



**REGIA AUTONOMĂ  
OCOLUL SILVIC VALEA ȘIEULUI R.A.**  
Bistrița, str. Aleea Jupiter, nr.2, jud. Bistrița - Năsăud  
Tel. / Fax. 0263-217813, E-mail os\_sieu@yahoo.com  
CUI - RO 25725314, J 06 / 317 /30.06.2009

**Nr. 6085 din 05.09.2023**

**CATRE,  
GARDA FORESTIERA CLUJ,**

In conformitate prevederile O.M. nr.767 din 23.08.2018, va notificam cu privire la constituirea actului de punere in valoare de produse accidentale, dupa cum urmeaza :

**1.Date privind APV ;**

-Numar **2300123804850**

-Denumire : **1186 SIEU**

-UP.IV **SIEU-BATOS**,u.a. **6C** .

-Suprafata APV **5.5** ha,

-Volum **162.62** mc,

-Proprietar **Comuna Sieu** ,

-Natura produsului **Produse accidentale I** ,

-Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: **-rupturi si doboraturi de vant** .

-Numar si data contract de administrare : **1779 din 06.07.2010** .

-Numarul si data documentului care atesta proprietatea : **T.P. nr.187 din 11.04.2000**.

**2.NU face** obiectul depasirii posibilitatii stabilita prin amenajamentul silvic .

**3.NU** face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului ,

**4.NU** provine din arborete situate in proprietati mai mici de 10 ha neamenajate,

**5.Arboretul ESTE** este situat in afara arealului ,

**6.Arboretul NU ESTE** cuprins in arii naturale protejate.

Anexam prezentei urmatoarele :

-copii dupa :- AVIZ C.T.A.S. nr.596 din 25.05.2016,

-descrierea parcelara .

-fotografiile relevante care dovedesc existenta factorilor destabilizatori .

Cu stima .

*SEE OCOL*  
ing. **DEMIAN GRIGORE-ADRIAN**

**ÎNTOCMIT – RESP. FOND FORESTIER**  
ing. **EMRICH OCTAVIAN**



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300123804850

Unitate de Producție: IV - Șieu-Batoș

Denumire A.P.V: 1186 SIEU

Suprafață totală act - (ha): 5.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 02.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0705 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	297	162.62
			Total:	297	162.62

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	0.25	45.19	44.01	35.76	8.05		2.85	136.11	14.82	11.69		162.62
TOTAL	0.25	45.19	44.01	35.76	8.05		2.85	136.11	14.82	11.69		162.62

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil			Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		H.
6C	5.50	10.50	55	10.00			0		162.62

U.A.	MO	Volum
6C	162.62	162.62
Total	162.62	162.62

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșterea	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
6C	MO	25.87	26.08	21.40	21.40	55	0.55	297		0.25	45.19	44.01	35.76	8.05		2.85	14.82	11.69		162.62
Total U.A.: 6C								297		0.25	45.19	44.01	35.76	8.05		2.85	14.82	11.69		162.62
Total General U.A.								297		0.25	45.19	44.01	35.76	8.05		2.85	14.82	11.69		162.62

Sef Ocol  
DEMIAN GRIGORE ADRIAN

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

birou



Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 05.09.2023

Subsemnatul, ing. Emrich Octavian, având funcția de ing. I.F., în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. ing. Buta Dumitru, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;

2. ing. Emrich Octavian, 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. pd. Cotoc Mariana, în calitate de titular al cantonului silvic

2 silv. u.a. B.C., natura produselor A.C.C., felul tăierii A.C.F.

Sיעלמל - Buta

IV

Constatări:

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 se propune aprobarea.

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)

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

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

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. ing. Emrich Octavian ..... nume, prenume, funcția și semnătura

2. ing. Buta Dumitru ..... nume, prenume, funcția și semnătura

\* Completarea este facultativă.

3. pd. Cotoc Mariana

dispozitiv

DA (semnătura)

NU (semnătura)

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

**AVIZ CTAS nr. 596 din 25.05.2016**

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând  
comunei Șieu și comunei Batoș, Unitatea de Producție IV Șieu - Batoș, județul Bistrița Năsăud

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

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ilie Mihalache, Florin Achim, Ciprian Bădescu, Ramona Cherăscu - Zotta, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Sima Gabriel, Gheorghe Gheorghică, Macău Cristian, Marius Crîstea.

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șieu și comunei Batoș, Unitatea de Producție IV Șieu - Batoș, județul Bistrița Năsăud, s-a elaborat de S.C. Forest Grup Proiect SRL București, șef proiect ing. Mihai Popovici, expert CTAP ing. Mareu Petre.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șieu și comunei Batoș, Unitatea de Producție IV Șieu - Batoș, județul Bistrița Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 130 din 10.09.2014, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șieu și comunei Batoș, Unitatea de Producție IV Șieu - Batoș, județul Bistrița Năsăud este 01.01.2014 - 31.12.2023.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 146 din 15.04.2002, nr. 572746 din 24.02.2005 și nr. 179 din 29.03.2002, Procesul verbal de punere în posesie nr. 529 din 24.02.2005.

Suprafața inclusă în amenajament este de 261,08 ha, a făcut parte din O.S. Bistrița (U.P. IV Șieu), O.S. Lechința (U.P. II Albești) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 260,79 ha din care terenuri de reîmpădurit - 0,35 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 0,29 ha).

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 260,44 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 26GO 23CA 19MO 16FA 4STR 3TE 2ST 2DR 3DT 2DM; vârsta medie: 56 ani; volumul la ha: 225 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,82; clasa de producție medie: III.0; indicele de creștere curentă: 7,3 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 58478 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite: .....260,44 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru; crâng pentru salcâmeto;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive, tăieri rase și tăieri în crâng;
- exploatabilitatea: tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A - 110 ani.

Possibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 355 m<sup>3</sup>/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 342 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 340 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: - .

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 10,27 ha;

- îngrijirea culturilor tinere: 11,13 ha;
- degajări: 7,83 ha;
- curățiri: 5,54 ha, 17 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 124,92 ha, 3398 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 20,56 ha, 3546 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 9,58 ha, 1479 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase 10,29 ha, 1981 m<sup>3</sup>;
  - tăieri în crâng: 0,69 ha, 86 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 64,91 ha, 545 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 17,32 ha.

#### 4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șieu și comunei Batoș, Unitatea de Producție IV Șieu - Batoș, județul Bistrița Năsăud. 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 aparținând comunei Șieu și comunei Batoș, Unitatea de Producție IV Șieu - Batoș, județul Bistrița Năsăud

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

Președinte CTAS,  
Secretar de Stat

Erika STANGIU



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DE	
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	COI	
										P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		
<b>6 B</b> 6.60 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 430 - 480 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 GO 2 GO 3 CA COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)										GO	5	LT	120	46	23	3		.6	RN	N	0.	
										GO	2	LT	105	38	21	3	I	.6	RN	N	0.	
										CA	3	LT	75	24	18	4	I	.6	RN	N	0.	
										TOTAL			120				3					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DE	
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CC	
										P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		
<b>6 C</b> 10.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 10 G ALTITUDINE: 470 - 510 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	10	P	45	22	19	3		.4	NEC	N	0	
										TOTAL			45				3					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DE	
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CC	
										P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		
<b>7 A</b> 2.54 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 510 - 590 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 CA COMP.TEL: 8MO 2 CA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	8	P	40	20	15	3		.4	NEC	N	0	
										CA	2	LT	35	14	12	4	I	.4	RN	N	0	
										TOTAL			40				3					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DE	
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CC	
										P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		
<b>7 B</b> 4.28 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 8 G ALTITUDINE: 560 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 GO 3 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: DEGAJARI										GO	7	P	5			3			NEC	N	0	
										CA	3	LT	10		2	3	I		RN	N	0	
										TOTAL			5				3					



O.S.VALEA ȘIEULUI R.A., UP IV ȘIEU BATOS, ua 6C, accidentale I pe 5.5 ha cu 162.62 mc .  
SEF OCOL ,  
ING.DEMIAN ADRIAN





O.S.VALEA ȘIEULUI R.A., UP IV ȘIEU BATOS, ua 6C, accidentale I pe 5.5 ha cu 162.62 mc .  
SEF OCOL ,  
ING.DEMIAN ADRIAN







O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP IV SIEU BATOS, ua 6C, accidentale I pe 5.5 ha cu 162.62 mc .  
SEF OCOL ,  
ING.DEMIAN ADRIAN





O.S.VALEA ȘIEULUI R.A., UP IV ȘIEU BATOS, ua 6C, accidentale I pe 5.5 ha cu 162.62 mc .  
SEF OCOL ,  
ING.DEMIAN ADRIAN





O.S.VALEA ȘIEULUI R.A., UP IV ȘIEU BATOS, ua 6C, accidentale I pe 5.5 ha cu 162.62 mc .  
SEF OCOL ,  
ING.DEMIAN ADRIAN





O.S.VALEA ȘIEULUI R.A., UP IV ȘIEU BATOS, ua 6C, accidentale I pe 5.5 ha cu 162.62 mc .  
SEF OCOL ,  
ING.DEMIAN ADRIAN

