



Nr. 4366/11.11.2024

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

**CĂTRE,
GARDA FORESTIERĂ 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: 2536/2400022607780 LINA MICA și 2537/2400022607820 LINA MARE - SUMAL.2 - VERIFICAT
- Ocol Silvic Horea Apuseni, U.P.II Horea
- Ua: 29C; 32A; 33A; 34A.
- Suprafata APV: 45,0 ha
- Volum: 204,45 mc
- Proprietar : Primaria Horea
- Natura produselor : Acc I și Acc II
- Suprafata (ha) ce trebuie impadurita : - 0 ha
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul: atacuri de ipidae și doborituri de vânt
- -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: 01.01.2017 - 31.12.2026
- -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: 29C; 32A; 33A; 34A
- Copie dupa Avizul CTAS nr. 60 din 08.02.2018
- Fotografii.

Sef Ocol:
ing.Petruse Felician

Fond Forestier:
ing.Todea Adrian

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400022607780

Unitate de Producție: II - Horea
 Denumire A.P.V: 2536-LINA MICA

Suprafață totală act - (ha): 15.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 06.11.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeele 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 putregăoși - (buc): 15 cu un volum de - (mc): 3.53 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	101	36.73								
Total:											101	36.73								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID			6.14	5.37	6.49	1.83		0.62	20.45	2.30	13.98	0.01	36.73							
TOTAL			6.14	5.37	6.49	1.83		0.62	20.45	2.30	13.98	0.01	36.73							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțiuș utilizabil								Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție					H.								
29C	5.00	19.90	57	20.00										10.37						
32A	10.00	47.90	57	20.00										26.36						
U.A.	MO	Volum																		
29C		10.37	10.37																	
32A		26.36	26.36																	
Total		36.73	36.73																	
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	
29C	MO	24.42	24.42	18.21	18.21	57	0.43	24			1.66	1.39	1.29	0.31		0.11	0.52	5.09	10.37	
Total U.A.: 29C								24			1.66	1.39	1.29	0.31		0.11	0.52	5.09	10.37	
32A	MO	22.16	25.46	18.46	18.46	57	0.34	77			4.48	3.98	5.20	1.52		0.51	1.78	8.89	26.36	
Total U.A.: 32A								77			4.48	3.98	5.20	1.52		0.51	1.78	8.89	0.01	26.36
Total General U.A.								101			6.14	5.37	6.49	1.83		0.62	2.30	13.98	0.01	36.73

Șef Ocol,

PETRUSE DOREL-FELICIAN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400022607820

Unitate de Producție: II - Horea
 Denumire A.P.V: 2537-LINA MARE

Suprafață totală act - (ha): 30.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.11.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan 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): 17 cu un volum de - (mc): 3.58 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Querndnee Diverse tari Diverse moi		548	167.72							
TOTAL:										548		167.72								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	Vf								
MOLID		0.04	15.88	24.76	39.34	12.83		4.22	97.07	11.49	59.16	0.08	167.72							
TOTAL		0.04	15.88	24.76	39.34	12.83		4.22	97.07	11.49	59.16	0.08	167.72							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil								Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție							H.						
33A	20.00	42.00	52	20.00	0							135.55								
34A	10.00	39.90	52	32.00	0							32.17								
U.A.	MO	Volum																		
33A	135.55	135.55																		
34A	32.17	32.17																		
Total	167.72	167.72																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	Vf	
33A	MO	20.40	25.18	19.43	19.43	52	0.30	451		0.04	11.72	20.17	32.39	10.82		3.54	9.38	47.49	0.07	135.55
Total U.A.: 33A								451		0.04	11.72	20.17	32.39	10.82		3.54	9.38	47.49	0.07	135.55
34A	MO	21.01	24.62	19.96	19.96	52	0.33	97			4.16	4.59	6.95	2.01		0.68	2.11	11.67	0.01	32.17
Total U.A.: 34A								97			4.16	4.59	6.95	2.01		0.68	2.11	11.67	0.01	32.17
Total General U.A.								548		0.04	15.88	24.76	39.34	12.83		4.22	11.49	59.16	0.08	167.72

Șef Ocol,

PETRUSE DOREL-FELICIAN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

28 B 20,0 HA GF:1-5L SUP:A TS:2312 TP:1121														
SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: N														
INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1250,0 M.														
LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO														
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	1	IN	80	34	23	3	M	3	RN	N	0,08	43	860	0,8
MO	5	IN	50	24	17	3		1	RN	N	0,40	139	2780	5,6
MO	4	IN	25	12	9	3	M	3	RN	N	0,32	44	880	4,0
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S														
Total			50			3					0,8	226	4520	10,4

29 A 11,2 HA GF:1-5L SUP:A TS:2312 TP:1121														
SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: NV														
INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1300,0 M.														
LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 2BR 2LA														
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	6	IN	50	26	20	3		3	RN	N	0,48	210	2352	6,8
MO	4	IN	30	16	10	3	M	3	RN	N	0,32	51	571	4,2
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,6S														
Total			50			3					0,8	261	2923	11,0

29 B 4,2 HA GF:1-5L SUP:A TS:2312 TP:1121														
SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV														
INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1300,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2DT 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	50	26	18	3		3	RN	N	0,80	302	1268	11,3
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S														
Total			50			3					0,8	302	1268	11,3

29 C 19,9 HA GF:1-5L SUP:A TS:2312 TP:1121														
SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV														
INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1180,0 - 1300,0 M.														
LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR														
COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR														
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	2	IN	80	34	24	3	M	3	RN	N	0,14	79	1572	1,4
BR	1	IN	80	36	23	3	M	3	RN	N	0,07	38	756	0,7
MO	4	IN	50	26	19	3	M	1	RN	N	0,28	114	2269	3,9
MO	3	IN	30	16	10	3	M	3	RN	N	0,21	34	677	2,8
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate,														
Rupturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:T. igicnă														
Total			50			3					0,7	265	5274	8,8

32 A 47,9 HA GF:1-5L SUP:A TS:2312 TP:1121															
SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SE															
INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1200,0 M.															
LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium															
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien															
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO															
COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2LA															
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani															
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,6S															
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	50	26	19	3	M	2	RN	N	0,40	163	7808	56	
MO	5	IN	20	8	7	3	M	2	RN	N	0,40	36	1724	42	
Total															
			50				3					08	199	9532	98

32 B 2,5 HA GF:1-5L SUP:A TS:2312 TP:1121															
SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE															
INCLINAREA: 18 G, ALTITUDINE: 1240,0 M.															
LIT: lipsă TIPFL: Hylocomium															
Tânăr nedefinit rel. echien															
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO															
COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2LA															
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani															
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP.:completări															
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	5	2	1	3		0	RN	N	0,28	1	3	05	
MO	3	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	0,12	2	5	04	
Total															
			5				3					04	3	8	09

33 A 42,0 HA GF:1-5L SUP:A TS:2312 TP:1121															
SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SE															
INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1280,0 M.															
LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium															
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien															
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO															
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO															
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:120 ani															
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate, 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	NENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	2	IN	80	34	23	3	M	4	RN	N	0,14	75	3150	14	
MO	6	IN	45	20	16	3		3	RN	N	0,42	133	5586	60	
MO	2	IN	55	26	19	3	M	3	RN	N	0,14	57	2394	19	
Total															
			45				3					07	265	11130	93

33 B 3,0 HA GF:1-5L SUP:A TS:2312 TP:1121															
SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE															
INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1200,0 M.															
LIT: lipsă TIPFL: Hylocomium															
Tânăr nedefinit rel. echien															
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO															
COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2LA															
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 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	10	4	3	3		0	RN	N	0,80	16	48	27	
Total															
			10				3					08	16	48	27

33 C 1,1 HA GF:1-5L SUP:A TS:2312 TP:1121														
SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA : 22 G, ALTTUDINE: 1260,0 M.														
LIT: lipsă TIPFL: Hylocomium														
Tânăr nedefinit rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2LA														
SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:curățiri pe 0,5S														
EIM	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	3	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	024	5	6	08
MO	3	IN	10	4	2	3	M	0	RN	N	024	2	2	08
MO	2	IN	5	0	1	3	M	0	RN	N	016	1	1	03
MO	2	IN	5	0	1	3	M	0	RN	N	016	1	1	03
Total			10			3					08	9	10	22

33V 0,7 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: -, EXPOZ.:														
INCLINAREA : 0 G, ALTTUDINE: 1200,0 - 1220,0 M.														
LIT: - TIPFL: -														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA TEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
EIM	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					00	0	0	00

34 A 39,9 HA GF:1-5L SUP:A TS:2312 TP:1121														
SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: N														
INCLINAREA : 32 G, ALTTUDINE: 1080,0 - 1220,0 M.														
LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluriem														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA TEL: 10MO														
SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:T. igienă														
EIM	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	2	IN	80	28	23	3	M	3	RN	N	014	75	2993	14
MO	4	IN	45	20	17	3	M	3	RN	N	028	97	3870	40
MO	4	IN	20	8	6	4	M	3	RN	N	028	19	788	15
Total			45			3					07	191	7621	69

34 B 4,3 HA GF:1-5L SUP:A TS:2312 TP:1121														
SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: N														
INCLINAREA : 32 G, ALTTUDINE: 1080,0 - 1200,0 M.														
LIT: cont. norm. TIPFL: Hylocomium														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA TEL: 10MO														
SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:rărituri														
EIM	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	45	22	18	3		3	RN	N	090	339	1488	129
Total			45			3					09	339	1488	129

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 60 din 08.02.2018
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Horea, Unitatea de Producție II Horea, județul Alba

1. Au participat la sesiunea de avizare:

Președinte de sesiune: Istrate Ștefco
Membri CTAS: Dănuț Iacob, Ciprian Bădescu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Marian Drăgoi,
Constantin Banu, Eduard Voican, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Horea, Unitatea de Producție II Horea, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Bios&Co SRL Timișoara, șef proiect ing. Mișcoi Marius, expert CTAP ing. Constantin Banu.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Horea, Unitatea de Producție II Horea, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 19 din 14.09.2017, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Horea, Unitatea de Producție II Horea, județul Alba, este 01.01.2017 – 31.12.2026.

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

Documentele privind proprietatea: Extrasul de Carte Funciară nr. 1984.
Suprafața inclusă în amenajament este de 1813,8 ha, provine din pășunea împădurită aparținând comunei Horea și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1796,4 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 6,6 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 10,8 ha (ocupații și litigii – 10,8 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1758,0 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 38,4 ha.

Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 100MO; vârsta medie: 45 ani; volumul la ha: 176 m³; consistența medie: 0,70; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 7,2 m³/an/ha; fond lemnos total: 316935 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....1719,1 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:..... 77,3 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 și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclul: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 2249 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 1695 m³/an, din care rărituri 1465 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: - .

Lucrări prevăzute în deceniu! în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 204,6 ha;

- îngrijirea culturilor tinere: 148,4 ha;
- degajări: 241,9 ha;
- curățiri: 284,4 ha, 2296 m³;
- tăceri: 505,3 ha, 14653 m³;
- tăieri de regenerare: 272,6 ha, 22488 m³, din care:
 - tăieri succesive: 272,6 ha, 22488 m³.
- tăieri de igienă: 556,9 ha, 4089 m³;
- lucrări de conservare: -;
- împăduriri: 130,68 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Horea, Unitatea de Producție II Horea, județul Alba. 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

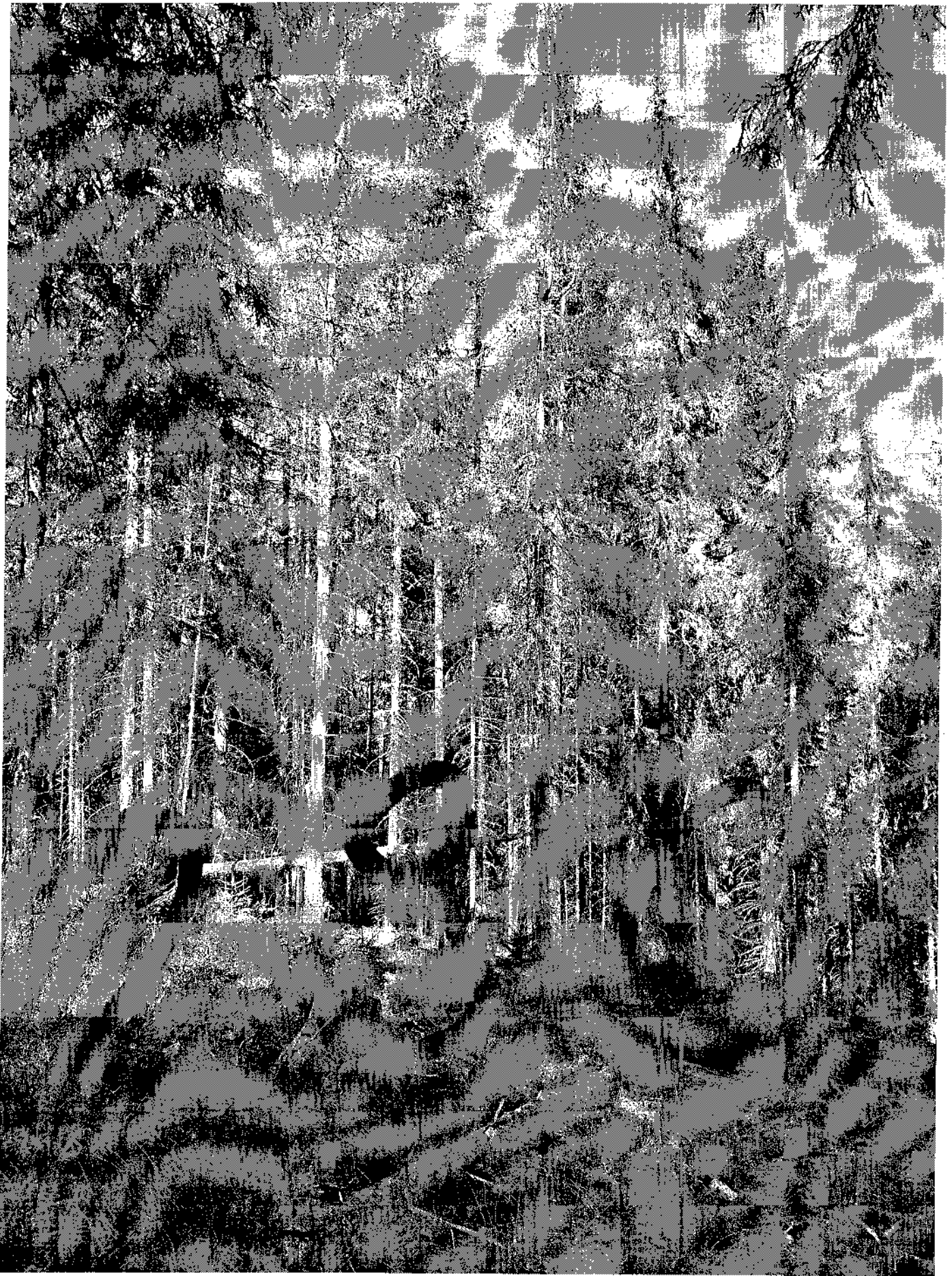
Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Horea, Unitatea de Producție II Horea, județul Alba

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

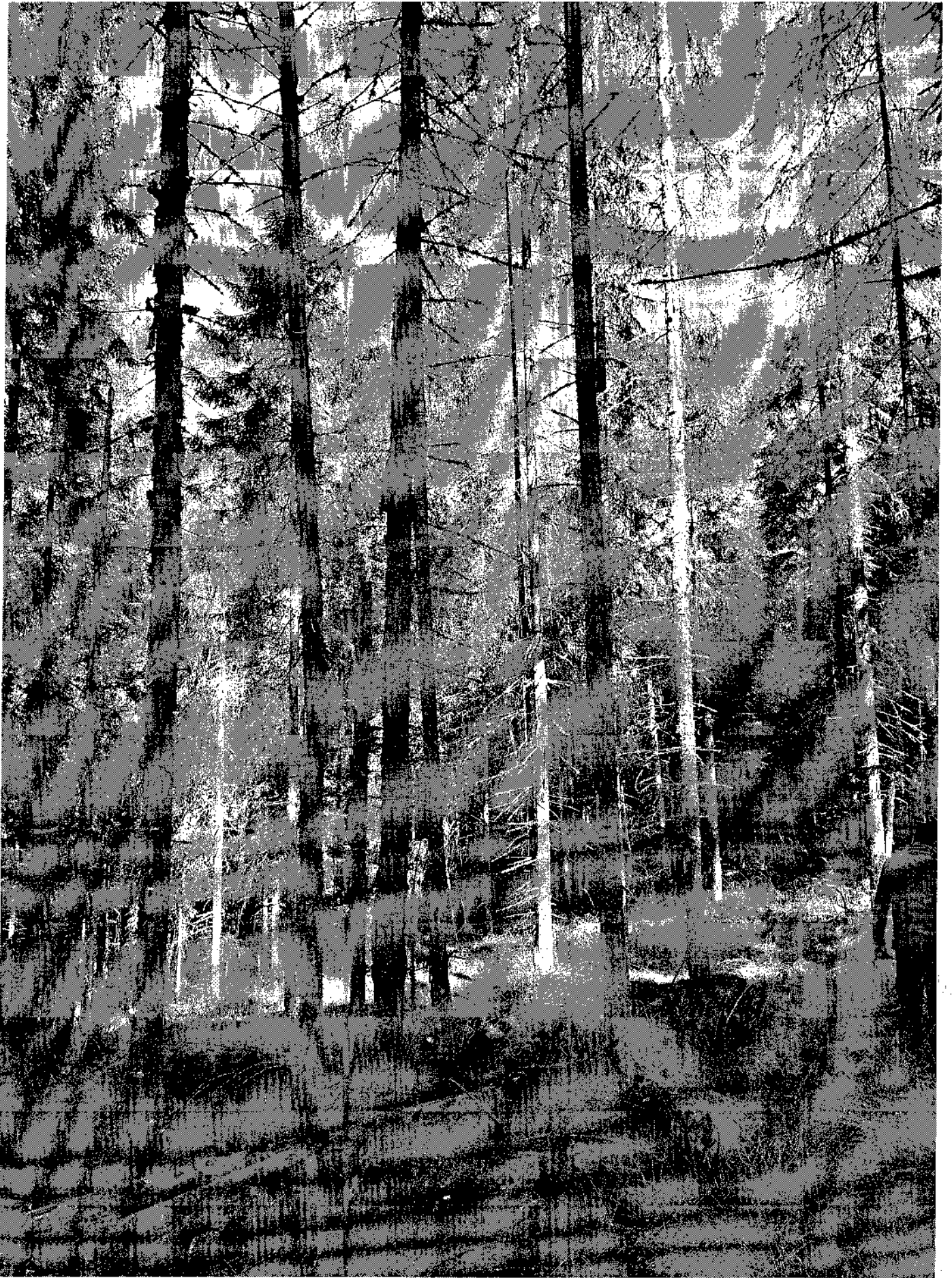
Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Istrat ȘTEFICU

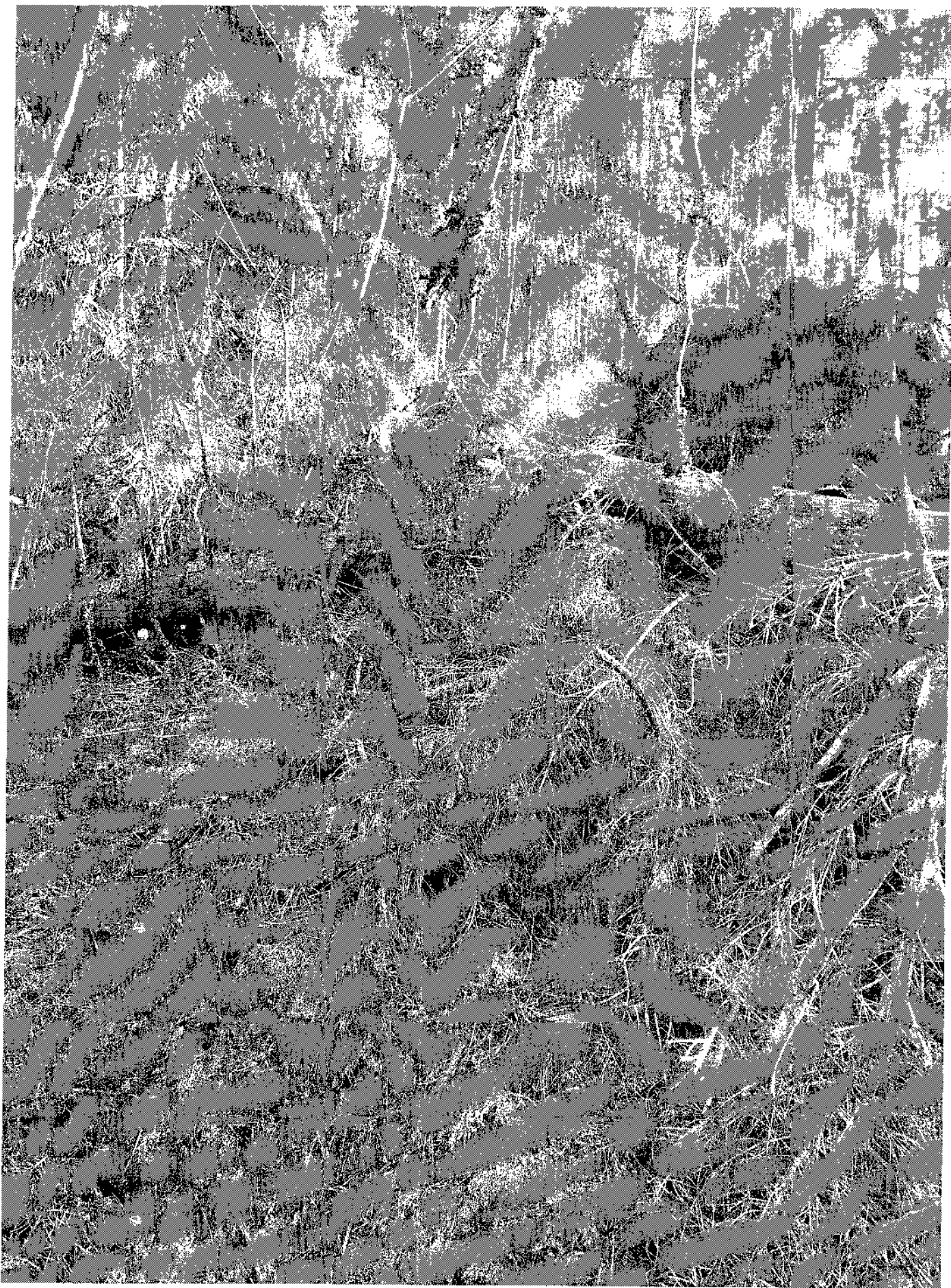




U.P. II HOREA ua. 29c



V.P. II KOREA No. 32A



У.Р.П. НОРЕА УА 33А



V.P. II HOREA no. 34. A