

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400154403990



Unitate de Producție: II - Șușani
Denumire A.P.V: 147 PITIGAIA

Suprafață totală act - (ha): 7.63 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMĂNTĂRE) T.P.L. Cuvă Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 15.09.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS441 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 0.21 Iescării - (buc): 83 cu un volum de - (mc): 14.69	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 2 660 1892 14	Volum 1.99 421.73 278.31 16.82
Total:			2568	718.85

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)	1.15	5.63		1.60	1.49	0.98	0.51	11.36	1.87	8.67	1.47	21.90
PLOP ALB	0.92	0.72		0.09	0.07	0.04	0.02	1.86	0.26	11.28	0.74	13.40
STEJAR PEDUNCULAT (L)	19.62	26.18		3.27	1.48	0.51	0.17	51.23	9.95	35.79	10.38	96.97
MOJDREAN		0.30		0.68	0.61	0.57	1.06	3.22	0.73	11.49	1.52	15.44
SALCIE ALBĂ (L)	0.35	0.08		0.02				0.45	0.07	2.90	0.17	3.42
PĂR PĂDUREȚ	0.06	0.15		0.06	0.11	0.05	0.03	0.46	0.06	3.60	0.31	4.12
ARTAR TĂTĂRESC						0.01	0.21	0.22	0.05	1.89	0.46	2.16
FAG		0.97		0.11	0.07	0.03		1.18	0.07	0.74	0.13	1.99
SALCĂM (L)	0.06	8.04		3.89	2.97	2.05	1.14	18.15	6.04	42.19	4.83	66.38
CARPEN		2.96		2.25	2.25	1.98	1.51	10.95	1.02	23.77	2.90	35.74
ULM DE CĂMP				0.04	0.15	0.13	0.09	0.41	0.09	2.21	0.18	2.71
FRASIN	4.88	4.59		0.88	0.74	0.64	0.69	12.42	2.37	26.89	2.04	41.68
CER (L)	21.39	86.54		23.26	15.18	9.84	5.32	161.53	38.34	85.86	25.27	285.73
GĂRNIȚĂ (L)		2.78		1.64	1.15	0.98	0.66	7.21	1.58	8.34	1.22	17.13
JUGASTRU	0.39	8.48		3.17	3.12	2.03	3.50	20.69	3.22	86.17	11.37	110.08
TOTAL	48.82	147.42		40.96	29.39	19.84	14.91	301.34	65.72	351.79	62.99	718.85

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil										Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție						H.		
63 B	7.63	7.63	103	15.00	21.00	1.60	10CE						0.30	718.85	

U.A.	GO (S)	PLA	ST (L)	MJ	SA (L)	PR	AR	FA	SC (L)	CA	ULC	FR	CE (L)	GI (L)	JU	Volum
63 B	21.90	13.40	96.97	15.44	3.42	4.12	2.16	1.99	66.38	35.74	2.71	41.68	285.73	17.13	110.08	718.85
Total	21.90	13.40	96.97	15.44	3.42	4.12	2.16	1.99	66.38	35.74	2.71	41.68	285.73	17.13	110.08	718.85

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	GO (S)	17.14	19.44	13.10	13.10	103	0.33	69		1.15	5.63		1.60	1.49	0.98	0.51	1.87	8.67	1.47	21.90
	PLA	35.50	35.50	18.00	18.00	103	1.10	13		0.92	0.72		0.09	0.07	0.04	0.02	0.26	11.28	0.74	13.40
	ST (L)	39.89	39.89	21.52	21.52	103	1.72	59		19.62	26.18		3.27	1.48	0.51	0.17	9.95	35.79	10.38	96.97
	MJ	10.24	17.66	11.26	11.26	103	0.06	241			0.30		0.68	0.61	0.57	1.06	0.73	11.49	1.52	15.44
	SA (L)	78.00	78.00	23.00	23.00	103	3.42	1		0.35	0.08		0.02				0.07	2.90	0.17	3.42
	PR	20.93	20.93	10.93	10.93	103	0.25	18		0.06	0.15		0.06	0.11	0.05	0.03	0.06	3.60	0.31	4.12
	AR	7.77	9.10	5.24	5.24	103	0.02	99							0.01	0.21	0.05	1.89	0.46	2.16
	FA	36.00	36.00	20.00	20.00	103	1.00	2			0.97		0.11	0.07	0.03		0.07	0.74	0.13	1.99
	SC (L)	20.09	24.84	15.00	15.00	103	0.30	225		0.06	8.04		3.89	2.97	2.05	1.14	6.04	42.19	4.83	66.38
	CA	15.39	21.80	13.23	13.23	103	0.17	211			2.96		2.25	2.25	1.98	1.51	1.02	23.77	2.90	35.74
	ULC	13.45	13.45	9.55	9.55	103	0.11	24					0.04	0.15	0.13	0.09	0.09	2.21	0.18	2.71
	FR	14.24	25.16	15.57	15.57	103	0.31	136		4.88	4.59		0.88	0.74	0.64	0.69	2.37	26.89	2.04	41.68
CE (L)	26.60	33.31	19.76	19.76	103	0.64	453		21.39	86.54		23.26	15.18	9.84	5.32	38.34	85.86	25.27	285.73	
GI (L)	15.67	17.77	11.93	11.93	103	0.22	79			2.78		1.64	1.15	0.98	0.66	1.58	8.34	1.22	17.13	
JU	12.66	25.61	13.62	13.62	103	0.12	938		0.39	8.48		3.17	3.12	2.03	3.50	3.22	86.17	11.37	110.08	
Total U.A.: 63 B								2568		48.82	147.42		40.96	29.39	19.84	14.91	65.72	351.79	62.99	718.85
Total General U.A.								2568		48.82	147.42		40.96	29.39	19.84	14.91	65.72	351.79	62.99	718.85

ȘEF OCOL
ing. Mădălin
OCOLUL SILVIC DRAGAȘANI
RM. VALCEA
INTOCMIT,
ing. George

BIROU F.F.,
ing. Vladislav
VERIFICAT,
ing. Vladislav
Verificat
Ducea