



Contează pentru viitor!

**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA DIRECȚIA  
SILVICĂ MARAMUREȘ**

**OCOLUL SILVIC DRAGOMIREȘTI**

ROMÂNIA, 437140 DRAGOMIREȘTI, Str. 1 DECEMBRIE 1918, nr.134

Telefon: 40-262-337080; Fax: 40-262-337,030

e-mail: [osdragomiresti@marasilva.ro](mailto:osdragomiresti@marasilva.ro);

Nr. 6244/08.07.2020

Catre:

**GARDA FORESTIERA CLUJ**

Avand in vedere prevederile art. 5 alin (1) lit. a) din Procedura de aprobare, modificare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național aprobată prin **OM 767/2018**, precum și precizarile din adresa dvoastră nr. 21048/30.10.2018, va transmitem pentru **verificare și avizare** următoarele acte de punere în valoare:

**APV 13131 RADU MARIA**, O.S. Dragomiresti, UP II BAICU, u.a. 22A, suprafața **3.34 ha**, volum 243 mc, **proprietar RADU MARIA -Sighetu Marmatiei, str. Bogdan Voda, nr. 6**, natura produselor **accidentale I**, suprafața ce necesită a fi împădurită **-nu este cazul**, factorii ce au afectat arborețul -doborături și rupturi de vânt urmare a fenomenelor meteo din luna februarie 2020, contract de servicii silvice nr. 5716/23.06.2020 (perioada 10 ani), numărul și data documentului care atestă proprietatea: TP 21631/03.04.2020;

**APV 13138 IUSCO VASILE**, O.S. Dragomiresti, UP II BAICU, u.a. 158B, suprafața **2.04 ha**, volum 256 mc, **proprietar IUSCO VASILE -Ieud, nr. 647**, natura produselor **accidentale I**, suprafața ce necesită a fi împădurită **-nu este cazul**, factorii ce au afectat arborețul -doborături și rupturi de vânt urmare a fenomenelor meteo din septembrie 2017, februarie 2020, contract de servicii silvice nr. 6013/01.07.2020 (perioada 10 ani), numărul și data documentului care atestă proprietatea: PVP 325/27.09.2013;

Conform procedurilor transmise prin adresa G.F.Cluj nr. 21048/30.10.2018, facem următoarele precizări:

- nu fac obiectul depășirii posibilității anuale;
- nu fac obiectul modificării prevederilor amenajamentului silvic;
- provin din proprietăți < 10 ha pentru care nu este obligatorie întocmirea amenajamentului propriu;
- nu sunt în afara arealului;
- arborețele sunt incluse în situl NATURA 2000 ROSCI 0264 Vl.Izei și Dealul Solovan, pentru care nu sunt instituite restricții de mediu;

Anexam prezentei următoarele documente, în copie certificată:

- APV-rile în stadiul VERIFICAT;
- descrierile parcelară
- fotografiile relevante.
- documentele de proprietate

Cu respect,

SEF OCOL  
Dr.ing. HORJ PAVEL



RESP. FOND FORESTIER  
ing. IUGA VASILE

Nr. 8921/30.06.2020

## ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- MM - 58

APU 13131

Unitate de Productie : II - BAICU

Denumire A.P.V. : RADU MARIA -SIGHETU MARMATIEI -BOGDAN VODA 6

Suprafata totala act - (ha) : 3,34		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : ACCIDENTALE I		Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Data inventarierii : 28.06.2020		Anul.exploatarii : 2020		Procedeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PS 262		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	67	243
																		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG		
																		cu un volum de - (mc) :		Quercinee		
																		Iescarii -(buc) :		Diverse tari		
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi		
																				Total :	67	243
Specia		SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
FAG		60	20		2				82	4	157	12	243									
TOTAL		60	20		2				82	4	157	12	243									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut														
				%	S. tot	Compozitie		H.														
22A	3,34	181,0	30,00					243														
Total	3,34							243														
U.A.	FA	Volum																				
22A	243	243																				
Total	243	243																				
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			
22A	FA	58,33		28,67		181	3,63	67		60	20		2				4	157	12	243		
Total U.A. : 22A								67		60	20		2				4	157	12	243		
Total General U.A. :								67		60	20		2				4	157	12	243		

Sef Ocol.

HORJ PAVEL



Intocmit.

Birou Fond Forestier,

Verificat.



DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Dragomiresti

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM					
																					CONS	MC/HA	MC/UA					
22 A 5.87 HA GF: 1-5Q5R SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 710 - 920 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 1 BR 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPE.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)										FA	6	IN	180	56	29	3		.7	RN	N	0.48	268	1573					
										FA	4	IN	120	40	25	3	M	.7	RN	N	0.32	148	869					
										TOTAL			180							0.8	416	2442						
22M 4.07 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 890 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:										Ocolul Silva Dragomiresti CONFORM CU ORIGINALUL										TOTAL								
22V 0.13 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu plan EXPOZITIE: V INC: 8 G ALTITUDINE: 760 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:										TOTAL																		
23 0.34 HA GF: 1-5Q5R SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior plan EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 1 BR 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)										FA	4	IN	100	40	26	3	M	.7	RN	N	0.28	131						
										FA	6	IN	40	20	17	3		.7	RN	N	0.42	101						
										TOTAL			100								0.7	232						



OS DRAGOMIREȘT, UP II BAICU, u.a. 22A, suprafața 3,34 ha, proprietar RADU MARIA -SIGHETU MARMĂTIEI -BOGDAN VOUDA -6, data fotografiei 27.06.2020, foto ing. Iuga Vasile





OS DRAGOMIREST, UP II BAICU, u.a. 22A, suprafata 3.34 ha, proprietar RADU MARIA -SIGHETU MARMATIEI -BOGDAN VODA -6, data fotografiei 27.06.2020, foto ing. Iuga Vasile





OS DRAGOMIREST, UP II BAICU, u.a. 22A, suprafata 3.34 ha, proprietar RADU MARIA -SIGHETU MARMATIEI -BOGDAN VODA -6, data  
fotografiei 27.06.2020, foto ing. Iuga Vasile





# ROMANIA

## COMISIA JUDEȚEANĂ PENTRU STABILIREA DREPTULUI DE PROPRIETATE ASUPRA TERENURILOR

Județul MARAMUREȘ.....

Codul 108017

Nr. 21631..... SC.621/2016, HCJ.8139/2019

Comisia județeană pentru stabilirea dreptului de proprietate asupra terenurilor, constituită în baza Ordinului prefectului nr. ....222../27.03.2020, analizând propunerile comisiei comunale/orășenești/municipale, în baza prevederilor Legii nr. 18/1991, ale Legii nr. 1/2000 și ale Legii nr. 247/2005, cu modificările ulterioare, emite următorul

### TITLU DE PROPRIETATE

Persoana fizică/Persoana juridică..... RADU MARIA (2541218241653).....

(moștenitorii defunctului/defunței)..... Sighetu Marmăției, Str. Bogdan Vodă nr. 6/13  
având domiciliul/sediul în comuna (satul)/orașul/municipiul.....

....., județul/sectorul..... MARAMUREȘ....., primește în  
proprietate o suprafață totală de ...3.....ha .....3450.....mp, teren cu vegetație  
forestieră, din care:.....3.....ha.....3450.....mp, din fondul forestier național  
(cu destinație forestieră);.....0.....ha.....0000.....mp, din afara fondului forestier  
național (cu destinație agricolă), situată pe teritoriul comunei/orașului/municipiului/sectorului  
DRAGOMIREȘTI.....structurată și amplasată conform celor  
menționate în anexă și pusă în posesie conform Procesului-verbal nr. 5701...../18.12.2019.....

Proprietarul va exercita asupra bunurilor de mai sus toate drepturile și obligațiile ce decurg  
din Constituția României și din legislația cu specific silvic în vigoare.

PREFECT,



SUBPREFECT,

INSPECTORATUL SILVIC TERITORIAL  
INSPECTOR ȘEF,



OFICIUL DE CADASTRU ȘI PUBLICITATE IMOBILIARĂ  
DIRECTOR GENERAL,

Data..... 03.04.2020.....

Valabil însoțit de anexă

2002



**SUPRAFAȚA PRIMITĂ ÎN PROPRIETATE**

Nr. crt.	Categoriile de terenuri	Suprafața		Ocol silvic	Amplasament cadastral				Vecinătăți ale amplasamentului cadastral general	
		ha	m <sup>2</sup>		general		forestier		Punct cardinal	Deținători
					Tarla	Parcelă	UP	UA		
					0	1	2	3		
1	Teren forestier înscris în amenajamentul silvic	3	3450	DRAGOMIREȘTI	S.CAD. 13	VALEA DREZINOII	II BAICU	22A	Nord	BUFTEA IOAN, VLAD IOAN
									Sud	VLAD IOAN
									Est	VLAD IOAN
									Vest	MARIS GHEORGHE, MAR IOAN
									Nord	
									Sud	
									Est	
									Vest	
									Nord	
									Sud	
									Est	
									Vest	
									Nord	
									Sud	
									Est	
									Vest	
									Nord	
									Sud	
									Est	
									Vest	
									Nord	
									Sud	
									Est	
									Vest	
									Nord	
									Sud	
									Est	
									Vest	
									Nord	
									Sud	
									Est	
									Vest	
TOTAL suprafață pusă în posesie :		3	3450							



OCOLUL SILVIC DRAGOMIREȘTI

Nr. 5924 / 30.06.2020

Proces-verbal de verificare

încheiat astăzi 30.06.2020

Subsemnatul, Iuga Simion, având funcția de Inginer silvic, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Iuga Vasile, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/

2. Iuga Simion, în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și

3. Vlad Dumitru, în calitate de titular al cantonului silvic G. Vl. Porienii, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P.

III. Dăcuș u.a. 22 A, natura produselor

accidentale I, felul tăierii

accidentale I

Constatări:

A. Verificarea lucrărilor de teren

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:

1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcă:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:

DA, prin delimitare cu

(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Alegerea arborilor de extras

Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcă:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice

3.1. Măsurarea diametrelor

Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de norme tehnice:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.2. Măsurarea înălțimilor



Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

### 3.3. Estimarea clasei de calitate

Abaterea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

### 4. Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat\*

Amprenta dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcare a arborilor sau a unor loturi de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

### 5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)\*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu ..... și sunt lizibile:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:

DA, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
Concluzii

.....

### B. Verificarea lucrărilor de birou

#### 1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;

b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;

c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)



NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate  
cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate  
cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate  
cu verificarea lucrărilor)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marș cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate  
cu verificarea lucrărilor)

Concluzii

.....  
.....  
În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate  
cu verificarea lucrărilor)

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în

.....  
..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu  
verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. Iuga Simion - Inginer silvic resp. for  
.....  
..... nume, prenume, funcția și semnătura

2. Iuga Vasile - ing. silvic resp. for  
.....  
..... nume, prenume, funcția și semnătura

3. Vlad Dumitru  
.....  
..... titular canton (nume, prenume și semnătura)

\* Completarea este facultativă.



Nr. 6245/07.07.2020

## ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- MM - 58

APU 13138

Unitate de Productie : II - BAICU  
Denumire A.P.V. : IUSCO VASILE -IEUD 647

Suprafata totala act - (ha) : 3,15 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 06.07.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 262 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		200	256								
Total :								200		256									
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc Total VF		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS											
MOLID		64	92	23	15	5		1	200	19	37	256							
TOTAL		64	92	23	15	5		1	200	19	37	256							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie		H.	Total volum brut								
				%	S. tot														
158B	3,15	66,0	28,00								256								
Total	3,15										256								
U.A.	MO	Volum																	
158B	256	256																	
Total	256	256																	
U.A.	Specia	Diametre dt deg		Inaltime ht hc		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala					Coaja	Lemn foc Total VF		Volum brut	
158B	MO	34,46	35,92	28,00	29,23	66	1,28	200		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	19	37	256
Total U.A. : 158B								200		64	92	23	15	5	1	19	37	256	
Total General U.A. :								200		64	92	23	15	5	1	19	37	256	

Sef Ocol,  
HORJ PAVEL

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



DESCRIERE PARCELARA  
OS: Dragomiresti

UP: 2

DS: Baia Mare

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES		
157M	9.90 HA	GF:	SUP:												TS:	TP:	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
SOL: Versant mijlociu ondulat INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1110 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:																							
COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:																							
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																							
LUCRARI PROP.:				TOTAL																			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES			
157V	1.50 HA	GF:	SUP:												TS:	TP:	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
SOL: Versant superior ondulat INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1110 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:																								
COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																								
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																								
LUCRARI PROP.:				TOTAL																				

Ocolul Silvic  
Dragomiresti  
CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES			
158 A	2.70 HA	GF: 2-1B	SUP: A												TS: 4420	TP: 4114	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
SOL: 3101 Versant inferior ondulat INC: 20 G ALTITUDINE: 930 - 990 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien																								
COMP.ACTUALA: 6 FA 4 FA COMP.TEL: 7 FA 2 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea FA Gros si mijl.,cherestea UTIL: 10 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																								
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																								
LUCRARI PROP.: 1 PROGRESIVE (insamintare) AJUTATORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																								
				TOTAL																				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES			
158 B	27.20 HA	GF: 2-1B	SUP: A												TS: 4430	TP: 4111	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
SOL: 3101 Versant superior ondulat INC: 28 G ALTITUDINE: 990 - 1170 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. sup. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien																								
COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Vatam. vinat moderata Rupturi izolate																								
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																								
LUCRARI PROP.: RARITURI																								
				TOTAL																				



OS DRAGOMIREȘTI, UP II BAICU, u.a. 158B, suprafața 2.04 ha, proprietar Iusco Vasile -Ieud 647, data fotografiei 06.07.2020, foto ing. Inga Vasile





OS DRAGOMIREȘTI, UP II BAICU, u.a. 158B, suprafața 2.04 ha, proprietar Iusco Vasile - Icuș 647, data fotografiei 06.07.2020, foto ing. Iuga Vasile

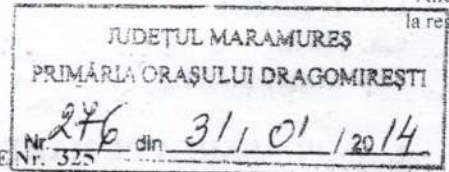




OS DRAGOMIREȘTI, UP II BAICU, n.a. 158B, suprafață 2,04 ha, proprietar Iusco Vasile - Ieud 647, data fotografiei 06.07.2020, foto ing. Iuga Vasile







PROCES-VERBAL DE FUNDARE IN POSESIE  
Incheiat a tazi 27.09.2013

Subsemnatii, COSOR VASILE in calitate de primar, ARDELEAN GAVRIS in calitate de secretar, ZUBASCU ADRIAN in calitate de specialist in masuratori topografice, ing. TIVADAR ILIE in calitate de reprezentant al detinatorului legal al terenului ce se preda, si IUSCO VASILE -Ieud, 647 in calitate de proprietar

profesor al biroului cartii de identitate seria \_\_\_\_\_ nr \_\_\_\_\_ eliberat/eliberata de \_\_\_\_\_ /reprezentant legal

(imputernicirea nr \_\_\_\_\_ legalizata la Biroul notarial \_\_\_\_\_), am procedat primii la predarea, iar ultimii la

primirea suprafetei de 3.15 ha teren forestier, validata de comisia judeteana prin Hotararea/hotararile nr.

SC 1171/20.12.2004  
HCJ 2363/21.10.2010

pozitia 19 din anexa nr. \_\_\_\_\_ (nr. \_\_\_\_\_ la pozitia \_\_\_\_\_ din anexa nr. \_\_\_\_\_).

Categoria terenului, amplasamentul cadastral si vecinatatile acestuia sunt prezentate in tabelul de mai jos:  
Semnificatia coloanelor din tabelul de mai jos este urmatoarea:

- A - Tarla
- B - Parcela
- C - Detinatori

Nr. crt.	Categoriile de terenuri	Suprafata		Ocolul silvic	Amplasamentul cadastral				Vecinatati ale amplasamentului cadastral general	
		ha	mp		general		forestier		Punct cardinal	C
0	1	2	3	4	A	B	UP	ua	9	10
	Teren forestier inregistrat in amenajamentul silvic	1	1100	DRAGOMIRESTI			II	158B-1	N	Pd. RNP
									S	Pd. RNP
									E	Fanat
									V	Pd. Dupa Vasile
		2	400	DRAGOMIRESTI			II	158B-2	N	Pd. Gorzo Ioan
									S	Pd. RNP
									E	Pd. Florea Vasile
									V	Pd. RNP
2	Pasune impedurita	0	0							
3	Alte terenuri cu vegetatie forestiera	0	0							
TOTAL suprafata pusa in posesie		3	1500							

Predarea s-a facut in urma unei inspectii de fond la care a participat proprietarul/reprezentantul legal care va asigura paza terenului forestier, iar in prezent nu exista cioturi de arbori nemarcate cu ciocane silvice.

Pentru delimitarea de restul fondului forestier a suprafetei primite s-au folosit urmatoarele:  
vopsea rosie si ciocan patrat PS 44

**IUSCO VASILE -Ieud, 647**

Domnul/doamna \_\_\_\_\_ in calitate de proprietar/reprezentant legal, declara ca a luat la cunostinta de prevederile legale referitoare la obligatia respectarii regimului silvic. De la aceasta data paza si administrarea terenului preluat vor fi asigurate de proprietar in conformitate cu prevederile legale.

Duplicata s-a incheiat prezentul proces-verbal in 4 exemplare (doua pentru comisia locala, unul pentru proprietar si unul pentru detinatorul legal).

Primar,  
COSOR VASILE

Secretar,  
ARDELEAN GAVRIS

Specialist in masuratori topografice,  
ZUBASCU ADRIAN

Reprezentant al detinatorului legal  
al terenului ce se preda,  
ing. TIVADAR ILIE

Proprietar/reprezentant legal,  
IUSCO VASILE -Ieud, 647  
CNP \_\_\_\_\_





LOCUL DENUMIT: "MAGURA CONCIULUI"

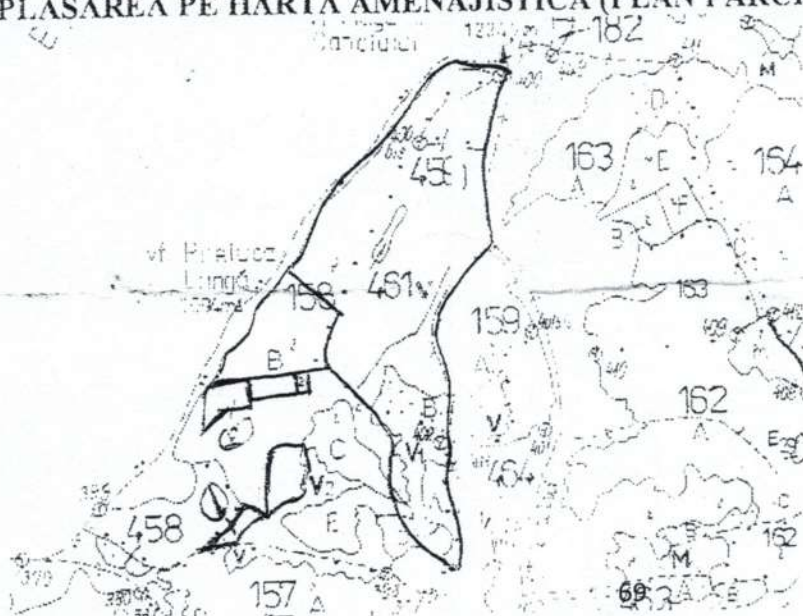
U.P. II BAICU

u.a. 158B,

Suprafata: 3.15 ha

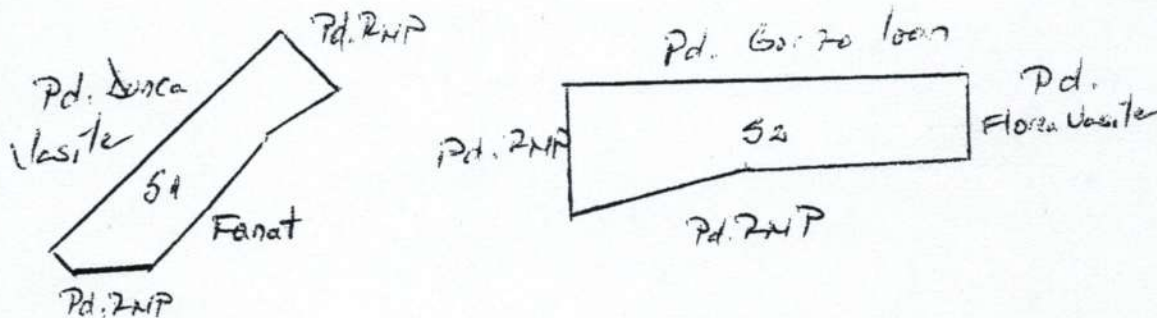
1. AMPLASAREA PE HARTA AMENAJISTICA (PLAN PARCELAR)

Scara 1: 20 000



2. SITUATIA DIN TEREN

Scara 1:5 000



PROPRIETAR: IUSCO VASILE -loc. IEUD nr. 647

CI seria nr. CNP \_\_\_\_\_

Specialist in masuratori topografice:  
Ing. ZUBASCU ADRIAN

Delegat OS Dragomiresti  
ing. IUGA VASILE



13 [Signature]

OCOLUL SILVIC DRAGOMIREȘTI

Nr. 6216/07.07.2020

Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 07.07.2020

Subsemnatul, Iuga Simion inginer silvic, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

- 1. Iuga Vasile, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/.....;
- 2. Iuga Simion, în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
- 3. Iacala Ionuț - Radu, în calitate de titular al cantonului silvic Nr. 10 Gugi, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. II. Boac, u.a. 158.0, natura produselor accidentate I, felul tăierii accidentate I.

Constatări:

A. Verificarea lucrărilor de teren

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:

1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) NU, cu următoarea argumentație [Signature] (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren: DA, prin delimitare cu limite amenajistice cu vopsea roșie [Signature] (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) NU, cu următoarea argumentație

[Signature] (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Alegerea arborilor de extras

Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) NU, cu următoarea argumentație [Signature] (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice

3.1. Măsurarea diametrelor

Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de norme tehnice:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) NU, cu următoarea argumentație [Signature] (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.2. Măsurarea înălțimilor



Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

### 3.3. Estimarea clasei de calitate

Abaterea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

### 4. Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat\*

Amprenta dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcare a arborilor sau a unor loturi de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

### 5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)\*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu ... *cr. cu nr. și* sunt lizibile:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:

DA, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
Concluzii

.....

### B. Verificarea lucrărilor de birou

#### 1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;

b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;

c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

.....



NU, cu următoarea argumentație  
..... (semnătura persoanei desemnate  
cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație  
..... (semnătura persoanei desemnate  
cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul ) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație  
..... (semnătura persoanei desemnate  
cu verificarea lucrărilor)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație  
..... (semnătura persoanei desemnate  
cu verificarea lucrărilor)  
Concluzii  
.....  
.....


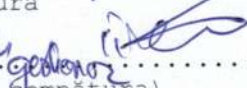
În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase  
SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate  
cu verificarea lucrărilor)

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în  
.....  
..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu  
verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. Luca Simion - inginer silvic   
.....  
..... nume, prenume, funcția și semnătura
2. Luca Vonk - ing. silvic - resp. FF  
.....  
..... nume, prenume, funcția și semnătura
3. Ticală Ionuț Radu   
.....  
..... titular canton (nume, prenume și semnătura)

\* Completarea este facultativă.