

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300141400660



Unitate de Producție: V - Râul Alb

Denumire A.P.V.: 73 Raul Alb

Suprafață totală act - (ha): 18.58 Tratament: T. TRANSFORMARE GRĂDINĂRII Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.08.2023 Anul exploatarii: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26408 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	166 145 177 172	158.9 203.84 138.8 246.94

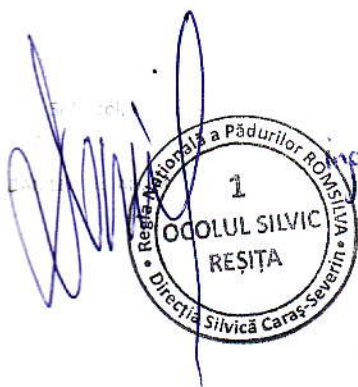
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MESTEACĂN		0.51		0.37	0.47	1.13	0.63	3.11	0.71	1.13	0.25	4.95
ULM DE MUNTE		0.05		0.02	0.02	0.02		0.11	0.02	0.73	0.04	0.86
PALȚIN DE CÂMP				0.05	0.05	0.02	0.01	0.13	0.01	0.14	0.02	0.28
GORUN (S)	24.66	46.35		8.82	4.69	1.57	0.25	86.34	12.63	104.87	8.22	203.84
PLOP TREMURĂTOR	1.69	0.72		0.03				2.44	0.25	0.44	0.16	3.13
FRASIN	10.56	11.24		1.94	1.04	0.46	0.11	25.35	4.83	36.30	2.33	66.48
FAG	21.50	50.53		11.08	8.54	3.98	1.00	96.63	5.56	56.71	10.10	158.90
ICARPEN	0.72	12.00		6.56	6.06	4.15	2.48	31.97	2.86	28.24	4.78	63.07
CORES	0.21	0.65		0.08	0.05			0.99	0.10	2.07	0.11	3.16
TEI PUCIOS	25.79	85.48		14.02	10.92	5.31	1.91	143.43	30.87	69.51	10.73	243.81
TOTAL	85.13	207.53		42.97	31.84	16.64	6.39	390.50	57.84	300.14	36.74	748.48

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	H.		
401	2.05	2.05	90	16.00				0	124.25	
402	1.76	1.76	90	20.00	30.00	0.53		6Te 2Go 2Fa	1.20	92.90
403	0.66	0.66	90	25.00	30.00	0.20		8Go1Fa1Te	1.20	30.73
404	1.61	1.61	90	25.00	30.00	0.48		5Go4Fa1Te	0.80	73.52
405	9.93	9.93	85	30.00	30.00	0.38		8Go2Fa	0.90	364.75
406	2.57	2.57	110	30.00				0		62.33

U.A.	FA	CA	GO (S)	ME	TEP	CI	ULM	PA	FR	PLT	Volum
401		4.57			73.05	0.66	0.86	0.28	44.83		124.25
402	6.32				70.62				15.96		92.90
403	8.69		18.49		3.56						30.73
404	10.43	0.46	4.23		18.89	0.69			5.69	3.13	73.52
405	26.05	53.78	181.12	4.95	48.25						364.75
406	25.82	4.26			29.44	1.81					62.33
Total	55.99	62.07	203.84	4.95	243.81	3.16	0.86	0.28	66.48	3.13	748.48

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		
401	CA	19.86	19.86	18.29	18.29	90	0.33	14			0.23		0.50	0.81	0.69	0.39	0.24	1.71	0.37	4.57	
	CI	32.00	32.00	16.00	16.00	90	0.66	1			0.06		0.01	0.01			0.01	0.57	0.03	0.66	
	TEP	36.88	40.73	23.97	23.97	90	1.52	48			6.04	29.00	3.96	2.79	1.26	0.38	9.32	20.30	3.04	73.05	
	ULM	24.00	24.00	16.50	16.50	90	0.43	2				0.05		0.02	0.02	0.02		0.02	0.73	0.04	0.86
	PA	22.00	22.00	15.00	15.00	90	0.28	1					0.05	0.05	0.02	0.01	0.01	0.14	0.02	0.28	
Total								84		13.79	36.63		5.78	4.33	2.27	0.84	12.87	47.74	5.04	124.25	
402	FA	43.33	43.33	24.00	24.00	90	2.11	3		2.72	1.14		0.30	0.13	0.04	0.01	0.22	1.76	0.33	6.32	
	TEP	73.04	36.64	24.00	24.00	90	1.54	46		8.70	27.80		3.97	3.10	1.53	0.50	9.71	15.31	2.95	70.62	
	PA	52.40	52.40	26.00	26.00	90	3.19	5		2.81	2.12		0.31	0.15	0.07	0.01	1.03	9.46	0.53	15.96	
Total								54		14.23	31.06		4.58	3.38	1.64	0.52	10.96	26.53	3.81	92.90	
403	FA	30.89	30.89	22.00	22.00	90	0.96	9		0.73	2.84		0.78	0.56	0.26	0.05	0.31	3.15	0.57	8.68	
	CORES	31.67	31.67	22.00	22.27	90	1.03	18		0.94	4.26		1.37	0.89	0.41	0.10	1.28	9.24	0.97	18.49	
	TEP	39.50	24.50	23.25	23.25	90	0.89	4			1.26		0.44	0.40	0.22	0.08	0.58	0.58	0.22	3.56	
Total								31		1.67	8.36		2.59	1.85	0.89	0.23	2.17	12.97	1.76	30.73	

42 C	FA	14.88	35.12	24.22	24.32	90	1.26	32	4.85	18.11		2.98	1.80	0.84	0.11	1.63	10.11	2.59	40.43
	CA	14.00	24.00	18.00	18.00	90	1.16	1				0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.38	0.04	0.46
	GS (S)	31.00	31.00	22.25	22.25	90	1.06	4		1.51		0.24	0.25	0.12	0.02	0.34	1.75	0.22	4.23
	PAT	26.00	26.00	26.00	26.00	90	3.13	1	1.69	0.72		0.03				0.25	0.44	0.16	3.13
	C	30.00	30.00	20.00	20.00	90	0.69	1		0.06		0.02	0.01			0.01	0.59	0.03	0.69
	TE	30.90	30.90	24.15	24.15	90	0.84	20		6.65		2.36	2.10	1.02	0.37	3.04	3.35	1.19	18.89
	FR	37.00	37.00	25.25	25.25	90	1.42	4		1.83		0.39	0.24	0.11	0.04	0.53	2.55	0.26	5.69
Total U.A. 42 C								63	6.54	28.88		6.05	4.42	2.10	0.55	5.81	19.17	4.49	73.52
41 B	FA	3.01	27.69	18.00	18.60	85	0.73	105	7.14	21.83		5.74	5.13	2.45	0.76	2.55	31.05	5.15	76.65
	CA	4.64	24.58	16.61	16.61	85	0.54	100	0.72	10.48		5.46	4.85	3.22	1.98	2.38	24.69	4.04	53.78
	GS (S)	42.33	42.43	18.50	18.56	85	1.47	123	23.72	40.58		7.21	3.55	1.04	0.13	11.01	93.88	7.03	181.12
	MC	17.74	17.74	16.57	16.57	85	0.22	23		0.51		0.37	0.47	1.13	0.63	0.71	1.13	0.25	4.95
	TE	22.00	22.00	22.64	22.64	85	1.78	35	5.51	11.90		2.07	1.55	0.85	0.35	4.69	21.33	2.14	48.25
Total U.A. 41 B								386	37.09	85.30		20.85	15.55	8.69	3.85	21.34	172.08	18.61	364.75
41 B	FA	0.06	37.06	23.71	23.71	110	1.58	17	6.06	6.61		1.28	0.92	0.39	0.07	0.85	10.64	1.46	26.82
	CA	2.67	27.67	20.33	20.33	110	0.71	6		1.29		0.57	0.38	0.23	0.10	0.23	1.46	0.33	4.26
	TE	4.00	44.00	24.00	24.00	110	1.81	1	0.21	0.53		0.05	0.03			0.08	0.91	0.05	1.81
	FR	1.27	18.27	23.72	23.72	110	1.94	18	5.54	8.87		1.22	0.98	0.43	0.23	3.53	8.64	1.19	29.44
Total U.A. 41 B								42	11.81	17.30		3.12	2.31	1.05	0.40	4.69	21.65	3.03	62.33
Total Gen. 41 B								660	85.13	207.53		42.97	31.84	16.64	6.39	57.84	300.14	36.74	748.48



Înțeles,

Robiniu M.

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Compartiment F.F.
DSGS
[Signature]