



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

Nr. 2960. / 23.08.2023

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 : 2417 /23000226106580 Guipu- SUMAL.2 - VERIFICAT
- Ocol Silvic Horea Apuseni, U.P.I Horea
- Ua. : 22,27B,28B,29A,31A,33A,33C,37A,37C
- Suprafata APV : 72,0 ha
- Volum : 595,82 mc
- Proprietar : Primaria Horea
- Natura produselor : Acc I
- Suprafata (ha) ce trebuie impadurita : - 0 ha
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul : uscatari de Ipidae
- -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 : : 22,27B,28B,29A,31A,33A,33C,37A,37C
- Copie dupa Avizul CTAS nr. 109. / 29.04.2015
- Fotografii.
- Contract prestari servicii silvice

Sef Ocol
ing.Petruse Felician



Fond Forestier
ing. Virciu Petru Nicolae

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300022606580

Unitate de Producție: I - Horea

Denumire A.P.V.: 2417 Guipu

Suprafață totală act - (ha): 72.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 19.08.2023 Anul exploatarei: 2023 Procedeeul de Inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0503 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 18 cu un volum de - (mc): 12.01 Iesării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	911	595.82
	Total:		911	595.82

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	26.39	163.73	78.26	64.44	17.20		5.71	355.73	36.96	203.13	0.02	595.82
TOTAL	26.39	163.73	78.26	64.44	17.20		5.71	355.73	36.96	203.13	0.02	595.82

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
22	5.00	16.00	100	20.00				0	
27B	5.00	44.10	85	17.00				0	30.46
28B	7.00	28.70	80	15.00				0	79.75
29A	10.00	31.60	85	17.00				0	53.60
31A	15.00	44.40	80	20.00				0	40.13
33A	10.00	28.30	115	15.00				0	207.93
33C	5.00	9.10	65	28.00				0	31.80
37A	10.00	22.00	110	20.00				0	39.18
37C	5.00	9.00	110	20.00				0	78.57
Total								0	34.40

U.A.	MO	Volum
22	30.46	30.46
27B	79.75	79.75
28B	53.60	53.60
29A	40.13	40.13
31A	207.93	207.93
33A	31.80	31.80
33C	39.18	39.18
37A	78.57	78.57
37C	34.40	34.40
Total	595.82	595.82

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d _t	d _{cg}	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
22	MO	30.77	31.62	22.65	22.65	100	0.78	39		1.28	7.93	2.96	2.12	0.57		0.20	1.53	13.87		30.46
Total U.A.: 22								39		1.28	7.93	2.96	2.12	0.57		0.20	1.53	13.87		30.46
27B	MO	27.32	30.43	23.21	23.21	85	0.64	124		5.31	22.77	13.11	10.92	2.75		0.90	5.85	18.14		79.75
Total U.A.: 27B								124		5.31	22.77	13.11	10.92	2.75		0.90	5.85	18.14		79.75
28B	MO	25.26	27.62	22.08	22.08	80	0.55	97		1.50	14.02	9.21	8.12	2.38		0.78	3.86	13.73	0.01	53.60
Total U.A.: 28B								97		1.50	14.02	9.21	8.12	2.38		0.78	3.86	13.73	0.01	53.60
29A	MO	23.86	24.92	20.73	20.73	85	0.47	85		0.42	5.54	5.00	5.97	1.50		0.50	2.11	19.09		40.13
Total U.A.: 29A								85		0.42	5.54	5.00	5.97	1.50		0.50	2.11	19.09		40.13
31A	MO	29.10	31.92	22.73	22.73	80	0.71	294		8.94	64.17	25.11	19.18	5.22		1.77	12.74	70.80	0.01	207.93
Total U.A.: 31A								294		8.94	64.17	25.11	19.18	5.22		1.77	12.74	70.80	0.01	207.93
33A	MO	25.53	27.62	21.73	21.73	115	0.54	59		0.94	8.60	5.43	5.14	1.24		0.40	2.33	7.72		31.80
Total U.A.: 33A								59		0.94	8.60	5.43	5.14	1.24		0.40	2.33	7.72		31.80
33C	MO	25.63	25.38	20.73	20.73	65	0.55	71		0.41	9.17	4.75	4.04	1.09		0.36	2.10	17.26		39.18
Total U.A.: 33C								71		0.41	9.17	4.75	4.04	1.09		0.36	2.10	17.26		39.18
37A	MO	31.71	31.15	22.69	22.69	110	0.87	90		6.89	24.34	8.18	5.56	1.64		0.52	4.66	26.78		78.57
Total U.A.: 37A								90		6.89	24.34	8.18	5.56	1.64		0.52	4.66	26.78		78.57
37C	MO	27.88	30.23	22.23	22.23	110	0.66	52		0.70	7.19	4.51	3.39	0.81		0.28	1.78	15.74		34.40
Total U.A.: 37C								52		0.70	7.19	4.51	3.39	0.81		0.28	1.78	15.74		34.40

Total General U.A.	911	26.39	163.7 3	78.26	64.44	17.20	5.71	36.96	203.1 3	0.02	595.82
--------------------	-----	-------	------------	-------	-------	-------	------	-------	------------	------	--------

Şef Ocol,

PETRUSE DOREL-FELICIAN



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

21 A 10,7 HA GP2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: E
 INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1400,0 - 1500,0 M.
 LIT: subț. int. TIP FL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO IPAMILA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

Zona limită

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	N	95	36	27	3		5	RN	N	010	26	278	08							
Total												95		3				01	26	278	08

SEM UTIL: 10MO /0,7 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Uscare slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. succesive margine de masiv
 îngrijirea seminișului

21 B 13,6 HA GP2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: E
 INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1400,0 - 1500,0 M.
 LIT: cont. subț. TIP FL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO IPAMILA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

Zona limită

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	N	95	36	27	3		5	RN	N	050	331	4502	39							
Total												95		3				05	331	4502	39

SEM UTIL: 10MO /0,3 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Uscare slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: T. succesive margine de masiv
 ajutorarea regenerării naturale, îngrijirea seminișului

22 16,0 HA GP2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SE
 INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1400,0 - 1600,0 M.
 LIT: cont. subț. TIP FL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO IPAMILA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

Zona limită

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	N	100	38	27	3		5	RN	N	050	331	5296	35							
Total												100		3				05	331	5296	35

SEM UTIL: 10MO /0,5 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Uscare slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. succesive margine de masiv
 ajutorarea regenerării naturale, îngrijirea seminișului

23 A 12 HA GP2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151
 SOL: 4102 Versant ondulat, EXPOZ.: E
 INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1450,0 - 1600,0 M.
 LIT: subț. int. TIP FL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO IPAMILA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

Zona limită

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	N	100	36	27	3		5	RN	N	020	60	132	14							
Total												100		3				02	60	132	14

SEM UTIL: 10MO /0,8 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Uscare slabă,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. succesive margine de masiv
 îngrijirea seminișului

27 B 44,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 17 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1600,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien.
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1PAM1LA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Uscare slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. succesive dec. II)

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	9	IN	85	28	24	3		4	RN	N	0,63	396	15700	57	
MO	1	IN	125	40	28	3	M	5	RN	N	0,07	49	2161	03	
Total			85			3					0,7	405	17861	60	

28 A 1,0 HA GF:1-2I, 3F SUP:M TS:2520 TP:1133
 SOL: 6205 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 1300,0 M.
 LIT: subț. tmr. TIPFL: Polytrichum commune
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO
 SORT: MO Mijl.-gros, cel. constr. cher. VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Înmlăşt. permanentă,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	10	IN	80	28	20	4		3	RN	S	0,60	263	263	53	
Total			80			4					0,6	263	263	53	

28 B 28,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1400,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Rocă la suprafa. pe 0,1/S,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2007 - 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	NENJA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	10	IN	80	32	26	3		4	RN	N	0,70	441	12657	70	
Total			80			3					0,7	441	12657	70	

28 C 0,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1400,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1PAM1LA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:80 ani

SEM UTIL: 10MO /0,5 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate,
 Rupturi izolate, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: T. succesive margine de masiv
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea seminţişului

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	10	IN	80	32	26	3		4	RN	N	0,20	59	41	20	
Total			80			3					0,2	59	41	20	

28 D 1,3 HA GF-2-1B SUP-A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S
 INCLINAREA: 15 G, ALTITUDINE: 1350,0 M.
 LIT: cont. subț. TPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

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

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2008 - T. accidentale; 2010 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: curățiri pe 0,5S

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	20	8	7	3		2	RN	N	0,80	72	94	85								
Total														20		3			08	72	94	85

28 E 3,8 HA GF-2-1B SUP-A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: S
 INCLINAREA: 15 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1400,0 M.
 LIT: cont. subț. TPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO IPAMILA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:80 ani

SEM UTIL: 10MO /0,5 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Uscare slabă, Doborâturi izolate,
 Rupturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. succesive margine de masiv
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințisului.

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	32	26	3		4	RN	N	0,30	189	718	30								
Total														80		3			03	189	718	30

29 A 31,6 HA GF-2-1B SUP-A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: NE
 INCLINAREA: 17 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1400,0 M.
 LIT: cont. subț. TPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO IPAMILA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Uscare slabă, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igică (T. succesive dec. II)

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	85	32	25	3		5	RN	N	0,70	418	1309	64								
Total														85		3			07	418	1309	64

29 B 0,6 HA GF-2-1B SUP-A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE
 INCLINAREA: 10 G, ALTITUDINE: 1350,0 M.
 LIT: cont. subț. TPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

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

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: curățiri pe 0,5S

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	20	8	7	3		2	RN	N	0,80	72	43	85								
Total														20		3			08	72	43	85

30 B 7,6 HA GF2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: NE
 INCLINAREA : 15 G, ALTTUDINE: 1400,0 - 1450,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1PAMILA
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 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	85	28	25	3		4	RN	N	063	376	2858	57	
MO	1	IN	120	44	27	3	1	5	RN	N	007	46	350	03	
Total			85			3					07	422	3208	60	

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. succesive dec. II)

31 A 44,4 HA GF2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV
 INCLINAREA : 20 G, ALTTUDINE: 1300,0 - 1500,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 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	28	23	3		4	RN	N	063	336	14918	63	
MO	1	IN	110	38	27	3	M	5	RN	N	007	46	2042	04	
Total			80			3					07	382	16960	67	

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

31 B 0,6 HA GF2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE
 INCLINAREA : 12 G, ALTTUDINE: 1450,0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 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	20	8	7	3		2	RN	N	090	81	49	95	
Total			20			3					09	81	49	95	

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2008 - T. accidentale; 2010 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: curățiri

31 C 0,6 HA GF2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV
 INCLINAREA : 20 G, ALTTUDINE: 1300,0 - 1500,0 M.
 LIT: subț. într. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1PAMILA
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA 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	28	23	3		4	RN	N	020	167	64	20	
Total			80			3					02	107	64	20	

SEM UTIL: 10MO 70,5 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Uscare slabă, Doborâturi izolate,
 Rupturi izolate, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. succesive margine de masiv
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului

32 E 7,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1450,0 M. LIT: subj. intr. TIPFL: Hylocomium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 8MO IPAMILA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:85 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	85	28	24	3		4	RN	N	018	102	714	1,6														
MO	1	IN	115	36	28	3	M	5	RN	N	002	14	98	0,1														
SEM UTIL: 10MO /0,5 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă, Doborâturi izolate, Rupturi izolate. POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2008 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. succesive margine de masiv ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														Total			85								02	116	812	1,7

32 F 4,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1450,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Hylocomium Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 8MO IPAMILA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 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	5	2	2	3		0	RN	N	040	4	16	0,7														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: completări îngrijirea culturilor														Total			5								04	4	16	0,7

33 A 28,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA: 15 G, ALTITUDINE: 1250,0 - 1450,0 M. LIT: cont. subj. TIPFL: Hylocomium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 8MO IPAMILA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 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	115	38	27	3		5	RN	N	030	331	9367	2,6														
SEM UTIL: 10MO /0,5 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. succesive margine de masiv ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														Total			115								05	331	9367	2,6

33 B 4,0 HA GF:1-2L 3FSUP:M TS:2520 TP:1133 SOL: 6205 Lunca înaltă plan, EXPOZ.: NE INCLINAREA: 6 G, ALTITUDINE: 1250,0 M. LIT: subj. intr. TIPFL: Polytichum commune Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXP: 15 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	5	IN	105	30	20	4	M	3	RN	FS	025	110	440	3,4														
MO	5	IN	75	18	15	5	M	2	RN	FS	025	72	288	1,8														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: înmlăști permanentă, Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. construire ajutorarea regenerării naturale														Total			105								05	182	728	3,2

33 C 9,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1350,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 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	8	IN	65	24	21	3		4	RN	N	064	300	2730	77	
MO	1	IN	100	32	26	3	M	5	RN	N	008	50	455	06	
MO	1	IN	135	48	28	3	M	5	RN	N	008	56	510	04	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC: 2008 - T. accidentale; 2010 - T. accidentale															
LUCRĂRIPROP: T. igienă															
Total															
			65			3					08	406	3695	87	

33 D 3,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1350,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 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	8	IN	70	26	22	3		3	RN	N	064	321	1027	73	
MO	2	IN	110	40	27	3	M	4	RN	N	016	106	339	09	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Rupturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: T. igienă															
Total															
			70			3					08	427	1366	82	

33 E 2,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 1250,0 - 1350,0 M.
 LIT: subț. într. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 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	40	34	14	3		2	RN	N	080	209	481	113	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC: 2008 - rărituri															
LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,5S															
Total															
			40			3					08	209	481	113	

33 F 0,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121
 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 8 G, ALTITUDINE: 1270,0 M.
 LIT: subț. într. TIPFL: Hylocomium
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO IPAMILA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 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	7	IN	25	14	12	3		2	RN	N	042	88	62	58	
MO	3	IN	50	18	17	3	M	3	RN	N	018	62	43	25	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: completări îngrijirea culturilor															
Total															
			35			3					06	150	105	83	

36 B 3,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121														
SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE														
INCLINAREA: 15 G, ALTTUDINE: 1400,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluriem														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2004 - 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	7	IN	65	26	21	3		4	RN	N	049	230	713	59
MO	3	IN	100	36	26	3	M	5	RN	N	021	132	409	15
Total			65			3					07	362	1122	74

36 C 5,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121														
SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE														
INCLINAREA: 20 G, ALTTUDINE: 1300,0 - 1400,0 M.														
LIT: subț. într. TIPFL: Hylocomium														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. progresive (pun. lumină); 2009 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: rărituri														
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	30	12	11	3		2	RN	N	090	166	880	119
Total			30			3					09	166	880	119

37 A 22,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121														
SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: N														
INCLINAREA: 20 G, ALTTUDINE: 1350,0 - 1600,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO IPAMILA														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
SEM UTIL: 10MO /0,6 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate,														
Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. succesive marginie de masiv														
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințisului														
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	110	36	28	3		5	RN	N	020	43	946	11
Total			110			3					02	43	946	11

37 B 10,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121														
SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE														
INCLINAREA: 20 G, ALTTUDINE: 1300,0 - 1400,0 M.														
LIT: subț. într. TIPFL: Hylocomium														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2005 - degajări; 2006 - T. progresive (pun. lumină)														
LUCRĂRIPROP: rărituri														
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	30	12	11	3		2	RN	N	090	166	1726	119
Total			30			3					09	166	1726	119

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PADURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

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 sesiunea de avizare:

Președinte de sesiune: 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 sesiunii 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:

Documente 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.

Posibilități:

- 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:

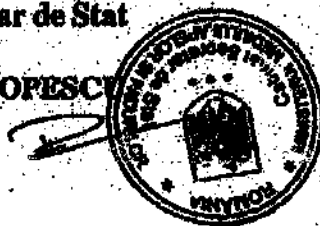
AVIZEAZĂ FAVORABIL

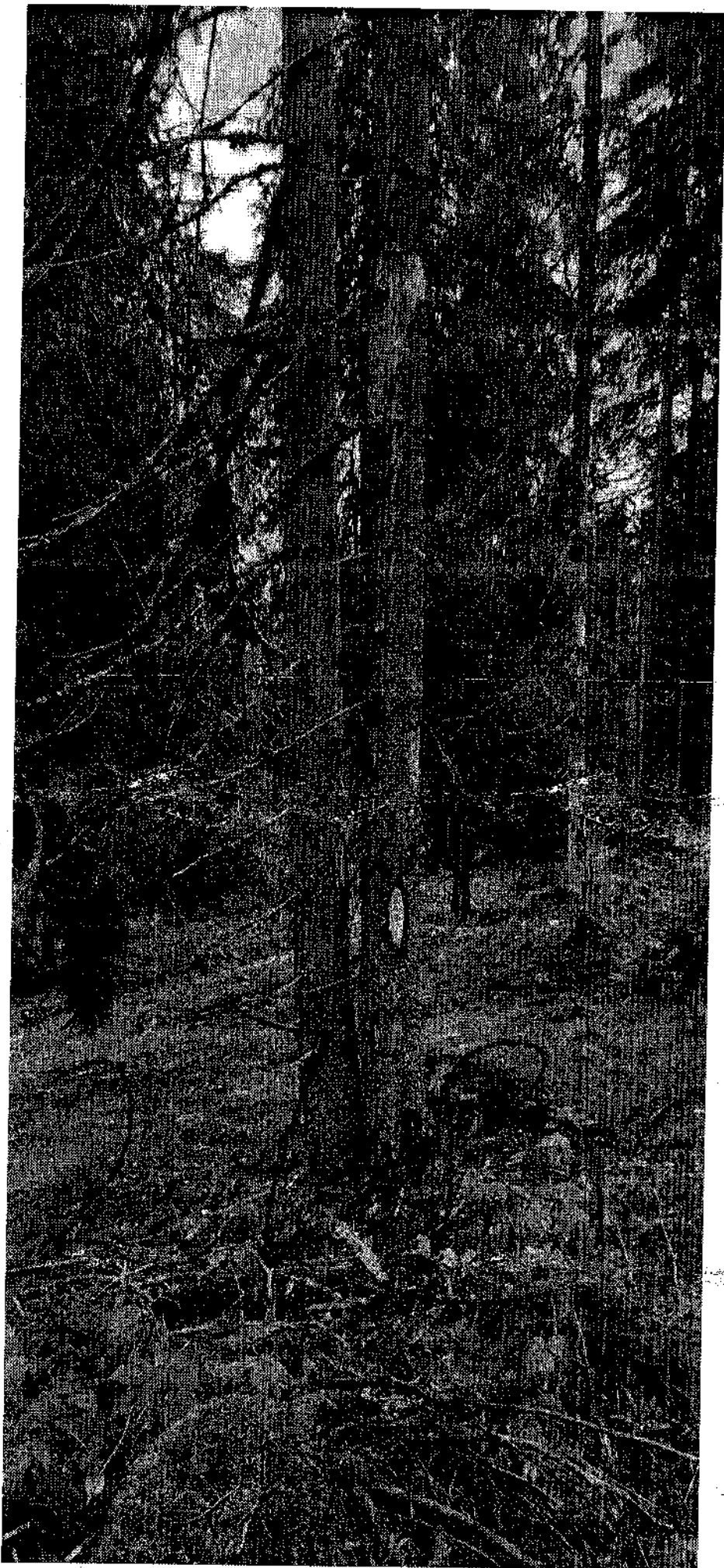
Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Horea și proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Vidra Medie, Unitatea de Producție I Horea, județul Alba

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

**Președinte CTAS,
Secretar de Stat**

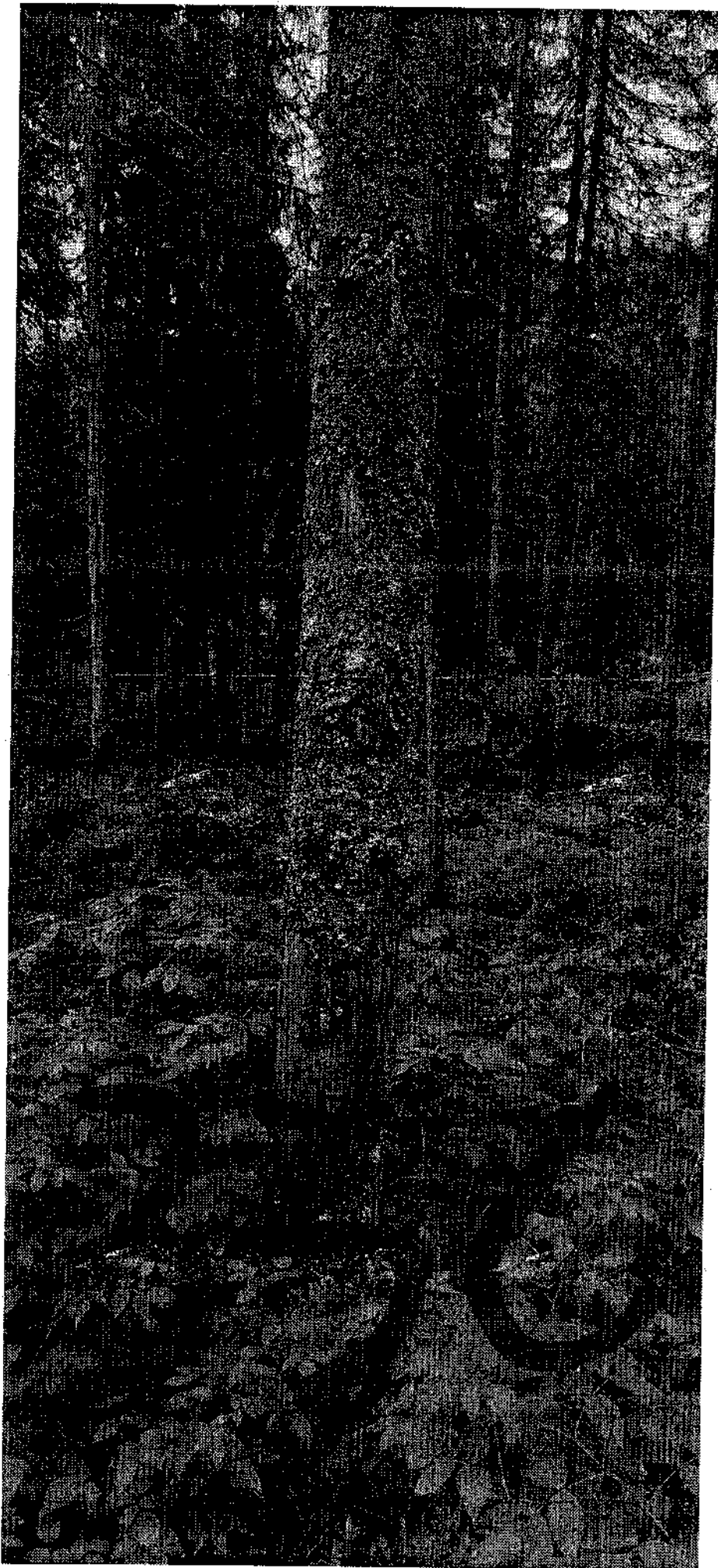
Dan POPESCU





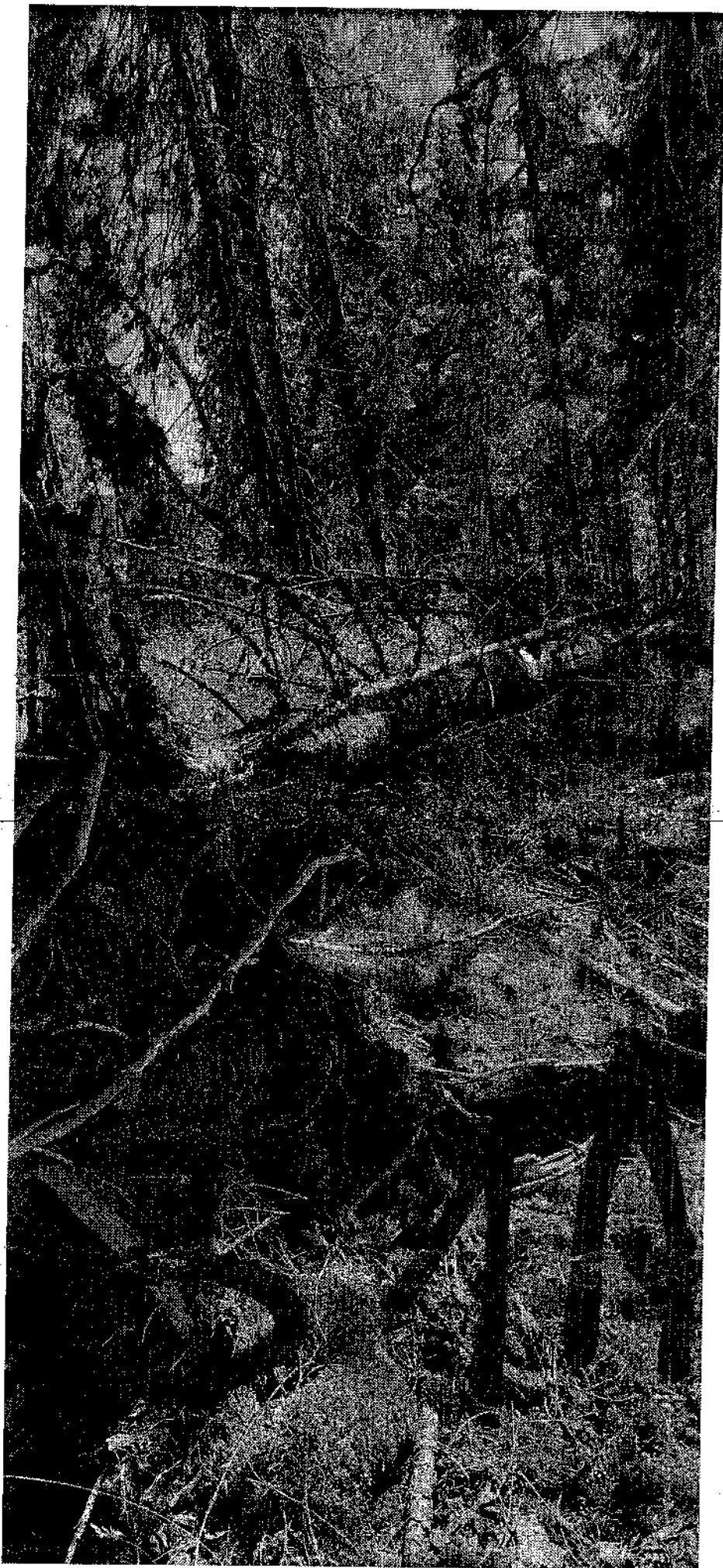
V. P. I MOREA

U. S. 27B.



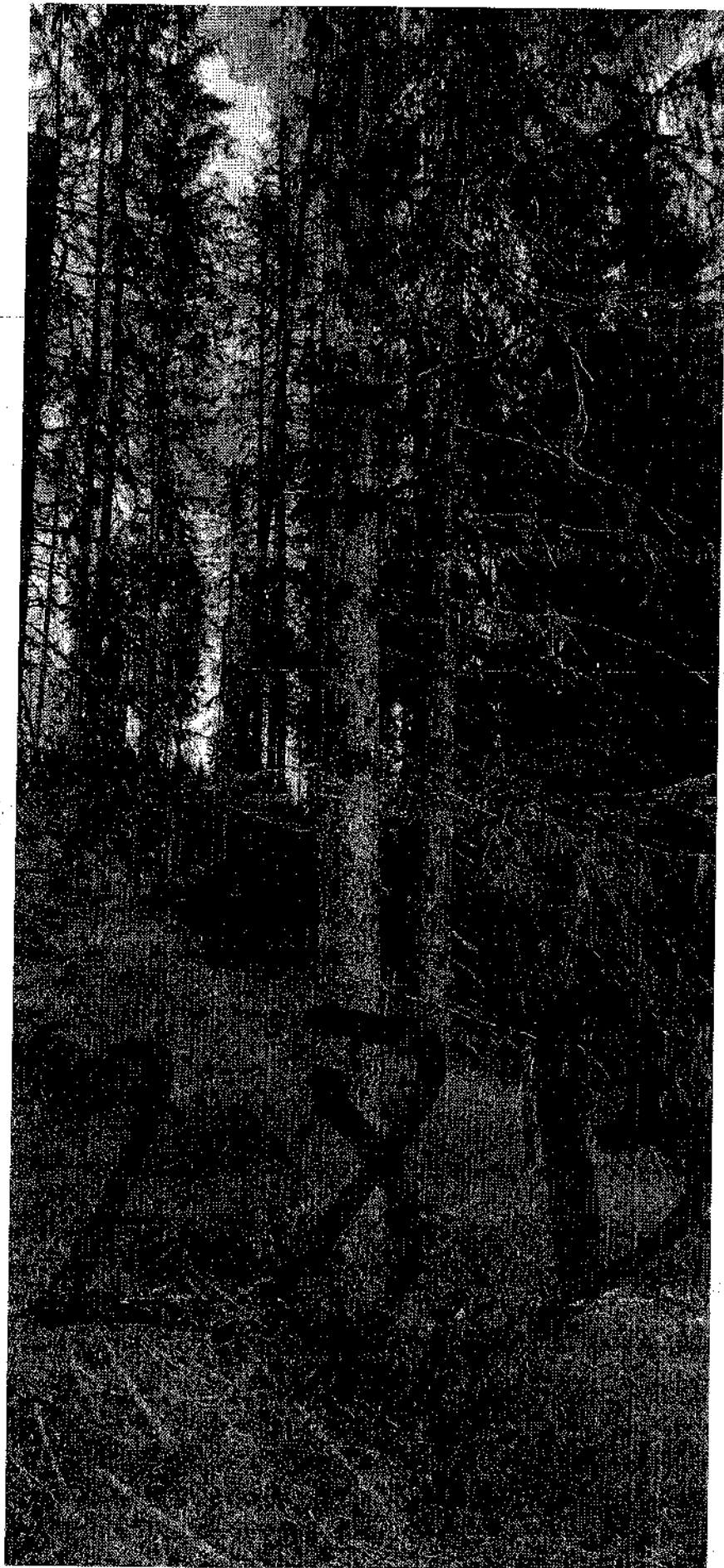
V. P. I HOSEA

UO 33C



V.P. I MOREA

no. 314



V. P. T HOREA

U. A. 28B