Grupa stațională GS	Compoziții de împădurire	Tehnici de împădurire	Desiumea culturilor** Nr/ha	Completări total din care în anii 1,2,3	Întrețineri nr. Total (din care în anul In)  Revizuiri Prașile Descopleșiri		
1	2	3	4	5	6	7	8
Regiuni monta ne							
88	f1, f2, f3, f4, f5	2 b+4a(4c)+6a+7c					
89	f3, f4, f5, f6	2 b+4a(4c)+6a+7c					
90	f6, f8, f9, f10	a+2b+4c(4a)+6a+6b+7c					
91	f1, f2, f5	2 a+4a(4c.4t)+7c					
92	f3, f4, f5, f6	3+4a(4 c.4t)+7c	<b>7000</b>	20 (15, 10, 15)	2 (1 . 1)	1 (1 . 1)	5 (1 . 2 . 1 . 1)
93	f4, f6, f8, f9, f10	a+3+4c(4a)+7c	5000	30 (15, 10, 15)	2 (1+1)	1 (1+1)	5 (1+2+1+1)
94	f6, f8, f9	3+4a(4 c)+6b+7c					
95	f6, f7, f8, f9	1+3+4a(4c)+6a+7 c					
96	f6, f8, f9	3+4a(4 c)+6a+6b+7c					
97	f6, f7, f8, f9	1+3+4a(4c)+6a+6b+7 c					
Regiuni de deal uri							
98	f1, f2, f3, f4	2a+4c(4d.4f.4g)+6a+7c sau					
		2b+4a(4d.4g)+6a+6b+7c					
99	f3, f4, f5, f6	2a+4c(4d.4e)+6a+7b+7c					
		sau					
		2b+4b(4f.4g.5)+6a+6b+7c	5000				
100	f8, f9, f10, f11	a+2b+4a(4c.4f)+6a+6b+7c(7d)	7000				
101	f1, f2, f12, f13	2a+4a(4c.4f)+7c		35 (20,10,15)	2 (1+1+0)	6 (2+2+1+1)	4
102	f3, f4, f5, f6, f14	2a+4c(4d.4e.4f)+7c(7a)		33 (20,10,13)	2 (11110)	0 (2121111)	(0+1+1+1+1)
102	13, 11, 13, 10, 111	sau					
		3 a+4a)4c.4f.4g.5)+7c(7a)					
103	f4, f6, f8, f9, f10, f11	a+2a+4c(4d.4e.4f)+6c+7c(7a) sau					
		a+3a+4a(4c.4f)+6c+7c(7a)					
104	f6, f8, f9	2 a+4a(4c)+6a+7c					
105	f6, f7, f8, f9	1+3+4a(4c)+6a+7 c					
Regiuni de câm pie							
106	f1, f2, f3, f4	2 a+4a(4c.4d.4f.4g)+6b+7c					
107	f3, f4, f5, f6	2a+4d(4c)+6a+6b+7c(7b) sau					
		2 b+4a(4b.4g.5)+6a+6b+7c(7b)					
108	f8, f9, f10, f11	a+2b+4a(4c)+6a+6b+7c					
109	f1, f2, f12, f13	4 a(4f.4g)+7c					
110	f3, f4, f5, f6, f14	2a+4d(4c)+7c(7b) sau	6000	40 (25,15,5)	2 (1+1+a)	9	4
		3+4a(4 c.4g.5)+7c(7b )	9000	- ( - ,,- )	· - ·/	(2+2+2+1+1+1)	(a+1+1+1+1)
111	f4, f6, f8, f9, f10,	a+2a+4d(4c)+6c+7c(7a.7d)					
111	f11	sau					
		a+3+4a(4c.4g.5)+6c+7c(7a.7d)					
112	f6, f8, f9	2 a+4a(4b)+6a+7c					
113	f6, f7, f8, f9	1+3+4a(4c)+6a+7 c					

<sup>\*</sup> Soluțiile din paranteză reprezintă alternative la soluția din stânga parantezei dacă situația de teren reclamă acest lucru
\*\* La culturile cu anumite specii, numărul de puieți la hectar poate fi mult mai mic (cazul plopilor euraamericani, nucului negru, plopului alb, chiparosului de baltă etc), respectiv 625-3000/ha