



Catre,
 Garda Forestiera Ploiesti
 Ploiesti, Sos Vestului, nr 14-16, corp A, et IV
 Tel/Fax 0244 406777/0244 513452

Conf. Ord. Min. nr. 1507/2016, va comunicam spre verificare / avizare urmatoarele apv-uri:

Nr crt	Partida	Denumirea	UP	ua	Supraf. ha	Volum. mc	Natura taierii	Punerea in valoarea fost efectuata de	Verificarea incadrarii in tolerante diametre, cls calitate si inaltimi a fost facuta de	Obs.
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1997/DOB II	MALU ROSU	IV	40A,41D	19.39	7	ACC II	ing Dumitru Razvan	Responsabil FF	
2	1998/DOB I	COTROCEANCA	IV	38H	6.66	19	ACC I	ing Dumitru Razvan	Responsabil FF	
3	2003/DOB I	CRUCEA LUI CARJAN	IV	58ABC	29.77	159	ACC I	ing Dumitru Razvan	Responsabil FF	
4	2004/DOB I	VALEA SCHEII	IV	54E%,59A%B%,60A%B%E%,62G%,63A%	12.5	151	ACC I	ing Dumitru Razvan	Responsabil FF	
5	2007/DOB II	CHEIA	IV	56C%,60D%,62A%B%,63G%	7	23	ACC II	ing Dumitru Razvan	Responsabil FF	
6	2008/DOB II	RUPTURA	III	107B%	25	291	ACC II	sef district Petre Valentin	Responsabil FF	
7	2009/DOB II	BRADANCA	III	108C%,109A%,110B%,111A%,113B%G%	75	163	ACC II	sef district Petre Valentin		
8										
TOTAL					175.32	813				

Apv-urile au fost constituite ca urmare a fenomenelor meteorologice adverse din perioada 20.04-22.04.2017, chestiune comunicata de OS Verbila prin adresa 10787/24.04.2017.

Alaturat, va comunicam:

- a) apv-urile mentionate mai sus introduse in SUMAL in stadiul VERIFICAT;
 - b) copie pv conferinta a II-a de amenajare nr 402/17.03.2017;
 - c) descriere parcelare
- Fotografiile le vom transmite pe adresa: gfp.monitorizare@gmail.com

R. Chiriac
 22.06

2 EX/S.

[Handwritten signature]

SEF OCOL,
 ING PETRE VASILE

[Handwritten signature of Ing. Petre Vasile]

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- PH - 287

Unitate de Productie : 4 - CEPTURA
Denumire A.P.V. : P 1997/DOB II MALU ROSU

Suprafata totala act - (ha) : 19,39 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 11.05.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 500/2 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	42	7									
								Total :	42	7									
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc	Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	I.S	Total	VF									
PIN NEGRU					2			1	4										
TOTAL.					2			1	4										
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut										
				%	S. tot	Compozitie			H.										
40A.	16,62	40,0	30,00							2									
41D.	2,77	40,0	25,00							5									
Total	19,39									7									
U.A.	PLN	Volum																	
40A.	2	2																	
41D.	5	5																	
Total	7	7																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Vars	Vol.	Nr.	Cres	Sortare dimensionala				Coaja	Lemn foc		Volum		
		dt	deg	ht	hc	ta	arb	arb	tere	G1	G2	G3	M1	M2	M3	I.S	Total	VF	brut
40A.	PLN	16,70	19,10	12,20	12,90	40	0,13	15								1		1	2
Total U.A. : 40A.																1		1	2
	PLN	18,00	20,10	13,20	13,80	40	0,19	27					2					3	5
Total U.A. : 41D.													2					3	5
Total General U.A. :													2			1		4	7

Sef Ocol,

PETRE VASILE



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- PH - 287

Unitate de Productie : 4 - CEPTURA
Denumire A.P.V. : P 1998/DOB I COTROCEANCA

Suprafata totala act - (ha) : 6,66 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 11.06.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 500/2 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	2 2 16	1 1 17										
								Total :	20	19										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
STEJAR PEDUNCULAT (S)										1		1								
PLOP TREMURATOR	1							1		8		9								
TEI		1		1				2	1	5	1	8								
SALCIM										1		1								
TOTAL	1	1		1				3	1	15	1	19								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
38H.	6,66	65,0	25,00					19												
Total	6,66							19												
U.A.	PL.T	SC	ST.S	TE	Volum															
38H.	9	1	1	8	19															
Total	9	1	1	8	19															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	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	
38H.	ST.S	22,00	23,30	21,00	21,50	65	0,50	2									1		1	
	PL.T	55,30	55,50	26,30	26,40	65	3,00	3	1								8		9	
	TE	26,00	27,80	21,60	22,20	65	0,62	13		1		1				1	5	1	8	
	SC	32,00	35,40	21,00	21,80	65	0,50	2									1		1	
Total U.A. : 38H.								20		1	1		1			1	15	1	19	
Total General U.A. :								20		1	1		1			1	15	1	19	

Sef Ocol,
PETRE VASILIE



Intocmit,



Birou Fond Forestier.

Verificat,



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 287

Unitate de Productie : 4 - CEPTURA
Denumire A.P.V. : P 2003/DOB I CRUCEA LUI CARJAN

Suprafata totala act - (ha) : 29,77 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 24.05.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 500/2 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	42 36 86 7	53 36 64 6
		Total :	171	159

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	6	14		2	1		1	24	1	28	3	53
GORUN (L)		6		4	1			11	1	24	2	36
TEI							1	1		5		6
CARPEN		4		1	1	1	2	9	1	29	3	39
CIRES PASARESC		1					1	2		9		11
FRASIN		1					2	3		2		5
JUGASTRU										3		3
PALTIN DE CIMP			1				1	2		4		6
TOTAL	6	27		7	3	1	8	52	3	104	8	159

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
58A.	19,19	100,0	20,00					113
58B.	2,42	75,0	20,00					7
58C.	8,16	100,0	20,00					39
Total	29,77							159

U.A.	CA	CI	FA	FR	GO.L	JU	PA	TE	Volum
58A.	30	7	47	5	9	3	6	6	113
58B.					7				7
58C.	9	4	6		20				39
Total	39	11	53	5	36	3	6	6	159

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Vars ta	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		
58A.	FA	36,90	38,90	23,90	24,30	100	1,27	37		6	13		2	1			1	24	3	47	
	GO.L	34,00	36,00	22,50	23,00	100	1,00	9			1		1					7	1	9	
	TE	31,00	32,90	21,80	22,20	100	0,86	7							1			5		6	
	CA	29,80	29,00	21,30	21,10	100	0,68	44			3		1	1	1		1	23	2	30	
	CI	41,30	40,10	22,80	22,60	100	1,00	7				1						6		7	
	FR	30,00	31,50	21,10	21,50	100	0,71	7				1				2		2		5	
	JU	30,00	31,60	19,30	19,60	100	0,60	5										3		3	
PA	35,00	35,50	22,30	22,40	100	1,20	5				1					1	4		6		
Total U.A. : 58A.									121		6	20		4	2	1	4	2	74	6	113
58B.	GO.L	34,00	33,80	24,00	24,00	75	1,00	7			1		1					5		7	
Total U.A. : 58B.									7			1		1				5		7	
58C.	FA	33,00	35,90	23,50	24,30	100	1,20	5			1				1			4		6	
	GO.L	32,30	33,90	23,70	24,10	100	1,00	20			4		2	1			1	12	1	20	
	CA	30,50	30,20	20,60	20,60	100	0,64	14			1				2			6	1	9	
	CI	52,00	51,20	24,00	23,90	100	1,00	4							1			3		4	
Total U.A. : 58C.									43		6		2	1		4	1	25	2	39	
Total General U.A. :									171		6	27		7	3	1	8	3	104	8	159

Sef Ocol,

PETRE VASILE



Intocmit,

A handwritten signature in black ink, corresponding to the "Intocmit" role.

Birou Fond Forestier,

Verificat,

A handwritten signature in black ink, corresponding to the "Verificat" role.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- PH - 287

Unitate de Productie : 4 - CEPTURA
Denumire A.P.V. : P 2004/DOB I VALEA SCHEII

Suprafata totala act - (ha) : 12,50 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 31.05.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 500/2 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG	63	57
		Quercinee	31	26
		Diverse tari	93	61
		Diverse moi	9	7
		Total :	196	151

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	6	16		3	2	2		29	1	27	3	57
GORUN (L)		5		2	1			8	2	16	1	26
PLOP TREMURATOR										1		1
TEI		1					1	2		4		6
MOJDREAN										2		2
CARPEN	2	3		1	1		2	9	1	21	2	31
CIRES PASARESC	1	3					1	5		10		15
FRASIN		1					2	3		2		5
JUGASTRU		1						1		5		6
PALTIN DE CIMP							2	2				2
TOTAL	9	30		6	4	2	8	59	4	88	6	151

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
54E%	2,00	70,0	30,00					16
59A%	5,00	100,0	25,00					85
59B%	2,00	100,0	15,00					10
60A%	1,00	100,0	30,00					21
60B%	1,00	100,0	20,00					5
60E%	0,50	100,0	15,00					3
62G%	0,50	91,7	45,00					9
63A%	0,50	70,0	14,00					2
Total	12,50							151

U.A.	CA	CI	FA	FR	GO.L	JU	MJ	PA	PL.T	TE	Volum
54E%		4		2		4	2	1		3	16
59A%	23	6	38	3	10	1		1		3	85
59B%	2				8						10
60A%	4		13		3				1		21
60B%		1			4						5
60E%	1		2								3
62G%		4	4			1					9
63A%	1				1						2
Total	31	15	57	5	26	6	2	2	1	6	151

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
54E%	TE	46,00	45,20	24,00	23,90	70	1,00	3				1					2		3	
	MJ	31,00	30,20	19,30	19,10	70	0,50	4									2		2	
	CI	50,00	49,30	23,60	22,90	70	2,00	2			1	1					2		4	
	FR	38,00	37,30	23,50	23,30	70	1,00	2						1			1		2	
	JU	30,00	29,10	22,00	21,80	70	0,67	6				1					3		4	
	PA	28,00	28,00	23,50	23,50	70	1,00	1							1				1	
Total U.A. : 54E%								18		1	3				2		10		16	
59A%	FA	32,00	40,20	23,10	25,40	100	1,15	33			6	11		2	1	1	1	16	2	38
	GO.L	31,50	32,70	22,00	22,30	100	1,11	9				3		1			1	5	1	10

	TE	31,00	30,60	21,50	21,40	100	0,75	4							1		2		3		
	CA	31,10	31,80	20,60	20,80	100	0,74	31		2	2		1	1			1	16	2	23	
	CI	38,00	38,50	23,50	23,60	100	1,50	4			1							5		6	
	FR	34,00	35,00	22,00	22,20	100	1,00	3			1				1			1		3	
	JU	24,00	24,00	18,80	18,80	100	0,50	2										1		1	
	PA	30,00	29,50	24,00	23,80	100	0,50	2							1					1	
Total U.A. : 59A%								88		8	18		4	2	1	3	3	46	5	85	
60A%	FA	28,00	28,60	21,70	21,90	100	0,57	23			3		1	1	1			7	1	13	
	GO.L	31,00	30,10	21,50	21,30	100	0,75	4										3		3	
	PL.T	28,00	28,00	23,00	23,00	100	1,00	1										1		1	
	CA	29,00	28,40	20,50	20,40	100	0,50	8			1							3		4	
Total U.A. : 60A%								36			4		1	1	1			14	1	21	
60B%	GO.L	31,00	32,10	23,00	23,30	100	1,00	4			1							3		4	
	CA	20,00	19,50	17,50	17,30	100		2													
	CI	30,00	30,00	23,00	23,00	100	1,00	1										1		1	
Total U.A. : 60B%								7			1							4		5	
60E%	FA	46,00	46,00	24,50	24,50	100	2,00	1			1							1		2	
	CA	20,00	25,70	15,80	17,60	100	0,50	2							1					1	
Total U.A. : 60E%								3			1				1			1		3	
62G%	FA	29,00	30,60	21,80	22,20	110	0,67	6			1							3		4	
	TE	24,00	24,00	19,00	19,00	70		1													
	MJ	22,00	22,00	17,50	17,50	70		1													
	CI	40,00	40,30	22,00	22,10	100	0,80	5			1				1			2		4	
	JU	30,00	29,10	22,00	21,80	70	0,20	5										1		1	
Total U.A. : 62G%								18			2				1			6		9	
63A%	GO.L	34,00	34,00	21,50	21,50	70	1,00	1										1		1	
	CA	18,00	17,30	16,30	16,00	70	0,20	5										1		1	
	CI	20,00	20,00	16,50	16,50	70		1													
Total U.A. : 63A%								7										2		2	
59B%	GO.L	29,60	28,20	20,90	20,50	100	0,62	13			1		1	1			1	4		8	
	CA	24,00	24,60	18,80	18,90	100	0,40	5							1			1		2	
	CI	24,00	24,00	19,50	19,50	100		1													
Total U.A. : 59B%								19			1		1	1		1	1		5		10
Total General U.A. :								196		9	30		6	4	2	8	4	88	6	151	

Sef Ocol,

PETRE VASILE


Intocmit,


Birou Fond Forestier,

Verificat,


ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 287

Unitate de Productie : 4 - CEPTURA
Denumire A.P.V. : P 2007/DOB II CHEIA

Suprafata totala act - (ha) : 7,00 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : Data inventarierii : 31.05.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 500/2 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	29 16 30	10 4 9
		Total :	75	23

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		2		1	1	1	2	7		3		10
PLOP TREMURATOR							2	2		3		5
SALCIE ZALOG							1	1		3		4
CARPEN							1	1				1
CIRES PASARESC		1						1				1
FRASIN												
JUGASTRU												
PALTIN DE CIMP							1	1		1		2
SALCIM												
TOTAL		3		1	1	1	7	13		10		23

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
56C%	0,50	55,0	35,00					1
60D%	0,50	23,0	10,00					
62A%	2,00	25,0	20,00					8
62B%	3,00	50,0	25,00					10
63G%	1,00	50,0	25,00					4
Total	7,00							23

U.A.	CA	CI	FA	PA	PL.T	ZL	Volum
56C%		1					1
62A%					4	4	8
62B%	1		6	2	1		10
63G%			4				4
Total	1	1	10	2	5	4	23

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Vars ta	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	
56C%	CI	40,00	40,00	19,50	19,50	55	1,00	1			1								1	
Total U.A. : 56C%											1								1	
60D%	SC	24,00	24,00	19,00	19,00	23	1,00	1												
Total U.A. : 60D%											1									
62A%	PL.T	19,20	19,20	15,80	15,80	25	0,22	18							1		3		4	
	ZL	26,00	26,50	18,00	18,10	25	0,36	11							1		3		4	
	FR	18,00	18,00	16,00	16,00	25		1												
Total U.A. : 62A%											30				2		6		8	
62B%	FA	23,30	24,00	19,10	19,30	50	0,37	16			1	1	1	1			2		6	
	PL.T	26,00	26,00	21,00	21,00	50	1,00	1						1					1	
	CA	15,00	15,40	12,50	12,60	50	0,20	5							1				1	
	JU	10,00	10,00	7,00	7,00	50	1,00	1												
	PA	19,00	22,50	17,50	18,80	50	0,29	7							1		1		2	
Total U.A. : 62B%											30		1	1	1	1	3		3	10
63G%	FA	21,30	22,00	18,60	18,80	50	0,31	13			1				2		1		4	

Total U.A. : 63G%	13		1				2		1	4
Total General U.A. :	75		3	1	1	1	7		10	23

Sef Ocol,

PETRE VASILE



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 287

Unitate de Productie : 3 - APOSTOLACHE
Denumire A.P.V. : P 2008/DOB II RUPTURA

Suprafata totala act - (ha) : 25,00		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
Tratament : ACCIDENTALE II		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	57	14														
Natura produsului : DOBORATURI II		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG	731	101														
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		cu un volum de - (mc) :		Quercinee	322	78														
Data inventarierii : 24.05.2017		Iescarii -(buc) :		Diverse tari	657	95														
Anul exploatarei : 2017		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi	8	3														
Procedeul de inventariere : FIR CU FIR				Total :	1775	291														
Ciocan rotund nr. : PS 442/2																				
Ciocan patrat nr. :																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
PIN SILVESTRU			1	4	2		1	8	2	4		14								
FAG		2		6	11	11	9	39	3	59	12	101								
GORUN (S)		1		4	13	12	7	37	8	33	9	78								
PLOP TREMURATOR							1	1		2		3								
MOJDREAN							1	1		3		4								
CARPEN				1	2	4	4	11	1	34	5	46								
CIRES PASARESC		4		1	2	2	1	10	1	18	2	29								
JUGASTRU						1	1	2		8	1	10								
MESTEACAN																				
PALTIN DE MUNTE				2				2		4	1	6								
TOTAL		7	1	18	30	30	25	111	15	165	30	291								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
107.B%	25,00	40,0	25,00						291											
Total	25,00								291											
U.A.	CA	CI	FA	GO.S	JU	MJ	PA.M	PI	PL.T	Volum										
107.B%	46	29	101	78	10	4	6	14	3	291										
Total	46	29	101	78	10	4	6	14	3	291										
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	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	
107.B%	PI	21,30	20,80	19,10	19,00	40	0,25	57				1	4	2		1	2	4		14
	FA	17,20	17,10	17,00	17,00	40	0,14	731			2	6	11	11	9	3	59	12	101	
	GO.S	19,50	19,30	19,10	19,00	40	0,24	322			1	4	13	12	7	8	33	9	78	
	PL.T	18,70	19,70	18,80	19,20	40	0,37	8							1		2		3	
	MJ	14,40	14,20	14,30	14,20	40	0,09	43							1		3		4	
	CA	15,40	15,30	15,10	15,10	40	0,12	392				1	2	4	4	1	34	5	46	
	CI	23,00	22,40	18,20	18,00	40	0,26	110			4	1	2	2	1	1	18	2	29	
	JU	16,00	15,60	15,80	15,60	40	0,13	77						1	1		8	1	10	
	ME	24,00	23,30	17,00	16,80	40		4												
	PA.M	22,00	21,60	18,80	18,70	40	0,19	31				2					4	1	6	
Total U.A. : 107.B%								1775			7	1	18	30	30	25	15	165	30	291
Total General U.A. :								1775			7	1	18	30	30	25	15	165	30	291

Sef Ocol.
PETRE VASILE

Intocmit.

Birou Fond Forestier,

Verificat.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 287

Unitate de Productie : 3 - APOSTOLACHE
Denumire A.P.V. : P 2009/DOB II BRADEANCA

Suprafata totala act - (ha) : 75.00 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 15.05.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 442/2 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	10 123 275 565 12	2 13 59 88 1
		Total :	985	163

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	GI	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
LARICE										2		2
FAG					1	2	1	4		9	1	13
GORUN (S)				2	11	9	4	26	5	28	6	59
PLOP TREMURATOR										1		1
TEI												
CARPEN					1	4	6	11		23	2	34
CIRES PASARESC	2	2								16	1	22
JUGASTRU					1	1	4	6		25	3	31
PALTIN DE MUNTE							1	1				1
TOTAL	2	2		2	14	16	18	54	5	104	13	163

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
108.C%	20,00	40,0	20,00				57	
109..A%	20,00	40,0	20,00				32	
110B%	10,00	40,0	25,00				11	
111A%	10,00	40,0	25,00				20	
113.B%	5,00	35,0	25,00				28	
113G%	10,00	45,0	20,00				15	
Total	75,00						163	

U.A.	CA	CI	FA	GO.S	JU	LA	PA.M	PL.T	Volum
108.C%	8	15		17	14	2	1		57
109..A%	3	2	8	9	9			1	32
110B%	2	1	1	4	3				11
111A%	4		3	12	1				20
113.B%	13	2	1	9	3				28
113G%	4	2		8	1				15
Total	34	22	13	59	31	2	1	1	163

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					GI	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
113G%	GO.S	21,10	21,40	19,00	19,10	45	0,33	24					1	1	1		1	4	1	8	
	CA	17,00	16,50	16,10	15,90	45	0,15	27								1		3		4	
	CI	23,30	21,60	18,20	17,70	45	0,25	8								1		1		2	
	JU	26,00	25,10	19,00	18,80	45	0,17	6										1		1	
Total U.A. : 113G%								65					1	1	1	2	1	9	1	15	
108.C%	LA	22,00	21,30	18,80	18,50	40	0,25	8										2		2	
	GO.S	18,40	18,30	17,70	17,70	40	0,22	78				1	3	2	1	1	1	9	2	17	
	CA	16,20	15,40	15,90	15,60	40	0,12	68							1	1		6	1	8	
	CI	35,30	36,80	18,70	18,90	40	0,54	28			2	2						11	1	15	
	JU	18,00	17,60	16,90	16,80	40	0,14	99						1	1			12	2	14	
PA.M	18,00	18,20	18,00	18,10	40	0,25	4								1					1	
Total U.A. : 108.C%								285			2	2		1	3	4	4	1	40	6	57
109..A%	FA	14,00	13,50	13,80	13,60	40	0,08	96							1	1		6	1	8	

	GO.S	16,30	16,30	14,90	14,90	40	0,15	60							1	1	1	1	5	1	9
	PL.T	12,00	11,90	11,50	11,50	40	0,10	10											1		1
	CA	12,90	13,10	12,50	12,60	40	0,07	43									1		2		3
	CI	22,00	21,00	19,00	18,70	40	0,25	8											2		2
	JU	16,00	16,10	16,00	16,00	40	0,14	63							1		1		7	1	9
Total U.A. : 109..A%								280							2	2	4	1	23	3	32
110B%	FA	20,00	20,00	19,00	19,00	40	0,50	2											1		1
	GO.S	20,00	20,40	18,50	18,60	40	0,36	11							2	1			1		4
	CA	18,00	17,60	17,10	17,00	40	0,18	11									1		1		2
	CI	25,00	25,20	18,50	18,60	40	0,33	3											1		1
	JU	18,50	19,10	17,50	17,70	40	0,23	13									1		2		3
Total U.A. : 110B%								40						2	1	2			6		11
111A%	FA	19,20	18,90	18,30	18,20	40	0,17	18							1	1			1		3
	GO.S	18,40	18,00	18,10	18,00	40	0,21	56							3	2	1	1	5	1	12
	CA	17,50	17,60	17,60	16,50	40	0,13	30								2			2		4
	JU	14,00	14,40	13,50	13,70	40	0,09	11											1		1
Total U.A. : 111A%								115						4	5	1	1		9	1	20
113.B%	LA	14,00	15,20	14,00	14,50	35		2													
	FA	18,00	18,10	18,00	18,00	35	0,14	7												1	1
	GO.S	17,10	17,70	16,60	16,90	35	0,20	46							1	2	1	1	4	1	9
	TE	18,00	19,40	16,80	17,20	35		2													
	CA	15,20	14,40	14,80	14,50	35	0,11	121							1	1	2		9	1	13
	CI	18,00	18,60	17,00	17,20	35	0,33	6									1		1		2
	JU	16,00	16,10	15,10	15,20	35	0,19	16									1		2		3
Total U.A. : 113.B%								200						2	3	5	1		17	2	28
Total General U.A. :								985		2	2		2	14	16	18	5		104	13	163



Intocmit,

Birou Fond Forestier.

Verificat,

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 3

Pag.: 28

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons. Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri		
									Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	Spr Ha	Specii, proportii	
106 C	1-2L	A	11.88	35	0.9	GO	1	35	12	11	131	0.7	8	RARITURI	225	13		
						FR	1	35	10	9	107	0.9	11					
						FA	3	35	12	38	451	2.6	31					
						CA	2	35	11	18	214	1.7	20					
						PLT	1	35	14	11	131	0.5	6					
						ME	1	35	13	10	119	0.8	10					
						DT	1	35	12	10	119	0.8	10					
Total									107	1272	8.0	96						
106 D	1-2L	A	1.85	40	0.9	LA	5	40	17	130	241	6.3	12	RARITURI	46	10		
						FA	2	40	15	36	67	1.8	3					
						ME	2	40	14	24	44	1.4	3					
						PLT	1	40	17	16	30	0.5	1					
Total									206	382	10.0	19						
106 E	1-2L	A	12.28	40	0.9	MO	1	40	14	24	295	1.3	16	RARITURI	246	10		
						FA	6	40	14	97	1191	5.3	65					
						GO	1	40	13	13	160	0.7	9					
						CA	1	40	12	10	123	0.8	10					
						DT	1	40	14	13	160	0.8	10					
Total									157	1929	8.9	110						
107 A	1-2L	A	8.28	70	0.8	GO	9	70	17	168	1391	3.9	32	T.IGIENA				
						FA	1	70	19	23	190	0.6	5					
Total										191	1581	4.5	37					
√ 107 B	1-2L	A	30.39	40	0.9	PI	2	40	16	46	1398	1.7	52	RARITURI	685	10		
						MO	1	40	15	26	790	1.3	40					
						FA	5	40	14	81	2462	4.5	137					
						GO	1	40	14	15	456	0.7	21					
						DT	1	40	14	13	395	0.8	24					
Total									181	5501	9.0	274						
107 C	1-2L	A	6.40	70	0.9	FA	9	70	21	269	1722	7.7	49	RARITURI	149	7		
						GO	1	70	17	21	134	0.5	3					
Total										290	1856	8.2	52					
107 D	1-2L	A	0.51	80	0.8	GO	10	80	18	207	106	4.9	2	T.IGIENA				

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

UP: 3

Pag.: 29

DS:Prahova

OS:Verbila

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons. Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri		
									Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	Ha	Specii, proportii	
108 A	1-2L	Q	3.67	5	0.9	SC	10	5	5	17	62	6.3	23	CURATIRI RARITURI	34	19		
108 B	1-2L	A	4.65	55	0.8	GO DT	9 1	55 55	16 15	152 13	707 60	5.5 0.6	26 3	T.IGIENA				
Total										165	767	6.1	29					
✓ 108 C	1-2L	A	29.93	40	0.9	GO FA DT	7 2 1	40 40 40	14 14 14	105 32 13	3143 958 389	5.0 1.8 0.8	150 54 24	RARITURI	563	10		
Total										150	4490	7.6	228					
108 D	1-2L	A	1.77	35	0.9	FA CA SC DT MJ	1 3 3 2 1	35 35 35 35 35	13 11 14 14 12	14 27 30 27 13	25 48 53 48 23	0.9 2.5 2.1 1.7 0.2	2 4 4 3	RARITURI	33	13		
Total										111	197	7.4	13					
108 E	1-2L	A	0.49	60	0.8	GO ST	9 1	60 60	16 16	152 17	74 8	5.3 0.8	3	T.IGIENA				
Total										169	82	6.1	3					
108 F	1-2L	A	0.53	60	0.8	GO	10	60	18	207	110	5.8	3	T.IGIENA				
108 G	1-2L	A	2.83	55	0.8	GO DT ST	7 2 1	55 55 55	17 16 17	131 29 19	371 82 54	4.3 1.2 0.8	12 3 2	T.IGIENA				
Total										179	507	6.3	17					
108 H	1-2L	A	0.28	10	0.9	GO FA CA	1 5 4	10 10 10	1 2 2			0.3 1.1 1.7		DEGAJARI CURATIRI				
Total										5	2	3.1						

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

UP: 3

Pag.: 30

DS:Prahova

OS:Verbila

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons. Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri		
									Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	Ha	Specii, proportii	
✓ 109 A	1-2L	A	26.04	40	0.9	GO	5	40	13	66	1719	3.6	94	RARITURI	486	10		
						FA	3	40	13	43	1120	2.7	70					
						DT	1	40	13	12	312	0.8	21					
						MO	1	40	14	24	625	1.3	34					
	Total									145	3776	8.4	219					
109 B	1-2L	A	0.57	60	0.9	GO	9	60	14	135	77	4.8	3	RARITURI	6	6		
						MJ	1	60	11	11	6	0.1						
	Total									146	83	4.9	3					
110 A	1-2L	Q	2.92	1	0.9	SC	9	1				1.1	3	CURATIRI				
						DT	1	1										
✓ Total												1.1	3					
110 B	1-2L	A	25.20	40	0.9	MO	1	40	16	29	731	1.3	33	RARITURI	534	10		
						GO	4	40	14	60	1512	2.9	73					
						CA	3	40	15	45	1134	2.4	60					
						FA	2	40	15	36	907	1.8	45					
	Total									170	4284	8.4	211					
110 C	1-2L	Q	0.33	22	0.8	SC	10	22	15	158	52	9.9	3	CRING-TAIERE DE JOS AJUTORAREA REG NATURALE	67	98		
110 D	1-2L	A	0.27	20	0.9	GO	3	20	8	17	5	1.7		RARITURI	4	13		
						FR	7	20	10	62	17	5.5	1					
	Total									79	22	7.2	1					
110 E	1-2L	Q	3.12	4	0.9	SC	10	4	4	11	34	5.0	16	CURATIRI	5	4		
110 F	1-2L	Q	2.22	6	0.9	SC	10	6	6	23	51	6.8	15	CURATIRI	8	6		
110 G	1-2L	A	0.24	40	0.8	CA	7	40	15	92	22	4.9	1	T.IGIENA				
						FA	2	40	15	32	8	1.6						
						DT	1	40	14	12	3	0.7						
	Total									136	33	7.2	1					
110 H	1-2L	A	1.98	40	0.8	MO	8	40	16	203	402	9.0	18	T.IGIENA				
						GO	2	40	14	27	53	1.3	3					
	Total									230	455	10.3	21					

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

UP: 3

Pag.: 31

DS:Prahova

OS:Verbila

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons. Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri		
									Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	Ha	Specii, proportii	
110 I	1-2L	A	0.57	40	0.9	MO	8	40	16	229	131	10.2	6	RARITURI	16	9		
						DT	2	40	14	27	15	1.6	1					
Total										256	146	11.8	7					
110 V			0.27															
111 A	1-2L	A	18.58	40	0.9	MO	1	40	16	29	539	1.3	24	RARITURI	399	10		
						GO	4	40	14	60	1115	2.9	54					
						CA	2	40	15	30	557	1.6	30					
						FA	3	40	15	54	1003	2.7	50					
Total										173	3214	8.5	158					
111 B	1-2L	A	0.68	40	0.9	MO	9	40	16	257	175	11.4	8	RARITURI	20	9		
						DT	1	40	15	15	10	0.8	1					
Total										272	185	12.2	9					
112 A	1-2L	A	26.36	45	0.9	FA	5	45	16	99	2610	4.5	119	RARITURI	581	10		
						GO	2	45	15	34	896	1.5	40					
						CA	2	45	16	33	870	1.5	40					
						DT	1	45	14	13	343	0.8	21					
Total										179	4719	8.3	220					
112 B	1-2L	A	0.31	30	0.9	CA	9	30	13	107	33	7.7	2	RARITURI	10	20		
						DT	1	30	11	9	3	0.9		RARITURI				
Total										116	36	8.6	2					
112 C	1-2L	A	0.78	45	0.8	GO	10	45	15	150	117	6.0	5	T.IGIENA				
113 A	1-2L	Q	0.72	10	0.9	SC	10	10	10	50	36	9.0	6	RARITURI	7	10		
113 B	1-2L	A	16.11	35	0.9	CA	3	35	14	40	644	2.5	40	RARITURI	364	13		
						GO	2	35	13	26	419	1.4	23					
						FA	4	35	13	57	918	3.5	56					
						DT	1	35	12	10	161	0.8	13					
Total										133	2142	8.2	132					
113 C	1-2L	A	0.35	55	0.8	GO	9	55	17	169	59	5.5	2	T.IGIENA				
						CA	1	55	18	17	6	0.6						
Total										186	65	6.1	2					

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

UP: 3

Pag.: 32

DS:Prahova

OS:Verbila

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons. Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri Spr Specii, Ha proportii	
									Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%		
113 D	1-2L	A	0.85	50	0.8 GO	9	50	16	152	129	5.8	5	T.IGIENA				
					DT	1	50	15	13	11	0.6	1					
Total									165	140	6.4	6					
113 E	1-2L	A	0.43	45	0.8 FR	9	45	17	166	71	6.8	3	T.IGIENA				
					DT	1	45	16	15	6	0.7						
Total									181	77	7.5	3					
113 F	1-2L	A	0.71	50	0.8 GO	9	50	16	152	108	5.8	4	T.IGIENA				
					DT	1	50	17	16	11	0.6						
Total									168	119	6.4	4					
113 G	1-2L	A	7.09	45	0.9 GO	6	45	15	102	723	4.4	31	RARITURI		152	10	
					CA	1	45	16	16	113	0.8	6					
					CI	1	45	16	22	156	0.4	3					
					FA	2	45	16	40	284	1.8	13					
Total									180	1276	7.4	53					
113 H	1-2L	A	6.69	35	0.9 GO	2	35	13	26	174	1.4	9	RARITURI		145	13	
					FA	2	35	13	29	194	1.7	11					
					CA	4	35	12	42	281	2.7	18					
					DT	1	35	12	10	67	0.8	5					
					LA	1	35	16	23	154	1.3	9					
Total									130	870	7.9	52					
113 I	1-2L	A	1.07	20	0.9 CA	8	20	9	53	57	6.0	6	RARITURI		15	14	
					GO	1	20	8	6	6	0.6	1					
					DT	1	20	8	6	6	0.8	1					
Total									65	69	7.4	8					
125	1-2L	O	2.00	70	0.8 GO	10	70	19	226	452	4.3	9	T.IGIENA				
126 A	1-2L	A	0.50	70	0.8 ST	8	70	23	257	129	6.1	3	T.IGIENA				
					FR	2	70	22	57	29	1.0	1					
Total									314	158	7.1	4					
126 B	1-2L	O	12.79	70	0.8 GO	7	70	19	158	2021	3.0	38	T.IGIENA				
					CA	2	70	19	38	486	0.9	12					
					FA	1	70	22	29	371	0.8	10					
Total									225	2878	4.7	60					

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.: 16

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons.	Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri	
										Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	Spr Ha	Specii, proportii
38 H	1-2L	A	6.66	65	0.9	FR	2	65	21	59	393	1.3	9	RARITURI	114	6		
						PA	1	65	19	22	147	0.2	1					
						TE	3	65	20	86	573	2.5	17					
						GO	2	65	19	51	340	1.3	9					
						DT	1	65	18	20	133	0.6	4					
						SC	1	65	17	15	100	1.0	7					
Total										253	1686	6.9	47					
38 I	1-2L	A	1.08	25	0.9	FR	8	25	9	59	64	7.1	8	RARITURI	16	13		
						DT	1	25	7	4	4	0.8	1					
						TE	1	25	10	12	13	0.8	1					
Total										75	81	8.7	10					
38 J	1-2L	A	1.00	25	0.9	FR	6	25	13	81	81	5.3	5	RARITURI	24	14		
						GO	2	25	12	23	23	1.3	1					
						DT	1	25	13	12	12	0.8	1					
						TE	1	25	14	18	18	0.8	1					
Total										134	134	8.2	8					
38 K	1-2L	Q	0.43	12	0.8	SC	8	10	12	49	21	6.4	3	T.IGIENA				
						DT	2	12	14	24	10	0.9						
Total										73	31	7.3	3					
38 L	1-2L	Q	0.69	10	0.9	SC	9	10	10	45	31	8.1	6	RARITURI	5	8		
						MJ	1	10	7	7	5	0.1						
Total										52	36	8.2	6					
38 M	1-2L	A	4.47	65	0.8	FR	2	65	21	53	237	1.2	5	T.IGIENA				
						TE	2	65	21	55	246	1.5	7					
						SC	2	65	20	35	156	1.8	8					
						ST	2	65	19	46	206	1.6	7					
						MJ	2	65	16	33	148	0.1						
Total										222	993	6.2	27					
38 N	1-2L	Q	3.39	8	0.9	SC	10	8	7	29	98	7.9	27	RARITURI	34	15		

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.:17

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri Spr Specii, Ha proportii
										Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	
38 O	1-2L	A	0.31	60	0.8	PAM	7	60	19	137	42	1.8	1	T.IGIENA			
						CI	2	60	20	51	16	0.6					
						ST	1	60	18	21	7	0.8					
						Total				209	65	3.2	1				
38 P	1-2L	Q	3.11	4	0.9	SC	10	4	4	11	34	5.0	16	CURATIRI	5	4	
39 A	1-5H	K	9.08	65	0.8	GO	3	65	18	62	563	1.7	15	T.IGIENA			
						CI	2	65	19	48	436	0.5	5				
						FR	2	65	21	53	481	1.2	11				
						TE	2	65	20	51	463	1.5	14				
						DT	1	65	18	17	154	0.5	5				
Total						231	2097	5.4	50								
39 B	1-2L	A	1.36	50	0.8	PI	4	50	16	82	112	2.8	4	T.IGIENA			
						PIN	5	50	16	103	140	3.2	4				
						SC	1	20	13	7	10	0.5	1				
Total									192	262	6.5	9					
39 C	1-2L	A	0.45	50	0.7	PI	8	50	16	144	65	4.9	2	T.IGIENA			
						MO	1	50	9	10	5	0.8					
						TE	1	50	18	20	9	0.8					
Total									174	79	6.5	2					
39 D	1-2L	A	0.39	25	0.9	FR	10	25	15	170	66	11.2	4	RARITURI	9	10	
39 A			1.20														
40 A	1-2L	A	16.62	40	0.9	PI	3	40	14	55	914	2.5	42	RARITURI			
						MO	3	40	13	64	1064	3.8	63				
						DT	1	40	12	10	166	0.8	13				
						LA	1	40	14	18	299	1.3	22				
						SC	2	40	17	29	482	2.1	35				
Total									176	2925	10.5	175					
40 B	1-2L	Q	1.55	6	0.9	SC	10	6	6	23	36	6.8	11	CURATIRI	5	6	
40 C	1-2L	Q	1.99	12	0.9	SC	10	12	7	29	58	9.1	18	RARITURI	14	9	
40 D	1-2L	Q	2.41	15	0.9	SC	10	15	11	59	142	9.2	22	RARITURI	25	10	
40 E	1-2L	Q	1.01	6	0.9	SC	10	6	6	24	24	5.7	6	CURATIRI	4	8	
40 F	1-2L	Q	0.88	5	0.9	SC	10	5	6	23	20	6.3	6	CURATIRI	3	6	

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.: 18

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons.	Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri Spr Ha	Specii, proportii	
										Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%			
40 G	1-2L		0.63											IMPADURIRI(poieni si goluri)					
40 N			1.34																
41 A	1-2L	Q	13.49	12	0.9	SC	10	12	8	35	472	5.4	73	CURATIRI RARITURI	125	15			
41 B	1-2L	Q	1.84	4	0.9	SC	10	4	4	11	20	3.5	6	CURATIRI	3	6			
41 C	1-2L	Q	2.67	34	0.6	SC	10	34	16	73	195	0.1		T.CRING,IMPADURIRI AJUTORAREA REG NATURALE	195	99			
✓ 41 D	1-2L	A	2.77	40	0.9	PI LA DT	6 3 1	40 40 40	15 16 15	124 70 15	343 194 42	5.1 3.8 0.8	14 11 2	RARITURI	69	10			
Total										209	579	9.7	27						
41 E	1-2L	Q	1.75	1	0.9	SC	10	1	1	1	2	1.3	2	CURATIRI					
41 F	1-2L		0.29											IMPADURIRI(fara T de reg)					
41 N			9.24																
42 A	1-2L	Q	2.81	24	0.7	SC	10	24	9	31	87	2.7	8	CRING-TAIERE DE JOS AJUTORAREA REG NATURALE	127	102			
42 B	1-2L	A	0.26	25	0.7	DD	10	25	6	27	7	5.1	1	T.IGIENA					
42 C	1-2L	Q	0.47	8	0.5	SC	10	8	4	6	3	2.5	1	COMPLETARI					
42 F			0.07																
43 M			12.60																
46 D	1-2L	O	3.89	65	0.9	GO TE DT	5 4 1	65 65 65	18 21 18	116 123 20	451 478 78	2.6 3.4 0.6	10 13 2	RARITURI	89	8			
Total										259	1007	6.6	25						
46 E	1-2L	Q	0.73	32	0.8	SC	10	32	17	122	89	0.1		CRING-TAIERE DE JOS AJUTORAREA REG NATURALE	89	100			

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.: 23

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons. Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri		
									Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	Spr Ha	Specii, proportii	
57 B	1-2L	A	2.94	75	0.8	GO	6	75	18	124	365	2.4	7	T.IGIENA				
						TE	4	75	22	117	344	2.5	7					
Total										241	709	4.9	14					
57 C	1-2L	A	3.10	50	0.9	TE	8	50	20	230	713	9.4	29	RARITURI	70	7		
						CA	1	50	18	20	62	0.7	2					
						DT	1	50	18	20	62	0.7	2					
Total										270	837	10.8	33					
57 D	1-2L	A	4.10	5	0.7	TE	4	5				0.6	2	DEGAJARI/COMPLETARI				
						CA	2	5				0.3	1					
						GO	2	5				0.3	1					
						FA	1	5				0.1						
						DT	1	5				0.2	1					
Total												1.5	5					
57 E	1-2L	A	1.67	5	0.8	GO	2	5				0.3	1	DEGAJARI				
						TE	2	10	1			0.6	1					
						MJ	3	10	1	1	2	0.3	1					
						GO	1	5				0.2						
						DT	2	10	1			0.8	1					
Total										1	2	2.2	4					
57 F	1-2L	A	1.73	75	0.8	TE	9	75	22	217	375	5.7	10	T.RASE,IMPADURIRI	508	100		
						GO	1	75	19	45	78	0.4	1	INGRIJIREA CULTURILOR				
Total										262	453	6.1	11					
57 G	1-2L	A	2.76	5	0.7	MJ	3	5				0.1		DEGAJARI/COMPLETARI				
						TE	2	5				0.3	1					
						GO	3	5				0.4	1					
						DT	2	5				0.3	1					
Total												1.1	3					
58 A	1-2L	A	15.19	100	0.7	FA	6	100	26	197	2992	2.9	44	T.IGIENA				
						GO	1	100	21	24	365	0.2	3					
						CA	2	100	21	38	577	0.5	8					
						TE	1	100	24	29	441	0.3	5					
Total										288	4375	3.9	60					

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.: 24

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons. Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri		
									Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	Spr Ha	Specii, proportii	
✓ 58 B	1-2L	A	2.42	75	0.8	GO	9	75	19	204	494	3.6	9	T.IGIENA				
						TE	1	75	22	29	70	0.6	1					
Total										233	564	4.2	10					
✓ 58 C	1-2L	A	8.16	100	0.7	GO	9	100	21	212	1730	1.9	16	T.IGIENA				
						DT	1	100	21	19	155	0.3	2					
Total										231	1885	2.2	18					
58 A			0.87															
✓ 59 A	1-2L	O	11.38	100	0.8	FA	8	100	26	300	3414	4.4	50	T.IGIENA				
						CA	2	100	21	43	489	0.5	6					
Total										343	3903	4.9	56					
✓ 59 B	1-2L	O	5.25	100	0.7	GO	8	100	22	204	1071	1.7	9	T.IGIENA				
						CA	1	100	21	19	100	0.2	1					
						FA	1	100	26	33	173	0.5	3					
Total										256	1344	2.4	13					
✓ 60 A	1-2L	O	1.08	100	0.8	FA	9	100	22	258	279	4.9	5	T.IGIENA				
						CA	1	100	21	22	24	0.3						
Total										280	303	5.2	5					
✓ 60 B	1-2L	O	2.46	100	0.7	GO	9	100	23	249	613	2.3	6	T.IGIENA				
						CA	1	100	20	18	44	0.3	1					
Total										267	657	2.6	7					
60 C	1-2L	O	4.52	35	0.9	CA	5	35	11	46	208	4.1	19	RARITURI	96	12		
						MO	2	35	14	47	212	2.5	11					
						DT	1	35	13	12	54	0.8	4					
						FR	2	35	13	27	122	1.8	8					
Total										132	596	9.2	42					
60 D	1-2L	O	1.21	23	0.8	SC	9	23	15	81	98	6.7	8	CRING-TAIERE DE JOS	138	86		
						DT	1	23	13	14	17	0.7	1	AJUTORAREA REG NATURALE				
Total										95	115	7.4	9					
✓ 60 E	1-2L	O	6.65	100	0.8	FA	8	100	25	281	1869	4.4	29	T.IGIENA				
						CA	2	100	22	46	306	0.6	4					
Total										327	2175	5.0	33					

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.: 22

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons.	Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri Spr Specii, Ha proportii
										Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	
54 D	1-2A	M	2.39	70	0.7	MI	3	60	7	16	38			T.IGIENA			
						TE	3	70	18	59	141	1.6	4				
						GO	4	70	12	36	86	0.9	2				
Total										111	265	2.5	6				
54 E	1-2A	M	3.25	70	0.8	TE	5	70	19	120	390	3.0	10	TAIERI DE CONSERVARE	64	9	
						CA	2	70	16	29	94	0.8	3	IMPADURIRI(dupa T. de reg)			
						JU	1	70	14	12	39	0.1					
						DT	2	70	16	29	94	0.9	3				
Total										190	617	4.8	16				
54 F	1-2L		0.59											IMPADURIRI(poieni si goluri)			
55	1-2L	A	7.61	70	0.9	TE	6	70	22	198	1507	4.6	35	RARITURI	150	6	
						GO	1	70	18	23	175	0.5	4				
						FA	1	70	22	32	244	0.9	7				
						CA	1	70	18	20	152	0.5	4				
						DT	1	70	18	20	152	0.6	5				
Total										293	2230	7.1	55				
56 A	1-2L	A	2.96	70	0.8	TE	8	70	22	205	607	5.5	16	T.RASE.IMPADURIRI	892	99	
						FA	1	70	18	37	110	0.8	2	INGRIJIREA CULTURILOR			
						DT	1	70	18	27	80	0.5	1				
Total										269	797	6.8	19				
56 B	1-2L	A	1.08	35	0.8	MO	1	35	13	19	21	1.1	1	T.IGIENA			
						CA	7	35	13	74	80	5.2	6				
						PLT	2	35	15	23	25	0.8	1				
Total										116	126	7.1	8				
56 C	1-2L	A	13.45	55	0.9	TE	8	55	19	216	2905	7.8	105	RARITURI	292	7	
						TE	2	55	17	47	632	1.9	26				
Total										263	3537	9.7	131				
57 A	1-2L	A	2.20	75	0.8	TE	6	75	22	176	387	3.8	8	T.IGIENA			
						GO	3	75	19	68	150	1.2	3				
						DT	1	75	18	17	37	0.5	1				
Total										261	574	5.5	12				

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.: 26

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons. Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri		
									Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	Spr Ha	Specii, proport	
62 B	1-2L	A	25.79	50	0.9	FA	5	50	17	108	2785	4.6	119	RARITURI	797	12		
						CA	2	50	16	33	851	1.4	36					
						GO	2	50	16	38	980	1.3	34					
						DU	1	45	19	37	954	1.2	31					
						Total					216	5570	8.5					
62 C	1-2L	A	6.97	30	0.9	CA	3	30	12	31	216	2.6	18	RARITURI	175	13		
						TE	2	30	15	40	279	1.8	13					
						MI	1	30	11	11	77	0.2	1					
						FR	1	30	15	17	118	0.9	6					
						DT	1	30	15	15	105	0.9	6					
						LA	1	30	14	18	125	1.2	8					
						DR	1	30	15	21	146	0.9	6					
Total					153	1066	8.5	58										
62 D	1-2L	A	0.88	50	0.9	FA	6	50	18	142	125	5.5	5	RARITURI	26	11		
						TE	1	50	20	29	26	1.0	1					
						CA	1	50	14	13	11	0.7	1					
						DT	2	50	19	42	37	1.4	1					
Total					226	199	8.6	8										
62 E	1-2L	A	0.95	60	0.9	MO	6	60	17	187	178	6.9	7	RARITURI	21	8		
						CA	3	60	14	40	38	1.7	2					
						DT	1	60	17	18	17	0.6	1					
Total					245	233	9.2	10										
62 F	1-2L	A	0.75	60	0.8	GO	10	60	20	249	187	7.3	5	T.IGIENA				
62 G	1-2A	M	0.64	140	0.7	FA	9	140	24	259	166	1.4	1	T.IGIENA				
						DT	1	140	18	15	10	0.2						
Total										274	176	1.6	1					
62 H	1-2L	A	0.63	10	0.7	FA	6	10	1	1	1	1.0	1	DEGAJARI,COMPLETARI				
						TE	2	10	2	1	1	0.6						
						CA	1	10	1			0.3						
						DT	1	10	1			0.3						
Total									2	2	2.2	1						

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.: 27

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons.	Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri	
										Me/Ha	Me/UA	Me/Ha	Me/UA		Total Me	%	Spr Ha	Specii, proportii
62 I	1-2L	Q	1.23	27	0.8	SC	7	27	18	120	148	0.1		CRING-TAIERE DE JOS	200	94		
						TE	1	27	8	13	16	0.7	1	AJUTORAREA REG NATURALE				
						FR	1	27	18	20	25	0.8	1					
						DT	1	27	14	9	11	0.7	1					
Total										162	200	2.3	3					
62 J	1-2L		0.38											IMPADURIRI(dupa T. de reg)				
✓ 63 A	1-2L	A	0.67	70	0.8	GO	4	70	19	91	61	1.7	1	TIGIENA				
						TE	2	70	20	51	34	1.4	1					
						DT	2	70	17	32	21	1.0	1					
						CA	2	70	14	24	16	1.0	1					
Total										198	132	5.1	4					
63 B	1-2L	A	0.64	50	0.9	FA	4	50	16	79	51	3.7	2	RARITURI	15	11		
						PLT	4	50	18	71	45	1.7	1					
						DT	1	50	16	16	10	0.7						
						CA	1	50	15	15	10	0.6						
Total										181	116	6.7	3					
63 C	1-2A	M	1.89	110	0.7	GO	9	110	12	81	153	0.9	2	TIGIENA				
						MJ	1	70	8	6	11							
Total										87	164	0.9	2					
63 D	1-2A	M	1.49	70	0.7	TE	2	70	14	28	42	0.9	1	TIGIENA				
						GO	3	70	11	23	34	0.7	1					
						CA	1	70	10	6	9	0.3						
						MJ	2	60	9	14	21							
						PLT	1	60	17	12	18	0.3						
						FA	1	70	15	14	21	0.5	1					
Total										97	145	2.7	3					
63 E	1-2L	A	3.79	50	0.9	TE	4	50	18	100	379	4.1	16	RARITURI	66	7		
						GO	2	50	16	38	144	1.3	5					
						FR	1	50	19	25	95	0.8	3					
						CA	2	50	16	33	125	1.4	5					
						PLT	1	50	18	18	68	0.4	2					
Total										214	811	8.0	31					

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.: 22

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons.	Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri	
										Me/Ha	Me/UA	Me/Ha	Me/UA		Total Me	%	Spr Ha	Specii, proportii
54 D	1-2A	M	2.39	70	0.7	MI	3	60	7	16	38			T.IGIENA				
						TE	3	70	18	59	141	1.6	4					
						GO	4	70	12	36	86	0.9	2					
Total										111	265	2.5	6					
54 E	1-2A	M	3.25	70	0.8	TE	5	70	19	120	390	3.0	10	TAJERI DE CONSERVARE	64	9		
						CA	2	70	16	29	94	0.8	3	IMPADURIRI(dupa T. de reg)				
						JU	1	70	14	12	39	0.1						
						DT	2	70	16	29	94	0.9	3					
Total										190	617	4.8	16					
54 F	1-2L		0.59											IMPADURIRI(poieni si goluri)				
55	1-2L	A	7.61	70	0.9	TE	6	70	22	198	1507	4.6	35	RARITURI	150	6		
						GO	1	70	18	23	175	0.5	4					
						FA	1	70	22	32	244	0.9	7					
						CA	1	70	18	20	152	0.5	4					
						DT	1	70	18	20	152	0.6	5					
Total										293	2230	7.1	55					
56 A	1-2L	A	2.96	70	0.8	TE	8	70	22	205	607	5.5	16	T.RASE.IMPADURIRI	892	99		
						FA	1	70	18	37	110	0.8	2	INGRIJIREA CULTURILOR				
						DT	1	70	18	27	80	0.5	1					
Total										269	797	6.8	19					
56 B	1-2L	A	1.08	35	0.8	MO	1	35	13	19	21	1.1	1	T.IGIENA				
						CA	7	35	13	74	80	5.2	6					
						PLT	2	35	15	23	25	0.8	1					
Total										116	126	7.1	8					
56 C	1-2L	A	13.45	55	0.9	TE	8	55	19	216	2905	7.8	105	RARITURI	292	7		
						TE	2	55	17	47	632	1.9	26					
Total										263	3537	9.7	131					
57 A	1-2L	A	2.20	75	0.8	TE	6	75	22	176	387	3.8	8	T.IGIENA				
						GO	3	75	19	68	150	1.2	3					
						DT	1	75	18	17	37	0.5	1					
Total										261	574	5.5	12					

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.: 24

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons. Elm.	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri		
									Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	Spr Ha	Specii, proportii	
58 B	1-2L	A	2.42	75	0.8	GO	9	75	19	204	494	3.6	9	TIGIENA				
						TE	1	75	22	29	70	0.6	1					
Total										233	564	4.2	10					
58 C	1-2L	A	8.16	100	0.7	GO	9	100	21	212	1730	1.9	16	TIGIENA				
						DT	1	100	21	19	155	0.3	2					
Total										231	1885	2.2	18					
58 A			0.87															
59 A	1-2L	O	11.38	100	0.8	FA	8	100	26	300	3414	4.4	50	TIGIENA				
						CA	2	100	21	43	489	0.5	6					
Total										343	3903	4.9	56					
59 B	1-2L	O	5.25	100	0.7	GO	8	100	22	204	1071	1.7	9	TIGIENA				
						CA	1	100	21	19	100	0.2	1					
						FA	1	100	26	33	173	0.5	3					
Total										256	1344	2.4	13					
60 A	1-2L	O	1.08	100	0.8	FA	9	100	22	258	279	4.9	5	TIGIENA				
						CA	1	100	21	22	24	0.3						
Total										280	303	5.2	5					
60 B	1-2L	O	2.46	100	0.7	GO	9	100	23	249	613	2.3	6	TIGIENA				
						CA	1	100	20	18	44	0.3	1					
Total										267	657	2.6	7					
60 C	1-2L	O	4.52	35	0.9	CA	5	35	11	46	208	4.1	19	RARITURI	96	12		
						MO	2	35	14	47	212	2.5	11					
						DT	1	35	13	12	54	0.8	4					
						FR	2	35	13	27	122	1.8	8					
Total										132	596	9.2	42					
60 D	1-2L	O	1.21	23	0.8	SC	9	23	15	81	98	6.7	8	CRING-TAIERE DE JOS	138	86		
						DT	1	23	13	14	17	0.7	1	AJUTORAREA REG NATURALE				
Total										95	115	7.4	9					
60 E	1-2L	O	6.65	100	0.8	FA	8	100	25	281	1869	4.4	29	TIGIENA				
						CA	2	100	22	46	306	0.6	4					
Total										327	2175	5.0	33					

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.: 25

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons.	Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri Spr Ha	Specii, proportii
										Me/Ha	Me/UA	Me/Ha	Me/UA		Total Me	%		
60 F	1-2L	O	0.66	23	0.8	SC	8	23	12	54	36	4.0	3	CRING-TAIERE DE JOS AJUTORAREA REG NATURALE	66	106		
						DT	2	23	8	15	10	1.1	1					
Total										69	46	5.1	4					
60 G	1-2L	O	2.48	35	0.8	LA	4	35	18	103	255	5.7	14	TIGIENA				
						MO	4	35	16	102	253	5.7	14					
						CA	2	35	14	24	60	1.5	4					
Total										229	568	12.9	32					
60 H	1-2L	O	0.41	60	0.7	GO	9	60	21	214	88	5.7	2	TIGIENA				
						CA	1	60	20	18	7	0.5						
Total										232	95	6.2	2					
61 A	1-2L	O	11.40	35	0.9	CA	4	35	12	42	479	3.3	38	RARITURI	283	14		
						FA	1	35	13	14	160	0.9	10					
						ME	2	35	16	31	353	1.5	17					
						MO	1	35	14	24	274	1.3	15					
						DT	1	35	13	12	137	0.8	9					
						DM	1	35	14	11	125	0.8	9					
Total										134	1528	8.6	98					
61 B	1-2L	O	2.49	35	0.9	LA	10	35	19	321	799	16.0	40	RARITURI	125	13		
61 C	1-2L	O	0.91	35	0.8	LA	9	35	20	282	257	15.8	14					
						DT	1	35	15	13	12	0.7	1					
Total										295	269	16.5	15					
62 A	1-2L	A	2.78	25	0.9	GO	1	25	11	10	28	0.6	2	RARITURI	62	14		
						FR	3	25	12	36	100	2.6	7					
						DT	2	25	12	21	58	1.6	4					
						DM	1	25	11	7	19	1.2	3					
						CA	1	25	11	9	25	0.8	2					
						TE	2	25	12	30	83	1.6	4					
Total										113	313	8.4	22					

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.: 26

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons.	Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri	
										Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	Spr Ha	Specii. propor
62 B	1-2L	A	25.79	50	0.9	FA	5	50	17	108	2785	4.6	119	RARITURI	797	12		
						CA	2	50	16	33	851	1.4	36					
						GO	2	50	16	38	980	1.3	34					
						DU	1	45	19	37	954	1.2	31					
Total										216	5570	8.5	220					
62 C	1-2L	A	6.97	30	0.9	CA	3	30	12	31	216	2.6	18	RARITURI	175	13		
						TE	2	30	15	40	279	1.8	13					
						MJ	1	30	11	11	77	0.2	1					
						FR	1	30	15	17	118	0.9	6					
						DT	1	30	15	15	105	0.9	6					
						LA	1	30	14	18	125	1.2	8					
						DR	1	30	15	21	146	0.9	6					
Total										153	1066	8.5	58					
62 D	1-2L	A	0.88	50	0.9	FA	6	50	18	142	125	5.5	5	RARITURI	26	11		
						TE	1	50	20	29	26	1.0	1					
						CA	1	50	14	13	11	0.7	1					
						DT	2	50	19	42	37	1.4	1					
Total										226	199	8.6	8					
62 E	1-2L	A	0.95	60	0.9	MO	6	60	17	187	178	6.9	7	RARITURI	21	8		
						CA	3	60	14	40	38	1.7	2					
						DT	1	60	17	18	17	0.6	1					
Total										245	233	9.2	10					
62 F	1-2L	A	0.75	60	0.8	GO	10	60	20	249	187	7.3	5	T.IGIENA				
62 G	1-2A	M	0.64	140	0.7	FA	9	140	24	259	166	1.4	1	T.IGIENA				
						DT	1	140	18	15	10	0.2						
Total										274	176	1.6	1					
62 H	1-2L	A	0.63	10	0.7	FA	6	10	1	1	1	1.0	1	DEGAJARI,COMPLETARI				
						TE	2	10	2	1	1	0.6						
						CA	1	10	1			0.3						
						DT	1	10	1			0.3						
Total										2	2	2.2	1					

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Prahova

OS:Verbila

UP: 4

Pag.: 28

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons. Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri		
									Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	Spr Ha	Specii, proportii	
63 F	1-2L	A	0.36	39	0.6	PLY	10	39	22	198	71	5.7	2	T.RASE.IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR	81	99		
63 G	1-2L	A	3.36	50	0.9	FA	7	50	17	152	511	6.4	22	RARITURI	104	12		
						TE	1	50	19	27	91	1.0	3					
						PLT	1	50	20	22	74	0.4	1					
						DT	1	50	16	16	54	0.7	2					
Total										217	730	8.5	28					
63 H	1-2L	A	0.31	5	0.3	GO	7	5				0.4		INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL				
						FR	3	5				0.3						
Total												0.7						
63 I	1-2L	A	0.31	5	0.3	GO	6	5				0.3		INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL				
						FR	4	5				0.4						
Total												0.7						
63 J	1-2A	M	2.60	50	0.8	FA	7	50	14	100	260	4.6	12	T.IGIENA				
						MJ	1	50	8	7	18	0.1						
						DT	1	50	13	11	29	0.6	2					
						TE	1	50	15	18	47	0.7	2					
Total										136	354	6.0	16					
68	1-2L	A	3.18	30	0.7	MJ	6	30	8	36	114	0.8	3	T.IGIENA				
						GO	3	30	11	23	73	1.6	5					
						DT	1	30	11	7	22	0.7	2					
Total										66	209	3.1	10					
77	1-2A	M	3.20	25	0.1	GO	3	25	6	1	3	0.2	1	TAIERI DE CONSERVARE IMPADURIRI(dupa T. de reg)				
						MJ	3	25	4	1	3							
						ULM	3	25	6	2	6	0.2	1					
						DT	1	25	6			0.1						
Total										4	12	0.5	2					
85N			2.19															
89 A	1-2L	O	4.46	40	0.8	PI	10	40	14	164	731	7.5	33	T.IGIENA				





















































