



Contează pentru viitor!

DIRECTIA SILVICA SALAJ OCOLUL SILVIC ILEANDA

Str.AVRAM IANCU, Nr. 4, Loc.ILEANDA Jud SALAJ; Cod poștal

ONRC: J31/47/2001; CUI:RO11606836
Telefon: 0260648882, Fax:0260648882
E-mail:os_ileanda@yahoo.com

Garda Forestieră Oradea

INTRARE Nr. 6138
IEȘIRE
Data 09.07.2018



ing. Szutnar L
ing. Scrofu D
07.06.2018
Aluș

10353/ M.V./04.07.2018

Către
Garda Forestiera Oradea

D.A.
G.F.S.J.
05.07.18
M.Y.

Va inaintam spre verificare si avizare apv-urile de produse accidentale, in conformitate cu prevederile:

O.M.1507/2016:

-Art.2(1);

-*lit.d) actele de punere in valoare de produse accidentale, constituite in arborete afectate de factori biotici si abiotici, inclusiv cele suprapuse peste marcari initiale;

-**lit.g)actele de punere in valoare de produse accidentale rezultate din arborii si/sau arboretele de rasinoase afectati/afectate de factori destabilizatori biotici si abiotici, instalati/instalate in afara arealului lor de vegetatie;

-Art.2(4),(6)

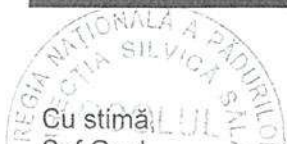
O.M.3814/2012

-Art.1^1(modificare prevederi amenajament)

O.M.884/2016

-***Art.4(paduri neamenajate)

Nr. crt.	Nr.APV			UP	ua	Contract	Vol(mc)	Depasire posibilitate
	*	**	***					
1	30071			XXV Negreni	66	10701/13.10.16	63	Nu
2					114		39	Nu
3		20319		I Ileanda	114	10653/03.10.16	23	Nu
4		20320		I Ileanda	112	10332/20.06.18	22	Nu
5	30078			VII Life Group	97C	10653/31.12.15	23	Da
6					97B		75	
7					97A		158	
8					75		85	
9					100B		61	
10					100A		81	
11					100C		40	
12	30076			VII Life Group	20		159	
13					175		30	
14					3		101	
15					65A		58	
16					65B		8	
17					37		11	
18					36		23	
19					64A		132	
20					64B		12	
21					66		331	



Cu stimă

INC: 25 G ALTITUDINE: 260 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albida
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 7 GO 2 FA 1 CA
 COMP.TEL: 8GO 2FA
 SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani

SEM.UTIL: 10FA
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare)
 AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

20 9.38 HA GF: 1 - 2A 5L SUP: M TS: 5242 TP: 4212
 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE
 INC: 36 G ALTITUDINE: 250 - 390 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 3 FA 6 FA 1 DT
 COMP.TEL: 9FA 1DT
 SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.:

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE
 AJUTORAREA REG NATURALE

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

36 1.30 HA GF: 1 - 5L SUP: A TS: 5242 TP: 4212
 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV
 INC: 20 G ALTITUDINE: 460 M
 LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 10 FA
 COMP.TEL: 10FA
 SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.: T.IGIENA

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

37 0.60 HA GF: 1 - 5L SUP: A TS: 5242 TP: 4212
 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V
 INC: 15 G ALTITUDINE: 450 M
 LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 7 FA 3 FA
 COMP.TEL: 10FA
 SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani

SEM.UTIL: 10FA
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)

ARB	P	GE	ANI	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI
GO	7	LT	110	44	25	3		.6	RN	N
FA	2	LT	110	40	27	3	M	.6	RN	N
CA	1	LT	60	24	20	3	M	.5	RN	N
TOTAL			110			3				
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI
FA	3	IN	160	56	27	3	M	.5	RN	S
FA	6	LT	110	32	25	3		.5	RN	N
DT	1	LT	80	28	23	3	M	.5	RN	N
TOTAL			110			3				
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI
FA	10	IN	90	36	27	3		.6	RN	N
TOTAL			90			3				
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI
FA	7	IN	100	44	27	3		.6	RN	N
FA	3	IN	70	30	23	3	M	.6	RN	N
TOTAL			100			3				

SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA
INC: 28 G ALTITUDINE: 450 M		GO	7	LT	105	32	22	3			RN
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albida		GO	3	LT	75	24	20	3	M		RN
Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien											
COMP.ACTUALA: 7 GO 3 GO											
COMP.TEL: 9GO 1FA											
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL: 110 ani											
SEM.UTIL: 9GO 1FA											
SUBARBORET:											
DATE COMPL.: Alte date complement.											
POL: ERZ:											
LUCRARI EXEC.:											
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)											
		TOTAL			105					3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											
43 B 1.24 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 5242 TP: 4212		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE
SOL: 2201 Versant superior framintat EXPOZITIE: SV		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA
INC: 34 G ALTITUDINE: 420 - 490 M		FA	5	IN	120	46	28	3			RN
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum		FA	4	IN	90	32	26	3	M		RN
Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien		DT	1	IN	90	30	24	3	I		RN
COMP.ACTUALA: 5 FA 4 FA 1 DT											
COMP.TEL: 8FA 2DT											
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL: 110 ani											
SEM.UTIL: 10FA											
SUBARBORET:											
DATE COMPL.: Alte date complement.											
POL: ERZ:											
LUCRARI EXEC.:											
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insanintare)											
AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		TOTAL			120					3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											
64 A 21.85 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 5242 TP: 4212		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE
SOL: 2201 Versant framintat EXPOZITIE: NE		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA
INC: 25 G ALTITUDINE: 350 - 500 M		FA	7	IN	90	34	27	3			RN
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum		FA	2	LT	60	26	24	3	M		RN
Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien		DT	1	LT	60	26	23	3	M		RN
COMP.ACTUALA: 7 FA 2 FA 1 DT											
COMP.TEL: 9FA 1DT											
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL: 110 ani											
SEM.UTIL:											
SUBARBORET:											
DATE COMPL.: 10% tulpini nesanat. Alte date complement.											
POL: ERZ:											
LUCRARI EXEC.:											
LUCRARI PROP.: T.IGIENA		TOTAL			90					3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											
64 B 2.10 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 5131 TP: 5151		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE
SOL: 2214 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA
INC: 25 G ALTITUDINE: 460 M		GO	10	LT	85	26	18	4			RN
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albida											
Natural fundamental prod. inf. relativ-echien											
COMP.ACTUALA: 10 GO											
COMP.TEL: 10GO											
SORT: GOL Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL: 100 ani											
SEM.UTIL:											
SUBARBORET:											
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S 20% tulpini nesanat. Alte date complement.											
POL: ERZ:											
LUCRARI EXEC.:											
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)		TOTAL			85					4	

SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 500 - 590 M										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij.										FA	5	IN	105	48	29	3	M	.6	RN	
COMP.ACTUALA: 5 FA 5 FA COMP.TEL: 8FA 2DT										FA	5	IN	75	28	25	3	M	.6	RN	
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																				
SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																				
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																				
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										TOTAL		105			3					

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	
65 B 2.66 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 5242 TP: 4212										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	
SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV										FA	10	IN	65	28	24	3		.6	RN	
INC: 30 G ALTITUDINE: 500 - 590 M																				
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij.																				
COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA																				
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																				
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																				
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																				
LUCRARI PROP.: RARITURI										TOTAL		65			3					

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	
65 C 2.70 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 5242 TP: 4212										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	
SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV										FA	10	IN	90	36	28	3		.6	RN	
INC: 28 G ALTITUDINE: 500 - 590 M																				
LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij.																				
COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA																				
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																				
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																				
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																				
LUCRARI PROP.: T.IGIENA										TOTAL		90			3					

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	
66 16.00 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 5242 TP: 4212										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	
SOL: 2201 Versant framintat EXPOZITIE: NV										FA	9	IN	110	36	27	3		.6	RN	
INC: 27 G ALTITUDINE: 320 - 480 M										DT	1	IN	110	30	25	3	M	.6	RN	
LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij.																				
COMP.ACTUALA: 9 FA 1 DT COMP.TEL: 8FA 2DT																				
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																				
SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																				
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																				
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										TOTAL		110			3					

SOL: 2214 Versant framintat EXPOZITIE: SV
 INC: 45 G ALTITUDINE: 270 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albida
 Parțial derivat relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 3 GO 2 CA 2 SC 2 CA 1 DT
 COMP.TEL: 4GO 2 CA 1 TE 1 SC 2 DT
 SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:

SEM.UUTIL:
 SUBARBORET: Alun Pad. /0.5 PE 0.4S mixt
 DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alunecare mijlocie
 20% tulpini nesamat. Alte date complement.
 POL: ERZ: supraf. puter.
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA	LI
GO	3	LT	85	30	16	4	M	.4	RN		S	
CA	2	LT	65	21	15	4	M	.4	RN		S	
SC	2	P	45	22	16	4	M	.4	NEC		S	
CA	2	LT	35	14	12	4	M	.4	RN		S	
DT	1	LT	65	22	14	4	M	.4	RN		S	
TOTAL				65				4				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 97 A 16.20 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 5242 TP: 4212
 SOL: 2201 Versant inferior framintat EXPOZITIE: V
 INC: 40 G ALTITUDINE: 480 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 4 FA 3 GO 2 CA 1 TE
 COMP.TEL: 4FA 4 GO 1 TE 1 DT
 SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:

SEM.UUTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alunecare mijlocie
 20% tulpini nesamat. Alte date complement.
 POL: ERZ: supraf. slaba
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI
FA	4	LT	80	30	24	3	M	.5	RN	N
GO	3	LT	80	26	20	3	M	.5	RN	N
CA	2	LT	80	24	19	4	M	.5	RN	S
TE	1	LD	80	26	22	3	I	.5	RN	N
TOTAL				80				3		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 97 B 3.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212
 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV
 INC: 30 G ALTITUDINE: 460 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 9 FA 1 DT
 COMP.TEL: 8FA 2 DT
 SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani

SEM.UUTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alunecare mijlocie
 Vatamare expl moderata Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI
FA	9	IN	80	32	26	3		.6	RN	N
DT	1	IN	80	30	24	3	M	.6	RN	N
TOTAL				80				3		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 97 C 0.97 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212
 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V
 INC: 20 G ALTITUDINE: 430 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum
 Parțial derivat relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 3 FA 7 CA
 COMP.TEL: 8FA 2 DT
 SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani

SEM.UUTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI
FA	3	IN	80	34	24	3	M	.6	RN	N
CA	7	LT	55	20	18	4		.5	RN	N
TOTAL				80				3		

SOL: 2201	Versant	ondulat	EXPOZITIE: V	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI
INC: 25 G	ALTTUDINE: 380 M			P	GE	ANI				P	TEC	AJ			
LITIERA: continua-normala		TIP FLORA: Asperula-Asarum		FA	7	LT	80	30	25	3		.6	RN	N	
Natural fundamental prod. mij.		relativ-echien		GO	1	LT	80	34	23	2	I	.6	RN	N	
COMP.ACTUALA: 7FA 1GO 2CA				CA	2	LT	80	24	21	3	M	.6	RN	N	
COMP.TEL: 8FA 2GO															
SORT: FA Gros si mijl,cherestea		VARSTA EXPL: 110 ani													
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL.: Alte date complement															
POL:		ERZ:													
LUCRARI EXEC:															
LUCRARI PROP.: T.IGIENA															
				TOTAL			80					3			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
100 B	3.30 HA	GF: 2-1B	SUP: A TS: 5132 TP: 5131	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	
SOL: 2201	Versant mijlociu	ondulat	EXPOZITIE: SV	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI
INC: 30 G	ALTTUDINE: 380 M			P	GE	ANI				P	TEC	AJ			
LITIERA: continua-subtire		TIP FLORA: Luzula albida		GO	9	LT	85	25	20	3		.5	RN	N	
Natural fundamental prod. mij.		relativ-echien		DT	1	LT	85	22	19	4	I	.5	RN	N	
COMP.ACTUALA: 9GO 1DT															
COMP.TEL: 9GO -1DT															
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea		VARSTA EXPL: 110 ani													
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL.: 20% tulpini nesanat. Alte date complement.															
POL:		ERZ:													
LUCRARI EXEC:															
LUCRARI PROP.: T.IGIENA															
				TOTAL			85					3			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
100 C	3.80 HA	GF: 2-1B	SUP: A TS: 5132 TP: 5131	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	
SOL: 2201	Versant inferior	ondulat	EXPOZITIE: SV	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI
INC: 25 G	ALTTUDINE: 380 M			P	GE	ANI				P	TEC	AJ			
LITIERA: continua-subtire		TIP FLORA: Luzula albida		GO	7	LT	80	34	21	3		.6	RN	N	
Natural fundamental prod. mij.		relativ-echien		FA	1	LT	80	32	24	3	I	.6	RN	N	
COMP.ACTUALA: 7GO 1FA 2CA				CA	2	LT	80	24	21	3	M	.6	RN	N	
COMP.TEL: 7GO 3FA															
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea		VARSTA EXPL: 110 ani													
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL.: 20% tulpini nesanat. Alte date complement.															
POL:		ERZ:													
LUCRARI EXEC:															
LUCRARI PROP.: T.IGIENA															
				TOTAL			80					3			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
175	2.00 HA	GF: 1-5L	SUP: A TS: 5242 TP: 4212	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	
SOL: 2201	Versant	ondulat	EXPOZITIE: V	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI
INC: 25 G	ALTTUDINE: 300 - 340 M			P	GE	ANI				P	TEC	AJ			
LITIERA: continua-subtire		TIP FLORA: Asperula-Asarum		FA	6	IN	60	22	20	3		.5	RN	N	
Partial derivat		relativ-echien		CA	1	IN	60	20	18	4	I	.5	RN	N	
COMP.ACTUALA: 6FA 1CA 2PLT 1ME				PLT	2	IN	60	30	22	3	M	.5	RN	S	
COMP.TEL: 8FA 2DT				ME	1	IN	60	24	20	3	I	.5	RN	S	
SORT: FA Gros si mijl,cherestea		VARSTA EXPL: 110 ani													
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL.: Alte date complement.															
POL:		ERZ:													
LUCRARI EXEC:															
LUCRARI PROP.: RARITURI															
				TOTAL			60					3			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O																						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA												MC/	HA																				
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS																																
4 K 1.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5153 TP:5111 SOL:2401 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 25 G ALTIUDINE: 380 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 GO COMP.TEL :10 GO SORT:GOL Gros,si mijlociu,cherestea VIRSTA EKPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2001-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA																							GO	10	LT	70	26	22	2		.6	RN		N	0.80	292							
TOTAL													70								0.80	292																					

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O																						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA												MC/	HA																				
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS																																
4 L 1.8 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5242 TP:4212 SOL:2401 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 36 G ALTIUDINE: 310 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: SEM.UITL: VIRSTA EKPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2008-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA																							FA	10	LT	95	44	26	3		.6	RN		N	0.80	375							
TOTAL													95									0.80	375																				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O																									
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA												MC/	HA																							
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS																																			
4 M 0.6 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5242 TP:4212 SOL:2401 Versant framintat, EXPOZITIE NE INC. 36 G ALTIUDINE: 290 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: SEM.UITL: VIRSTA EKPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																							FA	8	LT	90	36	26	3		.6	RN		N	0.64	300										
	FA	2	LT	60	24	21	3		M.6	RN		N	0.16	53																																
TOTAL													90									0.80	353																							

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O																						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA												MC/	HA																				
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS																																
66 8.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:2401 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIUDINE: 280 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 GO 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EKPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE																							FA	5	LT	110	44	27	3		M.6	RN		N	0.40	199							
	FA	5	LT	80	30	24	3		M.6	RN		N	0.40	165																													
TOTAL													110									0.80	364																				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EIM	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	UR	
114 1.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:2401 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTIUDINE: 280 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 FA 7 CA COMP.TEL : 8 FA 2 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA										FA	3	LT	70	28	23	3	M	.6	RN	N	0.24	92	12
										CA	7	LT	70	22	18	4		.5	RN	S	0.56	121	15
										TOTAL			70			3					0.80	213	27

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 107

Unitate de Productie : I - UTA ANCUTA

Denumire A.P.V. : 20320

Suprafata totala act - (ha) : 1,45 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 04.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP-40-120 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) :	Rasinoase		
	Arbori putregaiosi - (buc) :	FAG	13	9
	cu un volum de - (mc) :	Quercinee	11	12
Iescarii -(buc) :	Diverse tari			
cu un volum de - (mc) :	Diverse moi	1	1	
	Total :		25	22

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		1						1		8	1	9
GORUN (L)	1	2		1				4	1	7	1	12
PLOP TREMURATOR										1		1
TOTAL	1	3		1				5	1	16	2	22

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
112	1,45	78,8	20,00					22
Total	1,45							22

U.A.	FA	GO.L	PL.T	Volum
112	9	12	1	22
Total	9	12	1	22

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	VF	
112	FA	30,00	30,45	21,00	21,08	80	0,69	13				1						8	1	9
	GO.L	33,00	33,29	21,00	21,06	80	1,09	11		1	2		1				1	7	1	12
	PL.T	40,00	40,00	21,00	21,00	50	1,00	1										1		1
Total U.A. : 112								25		1	3		1				1	16	2	22
Total General U.A. :								25		1	3		1				1	16	2	22



Intocmit,

Biru Fond Forestier,

Verificat,

POP MARIA EUGENIA
OS Ileana

20.06.2018
VERIFICAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 107

Unitate de Productie : XXV - POP MARIA EUGENIA
Denumire A.P.V. : 30071

Suprafata totala act - (ha) : 9,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 04.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP-40-120 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	59 20 2 4	66 33 1 2									
				Total :				85	102										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG	5	12		1	1			19	1	46	4	66							
GORUN (L)	7	7		1				15	2	16	1	33							
PLOP TREMURATOR										2		2							
CARPEN										1		1							
TOTAL	12	19		2	1			34	3	65	5	102							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie			H.										
66	8,00	105,8	22,00					63											
114	1,30	99,6	15,00					39											
Total	9,30							102											
U.A.	CA	FA	GO.L	PL.T	Volum														
114		11	26	2	39														
66	1	55	7		63														
Total	1	66	33	2	102														
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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
66	FA	41,20	35,78	23,00	22,35	110	1,06	52		4	11		1	1		1	37	3	55
	GO.L	32,00	32,80	22,00	22,18	90	0,88	8			1						6		7
	CA	28,00	28,07	18,00	18,02	60	0,50	2									1		1
Total U.A. : 66								62		4	12		1	1		1	44	3	63
114	FA	40,00	40,93	23,00	23,12	110	1,57	7		1	1						9	1	11
	GO.L	54,00	49,34	22,00	21,65	110	2,17	12		7	6		1			2	10	1	26
	PL.T	28,00	27,31	18,00	17,88	50	0,50	4									2		2
Total U.A. : 114								23		8	7		1			2	21	2	39
Total General U.A. :								85		12	19		2	1		3	65	5	102



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

(Handwritten signatures in blue ink)

UTA IOAN
CS Ileana

20.06.2018
VERIFICAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - SJ - 107

Unitate de Productie : I - UTA IOAN
Denumire A.P.V. : 20319

Suprafata totala act - (ha) : 0,72 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 04.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP-40-120 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	10 3 5 7	10 3 5 5											
								Total :	25	23											
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
FAG		1						1		9	1	10									
GORUN (L)		1						1		2		3									
PLOP TREMURATOR		1						1		4		5									
SALCIM										5		5									
TOTAL		3						3		20	1	23									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut											
				%	S. tot																
114	0,72	72,8	15,00						23												
Total	0,72								23												
U.A.	FA	GO.L	PL.T	SC	Volum																
114	10	3	5	5	23																
Total	10	3	5	5	23																
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		
114	FA	40,00	36,36	23,00	22,53	110	1,00	10			1							9	1	10	
	GO.L	34,70	34,87	21,00	21,02	80	1,00	3			1							2		3	
	PL.T	32,00	31,68	21,00	20,96	40	0,71	7			1							4		5	
	SC	40,00	40,22	22,00	22,04	40	0,80	5	1,00									5		5	
Total U.A. : 114								25	1,00		3							20	1	23	
Total General U.A. :								25	1,00		3								20	1	23



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

	CA	29,00	32,48	14,00	14,55	50	0,60	5										3		3	
Total U.A. : 36									25		1	5		1	1			15	1	23	
37	FA	30,00	35,27	23,00	24,16	80	1,10	10		2	2							7	1	11	
Total U.A. : 37									10		2	2						7	1	11	
64A	FA	35,00	34,99	23,00	23,00	80	1,05	118		8	26		4	3	1		2	80	8	124	
	GO.L	38,00	37,97	24,00	24,00	80	1,17	6			2							5		7	
	CA	18,00	19,37	14,00	14,40	50	0,17	6										1		1	
Total U.A. : 64A									130		8	28		4	3	1		2	86	8	132
64B	GO.L	40,00	37,41	21,00	20,71	100	1,20	10			7		1				1	3	1	12	
Total U.A. : 64B									10			7		1				1	3	1	12
65A	FA	44,00	42,37	25,50	25,30	100	1,68	34		9	7		1				1	39	3	57	
	GO.L	34,00	34,00	25,50	25,50	100	1,00	1										1		1	
Total U.A. : 65A									35		9	7		1			1	40	3	58	
65B	FA	32,00	31,33	22,50	22,37	80	0,80	10			3		1					4	1	8	
Total U.A. : 65B									10			3		1				4	1	8	
66	FA	36,00	36,50	25,00	25,08	80	1,27	258		31	66		12	8	3	1	7	200	20	328	
	GO.L	42,00	42,00	20,00	20,00	100	1,00	1										1		1	
	CI	48,00	48,00	22,00	22,00	100	2,00	1		1	1									2	
Total U.A. : 66									260		32	67		12	8	3	1	7	201	20	331
175	FA	38,00	37,04	24,00	23,86	80	1,25	12		2	3							10	1	15	
	GO.L	32,00	31,56	19,00	18,94	80	0,50	4			1							1		2	
	TE	30,00	28,04	20,00	19,65	50	0,63	8			1		1				1	2		5	
	CA	34,00	31,75	18,00	17,72	50	0,80	10			1							7	1	8	
	CI	26,00	26,00	18,00	18,00	50		1													
Total U.A. : 175									35		2	6		1			1	20	2	30	
Total General U.A. :									720		76	186		30	18	5	1	20	529	53	865



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - SJ - 107

Unitate de Productie : VII.AMEN. - LIFE GROUP AMENAJAMENT
Denumire A.P.V. : 30076

Suprafata totala act - (ha) : 59,99 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 31.05.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP-40-117 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	611 76 25 8	755 91 14 5
		Total :	720	865

Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	71	154		25	16	5	1	272	14	469	47	755	
GORUN (L)	4	29		4	2			39	5	47	5	91	
TEI		1		1				2	1	2		5	
CARPEN		1						1		11	1	12	
CIRES PASARESC	1	1						2				2	
ULM DE CIMP													
TOTAL	76	186		30	18	5	1	316	20	529	53	865	

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
20	9,38	98,3	36,00					159
175	2,00	63,7	25,00					30
3	1,00	100,0	25,00					101
65A	3,10	100,0	30,00					58
65B	2,66	80,0	30,00					8
37	0,60	80,0	15,00					11
36	1,30	74,0	20,00					23
64A	21,85	78,6	25,00					132
64B	2,10	100,0	25,00					12
66	16,00	80,2	27,00					331
Total	59,99							865

U.A.	CA	CI	FA	GO.L	TE	Volum
175	8		15	2	5	30
20			143	16		159
3			49	52		101
36	3		20			23
37			11			11
64A	1		124	7		132
64B				12		12
65A			57	1		58
65B			8			8
66		2	328	1		331
Total	12	2	755	91	5	865

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		
3	FA	40,00	39,45	24,50	24,43	100	1,48	33		3	10		1	1			1	33	3	49	
	GO.L	39,00	37,56	20,50	20,34	100	1,24	42		3	13		2	1			3	30	3	52	
Total U.A. : 3								75		6	23		3	2			4	63	6	101	
20	FA	40,00	36,54	25,00	24,51	100	1,23	116		15	32		5	3	1		3	84	9	143	
	GO.L	38,00	38,08	21,00	21,02	90	1,33	12		1	6		1	1			1	6	1	16	
	CI	30,00	30,00	22,00	22,00	50		1													
	UL	34,00	34,00	23,00	23,00	50		1													

Total U.A. : 20

	FR	43,00	43,01	22,00	22,00	80	1,50	2			1						2		3		
	JU	34,70	35,14	20,00	20,06	50	0,67	3			1						1		2		
Total U.A. : 97A									123		30	45		8	4	2		7	62	9	158
97B	FA	38,00	35,81	24,00	23,67	100	1,15	55		6	15		3	2	1		1	35	4	63	
	GO.L	36,00	36,19	21,00	21,02	80	1,00	6			3							3		6	
	CA	28,00	25,19	18,00	17,49	50	0,31	13			1							3		4	
	CI	37,00	39,22	22,00	22,38	50	1,00	2		1	1									2	
Total U.A. : 97B									76		7	20		3	2	1		1	41	4	75
97C	FA	48,00	49,15	22,00	22,09	100	2,00	5		3	2							5	1	10	
	CA	24,00	22,12	17,30	16,88	50	0,36	28			1		1	1				7	1	10	
	CI	42,00	42,00	21,00	21,00	50	1,00	1										1		1	
	JU	28,60	29,25	20,00	20,10	50	0,33	6			1							1		2	
Total U.A. : 97C									40		3	4		1	1			14	2	23	
100A	FA	36,00	34,41	24,00	23,74	80	1,07	55		7	17		3	2	1		2	27	4	59	
	GO.L	47,00	47,99	22,00	22,11	100	2,13	8		4	4						1	8	1	17	
	CA	25,00	23,05	19,00	18,56	60	0,38	13			1		1	1				2		5	
Total U.A. : 100A									76		11	22		4	3	1		3	37	5	81
100B	FA	33,00	33,84	21,00	21,15	80	0,67	6			1							3		4	
	GO.L	44,00	42,78	21,00	20,88	100	1,56	32		9	16		2	1			4	18	2	50	
	CA	29,00	26,19	19,00	18,48	60	0,58	12			1		1	1				4	1	7	
Total U.A. : 100B									50		9	18		3	2		4	25	3	61	
100C	FA	38,00	38,87	23,00	23,12	80	1,00	4			3							1		4	
	GO.L	36,00	34,93	21,00	20,85	80	1,09	23		1	9		2	1			2	10	1	25	
	CA	34,00	33,46	21,00	20,92	80	1,00	11			3		1					7	1	11	
Total U.A. : 100C									38		1	15		3	1		2	18	2	40	
Total General U.A. :									485		68	148		25	15	4		24	239	28	523



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - SJ - 107



Unitate de Productie : VII.AMEN. - LIFE GROUP AMENAJAMENT
Denumire A.P.V. : 30078

Suprafata totala act - (ha) : 46,31 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 19.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP-40-120 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	195 130 151 9	245 181 84 13															
				Total :				485	523																
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut													
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF														
FAG	40	71		11	7	3		132	7	106	15	245													
GORUN (L)	23	57		8	3			91	13	77	8	181													
TEI	4	3						7	2	4		13													
PAR PADURET										2		2													
CARPEN		11		6	4	1		22	1	39	5	62													
CIRES PASARESC	1	1						2		2		4													
FRASIN		2						2		3		5													
JUGASTRU		3						3		4		7													
SALCIM					1			1	1	2		4													
TOTAL	68	148		25	15	4		260	24	239	28	523													
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut																	
				%	S. tot	Compozitie			H.																
97C	0,97	56,3	20,00					23																	
97B	3,00	88,6	30,00					75																	
97A	16,20	86,7	40,00					158																	
75	9,60	81,7	45,00					85																	
100B	3,30	88,0	30,00					61																	
100A	9,44	78,7	25,00					81																	
100C	3,80	80,0	25,00					40																	
Total	46,31							523																	
U.A.	CA	CI	FA	FR	GO.L	JU	PAR	SC	TE	Volum															
100A	5		59		17					81															
100B	7		4		50					61															
100C	11		4		25					40															
75		1		2	70	3		4	5	85															
97A	25		105	3	13	2	2		8	158															
97B	4	2	63		6					75															
97C	10	1	10			2				23															
Total	62	4	245	5	181	7	2	4	13	523															
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					
75	GO.L	40,00	41,01	18,70	18,83	100	1,35	52		7	20		3	1		5	34	3	70						
	TE	38,00	37,82	21,00	20,98	50	1,00	5			2					1	2		5						
	CI	42,00	42,00	20,00	20,00	50	1,00	1									1		1						
	FR	31,30	33,01	21,00	21,36	50	0,67	3			1						1		2						
	JU	25,00	25,27	19,00	19,06	50	0,50	6			1							2		3					
SC	26,00	24,12	18,00	17,27	50	0,27	15					1			1	2			4						
Total U.A. : 75																7	24		3	2		7	42	3	85
97A	FA	41,00	40,75	24,00	23,98	100	1,50	70		24	33		5	3	1	4	35	6	105						
	GO.L	38,00	39,74	24,50	24,82	100	1,44	9		2	5		1			1	4	1	13						
	TE	49,00	52,06	22,00	22,34	80	2,00	4		4	1					1	2		8						