

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BV - 19113639

Unitate de Productie : 1 - I ZARNESTI  
Denumire A.P.V. : 678, ACC I, Pt. Fata Saraturii

Suprafata totala act - (ha) : 56,70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 17.05.2019 Anul exploatarii : 2019 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BV 10 12 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 1305 152	Vol. arbore 1075 68
		Total :	1457	1143

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	74	34	9	5	1			123	13	24		160
MOLID	175	275	90	67	19		6	632	61	222		915
FAG	1	7		2	1	1		12		56	4	68
<b>TOTAL</b>	<b>250</b>	<b>316</b>	<b>99</b>	<b>74</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>767</b>	<b>74</b>	<b>302</b>	<b>4</b>	<b>1143</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
169 A	10,50	100,0	28,00					180
169 B	19,80	100,0	32,00					403
170 A	15,10	110,0	32,00					220
170 B	8,50	110,0	26,00					226
170 C	2,80	110,0	32,00					114
<b>Total</b>	<b>56,70</b>							<b>1143</b>

U.A.	BR	FA	MO	Volum
169 A	13	31	136	180
169 B	12	3	388	403
170 A	98	17	105	220
170 B	37	16	173	226
170 C		1	113	114
<b>Total</b>	<b>160</b>	<b>68</b>	<b>915</b>	<b>1143</b>

*op. amenajare  
14.06.2019  
Vok*

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
169 A	BR	44,00	44,53	25,00	24,95	100	1,63	8		8	2					1	2	13		
	MO	37,40	37,21	24,20	24,15	100	1,11	123		42	39	10	6	2		1	9	136		
	FA	25,20	25,95	18,50	18,69	100	0,46	67			4		1	1	1		24	2	31	
<b>Total U.A. : 169 A</b>								<b>198</b>		<b>50</b>	<b>45</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>53</b>	<b>2</b>	<b>180</b>
169 B	BR	42,60	42,80	22,70	22,68	100	1,50	8		6	2	1				1	2	12		
	MO	32,00	31,64	19,10	19,01	100	0,64	606		52	131	44	32	9		3	27	90	388	
	FA	27,00	27,26	17,70	17,75	100	0,43	7									3		3	
<b>Total U.A. : 169 B</b>								<b>621</b>		<b>58</b>	<b>133</b>	<b>45</b>	<b>32</b>	<b>9</b>		<b>3</b>	<b>28</b>	<b>95</b>	<b>403</b>	
170 A	BR	41,00	41,71	24,80	24,73	110	1,53	64		43	22	6	4	1		8	14	98		
	MO	41,40	41,59	24,60	24,75	110	1,35	78		33	22	5	3	1		6	35	105		
	FA	32,00	32,49	21,60	21,69	110	0,81	21		1	2						14	1	17	
<b>Total U.A. : 170 A</b>								<b>163</b>		<b>77</b>	<b>46</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>2</b>		<b>14</b>	<b>63</b>	<b>1</b>	<b>220</b>	
170 B	BR	40,60	40,58	24,40	24,40	110	1,42	26		17	8	2	1			3	6	37		
	MO	32,00	32,07	23,20	23,25	110	0,81	214		36	51	18	15	4		1	12	36	173	
	FA	24,00	23,66	15,00	14,93	110	0,29	56			1		1				14	1	16	
<b>Total U.A. : 170 B</b>								<b>296</b>		<b>53</b>	<b>60</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>4</b>		<b>1</b>	<b>15</b>	<b>56</b>	<b>1</b>	<b>226</b>
170 C	MO	30,00	29,26	21,50	21,27	110	0,63	178		12	32	13	11	3		1	7	34	113	
	FA	38,00	38,00	19,50	19,50	110	1,00	1									1		1	
<b>Total U.A. : 170 C</b>								<b>179</b>		<b>12</b>	<b>32</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>3</b>		<b>1</b>	<b>7</b>	<b>35</b>	<b>114</b>	
<b>Total General U.A. :</b>								<b>1457</b>		<b>250</b>	<b>316</b>	<b>99</b>	<b>74</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>74</b>	<b>302</b>	<b>4</b>	<b>1143</b>

CRAIULUI  
Juc. Rotund  
Juc. Patrat

ANEXA  
Dr. Ing. Todor Albu  
Vok

Pagina 1 din 2  
Dr. Ing. Todor Albu  
Vok

VERIFICAT  
Ing. Albu George  
Vok

## ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BV - 19113639

Unitate de Productie : 1 - I ZARNESTI  
Denumire A.P.V. : 679, ACC I, Pr. Stanii

Suprafata totala act - (ha) : 61,10	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE I				
Natura produsului : ACCIDENTALE I	Stancarii pe - (ha) :	Rasinoase	1123	1158
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE	Arbori putregaiosi - (buc) :	FAG	137	56
Data inventarierii : 27.05.2019	cu un volum de - (mc) :	Quercinee		
Anul exploatarei : 2019	Iescarii -(buc) :	Diverse tari		
Procedeele de inventariere : FIR CU FIR	cu un volum de - (mc) :	Diverse moi		
Ciocan rotund nr. : BV 10 12		Total :	1260	1214
Ciocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	58	28	7	3				96	11	17		124
MOLID	253	309	85	59	18		5	729	69	236		1034
FAG	1	3		1	1	1		7		49	4	56
TOTAL	312	340	92	63	19	1	5	832	80	302	4	1214

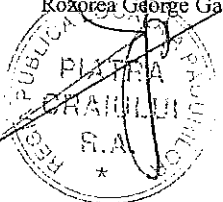
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
171 A	14,90	100,0	32,00					178
171 B	5,50	115,0	22,00					172
171 C	5,00	115,0	22,00					162
172 A	13,90	110,0	32,00					192
172 B	11,00	110,0	26,00					203
172 C	8,60	110,0	22,00					196
174	2,20	100,0	22,00					111
Total	61,10							1214

U.A.	BR	FA	MO	Volum
171 A	14	25	139	178
171 B	20	13	139	172
171 C	2	14	146	162
172 A	66	1	125	192
172 B	22	3	178	203
172 C			196	196
174			111	111
Total	124	56	1034	1214

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
171 A	BR	44,00	44,29	26,10	26,07	100	1,75	8		5	3	1				1	4		14	
	MO	38,00	38,29	25,90	26,14	100	1,25	111		46	37	9	6	2		9	30		139	
	FA	24,00	23,74	16,10	16,04	100	0,34	73		1	1		1	1			20	2	25	
Total U.A. : 171 A											52	41	10	7	3	1	10	54	2	178
171 B	BR	35,00	35,67	22,20	22,11	115	1,00	20		5	8	2	1			2	2		20	
	MO	35,00	35,03	23,10	23,12	115	0,95	146		27	52	14	9	3		1	10	23	139	
	FA	28,00	27,98	18,90	18,90	115	0,48	27			1						12	1	13	
Total U.A. : 171 B											32	61	16	10	3	1	12	37	1	172
171 C	BR	35,00	35,29	23,10	23,05	115	0,67	3		1	1								2	
	MO	34,00	34,44	22,70	22,98	115	0,91	160		24	51	14	10	3		1	10	33	146	
	FA	28,00	27,98	17,90	17,90	115	0,47	30			1						13	1	14	
Total U.A. : 171 C											25	53	14	10	3	1	10	46	1	162
172 A	BR	48,00	47,15	26,00	25,90	110	1,94	34		37	11	3	1			6	8		66	
	MO	42,00	42,58	24,70	25,20	110	1,44	87		56	27	6	4	1		9	22		125	
	FA	24,80	25,53	14,50	14,65	110	0,33	3									1		1	
Total U.A. : 172 A											93	38	9	5	1		15	31		192
172 B	BR	46,60	46,29	24,80	24,78	110	1,83	12		10	5	1	1			2	3		22	

	MO	37,00	36,79	25,80	25,75	110	1,17	152		45	54	14	9	3		1	12	40		178		
	FA	34,00	33,99	21,70	21,70	110	0,75	4										3		3		
Total U.A. : 172 B									168		55	59	15	10	3		1	14	46	203		
172 C	MO	34,00	33,77	22,40	22,33	110	0,85	231		38	54	17	13	4		1	12	57		196		
Total U.A. : 172 C									231		38	54	17	13	4		1	12	57		196	
	MO	32,00	31,73	20,60	20,52	100	0,70	159		17	34	11	8	2		1	7	31		111		
Total U.A. : 174									159		17	34	11	8	2		1	7	31		111	
Total General U.A. :									1260		312	340	92	63	19		1	5	80	302	4	1214

Sef Ocol,  
 Roxorea George Gabriel



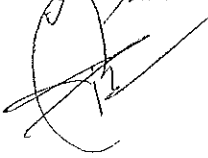
Intocmit,  
 Dr. Ing. Toadru Alim

*Soac*

Birou Fond Forestier,  
 Dr. Ing. Toadru Alim

*Soac*

Verificat,  
 Ing. Popescu Nicolae



*op. amaregaur*  
 14.06.2019

*Soac*

3491 06.06.2019

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BV - 19113639

Unitate de Productie : I - I ZARNESTI  
Denumire A.P.V. : 680, ACC I, Pr. Namaia

Suprafata totala act - (ha) : 39,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 27.05.2019 Anul exploatarii : 2019 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BV 10 12 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 505 14 519	Vol. arbore 506 15 521
--	--	--	-----------------------------------	---------------------------------

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	33	10	3	2				48	5	12		65
MOLID	91	129	36	25	8		2	291	27	123		441
FAG	1	1						2		13		15
TOTAL	125	140	39	27	8		2	341	32	148		521

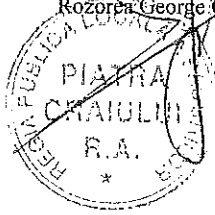
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
173 A	8,00	110,0	32,00					63
173 B	6,90	120,0	22,00					139
173 C	2,30	110,0	44,00					15
175 A	7,90	110,0	32,00					55
175 B	12,10	110,0	26,00					223
175 C	2,20	110,0	26,00					26
Total	39,40							521

U.A.	BR	FA	MO	Volum
173 A		2	61	63
173 B		1	138	139
173 C	10	3	2	15
175 A	39	9	7	55
175 B	12		211	223
175 C	4		22	26
Total	65	15	441	521

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
173 A	MO	38,80	39,11	25,70	25,93	110	1,27	48		20	19	4	2	1		4	11	61		
	FA	46,00	46,00	25,40	25,40	110	2,00	1								2		2		
Total U.A. : 173 A									49		20	19	4	2	1	4	13	63		
173 B	MO	33,00	32,94	22,50	22,48	120	0,83	167		20	39	12	9	3		1	8	46		
	FA	24,00	24,33	14,80	14,87	120	0,50	2								1		1		
Total U.A. : 173 B									169		20	39	12	9	3	1	8	47	139	
173 C	BR	43,00	43,55	26,30	26,25	110	1,67	6		5	2	1				1	1	10		
	MO	29,00	28,74	20,30	20,22	110	0,50	4			1						1	2		
	FA	30,00	30,42	20,60	20,68	110	0,50	6									3	3		
Total U.A. : 173 C									16		5	3	1			1	5	15		
175 A	BR	52,00	52,97	26,10	26,05	110	2,44	16		24	5	1	1			3	5	39		
	MO	37,00	36,89	25,00	24,98	110	1,00	7		1	2	1				3		7		
	FA	43,00	43,61	24,40	24,47	110	1,80	5		1	1					7		9		
Total U.A. : 175 A									28		26	8	2	1		3	15	55		
175 B	BR	36,00	36,10	23,10	23,08	110	1,20	10		2	2	1	1			1	5	12		
	MO	35,00	35,08	23,90	23,95	110	0,98	215		45	62	17	12	4		1	14	56		
Total U.A. : 175 B									225		47	64	18	13	4	1	15	61	223	
175 C	BR	39,60	39,11	22,90	22,81	110	1,33	3		2	1						1	4		

MO	32,00	32,39	21,10	21,31	110	0,76	29		5	6	2	2			1	6		22
Total U.A. : 175 C							32		7	7	2	2			1	7		26
Total General U.A. :							519		125	140	39	27	8		2	32	148	521

Sef Ocol  
 Rozoria George Gabriel



Intocmit,  
 Dr. Ing. Toadn Alin

*Toadn*

Birou Fond Forestier,  
 Dr. Ing. Toadn Alin

*Toadn*

Verificat,  
 Ing. Popescu Nicolae

*Popescu Nicolae*

gr. amuzant  
 13.06.2019

*Toadn*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BV - 19113639

Unitate de Productie : 1 - I ZARNESTI  
Denumire A.P.V. : 681, ACC I, PR. FIERULUI

Suprafata totala act - (ha) : 67,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 05.06.2019 Anul exploatarii : 2019 Procedee de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BV 10 12 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1201 38	826 28
		Total :	1239	854

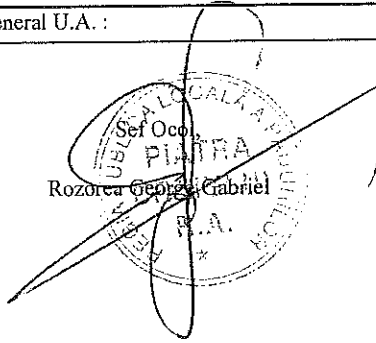
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	44	25	8	3				80	9	14		103
MOLID	115	185	83	72	19		6	480	49	194		723
FAG		4						4		24	2	28
<b>TOTAL</b>	<b>159</b>	<b>214</b>	<b>91</b>	<b>75</b>	<b>19</b>		<b>6</b>	<b>564</b>	<b>58</b>	<b>232</b>	<b>2</b>	<b>854</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
166 A	10,40	100,0	32,00					60
166 B	6,80	95,0	32,00					76
166 D	8,90	90,0	34,00					97
167 A	11,70	95,0	26,00					84
167 C	3,00	115,0	32,00					73
168 A	8,40	105,0	24,00					57
168 B	14,20	115,0	31,00					325
167 B	3,60	95,0	32,00					82
<b>Total</b>	<b>67,00</b>							<b>854</b>

U.A.	BR	FA	MO	Volum
166 A	29	1	30	60
166 B	5		71	76
166 D	1		96	97
167 A	44	11	29	84
167 B		3	79	82
167 C			73	73
168 A	13	13	31	57
168 B	11		314	325
<b>Total</b>	<b>103</b>	<b>28</b>	<b>723</b>	<b>854</b>

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
166 A	BR	35,00	33,80	23,60	23,32	100	0,97	30		8	9	3	2			3	4	29		
	MO	35,00	35,37	23,60	23,84	100	0,97	31		9	8	2	2			2	7	30		
	FA	28,40	28,36	18,10	18,10	100	0,25	4									1	1		
<b>Total U.A. : 166 A</b>								<b>65</b>		<b>17</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>4</b>			<b>5</b>	<b>12</b>	<b>60</b>		
166 B	BR	33,60	33,75	22,00	21,98	95	0,83	6		1	2	1					1	5		
	MO	30,20	30,40	21,60	21,71	95	0,71	100		12	18	8	7	2		1	5	18		
<b>Total U.A. : 166 B</b>								<b>106</b>		<b>13</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>2</b>		<b>1</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>76</b>	
166 D	BR	28,40	28,46	20,00	19,98	90	0,50	2			1							1		
	MO	28,00	27,20	20,20	19,94	90	0,52	186		7	27	15	15	4		1	7	20		
<b>Total U.A. : 166 D</b>								<b>188</b>		<b>7</b>	<b>28</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>4</b>		<b>1</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>97</b>	
167 A	BR	44,80	45,05	26,10	26,07	95	1,76	25		22	8	2	1			4	7	44		
	MO	40,20	39,94	26,20	26,15	95	1,32	22		9	7	2	1			2	8	29		
	FA	33,40	33,53	22,10	22,12	95	0,85	13			1					10	1	11		
<b>Total U.A. : 167 A</b>								<b>60</b>		<b>31</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>2</b>			<b>6</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>84</b>	
167 B	MO	40,20	41,80	25,40	26,82	95	1,52	52		29	17	4	2	1		5	21	79		

	FA	29,20	30,88	20,30	20,65	95	0,60	5			1						2		3
Total U.A. : 167 B									57	29	18	4	2	1		5	23		82
167 C	MO	33,00	32,53	22,50	22,37	115	0,78	93		13	24	7	5	1		5	18		73
	FA	17,80	17,66	11,40	11,37	115		3											
Total U.A. : 167 C									96	13	24	7	5	1		5	18		73
168 A	BR	46,20	46,49	27,00	26,97	105	1,86	7		8	2	1				1	1		13
	MO	38,60	38,49	26,40	26,37	105	1,24	25		10	8	2	1			2	8		31
	FA	34,40	34,15	23,90	23,85	105	1,00	13			2						11	1	13
Total U.A. : 168 A									45	18	12	3	1		3	20	1	57	
168 B	BR	43,20	43,33	23,80	23,80	115	1,57	7		5	3	1				1	1		11
	MO	27,00	27,15	19,40	19,48	115	0,51	615		26	76	43	39	11	4	21	94		314
Total U.A. : 168 B									622	31	79	44	39	11	4	22	95		325
Total General U.A. :									1239	159	214	91	75	19	6	58	232	2	854



Intocmit,  
Dr. Gy. Toader Alin

Birou Fond Forestier,  
Dr. Gy. Toader Alin

Verificat,  
Gy. Mures George

*Toader*

*Toader*

*Mures*

*gy. mures*  
*14.06.2019*  
*Toader*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BV - 19113639

Unitate de Productie : 1 - I POIANA MARULUI  
Denumire A.P.V. : 671, DOB I, PLEASA

Suprafata totala act - (ha) : 46,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 15.04.2019 Anul exploatarii : 2019 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BV 10 13 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	155 23	243 34
		Total :	178	277

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	GI	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	127	52	12	8	2			201	18	24		243
FAG	9	7		1	1			18	1	15	2	34
TOTAL	136	59	12	9	3			219	19	39	2	277

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
39 B	15,00	90,0	25,00					39
40 A	7,80	120,0	18,00					136
40 B	10,00	75,0	20,00					26
41 A	6,60	90,0	18,00					23
42 A	7,00	120,0	25,00					53
Total	46,40							277

U.A.	FA	MO	Volum
39 B	30	9	39
40 A		136	136
40 B		26	26
41 A	4	19	23
42 A		53	53
Total	34	243	277

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					GI	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
40 A	MO	45,20	46,90	27,30	29,26	120	1,97	69		84	26	5	3	1		11	6	136		
Total U.A. : 40 A									69	84	26	5	3	1	11	6	136			
	MO	40,00	37,62	27,00	26,39	90	1,29	7		1	2	1	1			4		9		
39 B	FA	38,00	39,04	25,67	25,85	90	1,50	20		8	6		1	1		1	13	2	30	
Total U.A. : 39 B									27	9	8	1	2	1	1	17	2	39		
40 B	MO	38,20	38,59	26,30	26,62	75	1,24	21		12	5	2	1			2	4	26		
Total U.A. : 40 B									21	12	5	2	1		2	4	26			
	MO	35,40	36,46	25,50	26,29	90	1,06	18		8	5	1	1			1	3	19		
41 A	FA	45,00	45,01	25,50	25,50	90	2,00	2		1	1					2		4		
Total U.A. : 41 A									20	9	6	1	1		1	5	23			
42 A	MO	40,80	39,26	27,50	27,12	120	1,33	40		22	14	3	2	1		4	7	53		
	FA	26,00	26,00	21,00	21,00	120		1												
Total U.A. : 42 A									41	22	14	3	2	1	4	7	53			
Total General U.A. :									178	136	59	12	9	3	19	39	2	277		

Primăria Localității Piatra Craiului  
Răzoreasa George Gabriel

Intocmit,  
Mr. Iuj. Toadru Alin  
Toadru

Birou Fond Forestier,  
Mr. Iuj. Toadru Alin  
Toadru

Verificat,  
Iuj. Popescu Nicolae



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BV - 19113639

Unitate de Productie : 1 - I VULCAN  
Denumire A.P.V. : 673, IG, VULCAN

Suprafata totala act - (ha) : 94,00 Tratament : IGIENIZAREA PADURII Natura produsului : TAIERI DE IGIENA Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 25.04.2019 Anul exploatarei : 2019 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BV 10 13 Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	243	175														
		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG	73	14														
		cu un volum de - (mc) :		Quercinee	2	4														
		Iescarii -(buc) :		Diverse tari	4	1														
		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi																
				Total :	322	194														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	MI	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD	32	26	9	5	1			73	8	19		100								
MOLID	12	19	7	7	3		1	49	4	20		73								
PIN SILVESTRU		1						1		1		2								
FAG		4						4		10	2	14								
GORUN (S)	1	1						2		2		4								
CARPEN										1		1								
TOTAL	45	51	16	12	4		1	129	12	53	2	194								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
1 A	19,20	80,0	15,00					22												
1 B	13,70	90,0	15,00					26												
2 B	25,80	80,0	20,00					93												
3 A	3,90	80,0	15,00					15												
11 A	31,40	65,0	25,00					38												
Total	94,00							194												
U.A.	BR	CA	FA	GO.S	MO	PI	Volum													
1 A	2	1	10	3	6		22													
1 B	21			1	4		26													
11 A			4		32	2	38													
2 B	65				28		93													
3 A	12				3		15													
Total	100	1	14	4	73	2	194													
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala					Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	MI	M2	M3	LS		Total	VF	
1 A	BR	38,00	38,47	27,50	27,45	80	1,00	2		1	1							4		6
	MO	41,67	42,67	28,70	29,71	80	1,50	4		1	1							6	1	10
	FA	39,33	37,13	26,00	25,67	80	1,25	8			4									
	GO.S	54,00	54,00	27,00	27,00	80	3,00	1		1	1							1		3
	CA	32,00	32,06	21,60	21,62	80	0,50	2										1		1
Total U.A. : 1 A									17	3	7							12	1	22
1 B	BR	40,34	39,96	27,33	27,25	90	1,50	14		10	6	2	1				2			21
	MO	34,40	35,82	25,20	26,25	90	0,80	5		1	2	1								4
	GO.S	28,50	28,00	20,25	20,15	90	1,00	1										1		1
Total U.A. : 1 B									20	11	8	3	1				2	1	26	
2 B	BR	32,80	34,32	24,00	23,79	80	1,03	63		15	16	6	4	1			5	18		65
	MO	37,15	32,65	27,57	26,26	80	1,00	28		7	9	3	2	1			2	4		28
Total U.A. : 2 B									91	22	25	9	6	2		7	22	93		
3 A	BR	39,00	39,94	25,50	25,40	80	1,50	8		6	3	1					1	1		12
	MO	33,15	33,15	24,71	24,71	80	0,75	4			1							2		3
Total U.A. : 3 A									12	6	4	1				1	3	15		
11 A	MO	20,60	19,28	20,50	19,86	65	0,29	112		3	6	3	5	2		1	2	10		32
	PI	38,00	37,35	24,00	23,83	65	0,67	3			1							1		2

	FA	12,00	12,76	9,40	9,65	65	0,06	65										4	1	4	
	CA	10,10	11,05	8,20	8,52	65		2													
Total U.A. : II A									182		3	7	3	5	2		1	2	15	1	38
Total General U.A. :									322		45	51	16	12	4		1	12	53	2	194

Sef Ocol,  
Rozorea George Gabriel

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

*op. management*  
*13.05.2019*  
*Ver*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BV - 19113639

Unitate de Productie : 1 - I VULCAN  
Denumire A.P.V. : 674, ACC I, HOAPEC

Suprafata totala act - (ha) : 35,90 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 25.04.2019 Anul exploatarii : 2019 Procedeu de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BV 10 13 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) :				Rasinoase	156	237										
				Arbori putregaiosi - (buc) : 1 cu un volum de - (mc) : 2,00				FAG	83	101										
				Iescarii -(buc) :				Quercinee	16	11										
				cu un volum de - (mc) :				Diverse tari	2	2										
								Diverse moi												
								Total :	257	351										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD	59	30	6	4				99	12	49		160								
LARICE	3	1						4	1			5								
MOLID	21	17	3	2				43	3	26		72								
FAG	23	16		3	1			43	2	56	5	101								
GORUN (S)		1						1		10		11								
CARPEN										2		2								
TOTAL	106	65	9	9	1			190	18	143	5	351								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
19 B	4,80	120,0	20,00					69												
19 G	2,50	95,0	25,00					19												
19 C	2,00	95,0	25,00					10												
19 F	2,50	90,0	28,00					26												
19 E	10,50	110,0	25,00					67												
20 D	5,00	115,0	30,00					41												
21 B	2,90	100,0	20,00					66												
21 C	2,70	120,0	30,00					30												
22 A	3,00	115,0	25,00					23												
Total	35,90							351												
U.A.	BR	CA	FA	GO.S	LA	MO	Volum													
19 B	9		28		5	27	69													
19 C	1			2		7	10													
19 E	14		52		1		67													
19 F	3		12		7		26													
19 G	5	2	4		1		19													
20 D	41						41													
21 B	54					12	66													
21 C	21		4			5	30													
22 A	12		1			10	23													
Total	160	2	101		11	5	351													
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
19 B	BR	47,33	47,01	29,33	29,27	120	1,80	5		6	2					1		9		
	LA	54,00	54,15	30,50	30,75	120	2,50	2		3	1					1		5		
	MO	36,57	36,76	28,00	28,14	120	1,29	21		7	7	2	1			2	8	27		
	FA	33,40	32,70	25,50	25,35	120	1,04	27		3	7		1	1		1	15	2	28	
Total U.A. : 19 B								55		19	17	2	2	1		5	23	2	69	
19 C	BR	37,60	38,00	26,60	26,55	95	1,00	1								1		1		
	MO	34,40	34,83	26,00	26,32	95	1,00	7		1	1					5		7		
	GO.S	34,00	34,23	24,00	24,05	95	1,00	2								2		2		
Total U.A. : 19 C								10		1	1					8		10		
19 E	BR	56,00	50,99	28,00	27,59	110	2,33	6		9	1					1	3	14		

	FA	53,00	53,76	27,30	27,36	110	3,06	17		18	6		1			1	26	2	52	
	GO.S	40,00	40,00	24,00	24,00	110	1,00	1									1		1	
Total U.A. : 19 E								24		27	7		1			2	30	2	67	
19 F	BR	39,00	39,62	27,00	26,92	90	1,50	2									3		3	
	MO	34,50	35,82	24,25	25,18	90	1,00	4		1							3		4	
	FA	23,00	23,05	20,00	20,02	90	0,40	30		2		1					9	1	12	
	GO.S	27,50	27,18	21,50	21,44	90	0,64	11		1							6		7	
Total U.A. : 19 F								47			4		1			21	1	26		
19 G	BR	37,50	37,90	28,25	28,19	95	1,25	4		1	1						3		5	
	MO	37,60	38,80	28,00	29,08	95	1,17	6		2	1						4		7	
	FA	28,60	28,91	24,20	24,27	95	0,57	7									4		4	
	GO.S	23,33	23,41	19,33	19,35	95	0,50	2									1		1	
	CA	36,00	36,06	24,00	24,00	95	1,00	2									2		2	
Total U.A. : 19 G								21		3	2					14		19		
20 D	BR	41,75	43,11	27,00	26,87	115	1,71	24		14	7	1	1			3	15		41	
Total U.A. : 20 D								24		14	7	1	1			3	15		41	
21 B	BR	38,00	37,69	26,40	26,32	100	1,35	40		14	13	3	2			4	18		54	
	MO	57,00	57,89	29,25	30,89	100	3,00	4		5	1						6		12	
Total U.A. : 21 B								44		19	14	3	2			4	24		66	
21 C	BR	46,00	46,02	26,20	26,20	120	1,91	11		10	3	1				2	5		21	
	MO	56,00	56,04	27,50	27,56	120	2,50	2		4	1								5	
	FA	70,00	70,00	26,00	26,00	120	4,00	1		2							2		4	
Total U.A. : 21 C								14		16	4	1				2	7		30	
22 A	BR	38,50	40,24	27,00	26,81	115	1,50	8		5	3	1	1			1	1		12	
	MO	34,00	35,90	24,83	26,28	115	1,11	9		2	5	1	1			1			10	
	FA	34,00	34,00	24,50	24,50	115	1,00	1			1								1	
Total U.A. : 22 A								18		7	9	2	2			2	1		23	
Total General U.A. :								257		106	65	9	9	1			18	143	5	351

Sef Ocol,  
Rozorea George Gabriel

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

*eps. anung bunst*  
*13.05.2019*  
*Ver*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BV - 19113639

Unitate de Productie : I - I VULCAN  
Denumire A.P.V. : 675, ACC I, HOAPEC

Suprafata totala act - (ha) : 79,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 25.04.2019 Anul exploatarii : 2019 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BV 10 13 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 1 cu un volum de - (mc) : 2,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 169 88 123 144 524	Vol. arbore 234 113 92 103 542
---	---	---	--	--

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	49	28	5	4				86	9	86		181
MOLID	12	11	3	2				28	3	19		50
PIN SILVESTRU	1							1		2		3
FAG	13	15		3	1			32	2	79	6	113
GORUN (S)		22		5	4	2		33	5	54	5	92
CARPEN	1	13		6	3	2		25	3	51	6	79
CIRES PASARESC										3		3
JUGASTRU		1						1		5		6
ULM DE MUNTE		2		1				3	1	11		15
<b>TOTAL</b>	<b>76</b>	<b>92</b>	<b>8</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>4</b>		<b>209</b>	<b>23</b>	<b>310</b>	<b>17</b>	<b>542</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
26 A	10,00	80,0	30,00					51
27 G	3,30	70,0	15,00					21
28 B	10,00	95,0	20,00					67
29 A	9,50	100,0	20,00					62
31 A	11,60	110,0	20,00					121
31 B	15,00	95,0	25,00					92
34 A	5,00	85,0	25,00					41
34 C	3,00	85,0	20,00					15
34 D	11,90	85,0	25,00					72
<b>Total</b>	<b>79,30</b>							<b>542</b>

U.A.	BR	CA	CI	FA	GO.S	JU	MO	PI	ULM	Volum
26 A	39			3	2		6	1		51
27 G	10	2			1		8			21
28 B	9	16		32	3				7	67
29 A	15	7		19	14		7			62
31 A	25	17		10	59	6			4	121
31 B	32	23		29	4				4	92
34 A	8			14	3		14	2		41
34 C	13						2			15
34 D	30	14	3	6	6		13			72
<b>Total</b>	<b>181</b>	<b>79</b>	<b>3</b>	<b>113</b>	<b>92</b>	<b>6</b>	<b>50</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>542</b>

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
26 A	BR	34,20	34,24	25,20	25,20	80	1,05	37		7	10	2	2			2	16		39	
	MO	29,33	29,09	24,00	23,90	80	0,60	10		1	2	1					2		6	
	PI	48,00	48,00	27,00	27,00	80	1,00	1		1									1	
	FA	22,00	21,94	21,34	21,32	80	0,27	11										3		3
	GO.S	19,40	21,74	19,00	19,85	80	0,20	10										2		2
<b>Total U.A. : 26 A</b>											9	12	3	2		2	23		51	
27 G	BR	50,00	52,17	26,50	26,39	70	2,50	4		2	1						7		10	
	MO	48,00	48,38	28,00	28,46	70	2,00	4		4	1					1	2		8	

	GO.S	30,00	30,27	21,50	21,57	70	0,50	2										1	1	
	CA	28,50	28,62	22,00	22,02	70	0,50	4										2	2	
Total U.A. : 27 G									14	6	2						1	12	21	
28 B	BR	60,00	58,09	28,50	28,36	95	3,00	3		3								6	9	
	FA	41,60	42,82	26,20	26,36	95	1,88	17		5	5	1					1	20	2	32
	GO.S	33,00	33,17	24,00	24,05	95	0,75	4			1							2	3	
	CA	24,40	24,53	21,00	21,04	95	0,53	30			2	2	1	1			1	9	1	16
	UL.M	41,00	41,56	25,50	25,60	95	1,40	5			2		1				1	3	7	
Total U.A. : 28 B									59	8	10		4	1	1		3	40	3	67
29 A	BR	48,00	48,60	27,00	26,97	100	2,14	7		9	2	1						1	2	15
	MO	66,00	66,27	28,50	29,14	100	3,50	2		1								6	7	
	FA	51,50	53,44	26,25	26,41	100	2,71	7		3	1							15	1	19
	GO.S	33,34	32,55	23,50	23,36	100	1,08	13			4		1	1			1	7	1	14
	CA	22,40	21,82	20,70	20,54	100	0,39	18										7	1	7
Total U.A. : 29 A									47	13	7	1	1	1			2	37	3	62
31 A	BR	39,43	40,07	26,43	26,35	110	1,47	17		9	4	1	1					2	8	25
	FA	70,00	70,61	27,00	27,03	110	5,00	2		2								8	10	
	GO.S	26,00	27,67	22,70	23,19	110	0,76	78			15		4	3	2		4	31	4	59
	CA	28,80	28,07	22,80	22,64	110	0,71	24			4		1	1	1		1	9	1	17
	JU	29,14	29,01	23,28	23,26	110	0,67	9			1								5	6
UL.M	49,00	49,82	26,00	26,10	110	2,00	2											4	4	
Total U.A. : 31 A									132	11	24	1	6	4	3		7	65	5	121
31 B	BR	35,20	36,45	24,70	24,53	95	1,19	27		6	6	1	1					2	16	32
	FA	33,55	34,61	25,10	25,30	95	1,21	24		3	7		2	1			1	15	2	29
	GO.S	28,34	28,29	21,17	21,17	95	0,57	7			1							3	4	
	CA	29,40	30,26	21,90	22,10	95	0,85	27		1	5		2	1			1	13	2	23
	UL.M	54,00	54,92	26,50	26,61	95	2,00	2											4	4
Total U.A. : 31 B									87	10	19	1	5	2			4	51	4	92
34 A	BR	36,33	35,65	25,17	25,02	85	1,14	7			1								7	8
	MO	27,20	29,69	23,70	25,40	85	0,82	17		2	3	1	1				1	6	14	
	PI	50,00	50,00	27,00	27,00	85	2,00	1										2	2	
	FA	29,00	28,87	21,90	21,88	85	0,64	22			1							13	1	14
	GO.S	32,00	32,17	25,60	25,65	85	1,00	3										3	3	
Total U.A. : 34 A									50	2	5	1	1				1	31	1	41
34 C	BR	48,00	50,17	27,00	26,87	85	2,17	6		4	2							1	6	13
	MO	41,00	41,59	25,50	25,99	85	1,00	2		1	1									2
Total U.A. : 34 C									8	5	3						1	6	15	
34 D	BR	48,00	49,53	26,60	26,52	85	2,14	14		9	2							1	18	30
	MO	36,00	37,04	25,60	26,39	85	1,30	10		3	4	1	1				1	3	13	
	FA	36,50	37,61	26,00	26,18	85	1,20	5			1							5	6	
	GO.S	34,00	33,42	25,00	24,90	85	1,00	6			1							5	6	
	CA	30,60	31,06	20,20	20,30	85	0,78	18			2		1					11	1	14
CI	28,00	30,54	19,50	20,08	85	0,60	5											3	3	
Total U.A. : 34 D									58	12	10	1	2				2	45	1	72
Total General U.A. :									524	76	92	8	21	8	4		23	310	17	542

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Rozorea George Gabriel

*Op. amănunt  
13.05.2019  
Joc*