

13.10.2023
20.06.2023

APROBAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300122000240



Unitate de Producție: I - LuncaVezii
Denumire A.P.V.: 1169 P VULPEASCA

Suprafață totală act - (ha): 8.56 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE), ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 29.05.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FARĂ DISPOZITIV nr.: FARAINDICATIVCAPANULUCIAN Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 1.16 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		267 244 86
		Total:	597	757.61

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
JUGASTRU		0.32		0.46	0.58	0.31	0.14	1.81	0.27	9.34	1.04	11.42
CARPEN		0.08		0.11	0.15	0.08	0.05	0.47	0.04	1.86	0.19	2.37
PLOP ALB				0.04	0.16	0.20	0.09	0.49	0.07	0.61	0.09	1.17
TEI ARGINTIU	0.71	20.82		3.93	2.90	1.30	0.46	30.12	6.85	38.90	3.85	75.87
STEJAR PEDUNCULAT (S)	80.57	133.55		14.63	5.55	1.26	0.11	235.67	48.17	200.73	24.23	484.57
ULM DE CÂMP		0.34		0.16	0.20	0.16	0.05	0.91	0.18	3.35	0.23	4.44
FRASIN	27.15	42.50		5.97	3.95	1.75	0.27	81.59	15.85	78.31	6.37	175.75
CER (L)		0.53		0.10	0.10	0.06	0.03	0.82	0.19	1.01	0.17	2.02
TOTAL	108.43	198.14		25.40	13.59	5.12	1.20	351.88	71.62	334.11	36.17	757.61

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot					
63 B	8.56	8.56	99		95.00	8.12	22ST39FR30DT9DM		1.00	757.61	

U.A.	JU	CA	PLA	TE	ST (S)	ULC	FR	CE (L)	Volum
63 B	11.42	2.37	1.17	75.87	484.57	4.44	175.75	2.02	757.61
Total	11.42	2.37	1.17	75.87	484.57	4.44	175.75	2.02	757.61

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
63 B	JU	20.22	21.90	10.27	10.27	99	0.13	91	0.13		0.32		0.46	0.58	0.31	0.14	0.27	9.34	1.04	11.42
	CA	22.85	23.04	10.38	10.38	99	0.06	40	0.02		0.08		0.11	0.15	0.08	0.05	0.04	1.86	0.19	2.37
	PLA	17.71	17.71	14.41	14.41	99	0.17	7					0.04	0.16	0.20	0.09	0.07	0.61	0.09	1.17
	TE	35.16	34.30	17.01	17.01	99	0.96	79	0.84	0.71	20.82		3.93	2.90	1.30	0.46	6.85	38.90	3.85	75.87
	ST (S)	44.13	45.13	20.68	20.68	99	1.84	264	5.51	80.57	133.55		14.63	5.55	1.26	0.11	48.17	200.73	24.23	484.57
	ULC	19.48	19.48	9.27	9.27	99	0.19	23	0.04		0.34		0.16	0.20	0.16	0.05	0.18	3.35	0.23	4.44
	FR	43.13	39.13	21.05	21.05	99	1.95	90	1.99	27.15	42.50		5.97	3.95	1.75	0.27	15.85	78.31	6.37	175.75
CE (L)	30.00	30.00	18.40	18.40	99	0.67	3	0.02		0.53		0.10	0.10	0.06	0.03	0.19	1.01	0.17	2.02	
Total U.A.: 63 B									597	8.55	108.43	198.14	25.40	13.59	5.12	1.20	71.62	334.11	36.17	757.61
Total General U.A.									597	8.55	108.43	198.14	25.40	13.59	5.12	1.20	71.62	334.11	36.17	757.61

Șef Ocol,
IGNAT IONEL

Intocmit,
Ing. CAPANU LUCIAN

Ing. Covaldei C.
Birou Fond Forestier,

Ing. Covaldei C.
Verificat,

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]