	8.13	0.83	12.01
	CE (L)	31.20	31.75	20.38	20.38	115	0.86	132	0.80	9.84	36.33		7.88	5.05	3.13	1.61	14.83	34.55	9.90	113.22
	PLA	32.00	32.00	22.20	22.20	115	0.79	1			0.37		0.12	0.08	0.03	0.01	0.09	0.09	0.05	0.79
	SB	11.60	11.60	9.06	9.06	115	0.05	5							0.05	0.05	0.01	0.16		0.27
	CI	18.50	18.50	14.27	14.27	115	0.24	4			0.23		0.08	0.05	0.06	0.02	0.05	0.47	0.07	0.96
	PA	16.00	16.00	10.00	10.00	115	0.10	1							0.01			0.09	0.01	0.10
Total U.A.: 48 A								1023	4.80	48.78	176.38		48.12	31.80	16.16	7.86	50.15	276.56	41.44	655.81
Total General U.A.								1023	4.80	48.78	176.38		48.12	31.80	16.16	7.86	50.15	276.56	41.44	655.81

Șef Ocol,

Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

OLARIU IOAN



Valer

Valer

Șef Ocol