

INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE ÎN SILVICULTURĂ "MARIN DRĂCEA"
STAȚIUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE ȘI
EXPERIMENTARE - PRODUCȚIE PITEȘTI



AMENAJAMENT SINTEZĂ
OCOLUL SILVIC BĂBENI
DIRECȚIA SILVICĂ VÂLCEA

Șef proiect

ing. Ion Dumitrelea

PITEȘTI

2019

CUPRINS

1. Situația sintetică pe specii
2. Repartiția suprafețelor pe categorii de folosință forestieră și grupe funcționale
3. Repartiția suprafețelor pe categorii funcționale
4. Evidența fondului forestier pe destinații și deținători
5. Suprafața fondului forestier pe categorii de folosință și specii
6. Planul decenal de recoltare a produselor principale
7. Planul lucrărilor de îngrijire a arboretelor
8. Planul lucrărilor de conservare

(L030) SITUATIA SINTETICA PE SPECII

DS:Valcea

OS:Babeni

Pag.: 1

Specia	SUPRAFATA		VOLUM		Crestere	Varsta Clp medie med.	Productivitate		Consistenta				Amestec		Mod regenerare		Vitalitate							
	TOTAL	Grupa I	TOTAL	TOTAL			Totala	Mc	Mc/Ha	Ani	sup.mijl.	inf.	med.	0.1	0.4	0.7	<50	50-80	>80	SM	PL	LS	vig.	nor.
Ha	%	Ha	%	Mc	%	Mc	%	Mc/Ha	Ani	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
FA	3408.49	40	2936.44	86	18803	5.5	94	2.6	38	61	1	76	8	10	82	41	47	12	96	4	4	1	99	
GO	2560.70	30	2128.45	83	13452	5.3	77	2.7	33	67		80	5	6	89	33	28	39	91	3	6	6	100	
CA	967.42	11	856.21	89	5687	5.9	54	3.2	6	63	31	85	1	2	97	88	10	2	95	5	5	5	100	
ST	727.46	8	515.23	71	3252	4.5	107	2.4	63	37		76	5	3	92	35	30	35	74	24	2	4	95	
SC	303.32	4	288.20	95	1844	6.1	32	3.2	3	70	27	80	5	5	95	28	21	51	4	56	40	98	2	
DT	168.99	2	145.89	86	1059	6.3	39	2.8	23	75	2	86	4	1	95	100			92	7	1	100		
MO	76.44	1	64.99	85	948	12.4	54	2.5	54	46		86		100	63	25	12	10	90			100		
TE	73.81	1	59.09	80	674	9.1	41	2.6	36	64		87	2	98	84	16		82		18	2	98		
PR	71.54	1	63.66	89	450	6.3	52	2.5	48	52		80	6	1	93	83	10	7	58	42		4	95	
GI	53.34	1	27.22	51	292	5.5	74	2.5	52	48		84	4	4	96	86	14		80	3	17	100		
PI	52.14	1	42.46	81	406	7.8	52	2.6	46	53	1	81		100	63	30	7	1	99			100		
DM	35.37		33.37	94	410	11.6	15	2.8	19	81		91		100	100			99		1	5	95		
PIS	31.53		30.65	97	283	9.0	50	2.2	84	16		84		100	50	34	16		100			100		
ANN	26.85		17.87	67	134	5.0	27	2.4	61	39		85		100	31	34	35		33	67		10	90	
PLT	16.00		14.93	93	53	3.3	29	2.7	38	57	5	85		7	93	96	4		94		6	100		
PIN	11.79		11.79	100	75	6.4	59	2.4	61	39		75		100	35	65			100			100		
PLZ	9.78		9.31	95	49	5.0	25	2.1	94	6		77		100	23	15	62		100			100		
PAM	9.73		9.73	100	33	3.4	32	2.7	31	69		85		100	67	33			36	64		27		
MJ	8.03		8.03	100	6	0.7	40	3.3	73	27		80		16	84	90	10		73		27	100		
CE	7.60		4.84	64	52	6.8	42	2.5	49	51		88		100	87	13			98	2		100		
PLA	3.74		3.74	100	46	12.3	23	2.1	91	9		75		91	10	77	13		10		90	100		
CAS	3.47		3.47	100	18	5.2	55	3.0	100			70		100	68	32			100			100		
NU	3.41		3.41	100	13	3.8	61	3.1	20	50	30	71		100	20	80			7	93		7	63	
CI	3.37		1.08	32	14	4.2	49	3.0	100			90		100	100				100			100		
PA	3.14		1.33	42	13	4.1	32	2.6	40	60		89		100	100				20	80		100		
DR	2.58		0.75	29	21	8.1	40	3.0	100			87		100	100				100			100		
PLN	2.50		0.36	14	19	7.6	41	2.4	63	37		87		100	100				86	14		22	78	
SA	1.26		1.26	100	21	16.7	13	2.5	52	48		71		73	74	11	15		100			100		
BR	0.51		0.51	100	3	5.9	100	2.0	100			71		100	100				100			100		
ME	0.45		0.18	40	3	6.7	50	3.0	100			89		100	100				100			100		
JU	0.35		0.35	100	53		57	3.1	17	54	29	80		100	100				100			100		
SAC	0.25		0.25	100	1	4.0	35	3.0	100			80		100	100				100			100	100	
LA	0.22		0.22	100			5	3.0	100			82		100	100				100			100	100	
ULC	0.13		0.13	100	1	7.7	25	3.0	100			92		100	100				100			100	100	

(L030) SITUATIA SINTEITICA PE SPECII

DS: Valcea

OS: Babeni

Pag.: 2

Specia	SUPRAFATA		VOLUM		Crestere	Varsta Clp medie med.	Productivitate sup. mijl. inf.	Consistentia		Amestec		Mod regenerare		Vitalitate								
	TOTAL	Grupa I	TOTAL	Grupa I				med.	>80	<50	SM	PL	LS	vig.	nor.	slb.						
Ha	%	Ha	%	Mc	%	Mc	%	Mc	%	Mc	%	Mc	%	Mc	%							
PLX	0.12	0.12	100	36	1	8.3	45	3.0	100	67	100	100	100	100	100							
TOT	8645.83	7285.52	84	2197275	100	48136	79	2.7	34	5	79	5	7	88	46	32	22	86	8	6	1	99
SUPRAFATA TOTALA : 8812.65 HA		NR. PARCELE : 433		SPF. MEDIE PARCELA : 20.35 HA		NR. UA : 1521		SPF. MEDIE UA : 5.79 HA														

CATEGORIE DE FOLOSINTA	Suprafata (Ha)		
	GRF. I	GRF. II	Total
A - Paduri si terenuri destinate impaduririi sau reimpaduririi	7298.58	1364.34	8662.92
A1 - Paduri si terenuri destinate impaduririi pentru care se reglementeaza recoltarea de produse principale	6398.67	1364.34	7763.01
A11 - Paduri inclusiv plantatii cu reusita definitiva	6381.26	1359.51	7740.77
A12 - Regenerari pe cale artificiala cu reusita partiala	7.29	0.80	8.09
A13 - Regenerari pe cale naturala cu reusita partiala			
A14 - Terenuri de reimpadurit in urma taierilor rase, a doboriturilor de vint sau a altor cauze	8.07		8.07
A15 - Poieni sau goluri destinate impaduririi	2.05	4.03	6.08
A16 - Terenuri degradate prevazute a se impadurii			
A17 - Rachitarii naturale ori create prin culturi			
A2 - Paduri si terenuri destinate impaduririi pentru care nu se reglementeaza recoltarea de produse principale	899.91		899.91
A21 - Paduri inclusiv plantatii cu reusita definitiva	896.97		896.97
A22 - Terenuri impadurite pe cale naturala sau artificiala cu reusita partiala			
A23 - Terenuri de reimpadurit in urma doboriturilor de vint sau a altor cauze	2.94		2.94
A24 - Poieni sau goluri destinate impaduririi			
A25 - Terenuri degradate destinate impaduririi			
B - Terenuri afectate gospodarii silvice			121.25
B1 - Linii parcelare principale			
B2 - Linii de vinatoare si terenuri pentru hrana vinatului			26.93
B3 - Instalatii de transport forestier: drumuri, cai ferate si funiculare permanente			53.10
B4 - Cladiri, curti si depozite permanente			1.12
B5 - Pepiniere si plantatii seminciere			24.94
B6 - Culturi de arbusti fructiferi, de plante medicinale si melifere, etc			1.12
B7 - Terenuri cultivate pentru nevoile administratiei			2.15
B8 - Terenuri cu fazanerii, pastravarii, centre de prelucrare a fructelor de padure, uscatorii de seminte, etc.			
B9 - Ape care fac parte din fondul forestier			
B10 - Culoare pentru linii de inalta tensiune			11.89
B11 - Fasii de frontiera si instalatii aferente (G)			
C - Terenuri neproductive: stincarii, saraturi, mlastini, ravene, etc.			10.49
D - Terenuri scoase temporar din fondul forestier			17.99
D1 - Transmise prin acte normative in folosinta temporara a unor organizatii pt. instalatii electrice,petroliere sau hidrotehnice, pentru cariere,depozite, etc.			0.75
D2 - Detinute de persoane fizice sau juridice fara aprobarile legale necesare, ocupatii si litigii			17.24
TOTAL : A + B + C + D	7298.58	1364.34	8812.65

(L042) REPARTITIA SUPRAFETELOR PE CATEGORII FUNCTIONALE

DS:Valcea

OS:Babeni

Pag.: 1

GF FCT1 FCT		U N I T A T I A M E N A J I S T I C E	
Total FCT :		112 UA	149.73 Ha
Total FCT1 :		112 UA	149.73 Ha
Total GF 0 :		112 UA	149.73 Ha
1	1C 1C		
Total FCT : 1C		670 UA	3023.13 Ha
	1C1D		
Total FCT : 1C1D		1 UA	0.47 Ha
	1C2L		
Total FCT : 1C2L		334 UA	3310.71 Ha
Total FCT1 :1C		1005 UA	6334.31 Ha
2A	2A		
Total FCT : 2A		13 UA	30.54 Ha
	2A1C		
Total FCT : 2A1C		47 UA	248.89 Ha
	2A2H		
Total FCT : 2A2H		2 UA	1.10 Ha
	2A5LIC		
Total FCT : 2A5LIC		1 UA	9.70 Ha
Total FCT1 :2A		63 UA	290.23 Ha
2H	2H		
Total FCT : 2H		25 UA	50.87 Ha
	2H1C		
Total FCT : 2H1C		7 UA	58.17 Ha
Total FCT1 :2H		32 UA	109.04 Ha
2L	2L		
Total FCT : 2L		6 UA	26.73 Ha
Total FCT1 :2L		6 UA	26.73 Ha
4C	4C1C		
Total FCT : 4C1C		32 UA	146.34 Ha
	4C1C2L		
Total FCT : 4C1C2L		3 UA	28.11 Ha
	4C2A1C		
Total FCT : 4C2A1C		4 UA	17.38 Ha
Total FCT1 :4C		39 UA	191.83 Ha
4E	4E1C		
Total FCT : 4E1C		4 UA	9.72 Ha
	4E2A1C		
Total FCT : 4E2A1C		4 UA	8.20 Ha
Total FCT1 :4E		8 UA	17.92 Ha
4K	4K		
Total FCT : 4K		6 UA	237.94 Ha
Total FCT1 :4K		6 UA	237.94 Ha
5H	5H		
Total FCT : 5H		2 UA	27.37 Ha
	5H1C		
Total FCT : 5H1C		1 UA	11.31 Ha
	5H2L		
Total FCT : 5H2L		1 UA	14.27 Ha
Total FCT1 :5H		4 UA	52.95 Ha
5L	5L1C		
Total FCT : 5L1C		1 UA	1.01 Ha
	5L1C2L		
Total FCT : 5L1C2L		2 UA	9.47 Ha
Total FCT1 :5L		3 UA	10.48 Ha

(L042) REPARTITIA SUPRAFETELOR PE CATEGORII FUNCTIONALE

DS:Valcea

OS:Babeni

Pag.: 2

GF	FCT1	FCT	U N I T A T I A M E N A J I S T I C E		
1	5M	5M			
			Total FCT : 5M	18 UA	27.15 Ha
			Total FCT1 ;5M	18 UA	27.15 Ha
			Total GF 1 :	1184 UA	7298.58 Ha
2	1B	1B			
			Total FCT1 ;1B	221 UA	1356.04 Ha
	1C	1C			
			Total FCT : 1C	4 UA	8.30 Ha
			Total FCT1 ;1C	4 UA	8.30 Ha
			Total GF 2 :	225 UA	1364.34 Ha
			TOTAL OS :	1521 UA	8812.65 Ha

(L20.0) SUPRAFATA FONDULUI FORESTIER PE CATEGORII DE FOLOSINTA SI SPECII

DS: Valcea

OS: Babeni

Pag.: 1

NR. CRT.	DENUMIREA INDICATORILOR	TOTAL	M.A.P.D.R.	ALTI
1	FONDUL FORESTIER TOTAL (RIND 2+33)	8812.65	8812.65	
2	SUPRAFATA PADURILOR TOTAL (RIND 3+10)	8645.83	8645.83	
3	RASINOASE	175.21	175.21	
4	MOLID	76.44	76.44	
5	- DIN CARE : IN AFARA AREALULUI			
6	BRAD	0.51	0.51	
7	DUGLAS			
8	LARICE	0.22	0.22	
9	PINI	95.46	95.46	
10	FOIOASE (RIND 11+12+15+21)	8470.62	8470.62	
11	FAG	3408.49	3408.49	
12	STEJARI	3349.10	3349.10	
13	- PEDUNCULAT	727.46	727.46	
14	- GORUN	2560.70	2560.70	
15	DIVERSE SPECII TARI	1543.35	1543.35	
16	- SALCAM	303.32	303.32	
17	- PALTIN	12.87	12.87	
18	- FRASIN	71.54	71.54	
19	- CIRES	3.37	3.37	
20	- NUC	3.41	3.41	
21	DIVERSE SPECII MOI	169.68	169.68	
22	- TEI	73.81	73.81	
23	- PLOPI	32.14	32.14	
24	- DIN CARE : PLOPI EURAMERICANI	9.90	9.90	
25	- SALCII	1.51	1.51	
26	- DIN CARE IN LUNCA SI DELTA DUNARII			
33	ALTE TERENURI TOTAL	166.82	166.82	
34	TERENURI CARE SERVESC NEVOILOR DE CULTURA SILVICA	24.94	24.94	
35	TERENURI CARE SERVESC NEVOILOR DE PRODUCTIE SILVICA	28.05	28.05	
36	TERENURI CARE SERVESC NEVOILOR DE ADMINISTRATIE FORESTIERA	68.26	68.26	
37	TERENURI AFECTATE DE IMPADURIRI	17.09	17.09	
38	- DIN CARE : IN CLASA DE REGENERARE			
39	TERENURI NEPRODUCTIVE	10.49	10.49	
40	FASIE FRONTIERA			
41	TERENURI SCOASE TEMPORAR DIN FONDUL FORESTIER	17.99	17.99	

(L190) EVIDENTA FONDULUI FORESTIER PE DESTINATII SI DESTINATARI

DS:Valcea

OS:Babeni

Pag.: 1

FF	DENUMIREA INDICATORILOR	COD	TOTAL	M.A.P.D.R.	ALTI DETINATORI
	FONDUL FORESTIER - TOTAL	(P)	8812.65	8812.65	
1	TERENURI ACOPERITE CU PADURE	(PD)	8645.83	8645.83	
101	RASINOASE	(PDR)	175.21	175.21	
102	FOIOASE	(PDF)	8470.62	8470.62	
103	RACHITARII (CULTIVATE SI NATURALE)	(PDS)			
2	TERENURI CARE SERVESC NEVOILOR DE CULTURA	(PC)	24.94	24.94	
201	PEPINIERE	(PCP)	24.94	24.94	
202	PLANTAJE	(PCJ)			
203	COLECTII DENDROLOGICE	(PCD)			
3	TERENURI CARE SERVESC NEVOILOR DE PRODUCTIE SILVICA	(PS)	28.05	28.05	
301	ARBUSTI FRUCTIFERI (CULTURI SPECIALIZATE)	(PSZ)	1.12	1.12	
302	TERENURI PENTRU HRANA VANATULUI	(PSV)	26.93	26.93	
303	APE CURGATOARE	(PSR)			
304	APE STATATOARE	(PSL)			
305	PASTRAVARII	(PSP)			
306	FAZANERII	(PSF)			
307	CRESCATORII ANIMALE CU BLANA FINA	(PSB)			
308	CENTRE FRUCTE DE PADURE	(PSD)			
309	PUNCTE ACHIZITIE FRUCTE, CIUPERCI	(PSU)			
310	ATELIERE DE IMPLETITURI	(PSI)			
311	SECTII SI PUNCTE APICOLE	(PSA)			
312	USCATORII SI DEPOZITE DE SEMINTE	(PSS)			
313	CIUPERCARI	(PSC)			
4	TERENURI CARE SERVESC NEVOILOR DE ADM. FORESTIERA	(PA)	68.26	68.26	
401	SPATII DE PRODUCTIE SILVICA SI CAZARE PERS. SILVIC	(PAS)	1.05	1.05	
402	CAI FERATE FORESTIERE	(PAF)			
403	DRUMUIR FORESTIERE	(PAD)	53.10	53.10	
404	LINII DE PAZA CONTRA INCENDIILOR	(PAP)			
405	DEPOZITE FORESTIERE	(PAZ)	0.07	0.07	
406	DIGURI	(PAG)			
407	CANALE	(PAC)			
408	ALTE TERENURI	(PAA)	14.04	14.04	
5	TERENURI AFECTATE DE IMPADURIRI	(PI)	17.09	17.09	
501	CLASA DE REGENERARE	(PIR)	17.09	17.09	
502	TERENURI INTRATE CU ACTE LEGALE IN F. FORESTIER	(PIF)			
6	TERENURI NEPRODUCTIVE	(PN)	10.49	10.49	
601	STANCARII, ABRUPTURI	(PNS)			
602	BOLOVANISURI, PIETRISURI	(PNP)	0.40	0.40	
603	NISIPURI (ZBURATOARE SI MARINE)	(PNN)			
604	RAPE - RAVENE	(PNR)	9.92	9.92	
605	SARATURI CU CRUSTA	(PNC)			
606	MOCIRLE - SMARCURI	(PNM)	0.17	0.17	
607	GROPI DE IMPRUMUT SI DEPUNERI STERILE	(PNG)			
701	FASIE FRONTIERA	(PF)			
801	TERENURI SCOASE TEMPORAR DIN F. FORESTIER SI NEREPRIMITE	(PT)	17.99	17.99	

(L120) RECAPITULATIA POSIBILITATII DE PRODUSE PRINCIPALE

DS: Valcea

OS: Babeni

Pag.: 1

UP/TIP/SUP	Specificari	PLAN DECENAL						POSIBILITATE		
		Suprafata		Actual	nxCR	Total	%	Suprafata	Volum	%
		Ha	%	Mc	Mc	Mc	%	Ha	Mc	%
OS	A. Specii									
	CA	54.80	3	13741	705	14446	3	54.80	6860	3
	DM	8.82	1	2737	185	2922	1	8.82	2922	1
	DR	0.31		78	5	83		0.31	83	
	DT	16.08	1	2517	70	2587	1	16.08	2407	1
	FA	981.54	62	291968	10115	302083	63	981.54	134918	61
	GO	356.67	22	99670	2775	102445	21	356.67	48438	21
	MO	3.09		1299	70	1369		3.09	780	
	SC	57.18	4	10627	230	10857	2	57.18	10833	5
	ST	116.15	7	43258	535	43793	9	116.15	17980	8
	TE	1.25		269	10	279		1.25	279	
	B. Tratamente									
	Taieri progresive									
	CA	48.67	3	12333	580	12913	3	48.67	5327	2
	DT	13.80	1	1854	35	1889		13.80	1709	1
	FA	977.23	63	290744	10000	300744	64	977.23	134193	62
	GO	356.40	22	99557	2770	102327	21	356.40	48320	21
	MO	3.09		1299	70	1369		3.09	780	
	SC	0.18		30	5	35		0.18	11	
	ST	116.15	7	43258	535	43793	9	116.15	17980	8
	TE	1.25		269	10	279		1.25	279	
	Total	1516.77	96	449344	14005	463349	97	1516.77	208599	94
	Taieri rase									
	CA	2.64		692	60	752		2.64	752	
	DM	7.30		2406	175	2581	1	7.30	2581	1
	DR	0.31		78	5	83		0.31	83	
	DT	0.27		88	5	93		0.27	93	
	FA	0.77		230	35	265		0.77	257	
	GO	0.27		113	5	118		0.27	118	
	Total	11.56		3607	285	3892	1	11.56	3884	1
	Taieri in cring									
	CA	3.49		716	65	781		3.49	781	
	DM	1.52		331	10	341		1.52	341	
	DT	2.01		575	30	605		2.01	605	
	FA	3.54		994	80	1074		3.54	468	
	SC	57.00	4	10597	225	10822	2	57.00	10822	5
	Total	67.56	4	13213	410	13623	2	67.56	13017	5
	C. Gr. functionale									
	Gr.1	1274.71	80	348988	11505	360493	75	1274.71	183500	81
	Gr.2	321.18	20	117176	3195	120371	25	321.18	42000	19
	TOTAL	1595.89	100	466164	14700	480864	100	1595.89	225500	100
Codru	A. Specii									
	CA	54.80	3	13741	705	14446	3	54.80	6860	3
	DM	8.82	1	2737	185	2922	1	8.82	2922	1
	DR	0.31		78	5	83		0.31	83	
	DT	16.08	1	2517	70	2587	1	16.08	2407	1
	FA	981.54	62	291968	10115	302083	63	981.54	134918	61
	GO	356.67	22	99670	2775	102445	21	356.67	48438	21
	MO	3.09		1299	70	1369		3.09	780	
	SC	57.18	4	10627	230	10857	2	57.18	10833	5
	ST	116.15	7	43258	535	43793	9	116.15	17980	8
	TE	1.25		269	10	279		1.25	279	

(L120) RECAPITULATIA POSIBILITATII DE PRODUSE PRINCIPALE

DS:Valcea

OS:Babeni

Pag.: 2

UP/TIP/SUP	Specificari	PLAN DE CENAL					POSIBILITATE			
		Suprafata Ha	%	Actual Mc	nxCR Mc	Total Mc	%	Suprafata Ha	Volum Mc	%
Codru	B. Tratamente									
	Taieri progresive									
	CA	48.67	3	12333	580	12913	3	48.67	5327	2
	DT	13.80	1	1854	35	1889		13.80	1709	1
	FA	977.23	63	290744	10000	300744	64	977.23	134193	62
	GO	356.40	22	99557	2770	102327	21	356.40	48320	21
	MO	3.09		1299	70	1369		3.09	780	
	SC	0.18		30	5	35		0.18	11	
	ST	116.15	7	43258	535	43793	9	116.15	17980	8
	TE	1.25		269	10	279		1.25	279	
	Total	1516.77	96	449344	14005	463349	97	1516.77	208599	94
	Taieri rase									
	CA	2.64		692	60	752		2.64	752	
	DM	7.30		2406	175	2581	1	7.30	2581	1
	DR	0.31		78	5	83		0.31	83	
	DT	0.27		88	5	93		0.27	93	
	FA	0.77		230	35	265		0.77	257	
	GO	0.27		113	5	118		0.27	118	
	Total	11.56		3607	285	3892	1	11.56	3884	1
	Taieri in cring									
	CA	3.49		716	65	781		3.49	781	
	DM	1.52		331	10	341		1.52	341	
	DT	2.01		575	30	605		2.01	605	
	FA	3.54		994	80	1074		3.54	468	
	SC	57.00	4	10597	225	10822	2	57.00	10822	5
	Total	67.56	4	13213	410	13623	2	67.56	13017	5
	C. Gr. functionale									
	Gr.1	1274.71	80	348988	11505	360493	75	1274.71	183500	81
	Gr.2	321.18	20	117176	3195	120371	25	321.18	42000	19
	TOTAL	1595.89	100	466164	14700	480864	100	1595.89	225500	100
SUP:A	A. Specii									
	CA	54.80	3	13741	705	14446	3	54.80	6860	3
	DM	8.82	1	2737	185	2922	1	8.82	2922	1
	DR	3.40		1377	75	1452		3.40	863	
	DT	10.70	1	1735	15	1750		10.70	1570	1
	FA	981.54	62	291968	10115	302083	64	981.54	134918	61
	FR	5.38		782	55	837		5.38	837	
	GO	356.67	22	99670	2775	102445	21	356.67	48438	21
	SC	57.18	4	10627	230	10857	2	57.18	10833	5
	ST	116.15	7	43258	535	43793	9	116.15	17980	8
	TE	1.25		269	10	279		1.25	279	
	B. Tratamente									
	Taieri progresive									
	CA	48.67	3	12333	580	12913	3	48.67	5327	2
	DR	3.09		1299	70	1369		3.09	780	
	DT	9.44	1	1389	15	1404		9.44	1224	1
	FA	977.23	63	290744	10000	300744	64	977.23	134193	62
	FR	4.36		465	20	485		4.36	485	
	GO	356.40	22	99557	2770	102327	21	356.40	48320	21
	SC	0.18		30	5	35		0.18	11	
	ST	116.15	7	43258	535	43793	9	116.15	17980	8
	TE	1.25		269	10	279		1.25	279	
	Total	1516.77	96	449344	14005	463349	97	1516.77	208599	94

(L120) RECAPITULATIA POSIBILITATII DE PRODUSE PRINCIPALE

DS:Valcea

OS:Babeni

Pag.: 3

UP/TIP/SUP	Specificari	PLAN DECENAL					POSIBILITATE			
		Suprafata Ha	%	Actual Mc	nxCR Mc	Total Mc	%	Suprafata Ha	Volum Mc	%
SUP:A	Taieri rase									
	CA	2.64		692	60	752		2.64	752	
	DM	7.30		2406	175	2581	1	7.30	2581	1
	DR	0.31		78	5	83		0.31	83	
	FA	0.77		230	35	265		0.77	257	
	FR	0.27		88	5	93		0.27	93	
	GO	0.27		113	5	118		0.27	118	
	Total	11.56		3607	285	3892	1	11.56	3884	1
	Taieri in cring									
	CA	3.49		716	65	781		3.49	781	
	DM	1.52		331	10	341		1.52	341	
	DT	1.26		346		346		1.26	346	
	FA	3.54		994	80	1074		3.54	468	
	FR	0.75		229	30	259		0.75	259	
	SC	57.00	4	10597	225	10822	2	57.00	10822	5
	Total	67.56	4	13213	410	13623	2	67.56	13017	5
	C. Gr. functionale									
	Gr.1	1274.71	80	348988	11505	360493	75	1274.71	183500	81
	Gr.2	321.18	20	117176	3195	120371	25	321.18	42000	19
	TOTAL	1595.89	100	466164	14700	480864	100	1595.89	225500	100

(L130.3) PLANUL LUCRARILOR DE INGRIJIRE A ARBORETELOR

DS: Valcea

OS: Babeni

Pag.: 1

UP	Gr. drum	RARI TURI			CURA TIRI			DEGA JARI			IGIENA			Total
		Supra-Varsta fata	Supra-Varsta fata	Supra-Varsta fata	Volum actual	Varsta	Volum actual	Supra-Varsta fata	Supra-Varsta fata	Supra-Varsta fata	Supra-Volum de extras	Supra-Volum de extras	Supra-Volum de extras	
		Ha	Mc	Ha	Mc	Ha	Mc	Ha	Mc	Ha	Mc	Ha	Mc	Mc
1	EX NE	687.00	13320	687.00	13320	19	19	160.31	15	5748	160.31	786	5	16167
	T	687.00	13320	687.00	13320	19	19	160.31	15	5748	160.31	786	5	16167
2	EX NE	520.04	12869	520.04	12869	25	25	90.20	14	4071	90.20	563	6	16390
	T	520.04	12869	520.04	12869	25	25	90.20	14	4071	90.20	563	6	16390
3	EX NE	648.36	15769	648.36	15769	24	24	183.46	9	4437	183.46	607	3	24607
	T	648.36	15769	648.36	15769	24	24	183.46	9	4437	183.46	607	3	24607
4	EX NE	583.60	14086	583.60	14086	24	24	92.40	18	4894	104.32	827	8	20509
	T	583.60	14086	583.60	14086	24	24	92.40	18	4894	104.32	827	8	20509
5	EX NE	286.39	8408	286.39	8408	29	29	63.07	13	2619	76.40	508	7	9871
	T	286.39	8408	286.39	8408	29	29	63.07	13	2619	76.40	508	7	9871
6	EX NE	571.50	16983	571.50	16983	30	30	68.51	13	2293	68.51	304	4	21717
	T	571.50	16983	571.50	16983	30	30	68.51	13	2293	68.51	304	4	21717
TOT.	EX NE	3296.89	81435	3296.89	81435	25	25	657.95	13	24062	683.20	3595	5	109261
	T	3296.89	81435	3296.89	81435	25	25	657.95	13	24062	683.20	3595	5	109261

(L130.2) RECAPITULATIA POSIBILITATII DECENALE PE SPECII

DS:Valcea

OS:Babeni

Pag.: 1

UP/SUP	RARITURI	CURATIRI	DEGAJARI	IGIENA	TOTAL			
Pos. dec.	3296.89 Ha	81435 Mc	683.20 Ha	3595 Mc	774.36 Ha	2744.42 Ha	24231 Mc	109261 Mc
FA		31982 Mc		1550 Mc			8844 Mc	42376 Mc
GO		23811 Mc		907 Mc			8291 Mc	33009 Mc
CA		10355 Mc		451 Mc			2698 Mc	13504 Mc
ST		4352 Mc		210 Mc			1314 Mc	5876 Mc
SC		1474 Mc		78 Mc			1270 Mc	2822 Mc
MO		2659 Mc					189 Mc	2848 Mc
TE		1518 Mc		84 Mc			100 Mc	1702 Mc
DR		1186 Mc					510 Mc	1696 Mc
DT		3414 Mc		225 Mc			835 Mc	4474 Mc
DM		684 Mc		90 Mc			180 Mc	954 Mc
Pos. anuala	329.69 Ha	8144 Mc	68.32 Ha	360 Mc	77.44 Ha	2744.42 Ha	2423 Mc	10926 Mc
Pos. dec.	3120.42 Ha	76407 Mc	669.65 Ha	3498 Mc	772.65 Ha	2415.06 Ha	21538 Mc	101443 Mc
A FA		29581 Mc		1508 Mc			7493 Mc	38582 Mc
GO		22949 Mc		865 Mc			7801 Mc	31615 Mc
CA		9935 Mc		451 Mc			2510 Mc	12896 Mc
ST		3748 Mc		210 Mc			1256 Mc	5214 Mc
SC		1158 Mc		68 Mc			879 Mc	2105 Mc
TE		1518 Mc		84 Mc			86 Mc	1688 Mc
FR		493 Mc		16 Mc			301 Mc	810 Mc
DR		3522 Mc					580 Mc	4102 Mc
DT		2879 Mc		207 Mc			476 Mc	3562 Mc
DM		624 Mc		89 Mc			156 Mc	869 Mc
Pos. anuala	312.04 Ha	7641 Mc	66.96 Ha	350 Mc	77.27 Ha	2415.06 Ha	2153 Mc	10144 Mc
Pos. dec.	27.37 Ha	1172 Mc				25.58 Ha	215 Mc	1387 Mc
K GO		61 Mc					134 Mc	195 Mc
FA		350 Mc					71 Mc	421 Mc
ST		604 Mc						604 Mc
CA		125 Mc					10 Mc	135 Mc
FR		32 Mc						32 Mc
Pos. anuala	2.74 Ha	117 Mc				25.58 Ha	22 Mc	139 Mc
Pos. dec.	149.10 Ha	3856 Mc	13.55 Ha	97 Mc	1.71 Ha	303.78 Ha	2478 Mc	6431 Mc
M FA		2051 Mc		42 Mc			1280 Mc	3373 Mc
ST							58 Mc	58 Mc
GO		801 Mc		42 Mc			356 Mc	1199 Mc
SC		316 Mc		10 Mc			391 Mc	717 Mc
CA		295 Mc					178 Mc	473 Mc
PI		122 Mc					55 Mc	177 Mc
MO		107 Mc					47 Mc	154 Mc
DR		94 Mc					17 Mc	111 Mc
DT		10 Mc		2 Mc			58 Mc	70 Mc
DM		60 Mc		1 Mc			38 Mc	99 Mc
Pos. anuala	14.91 Ha	386 Mc	1.36 Ha	10 Mc	0.17 Ha	303.78 Ha	248 Mc	643 Mc

(L140.1) RECAPITULATIA TAIERILOR DE CONSERVARE PE SPECII

DS:Valcea

OS:Babeni

Pag.: 1

Specia	Suprafata ha	Volum actual mc	Volum la mij.dec. mc	Volum de extras %	mc
FA	116.43	49423	51188	10	4926
GO	19.41	7402	7637	9	718
CA	1.07	229	249	45	112
ST	233.23	107194	108924	13	14643
SC	3.93	762	907	70	633
TOTAL	374.07	165010	168905	12	21032