

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400030500540

Unitate de Producție: V - Tarnița

Denumire A.P.V.: 1808-OSTRA

Suprafață totală act - (ha): 54.23 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 25.03.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33300 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 10.45 Iescarii - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 7.71				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	367 12	367.6 22.89
					Total:	379	390.49

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	28.64	6.29	2.04	1.23	0.18		0.04	38.42	4.28	19.80		62.50
FAG	1.92	1.21		0.17	0.08	0.05		3.43	0.18	19.28	1.27	22.89
MOLID	47.65	90.55	31.88	25.63	7.49		2.32	205.52	20.32	79.26		305.10
<b>TOTAL</b>	<b>78.21</b>	<b>98.05</b>	<b>33.92</b>	<b>27.03</b>	<b>7.75</b>	<b>0.05</b>	<b>2.36</b>	<b>247.37</b>	<b>24.78</b>	<b>118.34</b>	<b>1.27</b>	<b>390.49</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
10 B	2.33	2.33	109	36.00				0	17.66
10 C	5.73	8.19	119	36.00				0	2.70
10 E	7.95	7.95	169	36.00				0	31.13
10 H	3.46	5.45	73	36.00				0	36.28
11 B	16.16	16.16	69	30.00				0	199.86
12 B	6.89	6.89	113	26.00				0	82.99
15 C	11.71	11.71	69	36.00				0	19.87

U.A.	BR	MO	FA	Volum
10 B	13.69	3.97		17.66
10 C		2.22	0.48	2.70
10 E	13.22	6.73	11.18	31.13
10 H	2.96	32.37	0.95	36.28
11 B	0.46	192.33	7.07	199.86
12 B	30.62	49.16	3.21	82.99
15 C	1.55	18.32		19.87
<b>Total</b>	<b>62.50</b>	<b>305.10</b>	<b>22.89</b>	<b>390.49</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
10 B	BR	40.86	40.86	27.07	27.07	109	1.96	7		6.12	1.63	0.63	0.44	0.08		0.02	0.99	3.78		13.69	
	MO	40.00	40.00	26.00	26.00	109	1.99	2		2.74	0.35	0.07	0.03	0.01			0.28	0.49		3.97	
Total U.A.: 10 B									9		8.86	1.98	0.70	0.47	0.09		0.02	1.27	4.27		17.66
10 C	FA	26.00	26.00	18.00	18.00	119	0.48	1			0.02		0.03	0.02	0.01		0.01	0.39	0.04	0.48	
	MO	30.00	30.00	23.00	23.00	119	0.74	3			0.58	0.32	0.24	0.05		0.01	0.13	0.89		2.22	
Total U.A.: 10 C									4			0.60	0.32	0.27	0.07	0.01	0.01	0.14	1.28	0.04	2.70
10 E	FA	46.80	46.80	23.80	23.80	169	2.24	5		0.98	0.60		0.07	0.02	0.01		0.08	9.42	0.59	11.18	
	BR	48.80	48.80	28.40	28.40	169	2.64	5		6.47	1.01	0.25	0.12	0.02			0.88	4.47		13.22	
	MO	38.50	38.50	24.75	24.75	169	1.27	5		0.89	0.75	0.23	0.16	0.04		0.01	0.20	4.45		6.73	
Total U.A.: 10 E									15		8.34	2.36	0.48	0.35	0.08	0.01	0.01	1.16	18.34	0.59	31.13
10 H	FA	32.00	32.00	24.00	24.00	73	0.95	1			0.10		0.02	0.01	0.01		0.01	0.80	0.07	0.95	
	BR	54.00	54.00	30.00	30.00	73	2.96	1		1.73	0.31	0.07	0.05				0.24	0.56		2.96	
	MO	36.40	36.32	26.50	26.50	73	1.29	25		7.43	9.54	2.40	1.55	0.57		0.13	2.04	8.71		32.37	
Total U.A.: 10 H									27		9.16	9.95	2.47	1.62	0.58	0.01	0.13	2.29	10.07	0.07	36.28
11 B	FA	46.00	46.00	21.00	21.00	69	2.36	3		0.84	0.17		0.01	0.01	0.01		0.05	5.98	0.37	7.07	
	BR	24.00	24.00	20.00	20.00	69	0.46	1				0.21	0.14	0.03		0.01	0.04	0.03		0.46	
	MO	28.70	29.01	22.49	22.49	69	0.75	256		18.68	61.21	23.95	20.45	5.82		1.89	13.41	46.92		192.33	
Total U.A.: 11 B									260		19.52	61.38	24.16	20.60	5.86	0.01	1.90	13.50	52.93	0.37	199.86
12 B	MO	40.62	40.62	29.08	29.08	113	1.73	27		16.06	10.86	2.30	1.30	0.46		0.10	2.83	15.25		49.16	
	FA	39.00	39.00	25.50	25.50	113	1.61	2		0.10	0.32		0.04	0.02	0.01		0.03	2.69	0.20	3.21	

	BR	48.55	48.55	29.86	29.86	113	2.78	11		13.78	2.74	0.78	0.42	0.04		0.01	1.98	10.87		30.62	
Total U.A.: 12 B									40		29.94	13.92	3.08	1.76	0.52	0.01	0.11	4.84	28.81	0.20	82.99
15 C	BR	40.00	40.00	27.00	27.00	69	1.55	1		0.54	0.60	0.10	0.06	0.01			0.15	0.09		1.55	
	MO	29.57	29.57	22.87	22.87	69	0.80	23		1.85	7.26	2.61	1.90	0.54		0.18	1.43	2.55		18.32	
Total U.A.: 15 C									24		2.39	7.86	2.71	1.96	0.55		0.18	1.58	2.64		19.87
Total General U.A.									379		78.21	98.05	33.92	27.03	7.75	0.05	2.36	24.78	118.34	1.27	390.49

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

HAVRICI EMANUEL IULIU