

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1339853 - CJ - 96

Unitate de Productie : II - PONOR  
Denumire A.P.V. : 460 POD VARASOAI-A-ZPI

Suprafata totala act - (ha) : 3,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI IN MASA I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 04.06.2018 Anul exploatarii : 2019 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : Ciocan patrat nr. : PS 292	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 23 cu un volum de - (mc) : 27,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinose FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	819 44	963 17
		Total :	863	980

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	302	297	78	59	20		7	763	76	124	39	963
FAG		4		1	2	2		9		8	2	17
TOTAL	302	301	78	60	22	2	7	772	76	132	41	980

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
68E	0,50	126,0	10,00					171
69A	1,80	121,0	15,00					362
69C	1,00	146,0	10,00					447
Total	3,30							980

U.A.	FA	MO	Volum
68E	8	163	171
69A	6	356	362
69C	3	444	447
Total	17	963	980

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
68E	MO	44,70	44,60	28,50	28,50	126	1,65	99		58	44	9	6	2		1	12	31	7	163
	FA	23,50	23,90	20,40	20,50	126	0,42	19			2		1	1	1			3	1	8
Total U.A. : 68E								118		58	46	9	7	3	1	1	12	34	8	171
69A	MO	41,40	41,40	28,00	28,00	121	1,33	268		115	113	29	21	7		2	28	41	14	356
	FA	22,00	21,60	19,50	19,40	121	0,33	18			1			1	1			3	1	6
Total U.A. : 69A								286		115	114	29	21	8	1	2	28	44	15	362
69C	MO	39,20	39,20	23,40	23,30	146	0,98	452		129	140	40	32	11		4	36	52	18	444
	FA	28,70	33,20	19,20	20,30	146	0,43	7			1						2		3	
Total U.A. : 69C								459		129	141	40	32	11		4	36	54	18	447
Total General U.A. :								863		302	301	78	60	22	2	7	76	132	41	980



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

## DESCRIERE PARCELARA

DS: Cluj

OS: Belii

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
69 A 7,55 HA GP: 1-5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 1150-1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Ovalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Uscate slaba Raport izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														MO	10	EN	115	44	30	3		6	RN	N	0.60	455	3435	3.1			
														TOTAL			115			3				0.6	455	3435	3.1				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
69 B 6,28 HA GP: 1-5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 1100-1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Ovalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurice COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Inmbrast-scurta durata POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														MO	10	EN	5	2	1	3			RN	N	0.70	2	13	1.2			
														TOTAL			5			3				0.7	2	13	1.2				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
69 C 2,56 HA GP: 1-5C 21C SUP: E TS: 2510 TP: 1172 SOL: 7205 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 1150-1250 M LITIERA: intrerupta-valnuc TIP FLORA: Polytichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Raport izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														MO	10	EN	140	38	25	4		4	RN	N	0.60	358	916	2.2			
														TOTAL			140			4				0.6	358	916	2.2				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
69 D 3,11 HA GP: 1-5L 1C 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 1100-1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylacomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 MO 1 FA COMP.TEL: 3MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Uscate slaba Raport izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE(puneri lamina) AJUTORAREA REG NATURALE														MO	6	EN	140	50	32	3		6	RN	N	0.36	224	697	1.6			
														MO	3	EN	120	38	26	3	M	6	RN	N	0.18	109	339	0.8			
														FA	1	EN	110	30	25	3	I	5	RN	N	0.06	57	177	0.3			
														TOTAL			120			3				0.6	390	1213	2.7				

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	
68 B 14.64 HA GF 1 - 5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant mijlociu onduat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylocomium echin Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														
MO	10	P	5			3			NEC	N	0.50			0.9
TOTAL			5			3					0.5			0.9
68 C 30.59 HA GF 1 - 5L 1C 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu onduat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Quilis-Destaria relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 MO 3 MO 1 FA COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Uscare slaba Raportii izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T, produse accidentale 2010-T, produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE (insam, p. lam)														
MO	6	IN	150	52	30	3		6	RN	N	0.36	248	12546	1.5
MO	3	IN	110	38	29	3	M	6	RN	N	0.18	134	6779	1.0
FA	1	IN	110	32	25	3	M	7	RN	N	0.06	47	2378	0.3
TOTAL			110			3					0.6	429	21703	2.8
68 D 2.16 HA GF 1 - 5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant mijlociu onduat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylocomium relativ-echin Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Uscare slaba Doborturii izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														
MO	10	IN	120	42	29	3		6	RN	N	0.60	436	942	2.7
TOTAL			120			3					0.6	436	942	2.7
68 E 0.89 HA GF 1 - 5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant mijlociu onduat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylocomium relativ-echin Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborturii izolate Uscate mijlocie Raportii izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														
MO	10	IN	120	42	29	3		6	RN	N	0.70	508	452	3.2
TOTAL			120			3					0.7	508	452	3.2

CONFORM CU ORIGINALUL



U.P. 11 Power  
wa. GBE

def. cut.  
Iron (marked)



U.P. H. Power  
U.S. 694

Left side 0



U.P. 4 P. 1000  
U.A. 69C

Leaf dust  
in hand

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1339854 - CJ - 96

Unitate de Productie : II - PONOR  
Denumire A.P.V. : 461 CULMEA VARASOALA II-ZPI

Suprafata totala act - (ha) : 4,50 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI IN MASA I Tehnologia de exploatare : TRUNCHURI SI CATARGE Data inventarii : 04.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeele de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : Ciocan patrat nr. : PS 291				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 128 cu un volum de - (mc) : 143,00 Iescarii - (buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinose- FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	936 60	1453 35										
								Total :	996	1488										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	583	408	93	62	20		5	1171	114	168	58	1453								
FAG	4	6		3	3	1		17	1	17	3	35								
TOTAL	587	414	93	65	23	1	5	1188	115	185	61	1488								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
78A	4,00	151,0	20,00	7,50	0,30	10MO		0,70	1304											
78B	0,50	123,7	20,00			0			184											
Total	4,50			6,67	0,30				1488											
U.A.	FA	MO	Volum																	
78A	11	1293	1304																	
78B	24	160	184																	
Total	35	1453	1488																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
78A	MO	42,60	42,70	27,50	27,50	151	1,51	859		497	372	86	58	19		5	101	155	52	1293
	FA	32,70	32,40	21,70	21,60	151	0,69	16		1	1		1	1				7	1	11
Total U.A. : 78A								875		498	373	86	59	20		5	101	162	53	1304
78B	MO	50,30	50,20	29,10	29,10	131	2,08	77		86	36	7	4	1			13	13	6	160
	FA	31,20	32,00	21,40	21,60	111	0,55	44		3	5		2	2	1		1	10	2	24
Total U.A. : 78B								121		89	41	7	6	3	1		14	23	8	184
Total General U.A. :								996		587	414	93	65	23	1	5	115	185	61	1488

Sef Ocol,  
Neagu Ioan



Intocmit,



Birou Fond Forestier,



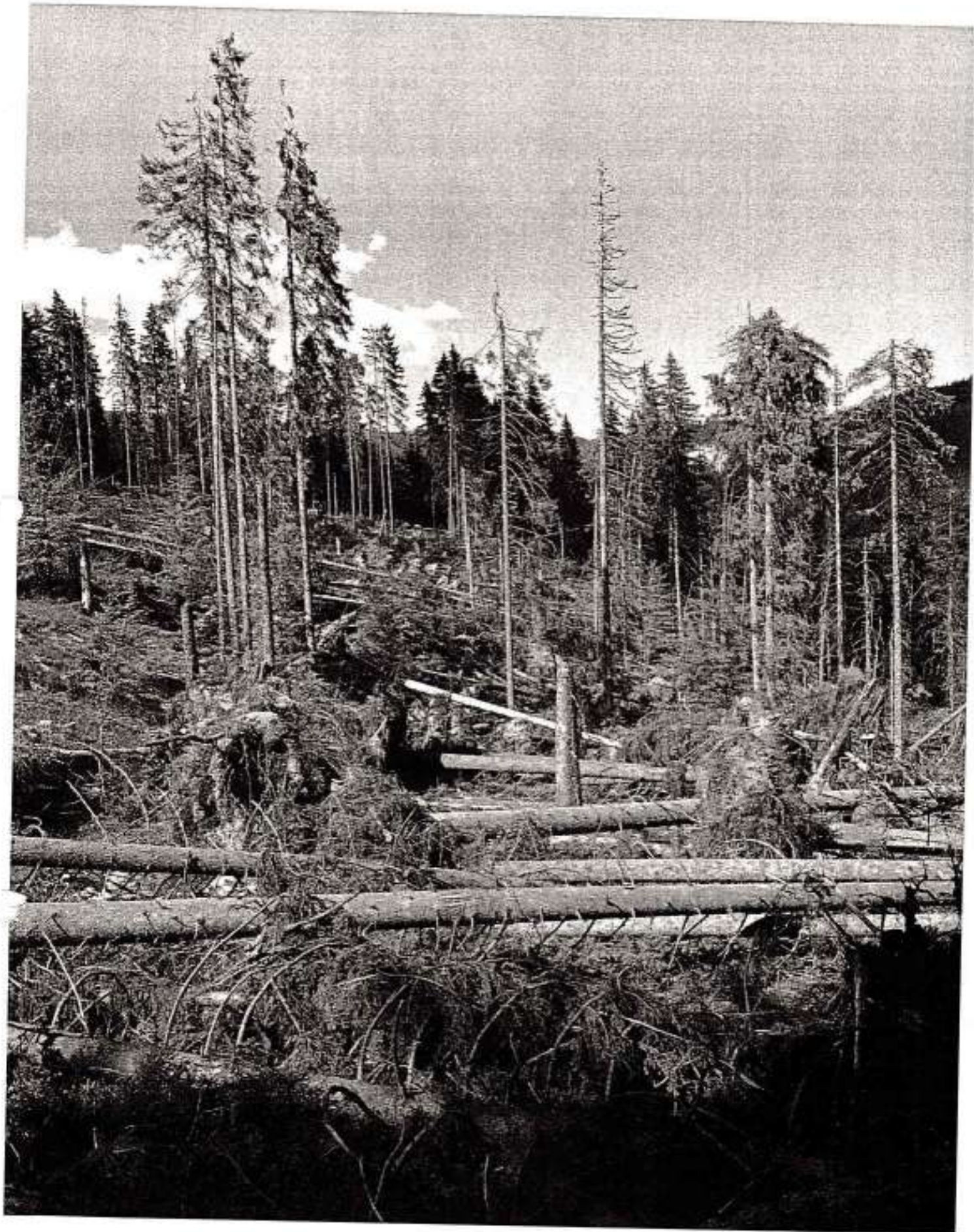
Verificat,



UP. 11 Auar  
uo. JPA  
S. Apoha

lat dist  
Iraa karee





U.P. II Pomer  
Uon. 78 B.  
S: 0,50 ha

gef. diste  
(von Mares)

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1339855 - CJ - 96

Unitate de Productie : II - PONOR  
Denumire A.P.V. : 462 PR CUTII-ZPI

Suprafata totala act - (ha) : 1,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI IN MASA I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 04.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : Ciocan patrat nr. : PS 292		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 139 cu un volum de - (mc) : 145,00 Iescarii - (buc) : cu un volum de - (mc) :		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	254	351														
				Total :	254	351														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	109	106	24	16	6		2	263	26	62	14	351								
TOTAL	109	106	24	16	6		2	263	26	62	14	351								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
65E	1,00	111,0	20,00						351											
Total	1,00								351											
U.A.	MO	Volum																		
65E	351	351																		
Total	351	351																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
65E	MO	41,30	41,40	26,70	26,70	111	1,38	254		109	106	24	16	6		2	26	62	14	351
Total U.A. : 65E								254		109	106	24	16	6		2	26	62	14	351
Total General U.A. :								254		109	106	24	16	6		2	26	62	14	351

Sef Ocol,



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



U.P. // Poular

U.9. 65 E

leaf cluster  
how heavy

DESCRIERE PARCELARA

DS: Cluj

OS: Bels

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																		
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES P	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
												CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
65 B 1.68 HA GP: 1 - 5C 2I 1C SUP: E TS: 2510 TP: 1172 SOL: 7205 Lunca inalta ondulat EXPOZITIE: N INC: 6 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: amestec-subrice TIP FLORA: Polytichum commune Artificial de prod. inf. relativ-echin COMP.ACTUALA: 5 MO 5 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Inmlast. permanenta Dob. destul de frecv. Uscare mijlocie POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																		
TOTAL				45			4					0.8	232	389	8.6			
65 C 0.35 HA GP: 1 - 5C 2I 1C SUP: E TS: 2510 TP: 1172 SOL: 7205 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: intrerupta-subrice TIP FLORA: Polytichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-echin COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Inmlast. permanenta Rapt. destul de frecv. Uscare mijlocie POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																		
TOTAL				110			5					0.5	219	77	2.1			
65 D 9.00 HA GP: 1 - 5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 - 1350 M LITIERA: continua-subrice TIP FLORA: Quail-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-planien COMP.ACTUALA: 3 MO 6 MO 1 FA COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 BR SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Dobornari izolate Rapturi izolate Roca la suprafaata 0,15 POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																		
TOTAL				105			3					0.6	401	3609	3.5			
65 E 7.12 HA GP: 1 - 5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 - 1350 M LITIERA: continua-subrice TIP FLORA: Quail-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-planien COMP.ACTUALA: 3 MO 6 MO 1 FA COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 BR SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Dobornari izolate Rapturi izolate Roca la suprafaata 0,15 POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																		
TOTAL				105			3					0.6	401	2856	3.5			



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1339856 - CJ - 96

Unitate de Productie : II - PONOR  
Denumire A.P.V. : 463 CULMEA VARAS III-ZPI

Suprafata totala act - (ha) : 8,50 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI IN MASA I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 04.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : Ciocan patrat nr. : PS 291	Informatii privind N.T.S.M.  Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 166 cu un volum de - (mc) : 150,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1283 45	1540 31
		Total :	1328	1571

Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
MOLID	420	495	131	96	31			9	1182	119	239	62	1540
FAG	1	8		2	2				13	1	17	2	31
TOTAL	421	503	131	98	33			9	1195	120	256	64	1571

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
78A	2,00	149,5	20,00					625
78D	6,50	106,0	20,00					946
Total	8,50							1571

U.A.	FA	MO	Volum
78A	11	614	625
78D	20	926	946
Total	31	1540	1571

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala								Coaja	Lemn foc		Volum brut
		di	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
78A	MO	38,50	38,40	27,30	27,30	151	1,14	537		160	201	55	41	13		4	48	92	25	614	
	FA	29,50	29,60	22,10	22,10	106	0,61	18			2		1	1				7	1	11	
Total U.A. : 78A								555		160	203	55	42	14		4	48	99	26	625	
78D	MO	39,60	39,70	27,10	27,10	106	1,24	746		260	294	76	55	18		5	71	147	37	926	
	FA	33,00	33,30	22,00	22,10	106	0,74	27		1	6		1	1		1	10	1	20		
Total U.A. : 78D								773		261	300	76	56	19		5	72	157	38	946	
Total General U.A. :								1328		421	503	131	98	33		9	120	256	64	1571	

Sef Deol.  
Neagu Ioan



Intocmit.



Birou Fond Forestier.



Verificat.



U.P. 11 Porcupine  
wa. 78A Y.

ref. dist  
i. 4-18



U.P. 11 Power  
U.A. 7807

Ref. dist. 0

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1339857 - CJ - 96

Unitate de Productie : II - PONOR  
Denumire A.P.V. : 464 VALEA SEACA- ZPI

Suprafata totala act - (ha) : 49,64 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 05.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 705/2 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	909 3	1313 2
Total :			912	1315

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	474	341	85	59	19		5	983	96	234	52	1313
FAG										2		2
<b>TOTAL</b>	<b>474</b>	<b>341</b>	<b>85</b>	<b>59</b>	<b>19</b>		<b>5</b>	<b>983</b>	<b>96</b>	<b>236</b>	<b>52</b>	<b>1315</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
100	7,00	134,9	25,00					82
104A	2,00	136,0	15,00					42
104B	10,00	86,0	17,00					109
105	2,00	146,0	25,00					16
106A	4,87	136,0	12,00					182
106B	2,00	146,0	15,00					28
107A	16,77	136,0	16,00					811
107B	5,00	146,0	20,00					45
<b>Total</b>	<b>49,64</b>							<b>1315</b>

U.A.	FA	MO	Volum
100	1	81	82
104A		42	42
104B	1	108	109
105		16	16
106A		182	182
106B		28	28
107A		811	811
107B		45	45
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>1313</b>	<b>1315</b>

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		di	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
100	MO	52,00	53,20	31,00	31,30	136	2,31	35		41	13	3	2	1		6	15	3	81	
	FA	24,00	23,30	23,00	22,80	116	0,50	2								1			1	
Total U.A. : 100										41	13	3	2	1		6	16	3	82	
104A	MO	50,00	49,20	28,00	27,80	136	1,62	26		19	8	2	1			3	9	2	42	
Total U.A. : 104A										19	8	2	1		3	9	2	42		
104B	MO	38,00	39,30	27,80	28,10	86	1,20	90		28	33	10	7	2	1	8	19	4	108	
	FA	40,00	40,00	23,00	23,00	86	1,00	1								1			1	
Total U.A. : 104B										28	33	10	7	2	1	8	20	4	109	
105	MO	44,00	43,70	26,00	25,90	146	1,45	11		6	4	1	1			1	3	1	16	
Total U.A. : 105										6	4	1	1		1	3	1	16		
106A	MO	40,00	40,20	26,60	26,70	136	1,14	159		53	54	15	11	4	1	14	30	7	182	
	MO	48,00	45,40	26,00	25,50	146	1,87	15		14	7	1	1			2	3	1	28	
Total U.A. : 106A										53	54	15	11	4	1	14	30	7	182	
Total U.A. : 106B										14	7	1	1		2	3	1	28		
<b>Total</b>	<b>MO</b>	<b>44,00</b>	<b>43,70</b>	<b>26,00</b>	<b>25,90</b>	<b>136</b>	<b>1,45</b>	<b>517</b>		<b>204</b>	<b>217</b>	<b>51</b>	<b>55</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>59</b>	<b>145</b>	<b>37</b>	<b>811</b>	



Total U.A. : 107A								547			294	212	51	35	12			3	59	145	32	811
	MO	46,00	46,60	27,00	27,10	146	1,73	26			19	10	2	1					3	10	2	45
Total U.A. : 107B								26			19	10	2	1					3	10	2	45
Total General U.A. :								912			474	341	85	59	19			5	96	236	52	1315

Sef Ocol,



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DS:Chaj

OS:Belis

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																													
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M		CRES														
											ARB	RE	GE	ANI		CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
99 A 0.79 HA GF: 1.-5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1360 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echion COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborturi f frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														MO	8	IN	100	32	26	3		4	RN	N	0.48	302	239	3.4	
FA	2	IN	100	28	24	4	M	4	RN	N		0.32	49	39	0.6														
TOTAL														100									0.6	351	278	4.0			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																													
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M		CRES														
											ARB	RE	GE	ANI		CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
99 B 16.67 HA GF: 1.-5C 1C 5M SUP: E TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3116 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 4 FA 1 MO 1 FA COMP.TEL: 5MO 5 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborturi izolate Roca la suprafata 0.15 Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														MO	4	IN	105	34	27	3	1	5	RN	N	0.28	185	3084	1.8	
FA	4	IN	105	28	25	3	1	5	RN	S		0.28	123	2050	1.8														
MO	1	IN	140	50	28	3	1	5	RN	N		0.07	49	817	0.3														
FA	1	IN	170	52	28	3	1	5	RN	S		0.07	37	617	0.2														
TOTAL														105										0.7	394	6568	4.1		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																													
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M		CRES														
											ARB	RE	GE	ANI		CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
99 C 11.09 HA GF: 1.-5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 17 G ALTITUDINE: 1250 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echion COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Deb. donat de frezv. Usitate slabă Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														MO	10	IN	85	32	24	3		4	RN	N	0.70	395	4381	6.4	
TOTAL														85												0.7	395	4381	6.4
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																													
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M		CRES														
											ARB	RE	GE	ANI		CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
100 11.36 HA GF: 1.-5C 1C 5M SUP: E TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3116 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1250 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 2 MO 2 FA 1 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborturi izolate Roca la suprafata 0.15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														MO	5	IN	130	52	31	3		5	RN	N	0.35	277	3147	1.6	
MO	2	IN	100	38	29	3	M	5	RN	N		0.14	102	1159	1.0														
FA	2	IN	110	38	23	4	1	5	RN	S		0.14	54	613	0.6														
FA	1	IN	160	46	27	4	1	5	RN	S		0.07	35	398	0.2														
TOTAL														130												0.7	468	5317	3.4



## DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											CONS	MC/HA	MC/LA	
103 A	1.45 HA	GF	1.-5C 1C 5M	SUP. E	TS: 3332 TP: 1114									
SOL: 3201	Versant mijlociu	ondulat												
INC: 15 G	ALTTUDINE: 1250 - 1400 M													
LITIERA: continua-subtire														
Natural fundamental prod. mij.														
COMP.ACTUALA: 10 MO														
COMP.TEL: 10MO														
SORT: MO	Gros,cherestea													
FA	Gros si mijl.,cherestea													
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL:	Uscare mijlociu	Deb. desnat de frez.												
	Roci la suprafata 0,15	Alte date complement.												
POL:		ERZ:												
LUCRARI EXEC:	2008-T, produse accidentale													
LUCRARI PROP:														
				TOTAL	100		3				0.2	126	180	1.4
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
103 B	18.24 HA	GF	1.-5C 1C 5M	SUP. E	TS: 2332 TP: 1114									
SOL: 3201	Versant mijlociu	ondulat												
INC: 15 G	ALTTUDINE: 1250 - 1490 M													
LITIERA: continua-subtire														
Natural fundamental prod. mij.														
COMP.ACTUALA: 7 MO 2 MO 1 MO														
COMP.TEL: 10MO														
SORT: MO	Gros,cherestea													
FA	Gros si mijl.,cherestea													
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL:	Roci la suprafata 0,15	Dobornari izolate												
	Alte date complement.													
POL:		ERZ:												
LUCRARI EXEC:														
LUCRARI PROP:														
				TOTAL	120		3				0.6	386	7041	3.7
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
104 A	6.26 HA	GF	1.-5C 1C 5M	SUP. E	TS: 2332 TP: 1114									
SOL: 3201	Versant inferior	ondulat												
INC: 15 G	ALTTUDINE: 1300 - 1350 M													
LITIERA: continua-subtire														
Natural fundamental prod. mij.														
COMP.ACTUALA: 6 MO 4 MO														
COMP.TEL: 8MO 2 LA														
SORT: MO	Gros,cherestea													
FA	Gros si mijl.,cherestea													
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL:	Deb. desnat de frez.	Uscare slabă												
	Rupturi izolate	Alte date complement.												
POL:		ERZ:												
LUCRARI EXEC:	2009-T, produse accidentale													
LUCRARI PROP:														
				TOTAL	130		3				0.2	135	846	1.3
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
104 B	13.07 HA	GF	1.-5C 1C 5M	SUP. E	TS: 2332 TP: 1114									
SOL: 3201	Versant mijlociu	ondulat												
INC: 17 G	ALTTUDINE: 1300 - 1400 M													
LITIERA: continua-subtire														
Natural fundamental prod. mij.														
COMP.ACTUALA: 10 MO														
COMP.TEL: 10MO														
SORT: MO	Gros,cherestea													
FA	Gros si mijl.,cherestea													
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL:	Dobornari izolate	Rupturi izolate												
	Alte date complement.													
POL:		ERZ:												
LUCRARI EXEC:														
LUCRARI PROP:														
				TOTAL	80		3				0.7	441	5764	7.0



DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UPI: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS		MC/HA	MC/UA	MC/HA												
104-C 24.22 HA GF: 1.-5C 1C 5M SUP: E TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4206 Versant superior undulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1400 - 1650 M LITIERA: continua-subtira TIP FLORA: Vaccinium relativ-plurian Natural fundamental prod. inf. COMP.ACTUALA: 7 MO 3 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl,cherestea SEM.UUTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Dobortari izolate Uscare slaba Roca la suprafata 0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI				
MO	7	IN	140	46	26	4		4	RN	N		0.82	265	6418	1.6													
MO	3	IN	80	28	22	4	1	3	RN	N		0.18	90	2180	1.6													
TOTAL													0.6	355	8598	3.2												
105 20.52 HA GF: 1.-5C 1C 5M SUP: E TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4206 Versant superior undulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 - 1550 M LITIERA: continua-subtira TIP FLORA: Vaccinium relativ-plurian Natural fundamental prod. inf. COMP.ACTUALA: 7 MO 2 MO 1 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Dobortari izolate Roca la suprafata 0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI				
MO	7	IN	140	48	25	4		3	RN	N		0.49	293	6012	1.8													
MO	2	IN	90	32	22	4	M	3	RN	N		0.14	70	1436	1.1													
MO	1	IN	50	22	16	4	1	2	RN	N		0.07	22	451	0.8													
TOTAL													0.7	365	7899	3.7												
106-A 4.87 HA GF: 1.-5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3291 Versant mijlociu undulat EXPOZITIE: S INC: 12 G ALTITUDINE: 1350 - 1400 M LITIERA: continua-subtira TIP FLORA: Quilis-Destara relativ-plurian Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 7 MO 3 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Dobortari izolate Rupturi izolate Roca la suprafata 0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI				
MO	7	IN	70	28	23	3		4	RN	N		0.56	298	1451	6.4													
MO	3	IN	130	46	28	3	M	4	RN	N		0.24	167	813	1.1													
TOTAL													0.8	465	2264	7.5												
106-B 23.58 HA GF: 1.-5C 1C 5M SUP: E TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4206 Versant superior undulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1250 - 1550 M LITIERA: continua-subtira TIP FLORA: Vaccinium relativ-plurian Natural fundamental prod. inf. COMP.ACTUALA: 5 MO 4 MO 1 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. deznal de frezv. Rupturi izolate Roca la suprafata 0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI				
MO	5	IN	140	46	25	4		3	RN	N		0.35	209	4928	1.3													
MO	4	IN	90	30	21	4	1	2	RN	N		0.28	131	3089	2.2													
MO	1	IN	50	20	16	4	1	2	RN	N		0.07	22	519	0.8													
TOTAL													0.7	362	8556	4.3												



DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

LP: 2

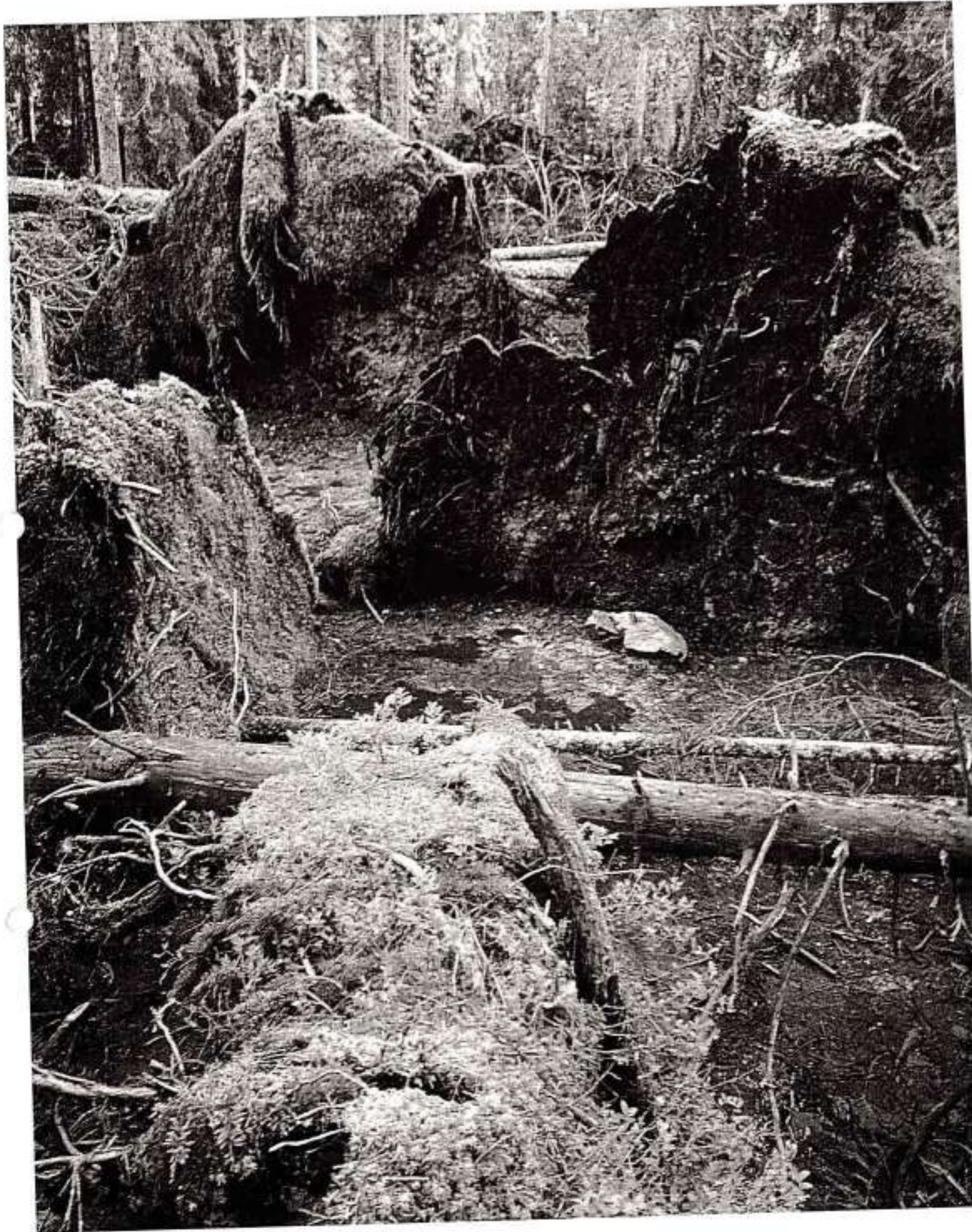
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
106 C 0.92 HA GF: 1 - 5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,15 Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																
TOTAL											0.8	148	136	10.6		
107 A 16.77 HA GF: 1 - 5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 16 G ALTITUDINE: 1300 - 1350 M LITIERA: continus-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria relativ-glucos Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 7 MO 3 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Usure slabe Roca la suprafata 0,15 Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																
TOTAL											0.6	391	6557	3.4		
107 B 20.79 HA GF: 1 - 5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1350 - 1500 M LITIERA: continus-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria relativ-glucos Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 MO 3 MO 1 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Deborarni izolate Rupturi izolate Roca la suprafata 0,15 Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																
TOTAL											0.6	376	7814	4.1		
108 A 8.51 HA GF: 1 - 5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 18 G ALTITUDINE: 1310 - 1370 M LITIERA: continus-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria relativ-glucos Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 7 MO 3 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Roca la suprafata 0,15 Usure slabe Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																
TOTAL											0.2	148	1259	1.0		





U. P. II, v. a. 100  
28.05.2018.

ing. Rozmarja *[Signature]*



O.P. II, o.a. 104 A, B.  
28.05.2018

inv. Rozmors Tibor

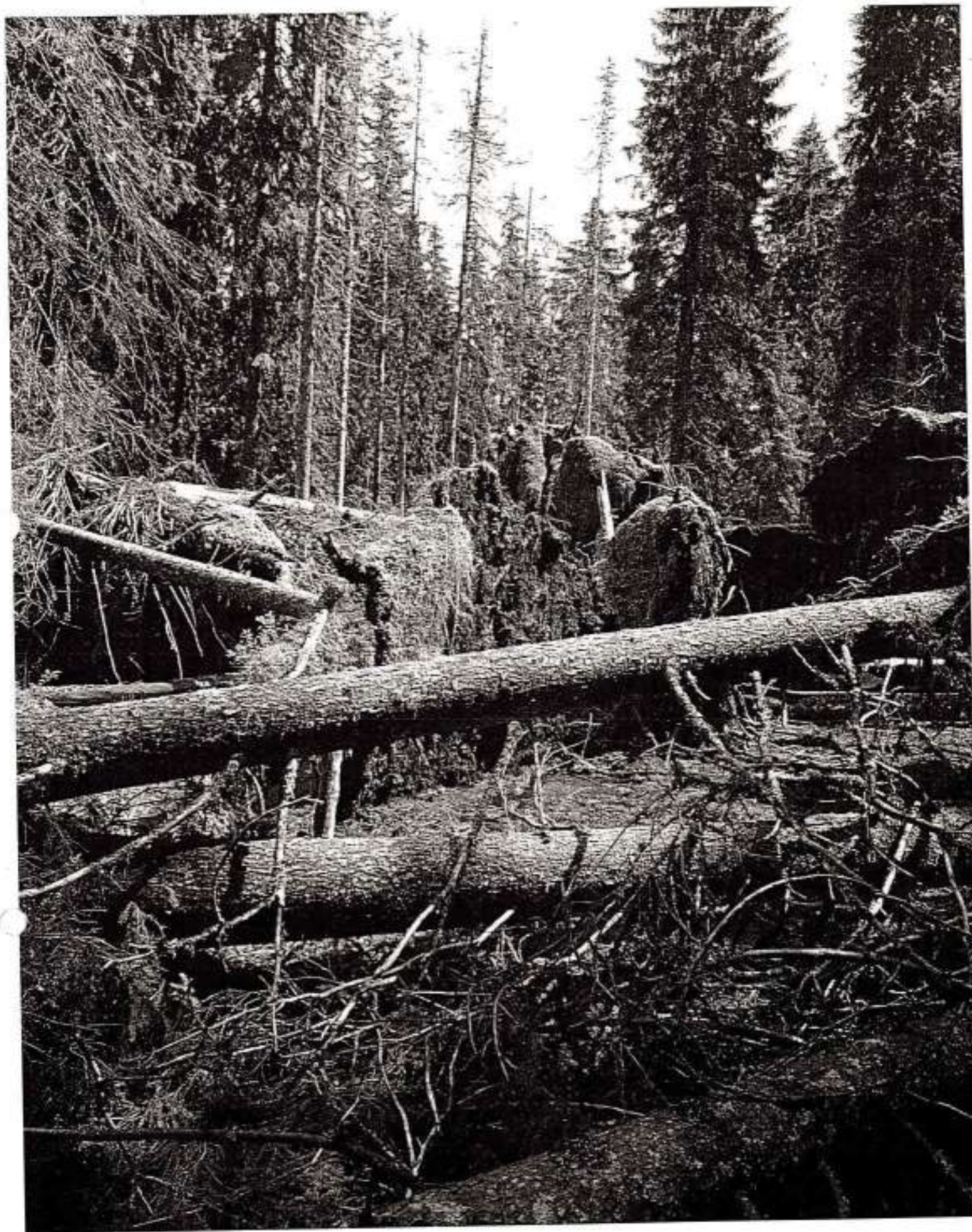


O.P. II, v.a. 105.

28.05.2018.

D. ... / ...

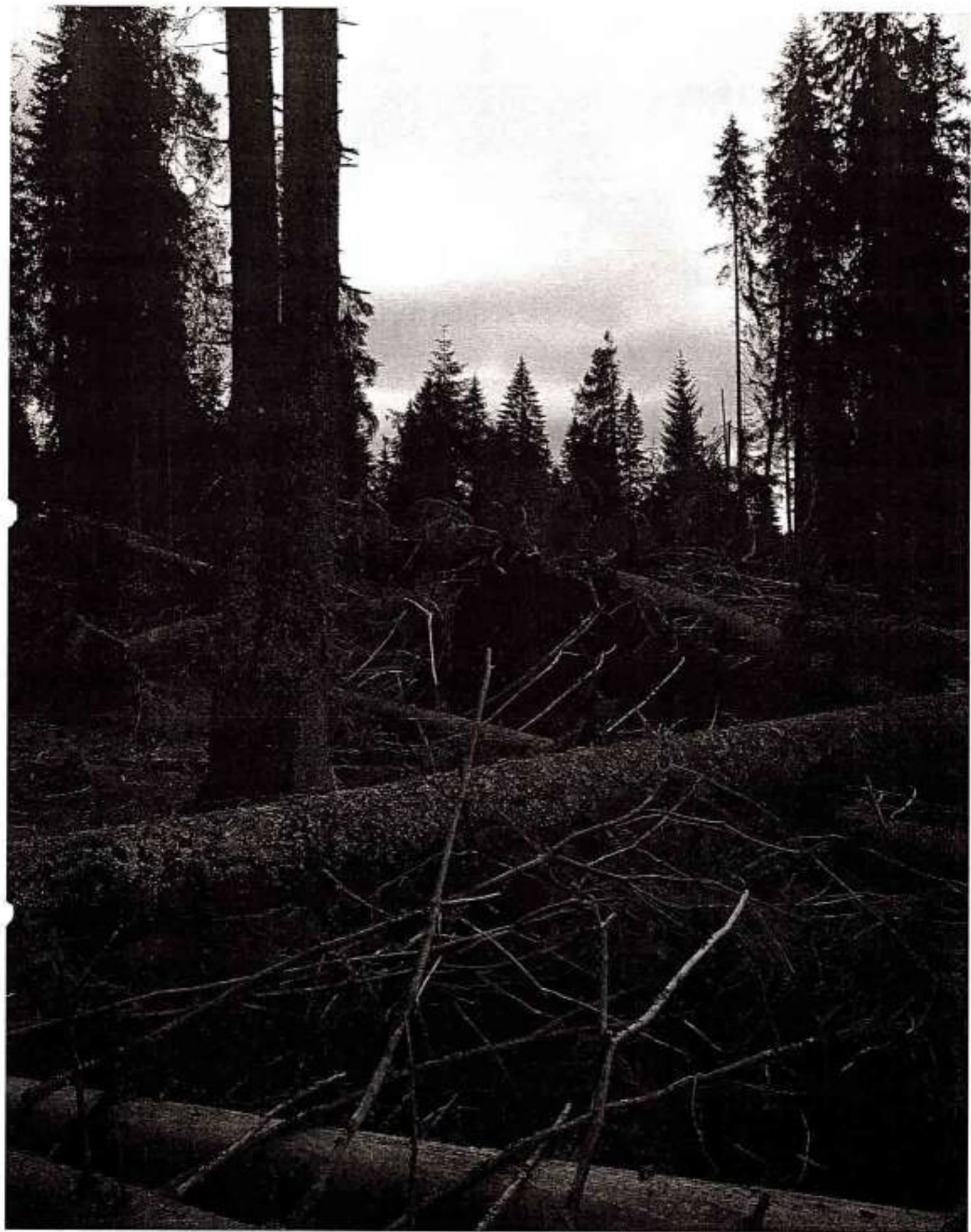




O.P II ; u.a 106 A, B.

28.05.2018

im Rossmann Acker



U-P II, o.a 107 A, B.

28.05.2018

1070 Dammgraben Thun

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1339858 - CJ - 96

Unitate de Productie : II - PONOR  
Denumire A.P.V. : 465 VF CUCIULAT-ZPI

Suprafata totala act - (ha) : 17,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 05.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 705/2 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore							
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii - (buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		265		306							
								Total :		265		306							
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut						
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF							
MOLID		90	88	25	18	5		2	228	22	56	13	306						
TOTAL		90	88	25	18	5		2	228	22	56	13	306						
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil						H.	Total volum brut								
				%	S. tot	Compozitie													
89A	5,00	151,0	25,00									16							
89B	12,00	151,0	17,00									290							
Total	17,00											306							
U.A.	MO	Volum																	
89A	16	16																	
89B	290	290																	
Total	306	306																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
89A	MO	40,00	40,70	28,00	28,20	151	1,14	14		6	5	2	1			1	1	1	16
Total U.A. : 89A								14		6	5	2	1			1	1	1	16
	MO	38,00	39,30	27,00	27,30	151	1,16	251		84	83	23	17	5	2	21	55	12	290
Total U.A. : 89B								251		84	83	23	17	5	2	21	55	12	290
Total General U.A. :								265		90	88	25	18	5	2	22	56	13	306

Sef Ocol,



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,





DESCRIERE PARCELARA

DS-Cluj

OS-Belis

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNI SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS		MC/	MC/	MC/											
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	LI	CONS	HA	UA	HA												
88 B 9.94 HA GF: 1.-5C 1C 5M SUP: E TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4281 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 18 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula sylvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-plurian COMP.ACTUALA: 2 MO 8 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Alte date complement. Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:													MO	2	IN	155	48	29	3	M	5	RN	N	0.14	102	1014	0.6
MO	8	IN	90	26	15	3			4	RN	N	0.56	161	1600	4.7												
TOTAL			90						3			0.7	263	2614	5.3												
89 A 10.61 HA GF: 1.-5C 1C 5M SUP: E TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1290 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylacomium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurian COMP.ACTUALA: 7 MO 3 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MD Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Roca la suprafata 0,15% Alte date complement.													MO	7	IN	145	46	28	3		5	RN	N	0.49	340	3607	2.1
MO	3	IN	90	32	24	3	1		4	RN	N	0.21	119	1263	1.8												
TOTAL			145						3			0.7	459	4870	3.9												
89 B 23.38 HA GF: 1.-5C 1C 5M SUP: E TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 17 G ALTITUDINE: 1250 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurian COMP.ACTUALA: 3 MO 7 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MD Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Uscare mijlocie - Dob. destul de frecv. Alte date complement.													MD	3	IN	145	46	26	4	M	5	RN	N	0.18	113	2642	0.6
MO	7	IN	90	26	21	4			5	RN	N	0.42	197	4806	3.2												
TOTAL			90						4			0.6	310	7248	3.8												
89 C 4.82 HA GF: 1.-5C 1C 5M SUP: E TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 - 1350 M LITIERA: ininterupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-echies COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MD Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Deb. destul de frecv. Uscare slaba Alte date complement.													MO	10	IN	150	42	25	4			RN	N	0.50	299	1441	1.8
TOTAL			150						4			0.5	299	1441	1.8												

