

NOTIFICARE

CĂTRE,

GARFA FORESTIERĂ CLUJ

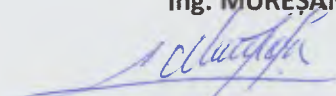
În baza prevederilor O.M. 1507/2016 privind aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă din fondul forestier național, va transmitem în vederea verificării și avizării, actulele de punere în valoare prezentate în tabelul care urmează:*

Specificatii	APV	APV
Numar A.P.V./Denumire	1270636 Intre Văi	1270635 Dosu lui Dur
Ocol Silvic	Someș-Țibleș	Someș-Țibleș
U.P.	1 Zagra	1 Zagra
u.a.	54	80
Suprafața (ha)	41,5	3,5
Volum (m.c.)	1532	80
Proprietar	Comuna Zagra	Comuna Zagra
Natura produs	Accidentale I	Accidentale I
Suprafata de împadurit (ha)	-	-
Factori care au afectat arboretul	Doboraturi de vant	Doboraturi de vant
Nr/Data/Durata contract de administrare	Statut/Durata nedeterminata	Statut/Durata nedeterminata
Nr/Data/Document proprietate	T.P. 79/02.04.2002	T.P. 79/02.04.2002
Face obiectul depasirii posibilitatii anuale	NU	NU
Face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU
Provine din arborete situate in proprietati < 30 ha	NU	NU
Arboretul este situat in afara arealului	NU	NU
Punerea în valoare s-a facut în arborete cu restrictii protectia mediului	NU	NU

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

- Actul de punere în valoare avizat de șeful de ocol și verificat de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier;
- Conferința a II-a de amenajare a fondului forestier proprietatea Comunei Zagra;
- Copie după Ordinul Ministrului și Avizul CTAS;
- Copie după descrierea parcelară pentru u.a.-urile sus enumerate;
- Fotografii relevante din u.a.-urile mai sus amintite;

ȘEF OCOL,
Ing. MUREȘAN MIHAIL




ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1270636 - BN - 15334904

Unitate de Productie : 1 - ZAGRA
Denumire A.P.V. : 2049 INTRE VAI

Suprafata totala act - (ha) : 41,50 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 26.09.2017 Anul exploatarii : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BN-05-13 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 7 cu un volum de - (mc) : 8,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	513	1532
	Total :		513	1532

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	664	255		29	16	7	1	972	49	511	72	1532
TOTAL	664	255		29	16	7	1	972	49	511	72	1532

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
54	41,50	100,0	32,00					1532
Total	41,50							1532

U.A.	FA	Volum
54	1532	1532
Total	1532	1532

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
54	FA	50,20		28,14		100	2,98	513	2,00	664	255		29	16	7	1	49	511	72	1532
Total U.A. : 54								513	2,00	664	255		29	16	7	1	49	511	72	1532
Total General U.A. :								513	2,00	664	255		29	16	7	1	49	511	72	1532

Sef Ocol,

Muresan Mihail



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

16.11.2017

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1270635 - BN - 15334904

Unitate de Productie : 1 - ZAGRA
Denumire A.P.V. : 2050 DOSU LUI DUR

Suprafata totala act - (ha) : 3,50 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : ACCIDENTALE II Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 27.09.2017 Anul exploatarii : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BN-05-13 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore									
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 4 cu un volum de - (mc) : Iescarii - (buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	420 40	78 2									
								Total :	460	80									
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc	Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF									
MOLID			5	11	29	14		5	64	8	6	78							
FAG								1	1		1	2							
TOTAL			5	11	29	14		6	65	8	7	80							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie			Total volum brut								
				%	S. tot			H.											
80	3,50	35,0	30,00								80								
Total	3,50										80								
U.A.	FA	MO	Volum																
80	2	78	80																
Total	2	78	80																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
80	MO	17,92	17,91	14,62	14,62	35	0,19	420			5	11	29	14		5	8	6	78
	FA	10,85	10,95	10,21	10,25	35	0,05	40								1		1	2
Total U.A. : 80								460			5	11	29	14		6	8	7	80
Total General U.A. :								460			5	11	29	14		6	8	7	80

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Muresan Mihail



[Handwritten signature]

16.11.2017
[Handwritten signature]

PROCES VERBAL

Încheiat astăzi 27.03.2013 cu ocazia Conferinței a II-a de amenajare a fondului forestier proprietate publică a comunei Zagra, administrat de O.S. Someș-Țibleș, jud. Bistrița-Năsăud.

Participanți:

1. ing. Miu Constantin Liviu -delegat Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice
2. Buscoiu Dumitru primar comuna Zagra
3. ing. Mureșan Mihail șef Ocolul Silvic Someș-Țibleș
4. ing. Filipoiu Timoftei Cornel- reprezentant P.N.M.R
5. ing. Pasat Cătălin șef proiect S.C. Passilva Proiect S.R.L. Huși
6. ing. Filip Liviu expert CTAP S.C. Passilva Proiect S.R.L. Huși
7. ing. Stefan Iustin proiectant S.C. Passilva Proiect S.R.L. Huși

În conformitate cu prevederile din "Normele tehnice pentru amenajarea pădurilor" în vigoare, ne-am întrunit pentru a analiza și aviza soluțiile tehnice ale amenajamentului fondului forestier proprietate publică a comunei Zagra, administrat O.S. Someș-Țibleș, jud. Bistrița-Năsăud.

Conform datelor prezentate, în urma discuțiilor purtate, am constatat următoarele:

A. Date generale:

1. Suprafata actuală a fondului forestier este 4835,38 ha.

Documente de proprietate:

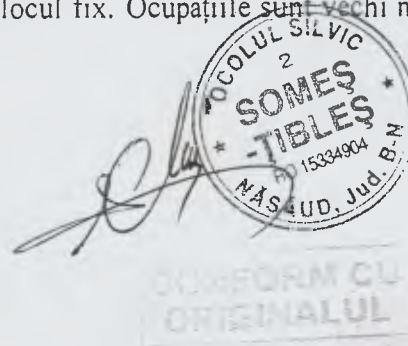
Nr. crt.	Proprietari	Documente de proprietate	Amenajament anterior (ha)	Intrări (ha)	Iesiri (ha)	Sold (ha)
1	Comuna Zagra	TP nr. 78/2002 S – 145,73 ha; nr. 79/2002 S- 3532.00 ha; nr. 145/2002 S- 142,7 ha; nr. 144/2002 S – 933.5 ha, PV FN S-78 ha Total – 4831.93 ha	4832.0			4832.0
		PV 4801/22.10.2009		104.0		4936.0
		Predari persoane fizice			100.62	4835.38
TOTAL			4832.0	104.0	-100.62	4835.38

Fondul forestier studiat este la a doua amenajare în forma actuală. Suprafata actuală a unității de producție este de 4835.38 ha și este mai mare față de suprafata de la vechea amenajare deoarece în decursul deceniului trecut Primăria Zagra primit o suprafata de 104.0 ha si a predat către persoane fizice o suprafată de 100.62 ha de pădure.

Structura suprafețelor pe natură de folosință este următoarea:

- Păduri – 4758,78 ha;
- Clasa de regenerare - 5,30 ha;
- Terenuri pentru hrana vanatului – 2,10 ha;
- Drumuri forestiere – 12,60 ha;
- Clădiri – 0,10 ha;
- Pepiniere – 1,0 ha;
- Terenuri administrative – 5,70 ha;
- Terenuri neproductive – 7,30 ha;
- Ocupații – 42,50 ha.

Nota: drumurile forestiere au fost primite doar cu suprafată fără mijlocul fix. Ocupațiile sunt vechi nu au fost constituite ocupații noi.



2. Zonarea funcțională

Cod	Categoria funcțională prioritară	Suprafața ha
1.1G	Pădurile din bazinele torentiale sau cu transport excesiv de aluviuni, determinate prin studii hidrologice de amenajare a pădurilor sau de amenajare a bazinelor hidrografice (T III)	212,20
1.2A	Păduri situate pe stancării și terenuri cu înclinare mai mare de 35 de grade (T II)	805,66
1.2C	Benzile de pădure din jurul golurilor alpine, cu lățime de 100-300m constituite cu ocazia lucrărilor de amenajare a pădurilor, în funcția de panta și natura terenului precum și de starea de vegetație a pădurilor respective (TII)	103,10
1.2F	Pădurile situate în zonele de formare a avalanșelor și pe culoarele acestora (T II)	11,20
1.2L	Pădurile situate pe terenuri cu substrat litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări cu panta până la 30 grade (T IV)	61,07
1.5A	Parcuri naționale care cuprind suprafețe de teren și de ape din fondul forestier ce păstrează nemodificat cadrul natural de floră și faună sa, destinate conservării ecofondului și genofondului, cercetării științifice, recreației (TI) - Parcul Național Muntii Rodnei	76,80
1.5.I	Zonele de pădure destinate ocrotirii unor specii rare din fauna indigenă (zonele de rotire a cocoșului de munte, cele de ocrotire a caprei negre) și zonele barloagelor de urs, constituite ca atare prin amenajamentele silvice (T II)	52,50
2.1B	Păduri destinate să producă în principal arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea (TVI)	3431,55
2.1.C	Păduri destinate să producă în principal arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte utilizări (TVI)	10,00
Total păduri + clasa de regenerare		4764,08

3. Subunități de gospodărire.

Au fost constituite trei subunități de gospodărire după cum urmează:

Subunități de producție sau protecție		Suprafața (ha)
A	Codru regulat	3714,82
E	Ocrotire integrală	76,80
M	Păduri supuse regimului de conservare deosebită	967,16
Alte terenuri		76,60
Total		4835,38

4. Bazele de amenajare.

S-au adoptat următoarele baze de amenajare:

Regimul: - codru regulat;



Exploatabilitatea: tehnică pentru arboretele din grupa a II-a funcțională și de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională în care se reglementează procesul de producție. Varsta medie a exploatabilității este de 108 ani;

Compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure;

Tratamente: tăieri progresive în amestecuri de fag cu rasinoase sau unde s-a continuat tratamentul, tăieri succesive în arborete pure de fag și acolo unde se continua tratamentul, și tăieri rase;

Ciclul: 110 ani.

5. Analiza și adoptarea posibilității.

Posibilitatea după procedeul creșterii indicatoare este de 10937 mc/an, iar după procedeul claselor de vârstă 11520 mc/an. Analizând starea arboretelor s-a adoptat posibilitatea de 11500 mc/an, la nivelul indicatorului după metoda claselor de vârstă, mai mare decât indicatorul după creșterea indicatoare cu doar 5%. S-a adoptat această posibilitate ținând cont de starea arboretelor și necesitatea parcurgerii acestora cu lucrări, urgente 1 și 2 însemnând 90% din suprafața arboretelor incluse în planul decenal, iar arboretele cu vârsta egală sau mai mare de 130 ani reprezintă 51 % din planul decenal. De asemenea, din lista 10.1 se poate observa că următoarele 6 decenii sunt relativ echilibrate volumul arboretelor exploatabile în următorii 60 ani variind între 10900 și 12900 mc, astfel încât continuitatea este asigurată.

Suprafața anuală de parcurs cu lucrări de îngrijire este de 234,08 ha din care: 182,04 ha/an pentru rărituri, 26,44 ha/an pentru curățiri și 25,60 ha pentru degajări.

Posibilitatea de produse secundare este de 5434 mc/an din care: 5323 mc/an – rărituri și 111 mc/an pentru curățiri. Cu tăieri de igienă se vor parcurge anual 1013,09 ha, estimându-se a se recolta un volum de 795 mc/an.

6. Volum de extras prin tăieri de conservare

Tăieri de conservare au fost propuse în u.a. 21A, 21B, 22C, 23C, 24E, 27C, 28B, 28C, 30D, 30E, 31B, 31E, 32A, 32C, 33B, 33F, 36B, 36D, 37B, 38B, 40B, 41B, 41C, 84B, 145, 156B, 188B, 189B, 190B, 193B, 194B, 194D, 197B, 199B, 207C, 208B, 212A, 213, 215B, 216B, 220B, 221B, 222B, 223A, 223C, 223D și 224B. Suprafața decenală de parcurs cu tăieri de conservare este de 599,80 ha iar volumul de recoltat decenal este de 35925 mc. Procentele de extras la lucrările de conservare au ținut cont de starea arboretelor, respectiv vârsta, existența sămânțisului, consistența, precum și de factorii destabilizatori.



CONFORM CU ORIGINALUL

7. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale este de 11500 mc/an și se va recolta din u.a. 4B, 5H, 6A, 10A, 11B, 14, 27B, 28A, 30C, 31A, 31D, 34A%, 36H, 49B%, 50A%, 51C, 62B, 63, 64A, 64C, 67, 71B, 72, 73B, 75, 81B, 106, 115, 131, 136A, 137, 138, 139, 140, 141A, 158, 159, 160, 171, 172, 175B, 176, 177B, 198A, 199A, 200A, 202B, 203B, 204B, 207A, 208A, 215A, 216A, 218C, 219B, 220A, 221A, 224A, 225A, 227B, 231, 232, 245 și 250.

B. Situații anexe:

Fac parte din prezentul proces verbal următoarele situații:

- Repartiția suprafețelor pe categorii de folosință forestieră;
- Repartiția suprafețelor pe categorii și grupe funcționale;
- Planul decenal de produse principale;
- Planul decenal al lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor;
- Planul lucrărilor de conservare.

C. Probleme speciale:

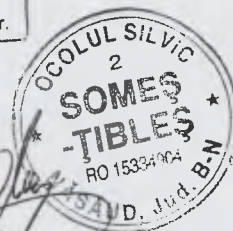
1. Proprietarul va înainta către Agenția de Protecția Mediului notificarea în vederea parcurgerii procedurii SEA, pentru avizarea planurilor din amenajament.
2. În termen de 30 zile proprietarul va transmite proiectantului titlurile de proprietate aferente proceselor verbale de punere menționate la pct. 1. În cazul în care acestea nu au fost eliberate, se va transmite o adresă sub semnătură și ștampilă în acest sens.
3. Beneficiarul va respecta prevederile O.M. 3397/2012 privind stabilirea criteriilor și indicatorilor de identificare a pădurilor virgine și cvasivirgine.
4. Ocolul Silvic va face demersuri către Administrația Parcului Național Muntii Rodnei pentru a găsi soluții în ceea ce privește arboretele afectate de factori destabilizatori (uscare, doborături de vant, etc.) în sensul extragerii acestora.

D. Concluzii:

Conferința avizează soluțiile tehnice cu completările făcute în timpul analizei.

Prezentul proces verbal s-a încheiat în 3 exemplare, fiecare a câte 5 pagini, câte unul pentru fiecare parte interesată.

Domnul **FILIP LIVIU**
Având CNP 1720601372251 este
ATESTAT
de către (Ministerul Mediului și Pădurilor)
prin Certificatul nr. 24 din data de 10.11.2010
să certifice din punct de vedere tehnic
calitatea lucrărilor de amenajarea pădurilor.



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1389 / 09.07.2016

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița - Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 163408/DI/18.05.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 61/05.03.2015 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud nr. 212/27.04.2016,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița - Năsăud.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin primăriei comunei Zagra, județul Bistrița - Năsăud, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru primăria comunei Zagra, județul Bistrița - Năsăud.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA – PAȘCĂ



CONFORM CU ORIGINALUL

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

AVIZ CTAS nr. 61 din 05.03.2015

**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică
aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița-Năsăud**

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dan Popescu

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Dan Achim, Octavian Popescu, Florin Achim, Marian Tudoran,
Ștefan Tamaș, Constantin Banu, Gheorghe Gheorghiuță, Cristea Marius, Macău Cristian.

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița-Năsăud, s-a elaborat de S.C. Passilva Proiect SRL Huși, șef proiect ing. Pasat Cătălin, expert CTAP ing. Filip Liviu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 11 din 20.05.2013, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj-Napoca.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița-Năsăud, este 01.01.2013 – 31.12.2022.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 78 din 27.03.2002, nr. 79 din 02.04.2002, nr. 145 din 15.04.2002, nr. 144 din 15.04.2002 și nr. 1602 din 21.10.2002 și Procesul verbal de punere în posesie nr. 4801 din 22.10.2009.

Suprafața inclusă în amenajament este de 4835,38 ha, a făcut parte din O.S. Sălăuța (U.P. I Bichigiu, U.P. II Fiad și U.P. VII Țibleș), O.S. Beclean (U.P. III Tîrlișua, U.P. IV Dumbrăvița și U.P. V Săsarm), O.S. Sângeorz Băi (U.P. IV Anieșul Mare), O.S. Bistrița (U.P. I Năsăud și U.P. VII Țibleș) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 4764,08 ha din care terenuri de reîmpădurit – 5,3 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 21,5 ha, terenuri neproductive – 7,3 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 42,5 ha (ocupații și litigii – 42,5 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1322,53 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 3441,55 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 63FA 30MO 1CA 1ME; vârsta medie: 76 ani; volumul la ha: 223 m³; consistența medie: 0,73; clasa de producție medie: III.2; indicele de creștere curentă: 5,8 m³/an/ha; fond lemnos total: 1061927 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:3714,82 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....967,16 ha;

S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....76,80 ha.

Bazele de amenajare:

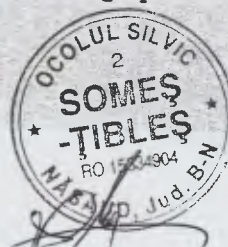
- regim: codru;

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

- tratamente: tăieri progresive, tăieri succesive și tăieri rase;

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

- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.



FORM CU ORIGINALUL

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 11500 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 5434 m³/an, din care rărituri 5323 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 3593 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 628,05 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 378,14 ha;
- degajări: 256,04 ha;
- curățiri: 264,43 ha, 1109 m³;
- rărituri: 1820,38 ha, 53231 m³;
- tăieri de regenerare: 734,06 ha, 115000 m³, din care:
 - tăieri progresive: 303,96 ha, 46875 m³;
 - tăieri succesive: 423,97 ha, 65780 m³;
 - tăieri rase: 6,13 ha, 2345 m³.
- tăieri de igienă: 1013,09 ha, 7953 m³;
- tăieri de conservare: 599,80 ha, 35925 m³;
- împăduriri: 400,57 ha.

4. Concluzii rezultate:

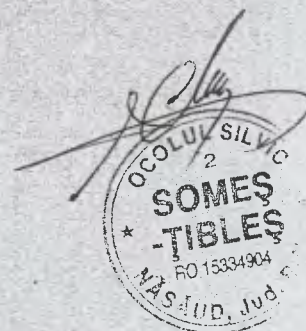
Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița-Năsăud. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița-Năsăud

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



DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																	
53M 0.30 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 850 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
54 41.50 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 32 G ALTITUDINE: 790 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 DR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.sucsesive dec.II)																											
FA	4	IN	140	50	28	3	M	4	RN	N	0.28	148	6142	0.8													
FA	4	IN	100	36	26	3	M	4	RN	N	0.28	131	5437	1.9													
FA	2	IN	75	24	22	3	I	3	RN	N	0.14	50	2075	1.3													
TOTAL														100			3		0.7	329	13654	4.0					
55 A 24.20 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4121 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 650 - 810 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																											
MO	7	P	40	20	16	3		2	NEC	N	0.63	200	4840	8.9													
FA	3	IN	40	16	14	3	M	3	RN	N	0.27	48	1162	2.7													
TOTAL														40			3		0.9	248	6002	11.6					
55 B 9.60 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 27 G ALTITUDINE: 650 - 780 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Rubus hirtus Partial derivat echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 ME COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																											
FA	7	IN	35	12	11	3		2	RN	N	0.63	78	749	6.0													
ME	3	IN	35	12	12	3	M	3	RN	N	0.27	27	259	2.3													
TOTAL														35			3		0.9	105	1008	8.3					

CONFORM C... ORIGINALUL



Handwritten signature and initials in blue ink.

DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM		CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA		
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA							
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI							
79M 0.30 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																	
TOTAL																	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM		CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA		
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA							
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI							
80 3.50 HA GF: 1-2L SUP: A TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 610 - 800 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat echien COMP.ACTUALA: 3 MO 5 FA 2 ME COMP.TEL: 5FA 5 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																	
MO	3	P	35	16	14	3	I	5	NEC	N	0.24	63	221	3.3			
FA	3	IN	35	14	13	3	I	5	RN	N	0.24	38	133	2.3			
ME	2	IN	35	16	15	3	I	5	RN	N	0.16	24	84	1.4			
FA	2	LT	35	14	12	3	I	5	RN	N	0.16	23	81	1.5			
TOTAL														0.8	148	519	8.5
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM		CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA		
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA							
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI							
81 A 31.60 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 580 - 800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 FA 6 MO COMP.TEL: 5MO 5 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																	
FA	4	IN	35	14	12	3	M	5	RN	N	0.36	51	1612	3.5			
MO	6	P	35	16	15	3		6	NEC	N	0.54	156	4930	7.5			
TOTAL														0.9	207	6542	11.0
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM		CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA		
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA							
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI							
81 B 0.80 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 580 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental subprod echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 7FA 2 TE 1 DT SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.3S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.SUCCESIVE(dezv,def),IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGIJIREA SEMINTISULUI																	
FA	10	IN	160	52	24	4		4	RN	N	0.40	177	142	0.9			
TOTAL														0.4	177	142	0.9



O.S. Somes-Tibbes
U.P. Bagya
U.C. 54



O.S. Somes-Tibles

U.P. Zagra

ua. 54



O.S. Someș-Tibleș
A.P. Zagra
u.G. 54

[Handwritten signature]



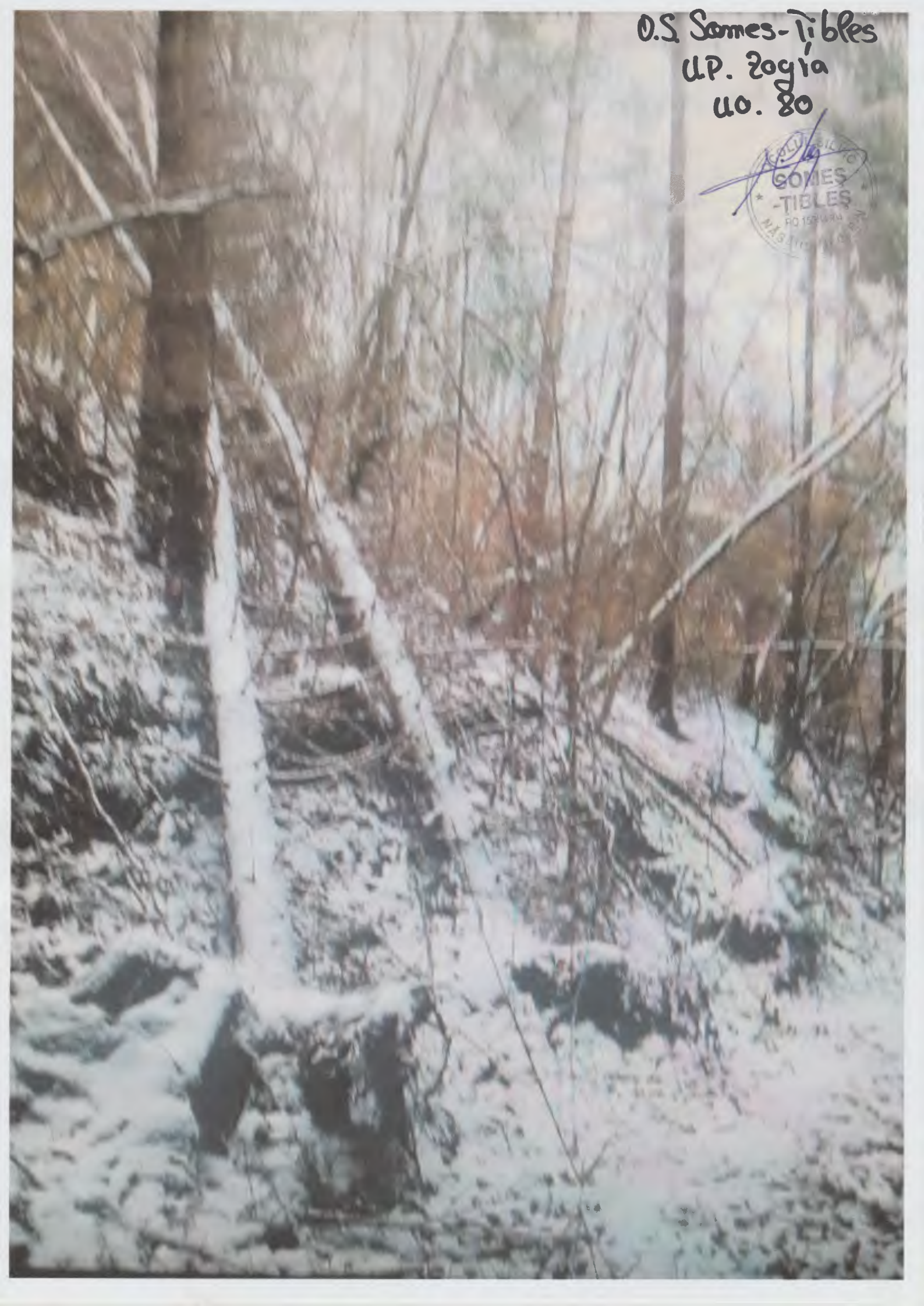
14



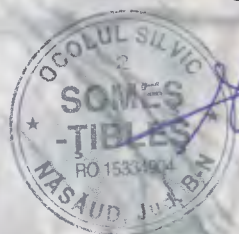
O.S. Somes-Tibles
A.P. Zagra
A.C. 54



O.S. Somes-Tibles
U.P. Zogya
uo. 80



O.S. Sames-Tibles
U.P. Logra
U.G. 80



O.S. Somes - Tibbles

U.P. Zagro

U.A. 80



O.S. Somes-Tibbles

U.P. Zayva

U.A. 80



[Handwritten signature]



O.S. Someș-Tibles
U.P. Zagra
ua. 80

