



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400139801420



Unitate de Producție: IV - Cornet
Denumire A.P.V.: 213 Surdila

Suprafață totală act - (ha): 6.2 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 21.10.2024 Anul exploataării: 2025 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARA nr.: RP35187 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.35 Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 69 cu un volum de - (mc): 54.19	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	20 70 120 20	31.11 109.76 106.76 14.11
		Total:	230	261.74

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCIE CĂPREASCĂ					0.04	0.04	0.04	0.12	0.02	0.71	0.07	0.85
SALCIE ALBĂ (P)	0.07	0.29		0.04	0.04	0.01		0.45	0.08	2.74	0.10	3.27
LARICE		0.04	0.03	0.03	0.01			0.11	0.03	0.77		0.91
ANIN NEGRU		0.79		0.08	0.04	0.02	0.01	0.94	0.16	1.81	0.09	2.91
PALTIN DE CÂMP		0.08		0.02	0.01	0.01		0.12	0.01	0.72	0.04	0.85
SALCĂM (P)		0.05		0.02	0.03	0.02	0.01	0.13	0.04	1.13	0.08	1.30
FRASIN	4.65	4.56		0.64	0.35	0.12		10.32	1.97	51.23	1.91	63.52
TEI ARGINTIU		0.08		0.05	0.04	0.04	0.05	0.26	0.08	6.74	0.16	7.08
FAG	7.27	5.62		0.74	0.43	0.20	0.04	14.30	0.76	94.70	3.98	109.76
CARPEN	0.07	1.81		0.93	0.79	0.55	0.37	4.52	0.41	22.05	1.93	26.98
MOLID	3.85	1.23	0.33	0.17	0.05		0.01	5.64	0.51	24.05		30.20
ULM DE MUNTE		0.37		0.31	0.15	0.16	0.09	1.08	0.23	12.80	0.41	14.11
TOTAL	15.91	14.92	0.36	3.03	1.98	1.17	0.62	37.99	4.30	219.45	8.77	261.74

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil							Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.	
31 A	0.20	4.99	114	50.00					0			5.69
31 B	2.00	42.48	114	26.00					0			116.41
33 A	0.50	6.18	109	38.00					0			13.50
34 A	0.50	4.41	114	47.00					0			9.43
38	2.00	26.83	114	30.00					0			95.00
44 A	1.00	4.53	124	36.00					0			21.71

U.A.	SAC	FA	SA (P)	LA	FR	ANN	PA	CA	SC (P)	ULM	TE	MO	Volum
31 A								3.21		1.64	0.84		5.69
31 B	0.85	45.42			51.42			5.35		4.18	0.88	8.31	116.41
33 A		5.66			2.14			0.11	1.30	4.29			13.50
34 A		0.54	3.27					3.95		1.67			9.43
38		52.34		0.91	9.96			4.54			5.36	21.89	95.00
44 A		5.80				2.91	0.85	9.82		2.33			21.71
Total	0.85	109.76	3.27	0.91	63.52	2.91	0.85	26.98	1.30	14.11	7.08	30.20	261.74

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
31 A	CA	26.00	26.00	19.60	19.60	114	0.64	5			0.19		0.10	0.08	0.05	0.03	0.04	2.72	0.24	3.21
	TE	30.00	30.00	23.00	23.00	114	0.84	1			0.04		0.03	0.02	0.01		0.03	0.71	0.06	0.84
	ULM	30.00	30.00	20.00	20.00	114	0.72	2			0.05		0.02	0.01	0.01		0.02	1.53	0.03	1.64
Total U.A.: 31 A								8			0.28		0.15	0.11	0.07	0.03	0.09	4.96	0.33	5.69
31 B	SAC	14.86	14.86	11.57	11.57	114	0.12	7					0.04	0.04	0.04		0.02	0.71	0.07	0.85
	TE	21.00	21.00	17.00	17.00	114	0.44	2			0.04		0.02	0.02	0.01	0.01	0.03	0.75	0.07	0.88
	FR	58.00	58.00	32.50	32.50	114	4.73	12		3.75	1.81		0.29	0.11	0.03		1.10	44.33	1.46	51.42
	FA	44.55	44.55	28.73	28.73	114	2.73	26		2.60	1.95		0.24	0.14	0.04	0.01	0.26	40.18	1.50	45.42
	CA	22.75	22.75	17.38	17.38	114	0.60	12			0.37		0.10	0.09	0.05	0.04	0.06	4.64	0.36	5.35
	MO	60.00	60.00	33.00	33.00	114	3.58	3		0.85	0.11	0.02					0.09	7.24		8.31
	ULM	15.69	15.69	13.92	13.92	114	0.20	20				0.03		0.08	0.05	0.10	0.06	3.79	0.17	4.18
Total U.A.: 31 B								82		7.20	4.31	0.02	0.73	0.45	0.27	0.16	1.63	101.64	3.63	116.41
33 A	FA	47.00	47.00	27.50	27.50	109	2.83	2		0.56	0.24		0.03	0.01	0.01		0.04	4.77	0.30	5.66