

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100092801060

Unitate de Producție: I - Demacușa  
Denumire A.P.V: 218 Tomnatic 501-1000 m

Suprafață totală act - (ha): 93.15		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 06.09.2021		Anul exploatării: 2022		Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR		Clocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0611		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum	
														Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		553		361.42			
														Arbori putregăioși - (buc): 1		FAG		127		61.44			
														cu un volum de - (mc): 1.13		Quercinee		12		8.15			
														Iescării - (buc): 1		Diverse tari		3		4.87			
														cu un volum de - (mc): 0.20		Diverse moi							
														Total:		695		435.88					
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut											
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF												
SCORUȘ		0.03		0.02	0.02	0.01		0.08	0.01	0.46	0.03	0.55											
PLOP TREMURĂTOR		0.14		0.03	0.01			0.18	0.03	1.15	0.10	1.36											
MESTECĂN		0.27		0.11	0.13	0.06	0.02	0.59	0.12	3.75	0.19	4.46											
PALTIN DE MUNTE		0.33		0.05	0.05	0.01		0.44	0.04	2.66	0.12	3.14											
SALCIE CĂPREASCĂ	0.08	0.33		0.04	0.02			0.47	0.08	2.96	0.14	3.51											
FAG	2.98	3.50		0.79	0.70	0.70	0.56	9.23	0.55	51.66	4.30	61.44											
BRAD	27.40	6.50	1.74	0.96	0.18			0.03	36.81	4.09	15.73	56.63											
MOLID	31.74	56.94	18.97	17.93	6.95			2.29	134.82	13.53	156.64	304.99											
<b>TOTAL</b>	<b>62.20</b>	<b>68.04</b>	<b>20.71</b>	<b>19.93</b>	<b>8.06</b>	<b>0.78</b>	<b>2.90</b>	<b>182.62</b>	<b>18.45</b>	<b>235.01</b>	<b>5.07</b>	<b>436.08</b>											
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut														
				%	S. tot	Compoziție				H.													
69 A	26.19	90	17.00					0		154.32													
69 B	9.78	90	17.00					0		61.65													
71 A	23.95	65	22.00					0		75.03													
71 B	1.94	115	16.00					0		31.35													
71 E	23.19	60	22.00					0		79.92													
71 F	6.06	60	22.00					0		19.59													
71 G	2.04	85	22.00					0		14.22													
<b>Total</b>	<b>93.15</b>									<b>436.08</b>													
U.A.	FA	BR	MO	PAM	ME	SR	PLT	SAC	Volum														
69 A	9.63	36.95	99.14	2.20	2.89			3.51	154.32														
69 B	29.04	3.42	26.08		1.20	0.55	1.36		61.65														
71 A	9.33		64.76	0.94					75.03														
71 B	6.05	5.44	19.86						31.35														
71 E	6.51		73.04		0.37				79.92														
71 F	0.88	0.03	18.68						19.59														
71 G		10.79	3.43						14.22														
<b>Total</b>	<b>61.44</b>	<b>56.63</b>	<b>304.99</b>	<b>3.14</b>	<b>4.46</b>	<b>0.55</b>	<b>1.36</b>	<b>3.51</b>	<b>436.08</b>														
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				
69 A	FA	28.00	28.00	21.56	21.56	90	1.07	9		0.50	0.70		0.11	0.09	0.03	0.03	0.08	8.09	0.63	9.63			
	BR	59.00	59.00	37.31	37.31	90	4.62	8		20.12	1.87	0.56	0.22	0.02		0.01	2.53	11.62		36.95			
	ME	31.00	31.00	21.00	21.00	90	0.72	4			0.21		0.07	0.07	0.03	0.01	0.08	2.42	0.12	2.89			
	MO	33.02	30.51	29.78	29.78	90	1.10	90		12.00	20.14	5.71	4.21	1.37		0.40	4.26	51.05		99.14			
	PAM	35.00	35.00	27.00	27.00	90	1.10	2			0.27		0.03	0.01			0.03	1.86	0.07	2.20			
SAC	45.00	45.00	24.50	24.50	90	1.75	2			0.08	0.33		0.04	0.02			0.08	2.96	0.14	3.51			
<b>Total U.A.: 69 A</b>									<b>115</b>		<b>32.70</b>	<b>23.52</b>	<b>6.27</b>	<b>4.68</b>	<b>1.58</b>	<b>0.06</b>	<b>0.45</b>	<b>7.06</b>	<b>78.00</b>	<b>0.96</b>	<b>154.32</b>		
69 B	FA	35.65	35.65	24.41	24.41	90	1.71	17		2.48	1.28		0.29	0.16	0.11	0.03	0.23	24.46	1.62	29.04			
	BR	50.00	50.00	39.50	39.50	90	3.42	1		1.82	0.50	0.11	0.06				0.28	0.65		3.42			
	SR	28.00	28.00	24.00	24.00	90	0.55	1			0.03		0.02	0.02	0.01		0.01	0.46	0.03	0.55			
	ME	30.00	30.00	21.50	21.50	90	0.60	2			0.06		0.04	0.03	0.02		0.03	1.02	0.05	1.20			
	MO	25.76	26.73	24.74	24.74	90	0.87	30		3.77	3.34	0.94	1.14	0.33		0.10	0.93	15.53		26.08			
PLT	34.00	34.00	30.00	30.00	90	1.36	1			0.14		0.03	0.01			0.03	1.15	0.10	1.36				
<b>Total U.A.: 69 B</b>									<b>52</b>		<b>8.07</b>	<b>5.35</b>	<b>1.05</b>	<b>1.58</b>	<b>0.55</b>	<b>0.14</b>	<b>0.13</b>	<b>1.51</b>	<b>43.27</b>	<b>1.80</b>	<b>61.65</b>		
71 A	MO	22.58	23.06	20.21	20.21	65	0.56	115		3.96	16.17	4.81	4.33	1.66		0.57	3.20	30.06	0.04	64.76			
	PAM	26.00	26.00	20.00	20.00	65	0.47	2			0.06		0.02	0.04	0.01		0.01	0.80	0.05	0.94			

	FA	15.24	15.07	14.81	14.81	65	0.21	45		0.51		0.20	0.19	0.27	0.23	0.10	7.83	0.88	9.33	
Total U.A.: 71 A									162	3.96	16.74	4.81	4.55	1.89	0.28	0.80	3.31	38.69	0.97	75.03
71 B	BR	40.00	40.00	31.00	31.00	115	1.81	3		1.73	1.90	0.32	0.20	0.05		0.47	0.77		5.44	
	MO	30.00	30.00	26.35	26.35	115	1.17	17		6.98	4.28	1.11	0.91	0.34		0.09	1.27	4.88		19.86
	FA	19.13	19.13	14.84	14.84	115	0.38	16			0.56		0.09	0.10	0.10	0.06	0.06	5.08	0.46	6.05
Total U.A.: 71 B									36	8.71	6.74	1.43	1.20	0.49	0.10	0.15	1.80	10.73	0.46	31.35
71 E	FA	14.67	14.80	12.89	12.89	60	0.19	35		0.45		0.08	0.14	0.13	0.18	0.07	5.46	0.61	6.51	
	ME	22.00	22.00	22.00	22.00	60	0.37	1					0.03	0.01	0.01	0.01	0.31	0.02	0.37	
	MO	19.51	17.93	18.27	18.27	60	0.30	243		2.55	10.31	5.16	6.14	2.79		1.00	3.05	42.04	0.14	73.04
Total U.A.: 71 E									279	2.55	10.76	5.16	6.22	2.96	0.14	1.19	3.13	47.81	0.77	79.92
71 F	FA	15.20	15.20	16.20	16.20	60	0.18	5				0.02	0.02	0.06	0.03	0.01	0.74	0.10	0.88	
	BR	8.00	8.00	11.00	11.00	60	0.03	1									0.03		0.03	
	MO	23.84	24.14	22.40	22.40	60	0.66	28		2.48	2.59	1.13	1.03	0.40		0.11	0.77	10.17	0.01	18.68
Total U.A.: 71 F									34	2.48	2.59	1.13	1.05	0.42	0.06	0.14	0.78	10.94	0.11	19.59
71 G	MO	21.11	21.11	19.89	19.89	85	0.38	9			0.11	0.11	0.17	0.06		0.02	0.05	2.91		3.43
	BR	34.75	34.75	26.00	26.00	85	1.35	8		3.73	2.23	0.75	0.48	0.11		0.02	0.81	2.66		10.79
Total U.A.: 71 G									17	3.73	2.34	0.86	0.65	0.17		0.04	0.86	5.57		14.22
Total General U.A.									695	62.20	68.04	20.71	19.93	8.06	0.78	2.90	18.45	235.0	5.07	436.08

Şef Ocol,



Întocmit,

ING. CRĂCIUNĂŞ  
ALEXANDRU

Birou Fond Forestier,

ING. HRITAC  
ALEXANDRU

Verificat,

07.10.2021  
ING. MALAI MARIA