

Nr. 1346 din 18.08.2021

NOTIFICARE

**Către,
GARDA FORESTIERA CLUJ**

In conformitate cu OM 767/23.07.2018 va notificam ca pe suprafetele de fond forestier administrate de catre OCOLUL SILVIC PLAIURILE HENIULUI RA., apartinand proprietarului comuna Lesu au aparut in cursul anului 2021 produse accidentale avand ca factor destabilizator in principal vantul (doboraturi si rupturi) si Ipidae . Mentionam faptul ca aceste produse accidentale sunt dispersate pe suprafata arboretelor, nefiind in situatiile prevazute de OM 766/23.07.2018 - actualizata, cu privire la modificarea prevederilor amenajamentului silvic, produsele accidentale I incadrandu-se in posibilitatea anuala recalculata pentru UP II Sesuri, datele din din APV care necesita verificare si aprobare sunt prezentate in tabelul de mai jos :

Anexam fotocopii dupa actele de punere in valoare in faza verificat, fotocopii dupa descrierea parcelara a unitatiilor afectate si avizul CTAS nr 561 din 20.02.2014.

TABEL PRIVIND DATELE AFERENTE APV-URILOR CE NECESITA VERIFICARE SI APROBARE CONFORM OM 767/23.07.2018 , ART.5

Nr. crt.	Proprietar	APV DENUMIRE	UP	ua	Tratament fel taiere	Suprafata (ha)	Volum (mc)	Data marcarii	Act normativ in baza caruia se face solicitarea		Oservatii
									tip act	nr./an	
1	COMUNA LESU	Lala(1325)	II	36D%	ACC I	11,0	80,92	13.08.2021	OM	767/23.07.2018	APV suprapus Zona tampon PNM Rodna
2	COMUNA LESU	Bila(1326)	II	31B%	ACC I	14,8	163,73	16.08.2021	OM	767/23.07.2018	APV suprapus Zona tampon PNM Rodna

Cu respect,



RESPONSABIL COMP. FF,
ING. HĂDĂRĂU VASILE ING. POP D. IOAN

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100175800850

Unitate de Producție: II - Șesuri
 Denumire A.P.V.: 1325 Lala

Suprafață totală act - (ha): 11.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 13.08.2021 Anul exploataării: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1306				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum									
				Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.56 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		157	80.92									
				Total:						157	80.92									
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID		0.84	20.09	14.79	16.13	4.34		1.48	57.67	6.37	16.88	0.02	80.92							
TOTAL		0.84	20.09	14.79	16.13	4.34		1.48	57.67	6.37	16.88	0.02	80.92							
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil							Total volum brut									
				%	S. tot	Compoziție					H.									
36 D	29.60	58	30.00			0						80.92								
Total	29.60											80.92								
U.A.	MO	Volum																		
36 D	80.92	80.92																		
Total	80.92	80.92																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
36 D	MO	22.00	24.42	20.80	20.80	58	0.52	157		0.84	20.09	14.79	16.13	4.34		1.48	6.37	16.88	0.02	80.92
Total U.A.: 36 D								157		0.84	20.09	14.79	16.13	4.34		1.48	6.37	16.88	0.02	80.92
Total General U.A.								157		0.84	20.09	14.79	16.13	4.34		1.48	6.37	16.88	0.02	80.92



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100175800860

Unitate de Producție: II - Șesuri
 Denumire A.P.V: 1326 Lala

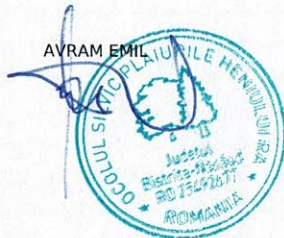
Suprafață totală act - (ha): 14.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 16.08.2021 Anul exploatării: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1301//										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 1.37 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		327	163.73							
										Total:		327	163.73							
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut					
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF						
MOLID				6.86	34.18	17.02	19.62	6.79			2.36	86.83	9.33	67.57	0.08	163.73				
TOTAL				6.86	34.18	17.02	19.62	6.79			2.36	86.83	9.33	67.57	0.08	163.73				
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil							Total volum brut									
				%	S. tot	Compoziție				H.										
31 B	28.70	63	30.00		.	0					163.73									
Total	28.70										163.73									
U.A.	MO	Volum																		
31 B	163.73	163.73																		
Total	163.73	163.73																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
31 B	MO	23.28	23.19	21.33	21.33	63	0.50	327		6.86	34.18	17.02	19.62	6.79		2.36	9.33	67.57	0.08	163.73
Total U.A.: 31 B								327		6.86	34.18	17.02	19.62	6.79		2.36	9.33	67.57	0.08	163.73
Total General U.A.								327		6.86	34.18	17.02	19.62	6.79		2.36	9.33	67.57	0.08	163.73

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



30 E 2,3 HA GF:1-2A, 5L SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 37 G, ALTITUDINE: 1110,0 - 1210,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXP:															
ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	8	IN	55	24	19	3		2	RN	N	0,72	293	674	9,6	
MO	2	IN	80	36	25	3	M	4	RN	N	0,18	107	246	1,8	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:Ușcare slabă, Alte date compl.,															
POL: ERZ:															
LUCRĂRIEXEC.:															
LUCRĂRIPROP.:rărituri															
Total			55				3				09	400	920	11,4	

30 F 0,4 HA GF:1-2A, 5L SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 1080,0 - 1120,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXP:															
ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	10	IN	75	34	25	3		3	RN	N	0,70	418	167	7,6	
SEM UTIL:															
SUBARB:Alun /0,3 pe 0,3S intim															
DATECOMP:Alte date compl.,															
POL: ERZ:															
LUCRĂRIEXEC.:2004 - T. accidentale															
LUCRĂRIPROP.:T. igienă															
Total			75				3				07	418	167	7,6	

31 A 1,6 HA GF:1-5L SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 1080,0 - 1140,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani															
ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	9	P	45	24	20	2		3	NEC	N	0,81	355	568	14,1	
MO	1	IN	75	36	25	3	M	4	RN	N	0,09	54	86	1,0	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:Alte date compl.,															
POL: ERZ:															
LUCRĂRIEXEC.:2006 - T. accidentale															
LUCRĂRIPROP.:rărituri															
Total			45				2				09	409	654	15,1	

31 B 28,7 HA GF:1-5L SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1060,0 - 1280,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. super. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani															
ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	10	P	55	30	24	2		6	NEC	N	0,90	508	14580	142	
SEM UTIL:															
SUBARB:Alun /0,2 pe 0,2S grupe															
DATECOMP:Ușcare slabă, Alte date compl.,															
POL: ERZ:															
LUCRĂRIEXEC.:2004 - T. accidentale															
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S															
Total			55				2				09	508	14580	142	



Conform cu originalul

36 C 0,8 HA GF:1-5L, 4I SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1040,0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Hylocomium
 Artificial de prod. mijl. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:2006 - T. accidentale; 2012 - curățiri
 LUCRĂRIPROP.:rărituri

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	20	10	8	3		2	NEC	N	0,90	102	82	95
Total														
			20			3					09	102	82	95

36 D 29,6 HA GF:1-5L, 4I SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1250,0 M.
 LIT: subț. într. TIPFL: Hylocomium
 Artificial de prod. mijl. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:Alun /0,1 pe 0,1S mixt
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:2008 - T. accidentale; 2005 - rărituri
 LUCRĂRIPROP.:rărituri

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	50	26	20	3		3	NEC	N	0,90	395	11692	127
Total														
			50			3					09	395	11692	127

36 E 0,7 HA GF:1-5L, 4I SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1040,0 M.
 LIT: subț. într. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:85 ani

SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt
 SUBARB:Alun /0,3 pe 0,2S mixt
 DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:2006 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.:T. succesive margine de masiv
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintișului

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	85	36	25	3		5	RN	N	0,50	299	209	46
Total														
			85			3					05	299	209	46

36 F 1,1 HA GF:1-5L, 4I SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1050,0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Hylocomium
 Artificial de prod. mijl. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:2012 - rărituri
 LUCRĂRIPROP.:rărituri

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	50	26	19	3		3	NEC	N	0,90	367	404	127
Total														
			50			3					09	367	404	127



AVIZ CTAS nr. 561 din 20.02.2014
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică
aparținând comunei Leșu, Unitatea de Producție II Șesuri, județul Bistrița-Năsăud

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Gelu Puiu

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Angela Maria Iancu, Ștefan Moise, Florin Achim, Ștefan Tamaș,
Banu Constantin, Liviu Filip, Nastasă Liviu, Gheorghe Gheorghică.

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Leșu, Unitatea de Producție II Șesuri, județul Bistrița-Năsăud, s-a elaborat de S.C. Bios&Co SRL Timișoara, șef proiect ing. Marius Mișcoi, expert CTAP dr. ing. Constantin Banu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Leșu, Unitatea de Producție II Șesuri, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 4 din 25.04.2013, 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 comunei Leșu, Unitatea de Producție II Șesuri, județul Bistrița-Năsăud este 01.01.2013 – 31.12.2022.

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

Documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 1634 din 21.11.2002, Procesele verbale de punere în posesie nr. 231 din 10.02.2004 și nr. 1 din 16.05.2006.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1777,2 ha, a făcut parte din O.S. Cîrlibaba (U.P. II Șesuri) și O.S. Borșa (U.P. VII Izvorul Bistriței) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1754,4 ha din care terenuri de reîmpădurit – 35,8 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 10,5 ha și terenuri neproductive – 12,3 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1754,4 ha;

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 100MO; vârsta medie: 54 ani; volumul la ha: 294 mc; consistența medie: 0,8; clasa de producție medie: III.0; indicele de creștere curentă: 9,5 mc/an/ha; fond lemnos total: 504022 mc.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:1106,4 ha;
S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....312,2 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....295,4 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 succesive;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- ciclu: S.U.P. A – 100 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 1106 mc/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 3690 mc/an, din care rărituri 3645 mc/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 649 mc/an.



*Confirmație cu
originesul*

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- ajutorarea regenerării naturale: 26,0 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 92,2 ha;
- degajări: 16,7 ha;
- curățiri: 34,7 ha, 447 mc;
- rărituri: 824,5 ha, 36449 mc;
- tăieri de regenerare: 65,0 ha, 11061 mc, din care:
 - tăieri succesive: 65,0 ha, 11061 mc.
- tăieri de igienă: 155,3 ha, 1167 mc;
- tăieri de conservare: 153,0 ha, 6489 mc;
- împăduriri: 99,0 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Leșu, Unitatea de Producție II Șesuri, județul Bistrița-Năsăud. În cazul suprafețelor cuprinse în perimetrele ariilor naturale protejate și a siturilor Natura 2000, beneficiarul va parcurge procedura legală de avizare de mediu.

5. Comisia:

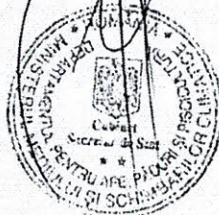
AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Leșu, Unitatea de Producție II Șesuri, județul Bistrița-Năsăud

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

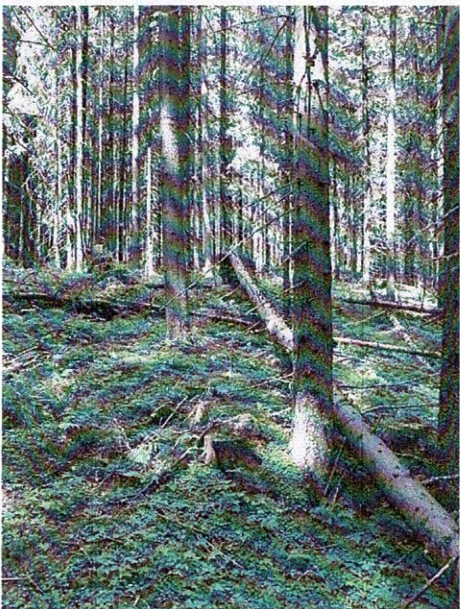
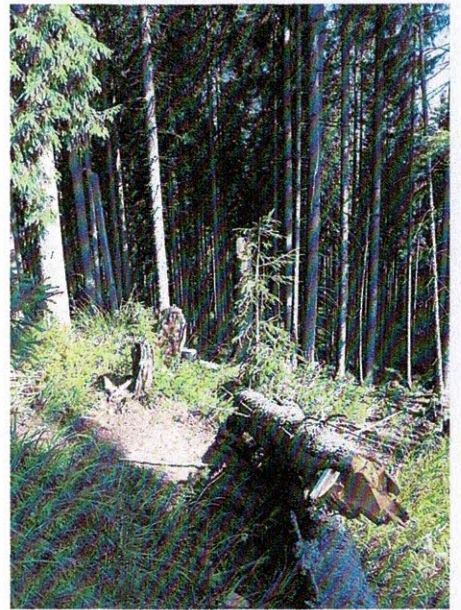
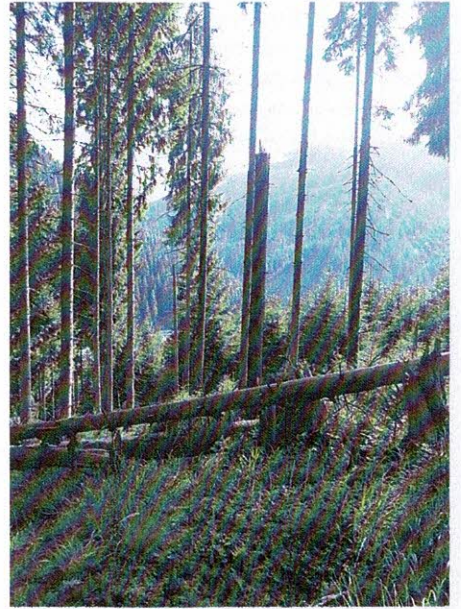
Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Gelu PUIE



*Confam cu
originesul*

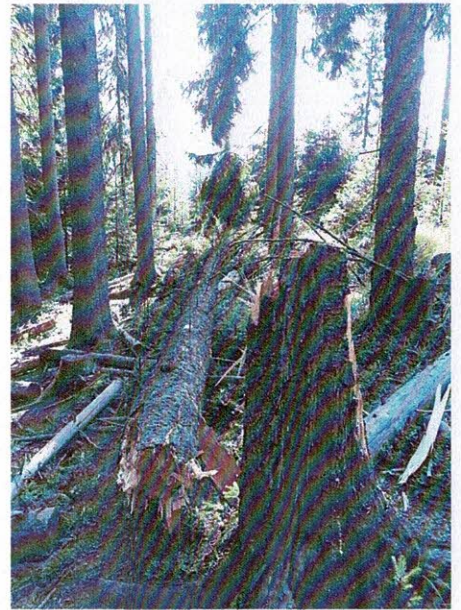
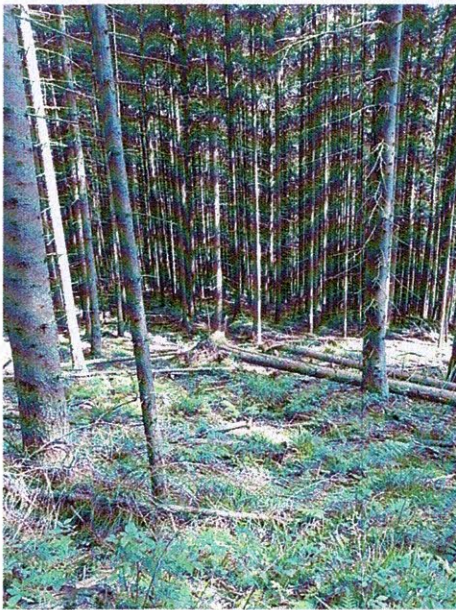
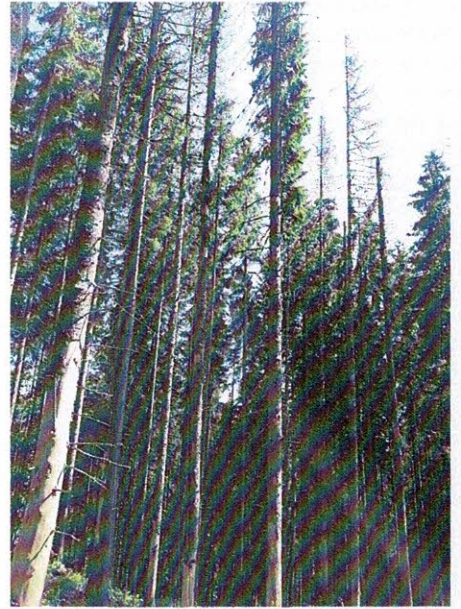
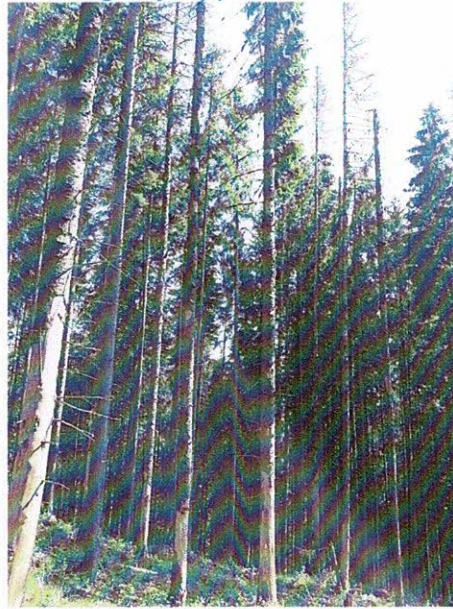
O. S. Plaiurii Hemicluze R. S.
U. P. II Soruri
42. 31 B!



Terim: tehn. Bogdan Antoni
[Signature]



Lt. P. II Seouri
L.S. 362/1



Terim :
ring Pop. D 100m

SP

