



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. 4175/24.06.2021**

**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 precizările din adresa dvoastră nr. 21048/30.10.2018, va transmitem pentru **verificare și avizare** următoarele acte de punere în valoare:

**APV 2100137801000**, denumirea **236 MAGURA CONCIULUI**, O.S. Dragomiresti, UP II BAICU, u.a. 158A, suprafața **2.25 ha**, volum 63.03 mc, **proprietar statul roman**, natura produselor **accidentale I**, suprafața ce necesită a fi împadurită **-nu este cazul**, factorii ce au afectat arboretul -doborături și rupturi de vânt urmare a fenomenelor meteo din luna iarnă 2020.

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

- nu face obiectul depășirii posibilității anuale;
- nu face obiectul modificării prevederilor amenajamentului silvic;
- nu este în afara arealului;
- arboretul este inclus 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-ul în stadiul VERIFICAT;
- descrierea parcelară din amenajamentul intrat în vigoare la 01.01.2019
- fotografii relevante.
- Aviz CTAS nr. 394/29.11.2019

**Cu respect,**

**SEF OCOL  
Dr.ing. HORJ PAVEL**

**RESP. FOND FORESTIER  
ing. IUGA VASILE**

Nr. 4144/24.06.2021

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100137801000

Unitate de Producție: II - Baicu  
Denumire A.P.V.: 236 MAGURA CONCIULUI

Suprafață totală act - (ha): 2.25 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.06.2021 Anul exploatării: 2021 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1104	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 4.08 Iescării - (buc): 27 cu un volum de - (mc): 15.65	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	59	47.38
	Total:		59	47.38

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	5.76	12.95	4.66	3.47	0.94		0.30	28.08	2.79	32.16		63.03
TOTAL	5.76	12.95	4.66	3.47	0.94		0.30	28.08	2.79	32.16		63.03

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
				%	S. tot	Compoziție			H.
158 A	2.25	67	28.00			0			63.03
Total	2.25								63.03

U.A.	MO	Volum
158 A	63.03	63.03
Total	63.03	63.03

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
158 A	MO	29.96	30.61	21.88	21.88	67	0.80	59		5.76	12.95	4.66	3.47	0.94		0.30	2.79	32.16		63.03
Total U.A.: 158 A								59		5.76	12.95	4.66	3.47	0.94		0.30	2.79	32.16		63.03
Total General U.A.								59		5.76	12.95	4.66	3.47	0.94		0.30	2.79	32.16		63.03

Șef Ocol,

HOR PAVEL



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

OCOLUL SILVIC DRAGOMIREȘTI

Nr. 4156/24.06.2021

Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 24.06.2021

Subsemnatul, Luca Vanile, Simicau, având funcția de Inginer silvic, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Luca Vanile, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/;
2. Luca Vanile, 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. Titula Ionuț Rodu, în calitate de titular al cantonului silvic, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. II. Poziția u.a. 158A, natura produselor Accidentale, felul tăierii

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 marcare:

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 limite amănunțite (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

..... (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 marcare:

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 normele 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 *creșterea*..... 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

*Produse accidentale, volum < vol. prev. de extras prin gârțur*..... (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.

..... nume, prenume, funcția și semnătura

2.

..... nume, prenume, funcția și semnătura

3.

..... titular canton (nume, prenume și semnătura)

\* Completarea este facultativă.

## DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Dragomiresti

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/		
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
157M 9.14 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1110 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																				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/		
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
157V 1.42 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1100 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																				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/		
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
158 A 2.25 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 28 G ALTITUDINE: 990 - 1170 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien																				
COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani				MO	10	P	65	30	28	2			.6	NEC	N	0.80	555	1249	11.3	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																				
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																				
LUCRARI PROP.: RARITURI																				
TOTAL							65									0.8	555	1249	11.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/		
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
158 B 2.64 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 28 G ALTITUDINE: 930 - 990 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien																				
COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani				MO	10	P	65	36	27	2			.7	NEC	N	0.80	530	1399	11.3	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																				
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produce accidentale																				
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																				
TOTAL							65									0.8	530	1399	11.3	

Ocolul Silvic  
 Dragomiresti  
 CONFORM CU ORIGINALUL

OS DRAGOMIREȘTI, UP II BAICU, u.a. 158B, suprafața 2.25 ha, proprietar statul român, data 23.06.2021, foto ing. Iuga Vasile







**MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR**  
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

13 1283  
Ziua Luna Anul 01 66

**AVIZ CTAS nr. 394 din 29.11.2019**  
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului și a fondului forestier  
proprietate privată aparținând persoanelor fizice Iuga Ioan și Iuga Simion,  
administrare de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Dragomirești,  
Direcția Silvică Maramureș

**1. Au participat la ședința de avizare:**

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Gabriel Duduman, Andrei Ilie, Sima Gabriel, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghijă, Macău Cristian, Cristea Marius

**2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:**

Amenajamentul a fost întocmit și avizat de I.N.C.D.S. "Marin Drăcea" – Stațiunea Bistrița cu procesul verbal C.T.A.P. nr. 415 din 21.10.2019, șef proiect ing. Bogdan Stan, expert CTAP ing. Constantin Boboc. Amenajamentul a fost recepționat de beneficiar.

Perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului și a fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Iuga Ioan și Iuga Simion, administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Dragomirești, Direcția Silvică Maramureș este 01.01.2019 – 31.12.2028.

**3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:**

Suprafața ocolului silvic este de 10401,04 ha, este cuprinsă în 7 unități de producție și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 9920,11 ha din care terenuri de reîmpădurit – 55,73 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 164,14 ha, terenuri neproductive – 50,08 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 266,71 ha (ocupații și litigii – 266,71 ha);

– Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 8127,05 ha;

– Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1793,06 ha;

– Structura fondului forestier (date medii):

compozitie: 52MO 35FA 3BR 2GO 1PAM 1ME 1CA 1DR 2DT 2DM; vârsta medie: 60 ani; volumul la ha: 200 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,69; clasa de producție medie: III.2, indicele de creștere curentă: 5,9 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 1969663 m<sup>3</sup>.

**Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:**

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:..... 5775,55 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:..... 2596,26 ha;

S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală:..... 1492,57 ha.

**Bazele de amenajare:**

– regim: codru;

– compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

– tratamente: tăieri progresive și tăieri rase;

– exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

– ciclul: 100 ani, 110 ani – S.U.P. A.

**Posibilitatea:**

– Posibilitatea de produse principale: 8601 m<sup>3</sup>/an;

– Volum de recoltat din produse secundare: 6878 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 6489 m<sup>3</sup>/an;

– Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 6996 m<sup>3</sup>/an.

**Lucrări prevăzute în deceniul în curs:**

– asigurarea regenerării naturale: 689,83 ha;

– îngrijirea culturilor tinere: 742,86 ha;

– degajări: 1027,75 ha;

– curățiri: 597,14 ha, 3894 m<sup>3</sup>;

– rărituri: 2169,03 ha, 64890 m<sup>3</sup>;

– tăieri de regenerare: 754,56 ha, 86012 m<sup>3</sup>, din care:

– tăieri progresive: 406,07 ha, 47774 m<sup>3</sup>;

- tăieri rase: 348,49 ha, 38238 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 3088,88 ha, 23122 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 996,15 ha, 69956 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 996,38 ha.

Rețeaua de drumuri: 23,2 m/ha, care asigură o accesibilitate a pădurilor de 65%.

**3.2. Suprafața fondului forestier proprietate privată este 18,5 ha și are ca folosințe:** păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 18,5 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 18,5 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):  
compoziție: 62FA 22BR 8MO 8PAM; vârsta medie: 115 ani; volumul la ha: 118 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,34; clasa de producție medie: III.0 indicele de creștere curentă: 1,3 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 2183 m<sup>3</sup>.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. „A” - Codru regulat - sortimente obișnuite: .....18,5 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- ciclul: 110 de ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 228 m<sup>3</sup>/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: - ;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: - .

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 6,28 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 11,46 ha;
- degajări: - ;
- curățiri: - ;
- rărituri: - ;
- tăieri de regenerare: 15,7 ha, 2283 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 15,7 ha, 2283 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: - ;
- lucrări de conservare: - ;
- împăduriri: 6,28 ha.

**4. Concluzii rezultate:** se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului și a fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Iuga Ioan și Iuga Simion, administrate de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, prin Ocolul Silvic Dragomirești, Direcția Silvică Maramureș. Beneficiarii au obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

**5. Comisia:**

**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului și a fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Iuga Ioan și Iuga Simion, administrate de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, prin Ocolul Silvic Dragomirești, Direcția Silvică Maramureș**

**6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.**

Vicepreședinte CTAS  
Director General

Ilie MIHALACHE

*Ilie*

