



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;

Nr. 4245/06.05.2020

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

APV 147 GOGOSA II, O.S. Dragomiresti, UP III BOTIZA, u.a. 8, suprafața **10.44 ha**, volum **71 mc**, **proprietar statul roman**, natura produselor **accidentale I**, suprafața ce necesită a fi împădurită **-nu este cazul**, factorii ce au afectat arboretul -dobarături și rupturi de vânt urmare a fenomenelor meteo din iarna 2020.

APV 148 GOGOSA I, O.S. Dragomiresti, UP III BOTIZA, u.a. 9, suprafața **6.70 ha**, volum **55 mc**, **proprietar statul roman**, natura produselor **accidentale I**, suprafața ce necesită a fi împădurită **-nu este cazul**, factorii ce au afectat arboretul -dobarături și rupturi de vânt urmare a fenomenelor meteo din iarna 2020.

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;
- nu sunt în afara arealului;
- arboretele nu sunt incluse în arii naturale protejate;

Anexam prezentei următoarele documente, în copie certificată:

- APV-urile în stadiul VERIFICAT;
- descrierile parcelare 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

OS Dragomiresti

10.04.2020

OS Dragomiresti

VERIFICAT

Nr. 3538/10.04.2020

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

Unitate de Productie : 3 - BOTIZA
Denumire A.P.V. : GOGOSA II

APV 167

Suprafata totala act - (ha) : 10,44 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : ACCIDENTALE II Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 09.04.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 392/4 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	81	71														
				Total :	81	71														
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
PIN SILVESTRU		3	8	2	2				15	4	52	71								
TOTAL		3	8	2	2				15	4	52	71								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil								Total volum brut								
				%	S. tot	Compozitie					H.									
8	10,44	41,0	30,00									71								
Total	10,44											71								
U.A.	PI	Volum																		
8	71	71																		
Total	71	71																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala					Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
8	PI	37,78	37,43	20,00	19,92	41	0,88	81		3	8	2	2				4	52		71
Total U.A. : 8								81		3	8	2	2				4	52		71
Total General U.A. :								81		3	8	2	2				4	52		71

Sef Ocol,

HORJ PAVEL



Intocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proces-verbal de verificare
încheiat astăzi
Data 15/04/2020

Subsemnatul, ing. Iuga Vasile, având funcția de ing. silvic,
în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de
punere în valoare, în prezența:

- feh. Tomoiaga Gavruta, în calitate de conducător al
lucrărilor de teren la evaluarea masei
lemnoase / Gogota II;
- ing. Iuga Vasile, 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
- pad. Petreș Dumitru, în calitate de titular al
cantonului silvic 3 Stonisore, am procedat la verificarea
lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. III Poștea
u.a. 8 natura produselor Accidentabile II,
felul tăierii Accidentabile II.

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

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

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:

DA, prin delimitare cu

linite arborale
..... (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 marcarea:

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 norme 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 norme 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 *data*..... 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. *Lucaș* nume, prenume, funcția și semnătura
- 2. *me. Kleca* nume, prenume, funcția și semnătura
- 3. *Petrovici* titular canton (nume, prenume și semnătura)

①

DESCRIERE PARCELARA

DS: Maramures

OS: Dragomiresti

UP: 3

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
6 31.35 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 480 - 660 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa p.-Carex c. Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 GO 4 CA COMP.TEL: 8GO 2 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI				GO CA	6 4	LT LT	40 30	12 10	11 10	3 4			.3 .3	RN RN	N N	0.54 0.36	60 31	1881 972	4.2 2.8	
TOTAL							40					3				0.9	91	2853	7.0	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
7 5.46 HA GF: 1 - 2A 2H SUP: M TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 36 G ALTITUDINE: 480 - 570 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca heterophylla Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 PI 2 SC 1 FA 1 MO COMP.TEL: 8PI 2 SC SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA				PI SC FA MO	6 2 1 1	P P IN P	60 40 40 40	40 18 18 32	22 11 16 20	3 3 3 3			.4 .4 .4 .4	NEC NEC RN NEC	N N N N	0.48 0.16 0.08 0.08	204 11 18 35	1114 60 98 191	3.6 1.9 0.8 1.1	
TOTAL							60					3				0.8	268	1463	7.4	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
8 10.44 HA GF: 1 - 2A 2H SUP: M TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 400 - 600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa p.-Carex c. Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 PI 7 SC COMP.TEL: 8SC 2 PI SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA				PI SC	3 7	P P	60 40	40 22	20 19	3 3			.5 .5	NEC NEC	N N	0.24 0.56	88 113	919 1180	1.8 6.5	
TOTAL							40					3				0.8	201	2099	8.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
9 6.70 HA GF: 1 - 2A 2E 2H SUP: M TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 380 - 490 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca heterophylla Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 PI 2 PIN 1 MO 4 SC 1 DM COMP.TEL: 10SC SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(dupa T. de reg)				PI PIN MO SC DM	2 2 1 4 1	P P P P IN	115 115 115 40 40	44 42 46 20 20	25 25 25 19 19	3 3 3 3 3			.5 .5 .5 .5 .5	NEC NEC NEC NEC RN	N N N N N	0.14 0.14 0.07 0.28 0.07	74 74 42 56 15	496 496 281 375 101	0.7 0.6 0.4 3.2 0.5	
TOTAL							115					3				0.7	261	1749	5.4	

Ocolul Silvic
Dragomiresti
CONFORM CUL ORIGINALUL

OS Dragomiresti

10.04.2020

OS Dragomiresti

VERIFICAT

Nr. 3541/10.04.2020

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

Unitate de Productie : 3 - BOTIZA

APU 148

Denumire A.P.V. : GOGOSA I

Suprafata totala act - (ha) : 6,70		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : ACCIDENTALE I		Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Data inventarierii : 07.04.2020		Anul exploatarii : 2020		Procedeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PS 392/4		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore											
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase		56		55											
																		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG															
																		Iescarii -(buc) : 6		Quercinee															
																		cu un volum de - (mc) : 4,00		Diverse tari															
																				Diverse moi															
																				Total :		56		55											
Specia		SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru		Coaja		Lemn de foc		Volum brut																			
		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS		Total		VF																	
PIN SILVESTRU		4		6		2		1								13		3		39		55													
TOTAL		4		6		2		1								13		3		39		55													
U.A.		Suprafata ha		Varsta ani		Panta G		Semintis utilizabil								Total volum brut																			
								%		S. tot		Compozitie				H.																			
9		6,70		116,0		40,00												55																	
Total		6,70																55																	
U.A.		PI		Volum																															
9		55		55																															
Total		55		55																															
U.A.		Specia		Diametre dt dcg		Inaltimi ht hc		Var sta		Vol. arb		Nr. arb		Cres tere		Sortare dimensionala				Coaja		Lemn foc		Volum brut											
																G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS							
9		PI		39,56		20,89		116		0,98		56				4		6		2		1						3		39		55			
Total U.A. : 9												56				4		6		2		1						3		39		55			
Total General U.A. :												56				4		6		2		1						3		39		55			

Sef Ocol.

HORU PAVEL



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Aradomiresht

Proces-verbal de verificare
încheiat astăzi
Data 15/09/2020

Subsemnatul, ing. Iugo Vasile, având funcția de ing. silvicol,
în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de
punere în valoare, în prezența:

1. Leh. Tomarogă Govota, în calitate de conducător al
lucrărilor de teren la evaluarea masei
lemnoase / Govota I.;
2. ing. Iugo Vasile, 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. pool. Petreus Numitru, în calitate de titular al
cantonului silvic 3. Stănișoare, am procedat la verificarea
lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. 11/Boh'20
u.a. g 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 marcarea:

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 marcarea:

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

Abateră 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 norme tehnice:

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

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

3.3. Estimarea clasei de calitate

Abateră la estimarea clasei de calitate 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)

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 *0.2.27*..... 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)

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 m³; consistența medie: 0,69; clasa de producție medie: III.2, indicele de creștere curentă: 5,9 m³/an/ha; fond lemnos total: 1969663 m³.

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 m³/an;

– Volum de recoltat din produse secundare: 6878 m³/an, din care rărituri 6489 m³/an;

– Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 6996 m³/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 m³;

– rărituri: 2169,03 ha, 64890 m³;

– tăieri de regenerare: 754,56 ha, 86012 m³, din care:

– tăieri progresive: 406,07 ha, 47774 m³;

- tăieri rase: 348,49 ha, 38238 m³.
- tăieri de igienă: 3088,88 ha, 23122 m³;
- lucrări de conservare: 996,15 ha, 69956 m³;
- 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 m³; consistența medie: 0,34; clasa de producție medie: III.0 indicele de creștere curentă: 1,3 m³/an/ha; fond lemnos total: 2183 m³.

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 m³/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 m³, din care:
- tăieri progresive: 15,7 ha, 2283 m³.
- 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





OS DRAGOMIRESTI, UP III Botiza, u.a. 8, suprafata 10.44 ha, proprietar statul roman, data fotografiei 09.04.2020, foto th. Tomoiaga Gavrilă



OS DRAGOMIRESTI, UP III Botiza, u.a. 8, suprafata 10.44 ha, proprietar statul roman, data fotografiei 09.04.2020, foto th. Tomoiaga Gavrilă



**OS DRAGOMIREȘTI, UP III Botiza, u.a. 9, suprafață 6.70 ha,
proprietar statul român, data fotografiei 07.04.2020, foto th. Tomoiaga
Gavrila**



**OS DRAGOMIRESTI, UP III Botiza, u.a. 9, suprafata 6.70 ha,
proprietar statul roman, data fotografiei 07.04.2020, foto th. Tomoiaga
Gavrila**