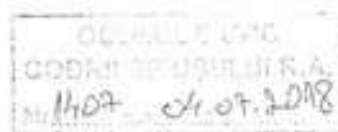




Ocolul Silvic Codrii Beiusului R.A.
Adresa : Str.P-ta Samuil Vulcan, Nr.14, Beius



ing. Sracinar
ing. Serfoiu
ing. Coste A-vent
06.07.2018
[Signature]

Notificare

Către,
Garda Forestieră Oradea

D.I.D.
05.07.18
[Signature]

Vă înaintăm spre verificare și avizare APV-urile de produse accidentale, în conformitate cu prevederile:

O.M.1507/2016:

- Art. 2 (1);

- * lit. d) actele de punere în valoare de produse accidentale, constituite în arborete afectate de factori biotici și abiotici, inclusiv cele suprapuse peste marcări inițiale;

- ** lit. g) actele de punere în valoare de produse accidentale rezultate din arborii și/sau arboretele de rășinoase afectați/afectate de factori destabilizatori biotici și abiotici, instalați/instalate în afara arealului lor natural de vegetație;

- Art. 2 (4), (6).

O.M.3814/2012:

- Art.1^1

O.M.884/2016:

-*** Art. 4

Nr. crt.	Nr.APV			U.P.(Nr. denumire)	ua	Nr. contract administrare/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vol. mc.	Depășire posibilitat DANU
	*	**	***					
1	351			I Rosia	168 A	59/18.05.2009	1429	DA
2	352			I ROSIA	169 B	59/18.05.2009	799	DA
3	353			I ROSIA	167 A 166 B	59/18.05.2009	1541	DA
4	354			I ROSIA	169 D	59/18.05.2009	210	DA
5	355			I ROSIA	168 B	59/18.05.2009	958	DA
6	362			I LUNCA	38A;38C	119/16.03.2009	268	NU

Atașăm următoarele documente:

- actul (actele) de punere în valoare, verificat de inginerul care coordonează activitatea de fond forestier în cadrul ocolului silvic și avizat de șeful ocolului silvic, în forma *verificat*

- copie unitatea amenajistică pentru care s-a constituit actul de punere în valoare.

- fotografii relevante privitoare la fenomen.

Sef ocol,
ing. Coras Daniel

[Signature]

354

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. -- BH - 18019510

Statut de Producție : I - ROSIA
Denumire A.P.V. : T. ROSIA

Suprafața totală sec. (ha) : 8,80 Tratare : ACCIDENTALE 1 Natura produsului : PRINCIPALE CODRU Tehnologia de exploatare : TIRNICHIORE ȘI CAȘAROE Data inventarierii : 17.05.2018 Anul exploatării : 2018 Procedeele de inventariere : FIR CU FIR Cioșca rotund nr. : PP 01/09/21 Cioșca pătrat nr. :	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbori
	Stamcați pe - (br) : Arbori putregăiați - (puo) : cu un volum de - (mc) : Iosenii - (bos) : 4 cu un volum de - (mc) : 8,00	Rășinoase FAG Quercifere Diverse latif Diverse imb.	961 69	1382 47
		Total :	961	1429

Specie	SORTARE DIMENSIONALĂ								Term Incm.	Coaja	Term de înz		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
BRAD	0	4	1	1				17	2	1		20	
MOLII	571	391	83	49	18			1114	62	116		1362	
FAG	2	14		5	3		1	25	2	20		47	
TOTAL	584	409	84	55	19	1	4	1156	106	167	3	1429	

U.A.	Suprafața ha	Vârsta ani	Panta %	Semințe utilizabil		Total volum brut
				%	S. cor	
168 a	5,00	155,3	25,00			1429
Total	5,00					1429

U.A.	BR	FA	MO	Volum
168 a	20	47	1362	1429
Total	20	47	1362	1429

U.A.	Specie	Diametre		Inalțimi		Vr sta	Vol arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensională								Coaj	Term înz		Volum brut
		de	deg	lc	lc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
168 a	BR	45,00	46,04	26,00	25,00	155	3,00	10		2	4	1	1				2	1	20		
	MO	40,00	41,63	26,00	27,48	155	1,53	851		571	391	83	49	18			4	162	1461	1362	
	FA	32,13	30,61	25,00	22,73	155	0,78	60		2	14		5	3	1			20	3	47	
Total U.A. : 168 a								961		584	409	84	55	19	1	4	106	167	3	1429	
Total General U.A. :								961		584	409	84	55	19	1	4	106	167	3	1429	

Sef Osad,

Incomit.

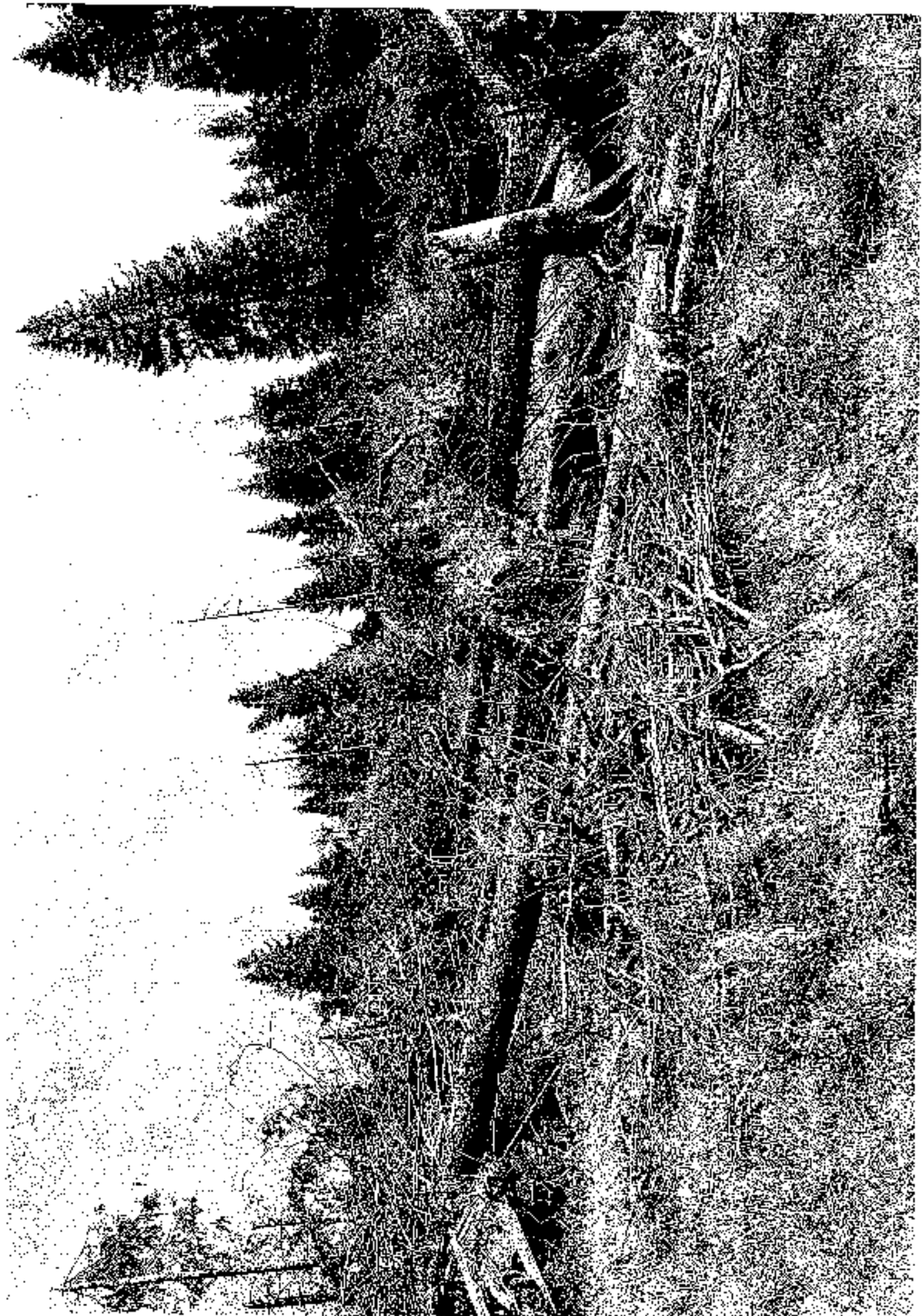
Dirigiu Forestier,

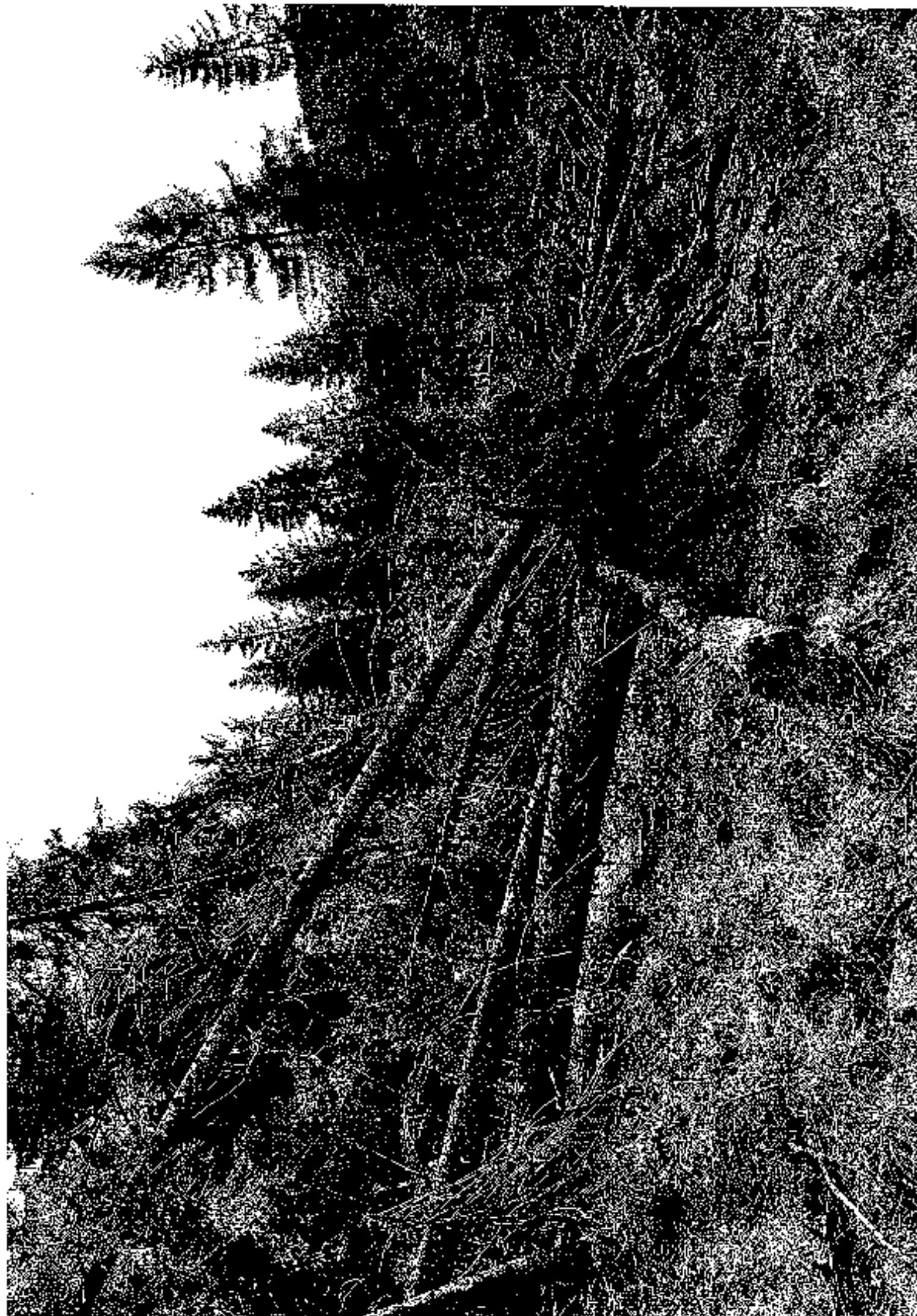
Verificat.

Coras Digniol - Iorgu



Handwritten signature and initials.





659/2018

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. -- III - 18019510

Unitate de Proiectare : J - ROMIA
Denumire A.P.V. : P.ROMIA

Suprafata totala arb. - (ha) : 5,80 Tipul arb.: ACCIDENTALE 1 Natura produsului : PRINCIPAL: COBURI Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 20.11.2017 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Cioasa rotund nr. : B15 09 11 Cioasa peplat nr. :	Informatii privind N.L.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arburi	Vol. arbore
	Stemorii pe - (ha) : Arbori putregiati - (buc) : ca un volum de - (mc) : Iosenii - (buc) : ca un volum de - (mc) :	Ravensara FAG Quercinea Diverse tari Diverse mai	1023	799
Total :		1023	799	

Specie	SORTARE DIMENSIONALA							Lung lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOJD	138	247	111	96	26		8	626	63	110	799	
TOTAL	138	247	111	96	26		8	626	63	110	799	

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta Gr	Semieria utilizata			Toata volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
169 b	5,80	35,07	25,09			799	
Total	5,80					799	

U.A.	MO	Volum
169 b	799	799
Total	799	799

U.A.	Specie	Diametri		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr arb	Cres tere	Sortare dimensiogala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		d1	d2	h1	h2					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
169 b	MO	30,07	30,47	24,00	24,34	75	0,78	1023		138	247	111	96	26	8	63	110	799		
Total U.A. :	169 b							1023		138	247	111	96	26	8	63	110	799		
Total Genera U.A. :								1023		138	247	111	96	26	8	63	110	799		

Sef Osaj

Incusant

Birou Forestier

Verificat

Corne Danail-Tolcut



373

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. -- 881 - 1809510

Unitate de Producție : I - ROSIA
Denumire A.P.V. : ROSIA

Suprafața totală act - (ha) : 29,60 Localitate : ACCIDENTAL 5 I Natura protecției : PRINCIPAL E. CORDON Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATAVUR Data inventarizării : 15.06.2018 Anul exploatării : 2018 Proceduri de inventariere : FIDUCIAR Cămin cadastral : PD1810910 Cămin patrimonial :	Informații privind S.I.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbori
	Stemarii pe - (m) Arbori petregăsiți - (ha): cu un volum de - (mc) : fescarii - (ha) : 11 cu un volum de - (mc) : 22,00	Rășinoase FAGI Quercinoase Diverse lăzi Diverse rari	757 249	1196 245
		Total :	999	1541

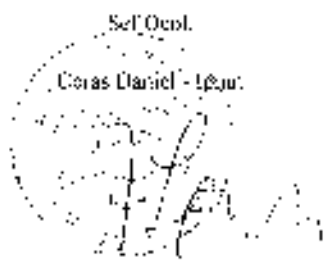
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn zucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	FS			Total	VP	
BRAD	84	38	50	7	1			120	14	20		154
MOLIZ	457	272	56	15	12		3	895	76	131		1042
FAG	32	110		15	10	31		181	10	154	21	345
TOTAL	563	420	66	37	23	31	3	1126	100	305	21	1541

I.A.	Suprafața ha	Vârsta an	Panta %	Semăntă în teren		Compoziție	H	Total volum brut
				%	S. tot			
167A	16,00	110,0	20,00	37,50	6,00	10MO	0,50	856
166 b	13,00	160,0	25,00	69,23	9,00	10MO	0,50	685
Total	29,00			53,32	15,00			1541

I.A.	BR	FA	MO	Volum
166 b	70	258	255	683
167A	73	37	693	856
Total	154	345	1042	1541

I.A.	Specie	Diametr.		Înălțimi		Var. sta.	Vol. arb.	Nr. arb.	Cres. tara	Sortare dimensională							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		di	deg	lt	ho					G1	G2	G3	M1	M2	M3	FS		Total	VP		
167A	BR	38,00	27,35	28,00	27,89	110	1,39	56		30	21	6	5	1		7	8	78			
	MO	42,00	42,29	28,00	28,25	110	1,61	28		503	188	35	23	8		2	51	78	693		
	FA	35,00	34,75	24,00	25,95	110	1,09	89		5	32		9	4	1		3	36	8	87	
Total I.A. : 167A									564		538	241	41	34	13	1	21	61	122	9	856
166 b	BR	40,00	42,50	27,00	26,76	160	1,65	16		34	17	4	2			7	12	76			
	MO	40,00	41,92	26,00	29,95	160	1,79	267		154	84	18	13	4		1	25	55	351		
	FA	40,00	40,04	26,00	26,00	160	1,59	162		37	78		20	6	2		7	118	15	258	
Total I.A. : 166 b									415		225	179	22	24	10	2	13	59	183	15	685
Total General I.A. :									979		562	420	66	58	23	3	21	100	305	21	1541

Sef Ocol
Coras Daniel - Igar



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat



DESCRIBEREA STATIONII SI ASPECTULUI													
ITEM	P	M	VIR	D	H	C	PL	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	GRES
NUM	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MG/	MC/	MG/
ANUL	P	GE	ANUL	CM	M	P	MG	AG		LI	CMG	MG	MG
166 B	22.1	NA	GP.1-10,	SUPRA	78-2322	TP:1141							
SOL:3301 Versant mijlociu central , EXHAUSTIV V INC. 25 G ALTEZUDAR: 1200-1450 M. LITIERA:continua - sublima TIP FLORA:fauna silvatica Activitati de prod. mij. relativ-pluriceu COMPACTURA : 7 M2 2 SA 1 BR COMP.TEL : 6 M2 2 SA 2 BR SCURTAD Gros, chesestea VIRSTA EXP.110 ani													
SEM.UILA:	600	2M	2BR									14210.58	WAG
SEM.UILA:	600	2M	2BR									14210.58	WAG
DENS COMPL. Peza la suprafata/0.15 Gecore alina Debitului azotat PUL: LITIERA EXP.													
LITIERA EXP. T.FROGHESTUR (p. lina, vacuina) AUTOCARER REG INCHINARE													
TOTAL: 160 3 0.40 224 5637 7.9 2016 - 6 - 503 2016 - 6 - 502 2017 - 3 - 351													

DESCRIBEREA STATIONII SI ASPECTULUI													
ITEM	P	M	VIR	D	H	C	PL	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	GRES
NUM	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MG/	MC/	MG/
ANUL	P	GE	ANUL	CM	M	P	MG	AG		LI	CMG	MG	MG
166 C	4.7	NA	GP.1-10,	SUPRA	78-2327	TP:1141							
SOL:3301 Versant mijlociu central , EXHAUSTIV V INC. 15 G ALTEZUDAR: 1400-1450 M. LITIERA:lipse Activitati de prod. mij. relativ-ochien COMPACTURA : 10 M2 COMP.TEL : 110 M2 SCURTAD Gros, chesestea VIRSTA EXP.110 ani													
SEM.UILA:												966	11.1
SEM.UILA:												966	11.1
DENS COMPL. PUL: LITIERA EXP.													
LITIERA EXP. T.LITIERA													
TOTAL: 35 3 0.80 330 966 11.1													

DESCRIBEREA STATIONII SI ASPECTULUI													
ITEM	P	M	VIR	D	H	C	PL	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	GRES
NUM	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MG/	MC/	MG/
ANUL	P	GE	ANUL	CM	M	P	MG	AG		LI	CMG	MG	MG
166 D	9.2	NA	GP.1-10,	SUPRA	78-2327	TP:1141							
SOL:3301 Versant mijlociu central , EXHAUSTIV V INC. 75 G ALTEZUDAR: 1200-1450 M. LITIERA:lipse Activitati fundamentale prod. mij. relativ-ochien COMPACTURA : 10 M2 COMP.TEL : 10 M2 SCURTAD Gros, chesestea VIRSTA EXP.110 ani													
SEM.UILA:												1491	11.3
SEM.UILA:												1491	11.3
DENS COMPL. PUL: LITIERA EXP.													
LITIERA EXP. BALTATORI/0.75													
TOTAL: 35 3 0.90 162 1491 11.3													

DESCRIBEREA STATIONII SI ASPECTULUI													
ITEM	P	M	VIR	D	H	C	PL	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	GRES
NUM	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MG/	MC/	MG/
ANUL	P	GE	ANUL	CM	M	P	MG	AG		LI	CMG	MG	MG
167 A	10.6	NA	GP.1-10,	SUPRA	78-2322	TP:1147							
SOL:3301 Versant mijlociu central , EXHAUSTIV V INC. 20 G ALTEZUDAR: 1150-1400 M. LITIERA:continua - sublima TIP FLORA:fauna silvatica Activitati fundamentale prod. mij. relativ-pluriceu COMPACTURA : 9 M2 1 SA COMP.TEL : 8 M2 1 SA 1 BR SCURTAD Gros, chesestea VIRSTA EXP.110 ani													
SEM.UILA:	600	3M	1BR									3300	3.0
SEM.UILA:	600	3M	1BR									3300	3.0
DENS COMPL. PUL: LITIERA EXP.													
LITIERA EXP. T.FROGHESTUR (parave lina)													
AUTOCARER REG INCHINARE													
TOTAL: 110 3 0.60 358 3300 3.0													



11. 1074



499 1094

354
ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. -- BH - 18019510

Unitate de Producţie : 1 - ROŞIA
Denumire A.P.V. : P. ROŞIA

Suprafaţa totală arb. (ha) : 2,50 Tratamente : ACCIDENTALE ! Natura pericolului : PRINCIPAL - CODRUL Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGI Data inventarierii : 15.06.2018 Anul exploatării : 2018 Procedul de inventariere : FİLCU FIR Căsuţa notat nr. : PP BH 09 10 Căsuţa notat nr. :				Informaţii pe vânc N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arburi		Val. arbore							
				Specii pe vânc : Arburi puţin ardeşi - (br.) : cu un vânc de - (nr.) : (specii) - (br.) : cu un vânc de - (nr.) :				Rasinoase FAG Ulucinoase Diverse tari Diverse noi		200		210							
								Total		200 210									
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lung. lucr.	Coaja	Timp de fac.		Valor. brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3			LS	Total		VF						
MO.DD		48	73	21	14	4	1	161	16	23		210							
TOTAL		48	73	21	14	4	1	161	16	23		210							
U.A.	Suprafata ha	Vârsta ani	Panta G	Secantis utilizabi.				Compozitie	Cl.	Total volum brut									
				%	S. tot.														
169 D	2,50	152,0	25,00	73,00	1,80	33000		0,50	210										
Total	2,50			73,00	1,80				210										
U.A.	MO	Volum																	
169 D	210	210																	
Total	210	210																	
U.A.	Specia	Diametri		Inaltime		Var. sta.	Val. arb.	Nr. arb.	C. arb. la 20	Secantis dimensionala						Cosif.	Lign. foc.		Valor. brut
		d1	d2	la	la					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
169 D	MO	26,00	37,50	25,00	24,85	1,55	1,05	200		48	73	21	14	4	1	16	23		210
Total U.A. - 169 D								200		48	73	21	14	4	1	16	23		210
Total General U.A. :								200		48	73	21	14	4	1	16	23		210

Sef Ucel,

Inocuit,

Birou Fund Productier.

Verificat

Ceras Daniel - Ienur

189 D 5.5 HA 42.1-10, SUPA TR-2327 TP-1141
 SOCIETATE Versant superior izolant , SINOCLIM V
 INC. 25 G ADAPTIVITATE: 1400-1500 M.
 LITERATURA- tehnică - saltele TIP ELASTICIZAREA situatiilor
 Material fundamental pond. mij. saltele-izolant
 CANTARILE : 10 KG
 CANTARILE : 10 KG
 SCHEMĂ Grup, cherestea VIRSIA B&F, 110 ani

 SERVICIUL
 SUBSCRIBENT
 DATE COMPLETE: D. 10 la suprafata/0.12

 ADL:
 LUCRARI EXEC.
 LUCRARI EXEC. 1-10-10-10-10

ITEM	QTY	UNIT	PRICE	TOTAL	UNIT PRICE	QTY	UNIT PRICE	TOTAL
189 D	1	HA	5.5	5.5	1141	1	1141	1141
TOTAL	1		5.5	5.5		1	1141	1141

DESCREREA STATUTULUI SI AMPLASAMENTUL
189 D 2.5 HA 42.1-10, SUPA TR-2327 TP-1141
 SOCIETATE Versant mijlociu izolant , SINOCLIM V
 INC. 25 G ADAPTIVITATE: 1250-1400 M.
 LITERATURA- tehnică - saltele TIP ELASTICIZAREA situatiilor
 Material fundamental pond. mij. saltele-izolant
 CANTARILE : 10 KG
 CANTARILE : 10 KG
 SCHEMĂ Grup, cherestea VIRSIA B&F, 110 ani

 SERVICIUL
 SUBSCRIBENT
 DATE COMPLETE:

 ADL:
 LUCRARI EXEC.
 LUCRARI EXEC. 10-10-10-10-10

ITEM	QTY	UNIT	PRICE	TOTAL	UNIT PRICE	QTY	UNIT PRICE	TOTAL
189 D	1	HA	2.5	2.5	1141	1	1141	1141
TOTAL	1		2.5	2.5		1	1141	1141

DESCREREA STATUTULUI SI AMPLASAMENTUL
189 D 2.5 HA 42.1-10, SUPA TR-2327 TP-1141
 SOCIETATE Versant mijlociu izolant , SINOCLIM V
 INC. 25 G ADAPTIVITATE: 1250-1400 M.
 LITERATURA- tehnică - saltele TIP ELASTICIZAREA situatiilor
 Material fundamental pond. mij. saltele-izolant
 CANTARILE : 10 KG
 CANTARILE : 10 KG
 SCHEMĂ Grup, cherestea VIRSIA B&F, 110 ani

 SERVICIUL
 SUBSCRIBENT
 DATE COMPLETE: D. 10 la suprafata/0.12

 ADL:
 LUCRARI EXEC.
 LUCRARI EXEC. 10-10-10-10-10

ITEM	QTY	UNIT	PRICE	TOTAL	UNIT PRICE	QTY	UNIT PRICE	TOTAL
189 D	1	HA	2.5	2.5	1141	1	1141	1141
TOTAL	1		2.5	2.5		1	1141	1141

DESCREREA STATUTULUI SI AMPLASAMENTUL
189 D 5.0 HA 42.1-10, SUPA TR-2327 TP-1141
 SOCIETATE Versant superior izolant , SINOCLIM V
 INC. 25 G ADAPTIVITATE: 1400-1500 M.
 LITERATURA- tehnică - saltele TIP ELASTICIZAREA situatiilor
 Material fundamental pond. mij. saltele-izolant
 CANTARILE : 10 KG
 CANTARILE : 10 KG
 SCHEMĂ Grup, cherestea VIRSIA B&F, 110 ani

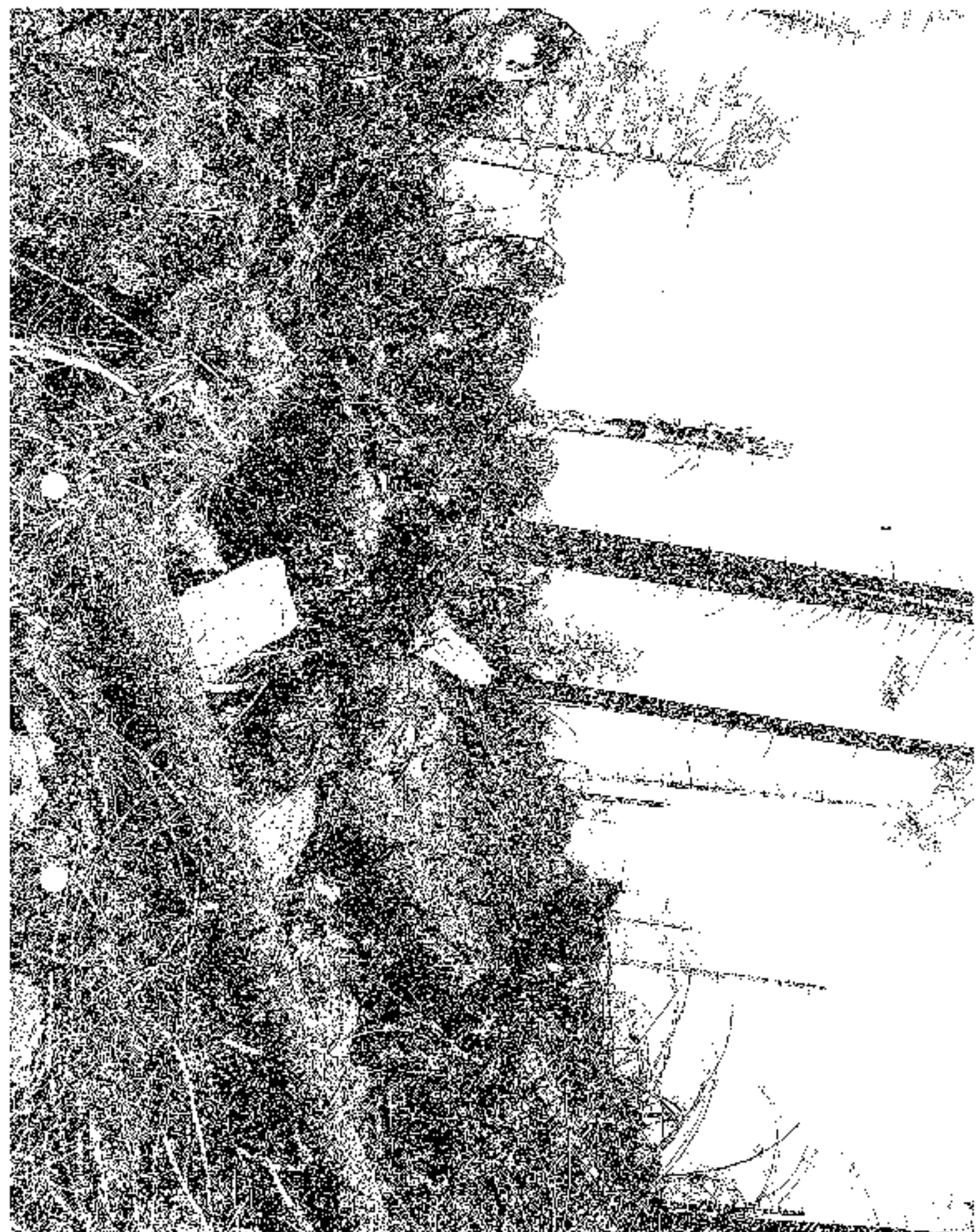
 SERVICIUL
 SUBSCRIBENT
 DATE COMPLETE:

 ADL:
 LUCRARI EXEC.
 LUCRARI EXEC. 10-10-10-10-10

ITEM	QTY	UNIT	PRICE	TOTAL	UNIT PRICE	QTY	UNIT PRICE	TOTAL
189 D	1	HA	5.0	5.0	1141	1	1141	1141
TOTAL	1		5.0	5.0		1	1141	1141



Uta (697)



21.9.10.55

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. -- 911 -- 18019519

Unitate de Producție : 1 - ROSIA
Deținător A.P.V. : P. ROSIA

Suprafața totală zec - (ha): 4,70 Tratamente: ACCIDENTALE Numele produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de exploatare: TRUNCHEURI SI CATARUSI Data inventurii: 23.06.2018 Anul exploatării: 2018 Procedura de inventurare: FIR CU FIR Cămin rotund nr.: III 09 11 Cămin pătrat nr.:	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii:	Nr. de arbori:	Vol. nrbori:
	Stăucăuți pe - (m): Arbori potrăpășiți - (buș): cu un vâlmă dă - (mc): fesenți - (buș): cu un volum dă - (mc):	Rusinoșe FAG Quercinee Diverse țări Diverse năc:	1187	958
		Total:	1187	958

Specie	SORTARE DIMENSIUNALA							Lămă Inerj	Coajă	Faza de fag		Volum br.
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VL	
MOLID	130	367	155	124	32		11	819	83	56		958
TOTAL	130	367	155	124	32		11	819	83	56		958

U.A.	Suprafața ha	Vârsta ani	Pondere G	Serificis utilizat		Total volum br.
				%	5 lot	
168 b	4,70	75,0	25,00			958
Total	4,70					958

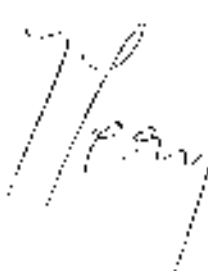
U.A.	MO	Volum
168 b	958	958
Total	958	958

U.A.	Specie	Diametre		Inalțimi		Vârsta	Vol. nrbor.	Nr. arb.	Cres. țară	Sortare dimensională							Coajă	Lămă Inerj	Volum br.	
		d1	d2	ht	hg					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS				
168 b	MO	30,00	30,72	24,00	24,14	75	0,81	1187	1,00	130	367	155	124	32		11	83	56	958	
Total U.A.: 168 b									1187	1,00	130	367	155	124	32		11	83	56	958
Total General U.A.:									1187	1,00	130	367	155	124	32		11	83	56	958

S.C. Deal
Cornu Daniel - Ispăil



Intocmit,
Birou Fond Forestier.



Verificat.

CONTINUA DESCRIZIONE

DESCRIZIONE SOTTILE DI APPORTO

167 A 10.0 HA 90/1-10, QUOTA TRAZZ. 22/11141
 SOG. 301 Versant superior analit. , FOGGIA V
 INC. 25 G. ACCURAZIONE: 1150 1400 M.
 ATTERRAMENTO - sistema 117 FOGGIA silvato
 sistema fondamentale prod. rif. relativo al
 QUANTIFICAZIONE: 9 M. 1. CA
 CONFEZIONE: 7 M. 2 EA 1 148
 SERVIZIO: base, direzione VITATA 200/110 M

SEGUENTE PAG. 168
 SERVIZIO: 1
 UNITO CONFE.

PER:
 VITATA 200/110

GIUGNO 1988. 1.100000000/0.15
 SERVIZIO: 200/110

DESCRIZIONE	QUANTITÀ	UNITÀ	VALORE UNITARIO	TOTALE	VALORE UNITARIO	TOTALE	VALORE UNITARIO	TOTALE
NO	1	20	100	200	100	200	100	200
EA	1	20	100	200	100	200	100	200
NO	1	20	100	200	100	200	100	200
TOTALE			110			1.60	308	391

DESCRIZIONE SOTTILE DI APPORTO

168 B 9.1 HA 90/1-10, QUOTA TRAZZ. 22/11141
 SOG. 301 Versant superior analit. , FOGGIA V
 INC. 25 G. ACCURAZIONE: 1150 1400 M.
 ATTERRAMENTO - sistema 117 FOGGIA silvato
 sistema fondamentale prod. rif. relativo al
 QUANTIFICAZIONE: 10 M.
 CONFEZIONE: 10 M. 1 148
 SERVIZIO: base, direzione VITATA 200/110 M

SEGUENTE PAG. 169
 SERVIZIO: 1
 UNITO CONFE.

PER:
 VITATA 200/110

GIUGNO 1988. 1.100000000/0.15

DESCRIZIONE	QUANTITÀ	UNITÀ	VALORE UNITARIO	TOTALE	VALORE UNITARIO	TOTALE	VALORE UNITARIO	TOTALE
NO	1	20	75	150	75	150	75	150
EA	1	20	75	150	75	150	75	150
NO	1	20	75	150	75	150	75	150
TOTALE			75			0.90	330	415

DESCRIZIONE SOTTILE DI APPORTO

169 A 17.5 HA 90/1-10, QUOTA TRAZZ. 22/11141
 SOG. 301 Versant superior analit. , FOGGIA V
 INC. 25 G. ACCURAZIONE: 1150 1400 M.
 ATTERRAMENTO - sistema 117 FOGGIA silvato
 sistema fondamentale prod. rif. relativo al
 QUANTIFICAZIONE: 9 M. 1. CA
 CONFEZIONE: 8 M. 1 EA 1 148
 SERVIZIO: base, direzione VITATA 200/110 M

SEGUENTE PAG. 170
 SERVIZIO: 1
 UNITO CONFE. base, direzione, base, direzione
 SERVIZIO: 1

PER:
 VITATA 200/110

GIUGNO 1988. 1.100000000/0.15
 SERVIZIO: 200/110

DESCRIZIONE	QUANTITÀ	UNITÀ	VALORE UNITARIO	TOTALE	VALORE UNITARIO	TOTALE	VALORE UNITARIO	TOTALE
NO	1	20	100	200	100	200	100	200
EA	1	20	100	200	100	200	100	200
NO	1	20	100	200	100	200	100	200
TOTALE			155			1.00	320	765

DESCRIZIONE SOTTILE DI APPORTO

170 B 4.0 HA 90/1-10, QUOTA TRAZZ. 22/11141
 SOG. 301 Versant superior analit. , FOGGIA V
 INC. 25 G. ACCURAZIONE: 1150 1400 M.
 ATTERRAMENTO - sistema 117 FOGGIA silvato
 sistema fondamentale prod. rif. relativo al
 QUANTIFICAZIONE: 10 M.
 CONFEZIONE: 10 M. 1 148
 SERVIZIO: base, direzione VITATA 200/110 M

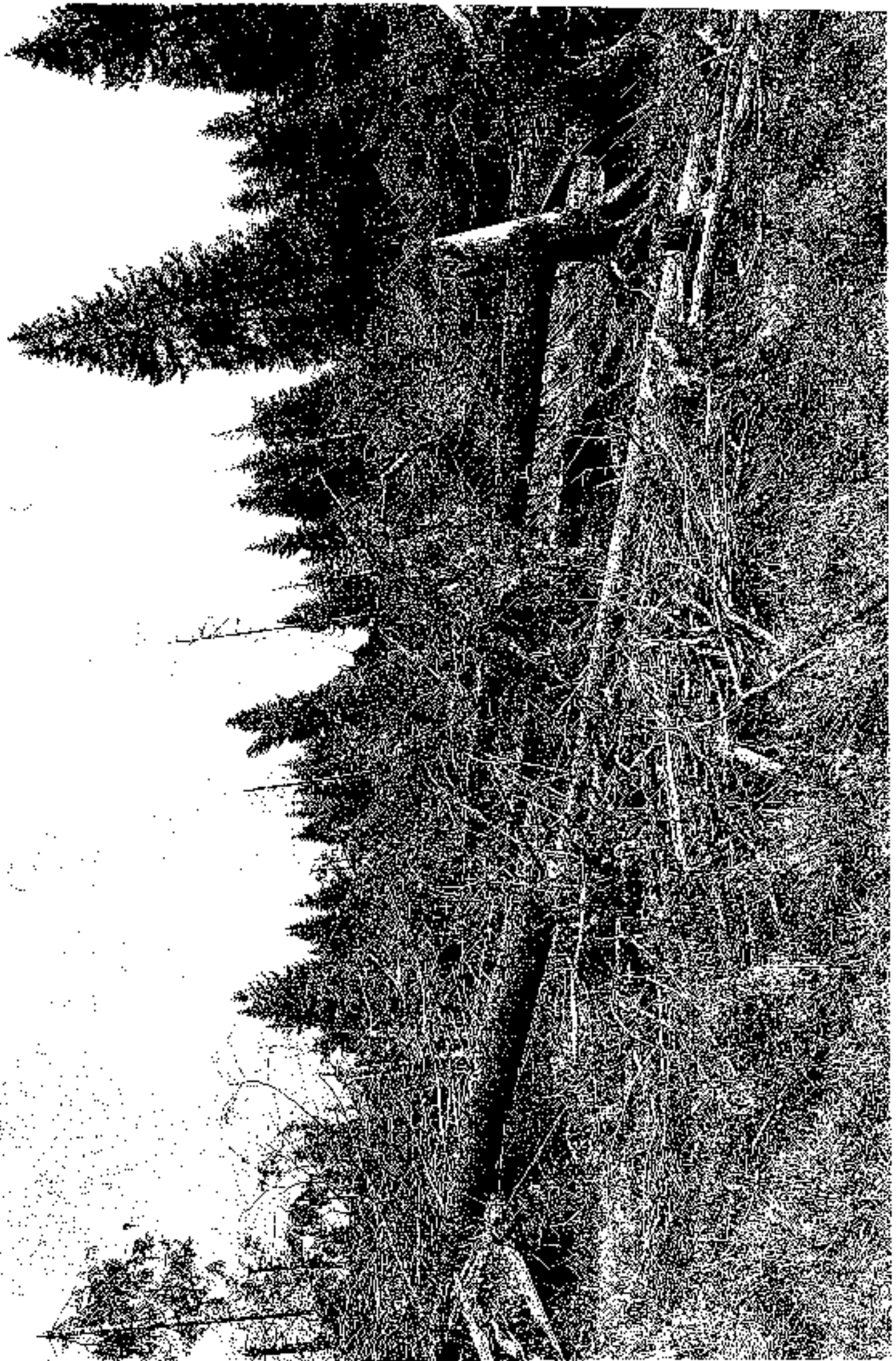
SEGUENTE PAG. 171
 SERVIZIO: 1
 UNITO CONFE.

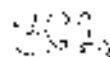
PER:
 VITATA 200/110

GIUGNO 1988. 1.100000000/0.15

DESCRIZIONE	QUANTITÀ	UNITÀ	VALORE UNITARIO	TOTALE	VALORE UNITARIO	TOTALE	VALORE UNITARIO	TOTALE
NO	1	20	75	150	75	150	75	150
EA	1	20	75	150	75	150	75	150
NO	1	20	75	150	75	150	75	150
TOTALE			75			0.90	330	415







ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- III - 18019510

Unitate de Productie : 2 - LUNCA
Denumire A.P.V. : U. LUNCA

Suprafata totala act - (ha) : 4,06	Informatii privind N.T.S.M.	Grupul de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tipul actului : ACCIDENTALE I				
Numele produsului : PRINCIPALSI CODRU	Starea II pe - (ha) : Arbori putregaci - (ha) : cu un volum de - (mc) : Iscari - (ha) : 1 cu un volum de - (mc) : 1,09	Brsinoase FAG Quercinee Diverse lat. Diverse mici	267	175
Tehnologia de exploatare : PRUNCIJURI SI CATARGE				
Data inventarierii : 18.04.2018	Total :		296	268
Anul exploatarii : 2018				
Procedeele de inventariere : FIR CU FIR				
Clasa regimului : PP-III-19-3I				
Clasa patului :				

Specia	SURTARE DIMENSIONALA							Lemn libru	Cupa	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	10	64		18	13	5	1	111	7	37	12	175
GORUN (S)	11	24		6	4	7		45	7	32	3	85
CARPEN		1		1	1	1				4	1	8
TOTAL	21	89		25	18	7	1	161	14	93	16	268

U.A.	Suprafata ha	Volum arb.	Pondere %	Suntia utilizabil			Cost volum arb.
				%	S. brut	Compozitie	
38 A	2,80	95,0	35,00			167	
38 C	1,26	110,0	20,00			101	
Total	4,06					268	

U.A.	CA	FA	GO.S	Volum
38 A	8	157	6	167
38 C		78	79	101
Total	8	175	85	268

U.A.	Specia	Distributie		Inaltime		Vr sta	Vol. arb.	Nr. arb.	Cupa arb.	Surtare dimensionala							Cupa	Lemn de foc		Volum brut
		de	uzg	si	ha					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
38 C	FA	22,00	34,99	20,00	23,51	110	0,92	24		4	5						1	10	1	22
	GO.S	38,00	38,43	22,00	22,07	110	1,58	58		11	22		5	7	1		5	31	3	79
Total U.A. : 38 C								82		15	27		6	4	1		7	41	4	101
38 A	FA	30,00	30,21	24,00	24,09	95	0,84	183		6	59		17	12	5	1	6	47	11	153
	GO.S	28,00	28,21	23,00	23,09	95	0,67	9			2		1	1						6
	CA	23,00	22,73	18,00	17,98	95	0,50	16			1		1	1	1			4	1	8
Total U.A. : 38 A								208		6	62		19	14	6	1	7	52	12	167
Total General U.A. :								290		21	89		25	18	7	1	14	93	16	268

Sef Osea,

Intocmit

Dir. Fond Forestier,

Verificat,

Coral Dimital - Jozsa

DISPOSITIVO STRUTTORE DI ASSOCIAZIONI

30 C **2000** **01/10/20** **10/10/20** **STORIA DEI DECRETI**
 30 C **01** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20** **STORIA DEI DECRETI**
PRELIMINARE **30 C** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20**
CONTORE **30 C** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20**
STORIA DEI DECRETI **30 C** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20**

CLASS.	C	M	VIR	T
	10	0	20	10	20	10	10	10	10	10	10	10	10
TOTALE													

DISPOSITIVO STRUTTORE DI ASSOCIAZIONI

30 C **2000** **01/10/20** **10/10/20** **STORIA DEI DECRETI**
 30 C **01** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20** **STORIA DEI DECRETI**
PRELIMINARE **30 C** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20**
CONTORE **30 C** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20**
STORIA DEI DECRETI **30 C** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20**

CLASS.	C	M	VIR	T
	30	0	20	10	20	10	10	10	10	10	10	10	10
TOTALE													

DISPOSITIVO STRUTTORE DI ASSOCIAZIONI

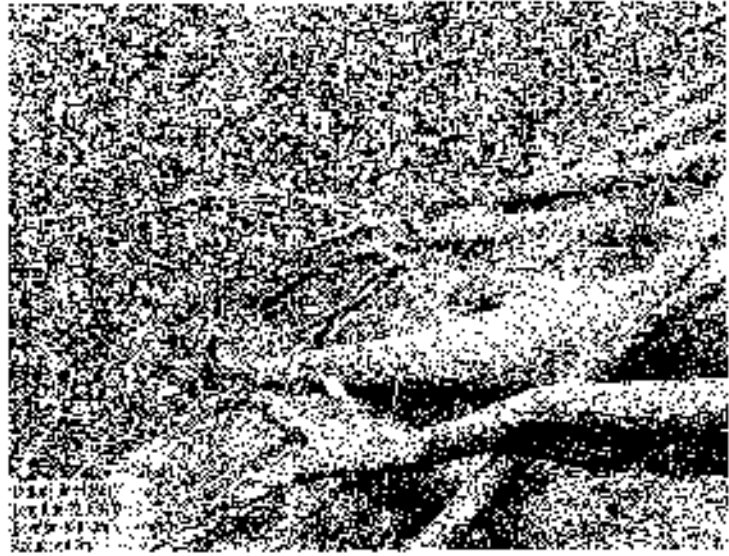
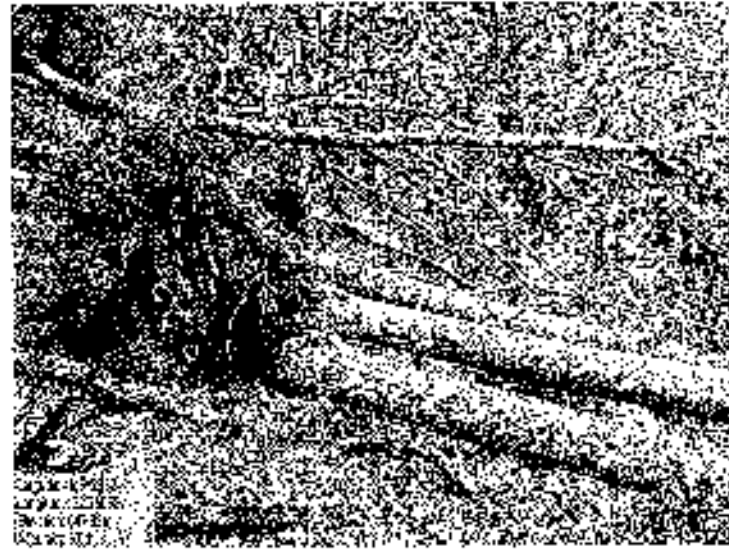
30 C **2000** **01/10/20** **10/10/20** **STORIA DEI DECRETI**
 30 C **01** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20** **STORIA DEI DECRETI**
PRELIMINARE **30 C** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20**
CONTORE **30 C** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20**
STORIA DEI DECRETI **30 C** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20**

CLASS.	C	M	VIR	T
	30	0	20	10	20	10	10	10	10	10	10	10	10
TOTALE													

DISPOSITIVO STRUTTORE DI ASSOCIAZIONI

30 C **2000** **01/10/20** **10/10/20** **STORIA DEI DECRETI**
 30 C **01** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20** **STORIA DEI DECRETI**
PRELIMINARE **30 C** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20**
CONTORE **30 C** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20**
STORIA DEI DECRETI **30 C** **10/10/20** **10/10/20** **10/10/20**

CLASS.	C	M	VIR	T
	30	0	20	10	20	10	10	10	10	10	10	10	10
TOTALE													



Inlocuit:

Dumitru