



OCOLUL SILVIC ANINA
NR. 186 / 11.1.2024

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300146300460

Unitate de Producție: I - ANINA

Denumire A.P.V.: 1108 DEALUL SI VARFUL COLONOVAT

Suprafață totală act - (ha): 74.49 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 13.09.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26340 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 7.88 Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	5 1065 219 86	9.78 1601.26 260.33 107.41
	Total:		1375	1978.78

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
JUGASTRU		0.02		0.02	0.01			0.05	0.01	0.31	0.02	0.37
SORB		0.35		0.13	0.07	0.02		0.57	0.05	1.37	0.12	1.99
MOLID			0.02	0.02				0.04	0.01	0.31		0.36
CARPEN		1.49		0.62	0.53	0.37	0.18	3.19	0.29	3.80	0.57	7.28
FAG	321.02	616.43		92.33	58.66	25.43	3.91	1117.78	61.96	421.52	96.17	1601.26
BRAD	2.62	0.61	0.13	0.08	0.01			3.45	0.38	5.59		9.42
CIREȘ	1.92	2.90		0.49	0.38	0.09	0.01	5.79	0.62	10.77	0.43	17.18
TEI PUCIOS	12.98	22.76		5.81	4.64	2.33	0.86	49.38	10.59	47.44	5.08	107.41
PALTIN DE CÂMP	3.33	5.71		1.19	0.68	0.28	0.04	11.23	0.79	6.72	0.68	18.74
PALTIN DE MUNTE	4.06	22.34		3.12	1.38	0.23	0.02	31.15	2.81	11.87	1.72	45.83
FRASIN	17.31	50.34		10.61	6.66	3.37	1.01	89.30	17.69	61.95	7.13	168.94
TOTAL	363.24	722.95	0.15	114.42	73.02	32.12	6.03	1311.93	95.20	571.65	111.92	1978.78

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
13A	1.59	1.59	95	28.00				0	13.70
14	36.53	36.53	95	28.00				0	705.09
15A	27.27	27.27	95	28.00				0	921.20
16A	9.10	9.10	95	29.00				0	338.79

U.A.	FA	CA	TEP	FR	JU	SB	MO	CI	PA	PAM	BR	Volum
13A	1.22	2.48	2.27	7.73								13.70
14	499.00	1.41	58.44	118.50	0.37	1.99	0.36	3.36	9.63	12.03		705.09
15A	855.53	3.39	8.78	12.82				9.45	8.63	22.60		921.20
16A	245.51		37.92	29.89				4.37	0.48	11.20	9.42	338.79
Total	1601.26	7.28	107.41	168.94	0.37	1.99	0.36	17.18	18.74	45.83	9.42	1978.78

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		
13A	FA	34.00	34.00	27.00	27.00	95	1.22	1			0.79	0.13	0.07	0.04		0.06	0.13	0.09	1.22		
	CA	25.50	25.50	17.00	17.00	95	0.62	4			0.52	0.10	0.14	0.06	0.03	0.08	1.55	0.19	2.48		
	TEP	32.00	32.00	14.00	14.00	95	0.76	3			0.20	0.44	0.11	0.13	0.06	0.02	0.21	1.10	0.11	2.27	
	FR	33.67	33.67	22.83	22.83	95	1.29	6			0.40	2.68	0.36	0.23	0.11	0.03	0.75	3.17	0.36	7.73	
Total U.A.: 13A									14		0.60	4.43	0.70	0.57	0.27	0.08	1.10	5.95	0.75	13.70	
14	FA	34.64	36.00	22.86	22.86	95	1.35	369			110.87	175.09	28.38	17.70	7.57	1.26	18.75	139.38	29.59	499.00	
	JU	26.00	26.00	12.00	12.00	95	0.37	1			0.02		0.02	0.01			0.01	0.31	0.02	0.37	
	CA	19.24	18.00	14.00	14.00	95	0.04	34			0.09		0.10	0.12	0.11	0.07	0.04	0.88	0.12	1.41	
	SB	29.50	29.50	15.25	15.25	95	0.50	4			0.35		0.13	0.07	0.02		0.05	1.37	0.12	1.99	
	MO	22.00	22.00	20.00	20.00	95	0.36	1				0.02	0.02				0.01	0.31		0.36	
	CI	32.67	32.67	25.67	25.67	95	1.12	3			1.53		0.31	0.20	0.05	0.01	0.24	1.02	0.12	3.36	
	TEP	35.77	37.47	22.44	22.44	95	1.36	43			7.77	11.40	2.93	2.23	1.15	0.41	5.46	27.09	2.65	58.44	
	PA	45.50	45.50	27.00	27.00	95	2.41	4			2.08	2.26	0.39	0.21	0.06	0.01	0.33	4.29	0.32	9.63	
	PAM	31.07	31.07	23.27	23.27	95	0.80	15				5.70	0.83	0.38	0.08	0.01	0.63	4.40	0.50	12.03	
FR	36.15	35.47	24.87	24.87	95	1.50	79			10.90	37.90	7.81	4.88	2.52	0.73	12.83	40.93	5.08	118.50		
Total U.A.: 14									553		131.62	234.34	0.02	40.92	25.80	11.56	2.50	38.35	219.98	38.52	705.09

15A	FA	34.74	36.88	26.71	26.71	95	1.53	560		148.80	375.01		55.39	36.01	15.82	2.35	35.61	186.54	52.58	855.53
	CA	27.20	27.20	18.60	18.60	95	0.68	5		0.88			0.42	0.27	0.20	0.08	0.17	1.37	0.26	3.39
	CI	58.00	58.00	28.50	28.50	95	4.72	2		0.74	0.78		0.11	0.07	0.01		0.18	7.56	0.21	9.45
	TEP	38.40	38.40	24.00	24.00	95	1.76	5		2.93	1.76		0.30	0.17	0.10	0.05	0.99	2.48	0.35	8.78
	PA	35.71	35.71	23.29	23.29	95	1.23	7		1.25	3.34		0.70	0.41	0.19	0.02	0.43	2.29	0.34	8.63
	PAM	34.10	34.10	26.86	26.86	95	1.08	21		1.30	12.29		1.99	0.86	0.13	0.01	1.51	4.51	0.83	22.60
	FR	42.33	42.33	29.83	29.83	95	2.14	6		2.34	3.92		0.62	0.40	0.16	0.03	1.47	3.88	0.52	12.82
Total U.A.: 15A								606		157.36	397.98		59.53	38.19	16.61	2.54	40.36	208.63	55.09	921.20
16A	FA	37.48	37.74	25.41	25.41	95	1.82	135		61.35	65.54		8.43	4.88	2.00	0.30	7.54	95.47	13.91	245.51
	BR	48.00	48.00	29.00	29.00	95	2.36	4		2.62	0.61	0.13	0.08	0.01			0.38	5.59		9.42
	CI	39.00	39.00	23.00	23.00	95	2.18	2		1.18	0.59		0.07	0.11	0.03		0.20	2.19	0.10	4.37
	TEP	32.29	32.93	22.93	22.93	95	1.08	35		2.08	9.16		2.47	2.11	1.02	0.38	3.93	16.77	1.97	37.92
	PA	26.00	26.00	20.00	20.00	95	0.48	1			0.11		0.10	0.06	0.03	0.01	0.03	0.14	0.02	0.48
	PAM	35.78	35.78	26.33	26.33	95	1.24	9		2.76	4.35		0.30	0.14	0.02		0.67	2.96	0.39	11.20
	FR	37.00	37.00	26.25	26.25	95	1.87	16		3.67	5.84		1.82	1.15	0.58	0.22	2.64	13.97	1.17	29.89
Total U.A.: 16A								202		73.66	86.20	0.13	13.27	8.46	3.68	0.91	15.39	137.09	17.56	338.79
Total General U.A.								1375		363.24	722.95	0.15	114.42	73.02	32.12	6.03	95.20	571.65	111.92	1978.78

Şef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DRAGILA CRISTIAN VASILE



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]