



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200114300510

Unitate de Producție: IX - Neagra
 Denumire A.P.V: Mija 220 P

Suprafață totală act - (ha): 2.86 Tratament: T. RASE, ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.05.2022 Anul exploatării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: PRODANIONUTGABRIEL Accesibilitate: NESETAT	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 2.85 Iescării - (buc): 62 cu un volum de - (mc): 19.66	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		14 200 775
		Total:	989	482.63

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCIE ALBĂ (L)	0.10	0.06		0.01				0.17	0.03	1.11	0.06	1.31
ANIN NEGRU	0.84	1.17		0.07				2.08	0.33	3.56	0.17	5.97
JUGASTRU	0.30	0.04				0.01	0.11	0.46	0.08	3.32	0.32	3.86
CARPEN	0.51	4.91		1.35	0.80	0.43	0.25	8.25	0.73	70.49	4.34	79.47
PLOP ALB	1.19	0.69		0.07	0.04			1.99	0.28	1.29	0.19	3.56
STEJAR PEDUNCULAT (S)	1.01	4.76		0.67	0.27	0.08	0.04	6.83	1.52	13.02	1.07	21.37
CIREȘ	0.85	2.02		0.28	0.19	0.03		3.37	0.38	3.51	0.21	7.26
TEI PUCIOS	3.48	19.84		9.39	9.46	6.72	3.84	52.73	13.08	279.58	23.98	345.39
ULM DE CÂMP	0.14	1.29		0.31	0.22	0.12	0.15	2.23	0.45	11.76	0.58	14.44
TOTAL	8.42	34.78		12.15	10.98	7.39	4.39	78.11	16.88	387.64	30.92	482.63

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințiuș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
136 A	2.86	5.72	64	15.00				0	482.63

U.A.	SA (L)	ANN	JU	CA	PLA	ST (S)	CI	TEP	ULC	Volum
136 A	1.31	5.97	3.86	79.47	3.56	21.37	7.26	345.39	14.44	482.63
Total	1.31	5.97	3.86	79.47	3.56	21.37	7.26	345.39	14.44	482.63

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
136 A	SA (L)	52.00	52.00	18.00	18.00	64	1.27	2		0.10	0.06		0.01				0.03	1.11	0.06	1.31
	ANN	46.67	46.67	22.50	22.50	64	1.99	3	0.48	0.84	1.17		0.07				0.33	3.56	0.17	5.97
	JU	10.87	10.87	8.70	8.70	64	0.16	24	0.29	0.30	0.04				0.01	0.11	0.08	3.32	0.32	3.86
	CA	24.70	28.00	15.45	15.45	64	0.70	135	5.87	0.51	4.91		1.35	0.80	0.43	0.25	0.73	70.49	4.34	79.47
	PLA	50.00	50.00	20.50	20.50	64	1.78	2	0.09	1.19	0.69		0.07	0.04			0.28	1.29	0.19	3.56
	ST (S)	38.71	38.71	20.39	20.39	64	1.53	14	1.63	1.01	4.76		0.67	0.27	0.08	0.04	1.52	13.02	1.07	21.37
	CI	38.80	38.80	21.40	21.40	64	1.45	5	0.53	0.85	2.02		0.28	0.19	0.03		0.38	3.51	0.21	7.26
	TEP	21.58	27.80	16.17	16.17	64	0.45	768	27.10	3.48	19.84		9.39	9.46	6.72	3.84	13.08	279.58	23.98	345.39
ULC	18.50	19.76	14.02	14.02	64	0.40	36	1.09	0.14	1.29		0.31	0.22	0.12	0.15	0.45	11.76	0.58	14.44	
Total U.A.: 136 A								989	37.08	8.42	34.78		12.15	10.98	7.39	4.39	16.88	387.64	30.92	482.63
Total General U.A.								989	37.08	8.42	34.78		12.15	10.98	7.39	4.39	16.88	387.64	30.92	482.63

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Panait Teodor

