



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400151500210

Unitate de Producție: I - Tesla

Denumire A.P.V: 14/P Tesla

Suprafață totală act - (ha): 9.44 Tratament: T. TRANSFORMARE GRĂDINĂRIT Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.10.2024 Anul exploatării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV1502 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.79 Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 6.04 Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 4.77	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	36 100 4	131.93 426.68 13.78
	Total:	140	572.39	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	219.09	48.04		5.24	2.59	0.96	0.16	276.08	13.71	136.89	17.59	426.68
BRAD	56.26	9.73	2.12	0.95	0.20		0.01	69.27	7.69	18.55		95.51
MOLID	28.68	2.92	0.33	0.12	0.03		0.01	32.09	2.83	1.50		36.42
ULM DE MUNTE	0.99	0.77		0.06	0.02			1.84	0.38	11.56	0.31	13.78
TOTAL	305.02	61.46	2.45	6.37	2.84	0.96	0.18	379.28	24.61	168.50	17.90	572.39

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
66 A	3.54	3.54	130	28.00	30.00	1.06	6Fa4Br		1.50	145.12
66 C	1.94	1.94	110	20.00	30.00	0.58	8Fa1Mo1Br		1.30	121.48
66 D	3.96	3.96	180	25.00	20.00	0.79	10Fa		2.00	305.79

U.A.	ULM	FA	BR	MO	Volum
66 A		61.54	83.58		145.12
66 C	7.65	65.48	11.93	36.42	121.48
66 D	6.13	299.66			305.79
Total	13.78	426.68	95.51	36.42	572.39

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	
66 A	FA	49.30	49.30	27.60	27.60	130	3.08	20		32.02	13.35		1.36	0.43	0.13	0.01	2.34	11.90	3.13	61.54
	BR	52.88	52.88	29.49	29.49	130	3.34	25		46.15	9.30	1.96	0.91	0.20		0.01	6.50	18.55		83.58
Total U.A.: 66 A								45		78.17	22.65	1.96	2.27	0.63	0.13	0.02	8.84	30.45	3.13	145.12
66 C	FA	40.00	40.00	27.03	27.03	110	2.18	30		24.42	18.65		2.78	1.58	0.61	0.12	2.54	14.78	3.49	65.48
	BR	76.00	76.00	32.05	32.05	110	5.97	2		10.11	0.43	0.16	0.04				1.19			11.93
	MO	60.89	60.89	33.52	33.52	110	4.05	9		28.68	2.92	0.33	0.12	0.03		0.01	2.83	1.50		36.42
	ULM	48.67	48.67	28.90	28.90	110	2.55	3		0.35	0.59		0.06	0.02			0.21	6.42	0.19	7.65
Total U.A.: 66 C								44		63.56	22.59	0.49	3.00	1.63	0.61	0.13	6.77	22.70	3.68	121.48
66 D	ULM	76.00	76.00	33.00	33.00	180	6.13	1		0.64	0.18						0.17	5.14	0.12	6.13
	FA	66.24	66.24	29.06	29.06	180	6.02	50		162.65	16.04		1.10	0.58	0.22	0.03	8.83	110.21	10.97	299.66
Total U.A.: 66 D								51		163.29	16.22		1.10	0.58	0.22	0.03	9.00	115.35	11.09	305.79
Total General U.A.								140		305.02	61.46	2.45	6.37	2.84	0.96	0.18	24.61	168.50	17.90	572.39

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DURDU MOISE COSMIN

