

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400012901090

Unitate de Producție: IV - Nisipitu

Denumire A.P.V.: 1369 ULMA

Suprafață totală act - (ha): 119.89 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 21.03.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33610 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): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	279 9 2	357.68 8.33 2.29
					Total:	290	368.3

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE		0.31		0.02				0.33	0.02	1.94	0.07	2.29
FAG	0.09	0.82		0.16	0.12	0.05	0.01	1.25	0.09	6.99	0.55	8.33
BRAD	32.11	20.86	6.25	4.94	1.27		0.34	65.77	7.32	36.66	0.03	109.75
MOLID	70.62	49.33	13.43	11.06	3.61		1.22	149.27	14.12	84.54	0.01	247.93
<b>TOTAL</b>	<b>102.82</b>	<b>71.32</b>	<b>19.68</b>	<b>16.18</b>	<b>5.00</b>	<b>0.05</b>	<b>1.57</b>	<b>216.62</b>	<b>21.55</b>	<b>130.13</b>	<b>0.66</b>	<b>368.30</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
148 A	7.59	7.59		28.00				0	9.44
148 B	27.17	27.17	95	28.00				0	53.79
148 C	16.77	16.77	115	45.00				0	51.57
149 A	21.36	21.36	100	29.00				0	102.53
149 D	21.01	21.01	100	29.00				0	42.21
149 F	5.04	5.04	100	28.00				0	8.47
151 H	5.95	5.95	60	10.00				0	10.20
155 B	2.28	2.28	120	25.00				0	41.66
156 A	12.72	12.72	105	29.00				0	48.43

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
148 A	1.20	1.92	5.22	1.10	9.44
148 B	0.55	20.26	32.98		53.79
148 C	1.98	11.24	37.16	1.19	51.57
149 A	4.12	36.52	61.89		102.53
149 D	0.48	4.53	37.20		42.21
149 F		0.57	7.90		8.47
151 H		0.03	10.17		10.20
155 B		25.31	16.35		41.66
156 A		9.37	39.06		48.43
<b>Total</b>	<b>8.33</b>	<b>109.75</b>	<b>247.93</b>	<b>2.29</b>	<b>368.30</b>

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	
148 A	FA	36.00	36.00	24.00	24.00		1.20	1			0.15		0.02	0.01			0.01	1.01	0.08	1.20
	BR	44.00	44.00	28.00	28.00		1.92	1		0.94	0.52	0.09	0.05	0.02			0.18	0.12		1.92
	MO	43.33	43.33	28.00	28.00		1.74	3		2.10	1.33	0.23	0.13	0.05		0.01	0.35	1.02		5.22
	PAM	38.00	38.00	23.00	23.00		1.10	1			0.15		0.01				0.01	0.93	0.03	1.10
<b>Total U.A.: 148 A</b>									<b>6</b>	<b>3.04</b>	<b>2.15</b>	<b>0.32</b>	<b>0.21</b>	<b>0.08</b>		<b>0.01</b>	<b>0.55</b>	<b>3.08</b>	<b>0.11</b>	<b>9.44</b>
148 B	FA	26.00	26.00	21.00	21.00	95	0.55	1			0.02		0.03	0.02	0.01		0.01	0.46	0.04	0.55
	BR	40.36	40.36	26.50	26.50	95	1.84	11		8.09	3.32	0.79	0.71	0.15		0.04	1.46	5.70	0.01	20.26
	MO	37.28	37.16	24.60	24.60	95	1.32	25		10.66	7.31	1.69	1.19	0.38		0.12	2.00	9.63		32.98
<b>Total U.A.: 148 B</b>									<b>37</b>	<b>18.75</b>	<b>10.65</b>	<b>2.48</b>	<b>1.93</b>	<b>0.55</b>	<b>0.01</b>	<b>0.16</b>	<b>3.47</b>	<b>15.79</b>	<b>0.05</b>	<b>53.79</b>
148 C	FA	44.00	44.00	26.00	26.00	115	1.98	1		0.09	0.18		0.01	0.01			0.02	1.67	0.12	1.98
	BR	50.50	50.50	30.00	30.00	115	2.81	4		6.20	1.40	0.36	0.20	0.02		0.01	0.91	2.14		11.24
	MO	52.57	52.57	29.18	29.18	115	2.65	14		13.97	2.90	0.50	0.22	0.08		0.01	1.56	17.92		37.16
	PAM	40.00	40.00	22.00	22.00	115	1.19	1			0.16		0.01				0.01	1.01	0.04	1.19
<b>Total U.A.: 148 C</b>									<b>20</b>	<b>20.26</b>	<b>4.64</b>	<b>0.86</b>	<b>0.44</b>	<b>0.11</b>		<b>0.02</b>	<b>2.50</b>	<b>22.74</b>	<b>0.16</b>	<b>51.57</b>
149 A	FA	31.00	31.00	22.25	22.25	100	1.03	4			0.47		0.06	0.06	0.03		0.04	3.46	0.27	4.12

	BR	37.83	37.83	25.02	25.02	100	1.59	23		9.92	5.45	2.05	1.52	0.33		0.09	2.15	15.01		36.52
	MO	35.52	36.97	25.36	25.36	100	1.24	50		15.60	12.71	3.83	3.21	0.87		0.25	3.46	21.96		61.89
Total U.A.: 149 A								77		25.52	18.63	5.88	4.79	1.26	0.03	0.34	5.65	40.43	0.27	102.53
149 D	FA	18.00	18.00	13.50	13.50	100	0.24	2					0.04	0.02	0.01	0.01	0.01	0.39	0.04	0.48
	BR	34.50	34.50	24.75	24.75	100	1.13	4		0.28	2.29	0.40	0.26	0.07			0.37	0.86		4.53
	MO	37.29	37.20	25.20	25.20	100	1.33	28		10.35	8.31	2.20	1.38	0.43		0.15	2.16	12.22		37.20
Total U.A.: 149 D								34		10.63	10.60	2.60	1.68	0.52	0.01	0.16	2.54	13.47	0.04	42.21
149 F	BR	26.00	26.00	21.00	21.00	100	0.57	1			0.13	0.15	0.10	0.02		0.01	0.05	0.11		0.57
	MO	37.67	37.67	26.17	26.17	100	1.32	6		1.54	2.43	0.54	0.32	0.10		0.03	0.47	2.47		7.90
Total U.A.: 149 F								7		1.54	2.56	0.69	0.42	0.12		0.04	0.52	2.58		8.47
151 H	BR	10.00	10.00	8.00	8.00	60	0.03	1								0.02		0.01		0.03
	MO	18.40	18.32	15.60	15.60	60	0.25	40			1.14	1.44	2.65	1.09		0.46	0.81	2.58	0.01	10.17
Total U.A.: 151 H								41			1.14	1.44	2.65	1.09		0.48	0.81	2.59	0.01	10.20
155 B	BR	28.83	29.84	22.51	22.51	120	0.87	29		3.21	6.97	2.25	2.01	0.65		0.17	1.70	8.35	0.02	25.31
	MO	42.67	42.67	27.33	27.33	120	1.82	9		6.63	3.18	0.54	0.43	0.13		0.04	1.00	4.40		16.35
Total U.A.: 155 B								38		9.84	10.15	2.79	2.44	0.78		0.21	2.70	12.75	0.02	41.66
156 A	BR	54.67	54.67	29.67	29.67	105	3.12	3		3.47	0.78	0.16	0.09	0.01			0.50	4.36		9.37
	MO	38.37	38.16	27.28	27.28	105	1.45	27		9.77	10.02	2.46	1.53	0.48		0.15	2.31	12.34		39.06
Total U.A.: 156 A								30		13.24	10.80	2.62	1.62	0.49		0.15	2.81	16.70		48.43
Total General U.A.								290		102.8 2	71.32	19.68	16.18	5.00	0.05	1.57	21.55	130.1 3	0.66	368.30

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Hlodec Vasile