

1507/2016

SC OCOL SILVIC CASCADE EMPIRE S.R.L.

RO- 515800 Sebes, Jud. Alba, Str. Industriilor Nr.1 camera 7  
Telefon: +40 258 806300 Telefax: +40 372 878601 , +40 258 806311, RO 27496659 , J 01/577/2010

Nr. 1173 / 20.09.2017

GARDA FORESTIERA PLOIESTI	
Nr.:	11419
Data:	20.09.2017

MA  
22.09.2017  
*[Signature]*

CATRE,  
Garda Forestiera Ploiesti

el. Ciinea  
*[Signature]*

NOTIFICARE

*[Signature]*  
*[Signature]*

In conformitate cu prevederile art. 2, alin. 4, lit. „a” din Procedura de aprobare, modificare, anulare si casare a actelor de punere in valoare pentru masa lemnoasa provenita din fondul forestier national si din vegetatia forestiera situata pe terenuri din afara fondului forestier, aprobata prin OM 1507 / 2016, va inaintam pentru verificare si avizare in vederea aprobarii urmatorul act de punere in valoare de produse accidentale I:

Nr. crt	Proprietar	Nr. APV	UP	ua	Natura produsului	Supr af. (ha)	Volum (mc)	Data marcarii
1	SC Cascade Empire SRL	784	I Dobroneagu	131 C; 132 D	Accidentale I	5,7	124	12.09.2017

Totodata va inaintam in copie descrierea parcelara a ua mai sus mentionate, din amenajamentul silvic al UP I Dobroneagu precum si fotografiile relevante privitoare la fenomenul care a condus la aparitia produselor accidentale.

Mentionam ca suprafetele de fond forestier in care este constituit acest APV sunt proprietatea SC Cascade Empire SRL din judetul Arges si pentru care ocolul nostru are un contract de prestari servicii silvice.

Cu stima,

SEF OCOL,  
Ing. Fleseriu Ionel  
*[Signature]*

OCOL SILVIC S.R.L.  
CASCADE EMPIRE  
J01/577/2010  
2  
Sebes



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AB - 27496659

Unitate de Productie : 1 - Dobroneagu AG / 304  
 Denumire A.P.V. : 784 Dobroneagu Lespezi

Suprafata totala act - (ha) : 5.70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 12.09.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : AB-09-07 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.  Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 16 cu un volum de - (mc) : 3.00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	97	124
		Total :	97	124

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	50	26	9	7	2		1	95	9	20	5	124
TOTAL	50	26	9	7	2		1	95	9	20	5	124

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
131 C	4.30	150.0	31.00					105
132 D	1.40	160.0	27.00					19
Total	5.70							124

U.A.	MO	Volum
131 C	105	105
132 D	19	19
Total	124	124

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	
131 C	MO	42.60	44.80	26.10	26.50	150	1.24	85		40	23	8	6	2		1	8	17	4	105
Total U.A. : 131 C									85	40	23	8	6	2	1	8	17	4	105	
	MO	53.50	53.20	27.90	27.80	160	1.58	12		10	3	1	1			1	3	1	19	
Total U.A. : 132 D									12	10	3	1	1		1	3	1	19		
Total General U.A. :									97	50	26	9	7	2	1	9	20	5	124	



Intocmit.

*[Signature]*

Birou Fond Forestier.

Verificat.

*[Signature]*

U.P. I. DOBRONEAGU

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
131 A 23.4 HA GF.1-5M SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 27 G ALTIUDINE: 1420-1650 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij plurien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros, cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL.  FOL: LUCRARI EXEC. ERZ:  LUCRARI FOP. T.SUCESIVE/0.5S AJUTORAREA REG NATURALE		MO	5	IN	150	54	30	3	I	.5	RN	N	0.40	303	7090	1.7
		MO	5	IN	105	38	27	3	I	.5	RN	N	0.40	265	6201	2.6
		TOTAL		130		3						0.80	568	13291	4.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
131 B 1.1 HA GF.1-3K SUP:M TS:2311 TP:1152 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 15 G ALTIUDINE: 1700-1750 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf plurien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT: SEM.UTIL:10MD VIRSIA EXPL. SUBSECRET: DATE COMPL.  FOL: LUCRARI EXEC. ERZ:  LUCRARI FOP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INRIJIREA SEMINTISIIUI		MO	4	IN	140	50	25	4	I	.4	RN	S	0.24	143	157	0.9
		MO	6	IN	110	38	22	4		.4	RN	N	0.36	180	198	1.8
		TOTAL		110		4						0.60	323	355	2.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
131 C 4.3 HA GF.1-5M SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 31 G ALTIUDINE: 1310-1410 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij plurien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros, cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL.  FOL: LUCRARI EXEC. ERZ:  LUCRARI FOP. T.IGIENA(T.sucsesive dec.II)		MO	6	IN	150	56	30	3		.5	RN	N	0.42	318	1367	1.8
		MO	4	IN	105	40	27	3	M	.5	RN	N	0.28	185	796	1.8
		TOTAL		150		3						0.70	503	2163	3.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
131 D 8.3 HA GF.1-5M SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTIUDINE: 1610-1700 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij plurien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros, cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL.  FOL: LUCRARI EXEC. ERZ:  LUCRARI FOP. T.SUCESIVE/0.5S AJUTORAREA REG NATURALE		MO	5	IN	150	54	29	3	M	.5	RN	N	0.40	290	2407	1.7
		MO	5	IN	105	40	27	3	M	.5	RN	N	0.40	265	2200	2.6
		TOTAL		150		3						0.80	555	4607	4.3	



## U.P. I. DOBRONEAGU

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M			CRES			
		A	R	R	E	S	D	H	L	E	S	A	G	N	I	N	I	A		
		P	G	E	A	N	I	C	M	P	T	E	A	J	L	I	C	O	N	
		LI	C	O	N	S	M	C	/	H	A	M	C	/	U	A	M	C	/	
		HA	HA	UA	HA															
132 B 3.0 HA GF.1-5M, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant mijlociu ordilat, EXPOZITIE NE INC. 30 G ALTIUDINE: 1350-1450 M. LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP. ACTIUNEA : 10 MD COMP. TEL : 10 MD SORT: MD Gros, cherestea VIRSTA EXPL. 100 ani SEM. UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL.		MO	10	P	5		3				NEC	N	0.90							1.5
ROL: LUCRARI EXEC. LUCRARI FOP. DECAPRI		ERZ:																		
TOTAL				5		3						0.90							1.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M			CRES			
		A	R	R	E	S	D	H	L	E	S	A	G	N	I	N	I	A		
		P	G	E	A	N	I	C	M	P	T	E	A	J	L	I	C	O	N	
		LI	C	O	N	S	M	C	/	H	A	M	C	/	U	A	M	C	/	
		HA	HA	UA	HA															
132 C 2.5 HA GF.1-5I, SUP:M TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant inferior ordilat, EXPOZITIE E INC. 27 G ALTIUDINE: 1300-1370 M. LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP. ACTIUNEA : 10 MD COMP. TEL : 10 MD SORT: SEM. UTIL: VIRSTA EXPL. SUBSECRET: DATE COMPL.		MO	10	P	5		3				NEC	N	0.90							1.5
ROL: LUCRARI EXEC. LUCRARI FOP. DECAPRI		ERZ:																		
TOTAL				5		3						0.90							1.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M			CRES			
		A	R	R	E	S	D	H	L	E	S	A	G	N	I	N	I	A		
		P	G	E	A	N	I	C	M	P	T	E	A	J	L	I	C	O	N	
		LI	C	O	N	S	M	C	/	H	A	M	C	/	U	A	M	C	/	
		HA	HA	UA	HA															
132 D 1.4 HA GF.1-5M, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant inferior ordilat, EXPOZITIE SE INC. 27 G ALTIUDINE: 1350-1400 M. LITIERA: continua - normala TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP. ACTIUNEA : 10 MD COMP. TEL : 10 MD SORT: MD Gros, cherestea VIRSTA EXPL. 100 ani SEM. UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL.		MO	6	IN	160	56	29	3	.5	RN	N	0.48	348	487	1.9					
		MO	4	IN	120	44	28	3	I	.5	RN	N	0.32	222	311	1.4				
ROL: LUCRARI EXEC. LUCRARI FOP. T. IGIENA(T.s.cresive dec. II)		ERZ:																		
TOTAL				160		3					0.80	570	798	3.3						

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M			CRES			
		A	R	R	E	S	D	H	L	E	S	A	G	N	I	N	I	A		
		P	G	E	A	N	I	C	M	P	T	E	A	J	L	I	C	O	N	
		LI	C	O	N	S	M	C	/	H	A	M	C	/	U	A	M	C	/	
		HA	HA	UA	HA															
132 E 1.0 HA GF.1-5M, SUP: TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant mijlociu ordilat, EXPOZITIE E INC. 20 G ALTIUDINE: 1500-1600 M. LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium COMP. ACTIUNEA : COMP. TEL : 10 MD SORT: SEM. UTIL: VIRSTA EXPL. SUBSECRET: DATE COMPL.																				
ROL: LUCRARI EXEC. T. rase 2013 LUCRARI FOP. IMEDURIRI (d.p.a T. de reg)		ERZ:																		
TOTAL																				









OCOLUL SILVIC BUCSANI  
NR. 11363/2009.2017

diA  
20.09.2017

GARDA FORESTIERA PLOIESTI  
Nr.: 11363  
Data: 20.09.2017

1507/2016

CATRE,  
GARDA FORESTIERA PLOIESTI

In conformitate cu Procedura aprobata prin Ordinul ministrului mediului apelor si padurilor nr. 1507/2016, art. 2, alin. (4), si O.M. 884/2016 art. 4, va notificm cu privire la constituirea urmatoarelor acte de punere in valoare produse accidentale.

Nr. crt.	Partida numar	U.P.	u.a.	Supraf. ha	Volum mc	Nume proprietar
0	1	2	3	4	5	6
1	2129/AC I	II Finta	99B	7.2	50	O.S.Bucsani
2	2149/AC I	IX Neagra	61B62D	2.9	19	O S Bucsani

Se ataseaza documentatia aferenta, prevazuta de Ordinul 1507/2016.

SEF OCOL,  
Ing. Plesa/Lucian



RESP.COMP.F.F.,  
Ing. Amuza Marian

*[Handwritten signature]*





DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS VOLUM					
																					CONS	MC HA	MC UA	MC EA		
59E 4,10 HA GP 1-4J SUP V TS: 7430 TP: 5511 SOL 2015 Fund de vale ondulat EXPOZITIE: INC ALTITUDINE: 200 M LITERA: continua-subire TIP FLORA: Acorum-Stellaria Total derivat de prod. sup. ecision COMPACTUALA: 4 TE + CA + GO COMPTEL: 4 TE + CA + GO SORT TE: MGL si G. (si) si G. (si) si G. (si) GO: G. (si) si G. (si) si G. (si) SEMUTIL SUBARBORET: Pol. Com. 0.2 PE 0.25 mm DATE COMPL.										TE	4	LT	65	28	24	2	M	6	RN	N	0.32	152	541	20		
										CA	4	LT	65	20	22	2	M	6	RN	V	0.32	93	381	20		
										GO	2	LT	65	24	22	2	M	6	RN	N	0.16	58	239	10		
										TOTAL			65								0.8	283	1160	50		
60F 1,10 HA GP 1-4J SUP V TS: 7430 TP: 5511 SOL 2005 Ploaie plan EXPOZITIE: INC ALTITUDINE: 210 M LITERA: continua-subire TIP FLORA: Acorum-Stellaria Natural fundamentul prod. sup. ecision COMPACTUALA: 7 GO + TE COMPTEL: 7 GO + TE SORT GO: G. (si) si G. (si) si G. (si) GO: G. (si) si G. (si) si G. (si) SEMUTIL SUBARBORET: Pol. Sing. Com. 0.3 PE 0.35 mm DATE COMPL.										GO	7	LT	65	26	21	2		6	RN	N	0.49	163	547	20		
										TE	3	LT	65	28	23	2	M	6	RN	N	0.21	82	171	10		
										TOTAL			65									0.7	247	718	30	
61A 5,00 HA GP 1-4J SUP V TS: 7430 TP: 5111 SOL 2205 Ploaie plan EXPOZITIE: INC ALTITUDINE: 210 M LITERA: continua-subire TIP FLORA: Acorum-Stellaria Natural fundamentul prod. sup. ecision COMPACTUALA: 10 GO COMPTEL: 10 GO SORT GO: G. (si) si G. (si) si G. (si) GO: G. (si) si G. (si) si G. (si) SEMUTIL SUBARBORET: Pol. Com. Sing. Cys. Mes. 0.1 PE 0.75 mm DATE COMPL.										GO	10	LT	75	26	22	2		6	RN	N	0.80	291	1054	40		
										TOTAL			75										0.8	292	1054	40
62B 1,20 HA GP 1-4J SUP V TS: 7430 TP: 5111 SOL 2112 Ploaie plan EXPOZITIE: INC ALTITUDINE: 210 M LITERA: continua-subire TIP FLORA: Acorum-Stellaria Natural fundamentul prod. sup. ecision COMPACTUALA: 10 GO COMPTEL: 10 GO SORT GO: G. (si) si G. (si) si G. (si) GO: G. (si) si G. (si) si G. (si) SEMUTIL SUBARBORET: Pol. Com. 0.3 PE 0.68 mm DATE COMPL.										GO	10	LT	60	24	22	1		6	RN	N	0.80	292	2161	40		
										TOTAL			60										0.8	292	2161	40

6097B







DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V. COI											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																							ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC	HA											
Q2C 3.40HA GF 1.4J SUP V TS 7430 TP 5111 SOL 2103 Versant natural EXPOZITIE SV INC 20 G ALTITUDINE 220 M LITIERA: continua-nonnata Partial densat COMPACTUALA: 2 GO 2 ST 6 CA COMPTEL: 3GO 5 ST 4 CA SORT GOL: Grupsi molecule, cherestea VARSTA ENPL: 110 ani SEMUTIL SUBARBOREI DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP: TIGIENA																																	
TOTAL													85			2						0.8	27										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																	
Q2D 0.30HA GF 1.4J SUP V TS 7430 TP 5111 SOL 2212 Platou plan EXPOZITIE INC ALTITUDINE 220 M LITIERA: continua-nonnata Natural fundamental prod sup COMPACTUALA: 7 GO 3 GO COMPTEL: 10GO SORT GOL: Grupsi molecule, cherestea VARSTA ENPL: 110 ani SEMUTIL SUBARBOREI DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP: TIGIENA																																	
TOTAL													85			2						0.8	27										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																	
Q2E 0.60HA GF 1.4J SUP V TS 7430 TP 5111 SOL 2212 Platou plan EXPOZITIE INC ALTITUDINE 220 M LITIERA: continua-nonnata Natural fundamental prod sup COMPACTUALA: 7 GO 3 GO COMPTEL: 10GO SORT GOL: Grupsi molecule, cherestea VARSTA ENPL: 110 ani SEMUTIL SUBARBOREI DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP: TIGIENA																																	
TOTAL													80			2						0.8	26										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																	
Q2F 0.30HA GF 1.4J SUP V TS 7430 TP 5111 SOL 2212 Platou plan EXPOZITIE INC ALTITUDINE 220 M LITIERA: continua-nonnata Natural fundamental prod sup COMPACTUALA: 8 GO 2 GO COMPTEL: 10GO SORT GOL: Grupsi molecule, cherestea VARSTA ENPL: 110 ani SEMUTIL SUBARBOREI DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP: TIGIENA																																	
TOTAL													85			2						0.8	26										

DESCRIERE PARCELARA

DS Targoviste

OS Bucesti

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUME	
																							ARB
										P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI			RA
61A 130HA GF 1.4J SUP.V TS 7430 TP 5511 SOL 2103 Versant ondulat EXPOZITIE SV INC 25 G ALTITUDINE 220 M LITIERA continua-normala TIP FLORA Carex b.-Agrostis a. Natural fundamental prod. sup. echien COMPACTUALA: 2 GO 2 ST 6 CA COMPTEL: 3GO 3 ST 4 CA SORT: GOL. Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP TIGIENA										GO	2	LT	80	32	22	2	M	6	RN	N	0.16	25	
										ST	2	LT	80	32	22	3	M	6	RN	N	0.16	25	
										CA	6	LT	80	24	22	3		5	RN	N	0.48	125	
										TOTAL			80			2						0.8	250
61B 260HA GF 1.4J SUP.V TS 7430 TP 5111 SOL 2212 Platou plan EXPOZITIE INC ALTITUDINE 220 M LITIERA continua-normala TIP FLORA Poa p.-Carex c. Natural fundamental prod. sup. echien COMPACTUALA 7 GO 3 GO COMPTEL: 10GO SORT: GOL. Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP TIGIENA										GO	7	LT	85	32	23	2		7	RN	N	0.56	22	
										GO	3	LN	85	30	24	2	M	7	RN	N	0.24	110	
										TOTAL			85			2						0.8	220
61C 330HA GF 1.4J SUP.V TS 7430 TP 5511 SOL 2103 Versant ondulat EXPOZITIE SV INC 25 G ALTITUDINE 220 M LITIERA continua-normala TIP FLORA Carex b.-Agrostis a. Natural fundamental prod. sup. echien COMPACTUALA: 2 GO 2 ST 6 CA COMPTEL: 3GO 3 ST 4 CA SORT: GOL. Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP TIGIENA										GO	2	LT	85	32	23	2	M	6	RN	N	0.16	25	
										ST	2	LT	85	32	24	2	M	6	RN	N	0.16	25	
										CA	6	LT	85	24	23	3		5	RN	N	0.48	125	
										TOTAL			85			2						0.8	275
61D 1040HA GF 1.4J SUP.V TS 7430 TP 5511 SOL 2212 Platou plan EXPOZITIE INC ALTITUDINE 220 M LITIERA continua-normala TIP FLORA Poa p.-Carex c. Natural fundamental prod. sup. echien COMPACTUALA 7 GO 3 ST COMPTEL: 7GO 3 ST SORT: GOL. Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP TIGIENA										GO	7	LT	85	30	23	2		7	RN	N	0.56	22	
										ST	3	LT	85	30	22	3	M	7	RN	N	0.24	110	
										TOTAL			85			2						0.8	220









UP ix' Newyru ua 611b



