



Nr.3581. / 12.10.2021

OCOLUL SILVIC HOREA APUSENI S.R.L.
Nr. Inreg. Of. Com. J01/965/2006; C.U.I.: RO 19024060
Sediul: Com. Garda de sus, Str. Izvoarele, Nr. 29, Jud. Alba
Tel. / Fax: 0258/777005; Tel. Mobil 0766/764859
E-mail: os.horea.apuseni.ra@gmail.com
Cont: RO65RNCB0008021207350001
Banca : BCR Campeni

CATRE

GARDA FORESTIERA CLUJ

- Fax -0264415266

- e-mail itrsvcluj@yahoo.com

In conformitate cu Adresa d-voastra nr. 12133/29.09.2016 privind procedura de Aprobare a actelor de punere in valoare de produse accidentale va notificam :

Datele APV :

- Numar si denumire : 2266 /2100022608120 Bradet- SUMAL.2 - VERIFICAT
- Ocol Silvic Horea Apuseni, U.P.I Horea
- Ua. : 70B,71C,75B,87B
- Suprafata APV : 29,0 ha
- Volum : 163,84 mc
- Proprietar : Primaria Horea
- Natura produselor : Acc I
- Suprafata (ha) ce trebuie impadurita : - 0 ha
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul : doborituri si rupturi de vint si uscaturi din iarna (2020-2021)
- -APV face obiectul depasirii prevederii posibilitatii (da/nu)-Nu depaseste posibilitatea pe UP-Nu
- APV face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului(da/nu)-NU.
- -APV provine din proprietati mai mici de 10 ha(da/nu)-Nu
- -APV este situate in afara arealului (da/nu)-Nu
- -APV este in suprafata cu angajament de silvomediu-DA, este in zona de liniste - NU
- -Durata de valabilitate a amenajamentului : 01.01.2014 - 31.12.2023
- -Punerea in valoare s-a facut in arborete fara restrictii privind protectia mediului

Anexam:

- APV intocmit in SUMAL, faza VERIFICAT, verificat si avizat
- Copie dupa descrierea parcelara : 70B,71C,75B,87B
- Copie dupa Avizul CTAS nr. 109. / 29.04.2015
- Fotografii.
- Contract prestari servicii silvice

Sef Ocol
ing. Petrus Felician

Fond Forestier
ing. Virginia Petru Nicolae

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100022608120

Unitate de Producție: I - Horea

Denumire A.P.V.: 2266 Bradet

Suprafață totală act - (ha): 29.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 06.10.2021 Anul exploatării: 2021 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan formă CIRCULARĂ nr.: PPAB0511	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	348	163.84
Total:		348	163.84	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	0.89	34.85	25.30	23.09	5.39		1.83	91.35	9.89	62.60		163.84
TOTAL	0.89	34.85	25.30	23.09	5.39		1.83	91.35	9.89	62.60		163.84

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
70B	22.30	75	28.00			0		
71C	9.00	80	27.00			0		36.04
75B	33.70	75	25.00			0		29.80
87B	26.60	80	30.00			0		48.66
Total	91.60					0		49.34
								163.84

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d _t	d _{cg}	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
70B	MO	24.98	27.38	18.48	18.48	75	0.42	86		0.20	3.59	5.29	5.44	1.22		0.44	1.82	18.04		36.04
Total U.A.: 70B									86		0.20	3.59	5.29	5.44	1.22	0.44	1.82	18.04		36.04
71C	MO	24.18	22.81	16.93	16.93	80	0.38	78			6.11	6.45	7.05	1.63		0.55	2.44	5.57		29.80
Total U.A.: 71C									78			6.11	6.45	7.05	1.63	0.55	2.44	5.57		29.80
75B	MO	30.08	28.96	18.56	18.56	75	0.62	79		0.46	19.57	8.29	5.79	1.43		0.45	3.73	8.94		48.66
Total U.A.: 75B									79		0.46	19.57	8.29	5.79	1.43	0.45	3.73	8.94		48.66
87B	MO	26.19	25.93	17.96	17.96	80	0.47	105		0.23	5.58	5.27	4.81	1.11		0.39	1.90	30.05		49.34
Total U.A.: 87B									105		0.23	5.58	5.27	4.81	1.11	0.39	1.90	30.05		49.34
Total General U.A.									348		0.89	34.85	25.30	23.09	5.39	1.83	9.89	62.60		163.84

Șef Ocol,

PETRUSE DOREL-FELICIAN



Intocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]

69 C 3,6 HA GF:1-5B, 2L SUP:A TS:2520 TP:1172														
SOL: 4103 Vers. mijl. plan, EXPOZ.: SV														
INCLINAREA: 6 G, ALTITUDINE: 1300,0 M.														
LIT: subț. intr. TIPFL: Vaccinium														
Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO														
SORT: MO Mijl. și subțire. VÂRSTA EXP: 100 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Înmulț. sezonieră, Doborâturi izolate,														
Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. accidentale; 2009 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	GRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	80	18	14	5		2	RN	FS	0,70	183	669	48
Total														
			80				5					07	183	669

70 A 7,2 HA GF:1-5B SUP:A TS:2311 TP:1153														
SOL: 4102 Versant ondulat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA: 26 G, ALTITUDINE: 1200,0 - 1300,0 M.														
LIT: subț. intr. TIPFL: Vaccinium														
Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO														
SORT: MO Mijl. și subțire. VÂRSTA EXP: 110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: completări														
îngrijirea culturilor														
ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	GRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	60	14	12	5		2	RN	FS	0,10	21	151	08
Total														
			60				5					01	21	151

70 B 22,3 HA GF:1-5B SUP:A TS:2312 TP:1151														
SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: S														
INCLINAREA: 28 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1300,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP: 110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Doborâturi izolate,														
Rupturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	GRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	75	30	25	3		4	RN	N	0,70	418	9321	76
Total														
			75				3					07	418	9321

70 C 2,5 HA GF:1-5B SUP:A TS:2333 TP:1111														
SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V														
INCLINAREA: 28 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1250,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. super. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO IPAMILA														
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP: 80 ani														
SEM UTIL: 10MO /0,8 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,														
Rupturi izolate, Uscare slabă,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. igienă; 2009 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. succesive margine de masiv														
îngrijirea semintişului														
ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	GRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	80	34	28	2		4	RN	V	0,40	278	695	47
Total														
			80				2					04	278	695

71 C 9,0 HA GF:1-5B SUP:A TS:2333 TP:1111
 SOL: 3301 Vers: mijl. ondulat, EXPOZ.: NV
 ÎNCLINAREA : 27 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1350,0 M.
 LIT: cont. subț. TPFL: Oxatis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 1BR 1LA
 SORT: MO Gros și f. gros, chereștea 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	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	9	IN	80	34	27	2		5	RN	V	0,69	417	3753	74
BR	1	IN	80	34	27	2	M	5	RN	V	0,07	48	432	0,8
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2004 - T. igienă; 2007 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			80			2					0,7	465	4185	82

71 D 6,0 HA GF:1-2A, 5B SUP:M TS:2311 TP:1153
 SOL: 4102 Vers. super. frământat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1350,0 M.
 LIT: subț. într. TPFL: Vaccinium
 Artificial de prod. infer. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2PI 1PLT
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2PI
 SORT: VÂRSTA EXP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	7	P	55	16	11	5		3	NEC	FS	0,49	91	546	39
PI	2	P	45	16	12	4	M	3	NEC	S	0,14	22	132	0,9
PLT	1	IN	45	24	17	4	M	3	RN	S	0,07	12	72	0,3
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,5/S, Doborâturi izolate, Rupturi izolate,Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2004 - T. igienă; 2008 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			55			5					0,7	125	750	51

71 E 1,6 HA GF:1-5B SUP:A TS:2312 TP:1151
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1300,0 M.
 LIT: cont. subț. TPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, chereșt. 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	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	55	26	18	3		3	RN	N	0,90	339	542	121
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2006 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: rârțuri														
Total			55			3					0,9	339	542	121

72 A 14,2 HA GF:1-5B SUP:A TS:2312 TP:1151
 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1250,0 M.
 LIT: cont. subț. TPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, chereșt. 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	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	70	28	24	3		4	RN	N	0,70	395	5609	80
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Rupturi izolate,Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2004 - T. igienă; 2011 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			70			3					0,7	395	5609	80

75B 33,7 HA GF:1-5B SUP:A TS:2311 TP:1153
 SOL: 4102 Versant ondulat, EXPOZ.: S
 INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1300,0 M.
 LIT: subf. intr. TIPFL: Vaccinium
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1PIS
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2PIS
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Doborâturi izolate,
 Rupturi izolate, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	P	75	24	22	3		3	NEC	N	0,42	210	7077	45
MO	3	IN	55	24	20	3	M	2	RN	N	0,21	92	3100	29
PIS	1	P	55	26	22	2	M	2	NEC	V	0,07	30	1011	05
Total			75			3					0,7	332	11188	74

75C 2,9 HA GF:1-5B SUP:A TS:2312 TP:1151
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S
 INCLINAREA : 16 G, ALTITUDINE: 1200,0 - 1300,0 M.
 LIT: cont. subf. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	80	30	23	3		4	RN	N	0,70	373	1082	70
Total			80			3					0,7	373	1082	70

75F 0,6 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: -, EXPOZ.:
 INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1100,0 M.
 LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA TEL:
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
Total			0			0					0,0	0	0	0,0

76B 8,1 HA GF:1-5B SUP:A TS:2312 TP:1151
 SOL: 4101 Vers. infcr. ondulat, EXPOZ.: SV
 INCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 900,0 - 1100,0 M.
 LIT: cont. subf. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,
 Rupturi izolate, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. accidentale; 2009 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	80	34	23	3		4	RN	N	0,70	373	3021	70
Total			80			3					0,7	373	3021	70

76 C 2,5 HA GF:1-5B SUP:A TS:2311 TP:1153
 SOL: 4102 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1150,0 M.
 LIT: subț. intr. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 9MO 1BR
 SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., cher. VÂRSTA EXP: 110 ani

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES							
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/							
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA							
MO	9	IN	65	24	18	4		3	RN	S	0,63	238	398	65							
MO	1	IN	65	22	16	4	M	3	RN	S	0,07	22	55	109							
Total													65		4			0,7	260	650	71

SEM UTIL:

SUBARB:

DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,3/S, Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ

LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. accidentale; 2009 - T. accidentale

LUCRĂRIPROP: T. igienă

87 B 26,6 HA GF:1-5B SUP:A TS:2311 TP:1153
 SOL: 4102 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E
 INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1300,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., cher. VÂRSTA EXP: 110 ani

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES							
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/							
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA							
MO	9	IN	80	24	21	4		3	RN	S	0,63	296	784	53							
MO	1	IN	100	36	23	4	M	5	RN	S	0,07	37	984	104							
Total													80		4			0,7	333	888	59

SEM UTIL:

SUBARB:

DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ

LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. igienă; 2011 - T. accidentale

LUCRĂRIPROP: T. igienă

87 C 1,2 HA GF:1-5B SUP:A TS:2312 TP:1151
 SOL: 4102 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E
 INCLINAREA : 24 G, ALTITUDINE: 1200,0 M.
 LIT: subț. intr. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 9MO 1LA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP: 110 ani

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES							
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/							
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA							
MO	10	IN	25	8	9	3		2	RN	N	0,70	96	115	88							
Total													25		3			0,7	96	115	88

SEM UTIL:

SUBARB:

DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ

LUCRĂRIEXEC: 2006 - T. accidentale

LUCRĂRIPROP: îngrijirea semintșului

87 D 1,3 HA GF:1-5B SUP:A TS:2312 TP:1151
 SOL: 4102 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E
 INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1200,0 M.
 LIT: subț. intr. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 1PAM1LA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP: 80 ani

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES							
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/							
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA							
MO	10	IN	80	30	23	3		3	RN	N	0,40	213	277	40							
Total													80		3			0,4	213	277	40

SEM UTIL: 10MO /0,8 S, mixt

SUBARB:

DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ

LUCRĂRIEXEC: 2006 - T. accidentale; 2009 - T. accidentale

LUCRĂRIPROP: T. succesive margine de masiv

îngrijirea semintșului

AVIZ CTAS nr. 109 din 29.04.2015

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Horea și proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Vidra Medie,
Unitatea de Producție I Horea, județul Alba

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dan Popescu

Membri CTAS: Ilie Mihalache, Dănuț Iacob, Dan Achim, Octavian Popescu, Florin Achim,
Marian Tudoran, Buzea Valeriu, Ioan Cristea, Gheorghe Gheorghică, Cristea Marius, Macău Cristian.

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Horea și
proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Vidra Medie, Unitatea de Producție I Horea, județul
Alba, s-a elaborat de S.C. Bios&Co SRL Timișoara, șef proiect ing. Crinu Buzatu, expert CTAP dr. ing.
Constantin Banu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Horea și
proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Vidra Medie, Unitatea de Producție I Horea, județul
Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 17 din 13.06.2014, 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 Horea și proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Vidra Medie, Unitatea de
Producție I Horea, județul Alba este 01.01.2014 – 31.12.2023.

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

Documentele privind proprietatea: titlurile de proprietate nr. 1/02.12.2002, nr.
9334/740/26.08.2008 și nr. 9319/4581/29.12.2002 și procesul verbal de punere în posesie nr.
219/04.09.2002.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1561,8 ha, a făcut parte din O.S. Valea Arieșului (U.P. I
Horea), O.S. Someșul Rece (U.P. IV Guipu) și O.S. Câmpeni (U.P. V Vidra) și are ca folosințe: păduri și
terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1552,9 ha din care terenuri de reîmpădurit – 12,5 ha,
terenuri afectate gospodăririi silvice – 6,4 ha, terenuri neproductive – 1,9 ha și terenuri scoase temporar
din fondul forestier – 0,6 ha (transmise prin acte normative – 0,6 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 493,8 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1059,1 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 97MO 2BR 1FA; vârsta medie: 79 ani; volumul la ha: 278 m³; consistența medie:
0,59; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 5,3 m³/an/ha; fond lemnos total:
428217 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: 1492,0 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: 38,3 ha;

S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală..... 10,1 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 succesive;

- 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.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 5700 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 189 m³/an, din care rărituri 149 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 15 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 337,1 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 181,7 ha;
- degajări: -;
- curățiri: 38,9 ha, 402 m³;
- rărituri: 53,1 ha, 1488 m³;
- tăieri de regenerare: 480,7 ha, 57001 m³, din care:
 - tăieri progresive: 66,2 ha, 4234 m³;
 - tăieri succesive: 414,5 ha, 52767 m³;
- tăieri de igienă: 838,3 ha, 6393 m³;
- tăieri de conservare: 6,5 ha, 145 m³;
- împăduriri: 123,4 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Horea și proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Vidra Medie, Unitatea de Producție I Horea, județul Alba. 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:

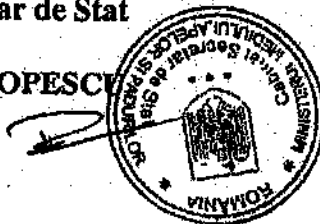
AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Horea și proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Vidra Medie, Unitatea de Producție I Horea, județul Alba

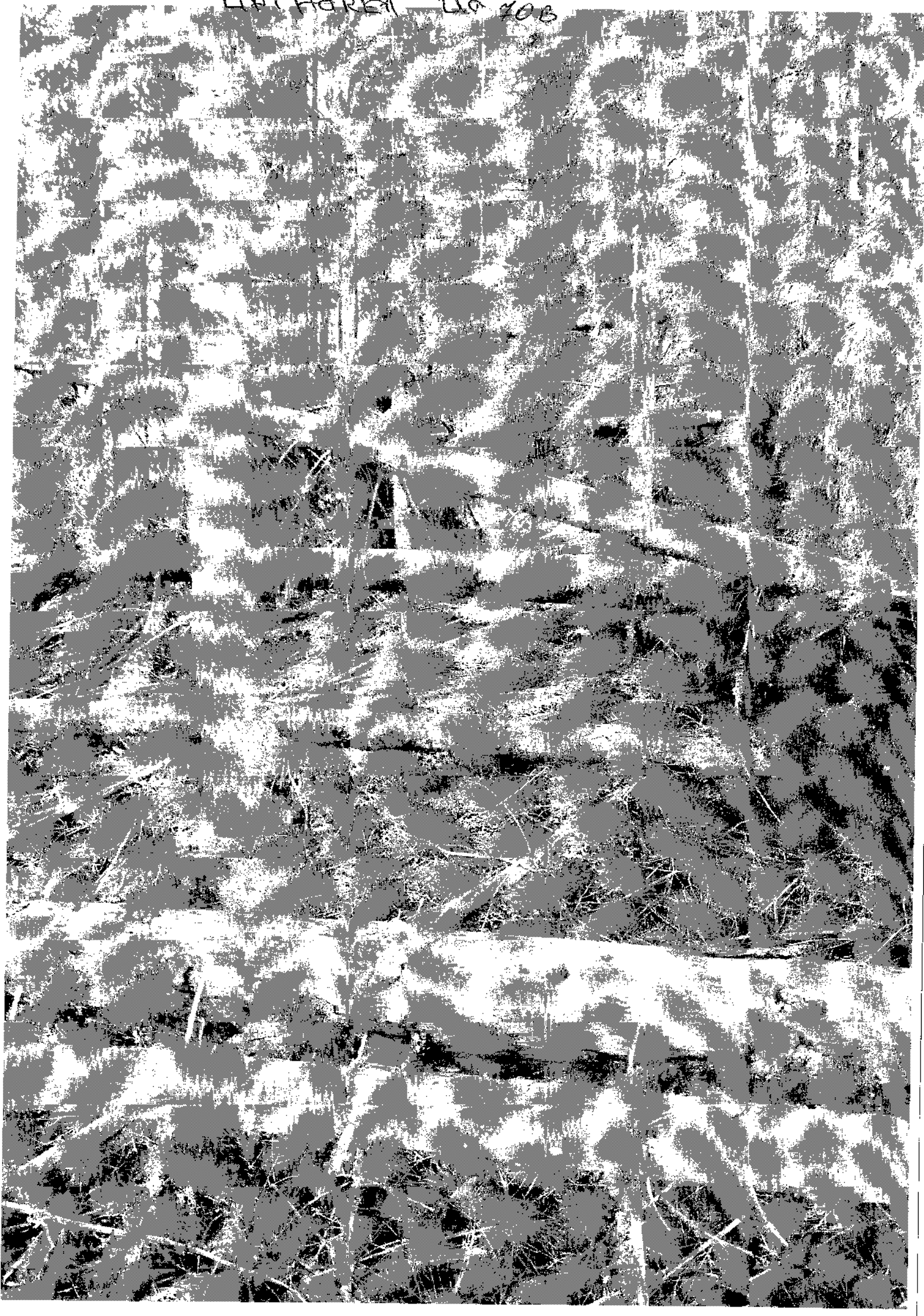
6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

**Președinte CTAS,
Secretar de Stat**

Dan POPESCU

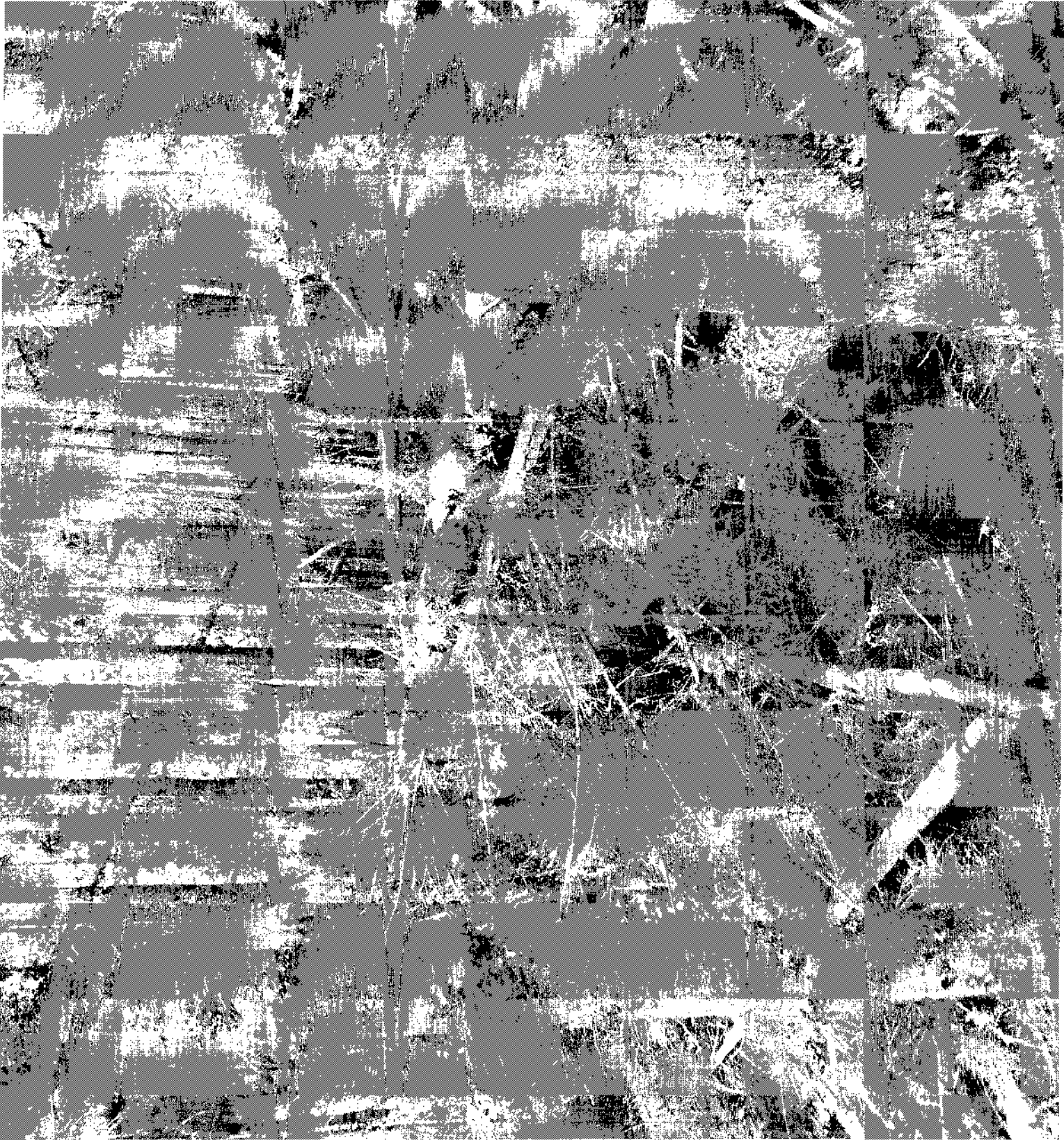


LPT FOREST LA 208



LPI HAREA

20 75B



LIN HARBOR No. 8413

