

ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CÂMPULUNG MOLDOVENESC
Nr. 22388 din 02.09.2020
C22

COMPLETAREA LISTEI PARTIZILOR CE SE VOR EXPLOATA ÎN ANUL 2020 DIN
FONDUL FORESTIER PROPRIETATE PUBLICĂ A MUNICIPIULUI CÂMPULUNG
MOLDOVENESC CU URMĂTOARELE PARTIZI:

NR. CRT.	OCOLUL SILVIC	U.A.	PARTIDA	NATURA DE PRODUSE	VOLUM BRUT (m ³)
1	Pojorâta	44A	5418/1673150	SR	541
2	Pojorâta	47-57	5419/1676443	ACC I	549
3	Pojorâta	3B	5422/1673164	PRINCIPALE (PROGRESIVE II)	1189
4	Pojorâta	42A	5423/1676438	ACC I	578
5	Pojorâta	21B	5424/1673135	SR	248

PRIMAR,

Mihăiță Negură



SERVICIUL PATRIMONIU

Șef serviciu

Ing. Niță Luminița

Întocmit,

Ing. Zdrob George

13.07.2020

APROBAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1673150 - SV - 368



Unitate de Productie : I - CAMPULUNG MOLDOVENESC
Denumire A.P.V. : 5418 SECUNDARE RARITURI UAT CAMPULUNG MOLDOVENESC RUNC 500-101

Suprafata totala act - (ha) : 16,50 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarii : 18.05.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeu de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 33 387 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore											
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 8 cu un volum de - (mc) : 6,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1477	541											
								Total :	1477	541											
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
BRAD	6	11	4	5	1			27	3	27	3	57									
MOLID	26	89	47	62	20			8	252	28	204	21	484								
TOTAL	32	100	51	67	21			8	279	31	231	24	541								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut											
				%	S. tot																
44A	16,50	70,0	25,00						541												
Total	16,50								541												
U.A.	BR	MO	Volum																		
44A	57	484	541																		
Total	57	484	541																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	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		
44A	BR	35,70	35,70	20,70	20,70	70	0,71	80		6	11	4	5	1			3	27	3	57	
	MO	27,20	26,70	18,50	18,40	70	0,35	1397		26	89	47	62	20			8	28	204	21	484
Total U.A. : 44A								1477		32	100	51	67	21			8	31	231	24	541
Total General U.A. :								1477		32	100	51	67	21			8	31	231	24	541

Sef Ocol,

ING. TIPERCIUC DAN



Intocmit,

ING. CRACIUN IOAN

Birou Fond Forestier,

ING. BAITAN FLORIN

Verificat, TEREN

DATA: 07.07.2020

TEH. MOROSAN DANIEL

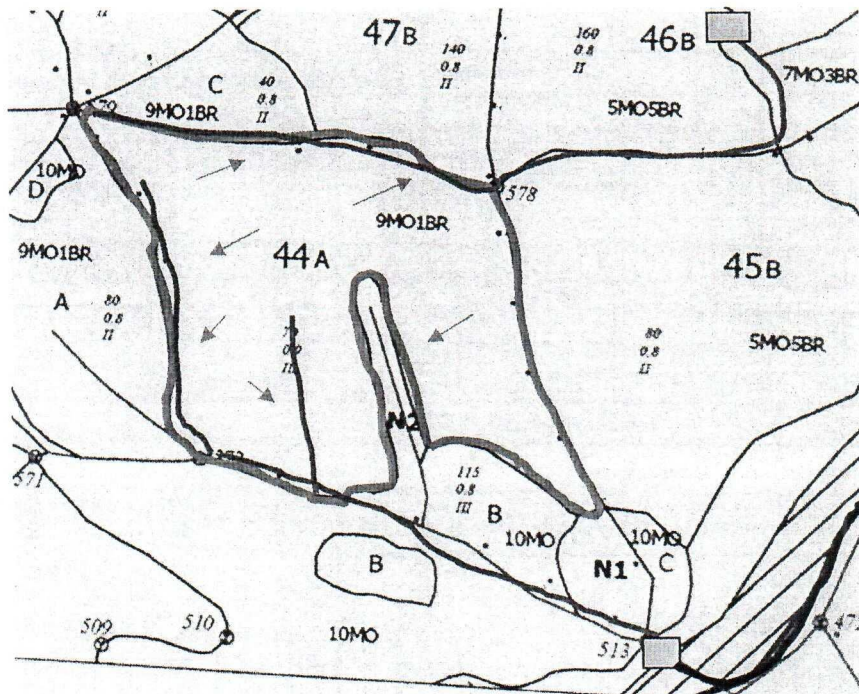
SCHIȚA PARCHETULUI

PARTIDA 5418

UP I CAMPULUNG MOLDOVENESC

Denumirea parchetului

ua. 44 A




Suprafata parchetului 

Coordonate Parchet

Cai existente de transport 


N 47° 31' 05.5''

Cai de colectat pt. adunat 

E 25° 32' 40.9''

Drum Judetean 175 

Platforma primra

Platforma primra 

N 47° 30' 49.8'' E 25° 33' 04.6''

N 47° 31' 23.9'' E 25° 33' 13.3''

Intocmit

TEHN. POENARI SILVIAN

PAD. CRACIUNESCU RADU

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1676443 - SV - 368



Unitate de Productie : I - CAMPULUNG MOLDOVENESC
Denumire A.P.V. : 5419 ACC I UAT CAMPULUNG MOLDOVENESC RUNC 500-1000

Suprafata totala act - (ha) : 49,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 22.05.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 33 452 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 8 cu un volum de - (mc) : 14,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 328	Vol. arbore 549
		Total :	328	549

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	176	34	9	7	1			227	24	213	29	464
MOLID	15	3	1	1				22	2	61	3	85
TOTAL	191	37	10	8	1			249	26	274	32	549

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
47B	12,50	140,0	40,00				237
56B	19,80	135,0	40,00				251
57B	16,70	135,0	40,00				61
Total	49,00						549

U.A.	BR	MO	Volum
47B	157	80	237
56B	247	4	251
57B	60	1	61
Total	464	85	549

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	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	
57B	BR	57,30	57,50	29,00	29,00	135	2,07	29		29	5	1	1				4	20	4	60
	MO	32,00	32,00	22,00	22,00	135	1,00	1							1					1
Total U.A. : 57B								30		29	5	1	1		1	4	20	4	61	
47B	BR	61,40	56,40	29,10	28,30	140	1,50	105		44	7	2	2				6	96	10	157
	MO	56,70	56,50	28,90	28,90	140	1,51	53		15	3	1	1				2	58	3	80
Total U.A. : 47B								158		59	10	3	3		8	154	13	237		
56B	BR	56,20	55,10	28,50	28,30	135	1,80	137		103	22	6	4	1			14	97	15	247
	MO	48,00	47,20	29,50	29,30	135	1,33	3							1		3		4	
Total U.A. : 56B								140		103	22	6	4	1	1	14	100	15	251	
Total General U.A. :								328		191	37	10	8	1	2	26	274	32	549	

Sei Ocol,
ING. TIPERCUC DAN

Intocmit,
ING. CRACIUN IOAN

Birou Fond Forestier,
ING. BAITAN FLORIN

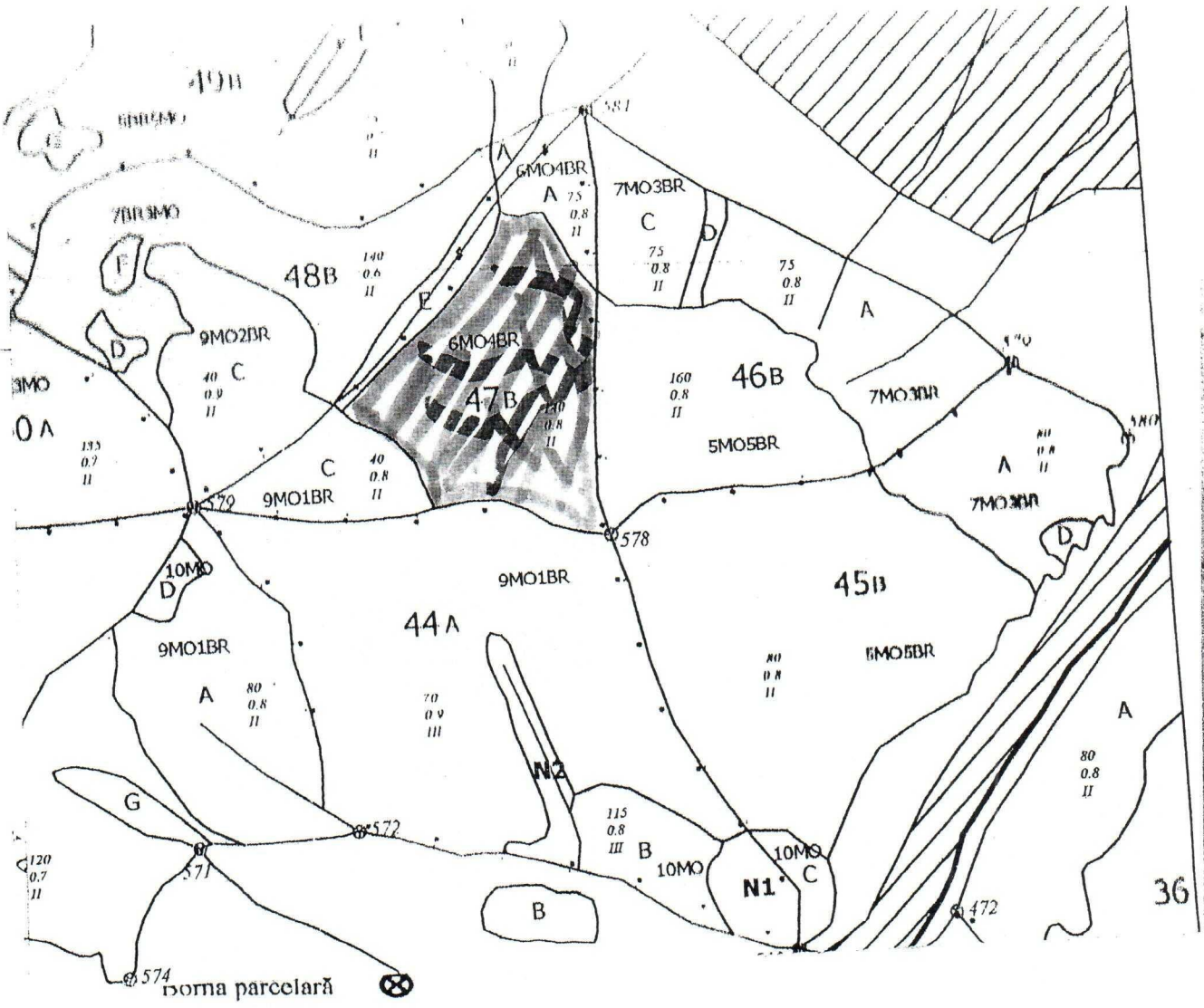
Verificat, TEREN
DATA: 18.06.2020
ING. BAITAN FLORIN

PARCHETULUI

PARTIDA 5419

UPT Campulung Mold.

Denumire parchet *Rumc*



Drum autoforestier

Suprafata parchetului

Căi de colectare pt. adunat

Căi de colectare pt. scos-apropiat

Limită de poștață

Platformă primară

Pârâu

Podet din lemn traversare parau

Coordonate GPS parchet

479-47°31'23.96"N - 26°32'52"

Coordonate GPS platforma primara:

470-31127.46"N - 26°33'07.38"

ÎNTOCMIT,

Numa prenume data

*Mda 25.05.2007
470. Rumc*

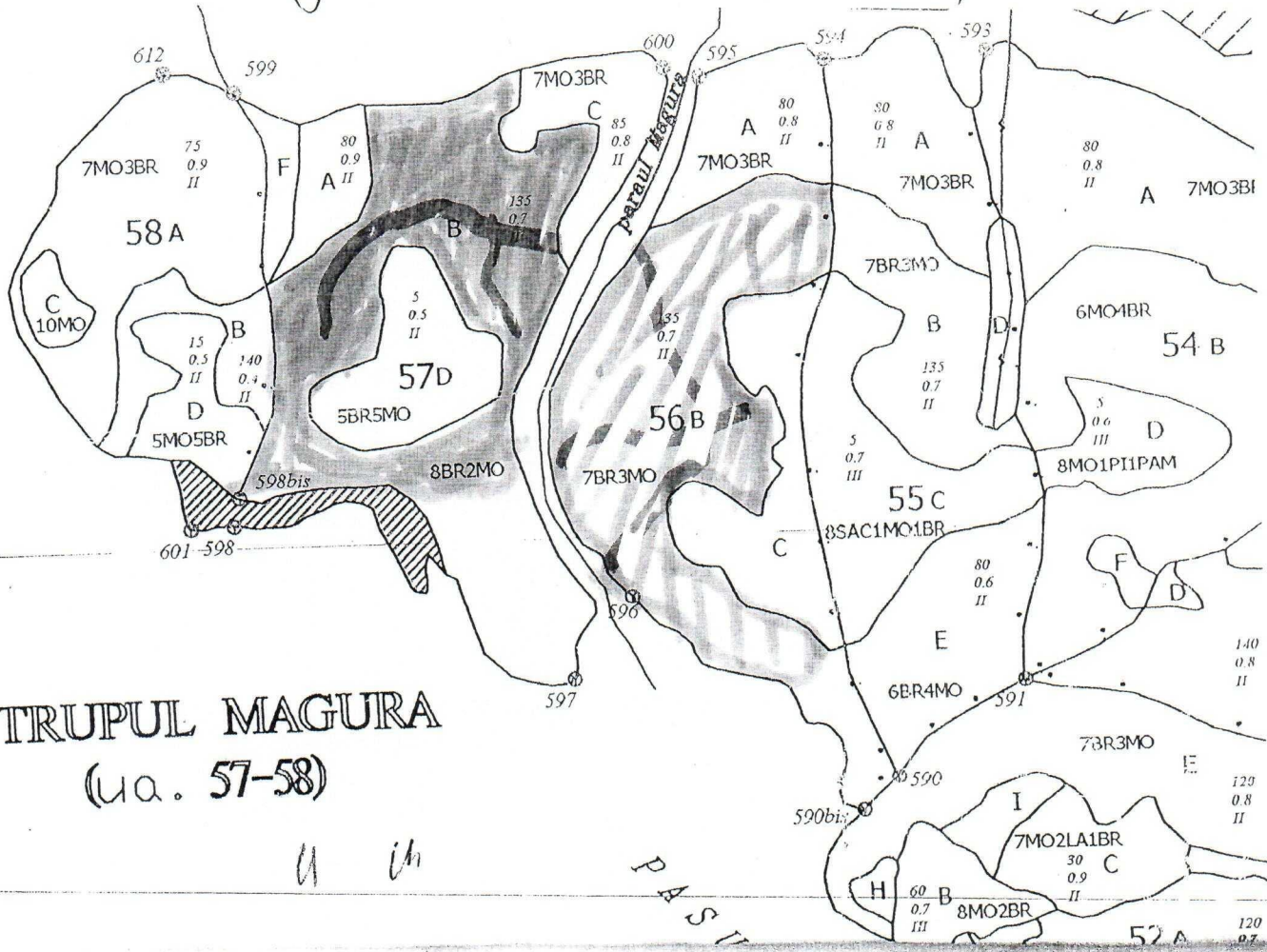
Schița Porchefulen

UPT Cluj Napoca

5419

Denunț de pădure *Magura*

UA 56B, 57B



TRUPUL MAGURA
(ua. 57-58)

u ih

PASTI

Limită și indicativ de subparcele

Bornă parcelară

Drum autoforestier

Suprafata parchetului

Căi de colectare pt. adunat

Căi de colectare pt. scos-apropiat

Limită de poștă

Platformă primară

Pârâu

Podet din lemn traversare parau

Coordonate GPS parchet

- 56B - 47°31' 46,49"N - 25°31' 05,

- 57B - 47°32' 28,23"N - 25°30' 16

Coordonate GPS platforma primară

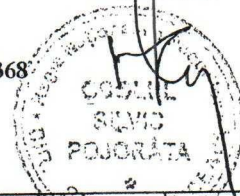
47° - 32' 11,37"N - 25°31' 30,

ÎNTOCMIT,

Nume președinte, dată

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1673164 - SV - 368



Unitate de Productie : I - CAMPULUNG MOLDOVENESC
Denumire A.P.V. : 5422 U.A.T. C-LUNG MOLD SANDRU >1500

Suprafata totala act - (ha) : 12,20 Tratament : PROGRESIVE (TAIEREA 1-4) Natura produsului : PRINCIPALE CODRU Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 17.06.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedee de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 33 181 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 514 93 607	Vol. arbore 1171 18 1189
--	---	--	-----------------------------------	-----------------------------------

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	302	56	15	12	5		3	393	42	58	30	493
MOLID	386	120	23	15	4		1	549	51	78	27	678
FAG		2					1	3		15	2	18
TOTAL	688	178	38	27	9	1	4	945	93	151	59	1189

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
3B	12,20	110,0	25,00	52,46	6,40	3MO 6BR 1FA	1,20
Total	12,20			52,46	6,40		1189

U.A.	BR	FA	MO	Volum
3B	493	18	678	1189
Total	493	18	678	1189

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	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	
3B	BR	58,00	59,10	32,30	32,60	110	2,09	236		302	56	15	12	5		3	42	58	30	493
	MO	53,30	52,40	32,70	32,50	110	2,44	278		386	120	23	15	4		1	51	78	27	678
	FA	20,00	23,20	13,00	13,80	110	0,19	93			2				1			15	2	18
Total U.A. : 3B								607		688	178	38	27	9	1	4	93	151	59	1189
Total General U.A. :								607		688	178	38	27	9	1	4	93	151	59	1189

Sef Ocol,
ING. TIPERCIUC DAN



Intocmit,
ING. CRACIUN IOAN

Birou Fond Forestier,
ING. BAITAN FLORIN

Verificat, TEREN
DATA: 17.07.2020
ING. LEHACI BOGDAN

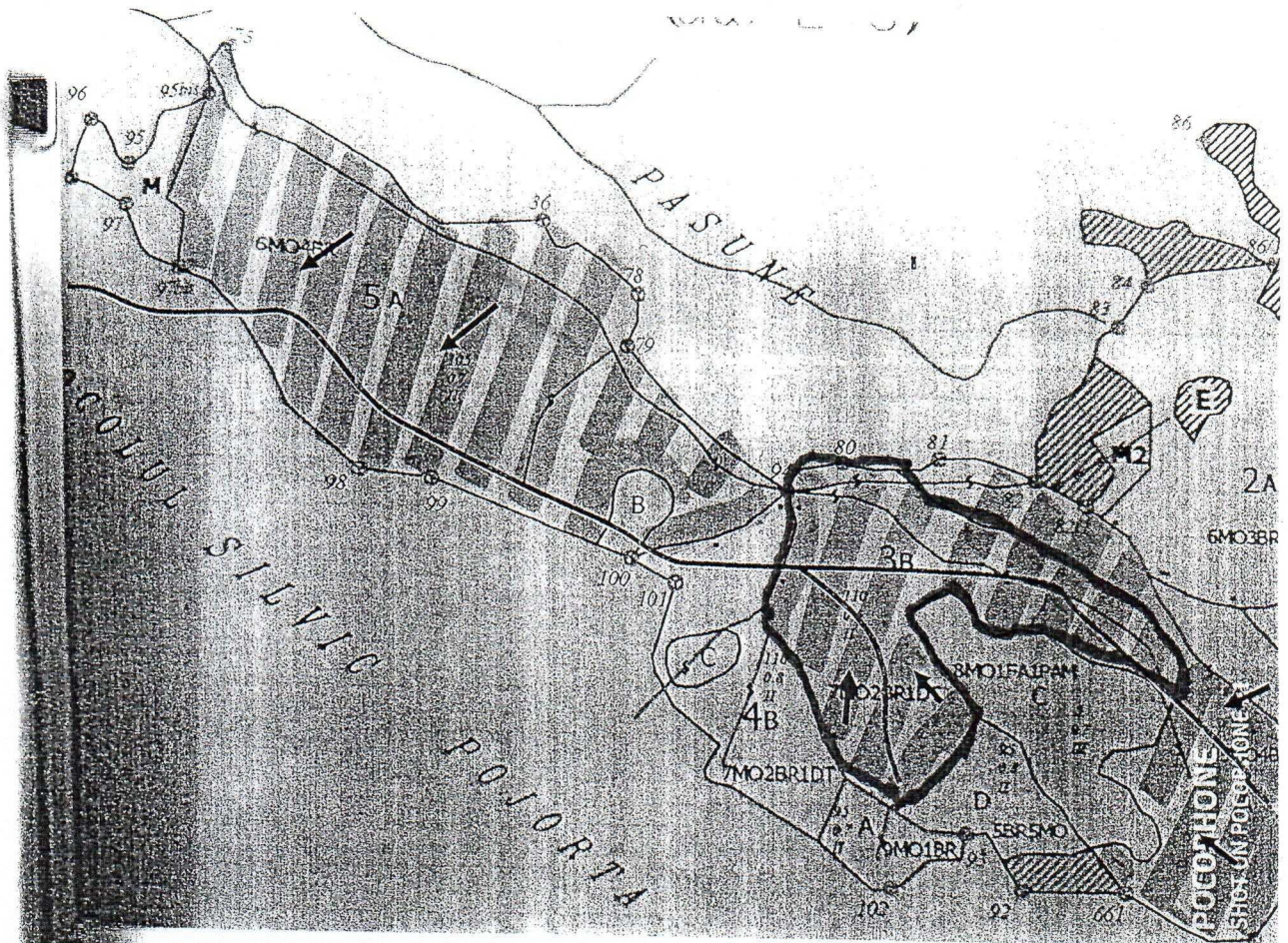
SCIȚA PARCHETULUI

PARTIDA 5422

UP 1 CAMPULUNG

Denumire parchet

u.a 3 „B



LEGENDĂ

Linia de parcelă

Linia și Indicativ de subparcelă

Formă parcelară ⊗

Auto forestier

Granița parchetului

Dr. colectare pt. adunat

Dr. colectare pt scos-apropiat

Dr. de postată

Dr. primară

Traversare pârâu

Coordonate GPS parchet

3B 47°30'04,32"N 25°40'00,63"E

Coordonate GPS platformă primară

47°30'47.8"N 25°38'16.1"E



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1676438 - SV - 368

Unitate de Productie : I - CAMPULUNG MOLDOVENESC
Denumire A.P.V. : 5423 ACCIDENTALE I UAT C-LUNG MOLD RUNC 500-1000

Suprafata totala act - (ha) : 24,90 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 23.06.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 33 452 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 671	Vol. arbore 578
		Total :	671	578

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	3	4	1	1				9	1	3	1	13
LARICE										4		4
MOLID	109	154	44	33	11		3	354	36	171	23	561
TOTAL	112	158	45	34	11		3	363	37	178	24	578

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
42A	24,90	100,0	25,00				578
Total	24,90						578

U.A.	BR	LA	MO	Volum
42A	13	4	561	578
Total	13	4	561	578

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
42A	BR	38,30	38,60	27,30	27,30	100	1,18	11		3	4	1	1			1	3	1	13	
	LA	30,00	31,90	23,20	23,70	100	1,00	4									4		4	
	MO	33,90	36,60	24,40	25,20	100	0,86	656		109	154	44	33	11		3	36	171	23	561
Total U.A. : 42A								671		112	158	45	34	11		3	37	178	24	578
Total General U.A. :								671		112	158	45	34	11		3	37	178	24	578



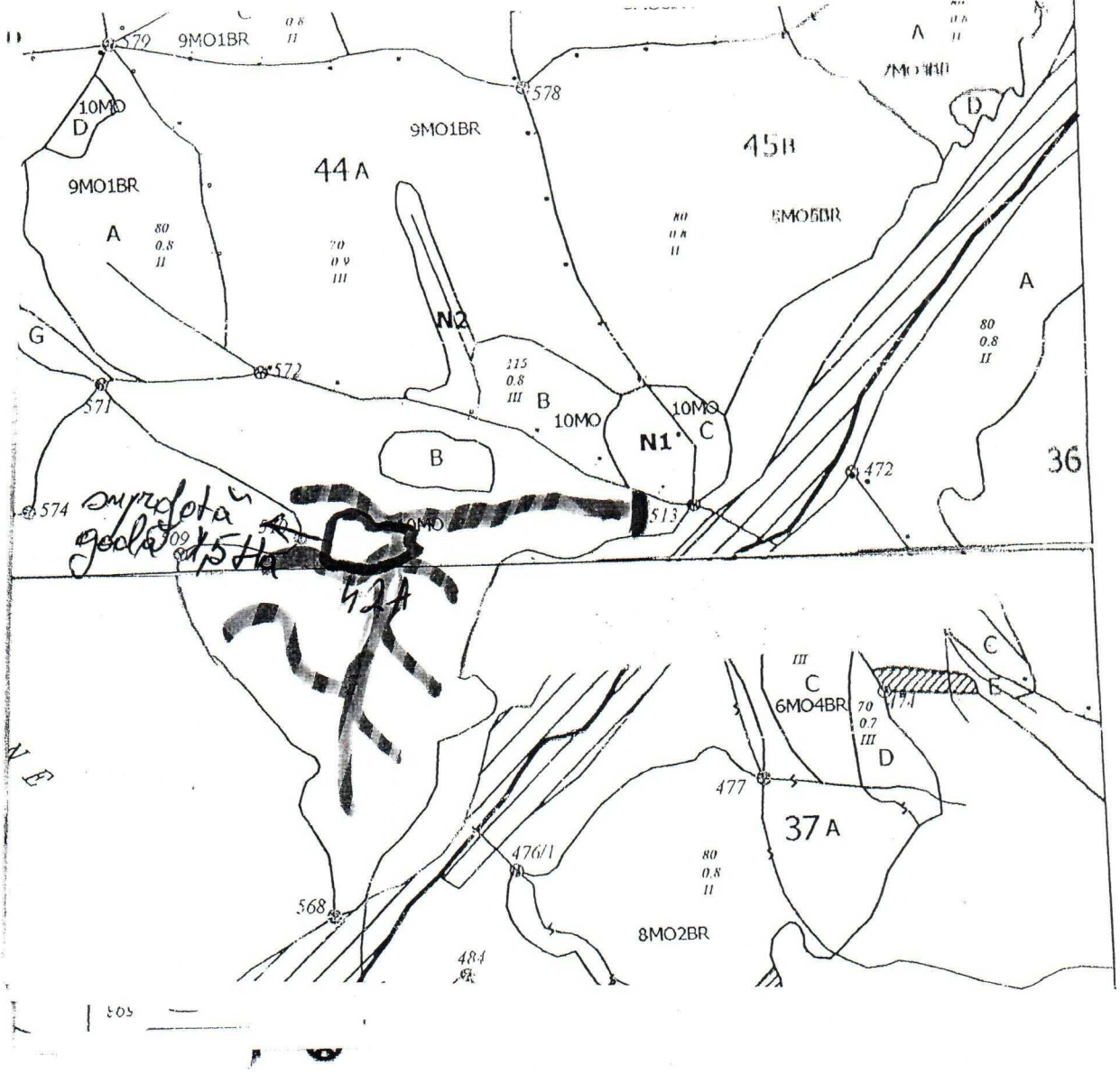
Intocmit,
ING. CRACIUN IOAN

Birou Fond Forestier,
ING. BAITAN FLORIN

Verificat, TEREN
DATA: 10.07.2020
TEH. POENARI SILVIAN

UPI Cheng, Mold.
UA 42A

PARTEA 5423



Drum autoforestier

Suprafata parchetului

Coordonate GPS parchet

Căi de colectare pt. adunat

Căi de colectare pt. scos-apropiat

Limită de poștă

Platformă primară

Pârâu

Podet din lemn traversare parau

Coordonate GPS platforma primara:

47° 30' 51,04" N - 26° 33' 40,44" E

ÎNTOCMIT,

Nume prenume data

Constantin Rada

Handwritten notes and signatures:
KFD
P. R. ...
...

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1673135 - SV - 368

Unitate de Productie : I - CAMPULUNG MOLDOVENESC

Denumire A.P.V. : 5424 SECUNDARE RARITURI UAT C-LUNG MOLD CAPU SATULUI 500-1000

Suprafata totala act - (ha) : 4,00	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : INGRUIRE				
Natura produsului : SECUNDARE RARITURI	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 2 cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase	403	226
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		FAG	67	22
Data inventarierii : 01.07.2020		Quercinee		
Anul exploatarii : 2020		Diverse tari		
Procedeele de inventariere : FIR CU FIR		Diverse moi		
Ciocan rotund nr. : RP 33 452		Total :	470	248
Ciocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	14	47	24	24	6		2	117	13	48	11	178
MOLID	3	10	5	5	1			24	3	21	2	48
FAG	3	1						4		18	2	22
TOTAL	20	58	29	29	7		2	145	16	87	15	248

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
21B	4,00	75,0	25,00				248
Total	4,00						248

U.A.	BR	FA	MO	Volum
21B	178	22	48	248
Total	178	22	48	248

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	
21B	BR	30,50	29,90	21,50	21,40	75	0,57	315		14	47	24	24	6		2	13	48	11	178
	MO	30,40	29,90	21,00	20,80	75	0,55	88		3	10	5	5	1			3	21	2	48
	FA	51,30	33,10	23,10	20,70	75	0,33	67		3	1							18	2	22
Total U.A. : 21B								470		20	58	29	29	7		2	16	87	15	248
Total General U.A. :								470		20	58	29	29	7		2	16	87	15	248

Sef Ocol,
ING. TIPERCIUC DAN

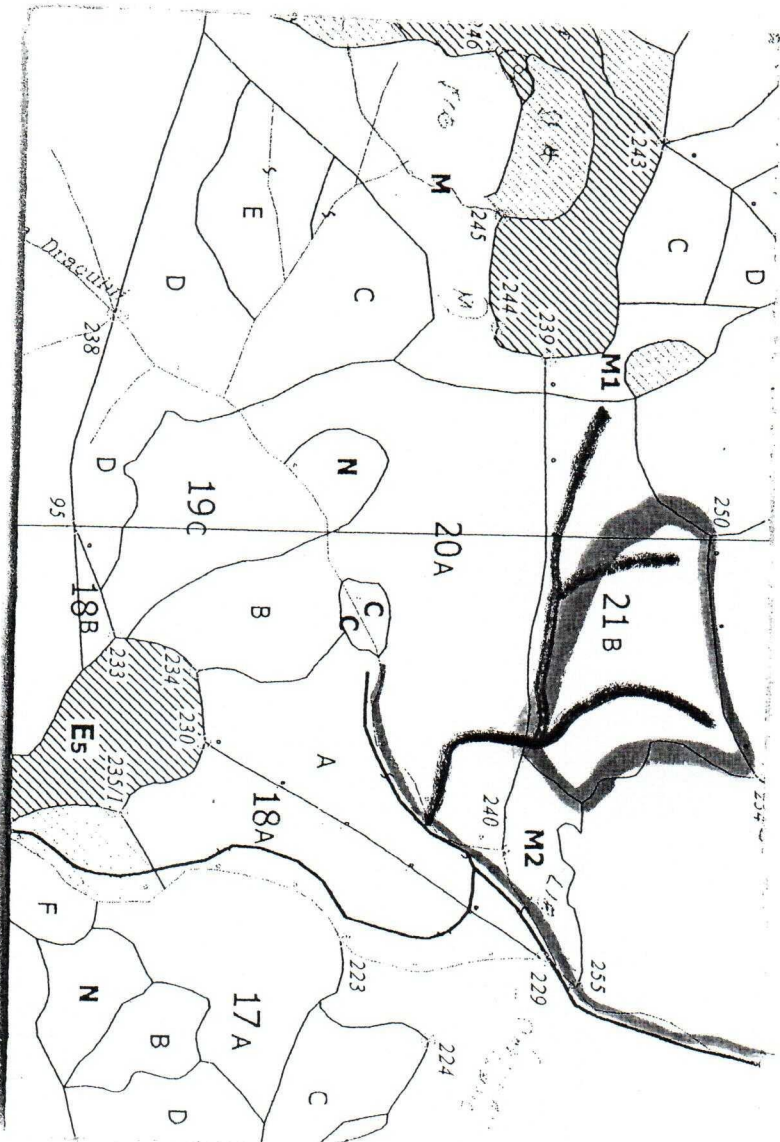


Intocmit,
ING. CRACIUN IOAN

Birou Fond Forestier,
ING. BAITAN FLORIN

Verificat, TEREN
20.07.2020
TEH. CRAIUT G-IONUT

SCHITA AMPLASARIILOR LUCRARILOR DE EXPLOATARE
 IN PARI 5424 U.P. 1 *Campulung*
 P.A. 213
 Ocolul silvic Pojorita



PARCUL - 14028' 44,36" N - 25° 36' 51,45" E
 Platformă 47° 28' 34,56" N
 25° 36' 58,32" E

187 d - CIPRIANA, Tis
 pad. Buniubus C.

Legenda:

- Cui de colectare →
- Drumuri TAF ↓
- Platforma primara [diagonal hatching]
- Podet [cross-hatching]
- Zone biodiversitate [dotted pattern]
- Suprafata parchet [stippled pattern]

P. Moara
 Inarului