

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400005600820



Unitate de Producție: VIII - Nogea

Denumire A.P.V: P.1628 -Nogea

Suprafață totală act - (ha): 84.77 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.04.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS/667/3 Accesibilitate: 501-1000	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	86 17	204.67 51.96
		Total:	103	256.63

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	2.16	2.27	0.47	0.29	0.09		0.04	5.32	0.51	3.08		8.91
FAG	14.24	4.82		0.45	0.25	0.16	0.05	19.97	0.99	31.00	2.32	51.96
BRAD	114.54	24.62	7.94	4.94	1.13		0.32	153.49	17.07	25.20	0.02	195.76
<b>TOTAL</b>	<b>130.94</b>	<b>31.71</b>	<b>8.41</b>	<b>5.68</b>	<b>1.47</b>	<b>0.16</b>	<b>0.41</b>	<b>178.78</b>	<b>18.57</b>	<b>59.28</b>	<b>2.34</b>	<b>256.63</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
94 D	4.89	4.89	150	20.00			0		13.64
95 A	7.44	7.44	160	15.00			0		75.61
94 A	9.15	9.15	150	20.00			0		9.92
97 A	25.24	25.24	150	20.00			0		74.95
97 B	3.85	3.85	105	25.00			0		14.21
98 B	1.54	1.54	100	8.00			0		19.20
98 C	15.62	15.62	110	40.00			0		30.09
98 G	17.04	17.04	110	25.00			0		19.01

U.A.	FA	BR	MO	Volum
94 D		13.64		13.64
95 A	9.74	65.87		75.61
94 A		9.92		9.92
97 A	14.71	56.17	4.07	74.95
97 B	6.14	8.07		14.21
98 B		16.43	2.77	19.20
98 C	17.27	10.75	2.07	30.09
98 G	4.10	14.91		19.01
<b>Total</b>	<b>51.96</b>	<b>195.76</b>	<b>8.91</b>	<b>256.63</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
94 D	BR	59.92	55.00	27.71	27.48	150	3.41	4		10.57	0.59	0.17	0.08	0.09		0.02	1.28	0.84		13.64		
Total U.A.: 94 D									4		10.57	0.59	0.17	0.08	0.09		0.02	1.28	0.84		13.64	
95 A	FA	65.38	65.00	27.37	27.50	160	4.87	2		2.22	0.39		0.02				0.13	6.98	0.43		9.74	
	BR	43.67	45.67	30.35	30.67	160	2.06	32		32.32	8.91	3.90	2.51	0.67		0.21	5.40	11.95	0.01		65.87	
Total U.A.: 95 A									34		34.54	9.30	3.90	2.53	0.67		0.21	5.53	18.93	0.44		75.61
94 A	BR	70.71	70.00	31.26	31.25	150	4.96	2		6.75	0.32	0.13	0.03				0.80	1.89			9.92	
Total U.A.: 94 A									2		6.75	0.32	0.13	0.03			0.80	1.89			9.92	
97 A	FA	56.34	55.00	27.56	27.75	150	3.68	4		4.88	0.58		0.05	0.02	0.04	0.03	0.27	8.84	0.59		14.71	
	BR	54.32	54.00	32.85	32.83	150	3.30	17		38.38	6.08	1.62	0.91	0.06		0.01	5.23	3.88			56.17	
	MO	44.41	44.00	31.46	31.00	150	2.04	2		1.77	1.07	0.18	0.11	0.03		0.01	0.29	0.61			4.07	
Total U.A.: 97 A									23		45.03	7.73	1.80	1.07	0.11	0.04	0.05	5.79	13.33	0.59		74.95
97 B	FA	80.00	80.00	22.50	22.50	105	6.14	1		0.91							0.04	5.19	0.18		6.14	
	BR	48.58	48.00	32.70	32.63	105	2.69	3		4.79	1.53	0.32	0.15	0.01			0.76	0.51			8.07	
Total U.A.: 97 B									4		5.70	1.53	0.32	0.15	0.01			0.80	5.70	0.18		14.21
98 B	BR	40.11	41.33	25.62	25.83	100	1.49	11		6.34	3.60	1.00	0.65	0.11		0.03	1.30	3.40			16.43	
	MO	38.00	38.00	28.15	28.15	100	1.38	2		0.39	0.72	0.14	0.08	0.03		0.02	0.14	1.25			2.77	
Total U.A.: 98 B									13		6.73	4.32	1.14	0.73	0.14		0.05	1.44	4.65			19.20
98 C	FA	43.82	44.00	25.35	25.37	110	1.92	9		4.59	3.57		0.36	0.23	0.12	0.02	0.46	7.92	0.96		17.27	

	BR	38.47	38.00	27.76	27.67	110	1.54	7		4.63	2.10	0.45	0.46	0.17		0.05	0.88	2.01	0.01	10.75
	MO	33.14	33.00	26.80	26.70	110	1.03	2			0.48	0.15	0.10	0.03		0.01	0.08	1.22		2.07
Total U.A.: 98 C								18		9.22	6.15	0.60	0.92	0.43	0.12	0.08	1.42	11.15	0.97	30.09
98 G	FA	64.00	64.00	24.40	24.40	110	4.10	1	1.64	0.28		0.02				0.09	2.07	0.16	4.10	
	BR	57.93	56.00	33.22	33.10	110	3.73	4	10.76	1.49	0.35	0.15	0.02			1.42	0.72		14.91	
Total U.A.: 98 G								5	12.40	1.77	0.35	0.17	0.02			1.51	2.79	0.16	19.01	
Total General U.A.								103	130.9 4	31.71	8.41	5.68	1.47	0.16	0.41	18.57	59.28	2.34	256.63	

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Merluscă Adrian

