

GARDA FORESTIERĂ FOCȘANI  
 Intrare Nr. 5869  
 Ziua 19 Luna 06 Anul 2017

Ocolul Silvic Zabala Nereju  
 Nr.1637/19.06.2017

*Handwritten notes:*  
 Director - Anul  
 incidenta delegata  
 reprezentanti in teren  
 depuse in prezent  
 impusa  
 Apolo  
 Continuu  
 Continuu

CATRE  
 Garda Forestiera Focsani

Va informam ca in cadrul Ocolul Silvic Zabala Nereju s-au constituit padizi produse accidentale I conform tabelului de mai jos.  
 Alaturat va anexam poze elocvente din cadrul parchetelor, copie dupa descrierea parcelara si actul de punere in valoare.

Nr. actului	Proprietar	Felul taierii	U.A	Volum (M.c.)
1402	Ob.Topesti	Accl	29b;29c	262
1408	Ob.VI.Sarii	Accl	35a;37b;38a,b	452
1409	Ob.Negrilesti	Accl	21a-26a	487
1410	Ob.Barsesti	Accl	5a;6a;7a;8a	443
1411	Ob.Barsesti	Accl	1-32a	292
1412	Ob.Barsesti	Accl	23d-31a	482



F.F.  
*Handwritten signature*



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1402 - VN - 26905887

Unitate de Productie : 1 - TOPESTI  
Denumire A.P.V. : Cabalasu-29b

Suprafata totala act - (ha) : 27,90 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 17.05.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : VN-05-09 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 68 cu un volum de - (mc) : 44,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	374	262										
								Total :	374	262										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	26	97	41	43	13		4	224	24	14	11	262								
TOTAL	26	97	41	43	13		4	224	24	14	11	262								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
29b	10,10	70,0	15,00						224											
29c	17,80	90,0	20,00						38											
Total	27,90								262											
U.A.	MO	Volum																		
29b	224	224																		
29c	38	38																		
Total	262	262																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		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	
29b	MO	30,00	30,50	24,00	24,10	70	0,70	320		22	83	35	37	11		3	21	12	9	224
Total U.A. : 29b								320		22	83	35	37	11		3	21	12	9	224
	MO	30,00	30,50	24,00	24,10	90	0,70	54		4	14	6	6	2		1	3	2	2	38
Total U.A. : 29c								54		4	14	6	6	2		1	3	2	2	38
Total General U.A. :								374		26	97	41	43	13		4	24	14	11	262



Intocmit,  
*[Signature]*

Birou Fond Forestier,  
*[Signature]*

Verificat,



































DESCRIERE PARCELARA  
OS:O.S.1

DS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRI
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC HA	
28 C 14.00 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 1440 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2012-T.igiена LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi declI)														MO	3	IN	120	44	28	3	I	.6	RN	N	0.24	167	2338	1		
														MO	7	IN	90	32	26	3		.6	RN	N	0.56	353	4942	4		
														TOTAL		90				3					0.8	520	7280	5		
29 A 1.60 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 10 G ALTITUDINE: 1220 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	70	28	24	3		.6	RN	N	0.70	395	632	8		
														TOTAL		70				3					0.7	395	632	8		
29 B 10.10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 1230 - 1360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2012-T.igiена LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	3	IN	80	30	25	3	I	.6	RN	N	0.27	161	1626	1		
														MO	7	IN	60	26	21	3		.6	RN	N	0.63	296	2990	8		
														TOTAL		60				3					0.9	457	4616	11		
29 C 17.80 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4104 Versant mijlociu framintat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1330 - 1510 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2010-T.igiена LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi declI)														MO	2	IN	110	40	28	3	I	.6	RN	N	0.16	111	1976	1		
														MO	6	IN	90	30	25	3		.6	RN	N	0.48	287	5109	1		
														MO	2	IN	60	24	22	3	I	.6	RN	N	0.16	80	1424	1		
														TOTAL		90				3					0.8	478	8509	3		



1408  
 ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- VN - 26905887

Unitate de Productie : 1 - VI. SARI

Denumire A.P.V. : Pr.Curmaturii-35a

Suprafata totala act - (ha) : 66,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 13.05.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : VN-05-08 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 12 cu un volum de - (mc) : 19,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	154 133	232 220
		Total :	287	452

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	MI	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	41	30	7	4				82	10	13	6	105
MOLID	37	50	12	7	2		1	109	12	6	6	127
FAG	53	76		9	5	3		146	9	65	11	220
TOTAL	131	156	19	20	7	3	1	337	31	84	23	452

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
35a	3,20	80,0	40,00					236
37b	25,90	130,0	22,00					93
38a	24,10	120,0	15,00					35
38b	13,20	120,0	20,00					88
Total	66,40							452

U.A.	BR	FA	MO	Volum
35a	41	129	66	236
37b	30	45	18	93
38a	12	20	3	35
38b	22	26	40	88
Total	105	220	127	452

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	MI	M2	M3	LS		Total	VF	
37b	BR	40,00	41,00	26,50	26,70	130	1,67	18		11	9	2	1			3	4	2	30	
	MO	40,00	40,00	26,50	26,50	130	1,38	13		5	7	2	1			2	1	1	18	
	FA	46,00	46,00	26,00	26,00	130	1,67	27		11	15		2	1	1	2	13	2	45	
Total U.A. : 37b								58		27	31	4	4	1	1	7	18	5	93	
35a	BR	40,00	41,00	26,50	26,70	80	1,64	25		15	12	3	2			4	5	2	41	
	MO	40,00	40,10	26,50	26,50	80	1,40	47		19	26	6	4	1	1	6	3	3	66	
	FA	46,00	46,00	26,00	26,00	80	1,65	78		31	45		5	3	2	5	38	7	129	
Total U.A. : 35a								150		65	83	9	11	4	2	1	15	46	12	236
38a	BR	40,00	41,00	26,50	26,70	120	1,71	7		6	3	1				1	1	1	12	
	MO	40,00	40,10	26,50	26,50	120	1,50	2		2	1								3	
	FA	46,00	46,00	26,00	26,00	120	1,67	12		5	7		1			1	6	1	20	
Total U.A. : 38a								21		13	11	1	1			2	7	2	35	
38b	BR	40,00	41,00	26,50	26,70	120	1,69	13		9	6	1	1			2	3	1	22	
	MO	40,00	40,10	26,50	26,50	120	1,38	29		11	16	4	2	1		4	2	2	40	
	FA	46,00	46,00	26,00	26,00	120	1,62	16		6	9		1	1		1	8	1	26	
Total U.A. : 38b								58		26	31	5	4	2		7	13	4	88	
Total General U.A. :								287		131	156	19	20	7	3	1	31	84	23	452



Intocmit,  
*[Signature]*

Birou Fond Forestier,  
*[Signature]*

Verificat,





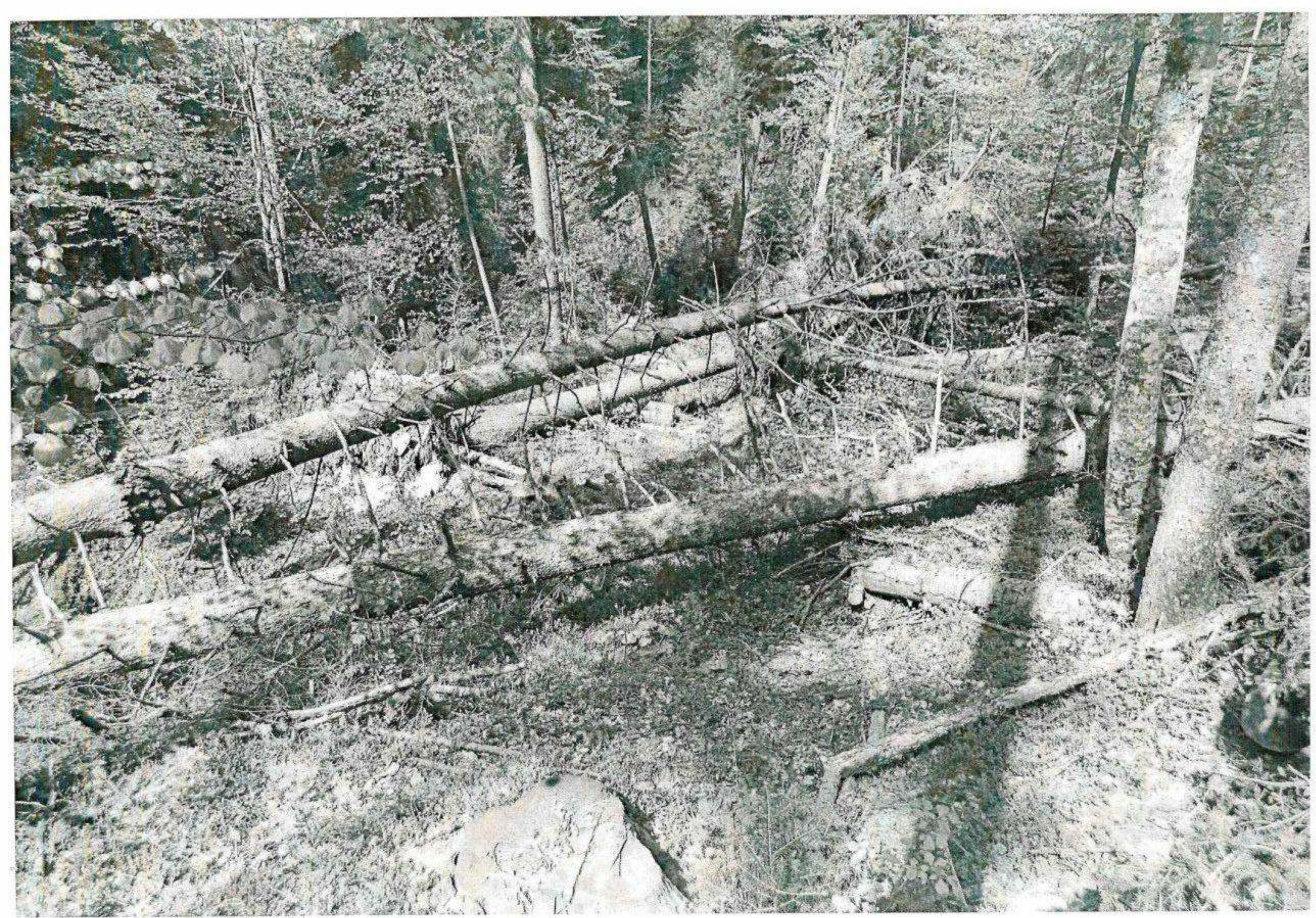




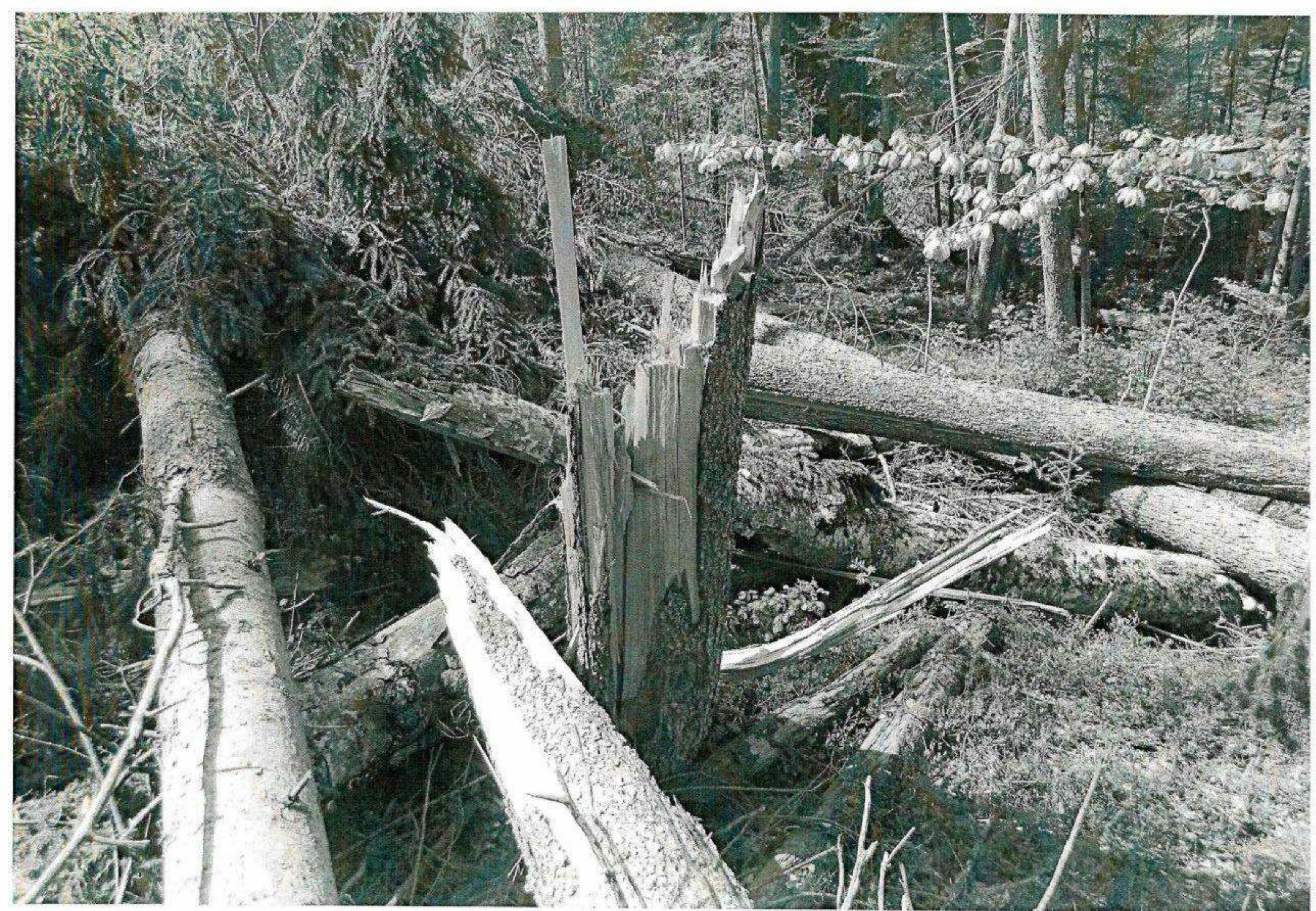














DESCRIERE PARCELARA  
OS:O.S.1

DS:

UP: 3

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
32 2.10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 17 G ALTITUDINE: 910 - 1350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: relativ-plurien Natural fundamental prod. sup. COMP.ACTUALA: 8 FA 1 BR 1 DR COMP.TEL: 8 FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	3	IN	95	42	29	2	1	4	RN	N	0.18	101	2151	1.5			
														FA	5	IN	75	28	24	2		3	RN	N	0.30	123	2620	3.2			
														BR	1	IN	75	34	25	2	M	3	RN	N	0.06	37	788	0.7			
														DR	1	IN	40	18	16	2	M	3	RN	N	0.06	15	320	0.8			
														TOTAL			75									0.6	276	5879	6.2		
33 23.10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1321 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 910 - 1250 M LITIERA: continua-no. TIP FLORA: relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 8 FA 2 BR COMP.TEL: 8 FA SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 8 FA 2 BR 5 ani 0.15 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	2	IN	140	62	30	3	1	6	RN	N	0.14	83	1917	0.4			
														BR	2	IN	120	50	29	3	M	5	RN	N	0.14	105	2426	0.9			
														FA	6	IN	75	30	22	3		5	RN	N	0.42	150	3465	3.8			
														TOTAL			75				3					0.7	338	7808	5.1		
34 5.60 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1321 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 1150 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 7 FA 1 MO 1 MO 1 BR COMP.TEL: 4 MO 4 BR 2 FA SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 8 FA 2 MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	3	IN	140	58	30	3	1	6	RN	N	0.24	143	801	0.7			
														FA	3	IN	120	44	27	3	1	5	RN	N	0.24	120	672	1.2			
														FA	1	IN	50	24	16	3	1	4	RN	N	0.08	18	101	0.8			
														MO	1	IN	120	46	28	3	M	5	RN	N	0.08	56	314	0.4			
														MO	1	IN	50	26	19	3	M	4	RN	N	0.08	33	185	1.1			
														BR	1	IN	70	30	22	3	M	4	RN	N	0.08	41	230	0.9			
														TOTAL			120				3					0.8	411	2303	5.1		
35 A 3.20 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1321 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 18 G ALTITUDINE: 1050 - 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 4 MO 4 BR 2 FA SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: 7 FA 3 MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	1	IN	130	54	29	3	1	6	RN	N	0.03	24	77	0.1			
														FA	4	IN	90	38	27	3	1	4	RN	N	0.12	55	176	0.9			
														MO	3	IN	90	36	28	3	M	4	RN	N	0.09	47	150	0.8			
														FA	2	IN	40	18	15	3	1	3	RN	N	0.06	37	118	0.6			
														TOTAL			80				3					0.3	163	521	2.4		



DESCRIERE PARCELARA

OS:O.S.1

UP: 3

DS:

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
37 B 25.90 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1321 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 22 G ALTITUDINE: 1100 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 4MO 4 BR 2 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 7FA 3 MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) 10,32 HA AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														0.24	112	2901	1.0	
FA	4	IN	130	62	29	3	1	5	RN	N	0.12	62	1606	0.5				
MO	2	IN	130	50	30	3	1	5	RN	N	0.12	61	1580	0.8				
FA	2	IN	100	42	25	3	1	4	RN	N	0.06	34	881	0.6				
MO	1	IN	80	36	24	3	1	4	RN	N	0.06	32	829	0.6				
FA	1	IN	60	24	20	3	1	3	RN	N								
TOTAL														0.6	301	7797	3.5	
38 A 24.10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1321 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 960 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 3 FA 2 BR 4 MO 1 MO COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 7BR 2 FA 1 MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)														0.07	39	940	0.3	
FA	1	IN	130	54	29	3	M	6	RN	N	0.14	105	2531	1.0				
BR	2	IN	110	46	29	3	M	5	RN	N	0.07	33	795	0.5				
FA	1	IN	100	40	26	3	M	5	RN	N	0.28	185	4459	2.0				
MO	4	IN	100	42	27	3	M	4	RN	N	0.07	27	651	0.7				
FA	1	IN	70	28	23	3	M	3	RN	N	0.07	33	795	0.9				
MO	1	IN	60	24	21	3	M	3	RN	N								
TOTAL														0.7	422	10171	5.4	
38 B 13.20 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 960 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 5FA 5 MO 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) 2,6 HA AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														0.18	110	1452	0.5	
FA	3	IN	145	52	30	3	M	5	RN	N	0.24	141	1861	1.1				
MO	4	IN	120	40	29	3	M	5	RN	N	0.18	100	1320	1.2				
FA	3	IN	100	38	25	3	M	4	RN	N								
TOTAL														0.6	351	4633	2.8	
39 A 15.40 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3333 TP: 2211 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 880 - 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-plurien Natural fundamental prod. sup. COMP.ACTUALA: 7 FA 1 MO 2 BR COMP.TEL: 7BR 2 FA 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 6FA 3 BR 1 MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														0.08	59	909	0.3	
FA	2	IN	140	58	32	2	1	6	RN	N	0.04	21	323	0.2				
MO	1	IN	140	60	33	2	M	6	RN	N	0.16	78	1201	1.3				
FA	4	IN	100	42	29	2	1	5	RN	N	0.08	47	724	0.9				
BR	2	IN	80	32	25	2	M	4	RN	N	0.04	25	385	0.5				
FA	1	IN	60	24	20	2	1	4	RN	N								
TOTAL														0.4	230	3542	3.2	



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1129 - VN - 26905887

Unitate de Productie : 04 - NEGRILESTI  
Denumire A.P.V. : Covatarie-21a

Suprafata totala act - (ha) : 78,70		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : ACCIDENTALE I		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii : 17.05.2017		Anul exploatarii : 2017		Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PP-VN-05-03		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore	
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase		278		428	
																				FAG		34		59	
																				Quercinee					
																				Diverse tari					
																				Diverse moi					
																				Total :		312		487	
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut												
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF													
MOLID		222	95	26	21	6		1	371	36	21	18	428												
FAG		19	26		2	2	1		50	2	7	2	59												
TOTAL		241	121	26	23	8	1	1	421	38	28	20	487												
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut																
				%	S. tot	Compozitie		H.																	
21 A	19,00	90,0	30,00										125												
22A	18,70	90,0	30,00										102												
23A	16,60	95,0	25,00										80												
24B	8,10	110,0	25,00										114												
26A	16,30	110,0	25,00										66												
Total	78,70												487												
U.A.	FA	MO	Volum																						
21 A	7	118	125																						
22A		102	102																						
23A	3	77	80																						
24B	49	65	114																						
26A		66	66																						
Total	59	428	487																						
U.A.	Specia	Diametre dt deg		Inaltimei ht hc		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc Total VF		Volum brut						
21 A	MO	48,00	47,50	27,50	27,40	90	1,53	77		60	26	7	6	2		1	10	6	5	118					
	FA	44,00	43,10	26,00	25,80	90	1,75	4		3	3							1		7					
Total U.A. : 21 A								81		63	29	7	6	2		1	10	7	5	125					
22A	MO	48,00	47,50	27,50	27,40	90	1,55	66		53	23	6	5	1			9	5	4	102					
Total U.A. : 22A								66		53	23	6	5	1			9	5	4	102					
	MO	48,00	47,50	27,50	27,40	95	1,54	50		40	17	5	4	1			6	4	3	77					
23A	FA	44,00	43,10	26,00	25,80	95	1,50	2		1	2									3					
Total U.A. : 23A								52		41	19	5	4	1			6	4	3	80					
26A	MO	48,00	47,50	27,50	27,40	110	1,53	43		34	15	4	3	1			6	3	3	66					
Total U.A. : 26A								43		34	15	4	3	1			6	3	3	66					
	MO	48,00	47,50	27,50	27,40	110	1,55	42		35	14	4	3	1			5	3	3	65					
24B	FA	44,00	43,10	26,00	25,80	110	1,75	28		15	21		2	2	1		2	6	2	49					
Total U.A. : 24B								70		50	35	4	5	3	1		7	9	5	114					
Total General U.A. :								312		241	121	26	23	8	1	1	38	28	20	487					

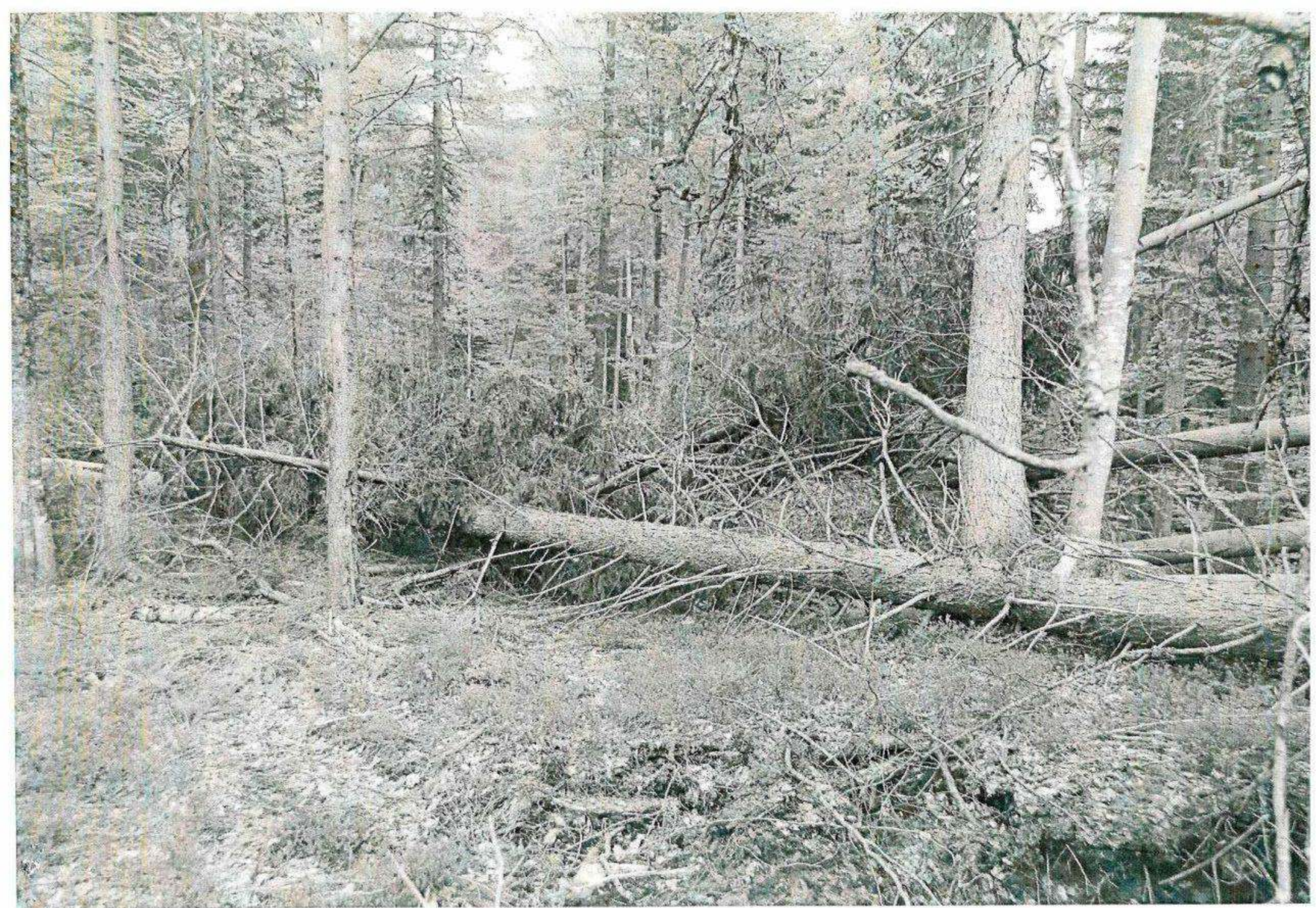


Intocmit,  
*[Signature]*

Birou Fond Forestier,  
*[Signature]*

Verificat,





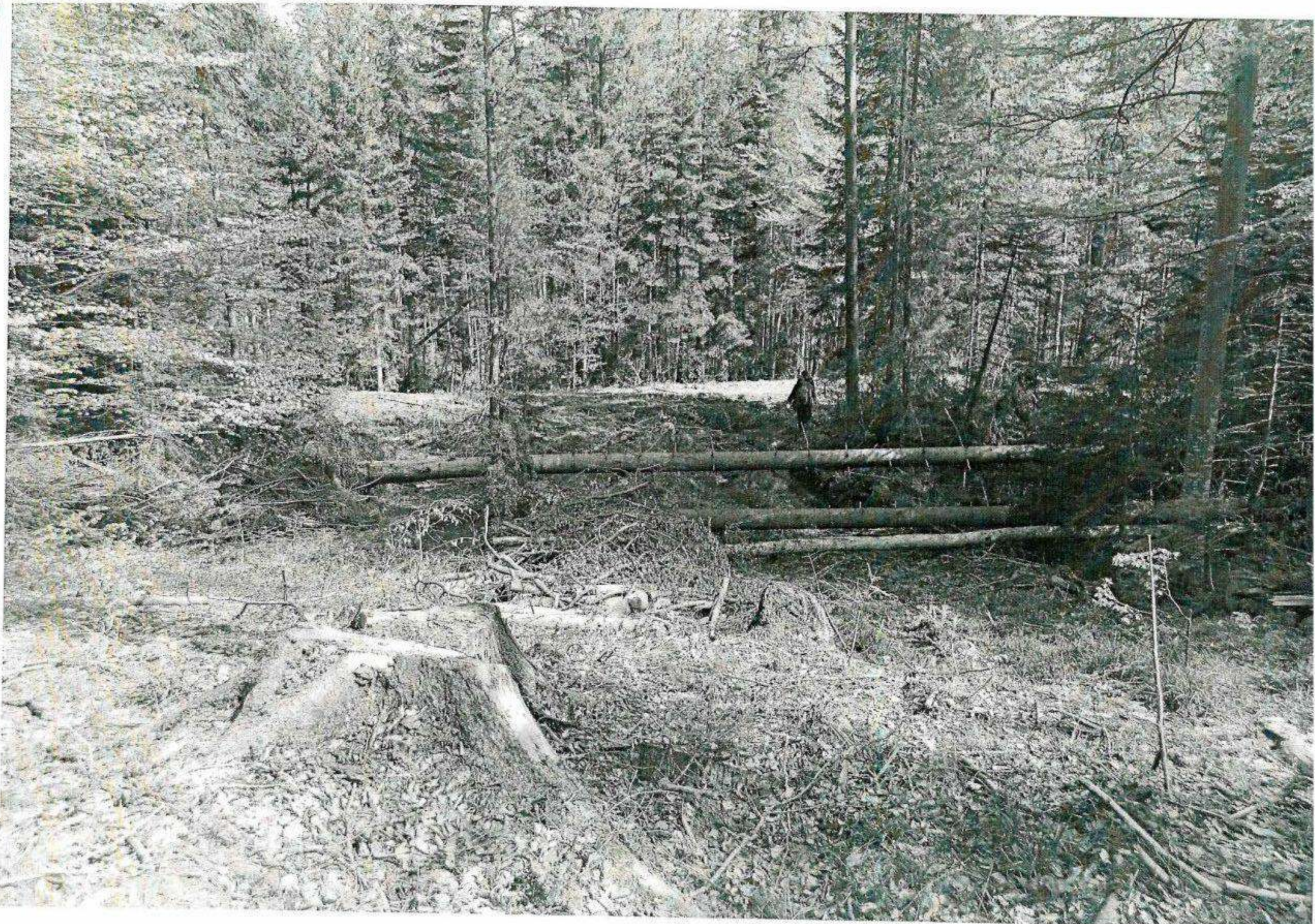














DESCRIERE PARCELARA

DENS	V O L U M			CRES	DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
CONS	HA	UA	HA		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA							LI	CONS	HA	UA	HA		
	MC/	MC/	MC/		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ																
0.32	222	1709	1.0		MO	4	IN	110	40	28	3	I	.6	RN	N	0.24	100	1070	1.4									
0.48	287	2210	2.4		BR	2	IN	110	40	27	3	I	.6	RN	N	0.12	59	631	0.9									
					FA	4	IN	110	38	26	3		.6	RN	N	0.24	135	1445	1.4									
0.80	509	3919	3.6		24 A 10.7 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 1150-1270 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 4 MO 2 BR 4 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA BORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 4BR 3FA 3MO /0.3S Mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina)										TOTAL		110		3					0.60	294	3146	3.7	

DENS	V O L U M			CRES	DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
CONS	HA	UA	HA		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA							LI	CONS	HA	UA	HA		
	MC/	MC/	MC/		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ																
0.20	83	374	1.1		MO	5	IN	110	44	29	3		.6	RN	N	0.35	254	2057	2.0									
0.15	64	288	1.1		BR	3	IN	110	42	28	3	I	.6	RN	N	0.21	151	1223	1.5									
0.10	50	225	0.8		FA	2	IN	110	42	28	3	I	.6	RN	N	0.14	74	599	0.8									
0.05	31	140	0.5		24 B 8.1 HA GF.1-2A,1G,2L SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 32 G ALTITUDINE: 1270-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 MO 3 BR 2 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA BORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE										TOTAL		110		3					0.70	479	3879	4.3	
0.50	228	1027	4.1																									

DENS	V O L U M			CRES	DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
CONS	HA	UA	HA		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA							LI	CONS	HA	UA	HA		
	MC/	MC/	MC/		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ																
0.14	106	1760	1.1		MO	1	IN	140	56	29	3	I	.6	RN	N	0.06	25	165	0.3									
0.07	58	963	0.6		BR	1	IN	140	60	29	3	I	.6	RN	N	0.06	32	211	0.4									
0.35	243	4034	2.8		FA	1	IN	140	52	28	3	I	.6	RN	N	0.06	35	231	0.2									
0.07	48	797	0.6		MO	2	IN	115	38	27	3	I	.6	RN	N	0.12	63	416	0.6									
0.07	33	548	0.5		BR	1	IN	115	38	26	3	I	.6	RN	N	0.06	35	231	0.4									
0.70	488	8102	6.4		FA	4	IN	115	36	25	3	I	.6	RN	N	0.24	110	726	1.3									
					25 A 6.6 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 MO 2 BR 5 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA BORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Gros si f.gros,cherestea - SEM.UTIL: 4BR 4FA 2MO /0.4S Mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale 2010-T.progresive (insamintare) LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (p lum.,rac) IMPA										TOTAL		115		3					0.60	300	1980	3.2	

DENS	V O L U M			CRES	DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
CONS	HA	UA	HA		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA							LI	CONS	HA	UA	HA		
	MC/	MC/	MC/		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ																
0.32	212	424	1.1		MO	2	IN	150	56	31	3	I	.6	RN	N	0.16	126	1323	0.7									
0.48	287	574	1.6		BR	1	IN	150	54	31	3	I	.6	RN	N	0.08	66	693	0.5									
					MO	2	IN	110	42	29	3	I	.6	RN	N	0.16	116	1218	0.9									
					BR	2	IN	110	42	28	3	I	.6	RN	N	0.16	115	1208	1.2									
					FA	2	IN	110	40	28	3	I	.6	RN	N	0.16	85	893	0.9									
					MO	1	IN	50	20	18	3	I	.2	RN	N	0.08	30	315	1.1									
0.80	499	998	4.0		25 B 10.5 HA GF.1-2A,1G,2L SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 35 G ALTITUDINE: 1150-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 MO 3 BR 2 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA BORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE										TOTAL		110		3					0.80	538	5650	5.3	



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	U	U
25 C 5.6 HA GF.1-2A,1G,2L SUP:M TS:3332 TP:1341		MO	2	IN	140	56	30	3	I	.6	RN	N	0.16	121	6
SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE N		BR	1	IN	140	56	30	3	I	.6	RN	N	0.08	63	3
INC. 32 G ALTITUDINE: 1150-1350 M.		MO	3	IN	115	44	28	3	I	.6	RN	N	0.24	167	9
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		BR	2	IN	115	44	27	3	I	.6	RN	N	0.16	109	6
Natural fundamental prod. mij relativ-echien		FA	2	IN	115	40	27	3	I	.6	RN	N	0.16	80	4
COMP.ACTUALA : 5 MO 3 BR 2 FA															
COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA															
SORT: VIRSTA EXPL.															
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.															
POL: ERZ:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE															
AJUTORAREA REG NATURALE															
TOTAL				115				3					0.80	540	30

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	U	U
26 A 20.4 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:2332 TP:1114		MO	2	IN	140	50	30	3	M	.6	RN	N	0.14	106	21
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NE		MO	8	IN	110	40	28	3		.5	RN	N	0.56	389	79
INC. 25 G ALTITUDINE: 1200-1450 M.															
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria															
Natural fundamental prod. mij relativ-echien															
COMP.ACTUALA : 10 MO															
COMP.TEL : 8 MO 2 LA															
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani															
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Alte date complement.															
POL: ERZ:															
LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale															
2010-T.igiiena															
LUCRARI PROP. T.RASE/0.2S															
TOTAL				110				3					0.70	495	10

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	U	U
26 B 9.8 HA GF.1-2A,1G,2L SUP:M TS:2311 TP:1153		MO	2	IN	150	60	26	4	I	.6	RN	N	0.14	88	
SOL:4203 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE		MO	6	IN	110	48	25	4		.6	RN	N	0.42	251	2
INC. 33 G ALTITUDINE: 1450-1500 M.		MO	2	IN	70	26	20	4	I	.5	RN	N	0.14	61	
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Vaccinium															
Natural fundamental prod. inf relativ-plurien															
COMP.ACTUALA : 10 MO															
COMP.TEL : 8 MO 2 LA															
SORT: VIRSTA EXPL.															
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.															
POL: ERZ:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE															
AJUTORAREA REG NATURALE															
TOTAL				110				4					0.70	400	3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	U	U
27 A 17.5 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:2332 TP:1114		MO	3	IN	130	48	30	3	M	.6	RN	N	0.21	309	!
SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NE		MO	7	IN	100	38	26	3		.5	RN	N	0.49	175	!
INC. 30 G ALTITUDINE: 1150-1400 M.															
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria															
Natural fundamental prod. mij relativ-echien															
COMP.ACTUALA : 10 MO															
COMP.TEL : 8 MO 2 LA															
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani															
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Alte date complement.															
POL: ERZ:															
LUCRARI EXEC. 2011-T.produse accidentale															
LUCRARI PROP. T.RASE/0.3S															
TOTAL				100				3					0.70	484	



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M				
		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	UA	UA	
22 B 7.7 HA GF.1-2A,1G,2L SUP:M TS:2311 TP:1153																	
SOL:4203 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE																	
INC. 30 G ALTITUDINE: 1500-1550 M.																	
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Vaccinium		MO	4	IN	160	56	28	4	I	.5	RN	N	0.32	222	1709		
Natural fundamental prod. inf relativ-plurien		MO	6	IN	110	38	25	4		.4	RN	N	0.48	287	2210		
COMP.ACTUALA : 10 MO																	
COMP.TEL :10 MO																	
SORT:																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.																	
POL:																	
LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale																	
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																	
AJUTORAREA REG NATURALE																	
		TOTAL			110			4					0.80	509	3919		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M				
		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	UA	UA	
22 C 4.5 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341																	
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N																	
INC. 20 G ALTITUDINE: 1000 M.																	
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria																	
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		MO	4	IN	90	38	26	3	I	.6	RN	N	0.20	83	374		
COMP.ACTUALA : 4 MO 3 BR 3 FA		BR	3	IN	90	38	25	3	I	.6	RN	N	0.15	64	288		
COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA		FA	2	IN	90	36	25	3	I	.6	RN	N	0.10	50	225		
SORT:		FA	1	IN	60	26	19	3	I	.5	RN	N	0.05	31	140		
SEM.UTIL: 5BR 3FA 2MO /0.3S Mixt																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement.																	
POL:																	
LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale																	
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p lum.,rac) IMPA																	
AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																	
		TOTAL			90			3					0.50	228	1027		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M				
		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	UA	UA	
23 A 16.6 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341																	
SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NE																	
INC. 25 G ALTITUDINE: 1150-1450 M.																	
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria																	
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		MO	2	IN	150	56	30	3	I	.6	RN	N	0.14	106	1760		
COMP.ACTUALA : 7 MO 2 BR 1 FA		BR	1	IN	150	56	31	3	I	.6	RN	N	0.07	58	963		
COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA		MO	5	IN	95	38	28	3		.6	RN	N	0.35	243	4034		
SORT:MO Gros,cherestea		BR	1	IN	95	36	27	3	I	.6	RN	N	0.07	48	797		
BR Gros si f.gros,cherestea		FA	1	IN	95	36	26	3	I	.6	RN	N	0.07	33	548		
SEM.UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL. Uscare slaba Dob. destul de frecv. Alte date complement.																	
POL:																	
LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale																	
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)																	
		TOTAL			95			3					0.70	488	8102		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M				
		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	UA	UA	
23 B 2.0 HA GF.1-2A,1G,2L SUP:M TS:2311 TP:1153																	
SOL:4203 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE																	
INC. 30 G ALTITUDINE: 1450-1500 M.																	
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Vaccinium																	
Natural fundamental prod. inf relativ-plurien		MO	4	IN	160	50	27	4	I	.4	RN	N	0.32	212	424		
COMP.ACTUALA : 10 MO		MO	6	IN	110	34	25	4		.4	RN	N	0.48	287	574		
COMP.TEL :10 MO																	
SORT:																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.																	
POL:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																	
AJUTORAREA REG NATURALE																	
		TOTAL			110			4					0.80	499	998		







GARDA FORESTIERĂ FOCȘANI  
 Intrare Nr. 6068  
 Ieșire  
 Ziua 26 Luna 06 Anul 2017

Ocolul Silvic Zabala Nereju  
 Nr.1690/26.06.2017

*Director - Autoritate  
 pentru verificarea  
 procedurii de documentare  
 care se impune în  
 continuare*

CATRE,  
 Garda Forestiera Focsani

Va informam ca in cadrul Ocolul Silvic Zabala Nereju s-au constituit partizi produse accidentale I conform tabelului de mai jos.

Alaturat va anexam poze elocvente din cadrul parchetelor, copie dupa descrierea parcelara si actul de punere in valoare.

Nr. actului	Proprietar	Felul taierii	U.A	Volum (M.c.)
1425	Ob.Topesti	Accl	19d	342
1426	Ob.Topesti	Accl	20%	294
1427	Ob.Topesti	Accl	23a;24a	403
1430	Ob.Topesti	Accl	21g,I;22a;26a	159
1431	Ob.Topesti	Accl	37a;38	168



F.F.  
*[Signature]*



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. <sup>1431</sup> VN - 26905887

Unitate de Productie : 1 - TOPESTI  
 Denumire A.P.V. : Pr.Cabalasului-37a

Suprafata totala act - (ha) : 21,80 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 15.06.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : VN-05-09 Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 17 cu un volum de - (mc) : 12,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	176	168														
				Total :	176	168														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	26	74	22	17	5		2	146	15	7	7	168								
TOTAL	26	74	22	17	5		2	146	15	7	7	168								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
37a	2,30	100,0	12,00						23											
38	19,50	60,0	20,00						145											
Total	21,80								168											
U.A.	MO	Volum																		
37a	23	23																		
38	145	145																		
Total	168	168																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	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
37a	MO	36,00	35,20	26,00	25,80	100	0,96	24		4	10	3	2	1		2	1	1	23	
Total U.A. : 37a								24		4	10	3	2	1		2	1	1	23	
	MO	36,00	35,20	26,00	25,80	60	0,95	152		22	64	19	15	4		2	13	6	6	145
Total U.A. : 38								152		22	64	19	15	4		2	13	6	6	145
Total General U.A. :								176		26	74	22	17	5		2	15	7	7	168



Intocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

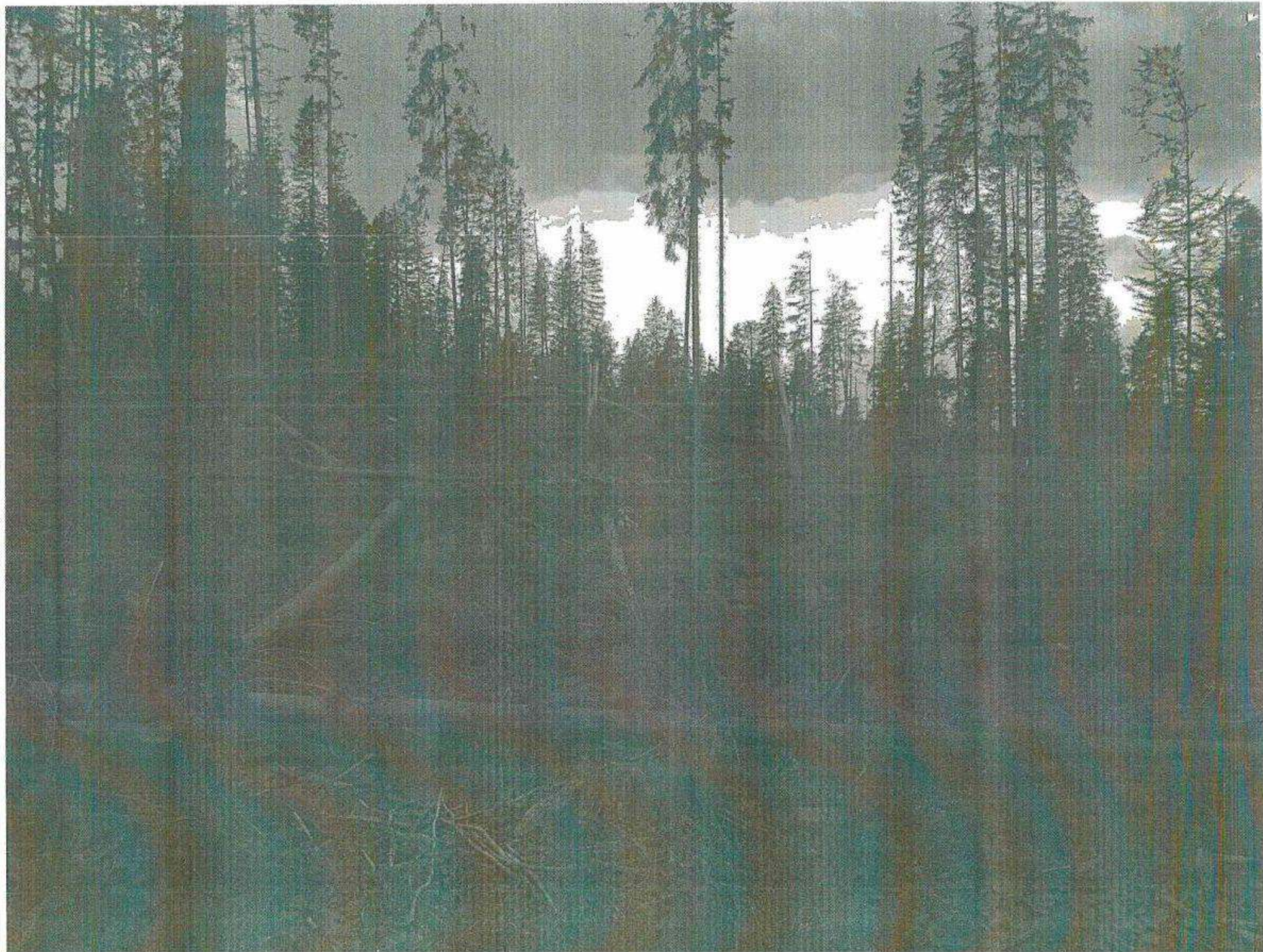
*[Signature]*

Verificat,



















ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 130 VN - 26905887

Unitate de Productie : 1 - TOPESTI  
Denumire A.P.V. : Cabalasu-21g

Suprafata totala act - (ha) : 25,70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 15.06.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : VN-05-09 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore												
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 45 cu un volum de - (mc) : 22,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	297	159												
								Total :	297	159												
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
MOLID	2	50	32	41	9		3	137	17	5	5	159										
TOTAL	2	50	32	41	9		3	137	17	5	5	159										
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut														
				%	S. tot	Compozitie			H.													
21g	3,20	75,0	15,00					35														
21i	3,00	75,0	15,00					62														
22a	14,20	95,0	15,00					55														
26a	5,30	100,0	17,00					7														
Total	25,70							159														
U.A.	MO	Volum																				
21g	35	35																				
21i	62	62																				
22a	55	55																				
26a	7	7																				
Total	159	159																				
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	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			
22a	MO	28,00	27,50	22,50	22,40	95	0,53	103		1	17	11	14	3		1	6	2	2	55		
Total U.A. : 22a								103		1	17	11	14	3		1	6	2	2	55		
	MO	28,00	27,50	22,50	22,40	75	0,53	116		1	19	13	16	4		1	6	2	2	62		
Total U.A. : 21i								116		1	19	13	16	4		1	6	2	2	62		
	MO	28,00	27,50	22,50	22,40	100	0,54	13			3	1	2			1				7		
Total U.A. : 26a								13			3	1	2			1						7
	MO	28,00	27,50	22,50	22,40	75	0,54	65			11	7	9	2		1	4	1	1	35		
Total U.A. : 21g								65			11	7	9	2		1	4	1	1	1	35	
Total General U.A. :								297		2	50	32	41	9		3	17	5	5	159		



Intocmit,  
*Dudu Marius Bogdan*

Birou Fond Forestier,  
*Dudu Marius Bogdan*

Verificat,



















## DESCRIERE PARCELARA

OS:O.S.1

UP: 1

DS:

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
21 I 3.00 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 1210 - 1290 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	5	IN	105	40	26	3	1	6	RN	N	0.40	252	756	2.6			
										MO	5	IN	75	28	23	3	1	6	RN	N	0.40	213	639	4.3			
										TOTAL			75			3				0.8	465	1395	6.9				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
21 J 0.60 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 7 G ALTITUDINE: 1290 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2005-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	8	IN	45	20	17	3		.5	RN	N	0.64	222	133	9.2			
										MO	2	IN	20	10	8	3	1	.5	RN	N	0.16	18	11	1.7			
										TOTAL			45			3				0.8	240	144	10.5				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRE
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
21A 0.60 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1130 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																				TOTAL							
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CR
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
22 A 14.20 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 1150 - 1270 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2004-T.produse accidentale 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decII)										MO	8	IN	95	30	27	3		.6	RN	N	0.56	371	5268	6			
										MO	2	IN	70	26	23	3	1	.6	RN	N	0.14	75	1065				
										TOTAL			95			3				0.7	446	6333					



DESCRIERE PARCELARA  
OS:O.S.1

DS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
21 E 0.60 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1160 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: echien Tinar nedefinit COMP.ACTUALA: 9 MO 1 SAC COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T.produse accidentale 2006-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR DEGAJARI														MO	9	P	5	2	1	3				NEC	N	0.81	3	2	1.4		
														SAC	1	IN	5	2	1	3	1			RN	N	0.09			0.1		
														TOTAL			5			3						0.9	3	2	1.5		
21 F 2.60 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 12 G ALTITUDINE: 1220 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	IN	55	22	19	3			.6	RN	N	0.80	326	848	10.7		
														TOTAL			55			3					0.8	326	848	10.7			
21 G 3.20 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 1210 - 1290 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produse accidentale 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	5	IN	105	42	27	3	1		.6	RN	N	0.35	232	742	2.2		
														MO	5	IN	75	28	24	3	1		.6	RN	N	0.35	198	634	3.8		
														TOTAL			75			3						0.7	430	1376	6.0		
21 H 2.80 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 8 G ALTITUDINE: 1290 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: echien Tinar nedefinit COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T.produse accidentale 2006-Impaduriri(fara T.de reg) LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR.COMPL														MO	10	P	5	2	1	3				NEC	S	0.60	2	6	1.0		
														TOTAL			5			3						0.6	2	6	1.0		



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. <sup>1427</sup> VN - 26905887

Unitate de Productie : 1 - TOPESTI  
 Denumire A.P.V. : Cabalasu-23a

Suprafata totala act - (ha) : 43,10 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 14.06.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-VN-05-02 Ciocan patrat nr. :										Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore				
Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 36 cu un volum de - (mc) : 45,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :										Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	452	403								
										Total :	452	403								
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	73	181	50	37	12		4	357	35	11	403									
TOTAL	73	181	50	37	12		4	357	35	11	403									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
23a	1,00	85,0	15,00						42											
24a	42,10	80,0	20,00						361											
Total	43,10								403											
U.A.	MO	Volum																		
23a	42	42																		
24a	361	361																		
Total	403	403																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	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	
24a	MO	36,00		24,00		80	0,92	392		70	163	43	31	10		3	31	10	361	
Total U.A. : 24a								392		70	163	43	31	10		3	31	10	361	
	MO	32,00		23,50		85	0,70	60		3	18	7	6	2		1	4	1	42	
Total U.A. : 23a								60		3	18	7	6	2		1	4	1	42	
Total General U.A. :								452		73	181	50	37	12		4	35	11	403	

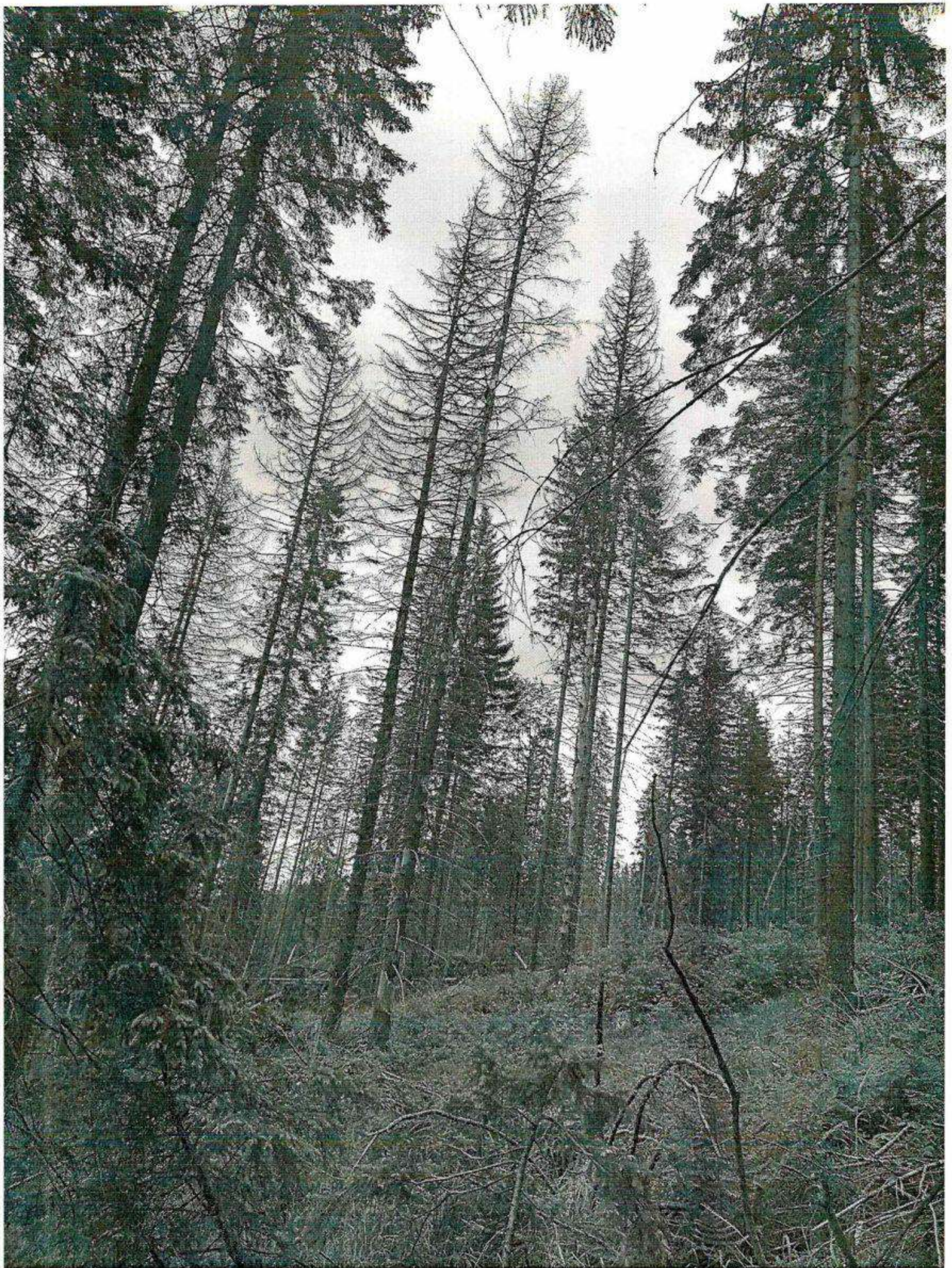


Intocmit,  
*[Signature]*

Birou Fond Forestier,  
*[Signature]*

Verificat,  
*[Signature]*





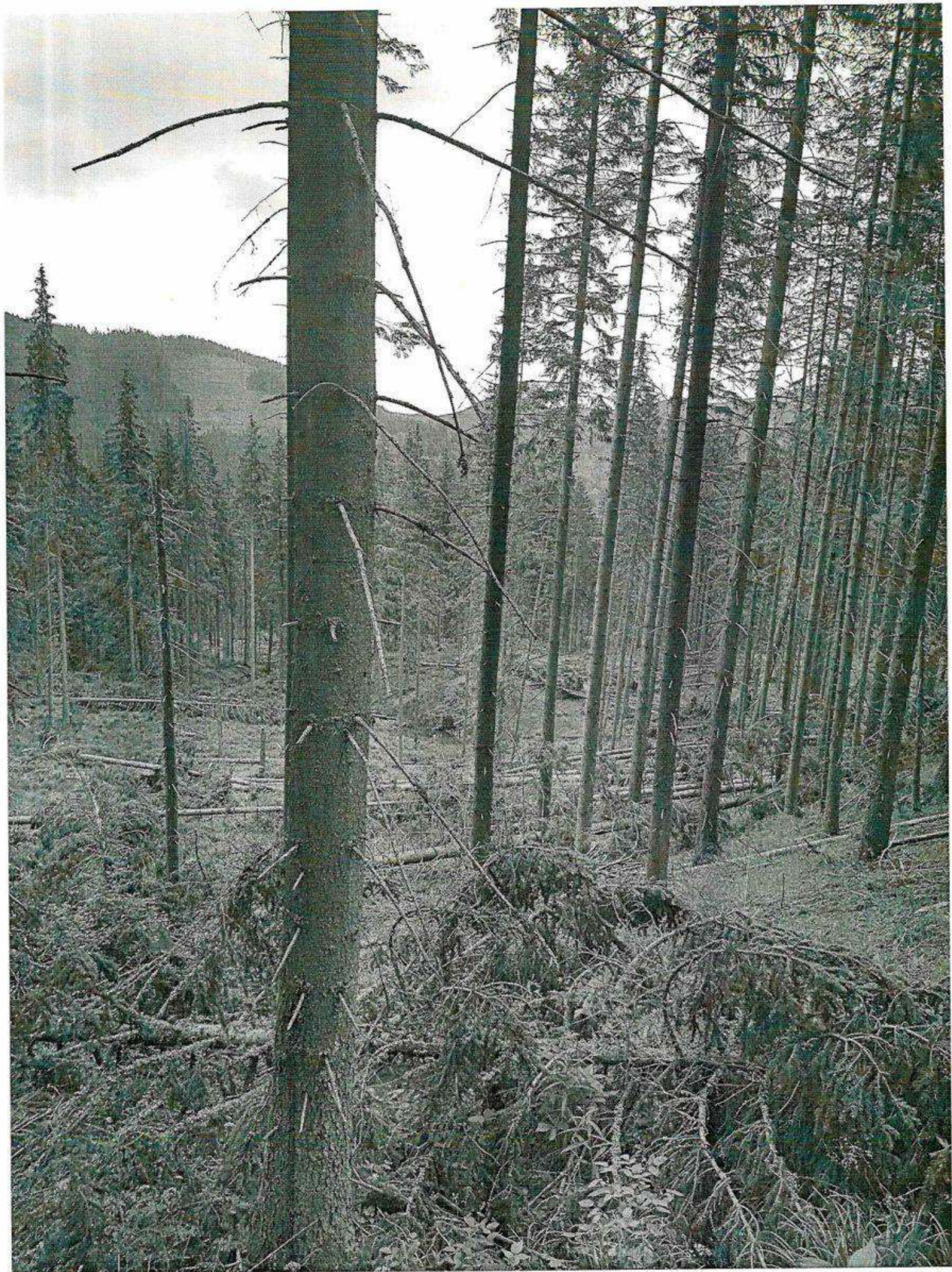














DESCRIERE PARCELARA  
OS:O.S.1

UP: 1

DS:

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
23 A 12.50 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4104 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 1240 - 1420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-piurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T.produce accidentale 2011-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	8	IN	85	30	26	3			.6	RN	N	0.72	454	5675	6.6		
														MO	2	IN	50	24	18	3	1	.5	RN	N	0.18	68	850	2.5			
														TOTAL			85				3					0.9	522	6525	9.1		
23 B 1.70 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 8 G ALTITUDINE: 1290 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: echien Tinar nedefinit COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRUIREA CULTURILOR.COMPL														MO	10	P	10	2	1	2				NEC	N	0.70	2	3	4.6		
														TOTAL			10			2					0.7	2	3	4.6			
24 A 53.10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1240 - 1540 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: relativ-piurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.produce accidentale 2010-T.igiene LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	1	IN	130	44	27	3	1	.5	RN	N	0.08	53	2814	0.			
														MO	7	IN	80	30	24	3		.5	RN	N	0.56	316	16780	5.			
														MO	2	IN	60	24	20	3	1	.5	RN	N	0.16	70	3717	2			
														TOTAL			80			3						0.8	439	23311			
24 B 2.00 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 1320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: echien Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	45	16	16	3		.6	NEC	N	0.90	286	572	1			
														TOTAL			45			3					0.9	286	572				



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. <sup>1426</sup> - - VN - 26905887

Unitate de Productie : 1 - TOPESTI  
Denumire A.P.V. : Cl.Fagetului-20

Suprafata totala act - (ha) : 13,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 10.06.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-VN-05-02 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 28 cu un volum de - (mc) : 21,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	410	294										
								Total :	410	294										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	25	126	50	42	11		4	258	26	10	294									
TOTAL	25	126	50	42	11		4	258	26	10	294									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
20	13,00	100,0	20,00						294											
Total	13,00								294											
U.A.	MO	Volum																		
20	294	294																		
Total	294	294																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	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	
20	MO	30,00		23,00		100	0,72	410		25	126	50	42	11		4	26	10	294	
Total U.A. : 20								410		25	126	50	42	11		4	26	10	294	
Total General U.A. :								410		25	126	50	42	11		4	26	10	294	

Sef Ocol,

Dudu Marius Bogdan



Intocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Fofestier,

*[Signature]*

Verificat,

*[Signature]*























ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. <sup>1425</sup> VN - 26905887

Unitate de Productie : 1 - TOPESTI  
 Denumire A.P.V. : Pr.Fagetu-19d

Suprafata totala act - (ha) : 9,70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 08.06.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-VN-05-03 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 30 cu un volum de - (mc) : 28,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	388	342										
								Total :	388	342										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	78	134	38	35	10		3	298	29	15	342									
TOTAL	78	134	38	35	10		3	298	29	15	342									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
19d	9,70	120,0	25,00						342											
Total	9,70								342											
U.A.	MO	Volum																		
19d	342	342																		
Total	342	342																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	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	
19d	MO	36,00		25,00		120	0,88	388		78	134	38	35	10		3	29	15	342	
Total U.A. : 19d								388		78	134	38	35	10		3	29	15	342	
Total General U.A. :								388		78	134	38	35	10		3	29	15	342	



Intocmit,  
*[Signature]*

Birou Fond Forestier,  
*[Signature]*

Verificat,  
*[Signature]*



