



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300145500450

Unitate de Producție: II - Sii

Denumire A.P.V: SII

Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratament: T. PROGRESIVE, ÎMPĂDURIRI SUB MASIV Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.05.2023 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PS202 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	15 52 298 35	20.09 156.85 98.65 22.21
	Total:		400	297.8

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CER (S)	45.43	15.39		0.95	0.39	0.10	0.03	62.29	12.32	33.10	4.42	107.71
FAG	7.02	3.81		0.45	0.41	0.40	0.08	12.17	0.64	7.28	1.06	20.09
JUGASTRU		1.47		0.02	0.13	0.12	0.06	1.80	0.25	1.72	0.24	3.77
CARPEN		13.67		9.25	8.51	7.09	4.45	42.97	3.91	48.00	7.58	94.88
GORUN (S)	14.55	7.80		0.83	0.41	0.15	0.03	23.77	3.11	22.26	1.66	49.14
PLOP TREMURĂTOR		2.28		1.80	1.41	0.82	0.21	6.52	0.99	5.73	1.08	13.24
TEI PUCIOS	2.36	1.16		0.11	0.03	0.01		3.67	0.64	4.66	0.26	8.97
<b>TOTAL</b>	<b>69.36</b>	<b>45.58</b>		<b>13.41</b>	<b>11.29</b>	<b>8.69</b>	<b>4.86</b>	<b>153.19</b>	<b>21.86</b>	<b>122.75</b>	<b>16.30</b>	<b>297.80</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
36 A	2.00	8.29	85	15.00	65.00	1.30	8GO2DT		0.30	297.80

U.A.	CE (S)	FA	JU	CA	GO (S)	PLT	TEP	Volum
36 A	107.71	20.09	3.77	94.88	49.14	13.24	8.97	297.80
<b>Total</b>	<b>107.71</b>	<b>20.09</b>	<b>3.77</b>	<b>94.88</b>	<b>49.14</b>	<b>13.24</b>	<b>8.97</b>	<b>297.80</b>

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	
36 A	CE (S)	56.49	54.40	24.44	24.44	85	2.91	37	1.63	45.43	15.39		0.95	0.39	0.10	0.03	12.32	33.10	4.42	107.71
	FA	33.73	33.73	18.73	18.73	85	1.34	15	0.39	7.02	3.81		0.45	0.41	0.40	0.08	0.64	7.28	1.06	20.09
	JU	24.25	24.25	16.88	16.88	85	0.47	8	0.05		1.47		0.02	0.13	0.12	0.06	0.25	1.72	0.24	3.77
	CA	19.99	24.30	15.38	15.38	85	0.33	290	1.52		13.67		9.25	8.51	7.09	4.45	3.91	48.00	7.58	94.88
	GO (S)	51.20	51.20	22.80	22.80	85	3.28	15	0.81	14.55	7.80		0.83	0.41	0.15	0.03	3.11	22.26	1.66	49.14
	PLT	24.06	23.54	16.44	16.44	85	0.41	32	0.04		2.28		1.80	1.41	0.82	0.21	0.99	5.73	1.08	13.24
	TEP	55.33	55.33	24.33	24.33	85	2.99	3	0.15	2.36	1.16		0.11	0.03	0.01		0.64	4.66	0.26	8.97
<b>Total U.A.: 36 A</b>								400	4.59	69.36	45.58		13.41	11.29	8.69	4.86	21.86	122.75	16.30	297.80
<b>Total General U.A.</b>								400	4.59	69.36	45.58		13.41	11.29	8.69	4.86	21.86	122.75	16.30	297.80

Șef Ocol,

LANG VASILE DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,