

OS DOFTANA
 8728
 19 29 Anul 2024



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 230009803350

Unitate de Producție: VII - Doftănița
 Denumire A.P.V.: 34SR VALEA NEAGRA

Suprafață totală act - (ha): 37.35 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 04.09.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PH0903 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 63 cu un volum de - (mc): 15.57 Iescării - (buc): 424 cu un volum de - (mc): 61.59		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1412 6861 167 177	588.3 1733.75 34.04 86.92
			Total:	8617	2443.01

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MESTEACĂN		0.08		0.03	0.02	0.01		0.14	0.03	0.84	0.04	1.01
MOLID	54.75	119.81	56.72	77.48	30.23		9.96	348.95	37.37	91.07	0.25	477.39
PLOP TREMURĂTOR	2.05	6.24		1.00	0.60	0.19	0.06	10.14	1.31	12.33	1.48	23.78
PALTIN DE MUNTE	0.11	0.45		0.31	0.55	0.50	0.21	2.13	0.26	9.08	0.83	11.47
FRASIN	0.43	0.74		0.27	0.17	0.09	0.04	1.74	0.34	5.26	0.37	7.34
SALCIE CĂPREASCĂ					0.01	0.01		0.02		0.14	0.01	0.16
ANIN ALB		3.82		3.93	3.52	1.79	0.27	13.33	1.33	48.32	3.06	62.98
FAG	47.86	182.09		71.79	85.90	89.29	52.87	529.80	35.17	1168.78	150.52	1733.75
BRAD	22.93	17.86	8.89	10.28	4.39		1.34	65.69	7.36	32.93	0.31	105.98
CARPEN		0.14		0.25	0.51	0.95	0.75	2.60	0.26	11.36	1.27	14.22
LARICE	0.34	0.93	0.61	0.94	0.31		0.13	3.26	0.79	0.88	0.02	4.93
TOTAL	128.47	332.16	66.22	166.28	126.21	92.83	65.63	977.80	84.22	1380.99	158.16	2443.01

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil					Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			
157 Y	30.00	30.84	60	20.00			0			1558.85
158 Y	6.50	6.73	65	25.00			0			851.58
157 Q	0.85	0.85	50	8.00			0			32.58

U.A.	MO	ME	PLT	PAM	FR	ANA	FA	BR	CA	SAC	LA	Volum
157 Y	213.25		13.86	7.64	1.62	42.54	1163.36	104.06	12.36	0.16		1558.85
158 Y	231.56	1.01	9.92	3.83	5.72	20.44	570.39	1.92	1.86		4.93	851.58
157 Q	32.58											32.58
Total	477.39	1.01	23.78	11.47	7.34	62.98	1733.75	105.98	14.22	0.16	4.93	2443.01

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	
157 Y	FA	16.00	24.70	18.67	18.67	60	0.26	4575		36.10	122.61		44.19	52.86	56.36	33.32	22.68	795.24	100.36	1163.36
	BR	19.30	28.00	21.62	21.62	60	0.44	240		22.93	17.38	8.51	10.02	4.21		1.27	7.20	32.54	0.30	104.06
	CA	14.91	16.64	13.11	13.11	60	0.15	86			0.14		0.23	0.37	0.81	0.62	0.22	9.97	1.09	12.36
	MO	21.40	25.56	20.85	20.85	60	0.44	545		22.25	52.27	25.69	36.25	14.89		4.84	16.91	40.15	0.13	213.25
	PLT	29.43	29.43	21.43	21.43	60	0.99	14		0.22	3.66		0.73	0.46	0.16	0.05	0.73	7.85	0.93	13.86
	PAM	16.00	17.00	14.20	14.20	60	0.20	40		0.11	0.30		0.20	0.42	0.41	0.17	0.20	5.83	0.57	7.64
	FR	34.00	34.00	17.00	17.00	60	0.81	2			0.14		0.04	0.02	0.01	0.01	0.04	1.36	0.08	1.62
	SAC	18.00	18.00	13.00	13.00	60	0.16	1						0.01	0.01			0.14	0.01	0.16
ANA	23.32	24.70	19.02	19.02	60	0.46	95			2.58		2.85	2.23	0.91	0.09	0.85	33.03	2.01	42.54	
Total U.A.: 157 Y								5598		81.61	199.08	34.20	94.51	75.47	58.67	40.37	48.83	926.11	105.48	1558.85
158 Y	ME	36.00	36.00	25.50	25.50	65	1.01	1			0.08		0.03	0.02	0.01		0.03	0.84	0.04	1.01
	MO	22.66	29.38	21.59	21.59	65	0.49	527	2.19	30.50	59.66	26.64	35.67	13.41		4.47	18.02	43.19	0.11	231.56
	PLT	39.60	39.60	26.30	26.30	65	1.98	5	0.03	1.83	2.58		0.27	0.14	0.03	0.01	0.58	4.48	0.55	9.92
	PAM	19.43	19.43	15.61	15.61	65	0.27	15	0.03		0.15		0.11	0.13	0.09	0.04	0.06	3.25	0.26	3.83
	FR	25.75	25.75	20.19	20.19	65	0.71	8	0.05	0.43	0.60		0.23	0.15	0.08	0.03	0.30	3.90	0.29	5.72
	ANA	20.07	21.35	18.49	18.49	65	0.34	62	0.22		1.24		1.08	1.29	0.88	0.18	0.48	15.29	1.05	20.44
	FA	16.15	26.88	20.30	20.30	65	0.25	2286	6.63	11.76	59.48		27.60	33.04	32.93	19.55	12.49	373.54	50.16	570.39

	BR	16.00	16.00	13.06	13.06	65	0.21	9	0.01		0.48	0.38	0.26	0.18		0.07	0.16	0.39	0.01	1.92
	CA	13.73	13.73	12.83	12.83	65	0.12	15	0.01				0.02	0.14	0.14	0.13	0.04	1.39	0.18	1.86
	LA	21.78	21.78	22.56	22.56	65	0.51	13	0.05	0.34	0.93	0.61	0.94	0.31		0.13	0.79	0.88	0.02	4.93
Total U.A.: 158 Y								2941	9.22	44.86	125.20	27.63	66.21	48.81	34.16	24.61	32.95	447.15	52.67	851.58
157 Q	MO	22.72	23.56	18.10	18.10	50	0.43	78		2.00	7.88	4.39	5.56	1.93		0.65	2.44	7.73	0.01	32.58
Total U.A.: 157 Q								78		2.00	7.88	4.39	5.56	1.93		0.65	2.44	7.73	0.01	32.58
Total General U.A.								8617	9.22	128.47	332.16	66.22	166.28	126.21	92.83	65.63	84.22	1380.99	158.16	2443.01

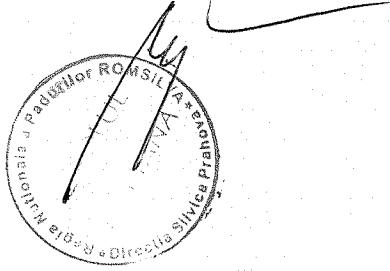
Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Anghel Octavian Romulus



de Birouşor Călin
Şef-Ocol verificare
M. 8611/08.09/23.

01

02