



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400045303870

OCOLUL SILVIC BECLEAN

INTRARE NR. 4986

Ziua 13 Luna 06 Anul 2024

APV 9002 ACC I

Unitate de Producție: V - SASARM  
Denumire A.P.V.: 9002 Moldovan George ACC I

Suprafață totală act - (ha): 10.0  
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I  
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE  
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE  
Data inventarierii: 12.06.2024  
Anul exploatării: 2024  
Procedeul de inventariere: FIR CU FIR  
Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP6110  
Accesibilitate: 251-500

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncări pe - (ha):	Rășinoase	2	2.73
Arbori putregăioși - (buc):	FAG	284	405.62
cu un volum de - (mc):	Quercinee	164	144.83
lescării - (buc):	Diverse tari	149	62.33
cu un volum de - (mc):	Diverse moi	6	2.7
	Total:	605	618.21

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	69.71	103.43		13.25	8.16	3.73	0.75	199.03	10.76	195.83	24.12	405.62
GORUN (L)	0.89	29.64		8.18	4.81	1.78	0.36	45.66	7.32	81.76	7.09	134.74
JUGASTRU	0.23	0.38						0.61	0.08	0.75	0.06	1.44
PIN SILVESTRU	0.89	0.64	0.12	0.09	0.01			1.75	0.42	0.56		2.73
SALCÂM (L)				0.14	0.10	0.06	0.03	0.33	0.11	0.64	0.08	1.08
CARPEN	0.19	9.41		4.84	3.76	2.72	1.47	22.39	2.04	32.99	4.46	57.42
PLOP TREMURĂTOR		0.16		0.09	0.17	0.09	0.02	0.53	0.08	2.09	0.22	2.70
CIREȘ		0.48		0.16	0.22	0.14	0.03	1.03	0.12	1.24	0.15	2.39
STEJAR ROȘU		1.25		0.91	1.46	1.32	0.67	5.61	0.79	3.69	0.66	10.09
TOTAL	71.91	145.39	0.12	27.66	18.69	9.84	3.33	276.94	21.72	319.55	36.84	618.21

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil					Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			
327A	3.30		42	20.00			0			18.87
327B	0.60		87	25.00			0			28.24
328A	5.10		82	15.00			0			479.64
328B	1.00		87	15.00			0			91.46

U.A.	GO (L)	FA	CA	CI	JU	PLT	PI	SC (L)	STR	Volum
327A	3.04		1.40	2.00		1.26		1.08	10.09	18.87
327B	26.31		1.65	0.28						28.24
328A	29.59	395.38	49.06		1.44	1.44	2.73			479.64
328B	75.80	10.24	5.31	0.11						91.46
Total	134.74	405.62	57.42	2.39	1.44	2.70	2.73	1.08	10.09	618.21

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	
327A	GO (L)	20.00	20.00	14.73	14.73	42	0.28	11						0.63	0.39	0.11	0.23	1.68	0.24	3.04
	SC (L)	24.67	24.67	16.67	16.67	42	0.36	3					0.14	0.10	0.06	0.03	0.11	0.64	0.08	1.08
	CA	13.00	13.00	11.86	11.86	42	0.10	14						0.11	0.10	0.13	0.04	1.02	0.14	1.40
	PLT	24.00	24.00	18.00	18.00	42	0.42	3			0.05		0.03	0.14	0.08	0.02	0.05	0.89	0.11	1.26
	CI	22.80	22.80	17.00	17.00	42	0.40	5			0.48		0.15	0.20	0.09	0.01	0.11	0.96	0.12	2.00
	STR	20.44	20.44	17.81	17.81	42	0.32	32			1.25		0.91	1.46	1.32	0.67	0.79	3.69	0.66	10.09
Total U.A.: 327A								68			1.78		1.23	2.64	2.04	0.97	1.33	8.88	1.35	18.87
327B	GO (L)	29.09	29.12	20.08	20.08	87	0.80	33			5.02		2.15	1.23	0.43	0.10	1.49	15.89	1.42	26.31
	CA	17.60	17.60	9.50	9.50	87	0.16	10			0.02		0.05	0.06	0.07	0.04	0.02	1.39	0.14	1.65
	CI	22.00	22.00	14.00	14.00	87	0.28	1					0.01	0.02	0.01			0.24	0.02	0.28
Total U.A.: 327B								44			5.04		2.21	1.31	0.51	0.14	1.51	17.52	1.58	28.24
328A	FA	36.70	37.43	23.02	23.02	82	1.48	267		69.71	101.07		12.41	7.61	3.47	0.65	10.50	189.96	23.35	395.38
	GO (L)	36.26	36.26	21.09	21.09	82	1.29	23		0.89	6.12		1.66	0.80	0.22	0.03	1.51	18.36	1.48	29.59
	JU	42.00	42.00	22.00	22.00	82	1.44	1		0.23	0.38						0.08	0.75	0.06	1.44
	CA	26.38	26.65	18.41	18.41	82	0.58	84		0.19	9.19		4.68	3.29	2.09	0.98	1.84	26.80	3.71	49.06
	PLT	30.67	30.67	12.67	12.67	82	0.48	3			0.11		0.06	0.03	0.01		0.03	1.20	0.11	1.44
	PI	45.00	45.00	22.00	22.00	82	1.37	2		0.89	0.64	0.12	0.09	0.01			0.42	0.56		2.73
Total U.A.: 328A								380		71.91	117.51	0.12	18.90	11.74	5.79	1.66	14.38	237.63	28.71	479.64
328B	FA	25.29	25.29	20.65	20.65	87	0.60	17			2.36		0.84	0.55	0.26	0.10	0.26	5.87	0.77	10.24