



OCOLUL SILVIC NARUJA

LOCALITATEA NARUJA; JUDETUL VRANCEA

COD FISCAL RO25454266 Tel/fax 0237677017; mail: osnaruja@gmail.com

Nr. 2526 din 30.06.2017

GARDA FORESTIERĂ FOCSANI			
Intrare	Nr.	6459	
Teșire			
Ziua	Luna	Anul	
05	07	2017	

Către,
Garda Forestieră Focșani

Notificare

În conformitate cu O.M 1507/2016 art.2 ,alin.(1) lit. d ,alin (3) si alin (4) lit.(a) privind "Procedura de aprobare ,modificare,anulare si casare a actelor de punere in valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național si din vegetația situată pe terenuri din afara fondului forestier" ,vă informăm că avem produse accidentale 1 suprapuse peste marcare inițiale in:

- U.P. I Colacu ,ua:19C,20A,20C,20E,20G

Arborii au fost marcați si inventariați constituindu-se Apv -ul cu nr:1409 Muntisoarele, volum de 57 mc ,care se precompteaza din ua 8B

Menționăm că Obștea Colacu are incheiat cu Ocolul Silvic Năruja contractul de servicii silvice nr:2285/24.10.2016

Alăturat vă anexam in copie

-descriere parcelară u.a.:19C,20A,20C,20E,20G

-fotografiile relevante cu privire la fenomen.

Întocmit

A.G/2 ex.

Șef Ocol,
Ing.Popa Valentin



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - VN - 25454266

Unitate de Productie : 01 - colacu
Denumire A.P.V. : 1409 AC 1 - 2 MUNTISOARELE

Suprafata totala act - (ha) : 31,80 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 14.06.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : VN0114 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 10 cu un volum de - (mc) : 8,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	37 30 3	31 24 2
		Total :	70	57

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	4	1		2				7				7
MOLID	3	7	2	2			1	15	2	2		19
PIN SILVESTRU		2					2	4	1			5
FAG	1	10		3	1		2	17	1	6	1	24
MESTEACAN										2		2
TOTAL	8	20	2	7	1		5	43	4	10	1	57

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
19C	2,30	90,0	28,00					12
20A	13,60	120,0	10,00					21
20C	6,90	110,0	25,00					10
20E	4,80	95,0	25,00					8
20G	4,20	110,0	25,00					6
Total	31,80							57

U.A.	BR	FA	ME	MO	PI	Volum
19C	2	1		6	3	12
20A	3	18				21
20C			1	8	1	10
20E		4	1	2	1	8
20G	2	1		3		6
Total	7	24	2	19	5	57

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
20C	MO	34,00	34,10	24,00	24,00	110	1,00	8			3	1	1			1	1	8		
	PI	20,50	18,00	23,00	22,00	110	0,25	4							1		1			
	FA	21,00	23,40	20,00	20,90	110		2												
	ME	26,00	33,70	23,00	25,80	110	0,50	2								1	1			
Total U.A. : 20C								16			3	1	1		2	1	2	10		
20G	BR	42,00	42,00	26,00	26,00	110	2,00	1		1	1							2		
	MO	44,60	47,30	24,00	24,50	110	1,00	3		2	1							3		
	FA	18,00	23,20	20,50	22,90	110	0,33	3						1			1			
Total U.A. : 20G								7			3	2			1			6		
19C	BR	20,50	22,40	22,00	22,80	90	0,50	4				2						2		
	MO	31,50	32,50	24,00	24,30	90	0,67	9			2	1	1		1	1	6			
	PI	37,00	40,50	22,00	22,80	90	0,75	4			1			1	1	3				
	FA	28,00	28,00	22,50	22,50	90	1,00	1						1		1				
Total U.A. : 19C								18			3	1	3		2	2	1	12		
20E	BR	18,00	18,00	20,00	20,00	95		1												
	MO	42,00	42,00	25,00	25,00	95	2,00	1		1	1						2			
	PI	38,00	38,00	20,00	20,00	95	1,00	1			1						1			
	FA	31,00	29,00	24,00	23,50	95	0,67	6			2	1				1	4			
	ME	36,00	36,00	24,00	24,00	95	1,00	1								1	1			

Total U.A. : 20E								10		1	4		1				2		8	
20A	BR	52,00	52,00	28,00	28,00	120	3,00	1		3									3	
	FA	33,60	34,60	25,00	25,30	120	1,00	18		1	8		2	1			1	5	1	18
Total U.A. : 20A								19		4	8		2	1			1	5	1	21
Total General U.A. :								70		8	20	2	7	1		5	4	10	1	57



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
19 B 3.7 HA GF.1-1G, SUP:J TS:3332 TP:1341 SCL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 22 G ALTTUDINE: 1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Symphyt. c-Ranunc. c Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 BR COMP.TEL : 8 FA 2 BR SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.120 ani BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. PCL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	2	IN	130	48	27	3	I	.6	RN	N	0.16	80	296	0.6	
FA	3	IN	95	30	24	3	M	.6	RN	N	0.24	99	366	1.8			
FA	3	IN	60	20	19	3	M	.5	RN	N	0.24	68	252	2.4			
BR	2	IN	95	32	24	3	M	.6	RN	N	0.16	93	344	1.4			
TOTAL				95			3					0.80	340	1258	6.2		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
19 C 2.3 HA GF.1-1G, SUP:J TS:3332 TP:4114 SCL:3001 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 28 G ALTTUDINE: 1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Symphyt. c-Ranunc. c Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 FA 2 MO 2 PI COMP.TEL : 2 MO 2 PI 6 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.120 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. PCL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	1	IN	125	42	26	3	I	.6	RN	N	0.08	37	85	0.4	
MO	1	IN	125	46	29	3	I	.6	RN	N	0.08	58	133	0.4			
PI	2	IA	110	46	26	3	M	.6	NEC	N	0.16	90	207	0.8			
FA	3	IN	90	32	24	3	M	.6	RN	N	0.24	99	228	1.9			
MO	1	IN	80	28	24	3	M	.6	RN	N	0.08	45	104	0.8			
FA	2	IN	70	22	22	3	M	.6	RN	N	0.16	57	131	1.5			
TOTAL				90			3					0.80	386	888	5.8		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
19 D 0.6 HA GF.1-1G, SUP:J TS:2312 TP:1151 SCL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 15 G ALTTUDINE: 1350 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACTUALA : 2 MO 8 ME COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. PCL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. DEGAJARI/0.4S COMPLETARI		MO	2	IN	10		1	3	I		RN	N	0.10			0.3	
ME	8	IN	10	2	2	3				RN	N	0.40	1	1	1.8		
TOTAL				10			3					0.50	1	1	2.1		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
19 E 3.7 HA GF.1-2A,1G, SUP:M TS:3332 TP:2213 SCL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 35 G ALTTUDINE: 950-1100 M. LITIERA:intreputa-subtire TIP FLORA:Symphyt. c-Ranunc. c Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 MO 2 BR 4 ME 1 FA COMP.TEL : 5 MO 3 BR 2 FA SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. PCL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		MO	3	P	40	22	17	3	M	.3	NEC	N	0.27	94	348	3.8	
BR	2	IN	40	20	16	2	M	.3	RN	N	0.18	58	215	2.9			
ME	4	IN	40	20	17	3	M	.4	RN	N	0.36	69	255	2.9			
FA	1	IN	40	18	15	3	M	.3	RN	N	0.09	18	67	0.9			
TOTAL				40			3					0.90	239	885	10.5		



DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
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	
20 A	13.6 HA	GF.1-1G,	SUP:J	TS:3332	TP:4114											
SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 10 G ALTIUDINE: 1050-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 BR COMP.TEL : 8 FA 2 BR SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL: 9ER 1FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																
FA	1	IN	150	52	30	3	I	.6	RN	N	0.07	42	571	0.2		
FA	6	IN	120	44	29	3		.6	RN	N	0.42	236	3210	2.1		
FA	2	IN	95	30	25	3	M	.5	RN	N	0.14	62	843	1.0		
BR	1	IN	80	28	23	3	M	.6	RN	N	0.07	38	517	0.7		
TOTAL			120			3					0.70	378	5141	4.0		
POL:		ERZ:														
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.cvasigrad dec II)																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
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	
20 B	0.2 HA	GF.1-1G,	SUP:J	TS:3333	TP:4111											
SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 10 G ALTIUDINE: 1100 M. LITIERA:intrenupta-subtirea TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Total derivat de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 1 FA 9 ME COMP.TEL : 8 FA 2 DT SORT:ME Mijlociu si subtire VIRSTA EXPL. 50 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																
FA	1	IN	50	16	16	3	M	.4	RN	N	0.07	15	3	0.7		
ME	9	IN	60	22	20	3		.6	RN	N	0.63	159	32	2.5		
TOTAL			60			3					0.70	174	35	3.2		
POL:		ERZ:														
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.RASE, IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
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	
20 C	6.9 HA	GF.1-1G,	SUP:J	TS:2312	TP:1151											
SOL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 25 G ALTIUDINE: 1200-1370 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 MO 4 PI 1 BR COMP.TEL : 2 BR 8 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																
MO	2	IN	120	44	27	3	M	.5	RN	N	0.16	106	731	0.7		
PI	4	IA	110	38	24	3	M	.6	NEC	N	0.32	157	1083	1.6		
MO	2	IN	105	36	24	3	I	.6	RN	N	0.16	90	621	1.0		
BR	1	IN	80	28	24	3	M	.6	RN	N	0.08	46	317	0.8		
MO	1	IN	80	26	23	3	M	.6	RN	N	0.08	43	297	0.8		
TOTAL			110			3					0.80	442	3049	4.9		
POL:		ERZ:														
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
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	
20 D	1.4 HA	GF.1-2A,1G,	SUP:M	TS:3332	TP:2213											
SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 31 G ALTIUDINE: 900-1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Symphyt. c-Ranunc. c Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 4 FA 4 PI 2 DR COMP.TEL : 4 FA 4 PI 2 DR SORT:PI Mijl.si gros,cher.,celuloza VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																
FA	1	IN	120	52	26	3	I	.5	RN	N	0.08	37	52	0.4		
PI	4	IA	100	38	24	3	M	.6	NEC	N	0.32	157	220	1.6		
DR	2	IN	80	32	24	3	M	.5	RN	N	0.16	79	111	0.8		
FA	3	IN	75	26	20	4	M	.5	RN	N	0.24	74	104	1.8		
TOTAL			100			3					0.80	347	487	4.6		
POL:		ERZ:														
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		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	
20 E 4.8 HA GF.1-IG, SUP:J TS:3332 TP:2213 SCL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTTUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Symphyt. c-Ranunc. c Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUALA : 6 FA 2 ER 2 PI COMP.TEL : 6 FA 2 ER 2 PI SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UITL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.		EA	1	IN	120	44	27	3	I	.6	RN	N	0.08	40	192	0.4
		ER	2	IN	80	28	23	3	M	.5	RN	N	0.16	87	418	1.7
		FA	3	IN	95	34	24	3	M	.5	RN	N	0.24	99	475	1.8
		FA	2	IN	60	22	21	3	M	.5	RN	N	0.16	53	254	1.6
		PI	2	IA	105	44	24	2	M	.6	NEC	N	0.16	79	379	1.0
PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERZ:														
TOTAL				95			3						0.80	358	1718	6.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		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	
20 F 1.8 HA GF.1-IG, SUP:J TS:2312 TP:1151 SCL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 15 G ALTTUDINE: 1150 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACIUALA : 8 MO 2 PI COMP.TEL : 8 MO 2 ER SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	4	IN	130	46	26	4	M	.5	RN	N	0.12	57	103	0.5
		PI	2	IA	110	38	24	3	M	.6	NEC	N	0.06	22	40	0.3
		MO	4	IN	110	32	25	4	M	.5	RN	N	0.12	54	97	0.6
PCL: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PASE,IMPLURIRI INGRIJIREA CULTURILOR		ERZ:														
TOTAL				110			4						0.30	133	240	1.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		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	
20 G 4.2 HA GF.1-IG, SUP:J TS:2312 TP:1151 SCL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 25 G ALTTUDINE: 1250-1370 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACIUALA : 5 PI 1 MO 3 ER 1 FA COMP.TEL : 6 MO 2 ER 2 FA SORT:PI Mijl.si gros,cher.,celuloza VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBRET: DATE COMPL. Rupturi frecvente Alte date complement.		PI	5	IA	110	38	24	3		.5	NEC	N	0.40	196	823	2.0
		MO	1	IN	110	36	28	3	M	.6	RN	N	0.08	56	235	0.5
		ER	3	IN	80	26	23	3	M	.5	RN	N	0.24	131	550	2.5
		FA	1	IN	70	26	22	3	M	.5	RN	N	0.08	29	122	0.8
PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.CVASIGRADINARITE(jard) AJUTORAREA REG NATURALE		ERZ:														
TOTAL				110			3						0.80	412	1730	5.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		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	
21 A 0.8 HA GF.1-IG, SUP:J TS:3332 TP:4114 SCL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 15 G ALTTUDINE: 950 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Symphyt. c-Ranunc. c Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACIUALA : 5 FA 5 ME COMP.TEL : 8 FA 2 DR SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UITL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.		FA	5	IN	30	6	7	3	M		RN	N	0.50	30	24	4.4
		ME	5	IN	30	8	8	3	M		RN	N	0.50	22	18	4.3
PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI RARITURI		ERZ:														
TOTAL				30			3						1.00	52	42	8.7



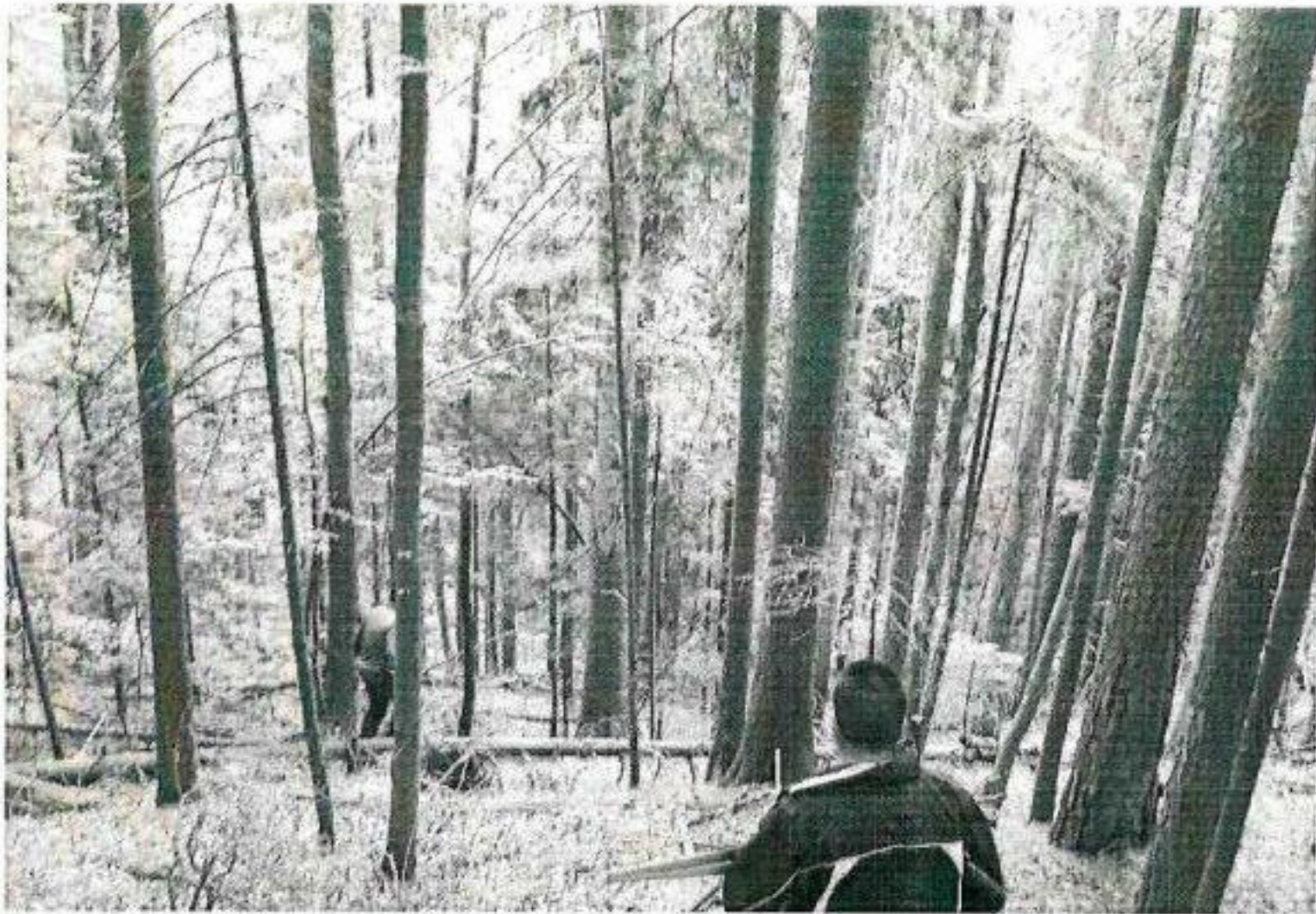
E - INVENTARIERE

..... UP *I* u.a. *19C*

..... ecutare cioplaj

..... icare ciocan

..... gistrare nr. crt.



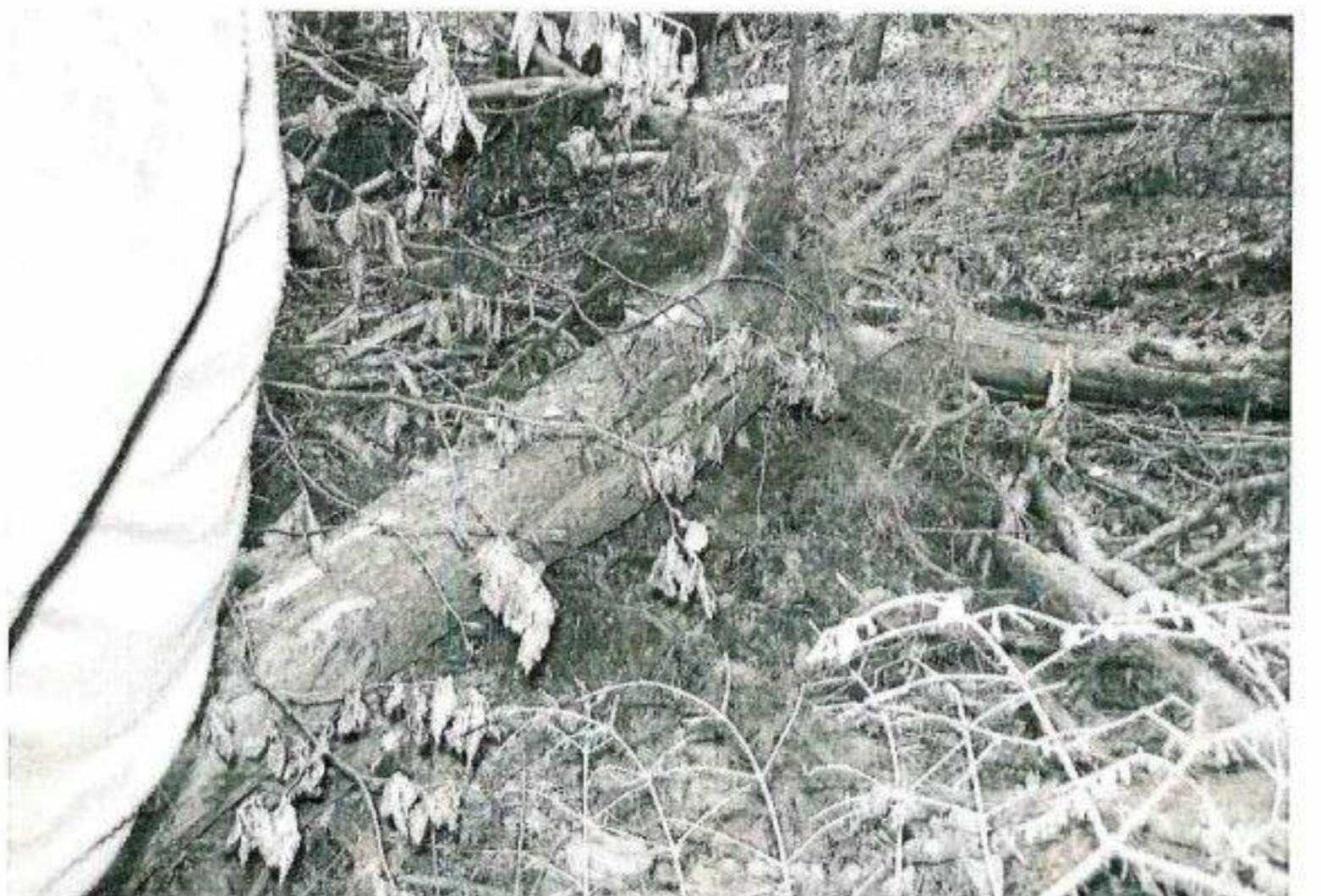
INVENTARIERE

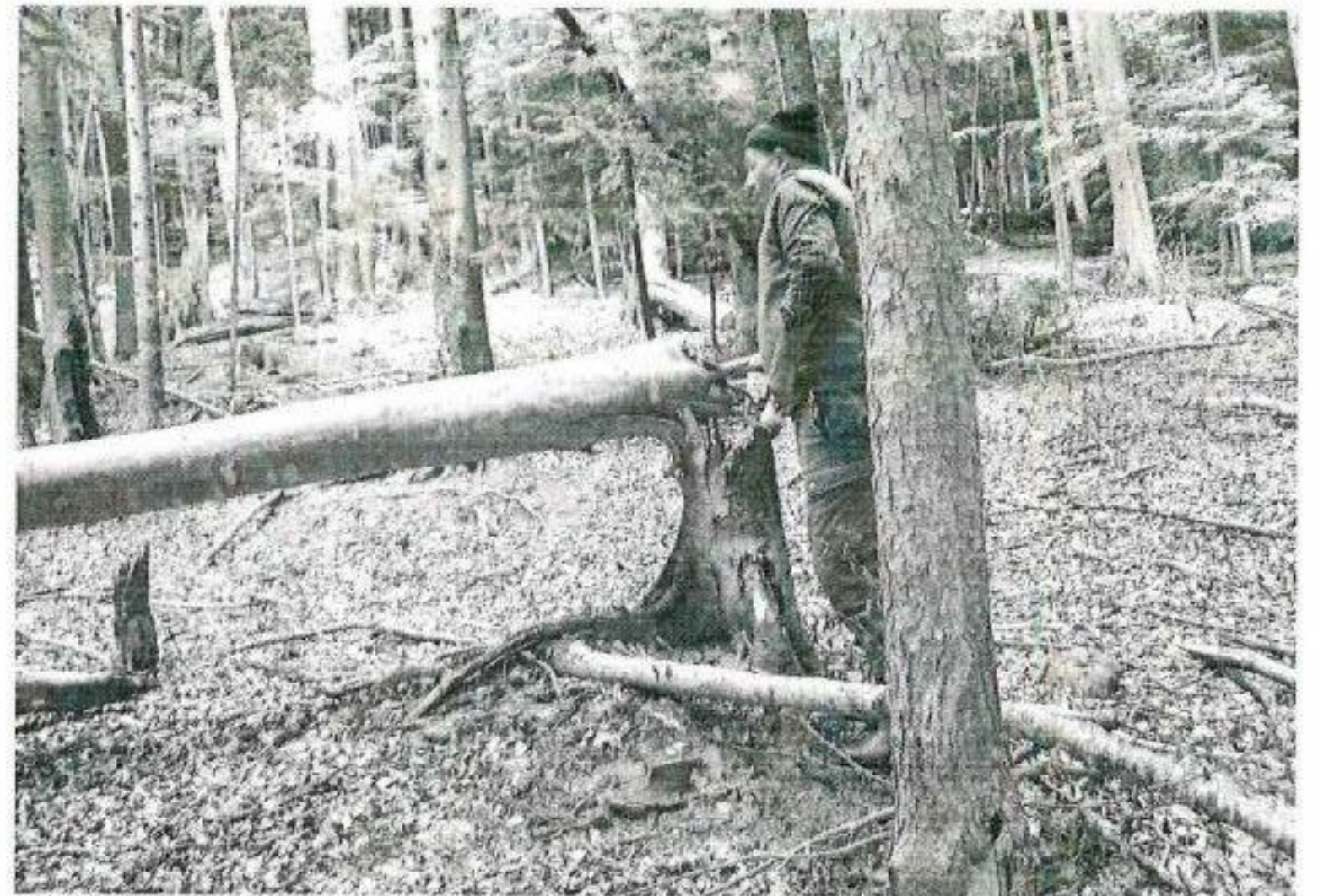
... UP 1 ... u.a. 20c

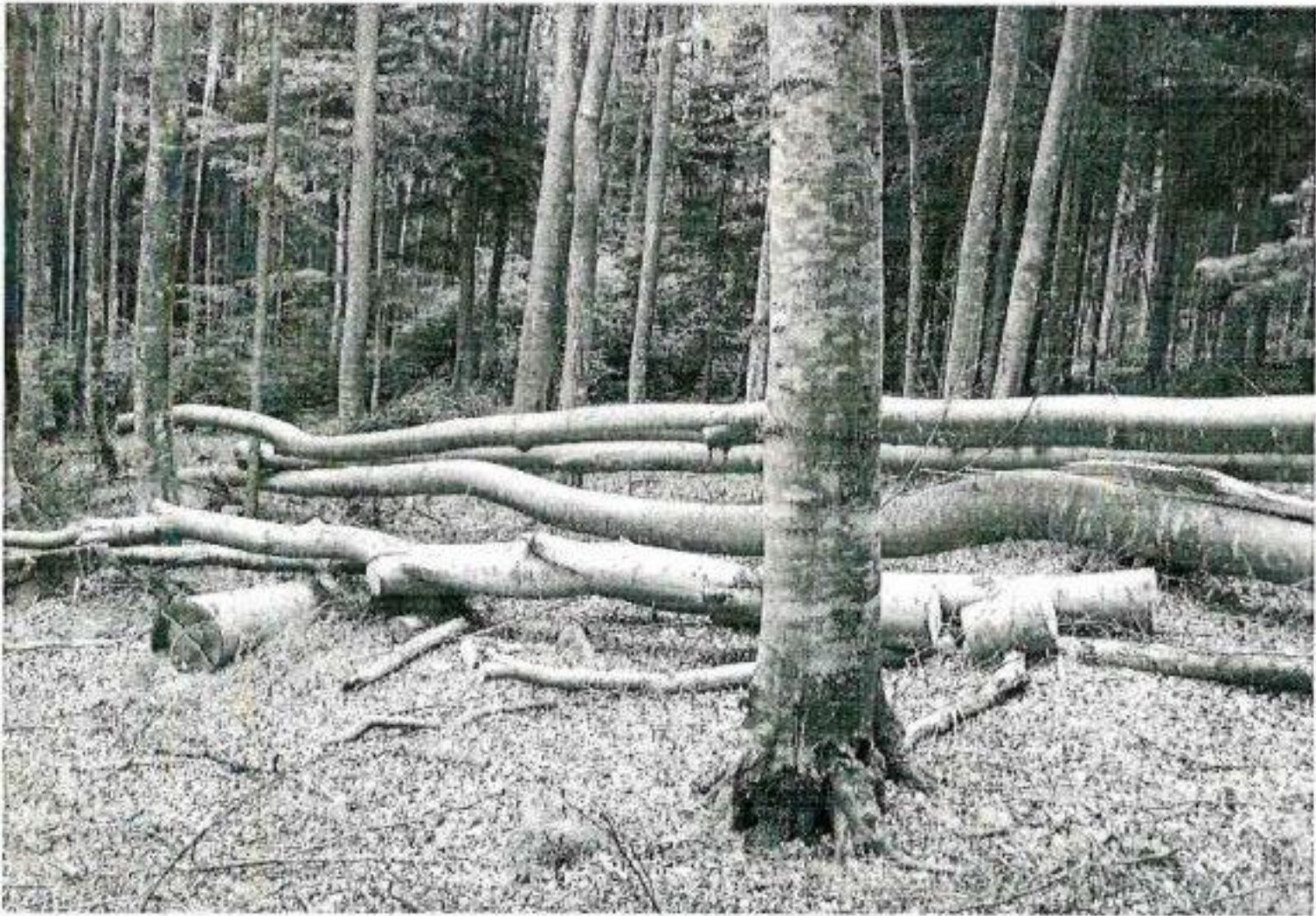
... re cioplaj

... ciocan

... re nr crt.







INVENTARIERE

UP u a 206

cioplaj

ocan



