



# Ocolul Silvic Sebeș R.A.

515800 Sebeș, Str. Mircea cel Mare nr. 109, j. Alba  
J 01/25/2004, RO 16041457, RO02RNCB0011021297360001 BCR Sebeș  
tel / fax : 0258 735725, e-mail: [ossebesra@yahoo.com](mailto:ossebesra@yahoo.com)

Nr. 1047/16.03.2021

CATRE,

## GARDA FORESTIERA CLUJ

Prin prezenta va informam ca in UP I BISTRA din cadrul Ocolului Silvic SEBES R.A. s-au pus in valoare produse accidentale I, in volum de 405.55 mc conform APV-urilor: 2714 Stanisoara (sup), u.a.- 107 A,108C,109B si 2716 Albaceanu(sup) u.a.106A,107 B

Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt rupturi si uscare.

Suprafata de fond forestier NU se suprapune peste arii naturale protejate si nu face obiectul depasirii posibilitatii anuale si nu este necesara aprobarea modificarii prevederilor amenajamentului din OM 766/2018.

Nr. crt	Nr.	Denumire	Proprietar	UP	u.a.	Natura Lucrarii	Volum (m.c.)	Observatii (modificare amenajament/depasire posibilitate)
1	2714	Stanisoara (sup)	Primaria Bistra	I	107A;108C;109B	ACC-I	311.30	Nu este cazul
2	2716	Albaceanu(sup)	Primaria Bistra	I	107 B;106 A	ACC-I	94.25	Nu este cazul
<b>TOTAL</b>							<b>405.55</b>	

SEF OCOL

Ing. Oprita Ioan



Resp. Fond Forestier

Ing. Trifa Adrian

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 210001( 800660

Unitate de Producție: I - Bistra  
Denumire A.P.V.: 2716 Albaceanu (sup)

Suprafață totală act - (ha): 3.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.03.2021 Anul exploatarii: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0106										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum		
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		101	94.25						
Total:												101	94.25						
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ							LS	Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut			
				G1	G2	G3	M1	M2	M3				Total	VF					
MOLID				14.88	24.95	7.38	5.32	1.66			0.51	54.70	5.31	34.24	94.25				
TOTAL				14.88	24.95	7.38	5.32	1.66			0.51	54.70	5.31	34.24	94.25				
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compoziție				H.	Total volum brut						
				%	S. tot														
106 A	7.40	65	25.00											53.23					
107 B	29.10	115	24.00											41.02					
Total	36.50													94.25					
U.A.	MO	Volum																	
106 A		53.23																	
107 B		41.02																	
Total		94.25																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională				Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			
106 A	MO	32.71	32.30	22.59	22.59	65	0.87	61		9.96	21.09	6.46	4.72	1.47		0.45	4.32	4.76	53.23
Total U.A.: 106 A								61		9.96	21.09	6.46	4.72	1.47		0.45	4.32	4.76	53.23
107 B	MO	34.28	35.20	22.17	22.17	115	1.03	40		4.92	3.86	0.92	0.60	0.19		0.06	0.99	29.48	41.02
Total U.A.: 107 B								40		4.92	3.86	0.92	0.60	0.19		0.06	0.99	29.48	41.02
Total General U.A.								101		14.88	24.95	7.38	5.32	1.66		0.51	5.31	34.24	94.25

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Oprita Ioan



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100016 800640

Unitate de Producție: I - Bistra  
Denumire A.P.V.: 2714 Stanisoara (sup)

Suprafață totală act - (ha): 12.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 16.03.2021 Anul exploatării: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0106										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum		
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		291	311.3						
Total:										291		311.3							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							LS	Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut					
		G1	G2	G3	M1	M2	M3				Total	VF							
MOLID		48.95	60.25	14.63	10.32	3.24			1.01	138.40	13.19	159.71	311.30						
TOTAL		48.95	60.25	14.63	10.32	3.24			1.01	138.40	13.19	159.71	311.30						
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
				%	S. tot														
109 B	18.10	120	38.00				0			154.21									
108 C	2.60	115	25.00				0			104.08									
107 A	10.60	65	24.00				0			53.01									
Total	31.30									311.30									
U.A.	MO	Volum																	
109 B	154.21	154.21																	
108 C	104.08	104.08																	
107 A	53.01	53.01																	
Total	311.30	311.30																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională				Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF	
109 B	MO	38.35	37.91	26.21	26.21	120	1.32	117		37.56	38.88	8.81	5.49	1.80		0.52	8.72	52.43	154.21
Total U.A.: 109 B								117		37.56	38.88	8.81	5.49	1.80		0.52	8.72	52.43	154.21
108 C	MO	33.87	34.54	24.56	24.56	115	1.08	96		4.47	8.15	2.00	1.42	0.47	0.14	1.61	85.82	104.08	
Total U.A.: 108 C								96		4.47	8.15	2.00	1.42	0.47	0.14	1.61	85.82	104.08	
107 A	MO	29.37	28.56	20.76	20.76	65	0.68	78		6.92	13.22	3.82	3.41	0.97	0.35	2.86	21.46	53.01	
Total U.A.: 107 A								78		6.92	13.22	3.82	3.41	0.97	0.35	2.86	21.46	53.01	
Total General U.A.								291		48.95	60.25	14.63	10.32	3.24	1.01	13.19	159.71	311.30	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Oprîta Ioan



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*





U.P. 1 Bialha  
Ua. 107A.

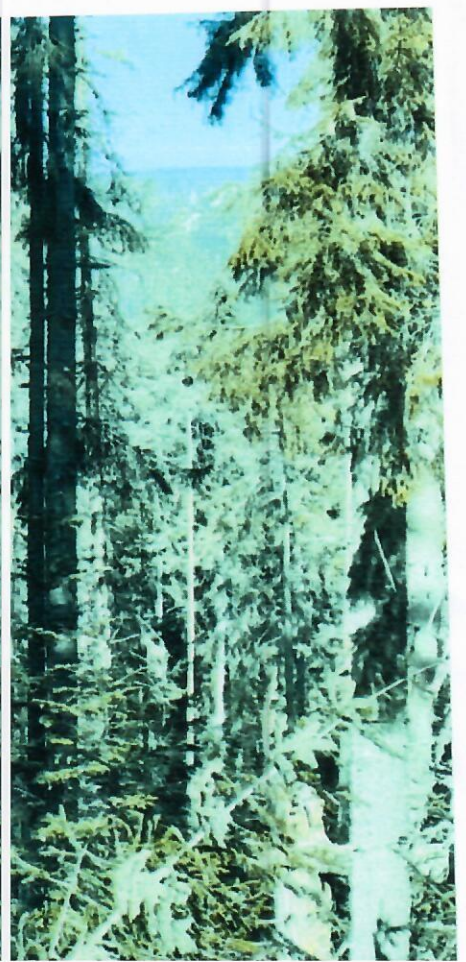
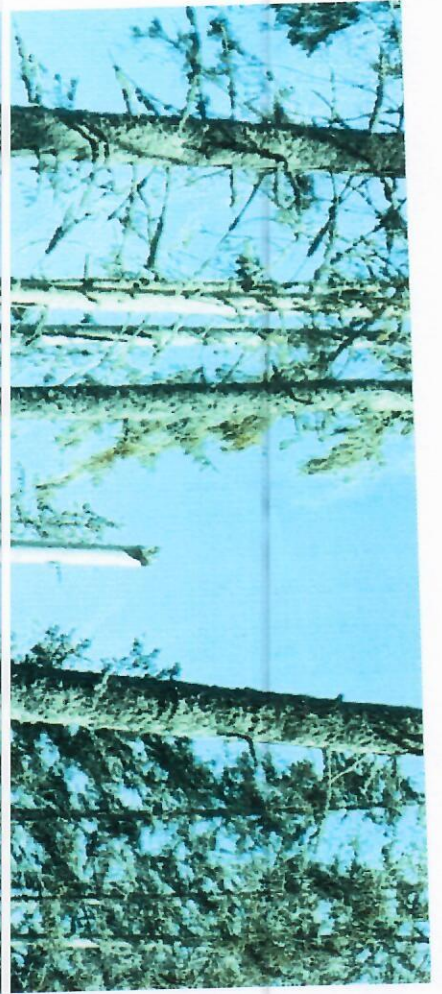


*[Handwritten signature]*



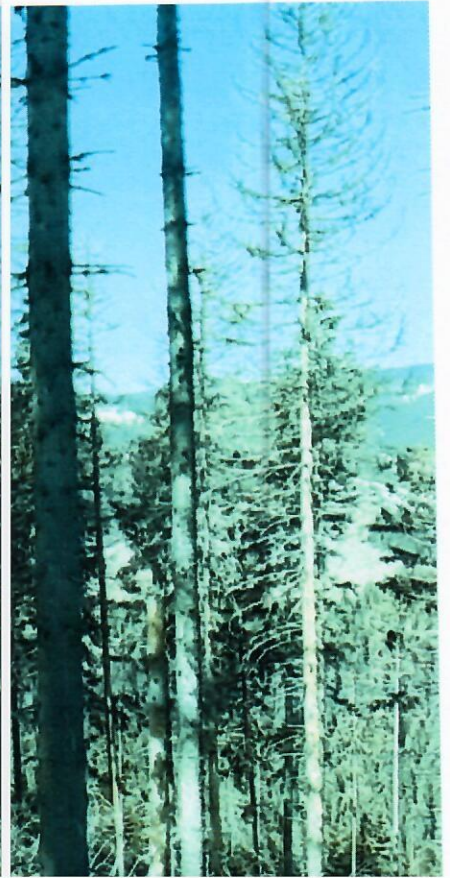
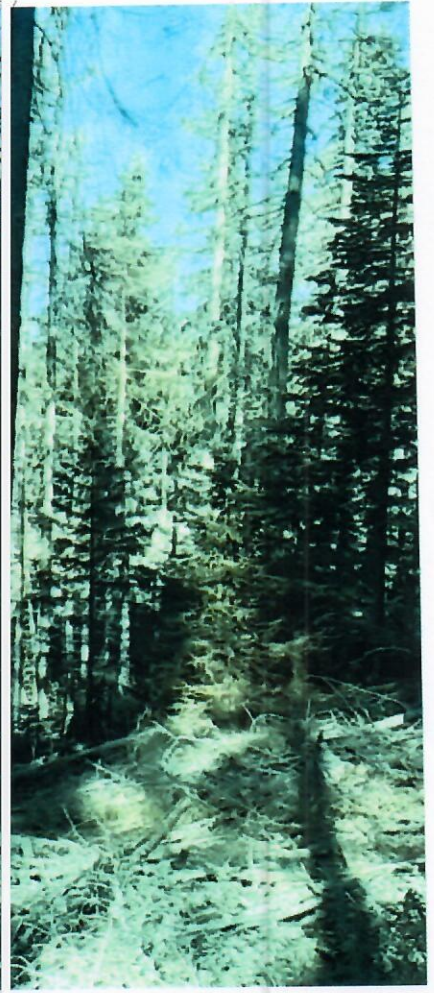
UP. I BISTKA

VA. 109B ; 108C · 107A





UP. I. Bistka  
Vol. 106A ; 107B





105 A 4,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111  
 SOL: 3305 Luncă înaltă plan, EXPOZ.: N  
 INCLINAREA : 6 G, ALTITUDINE: 1120,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. super. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO  
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,  
 Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC.: 2005 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale  
 LUCRĂRIPROP.: rărituri pe 0,5S

ELM	P	M	VR			C	M	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRE			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	S	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	MC			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	HA			
MO	3	IN	70	40	28	2	M	3	RN	N	024	167	70					
MO	7	P	65	32	25	2		3	NEC	N	056	334	140	79				
Total											65				08	501	2104	11

105 B 0,5 HA GF:1-2I SUP:M TS:2520 TP:1172  
 SOL: 4103 Luncă înaltă plan, EXPOZ.:  
 INCLINAREA : 2 G, ALTITUDINE: 1120,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium  
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2AN  
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Înmlășt. permanentă, Rocă la supraf. pe 0,1/S,  
 Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC.:  
 LUCRĂRIPROP.: T. igienă

ELM	P	M	VR				AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRE			
ARB	R	RE	STA	D	H		ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	MC			
	P	GE	ANI	CM	M		TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	HA			
MO	10	IN	30	14	9		4	2	RN	N	060	82	41	5				
Total											30				4	06	82	

106 A 7,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111  
 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N  
 INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1080,0 - 1170,0 M.  
 LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO  
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,  
 Uscare slabă, Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC.: 2004 - rărituri; 2011 - T. accidentale  
 LUCRĂRIPROP.: rărituri pe 0,5S

ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRE		
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	MC			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	HA			
MO	6	IN	65	42			4	3		3	RN	V	048	27	2005	52		
MO	4	P	65	38			6	2	M	4	NEC	N	032	212	1495	45		
Total											65				3			

106 B 0,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111  
 SOL: 3305 Luncă înaltă plan, EXPOZ.:  
 INCLINAREA : 5 G, ALTITUDINE: 1120,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO  
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,1/S,  
 Înmlășt. de sc. dur., Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC.:  
 LUCRĂRIPROP.: T. igienă

ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRE		
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	MC			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	HA			
MO	6	IN	65	38			27	2		4	RN	N	042	278	250	59		
MO	4	IN	45	26			21	2	M	2	RN	N	028	131	118	49		
Total											65				2	07		



<p>107 A 10,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1121            SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N            ÎNCLINAREA : 24 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1140,0 M.            LIT: cont. subț. TIPFL: Hylacomium            Nat. fundam. de prod. mijl. echien            COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO            COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO            SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani</p> <p>SEM UTIL:            SUBARB:Soc roșu /0,3 pe 0,2S mixt            DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Alte date compl.,</p> <p>POL: ERZ            LUCRĂRIEXEC.:2007 - T. accidentale; 2011 - T. accidentale            LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,6S</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
	MO	5	IN	65	32	22	3	M	4	RN	N	040	200	2120	48	
	MO	5	P	65	30	21	3	M	4	NEC	N	040	188	1993	48	
	Total						65						08	388	4113	96
<p>107 B 29,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1121            SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZ.: N            ÎNCLINAREA : 24 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1350,0 M.            LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria            Nat. fundam. de prod. super. rel. echien            COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR            COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1DR            SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani</p> <p>SEM UTIL: 7MO 3BR /0,5 S, mixt            SUBARB:            DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,</p> <p>POL: ERZ            LUCRĂRIEXEC.:2006 - T. accidentale; 2011 - T. accidentale            LUCRĂRIPROP.:T. rase benzi alăturate            îngrijirea semintişului, completări</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M		TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
	MO	8	IN	115	52	30			7	RN	V	048	357	10389	24	
	BR	2	IN	115	48	31		M	6	RN	N	012	115	3347	09	
	Total						115						06	472	1575	33
<p>107 C 2,4 HA GF:1-2A SUP:M TS:2333 TP:1111            SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N            ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 1050,0 M.            LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria            Nat. fundam. de prod. super. echien            COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO            COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO            SORT: VÂRSTA EXP:</p> <p>SEM UTIL:            SUBARB:Soc roșu, Alun /0,3 pe 0,2S mixt            DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,</p> <p>POL: ERZ            LUCRĂRIEXEC.:            LUCRĂRIPROP.:T. igienă</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M		P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	MO	10	IN	65	32	25		2	6	RN	N	070	418	1003	99	
	Total						65						07	418	1003	99
<p>107 D 2,1 HA GF:1-2A SUP:M TS:2332 TP:1121            SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N            ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 1040,0 - 1160,0 M.            LIT: cont. subț. TIPFL: Hylacomium            Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien            COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO            COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO            SORT: VÂRSTA EXP:</p> <p>SEM UTIL:            SUBARB:            DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,4/S, Uscare slabă,            Alte date compl.,</p> <p>POL: ERZ            LUCRĂRIEXEC.:            LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,3S</p>	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M		P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	MO	3	IN	65	28	22	3	M	5	RN	N	024	120	252	29	
	MO	7	IN	30	16	22	3		2	RN	N	056	117	246	74	
	Total						30						08	237	498	103



107 E 2,8 HA GF:1-2A SUP:M TS:2332 TP:1121  
 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N  
 ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 1020,0 - 1120,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium  
 Nat. fundam. de prod. mijl. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO  
 SORT: VÂRSTA EXP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES				
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	HA				
MO	6	IN	65	32	22	3		4	RN	N	0,48	240	672	5				
MO	4	P	65	30	21	3	M	4	NEC	N	0,32	150	420	3				
Total											65		3		08	390	1092	97

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Doborâturi izolate,  
 Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,3S

108 A 9,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211  
 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV  
 ÎNCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1120,0 M.  
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis  
 Nat. fundam. de prod. super. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR  
 COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 3BR  
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES				
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	HA				
MO	4	IN	65	32	25	2		4	RN	N	0,36	215	2129	51				
MO	4	P	65	28	25	2		4	NEC	N	0,36	215	2129	51				
BR	2	IN	65	32	23	2		4	RN	N	0,18	98	970	25				
Total											65		2		09	528	5228	127

SEM UTIL:  
 SUBARB:Soc roșu /0,2 pe 0,2S mixt  
 DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,7S

108 B 8,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211  
 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZ.: NV  
 ÎNCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1030,0 - 1290,0 M.  
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis  
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR  
 COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 5BR  
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES				
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	HA				
MO	5	IN	115	50	3	2		7	RN	N	0,25	5	41	14				
MO	3	IN	100	48	28	3		4	RN	N	0,15	104	853	1,1				
BR	2	IN	115	48	31	2		6	RN	N	0,10	82	672	08				
Total											115				05	191	1566	33

SEM UTIL: 7MO 3BR /0,6 S, mixt  
 SUBARB:  
 DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Doborâturi izolate,  
 Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC.:2008 - T. accidentale; 2011 - T. progresive (racord.)  
 LUCRĂRIPROP.:T. progresive (pun. lumină)  
 îngrijirea semînțişului

108 C 2,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211  
 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV  
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1290,0 - 1330,0 M.  
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis  
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR  
 COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 5BR  
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES				
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	HA				
MO	2	IN	115	48	32	2		7	RN	V	0,30	247	642	1,7				
MO	2	IN	90	36	26	2		5	RN	N	0,10	63	164	08				
BR	2	IN	115	50	31	2		6	RN	N	0,10	82	213	08				
Total											115				05	392	1019	33

SEM UTIL: 7MO 3BR /0,6 S, mixt  
 SUBARB:  
 DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, Doborâturi izolate,  
 Alte date compl.,  
 POL: ERZ  
 LUCRĂRIEXEC.:2006 - T. progresive (racord.); 2012 - T. accidentale  
 LUCRĂRIPROP.:T. progresive (pun. lumină)  
 îngrijirea semînțişului



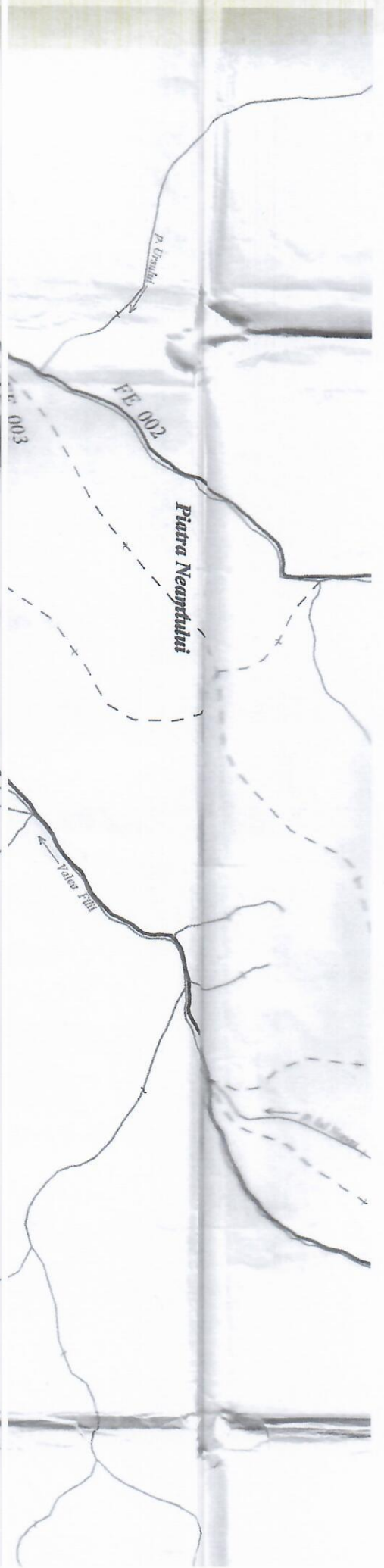
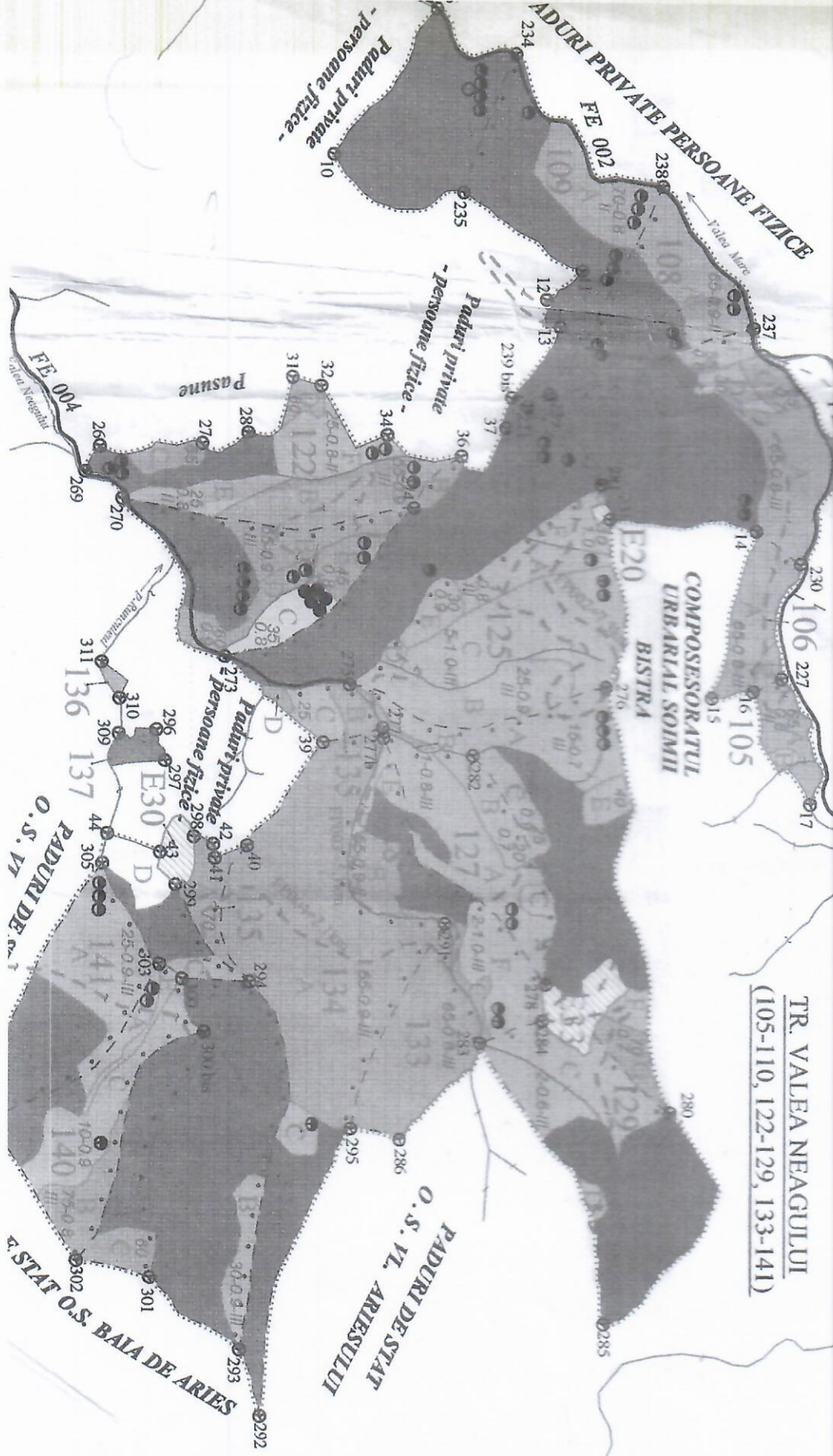
109 A 8,7 HA GF:1-2A SUP:M TS:3333 TP:1211 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 950,0 - 1050,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3BR COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 3BR SORT: VÂRSTA EXP:										ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CR
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	M									
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	H									
	MO	4	IN	70	44	27	2	M	4	RN	N	0,32	212	1844	4									
	BR	3	IN	70	42	27	2	M	4	RN	N	0,24	131	1140	3									
	MO	3	P	60	30	21	3	M	4	NEC	N	0,24	113	983	3									
SEM UTIL: SUBARB: Soc roșu, Alun /0,2 pe 0,3S mixt DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,6/S, Uscare slabă, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă pe 0,4S										Total		70			2						08	456	3967	

109 B 18,1 HA GF:1-2A SUP:M TS:3332 TP:1241 SOL: 3305 Versant frământat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 1040,0 - 1360,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3BR COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 5BR SORT: VÂRSTA EXP:										ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CR
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	M									
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	H									
	MO	5	IN	120	52	0	3		5	RN	N	0,35	265	4797										
	BR	3	IN	120	52	9	3	M	6	RN	N	0,21	158	2850										
	MO	2	IN	105	36	6	3	M	6	RN	N	0,14	88	1598										
SEM UTIL: 5MO 4BR 1FA /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,4/S, Doborâturi izo Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2006 - T. conse. 12 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale										Total		120			3						07	511	9250	

109 C 1,6 HA GF:1-2A SUP:M TS:3332 TP:1241 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 950,0 - 1000,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR SORT: VÂRSTA EXP:										ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CR
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	M									
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	H									
	MO	9	IN	25	12	10	3		0	RN	N	0,63	101	162										
	BR	1	IN	25	10	7	3	M	0	RN	N	0,07	8	15										
SEM UTIL: SUBARB: Soc roșu, Alun, Salbă r. /0,2 pe 0,2S mixt DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,6/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. igienă										Total		25			3						07	109	175	

110 20,9 HA GF:1-2A SUP:M TS:3332 TP:1241 SOL: 3305 Versant frământat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 1030,0 - 1270,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluriem COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 4BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 5BR SORT: VÂRSTA EXP:										ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CR
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	M									
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	H									
	MO	2	IN	120	42	32	2	M	6	RN	N	0,12	99	2069										
	MO	3	IN	105	30	21	4	M	7	RN	N	0,18	85	1777										
	BR	2	IN	135	54	34	2	M	6	RN	N	0,12	112	2341										
	BR	2	IN	105	30	26	3	M	6	RN	N	0,12	78	1636										
	FA	1	IN	145	54	33	3	M	5	RN	N	0,06	42	878										
SEM UTIL: 4MO 4BR 2FA /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,5/S, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale										Total		120			3						06	415	82	





S.C. OM
adresa Str. Du
Tel. / Fax
Proiectat
Desenat
Planșat

Domnul ing. BANU CONSTANTIN  
 având codul numeric personal 1920411290911