



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400119201550

Unitate de Producție: III - Vlădiceasca
Denumire A.P.V.: 930 Mircea D

Suprafață totală act - (ha): 13.71 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.07.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0924 Accesibilitate: 0-250							Informații privind N.T.S.M.					Grupă de specii		Nr. de arbori	Volum	
							Stâncări pe - (ha): Arbore putregăiosi - (buc): 29 cu un volum de - (mc): 10.87 Iescări - (buc): 24 cu un volum de - (mc): 13.62					Răsinoase FAG Quercine Diverse tari Diverse moi		626 36	401.36 10.87	
							Total:					662	412.23			
Specia			SORTARE DIMENZIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut		
STEJAR PEDUNCULAT (L)			G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF			
CER (L)			0.28	16.38		9.57	6.70	4.30	2.18	39.41	9.91	237.10	25.99	286.42		
JUGASTRU				0.02		0.07	0.15	0.11	0.07	0.42	0.07	2.84	0.36	3.33		
CARPEN				0.30		0.19	0.27	0.20	0.11	1.07	0.09	6.38	0.54	7.54		
STEJAR PEDUNCULAT (S)				4.38		3.31	2.91	1.93	0.69	13.22	3.61	76.79	4.91	93.62		
TOTAL			0.28	21.75		13.89	10.70	6.87	3.16	56.65	14.35	341.23	34.12	412.23		
U.A.	Suprafață (ha)		Vârstă ani	Panta G	Semînță utilizabil							Total volum brut				
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție									
22 A	10.75	10.75	89	1.00										311.79		
22 C	0.18	0.18	59	1.00										3.22		
22 D	1.42	1.42	99	1.00										42.47		
22 E	1.36	1.36	94	1.00										54.75		
U.A.	ST (S)	JU	CA	ST (L)	CE (L)	Volum										
22 A		2.03	2.02	21.32	286.42	311.79										
22 C			3.22			3.22										
22 D	38.87	1.30	2.30			42.47										
22 E	54.75					54.75										
Total	93.62	3.33	7.54	21.32	286.42	412.23										
U.A.	Diametre		Înălțimi		Vârstă	Vol.	Nr.	Crestere	Sortare dimensională					Coajă		
	dt	dgc	ht	hc	a	arb	arb	Creștere	G1	G2	G3	M1	M2	M3		
22 A	JU	17.45	17.45	12.00	12.00	89	0.18	11		0.02		0.04	0.09	0.06	0.05	0.04
	CA	19.14	19.14	14.64	14.64	89	0.24	8				0.07	0.06	0.08	0.04	0.02
	ST (L)	25.78	25.76	19.60	19.60	89	0.58	38		0.67		0.75	0.67	0.33	0.11	0.67
	CE (L)	27.20	29.48	23.48	23.48	89	0.68	421		0.28	16.38	9.57	6.70	4.30	2.18	9.91
Total U.A.: 22 A						478			0.28	17.07		10.43	7.52	4.77	2.38	10.64
22 C	CA	26.00	26.00	18.00	18.00	59	0.56	6		0.16		0.07	0.15	0.07	0.04	0.04
Total U.A.: 22 C						6			0.16			0.07	0.15	0.07	0.04	0.04
22 D	JU	18.67	18.67	14.17	14.17	99	0.22	6				0.03	0.06	0.05	0.02	0.03
	CA	21.60	21.60	17.20	17.20	99	0.46	5		0.14		0.05	0.06	0.05	0.03	0.03
	ST (S)	29.27	29.88	20.66	20.66	99	0.80	49		2.17		1.32	0.77	0.38	0.11	1.22
Total U.A.: 22 D						60			2.31			1.40	0.89	0.48	0.16	1.28
22 E	ST (S)	22.77	24.16	20.44	20.44	94	0.47	118		2.21		1.99	2.14	1.55	0.58	2.39
Total U.A.: 22 E						118			2.21			1.99	2.14	1.55	0.58	2.39
Total General U.A.:						662			0.28	21.75		13.89	10.70	6.87	3.16	14.35
																341.23
																34.12
																412.23

Sef Ocol,
CALINESCU CATALIN



Intocmit,

Oleg

Birou Fond Forestier,

Oleg

Verificat,

Vlad CRISTIAN
OCOLUL SILVIC SNAGOV
INTRARE/LIBER
6441 14.07.2024