

ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CÂMPULUNG MOLDOVENESC
Nr. 32046 din 07.10.2022
C22

COMPLETAREA LISTEI PARTIZILOR CE SE VOR EXPLOATA ÎN ANUL 2022 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	22-25	5535/ 2200029104440	ACC. I	154,45
2.	Pojorâta	9-21	5536/ 2200029104450	ACC. I	99,50
3.	Pojorâta	61-69	5538/ 2200029104800	ACC. I	316,05
4.	Pojorâta	20A	5543/ 2200029105300	PR. PROG. II	668,81
5.	Pojorâta	55A	5544/ 2200029105310	SR.	234,63
6.	Pojorâta	43D	5545/ 2200029105320	PR. PROG. II	496,20
7.	Pojorâta	39C	5546/ 2200029105330	SR.	205,85
8.	Pojorâta	16F	5547/ 2200029105340	SR.	202,66
9.	Pojorâta	35A	5548/ 2200029105350	LC.	429,28
10.	Pojorâta	15B	5553/ 2200029105570	LC.	553,22

PRIMAR,

Negură Mihăiță



DIRECȚIA TEHNICĂ ȘI URBANISM

Director executiv adjunct

Istrate Luminița

SERVICIUL PATRIMONIU

Șef serviciu

Ing. Niță Luminița

Întocmit,

Ing. Zdrob George

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200029104440

Unitate de Producție: II - Câmpulung Moldovenesc
Denumire A.P.V.: 5535 UAI CAMPULUNG MOLDOVENESC PARAUl MORII

Suprafață totală act - (ha): 46.91		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 28.07.2022		Anul exploataării: 2022		Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33509		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum	
														Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		219		154.45			
														Arbori putregăloși - (buc):		FAG							
														cu un volum de - (mc):		Quercinee							
														Iescării - (buc):		DIVERSE LARI							
														cu un volum de - (mc):		DIVERSE MOI							
														Total:				219		154.45			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF											
BRAD		13.86	12.25	3.42	4.47	1.03			0.31	35.34	3.93	56.10	0.11	95.37									
MOLID		6.44	5.59	2.65	3.02	0.77			0.26	18.73	1.86	36.03		56.62									
PIN SILVESTRU			0.05	0.10	0.10	0.03			0.01	0.29	0.08	2.09		2.46									
TOTAL		20.30	17.89	6.17	7.59	1.83			0.58	54.36	5.87	94.22	0.11	154.45									

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
22 A	6.08	6.08	60	23.00				0	14.13
22 B	5.16	5.16	60	25.00				0	7.58
23 B	4.23	4.23	80	26.00				0	29.01
23 E	4.39	4.39	125	21.00				0	18.98
24 A	10.73	10.73	95	25.00				0	50.75
25 B	16.32	16.32	145	25.00				0	34.00

U.A.	MO	PI	BR	Volum
22 A	11.85	2.28		14.13
22 B	7.40	0.18		7.58
23 B	1.70		27.31	29.01
23 E	0.65		18.33	18.98
24 A	11.81		38.94	50.75
25 B	23.21		10.79	34.00
Total	56.62	2.46	95.37	154.45

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
22 A	MO	24.50	24.50	18.54	18.54	60	0.49	24		0.18	1.57	0.47	0.46	0.15		0.05	0.30	8.67	11.85		
	PI	24.40	24.40	18.80	18.80	60	0.46	5			0.05	0.10	0.09	0.02		0.01	0.07	1.94	2.28		
Total U.A.: 22 A								29		0.18	1.62	0.57	0.55	0.17		0.06	0.37	10.61	14.13		
22 B	MO	23.41	23.41	19.65	19.65	60	0.44	17			0.27	0.26	0.36	0.08		0.03	0.11	6.29	7.40		
	PI	18.00	18.00	15.00	15.00	60	0.18	1					0.01	0.01		0.01	0.15	0.18	0.18		
Total U.A.: 22 B								18			0.27	0.26	0.37	0.09		0.03	0.12	6.44	7.58		
23 B	BR	25.81	25.81	19.40	19.40	80	0.64	43		2.23	4.52	1.24	1.56	0.37		0.12	1.12	16.15	0.04	27.31	
	MO	24.00	24.00	19.25	19.25	80	0.43	4			0.04	0.08	0.08	0.02		0.01	0.03	1.44	1.70		
Total U.A.: 23 B								47		2.23	4.56	1.32	1.64	0.39		0.13	1.15	17.59	0.04	29.01	
23 E	BR	35.29	35.29	22.43	22.43	125	1.31	14		2.43	2.10	0.43	0.58	0.12		0.02	0.63	12.02	0.01	18.98	
	MO	23.00	23.00	16.50	16.50	125	0.32	2				0.04	0.04	0.01			0.01	0.55		0.65	
Total U.A.: 23 E								16		2.43	2.10	0.47	0.62	0.13		0.02	0.64	12.57	0.01	18.98	
24 A	BR	27.75	27.75	19.94	19.94	95	0.81	48		7.71	4.16	1.20	1.17	0.27		0.08	1.62	22.73	0.04	38.94	
	MO	25.43	25.43	19.29	19.29	95	0.56	21		1.32	1.30	0.98	1.06	0.26		0.09	0.52	6.28		11.81	
Total U.A.: 24 A								69		9.03	5.46	2.18	2.23	0.53		0.17	2.14	29.01	0.04	50.75	
25 B	BR	25.11	25.11	18.83	18.83	145	0.60	18		1.49	1.47	0.55	1.16	0.27		0.09	0.56	5.20	0.02	10.79	
	MO	32.09	32.09	21.73	21.73	145	1.05	22		4.94	2.41	0.82	1.02	0.25		0.08	0.89	12.80		23.21	
Total U.A.: 25 B								40		6.43	3.88	1.37	2.18	0.52		0.17	1.45	18.00	0.02	34.00	
Total General U.A.								219		20.30	17.89	6.17	7.59	1.83		0.58	5.87	94.22	0.11	154.45	

Sef Ocol.
ING TIPERCIUC DAN

Intocmit.
TEH CRĂCIUN IONUT

Birou Fond Forestier,
ING CRĂCIUN IOAN

Verificat. TEREN
DATA: 11.08.2022
ING. BABDI OVIDIU

Acesta este un document generat din aplicatia SUMAL 2.0 Ocol

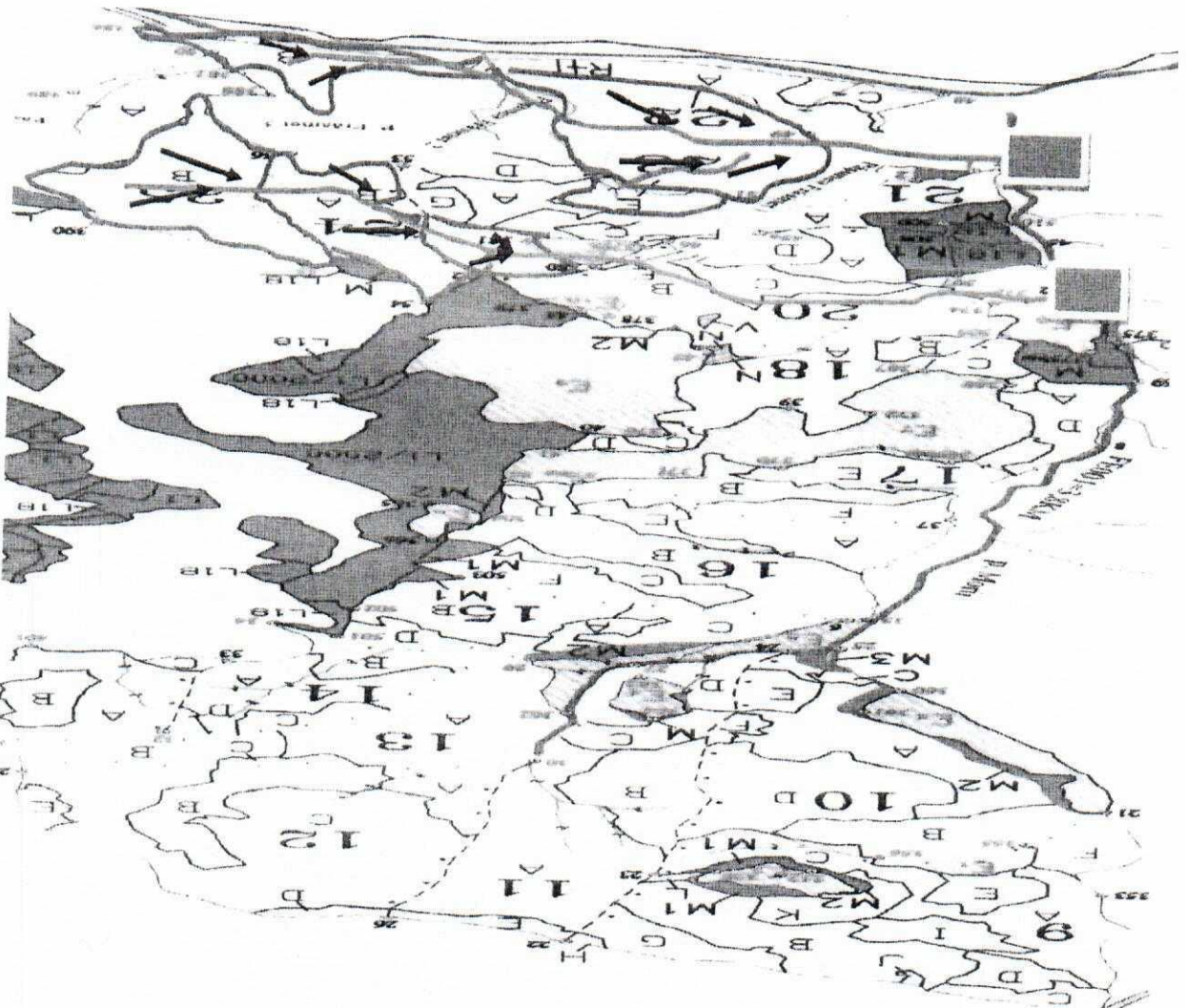
SCHIȚA PARCHETULUI

PARTIDA 5535

UP II C-LUNG MOLD

Denumire parchet PR MORII

u.a 22A,B23B,E24A,25B



LEGENDĂ

- Limită de parcelă.....
- Limită și indicativ de subparcelă ————
- Bornă parcelară ⊗
- Drum autoforestier ————
- Suprafata parchetului →
- Căi de colectare pt. adunat →
- Căi de colectare pt. scos-apropiat →
- Limită de postață →
- Platformă primară ————
- Pârâu ————
- Podet din lemn traversare parau ————

DELEGAT MARCARE

THN. CRAIUT IONUT

ua 22A 47.542074 ; 25.532751
ua 22B 47.541518 ; 25.540661
ua 23B 47.548614 ; 25.537546
ua 23E 47.547544 ; 25.534542
Coordonate GPS parchet
ua 24A 47.548571 ; 25.540570
ua 25B 47.547461 ; 25.544009

Coordonate GPS platforma primara:

47.541075 ; 25.537829
47.550727 ; 25.526324

ÎNTOCMIT,

Nume prenume, data

ERHAN GEORGE 04.10.2022

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200029104450

Unitate de Producție: II - Câmpulung Moldovenesc
Denumire A.P.V.: 5536 UAT CAMPULUNG MOLDOVENESC PARAUUL MORII

Suprafață totală act - (ha): 52.81 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.07.2022 Anul exploatareii: 2022 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Cocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33509	Informații privind N.T.S.M	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	173	99.5
Total:		173	99.5	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	3.84	3.95	1.54	2.60	0.57		0.16	12.66	1.42	19.23	0.05	33.31
MOLID	8.44	7.34	3.70	4.94	1.29		0.42	26.13	2.64	37.42		66.19
TOTAL	12.28	11.29	5.24	7.54	1.86		0.58	38.79	4.06	56.65	0.05	99.50

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnifica utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
17 B	4.92	4.92	95	25.00				0	11.14
17 D	5.03	5.03	100	20.00				0	10.32
18 A	14.96	14.96	80	25.00				0	11.10
20 B	13.45	13.45	75	22.00				0	28.00
21 A	4.82	4.82	115	25.00				0	16.74
9 A	9.63	9.63	130	25.00				0	22.20

U.A.	MO	BR	Volum
17 B	11.14		11.14
17 D	9.91	0.41	10.32
18 A	1.42	9.68	11.10
20 B	4.78	23.22	28.00
21 A	16.74		16.74
9 A	22.20		22.20
Total	66.19	33.31	99.50

U.A.	Specie	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest cre	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
17 B	MO	22.48	22.48	17.12	17.12	95	0.45	25		1.38	1.87	0.61	0.79	0.29		0.09	0.51	5.60		11.14
Total U.A.: 17 B								25		1.38	1.87	0.61	0.79	0.29		0.09	0.51	5.60		11.14
17 D	BR	18.00	18.00	15.50	15.50	100	0.20	2				0.04	0.01			0.01	0.35			0.41
	MO	30.55	30.55	21.55	21.55	100	0.90	11		2.22	0.56	0.22	0.18	0.04		0.01	0.29	6.39		9.91
Total U.A.: 17 D								13		2.22	0.56	0.22	0.22	0.05		0.01	0.30	6.74		10.32
18 A	BR	27.50	27.50	20.25	20.25	80	0.81	12		0.84	0.83	0.19	0.50	0.11		0.03	0.28	6.90	0.01	9.68
	MO	22.50	22.50	17.50	17.50	80	0.35	4			0.04	0.11	0.18	0.04		0.01	0.04	1.00		1.42
Total U.A.: 18 A								16		0.84	0.87	0.30	0.68	0.15		0.04	0.32	7.90	0.01	11.10
20 B	BR	24.23	24.23	18.30	18.30	75	0.54	43		3.00	3.12	1.35	2.06	0.45		0.13	1.13	11.98	0.04	23.22
	MO	21.20	21.20	17.20	17.20	75	0.32	15			0.10	0.28	1.04	0.25		0.08	0.22	2.81		4.78
Total U.A.: 20 B								58		3.00	3.22	1.63	3.10	0.70		0.21	1.35	14.79	0.04	28.00
21 A	MO	26.40	26.40	19.08	19.08	115	0.67	25		4.64	3.12	1.45	1.53	0.38		0.13	1.09	4.40		16.74
Total U.A.: 21 A								25		4.64	3.12	1.45	1.53	0.38		0.13	1.09	4.40		16.74
9 A	MO	26.17	26.17	21.67	21.67	130	0.62	36		0.20	1.65	1.03	1.22	0.29		0.10	0.49	17.22		22.20
Total U.A.: 9 A								36		0.20	1.65	1.03	1.22	0.29		0.10	0.49	17.22		22.20
Total General U.A.								173		12.28	11.29	5.24	7.54	1.86		0.58	4.06	56.65	0.05	99.50

Șef Ocol,
ING. Tiperiuc Dan

Intocmit,
TEH. CRĂIȚĂ IONUȚ

Birou Fond Forestier,
ING. CAACIU IOAN

Verificat, TEAREN
DATA: 11.08.2022
ING. BABOI OVIDIU

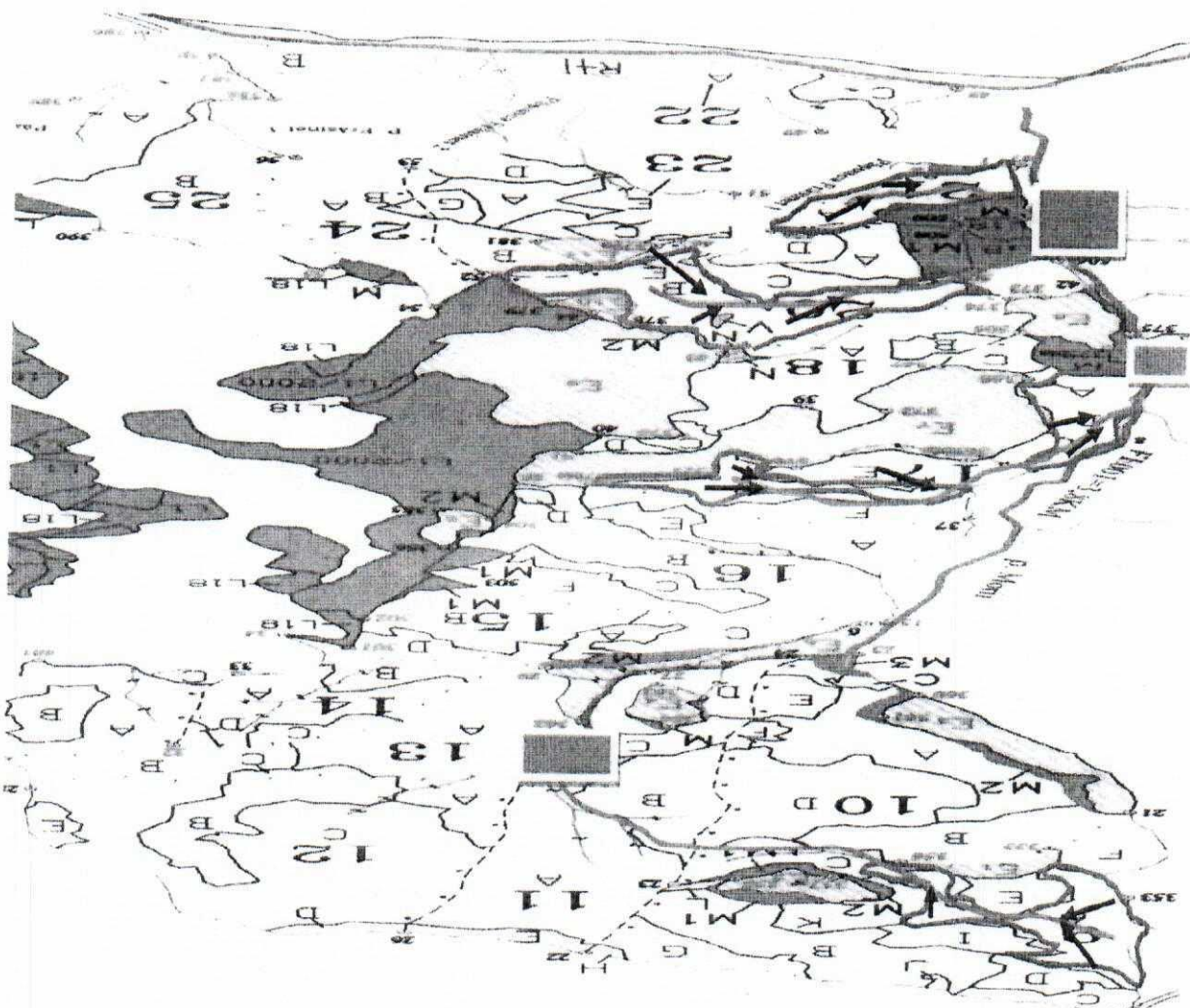
SCHIȚA PARCHETULUI

PARTIDA 5536

UP II C-LUNG MOLD

Denumire parchet PR MORII

u.a 9A,17B,D,18A,20B,21A



LEGENDĂ

- Limită de parcelă.....
- Limită și indicativ de subparcelă
- Bornă parcelară
- Drum autoforestier
- Suprafata parchetului
- Căi de colectare pt. adunat
- Căi de colectare pt. scos-apropiat
- Limită de postață
- Platformă primară
- Pârâu
- Podet din lemn traversare parau

DELEGAT MARCARE

THN. CRAIUT IONUT

ua 9A 47.579403
25.525435

ua 17B 47.560060
25.531888

ua 17D 47.557111
25.525357

Coordonate GPS parchet
ua 18A 47.555013 ; 25.530484

ua 20B 47.561749 ; 25.533199

ua 21A 47.547197 ; 25.529139

Coordonate GPS platforma primara:

47.551083 ; 25.524928

47.500226 ; 25.529511

ÎNTOCMIT,

Nume prenume, data

ERHAN GEORGE 04.10.2022

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200029104800

Unitate de Producție: II - Cămpulung Moldovenesc

Denumire A.P.V.: 5538 UAT CAMPULUNG MOLDOVENESC TOMNATIC

Suprafață totală act - (ha): 132.87				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I				Stâncării pe - (ha):				Rășinoase FAG	517	314.17										
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE				Arbori putregăioși - (buc): 5					2	1.88										
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE				cu un volum de - (mc): 9.76				Diverse tari												
Data inventarierii: 19.08.2022				lescării - (buc):				Diverse moi												
Anul exploatării: 2022				cu un volum de - (mc):				Total:		519 316.05										
Procedul de inventariere: FIR CU FIR																				
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP333B1																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	33.45	38.32	15.06	13.02	4.24		1.35	105.44	10.41	184.37	0.08	300.22								
BRAD	0.60	1.95	0.31	0.26	0.11		0.02	2.65	0.30	7.14	0.01	10.09								
PIN SILVESTRU		0.01	0.12	0.21	0.08		0.03	0.45	0.11	3.30	0.02	3.86								
PALTIN DE MUNTE	0.07	0.17		0.02	0.01			0.27	0.02	1.59	0.06	1.88								
TOTAL	34.12	39.85	15.49	13.51	4.44		1.40	108.81	10.84	196.40	0.17	316.05								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
61 D	25.41	25.41	85	35.00				0	77.77											
65 A	22.10	22.10	125	26.00				0	50.82											
68 A	1.23	1.23	65	32.00				0	3.04											
68 B	29.91	29.91	80	35.00				0	58.91											
69 A	25.64	25.64	65	32.00				0	53.63											
69 B	28.58	28.58	105	28.00				0	71.88											
Total	300.22	3.86	10.09	1.88					316.05											
U.A.	MO	PI	BR	PAM	Volum															
61 D	77.77				77.77															
65 A	50.82				50.82															
68 A	1.73	1.31			3.04															
68 B	48.44	0.38	10.09		58.91															
69 A	50.00	1.75		1.88	53.63															
69 B	71.46	0.42			71.88															
Total	300.22	3.86	10.09	1.88	316.05															
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	
61 D	MO	25.63	30.40	21.14	21.14	85	0.58	135		9.82	14.46	6.95	6.41	1.86		0.62	4.09	33.56	0.02	77.77
Total U.A.: 61 D										135	9.82	14.46	6.95	6.41	1.86	0.62	4.09	33.56	0.02	77.77
65 A	MO	28.50	29.73	20.50	20.50	125	0.75	68		6.84	5.28	1.68	1.25	0.40		0.12	1.48	33.77	0.01	50.82
Total U.A.: 65 A										68	6.84	5.28	1.68	1.25	0.40	0.12	1.48	33.77	0.01	50.82
68 A	MO	19.71	19.71	15.43	15.43	65	0.25	7				0.07	0.11	0.04		0.01	0.03	1.47		1.73
68 A	PI	19.33	19.33	13.83	13.83	65	0.22	6				0.04	0.07	0.03		0.01	0.04	1.12	0.01	1.31
Total U.A.: 68 A										13			0.11	0.18	0.07	0.02	0.07	2.59	0.01	3.04
68 B	MO	28.60	28.94	19.26	19.26	80	0.77	63		9.56	5.56	1.47	1.12	0.42		0.12	1.69	28.50	0.01	48.44
68 B	PI	26.00	26.00	17.00	17.00	80	0.38	1				0.02	0.02			0.01	0.33			0.38
68 B	BR	28.67	28.67	18.13	18.13	80	0.84	12		0.60	1.35	0.31	0.26	0.11		0.02	0.30	7.14	0.01	10.09
Total U.A.: 68 B										76	10.16	6.91	1.80	1.40	0.53	0.14	2.00	35.97	0.02	58.91
69 A	MO	23.65	25.73	17.52	17.52	65	0.46	109		2.26	5.69	2.57	2.30	0.79		0.26	1.42	34.71	0.02	50.00
69 A	PI	18.60	18.60	12.35	12.35	65	0.17	10			0.01	0.03	0.10	0.05		0.02	0.05	1.49	0.01	1.75
69 A	PAM	37.00	37.00	18.50	18.50	65	0.94	2		0.07	0.17		0.02	0.01			0.02	1.59	0.06	1.88
Total U.A.: 69 A										121	2.33	5.87	2.60	2.42	0.85	0.28	1.49	37.79	0.09	53.63
69 B	MO	27.54	33.06	21.50	21.50	105	0.68	105		4.97	7.33	2.32	1.83	0.73		0.22	1.70	52.36	0.02	71.46
69 B	PI	26.00	26.00	18.00	18.00	105	0.42	1				0.03	0.02				0.01	0.36		0.42
Total U.A.: 69 B										106	4.97	7.33	2.35	1.85	0.73	0.22	1.71	52.72	0.02	71.88
Total General U.A.										519	34.12	39.85	15.49	13.51	4.44	1.40	10.84	196.40	0.17	316.05

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

Şef Ocol.

ING. Tiberiu Dan



Intarmit.

ING. LEHACI BOGDAN



Birou Fond Forestier.

ING. CRĂCIUN IOAN



Verificat. TEREN

DATA: 25.08.2022

ING. CUCIUREAN L.



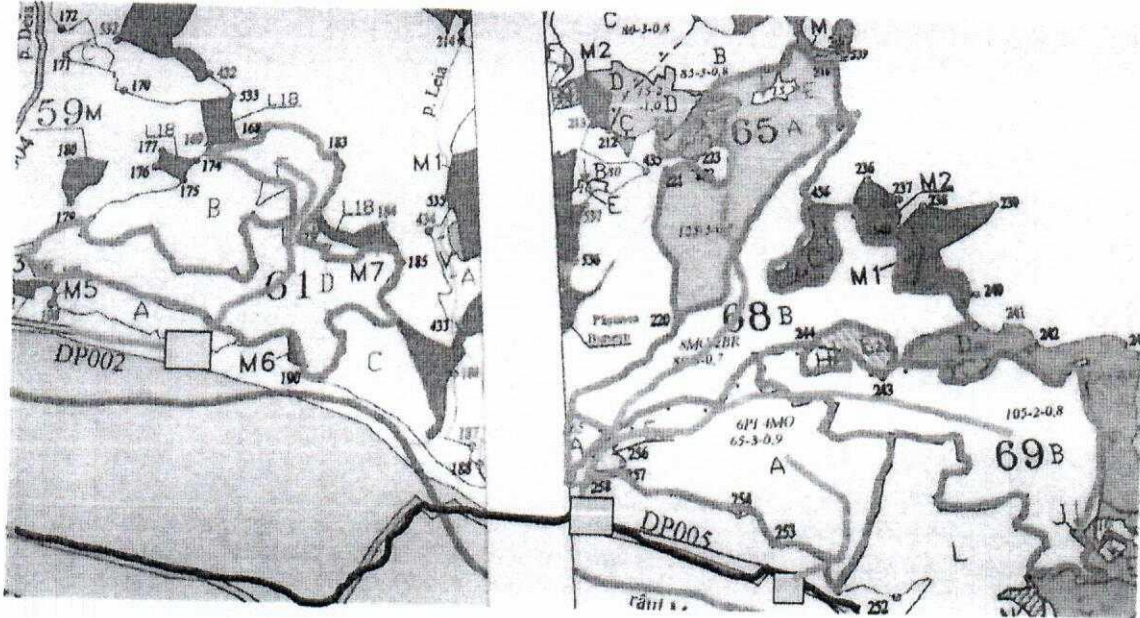
SCHIȚA PARCHETULUI






PARTIDA 5538

UP II C-LUNG MOLD

Denumirea parchetului TOMNATIC

ua. 61D, 65A, 68A,B, 69A,B



- Suprafata parchetului 
- Cai existente de transport 
- Cai de colectat pt. adunat 
- Drum auto forestir 
- Platforma primra 

Coordonate Parchet

61 D – 47.532647 25.577530

65A – 47.536456 25.592944

68A – 47.528760 25.584898

68B – 47.530704 25.590245

69A – 47.527926 25.591782

69B – 47.526937 25.602168

Platforma primra

47.523545 25.595650

47.527587 25.584031

47.531264 25.574251

Intocmit

ING. LEHACI BOGDAN

PAD. BEDRULE VASILE



03. OCT 2022
ANUNȚAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200029105300

Unitate de Producție: II - Câmpulung Moldovenesc
Denumire A.P.V.: 5543 UAT CAMPULUNG MOLDOVENESC PARAUUL MORII

Suprafață totală act - (ha): 6.17 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 13.09.2022 Anul exploatarii: 2022 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Circul în forma CIRCULARĂ nr.: RP33509				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		636		668.81									
								Total:		636		668.81									
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut					
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF							
MDLID				143.67	146.14	41.90	34.47	10.00			3.15	379.33	36.32	80.30		495.95					
BRAD				58.59	44.71	12.73	11.03	2.72			0.72	130.50	14.51	27.85	0.10	172.86					
TOTAL				202.26	190.85	54.63	45.50	12.72			3.87	509.83	50.83	108.15	0.10	668.81					
U.A.	Suprafața (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție				H.	Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot															
20 A	6.17	6.17	115	21.00	40.00	2.50	6MO 4BR				1.80	668.81									
U.A.	MO	BR	Volum																		
20 A	495.95	172.86	668.81																		
Total	495.95	172.86	668.81																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
20 A	MO	32.64	33.43	24.25	24.25	115	1.05	471		143.67	146.14	41.90	34.47	10.00		3.15	36.32	80.30		495.95	
	BR	30.90	35.18	24.22	24.22	115	1.05	165		58.59	44.71	12.73	11.03	2.72		0.72	14.51	27.85	0.10	172.86	
Total U.A. 20 A								636		202.26	190.85	54.63	45.50	12.72		3.87	50.83	108.15	0.10	668.81	
Total General U.A.								636		202.26	190.85	54.63	45.50	12.72		3.87	50.83	108.15	0.10	668.81	

Seș Ocol, Intocmit, Birou Fond Forestier, Verificat, TEREN
 DATA: 28.09.2022
 ING. Tipercliu Dan, TEH. CĂĂIUT ȘI TOHUȚ, ING. CRĂCIUN IOAN, ING. LEHACI BOGDAN

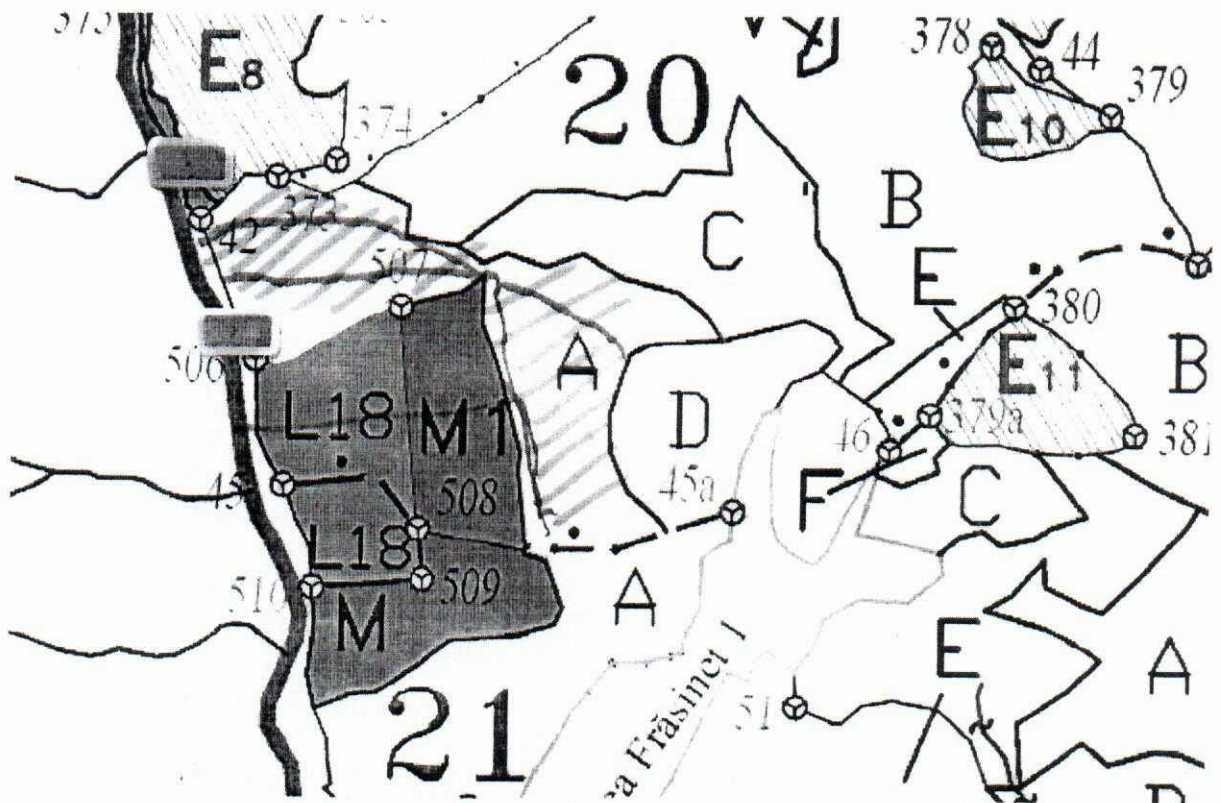
SCHIȚA PARCHETULUI

PARTIDA 5543

UP II Campulung Mold

Denumire parchet PIRIUL MORII

u.a 20A



LEGENDĂ

Limită de parcelă —————

Limită și indicativ de subparcelă

Bornă parcelară ⊗

Drum auto forestier —————

Suprafața parchetului 

Căi de colectare pt. adunat

Căi de colectare pt scos-apropiat —————

Limită de postată —————

Platformă primară 

Pârâu 

Podet traversare pârâu

Coordonate GPS parchet

20A 47.550035 25.529591

Coordonate GPS platformă primară

47.550076 25.525867

47.551424 25.524930

Întocmit

pad George ERHAN



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200029105310

Unitate de Producție II - Câmpulung Moldovenesc

Denumire A.P.V.: 5544 UAT CAMPULUNG MOLDOVENESC TOMNATIC

Suprafață totală act - (ha): 8.41				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
Tratament: RĂRITURI				Stâncării pe - (ha): Arbori putregătoși - (buc): cu un volum de - (mc): Iestării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	450	234.63										
Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE																				
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE								Total:		450	234.63									
Data inventarierii: 13.09.2022																				
Anul exploatarei: 2022																				
Procedeu de inventariere: FIR CU FIR																				
Ciocan forma CIRCULARA nr.: RP33387																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD	23.70	48.31	26.28	33.34	9.31		2.92	143.86	16.06	30.16	0.36	190.08								
MOLID	5.52	9.11	4.91	7.25	2.57		0.88	30.24	3.25	11.06	0.02	44.55								
TOTAL	29.22	57.42	31.19	40.59	11.88		3.80	174.10	19.31	41.22	0.38	234.63								
U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie				Total volum brut								
				%	S. tot					H.										
55 A	8.41	8.41	80	28.00								234.63								
U.A.	BR	MO	Volum																	
55 A	190.08	44.55	234.63																	
Total	190.08	44.55	234.63																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
55 A	BR	23.47	30.09	22.57	22.57	80	0.54	351		23.70	48.31	26.28	33.34	9.31		2.92	16.06	30.16	0.36	190.08
	MO	22.57	26.26	19.54	19.54	80	0.45	99		5.52	9.11	4.91	7.25	2.57		0.88	3.25	11.06	0.02	44.55
Total U.A.: 55 A								450		29.22	57.42	31.19	40.59	11.88		3.80	19.31	41.22	0.38	234.63
Total General U.A.								450		29.22	57.42	31.19	40.59	11.88		3.80	19.31	41.22	0.38	234.63

Șef Ocol,
ING. Tiberiu Dan

Intocmit,

TEH. POENNA SILVIAN

Birou Fond Forestier,

ING. CRĂCIUN IOAN

Verificat, TEREN

DATA: 26.09.2022

ING. LEHACI BOGDAN

SCHIȚA PARCHETULUI

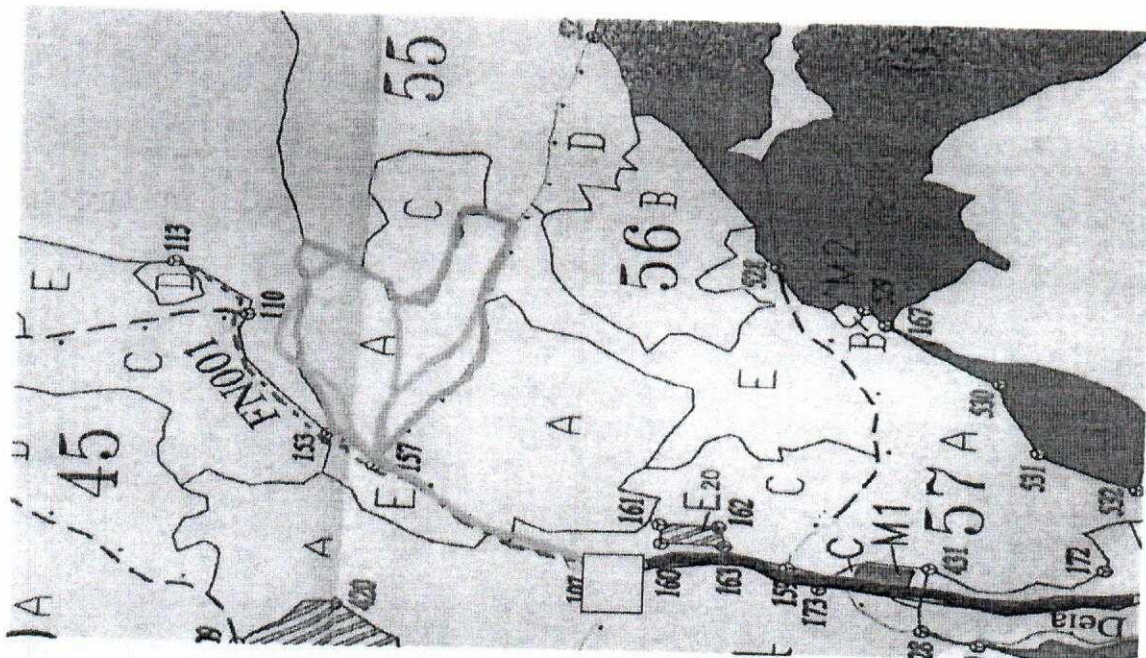
PARTIDA 5544


UP II Campulung Mold.

Denumirea parchetului


TOMNATIC


ua. 55 A




Suprafata parchetului 


Coordonate Parchet

Cai existente de transport 

Cai de colectat pt. adunat 

47.547802 / 25.570666

Drum Municipal 

Platforma primara 

Coordonate Platforma primara

47.546202 / 25.568412

Intocmit

TH. POENARI SILVIAN

PAD. BEDRULE VASILE

21.09.2022
03. OCT. 2022 APROBAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200029105320

Unitate de Producție: II - Cămpulung Moldovenesc

Denumire A.P.V.: 5545 UAT CAMPULUNG MOLDOVENESC TOMNATIC

Suprafață totală act - (ha): 3.98		Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ)		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																															
Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		352		496.2																															
Data inventarierii: 13.09.2022		Anul exploataării: 2022		Arbori putregăioși - (buc):		FAG																																			
Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33381		cu un volum de - (mc):		Quercinee																																			
				Iescării - (buc):		Diverse tari																																			
				cu un volum de - (mc):		Diverse moi																																			
						Total:		352		496.2																															
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																									
		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS																											
BRAD		9.59		2.61		0.56		0.32		0.02						13.10		1.46		0.28		14.84																			
MOLID		215.03		136.42		31.47		23.69		7.63				2.04		416.28		38.49		24.48		0.01		479.25																	
PIN SILVESTRU				0.74		0.29		0.26		0.04						1.33		0.34		0.44				2.11																	
TOTAL		224.62		139.77		32.32		24.27		7.69				2.04		430.71		40.29		25.20		0.01		496.20																	
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semintăș utilizabil								Total volum brut																									
		Par cursă		UA				%		S. tot		Compoziție				H.																									
43 D		3.98		3.98		110		24.00		39.00		1.60		7BR 3MO				1.20		496.20																					
U.A.		BR		MO		PI		Volum																																	
43 D		14.84		479.25		2.11		496.20																																	
Total		14.84		479.25		2.11		496.20																																	
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb		Nr. arb		Crestere		Sortare dimensională				Coajă		Lemn foc		Volum brut																	
				dt		dcg		ht		hc						G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS													
43 D		BR		50.00		50.00		28.50		28.50		110		2.47		6		9.59		2.61		0.56		0.32		0.02						1.46		0.28		14.84					
		MO		36.96		40.58		27.65		27.65		110		1.40		343		215.03		136.42		31.47		23.69		7.63				2.04		38.49		24.48		0.01		479.25			
		PI		29.33		29.33		22.00		22.00		110		0.70		3				0.74		0.29		0.26		0.04				0.34		0.44				2.11					
Total U.A.: 43 D																		352		224.62		139.77		32.32		24.27		7.69		2.04		40.29		25.20		0.01		496.20			
Total General U.A.																				352		224.62		139.77		32.32		24.27		7.69		2.04		40.29		25.20		0.01		496.20	

Ser. Ocul.
ING. Tiberiu Dan

Intocmit.

ING. LEHACI BOGOAN

Birou Fond Forestier.

ING. CRĂCIUN IOAN

Verificat. TEREM

DATA: 28.09.2022
TEH. CIUSNAR MARIANA

SCHIȚA PARCHETULUI

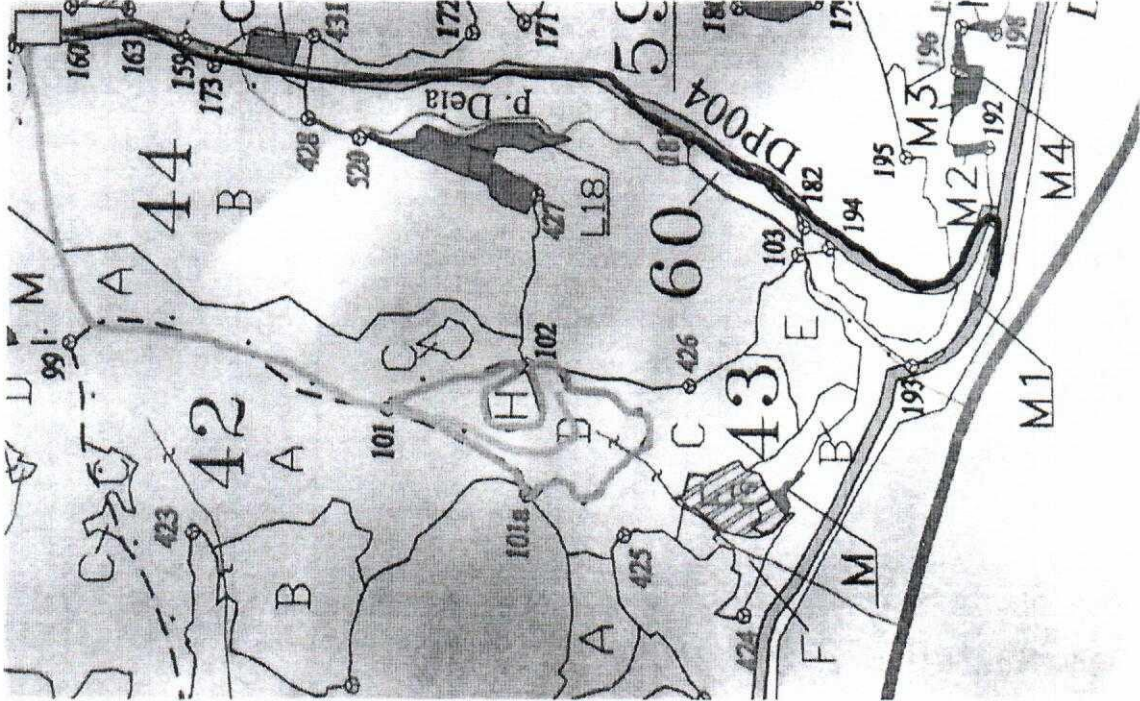
PARTIDA 5545

UP II Campulung Mold.

Denumirea parchetului

TOMNATIC

ua. 43 D



Suprafata parchetului



Coordonate Parchet

Cai existente de transport



Cai de colectat pt. adunat



47.540498 / 25.560588

Drum Municipal



Platforma primara



Coordonate Platforma primara

47.543471 / 25.567821

Intocmit

ING. LEHACI BOGDAN

PAD. BEDRULE VASILE

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200029105330

Unitate de Producție: II - Câmpulung Moldovenesc

Denumire A.P.V.: 5546 UAT CAMPULUNG MOLDOVENESC TOMNATIC

Suprafață totală act - (ha): 5.59		Tratament: RĂRITURI		Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 15.09.2022		Anul exploatareii: 2022		Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Cioacan forma CIRCULARĂ nr.: RP33385		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																			
																Stâncării pe - (ha):		Rășinoase FAG		400		205.85																			
																Arbori putregăioși - (buc):		Quercinee																							
																Iescării - (buc):		Diverse tari																							
																cu un volum de - (mc):		Diverse moi																							
																cu un volum de - (mc):				Total:		400		205.85																	
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																											
		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS																											
BRAD		20.46		7.91		3.08		2.77		0.62				0.17		35.01		3.89		8.50		0.03		47.40																	
MOLID		14.19		33.73		16.84		17.56		5.09				1.66		89.07		9.25		60.13		0.03		158.45																	
TOTAL		34.65		41.64		19.92		20.33		5.71				1.83		124.08		13.14		68.63		0.06		205.85																	
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semnificaș utilizabil						Total volum brut																											
		Par cursă		UA				%		S. tot		Compoziție		H.																											
39 C		5.59		5.59		75		25.00				0																													
U.A.		BR		MO		Volum																																			
39 C		47.40		158.45		205.85																																			
Total		47.40		158.45		205.85																																			
II A		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb		Nr. arb		Creștere		Sortare dimensională						Coajă		Lemn foc		Volum brut															
				dt		dcg		ht		hc		a		d				G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS											
39 C		BR		29.73		32.36		18.88		18.88		75		0.93		51				20.46		7.91		3.08		2.77		0.62				0.17		3.89		8.50		0.03		47.40	
		MO		23.21		30.76		21.17		21.17		75		0.45		349				14.19		33.73		16.84		17.56		5.09				1.66		9.25		60.13		0.03		158.45	
Total U.A.: 39 C																				34.65		41.64		19.92		20.33		5.71				1.83		13.14		68.63		0.06		205.85	
Total General U.A.																				34.65		41.64		19.92		20.33		5.71				1.83		13.14		68.63		0.06		205.85	

Șef Ocol. Intocmit. Birou Fond Forestier. Verificat. TE REN
 ING. Tîpceriuc Dan ING. CUCIUREAN L. ING. CRĂCIUN IOAN TEH. CIOSNAR MARIANA
 DATA: 28.09.2022

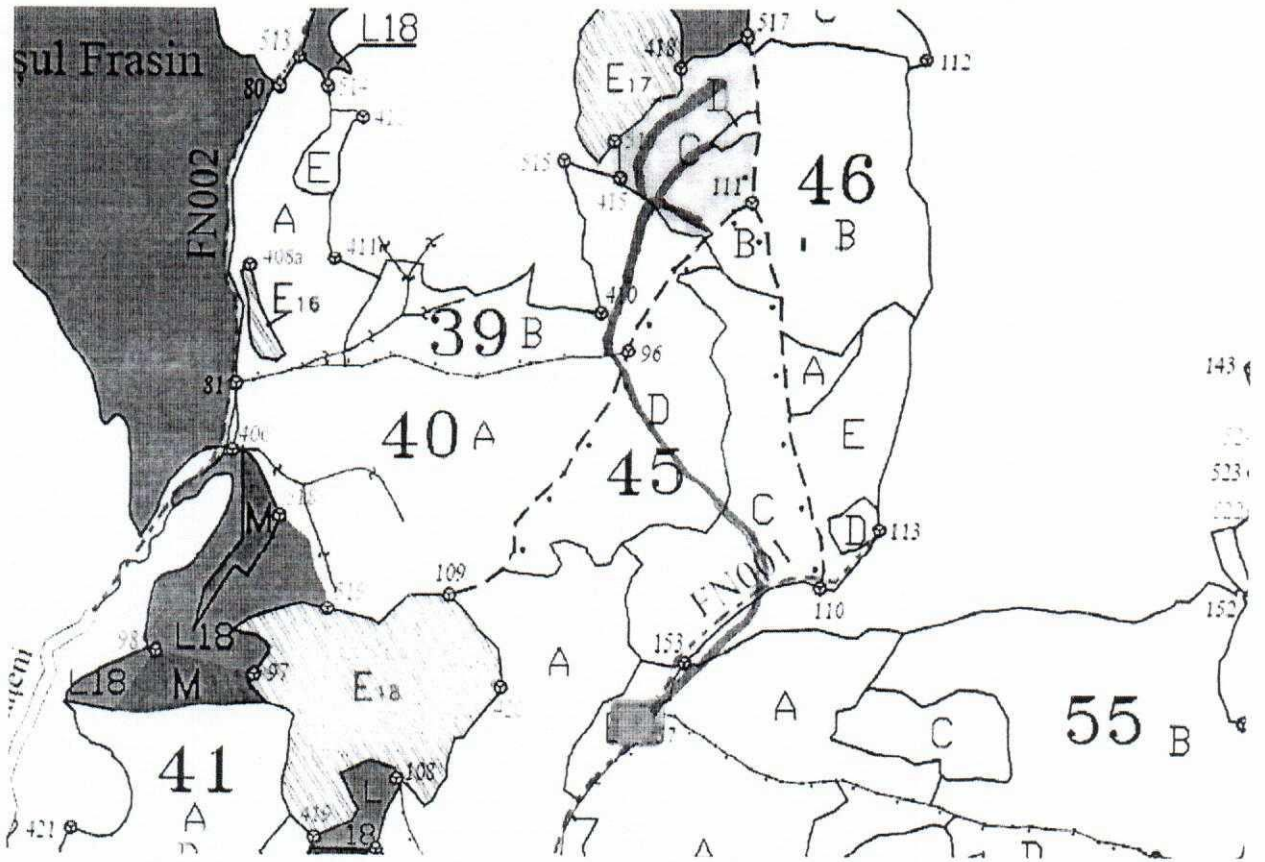
SCHIȚA PARCHETULUI

PARTIDA 5546

UP II Campulung Mold

Denumire parchet TOMNATIC

u.a 39C



LEGENDĂ

- | | |
|--|----------------------------------|
| Limită de parcelă | Coordonate GPS parchet |
| Limită și indicativ de subparcelă _____ | 39C 47.558691, 25.571239 |
| Bornă parcelară ⊗ | |
| Drum auto forestier ———— | |
| Suprafața parchetului [shaded area] | |
| Căi de colectare pt. adunat ———— | |
| Căi de colectare pt scos-apropiat ———— | Coordonate GPS platformă primară |
| Limită de postată ———— | 47.5549029, 25.571075 |
| Platformă primară [rectangle] | |
| Pîrîu [wavy line] | |
| Poduț traversare pîrîu [crossing symbol] | |

ing Laurentiu CUCIUREAN

Întocmit

Pad Vasile BEDRULE

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200029105340

Unitate de Producție: II - Câmpulung Moldovenesc

Denumire A.P.V.: 5547 UAT CAMPULUNG MOLDOVENESC PARAU MORII

Suprafață totală act - (ha): 4.81		Tratament: RĂRITURI		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum												
Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.09.2022 Anul exploatarii: 2022 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33381				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	452 27 35	173.87 2.28 26.51												
						Total:	514	202.66												
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD	21.45	10.90	3.58	4.94	1.67		0.43	42.97	4.79	21.59	0.09	69.35								
MESTEACĂN							0.16	0.14	0.30	1.91	0.15	2.28								
MOLID	6.87	26.23	13.28	19.24	8.16		2.86	76.64	8.47	19.41	0.14	104.52								
PLOP TREMURĂTOR	0.55	1.94		0.56	0.40	0.19	0.05	3.69	0.50	22.32	1.87	26.51								
TOTAL	28.87	39.07	16.86	24.74	10.23	0.35	3.48	123.60	13.83	65.23	2.25	202.66								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot														
16 F	4.81	4.81	75	33.00							202.66									
U.A.	BR	ME	MO	PLT	Volum															
16 F	69.35	2.28	104.52	26.51	202.66															
Total	69.35	2.28	104.52	26.51	202.66															
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
16 F	BR	26.85	31.67	20.27	20.27	75	0.78	89		21.45	10.90	3.58	4.94	1.67		0.43	4.79	21.59	0.09	69.35
	ME	14.15	14.15	11.06	11.06	75	0.08	27							0.16	0.14	0.07	1.91	0.15	2.28
	MO	18.86	23.31	17.63	17.63	75	0.29	363		6.87	26.23	13.28	19.24	8.16		2.86	8.47	19.41	0.14	104.52
	PLT	29.14	29.14	17.93	17.93	75	0.76	35		0.55	1.94		0.56	0.40	0.19	0.05	0.50	22.32	1.87	26.51
Total U.A.: 16 F									514	28.87	39.07	16.86	24.74	10.23	0.35	3.48	13.83	65.23	2.25	202.66
Total General U.A.									514	28.87	39.07	16.86	24.74	10.23	0.35	3.48	13.83	65.23	2.25	202.66

Sef Ocol,

ING. Tiperciuc Dan

Intocmit,

ING. LEHACI BOGOAN

Birou Fond Forestier,

ING. CRĂCIUN IOAN

Verificat, TEREN

DATA: 28.09.2022

TEH. MOROSAN DANIEL

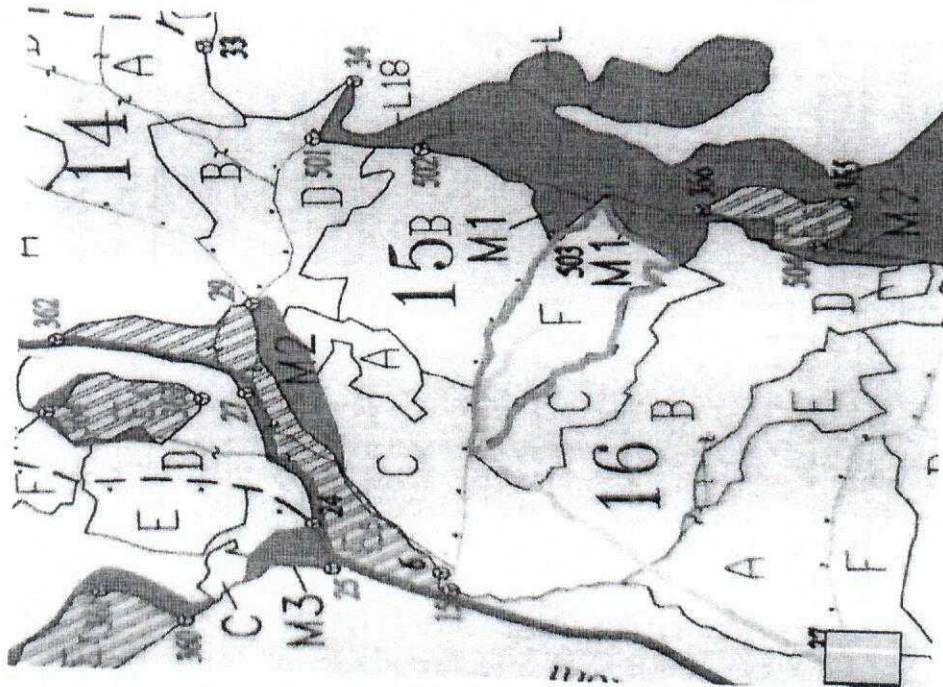
SCHIȚA PARCHETULUI

PARTIDA 5547


UP II C-LUNG MOLD


Denumirea parchetului PARAU MORII

ua. 16F




Suprafata parchetului 

Cai existente de transport 

Cai de colectat pt. adunat 

Drum auto forestier 

Platforma primra 

Coordonate Parchet

47.563284 25.534505

Platforma primra

47.559664 25.526459

Intocmit

ING. LEHACI BOGDAN

PAD. ERHAN GEORGE



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200029105350

Unitate de Producție: II - Câmpulung Moldovenesc

Denumire A.P.V.: 5548 UAT CAMPULUNG MOLDOVENESC TOMNATIC

Suprafață totală act - (ha) 0.13										Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Voluim							
Tratament: T. CONSERVARE										Stâncării pe - (ha):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	270 2	428.99 0.29							
Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE										Arbori putregăioși - (buc):											
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE										cu un volum de - (mc):											
Data inventarierii: 20.09.2022										Iescării - (buc):											
Anul exploatării: 2022										cu un volum de - (mc):		Total:		272	429.28						
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR																					
Ciocan forma CIRCULARĂ nr. RP33385																					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Voluim brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG					0.01	0.02	0.01		0.04		0.25	0.03	0.29								
BRAD		32.52	11.71	3.74	3.12	0.72		0.20	52.01	5.78	2.79	0.02	60.58								
MOLID		160.46	59.90	15.30	10.24	2.82		0.70	249.42	22.73	96.26		368.41								
TOTAL		192.98	71.61	19.04	13.37	3.56	0.01	0.90	301.47	28.51	99.30	0.05	429.28								
U.A.	Suprafață (ha)	Par cursă	UA	Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție			Total volum brut								
						%	S. tot			H.											
35 A	6.13	6.13		120	33.00	65.71	4.03	4MO 6BR			1.00	429.28									
U.A.	FA	BR	MO	Volum																	
35 A	0.29	60.58	368.41	429.28																	
Total	0.29	60.58	368.41	429.28																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF	
35 A	FA	21.00	21.00	0.50	0.50	120	0.14	2													
	BR	33.45	38.41	20.57	20.57	120	1.29	47		32.52	11.71	3.74	3.12	0.72		0.20	5.78	2.79	0.02	60.58	
	MO	40.25	45.79	26.00	26.00	120	1.65	223		160.46	59.90	15.30	10.24	2.82		0.70	22.73	96.26		368.41	
Total U.A.: 35 A									272		192.98	71.61	19.04	13.37	3.56	0.01	0.90	28.51	99.30	0.05	429.28
Total General U.A.									272		192.98	71.61	19.04	13.37	3.56	0.01	0.90	28.51	99.30	0.05	429.28

Șef Ocol: ING. TÎPERCIUC BOGDAN

Intocmit: ING. CUCIUREAN L.

Birou Fond Forestier: ING. CAĂCIUN IOAN

Verificat, TEREN: ING. LEHACI BOGDAN

DATA: 28.09.2022

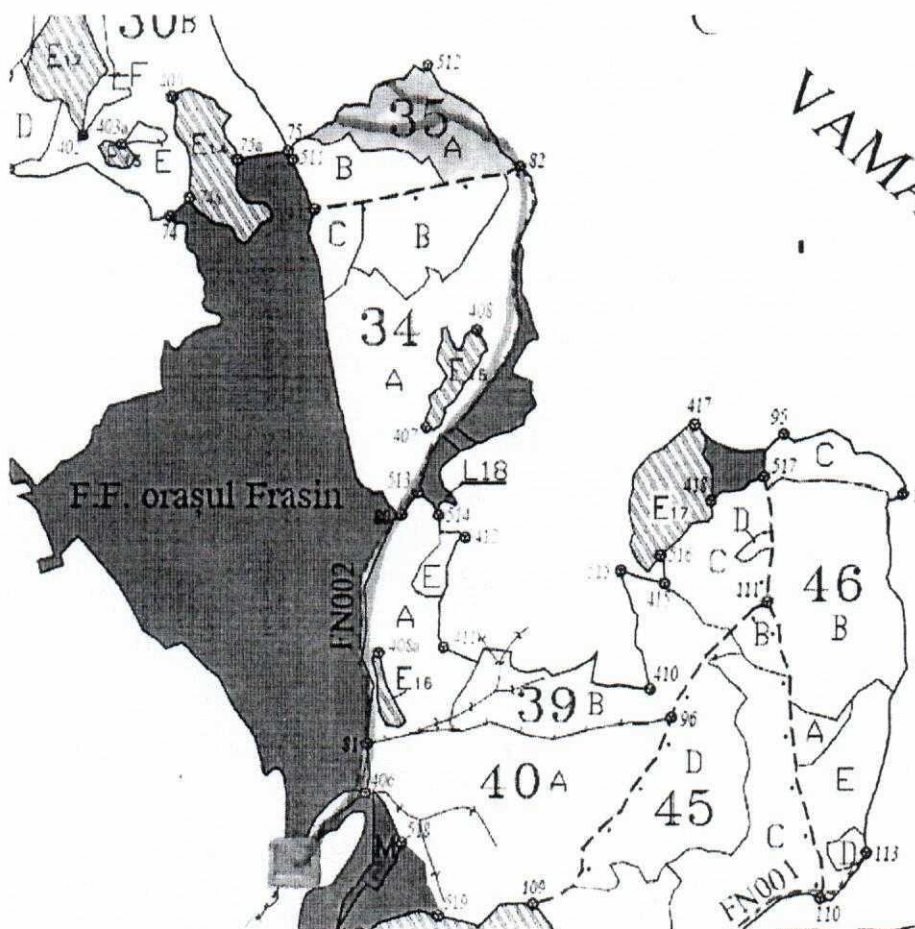
SCHIȚA PARCHETULUI

PARTIDA 5548









UP II Campulung Mold

Denumire parchet TOMNATIC

u.a 39C



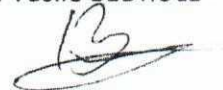
LEGENDĂ

Limită de parcelă	Coordonate GPS parchet
Limită și indicativ de subparcelă _____	35A 47.567598, 25.563063
Bornă parcelară ⊗	
Drum auto forestier 	
Suprafața parchetului 	
Căi de colectare pt. adunat 	
Căi de colectare pt scos-apropiat 	Coordonate GPS platformă primară
Limită de postată 	47.552107, 25.558261
Platformă primară 	
Pîrîu 	
Poduț traversare pîrîu 	

ing Laurentiu CUCIUREAN

Întocmit

Pad Vasile BEDRULE



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200029105570

Unitate de Producție: II - Cămpulung Moldovenesc
Denumire A.P.V.: 5553 UAT CAMPULUNG MOLDOVENESC PARAUUL MORII

Suprafață totală act - (ha): 8.34		Tratament: T. CONSERVARE		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum										
Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		356		553.22										
Data inventarierii: 26.09.2022		Anul exploatareii: 2022		Arbori putregăioși - (buc):		FAG														
Procedee de inventariere: FIR CU FIR		Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33381		cu un volum de - (mc):		Quercinee														
				Iesarii - (buc):		Diverse tari														
				cu un volum de - (mc):		Diverse moi														
						Total:		356		553.22										
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru		Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Coajă	Total	VF									
BRAD		117.89	39.86	11.17	8.67	1.61		0.42	179.62	19.96	17.52	0.06	217.10							
MOLID		153.86	80.78	18.37	13.08	4.05		1.09	271.23	24.87	40.02		336.12							
TOTAL		271.75	120.64	29.54	21.75	5.66		1.51	450.85	44.83	57.54	0.06	553.22							
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut								
		Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.								
15 B		8.34	8.34	105	35.00	40.00	3.40	7BR 3MO				1.20								
U.A.	BR	MO	Volum																	
15 B	217.10	336.12	553.22																	
Total	217.10	336.12	553.22																	
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	
15 B	BR	38.86	42.29	26.41	26.41	105	1.74	125		117.89	39.86	11.17	8.67	1.61		0.42	19.96	17.52	0.06	217.10
	MO	37.71	41.70	27.29	27.29	105	1.46	231		153.86	80.78	18.37	13.08	4.05		1.09	24.87	40.02		336.12
Total U.A.	15 B							356		271.75	120.64	29.54	21.75	5.66		1.51	44.83	57.54	0.06	553.22
Total General U.A.								356		271.75	120.64	29.54	21.75	5.66		1.51	44.83	57.54	0.06	553.22

Șef Ocol,
ING. Tiberiu Dan

Intocmit,
ING. LEHACI BOGDAN

Birou Fond Forestier,
ING. CRĂCIUN IOAN

Verificat, TEREN
DATA: 28.09.2022
TEH. POENARI SILVIAN

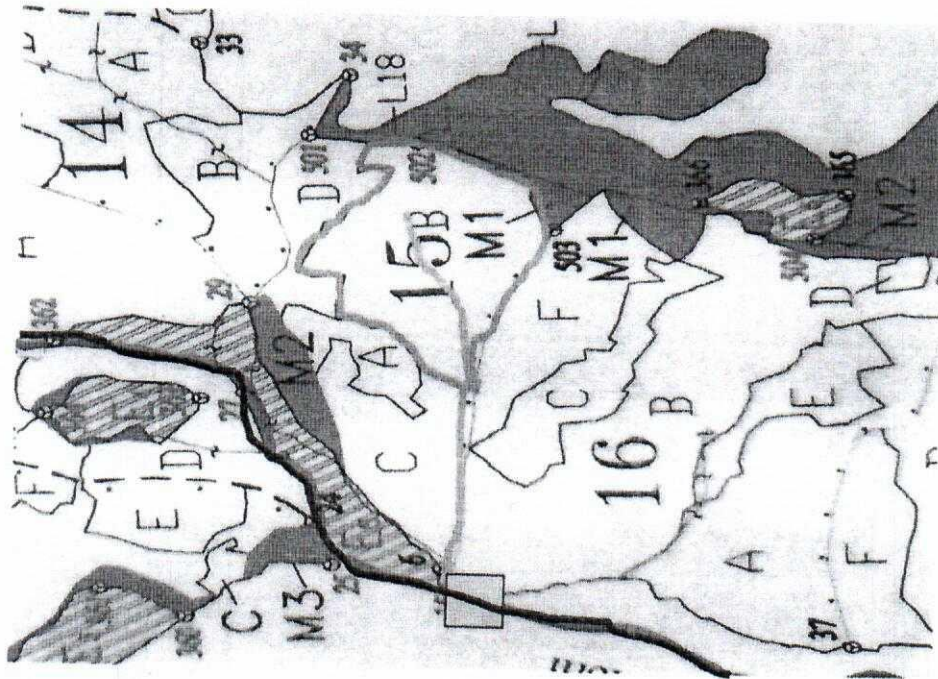
SCHIȚA PARCHETULUI





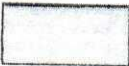
PARTIDA 5553

UP II C-LUNG MOLD

Denumirea parchetului PARAU MORII

ua. 15B



- Suprafata parchetului 
- Cai existente de transport 
- Cai de colectat pt. adunat 
- Drum auto forestir 
- Platforma primra 

Coordonate Parchet

47.566694

25.533754

Platforma primra

47.559664

25.526459

Intocmit

ING. LEHACI BOGDAN

PAD. ERHAN GEORGE