

S.C. PATRIC R.D. S.R.L.  
BRAȘOV, Str. Banciu Axente nr. 5  
Cod unic de înreg. J 08/1732/1992  
Cod fiscal R 1093822  
Tel. Fix: 0368 404 622 Mobil: 0726 777 663  
Nr. Înregistrare.....

**MEMORIU DE PREZENTARE**  
**AMENAJAMENTUL PĂDURII**  
**U.P. IV MĂGULEASA – OBȘTEA LEICULEȘTI**  
**JUDEȚUL BUZĂU**

Data intrării în vigoare a amenajamentului: 1.01.2024

S.C. PATRIC R.D. S.R.L. a executat culegerea datelor de teren în vederea întocmirii Amenajamentului silvic aparținând Obștei Leiculești, cu sediul în comuna Tisău și unor persoane fizice din comuna Tisău.

În vederea susținerii Conferinței a II- a de amenajare vă prezentăm următoarele date:

**ANEXA NR. 1. Determinarea suprafețelor**

Suprafața fondului forestier aparținând U.P. IV MĂGULEASA – OBȘTEA LEICULEȘTI, administrată de Ocolul silvic Tisău, este de 128,41 ha.

Suprafețele parcelelor s-au determinat cu ajutorul programului QGIS.

Suprafața determinată la actuala amenajare de 128,41 ha este egală cu cea din actele de proprietate (procesele verbale de punere în posesie nr. 437/07.01.2008, 5/25.11.2008 și a titlurilor de proprietate nr. 208/15.08.2006, 2234/22.07.2003, 62107/30.09.2005, 81182/30.09.2005, 16296/75/06.09.1995). Facem mențiunea că nu există încălcări de terenuri sau litigii.

Evidența mișcărilor de suprafață

Amenajamentul	Suprafața - Ha -	Diferențe - Ha -		Intrări	Ieșiri	Justificări
		+	-			
precedent	153,91	-	-	-	-	Au intrat 8,27 ha persoane fizice și au ieșit 33,77 ha persoane fizice
actual	128,41		25,50	8,27	33,77	

Evidența mișcărilor de suprafață – tabelul 1 E

Nr. crt.	Documentul de aprobare			Scopul modificării efectuate, denumirea unității de la care provine terenul sau scoaterii definitive ori temporare	Proprietar	O.S./U.P./u.a.	Modificări în suprafață			Scoateri temporare		Semnătura șefului ocolului silvic	
	Felul documentului	Nr.	Data				Intrări	Ieșiri	Sold	Suprafața	Termen		Data reprimirii
1	Proces verbal de punere în posesie	437	07.01.2008	Reconstituirea proprietății asupra fondului forestier Conform Legii 247/2005	Persoane fizice Dumitru Petre Alecsandru Georgeta Sandu Vasile Dănuț	O.S. Tisău U.P. VII Haleș u.a.:							
						1A	6,40		6,40				
						1B	3,80		10,20				
						1C	5,70		15,90				
						1E	0,30		16,20				
			1F	0,10		16,30							
2	Titlu de proprietate	208	15.08.2006	Reconstituirea proprietății asupra fondului forestier Conform Legii 247/2005	Persoane fizice Dumitru Petre Alecsandru Georgeta Sandu Vasile Dănuț	O.S. Tisău U.P. VII Haleș u.a.:							
						2B	6,80		23,10				
						2C	2,20		25,30				
3	Titlu de proprietate	6296/75	06.09.1995	Reconstituirea proprietății asupra fondului forestier Conform Legii 18/1991	Persoană fizică Gheorghe Ileana	O.S. Tisău U.P. VIII Izvoranu u.a.:							
						39B	1,00		26,30				
4	Proces verbal de punere în posesie	5	25.11.2008	Reconstituirea proprietății asupra fondului forestier Conform Legii 247/2005	Persoane fizice Dumitru Petre Alecsandru Georgeta Sandu Vasile Dănuț	O.S. Tisău U.P. VI Măguleasa u.a.:							
						41A	0,80		27,10				
						41C	2,65		29,75				
						41D	1,60		31,35				
						41E	3,02		34,37				
						41F	0,50		34,87				
						46A	3,10		37,97				
						46C	9,20		47,17				
						46D	3,80		50,97				
						46F	4,20		55,17				
						46G	9,54		64,71				
						46H	5,30		70,01				
			46I	1,70		71,71							
			47	12,59		84,30							
5	Titlu de proprietate	2234	22.07.2003	Reconstituirea proprietății asupra fondului forestier Conform Legii 1/2000	Persoană fizică Alecsandru Sandu	O.S. Tisău U.P. VI Măguleasa u.a.:							
						96A	0,50		84,80				
6	Titlu de proprietate	81182	30.09.2005	Reconstituirea proprietății asupra fondului forestier Conform Legii 247/2005	Obștea Leiculești	O.S. Tisău U.P. V Barbu u.a.:							
						120A	0,97		85,77				
						120B	3,90		89,67				
						120C	0,36		90,03				
						120D	1,14		91,17				
			120E	0,90		92,07							
7	Titlu de proprietate	62107	30.09.2005	Reconstituirea proprietății asupra fondului forestier Conform Legii 247/2005	Obștea Leiculești	O.S. Tisău U.P. V Barbu u.a.:							
						121A	10,82		102,89				
						121B	15,10		117,99				
						121C	2,70		120,69				
			122	7,72		128,41							

## ANEXA NR. 2. Situația terenurilor destinate gospodăririi pădurilor la amenajarea actuală

Nu există terenuri fără vegetație forestieră și nici terenuri de reîmpădurit.

### REPARTIȚIA SUPRAFEȚELOR PE CATEGORII DE FOLOSINȚĂ FORESTIERĂ ȘI GRUPE FUNCȚIONALE

CATEGORIE DE FOLOSINTA	Suprafata (Ha)		
	GRF. I	GRF. II	Total
A - Paduri si terenuri destinate impaduririi sau reimpaduririi	3,10	125,31	128,41
A1 - Paduri si terenuri destinate impaduririi pentru care se reglementeaza recoltarea de produse principale		125,31	125,31
A11 - Paduri inclusiv plantatii cu reusita definitiva 1 A 1 B 1 C 1 E 2 B 2 C 39 B 41 A 41 C 41 D 41 E 41 F 46 C 46 D 46 F 46 G 46 H 46 I 47 96 A 120 A 120 B 120 C 120 D 120 E 121 A 121 B 121 C 122		125,21	125,21
A12 - Regenerari pe cale artificiala cu reusita partiala 1 F		0,10	0,10
A13 - Regenerari pe cale naturala cu reusita partiala			
A14 - Terenuri de reimpadurit in urma taiierilor rase, a doboriturilor de vint sau a altor cauze			
A15 - Poieni sau goluri destinate impaduririi			
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	3,10		3,10
A21 - Paduri inclusiv plantatii cu reusita definitiva 46 A	3,10		3,10
A22 - Terenuri impadurite pe cale naturala sau artificiala cu reusita partiala			
A23 - Terenuri de reimpadurit in urma doboriturilor de vint sau a altor cauze			
A24 - Poieni sau goluri destinate impaduririi			
A25 - Terenuri degradate destinate impaduririi			
B - Terenuri afectate gospodăririi silvice			
B1 - Linii parcelare principale			
B2 - Linii de vinatoare si terenuri pentru hrana vinatului			
B3 - Instalatii de transport forestier: drumuri, cai ferate si funiculare permanente			
B4 - Cladiri, curti si depozite permanente			
B5 - Pepiniere si plantatii seminciere			
B6 - Culturi de arbusti fructiferi, de plante medicinale si melifere, etc			
B7 - Terenuri cultivate pentru nevoile administratiei			
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			
B11- Fasii de frontiera si instalatii aferente (G)			
C - Terenuri neproductive: stincarii, saraturi, mlastini, ravene, etc.			
D - Terenuri scoase temporar din fondul forestier			
D1 - Transmise prin acte normative in folosinta temporara a unor organizatii pt. instalatii electrice, petroliere sau hidrotehnice, pentru cariere, depozite, etc.			
D2 - Detinute de persoane fizice sau juridice fara aprobarile legale necesare, ocupatii si litigii			
<b>TOTAL : A + B + C + D</b>	<b>3,10</b>	<b>125,31</b>	<b>128,41</b>

## ANEXA NR. 3. Zonarea funcțională

### REPARTIȚIA SUPRAFEȚELOR PE CATEGORII FUNCȚIONALE

GF	FCT1	FCT	UNITATI AMENAJISTICE
1	2A	2A	46 A
			Total FCT:2A 1 UA 3.10 Ha
			Total FCT1:2A 1 UA 3.10 Ha
			Total GF:1 1 UA 3.10 Ha
2	1C	1C	46 F 46 G 46 H 46 I 47 96 A 120 A 120 B 120 C 120 D 120 E 121 A 121 B 121 C 122
			Total FCT:1C 30 UA 125.31 Ha
			Total FCT1:1C 30 UA 125.31 Ha
			Total GF:2 30 UA 125.31 Ha
			<b>Total UP: 31 UA 128.41 Ha</b>

### Repartiția suprafețelor pe grupe funcționale

Amenajament	Grupa funcțională (tip funcțional / categorii funcționale): (ha)			Total U.P.	
	Grupa I		Grupa a II-a		
	II		VI		
	2.A	1.B	1.C		
2012	3,10	150,81	-		153,91
2022	3,10	-	125,31		128,41

**ANEXA NR. 4. Bazele de amenajare adoptate sunt următoarele:**

**a. Regimul:**

- Codru;

**b. Compoziția – țel:**

- Corespunzătoare tipurilor natural fundamentale de pădure;

**c. Tratament:**

Amenajament	Suprafața de parcurs cu tratamente:	
	Progresive	Rase
Anterior	13,70 ha– 1202 m <sup>3</sup>	4,20 ha – 473 m <sup>3</sup>
Actual	2,70 ha – 129 m <sup>3</sup>	-

**d. Exploatabilitatea: tehnică;**

Vârsta explotabilității

Amenajament	Subunități de gospodărire - ani -	
	A	M
Anterior	108	-
Actual	112	-

**e. Ciclu:**

Amenajament	Subunități de gospodărire - ani -	
	A	M
Anterior	110	-
Actual	110	-

**STABILIREA VIRSTEI MEDII A EXPLOATABILITATII SI A  
CICLULUI SUP:A**

SUP	Specia	TOTAL ARBORETE					Arborete nat. partial derivate artif. de prod. sup. si mij.				
		Suprafata		Cip Med	TE Med	Ciclu	Suprafata		Cip Med	TE Med	Ciclu
		Ha	%				Ha	%			
A	1 GO	50,05	42	2,9	114		46,31	45	2,9	114	
	2 FA	36,47	29	3,0	110		33,13	31	3,0	110	
	3 CA	29,41	23	3,2	112		24,60	23	3,0	113	
	4 PLT	5,14	4	3,2	110						
	5 FR	1,48	1	3,0	109		1,48	1	3,0	109	
	6 ME	1,08	1	3,0	110						
	7 PI	0,51		3,0	110		0,51		3,0	110	
	8 SC	0,38		3,0	103		0,27		3,0	100	
	9 ST	0,30		3,0	120		0,30		3,0	120	
	10 DT	0,49		3,0	101		0,49		3,0	101	
	<b>Total</b>	<b>125,31</b>	<b>100</b>	<b>3,0</b>	<b>112</b>	<b>110</b>	<b>107,09</b>	<b>100</b>	<b>2,9</b>	<b>112</b>	<b>110</b>

**ANEXA NR. 5. Constituirea subunităților de producție sau protecție la  
amenajarea precedentă și amenajarea actuală**

Amenajament	Subunități de gospodărire - ha -		Total U.P.
	A	M	
Anterior	150,80	3,10	153,90
Actual	125,31	3,10	128,41

## CONSTITUIREA SUBUNITATILOR DE GOSPODARIE

S.U.P.	UNITĂȚI AMENAJISTICE
A	1 A 1 B 1 C 1 E 1 F 2 B 2 C 39 B 41 A 41 C 41 D 41 E 41 F 46 C 46 D 46 F 46 G 46 H 46 I 47 96 A 120 A 120 B 120 C 120 D 120 E 121 A 121 B 121 C 122
Total	Suprafata 125.31 HA Nr.UA-uri 30
M	46 A
Total	Suprafata 3.10 HA Nr.UA-uri 1
<b>Total UP</b>	<b>Suprafata 128.41 HA Nr.UA-uri 31</b>

### ANEXA NR. 6. Calculul indicatorilor de posibilitate în comparație cu cei de la amenajarea precedentă

Anul amenajării	Ciclul	Arborete exploatabile				Indicatori de posibilitate										Posibilitatea adoptată
		Supr.	Volum + 5Cr.	In planul decenal		Metoda creșterii indicatoare:						Metoda claselor de vârstă:				
				Sup.	Vol.	C <sub>i</sub>	Q	V <sub>d</sub>	V <sub>e</sub>	V <sub>f</sub>	V <sub>g</sub>	Indicator	Inductiv	Deductiv	Indicator	
		ani	ha	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	-	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
2012	110	20,00	2299	17,90	1675	438	-0,3	260	154	150	431	150	230	200	230	168
2022	110	3,20	322	2,70	129	388	-0,46	20	13	11	324	11	18	23	18	13

### ANEXA NR. 7. Prevederile amenajamentului expirat și realizările din deceniu

Nr. crt	Anul	Prevederi (P)	Rarituri		Produse principale		Accidentale I		Taieri de igiena		Accidentale II	
		Realizări (R)	ha	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>
		ha	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	ha
1	2012	P	0,89	18	0,18	17			34,60	3		
		R	25,80	547	5,00	351						
2	2013	P	0,89	18	0,18	17			34,60	3		
		R							24,00	37	6,00	29
3	2014	P	0,89	18	0,18	17			34,60	3		
		R	14,00	246	1,50	424			9,00	9		
4	2015	P	0,89	18	0,18	17			34,60	3		
		R	1,10	46	0,70	261			71,50	85		
5	2016	P	0,89	18	0,18	17			34,60	3		
		R			0,90	76			19,30	18		
6	2017	P	0,89	18	0,18	17			34,60	3		
		R	25,50	393					10,40	13	16,30	49
7	2018	P	0,89	18	0,18	17			34,60	3		
		R	6,50	71			66,90	533	7,50	16		
8	2019	P	0,89	18	0,18	17			34,60	3		
		R							34,80	171		
9	2020	P	0,89	18	0,18	17			34,60	3		
		R							64,60	19		
10	2021	P	0,89	18	0,18	15			34,60	2		
		R	1,72	26					15,30	70		
11	2022	-										
		-										
<b>TOTAL REALIZAT</b>			<b>74,62</b>	<b>1329</b>	<b>8,10</b>	<b>1112</b>	<b>66,90</b>	<b>533</b>	<b>256,40</b>	<b>438</b>	<b>22,30</b>	<b>78</b>
Total	P	<b>8,90</b>	<b>180</b>	<b>1,80</b>	<b>168</b>			<b>34,60</b>	<b>29</b>			
	R	<b>7,46</b>	<b>133</b>	<b>0,81</b>	<b>111</b>	<b>6,69</b>	<b>53</b>	<b>256,40</b>	<b>44</b>	<b>2,23</b>	<b>8</b>	
	%	84	74	45	66			741	152			

**ANEXA NR. 8. Evoluția claselor de vârstă la amenajarea precedentă și amenajarea actuală**

**REPARTIȚIA PE CLASE DE VÂRSTĂ PENTRU FONDUL PRODUCTIV (SUPA)**

Anul amenajării	Ciclul	SPn	Repartiția pe clase de vârstă							Suprafața totală	Suprafața periodică normală	Clasa de vârstă normală
			I	II	III	IV	V	VI	VII+			
			-ha- %	-ha- %	-ha- %	-ha- %	-ha- %	-ha- %	-ha- %			
2012	110	20	0,10	13,70	72,30	51,00	10,70	-	3,00	150,80	27,42	27,42
			-	9	48	34	7	-	2	100	18	18
2022	110	20	1,80	-	45,76	63,65	14,10	-	-	125,31	22,78	22,78
			1	-	37	51	11	-	-	100	18	18

**STRUCTURA SI MARIMEA FONDULUI FORESTIER PE SUBUNITATI DE PRODUCTIE/PROTECTIE DUPA VIRSTA,GRUPE FUNCTIONALE SI SPECII**

**S.U.P. A**

Civ.	Gr.	Specia	Clasa de productie					TOTAL								Varsta	Cis. prod. med.	Consistenta		
			I	II	III	IV	V	Suprafata			Volum			Crestere				<0,4	0,4-0,6	>0,6
			Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	%	%K	Mc	%	Mc/Ha	Mc	Mc/Ha					
1	2	FA			0,34			0,34	19	91	2	13	6	1	2,9	15	3			0,34
		CA			0,44			0,44	24	80	3	19	7	2	4,5	15	3		0,10	0,34
		FR			0,17			0,17	9	88	2	13	12	1	5,9	15	3			0,17
		PI			0,51			0,51	29	90	7	42	14	2	3,9	15	3			0,51
		DT			0,34			0,34	19	91	2	13	6	2	5,9	15	3			0,34
		Total grupa			1,80			1,80	100	88	16	100	9	8	4,4	15	3		0,10	1,70
		%			100			100											6	94
1	T	FA			0,34			0,34	19	91	2	13	6	1	2,9	15	3			0,34
		CA			0,44			0,44	24	80	3	19	7	2	4,5	15	3		0,10	0,34
		FR			0,17			0,17	9	88	2	13	12	1	5,9	15	3			0,17
		PI			0,51			0,51	29	90	7	42	14	2	3,9	15	3			0,51
		DT			0,34			0,34	19	91	2	13	6	2	5,9	15	3			0,34
		Total clv.			1,80			1,80	1	88	16			9	8	4,4	15	3	0,10	1,70
		%			100			100											6	94
3	2	GO			10,09			10,09	22	90	2466	23	244	59	5,8	60	3			10,09
		FA			14,34			14,34	31	90	4329	41	302	118	8,2	69	3			14,34
		CA			10,79	3,76	0,45	15,00	34	90	2764	26	184	96	6,4	56	3,3			15,00
		PLT			3,97	1,17		5,14	11	90	792	8	154	24	4,7	47	3,2			5,14
		ME			1,08			1,08	2	90	162	2	150	6	5,6	45	3			1,08
		SC			0,11			0,11		91	18		164	1	9,1	50	3			0,11
		Total grupa			40,38	4,93	0,45	45,76	100	90	10531	100	230	304	6,6	59	3,1			45,76
		%			88	11	1	100												100
3	T	GO			10,09			10,09	22	90	2466	23	244	59	5,8	60	3			10,09
		FA			14,34			14,34	31	90	4329	41	302	118	8,2	69	3			14,34
		CA			10,79	3,76	0,45	15,00	34	90	2764	26	184	96	6,4	56	3,3			15,00
		PLT			3,97	1,17		5,14	11	90	792	8	154	24	4,7	47	3,2			5,14
		ME			1,08			1,08	2	90	162	2	150	6	5,6	45	3			1,08
		SC			0,11			0,11		91	18		164	1	9,1	50	3			0,11
		Total clv.			40,38	4,93	0,45	45,76	37	90	10531	33	230	304	6,6	59	3,1			45,76
		%			88	11	1	100												100
4	2	GO			6,90			31,13	49	86	9044	52	291	161	5,2	73	2,8			31,13
		FA			19,51			19,51	31	76	5447	32	279	135	6,9	75	3			19,51
		CA			11,15	0,10		11,25	18	83	2207	13	196	64	5,7	66	3			11,25
		FR			1,31			1,31	2	90	401	2	306	7	5,3	64	3			1,31
		ST			0,30			0,30		80	89	1	297	2	6,7	80	3			0,30
		DT			0,15			0,15		93	46		307			80	3			0,15
		Total grupa			6,90	56,65	0,10	63,65	100	83	17234	100	271	369	5,8	72	2,9			63,65
		%			11	89		100												100
4	T	GO			6,90			31,13	49	86	9044	52	291	161	5,2	73	2,8			31,13
		FA			19,51			19,51	31	76	5447	32	279	135	6,9	75	3			19,51
		CA			11,15	0,10		11,25	18	83	2207	13	196	64	5,7	66	3			11,25
		FR			1,31			1,31	2	90	401	2	306	7	5,3	64	3			1,31
		ST			0,30			0,30		80	89	1	297	2	6,7	80	3			0,30
		DT			0,15			0,15		93	46		307			80	3			0,15
		Total clv.			6,90	56,65	0,10	63,65	51	83	17234	55	271	369	5,8	72	2,9			63,65
		%			11	89		100												100
5	2	GO			8,83			8,83	63	74	2791	76	316	37	4,2	91	3	0,81		8,02
		FA			2,28			2,28	16	30	301	8	132	5	2,2	97	3	1,62		0,66
		CA			2,72			2,72	19	80	601	16	221	12	4,4	76	3			2,72
		SC			0,27			0,27	2	11	16		59			60	3	0,27		
		Total grupa			14,10			14,10	100	67	3709	100	263	54	3,8	89	3	2,70		11,40
		%			100			100											19	81
5	T	GO			8,83			8,83	63	74	2791	76	316	37	4,2	91	3	0,81		8,02
		FA			2,28			2,28	16	30	301	8	132	5	2,2	97	3	1,62		0,66
		CA			2,72			2,72	19	80	601	16	221	12	4,4	76	3			2,72
		SC			0,27			0,27	2	11	16		59			60	3	0,27		
		Total clv.			14,10			14,10	11	67	3709	12	263	54	3,8	89	3	2,70		11,40
		%			100			100											19	81

Civ.	Gr.	Specia	Clasa de productie					TOTAL										Var- sta	Cls. prod. med.	Consistenta		
			I	II	III	IV	V	Suprafata			Volum			Crestere			<0,4			0,4- 0,6	>0,6	
			Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	%	%K	Mc	%	Mc/Ha	Mc	Mc/Ha	Ani	Ha			Ha	Ha	
Tot.	2	GO		6,90	43,15				50,05	42	85	14301	45	286	257	5,1	73	2,9	0,81		49,24	
		FA			36,47				36,47	29	79	10079	32	276	259	7,1	73	3	1,62		34,85	
		CA			25,10	3,86	0,45		29,41	23	86	5575	18	190	174	5,9	61	3,2		0,10	29,31	
		PLT			3,97	1,17			5,14	4	90	792	3	154	24	4,7	47	3,2			5,14	
		FR			1,48				1,48	1	90	403	1	272	8	5,4	58	3			1,48	
		ME			1,08				1,08	1	90	162	1	150	6	5,6	45	3			1,08	
		PI			0,51				0,51		90	7		14	2	3,9	15	3			0,51	
		SC			0,38				0,38		34	34		89	1	2,6	57	3	0,27		0,11	
		ST			0,30				0,30		80	89		297	2	6,7	80	3			0,30	
		DT			0,49				0,49		92	48		98	2	4,1	35	3			0,49	
TOTAL		Sume		6,90	112,93	5,03	0,45		125,31	100	83	31490	100	251	735	5,9	68	3	2,70	0,10	122,51	
		%		6	90	4			100									2			98	
Tot.	T	GO		6,90	43,15				50,05	42	85	14301	45	286	257	5,1	73	2,9	0,81		49,24	
		FA			36,47				36,47	29	79	10079	32	276	259	7,1	73	3	1,62		34,85	
		CA			25,10	3,86	0,45		29,41	23	86	5575	18	190	174	5,9	61	3,2		0,10	29,31	
		PLT			3,97	1,17			5,14	4	90	792	3	154	24	4,7	47	3,2			5,14	
		FR			1,48				1,48	1	90	403	1	272	8	5,4	58	3			1,48	
		ME			1,08				1,08	1	90	162	1	150	6	5,6	45	3			1,08	
		PI			0,51				0,51		90	7		14	2	3,9	15	3			0,51	
		SC			0,38				0,38		34	34		89	1	2,6	57	3	0,27		0,11	
		ST			0,30				0,30		80	89		297	2	6,7	80	3			0,30	
		DT			0,49				0,49		92	48		98	2	4,1	35	3			0,49	
TOTAL		Sume		6,90	112,93	5,03	0,45		125,31	100	83	31490	100	251	735	5,9	68	3	2,70	0,10	122,51	
		%		6	90	4			100									2			98	

## STRUCTURA SI MARIMEA FONDULUI FORESTIER PE SUBUNITATI DE PRODUCTIE/PROTECTIE DUPA VIRSTA,GRUPE FUNCTIONALE SI SPECII

- SUP: M

Civ.	Gr.	Specia	Clasa de productie					TOTAL										Var- sta	Cls. prod. med.	Consistenta		
			I	II	III	IV	V	Suprafata			Volum			Crestere			<0,4			0,4- 0,6	>0,6	
			Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	%	%K	Mc	%	Mc/Ha	Mc	Mc/Ha	Ani	Ha			Ha	Ha	
4	1	FA			1,55				1,55	50	70	388	57	250	10	6,5	75	3			1,55	
		CA			1,55				1,55	50	70	295	43	190	6	3,9	75	3			1,55	
Total		Sume			3,10				3,10	100	70	683	100	220	16	5,2	75	3			3,10	
civ.		%			100				100												100	
4	T	FA			1,55				1,55	50	70	388	57	250	10	6,5	75	3			1,55	
		CA			1,55				1,55	50	70	295	43	190	6	3,9	75	3			1,55	
Total		Sume			3,10				3,10	100	70	683	100	220	16	5,2	75	3			3,10	
civ.		%			100				100												100	
Tot.	1	FA			1,55				1,55	50	70	388	57	250	10	6,5	75	3			1,55	
		CA			1,55				1,55	50	70	295	43	190	6	3,9	75	3			1,55	
TOTAL		Sume			3,10				3,10	100	70	683	100	220	16	5,2	75	3			3,10	
		%			100				100												100	
Tot.	T	FA			1,55				1,55	50	70	388	57	250	10	6,5	75	3			1,55	
		CA			1,55				1,55	50	70	295	43	190	6	3,9	75	3			1,55	
TOTAL		Sume			3,10				3,10	100	70	683	100	220	16	5,2	75	3			3,10	
		%			100				100												100	

## ANEXA NR. 9. LISTA UNITATILOR AMENAJISTICE EXPLOATABILE SI PREEXPLOATABILE

SUP	EX	UA	SPR	CNS	Var- sta	Volum	CRS	UA	SPR	CNS	Var- sta	Volum	CRS	UA	SPR	CNS	Var- sta	Volum	CRS	
A	1	41 F	0,50	0,9	80	178	1	121 C	2,70	0,1	100	129	2							
Total SUP pentru unitati amenajistice exploatabile																				
A	2	1 B	3,80	0,8	80	973	16	2 B	6,80	0,9	80	2414	34	2 C	2,20	0,8	97	307	3	
		41 E	3,02	0,8	80	812	16	46 C	9,20	0,8	90	2917	42	46 D	3,80	0,7	80	840	14	
		46 F	4,20	0,7	80	1113	23	46 H	5,30	0,8	80	1575	35							
Total SUP pentru unitati amenajistice preexploatabile																				
Total SUP pentru unitati amenajistice exploatabile si preexploatabile																				
Total UP pentru unitati amenajistice exploatabile																				
Total UP pentru unitati amenajistice preexploatabile																				
Total UP pentru unitati amenajistice exploatabile+preexploatabile																				

## ANEXA NR. 10. POSIBILITATEA DUPA PROCEDEUL CRESTERII INDICATOARE

Specia	SUP:A											
	GO	FA	CA	PLT	FR	ME	PI	SC	ST	DT	TOTAL	
CI	167	125	72	13	5	3	1			1	1	388
V1												195
V11	44	72						16				132
V12												
V13					137						50	187
V14												
V2												260
V21	45	74						16				135
V22					137						50	187
V23												
V3												325
V31	46	75			137			16			50	324
V32												

Specia	GO	FA	CA	PLT	FR	ME	PI	SC	ST	DT	TOTAL
V4	7723	3387	1658		139			16		51	12974
V5	10133	6823	2234		431			16	103	52	19792
V6	16617	11525	5884	302	434			16	104	53	34935
DD1											-7349
DD2											-7479
DD3											-11283
DD4											-2504
DD5											445
DD6											11719
DM											-11283
Q											-0,46
V1/10											20
V2/20											13
V3/30											11
V4/40											324
V5/50											396
V6/60											582
POSIB.											11
A:											
M:											
CICLUL	110										
SUPRAFATA TOTALA	125,31										
SUPRAFATA IN GR.I FUNCTIONALA											
SUPRAFATA IN GR.II FUNCTIONALA	125,31										

#### ANEXA NR. 11.

#### POSIBILITATEA DUPĂ PROCEDEUL CLASELOR DE VÂRSTĂ

Posibilitatea de produse principale după procedeul inductiv este de 18 m<sup>3</sup>/an.

u.a.	Suprafața	Volum inclusiv creșterea pe 5 ani	Urg. de regenerare	Cons. arborate.	S. ocup. de sem.	P.R.M.	Nr. de interv.		Felul tăierii	Volum de extras	% extras
							Total	din care dec.I			
-	ha	m <sup>3</sup>	-	-	zecimi	ani	-	-	-	m <sup>3</sup>	%
41 F	0,50	178	31	0,9	0,1	20	3	1	T. progresive, însămânțare	53	30
121 C	2,70	129	15	0,1	0,5	10	1	1	T. progresive (racordare) împäd.	129	100
<b>TOTAL</b>	<b>3,20</b>	<b>307</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>182</b>	-

Posibilitatea de produse principale după procedeul deductiv este de 23 m<sup>3</sup>/an.

Clasa de vârstă	Supraf. (ha)	Volum (m <sup>3</sup> )	Creștere (mc/an)	Supraf. periodică I – 20 ani			Supraf. period. II – 20 ani (ha)	Supraf. period. III – 20 ani (ha)	Supraf. period. IV – 20 ani (ha)	Supraf. period. V – 30 ani (ha)	
				Supraf. (ha)	Volum inclusiv creșterea pe 5 ani (m <sup>3</sup> )						
					Vi	Vk					Vj
I	1,80	16	8							1,80	
II											
III	45,80	10338	306							45,80	
IV	63,61	17223	368	0,50		183	11,38	22,78	22,78	6,17	
V	14,10	3709	54	2,70			11,40				
VI											
VII											
<b>Total</b>	<b>125,31</b>	<b>31286</b>	<b>736</b>	<b>3,20</b>		<b>183</b>	<b>22,78</b>	<b>22,78</b>	<b>22,78</b>	<b>53,77</b>	
<b>Normal</b>				<b>22,78</b>			<b>22,78</b>	<b>22,78</b>	<b>22,78</b>	<b>34,19</b>	
<b>Diferența</b>				<b>-19,58</b>			<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>+19,58</b>	
<b>Indicatorul de posibilitate prin procedeul deductiv: P2" = Vi/30+Vk/20+Vj/10= 23 m<sup>3</sup>/an</b>											



### Adoptarea posibilității

Anul amenajării	Posibilitatea (m <sup>3</sup> )			
	Calculată după:			Propusă
	Creșterea indicatoare	Clasele de vârstă		
		Ci	Deductiv	
Anterior	150	200	230	168
Actual	11	23	18	13

### ANEXA NR. 12. PLANUL DECENAL DE RECOLTARE A PRODUSELOR PRINCIPALE CODRU SUP:A

U.a. / tip funcțional	Consistența	Dist. de colect. (hm)	Elem. de arboret	Supraf. elem. (ha)	Vârsta (ani)	Clasa de prod.	% arb. de lucru	Volum (m <sup>3</sup> )	5 Creșteri (m <sup>3</sup> )	Vol. + 5 creș.	Lucrări propuse pentru deceniul I	Vol. de recoltat (m <sup>3</sup> )	% de extras
121 C			FA	1,62	100	3	85	70		70	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	70	
			GO	0,81	100	3	85	43		43	AJUTORAREA REG NATURALE	43	
			SC	0,27	60	3	85	16		16	INGRIJIREA SEMINTISULUI	16	
6	0,1	5		2,70	100	3	85	129		129		129	100
Compoziție tel 7GO 3FA													
Semintis natural 5FA 5GO / 5 ani 0.5S mixt													
<b>Total</b>				<b>2,70</b>				<b>129</b>		<b>129</b>		<b>129</b>	
Intensitatea intervenției 48 m <sup>3</sup> /ha													

### ANEXA NR. 13. PLANUL LUCRARILOR DE INGRIJIRE A ARBORETELOR

Drum	UA	RARITURI										CURĂȚIRI					DEGAJĂRI		IGIENĂ		Total vol. de extras m <sup>3</sup>			
		Supra-fata	Varsta	CNS	Vol. actual	Creșt.	Nr. in.	SPR parcurs	Vol. de extras	UA	Supra-fata	Varsta	CNS	Vol. actual	Nr. in.	SPR parcurs	Vol. de extras	UA	Supra-fata	Varsta		Supra-fata	Vol. de extras	
		Ha	Ani		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		Ha	m <sup>3</sup>	Ha	Ani		m <sup>3</sup>		Ha	m <sup>3</sup>	Ha	Ani	Ha	Ani		Ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
DP002	1 A	6,40	55	0,9	1440	44	1	2,56	69	46	1,70	15	0,9	15	1	1,70	1					46,56	403	473
	1 C	5,70	60	0,9	1300	36	1	5,70	138															138
	2 B	6,80	80	0,9	2414	34	1	2,72	51															51
	41 A	0,80	60	0,9	245	6	1	0,40	13															13
	41 C	2,65	50	0,9	768	18	1	1,06	33															33
	47	12,59	60	0,9	3827	90	1	5,04	111															111
	96 A	0,50	60	0,9	116	4	1	0,20	6															6
	<b>Total drum</b>	<b>35,44</b>	<b>62</b>	<b>0,9</b>	<b>10110</b>			<b>17,68</b>	<b>421</b>	<b>1,70</b>	<b>15</b>	<b>0,9</b>	<b>15</b>		<b>1,70</b>	<b>1</b>					<b>46,56</b>	<b>403</b>	<b>825</b>	
DP003	120 A	0,97	65	0,9	241	6	1	0,97	17															17
	120 B	3,90	60	0,9	796	23	1	3,90	72															72
	120 C	0,36	50	0,9	62	2	1	0,36	5															5
	120 D	1,14	50	0,9	167	6	1	1,14	15															15
	120 E	0,90	60	0,9	176	5	1	0,90	15															15
	121 A	10,82	45	0,9	1634	70	1	10,82	199															199
	121 B	15,10	65	0,9	3775	99	1	10,57	233															233
	122	7,72	70	0,9	2200	47	1	3,09	74															74
	<b>Total drum</b>	<b>40,91</b>	<b>60</b>	<b>0,9</b>	<b>9051</b>			<b>31,75</b>	<b>630</b>	<b>1,70</b>	<b>15</b>	<b>0,9</b>	<b>15</b>		<b>1,70</b>	<b>1</b>					<b>46,56</b>	<b>403</b>	<b>630</b>	
	<b>Total cat. drum</b>	<b>76,35</b>	<b>61</b>	<b>0,9</b>	<b>19161</b>			<b>49,43</b>	<b>1051</b>	<b>1,70</b>	<b>15</b>	<b>0,9</b>	<b>15</b>		<b>1,70</b>	<b>1</b>					<b>46,56</b>	<b>403</b>	<b>1455</b>	
	FE029	9	1,00	70	0,9	247	7	1	0,50	9														9
	<b>Total drum</b>	<b>1,00</b>	<b>70</b>	<b>0,9</b>	<b>247</b>			<b>0,50</b>	<b>9</b>															<b>9</b>
	<b>Total cat. drum</b>	<b>1,00</b>	<b>70</b>	<b>0,9</b>	<b>247</b>			<b>0,50</b>	<b>9</b>															<b>9</b>
	<b>Total grupa</b>	<b>77,35</b>	<b>61</b>	<b>0,9</b>	<b>19408</b>			<b>49,93</b>	<b>1060</b>	<b>1,70</b>	<b>15</b>	<b>0,9</b>	<b>15</b>		<b>1,70</b>	<b>1</b>					<b>46,56</b>	<b>403</b>	<b>1464</b>	
	<b>Total general</b>	<b>77,35</b>	<b>61</b>	<b>0,9</b>	<b>19408</b>			<b>49,93</b>	<b>1060</b>	<b>1,70</b>	<b>15</b>	<b>0,9</b>	<b>15</b>		<b>1,70</b>	<b>1</b>					<b>46,56</b>	<b>403</b>	<b>1464</b>	

### Recapitularea posibilității decenale pe specii

U.P. S.U.P	Specia	Răriți		Curățiri		Degajări	Igienă		Total ha
		ha	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	ha	ha	m <sup>3</sup>	
U.P.	Posibilitate decenala	49,93	1060	1,70	1		46,56	403	1464
	CA		470					83	
	DT							2	
	FA		179					158	
	FR							14	
	GO		296					143	
	ME		19						
	PI					1			
	PLT		94						
	SC		2						
	ST								3
	Posibilitate anuala	4,99	106	0,17			46,56	40	146
	A	Posibilitate decenala	49,93	1060	1,70	1		43,46	379
CA			470					71	
DT								2	
FA			179					146	
FR								14	
GO			296					143	
ME			19						
PI						1			
PLT			94						
SC			2						
ST									3
Posibilitate anuala		4,99	106	0,17			43,46	38	144

U.P. S.U.P	Specia	Rărituri		Curățiri		Degajări	Igienă		Total
		ha	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	ha	ha	m <sup>3</sup>	ha
M	Posibilitate decenala						3,10	24	24
	CA							12	
	FA							12	
	Posibilitate anuala						3,10	2	2

#### ANEXA NR. 14. Planul lucrărilor de regenerare și împăduriri

Nr.	U.a.		Tipul de stațiune și tipul de pădure	Compoziția- țel Formula de împădurire Compoziția semințişului utilizabil	Indice de acoperire	Suprafața efectivă (împăduriri, ajutorarea regenerării, îngrijiri) ha	Suprafața efectivă de împădurit:	
	Suprafața ha						Specii:	
						GO ha	PA(PAM) ha	
<b>A. Lucrări necesare pentru asigurarea regenerării naturale</b>								
<b>A.1. Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale</b>								
<b>A.1.4. Mobilizarea solului: 121 C –0,20 ha</b>								
<b>Total =0,20 ha</b>								
<b>A.2. Lucrări de îngrijire a regenerării naturale</b>								
<b>A.2.1. Receperea semințişurilor sau tinereturilor vătămate: 121 C –0,20 ha</b>								
<b>Total =0,20 ha</b>								
<b>A.2.2. Descopelșirea semințişurilor: 121 C –0,20 ha</b>								
<b>Total =0,20 ha</b>								
<b>Total A.2.: 0,40 ha</b>								
<b>Total A: 0,60 ha</b>								
<b>B. Lucrări de regenerare</b>								
<b>B.2. Împăduriri în suprafețe prevăzute a fi parcurse cu tăieri de regenerare</b>								
<b>B.2.3. Împăduriri după tăieri progresive</b>								
121 C	2,7	5.2.3.3	7GO3FA	0,5	0,81	0,81	-	-
		522.1	10GO					
			5FA 5GO					
<b>Total B.2.3.</b>	<b>2,7</b>	-	-	-	<b>0,81</b>	<b>0,81</b>	-	-
<b>Total B.2.</b>	<b>2,7</b>	-	-	-	<b>0,81</b>	<b>0,81</b>	-	-
<b>Total B</b>	<b>2,7</b>	-	-	-	<b>0,81</b>	<b>0,81</b>	-	-
<b>C. Completări în arborete ce nu au închis starea de masiv</b>								
<b>C.1. Completări în arborete tinere existente</b>								
1 F	0,1	5.2.3.3	5PA 5CA	0,4	0,06			0,06
		522.1	10PA					
			10CA					
<b>Total C.1.</b>	<b>0,1</b>	-	-	-	<b>0,06</b>			<b>0,06</b>
<b>C.2. Completări în arborete nou create (20% din total B)</b>								
<b>Total C.2.</b>	<b>-</b>	-	-	-	<b>0,17</b>	<b>0,16</b>		<b>0,01</b>
<b>Total C.</b>	<b>-</b>	-	-	-	<b>0,23</b>	<b>0,16</b>		<b>0,07</b>
<b>Total de împăd. B+C</b>	<b>-</b>	-	-	ha	<b>1,04</b>	<b>0,97</b>		<b>0,07</b>
				%	<b>100</b>	<b>96</b>		<b>4</b>
<b>Total puietși necesari (buc/ha)</b>				-	-	<b>5000</b>		<b>5000</b>
<b>Total puietși necesari (mii buc)</b>				-	<b>5,20</b>	<b>4,85</b>		<b>0,35</b>
<b>D. Îngrijirea culturilor tinere</b>								
<b>D.2 Îngrijirea culturilor tinere nou create</b>								
<b>D.2.1. Revizuirii = 2 x C + 1.7 x B =1,74 ha</b>								
<b>D.2.2. Descopelșiri = 9 x C + 1.7 x B = 3,05 ha</b>								
<b>Total D.2. = 4,79 ha</b>								
<b>Total D. = 4,79 ha</b>								

U.a.		Tipul de stațiune și tipul de pădure	Compoziția-țel	Indice de acoperire	Suprafața efectivă (împăduriri, ajutorarea regenerării, îngrijiri)	Suprafața efectivă de împădurit:	
Nr.	Suprafața		Formula de împădurire			Specii:	
			Compoziția semințșului utilizabil			GO	PA(PAM)
ha		ha		ha		ha	
<b>Recapitulăție</b>							
A.					0,60		
A.1.					0,20		
A.1.4.					0,20		
A.2.					0,40		
A.2.1.					0,20		
A.2.2.					0,20		
B.					0,81	0,81	-
B.2.					0,81	0,81	-
B.2.3.					0,81	0,81	-
C.					0,23	0,16	0,07
C.1.					0,07		0,07
C.2.					0,17	0,17	
B. + C.					1,04	0,97	0,07
D.					4,79		

**ANEXA NR. 15.  
EVIDENȚA ARBORETELOR AFECTATE DE FACTORI DESTABILIZATORI SI  
LIMITATIVI**

Natura	Intensitate	UNITĂȚI AMENAJISTICE			
(T1 - 2)	20%	1 C			
		TOTAL T2 1 UA 5.70 HA			
	Total	(T1 - 2) Tulpini nesanatoase 10-20% 1 UA 5.70 HA			
(T3 - 5)	30%	1 A 1 B			
		TOTAL T3 2 UA 10.20 HA			
	Total	(T3 - 5) Tulpini nesanatoase 30-50% 2 UA 10.20 HA			
	Total UP	3 UA 15.90 HA			

**DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)**

**U.P. IV Măguleasa – Obștea Leiculești**

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CREȘTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS	
				Ani						Mc/Ha	Mc/UA	M <sup>3</sup> /Ha	M <sup>3</sup> /UA			
1 A	2-1C	A	6,40	55	0,9	GO	4	55	19	102	653	2,4	15	RARITURI	69	4
						FA	2	55	19	51	326	1,9	12			
						CA	4	55	17	72	461	2,7	17			
Total									225	1440	7	44				
1 B	2-1C	A	3,80	80	0,8	GO	6	80	21	162	616	2,2	8	T.IGIENA		
						FA	1	80	22	29	110	0,7	3			
						CA	3	80	21	65	247	1,3	5			
Total									256	973	4,2	16				
1 C	2-1C	A	5,70	60	0,9	GO	4	60	19	102	581	2,2	13	RARITURI	138	9
						FA	1	60	20	28	160	0,9	5			
						CA	5	60	18	98	559	3,2	18			
Total									228	1300	6,3	36				
1 E	2-1C	A	0,30	80	0,8	ST	10	80	22	296	89	7	2	T.IGIENA		
1 F	2-1C	A	0,10	15	0,4	CA	10	15	5	11	1	2,9		COMPLETARI		
2 B	2-1C	A	6,80	80	0,9	GO	10	80	23	355	2414	5	34	RARITURI	51	2
2 C	2-1C	A	2,20	90	0,8	GO	3	90	24	103	227	1,4	3	T.IGIENA		
						FA	3	90	25	105	231	1,9	4			
						CA	4	90	22	93	205	1,5	3			
Total									301	663	4,8	10				
39 B	2-1C	A	1,00	70	0,9	CA	5	70	21	114	114	2,8	3	RARITURI	9	3
						GO	1	70	19	21	21	0,7	1			
						FA	4	70	21	112	112	3,4	3			
Total									247	247	6,9	7				

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS	
				Ani				Ani		m	Mc/Ha	Mc/UA	M <sup>2</sup> /Ha		M <sup>2</sup> /UA	
41 A	2-1C	A	0,80	60	0,9	FA	4	90	24	148	118	2,8	2	RARITURI	13	5
						FA	4	60	20	111	89	3,6	3			
						GO	1	60	19	26	21	0,7	1			
						CA	1	60	19	21	17	0,6				
Total										306	245	7,7	6			
41 C	2-1C	A	2,65	50	0,9	FA	4	90	24	148	392	2,8	7	RARITURI	33	4
						GO	1	90	23	36	95	0,5	1			
						CA	5	50	19	106	281	3,6	10			
Total										290	768	6,9	18			
41 D	2-1C	A	1,60	80	0,9	FR	3	80	23	100	160	1,4	2	T.IGIENA		
						GO	3	80	22	92	147	1,6	3			
						FR	3	40	17	68	109	2,6	4			
						GO	1	50	16	39	62	0,7	1			
Total										299	478	6,3	10			
41 E	2-1C	A	3,02	80	0,8	FA	4	80	23	123	371	2,8	8	T.IGIENA		
						GO	2	80	22	59	178	1	3			
						CA	4	80	21	87	263	1,7	5			
Total										269	812	5,5	16			
41 F	2-1C	A	0,50	80	0,9	PAM	3	80	24	91	46	0,7		T.IGIENA(T.progressive decll)		
						FR	6	80	24	209	105	2,9	1			
						FR	1	40	17	53	27	0,9				
Total										353	178	4,5	1			
46 A	1-2A	M	3,10	75	0,7	FA	5	75	22	125	388	3,2	10	T.IGIENA		
						CA	5	75	21	95	295	2	6			
Total										220	683	5,2	16			
46 C	2-1C	A	9,20	90	0,8	GO	8	90	24	274	2521	3,6	33	T.IGIENA		
						CA	2	70	21	43	396	1	9			
Total										317	2917	4,6	42			
46 D	2-1C	A	3,80	80	0,7	GO	5	80	21	118	448	1,6	6	T.IGIENA		
						CA	4	80	21	76	289	1,5	6			
						FA	1	80	23	27	103	0,6	2			
Total										221	840	3,7	14			
46 F	2-1C	A	4,20	80	0,7	FA	7	80	23	188	790	4,3	18	T.IGIENA		
						GO	3	80	22	77	323	1,3	5			
Total										265	1113	5,6	23			
46 G	2-1C	A	9,54	70	0,7	FA	8	70	22	200	1908	5,3	51	T.IGIENA		
						GO	1	70	20	22	210	0,4	4			
						CA	1	70	21	19	181	0,4	4			
Total										241	2299	6,1	59			
46 H	2-1C	A	5,30	80	0,8	FA	8	80	23	246	1304	5,6	30	T.IGIENA		
						GO	1	80	22	29	154	0,5	3			
						CA	1	80	21	22	117	0,4	2			
Total										297	1575	6,5	35			
46 I	2-1C	A	1,70	15	0,9	FA	2	15	2	1	2	0,6	1	CURATIRI	1	2
						CA	2	15	2	1	2	1,3	2			
						FR	1	15	2	1	2	0,7	1			
						PI	3	15	3	4	7	0,9	2			
						DT	2	15	2	1	2	1,3	2			
Total										8	15	4,8	8			
47	2-1C	A	12,59	60	0,9	FA	3	90	25	119	1498	2,1	26	RARITURI	111	3
						GO	1	90	24	39	491	0,5	6			
						FA	3	60	20	83	1045	2,7	34			
						CA	3	60	19	63	793	1,9	24			
Total										304	3827	7,2	90			
96 A	2-1C	A	0,50	60	0,9	FA	6	60	19	154	77	5,5	3	RARITURI	6	4
						CA	4	60	18	78	39	2,6	1			
Total										232	116	8,1	4			
120 A	2-1C	A	0,97	65	0,9	GO	9	65	19	229	222	4,7	5	RARITURI	17	6
						CA	1	60	18	20	19	0,6	1			
Total										249	241	5,3	6			
120 B	2-1C	A	3,90	60	0,9	FA	2	70	21	60	234	1,7	7	RARITURI	72	8
						GO	2	60	17	42	164	1,1	4			
						CA	3	60	16	49	191	1,7	7			
						PLT	3	50	18	53	207	1,2	5			
Total										204	796	5,7	23			
120 C	2-1C	A	0,36	50	0,9	SC	3	50	18	49	18	3,1	1	RARITURI	5	7
						GO	3	50	16	57	21	1,9	1			
						CA	2	50	15	30	11	1,3				
						PLT	2	50	17	32	12	0,9				
Total										168	62	7,2	2			

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS	
				Ani				Ani		m	Mc/Ha	Mc/UA	M <sup>2</sup> /Ha		M <sup>2</sup> /UA	
120 D	2-1C	A	1,14	50	0,9	GO	2	50	15	34	39	1,3	1	RARITURI	15	8
						CA	4	50	13	48	55	2,2	3			
						PLT	4	50	17	64	73	1,7	2			
Total										146	167	5,2	6			
120 E	2-1C	A	0,90	60	0,9	GO	4	60	17	84	76	2,2	2	RARITURI	15	8
						CA	4	60	17	72	65	2,3	2			
						PLT	2	50	19	39	35	0,9	1			
Total										195	176	5,4	5			
121 A	2-1C	A	10,82	45	0,9	GO	2	45	14	30	325	1,4	15	RARITURI	199	10
						FA	2	45	15	36	390	1,8	19			
						PLT	3	45	16	43	465	1,5	16			
						ME	1	45	16	15	162	0,6	6			
						CA	2	45	14	27	292	1,3	14			
Total										151	1634	6,6	70			
121 B	2-1C	A	15,10	65	0,9	GO	7	65	20	196	2960	4,4	66	RARITURI	233	5
						CA	3	50	17	54	815	2,2	33			
Total										250	3775	6,6	99			
121 C	2-1C	A	2,70	100	0,1	FA	6	100	24	26	70	0,4	1	T.PROGRESIVE(racordare)MPAD	129	93
						GO	3	100	24	16	43	0,2	1	AJUTORAREA REG NATURALE		
						SC	1	60	24	6	16	0,1		INGRIJIREA SEMINTISULUI		
Total										48	129	0,7	2			
122	2-1C	A	7,72	70	0,9	GO	6	70	20	167	1289	2,9	22	RARITURI	74	3
						FA	3	70	22	97	749	2,6	20			
						CA	1	70	19	21	162	0,6	5			
Total										285	2200	6,1	47			