

LUCRĂRI DE ÎNTREȚINERE A REGENERĂRILOR

(condiții medii de lucru)

Nr. ctr.	Specia principală de bază și/sau de amestec	Principalele caracteristici ale terenului înainte de împădurire și ale culturii înființate	Lucrări de întreținere				Răriri depresaj degajări- curățări Alte lucrări	Anul realizării stării de masiv
			Anul în care se execută	Numărul lucrărilor de executat (în ani)				
				Revizuiuri	Mobilizări	Descopleșiri		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Molid, zâmburu, larice, pin silvestru și pin negru	Plantații executate în urma tăierilor rase, în substituiuri, în completarea regenerărilor naturale din regiunea montană și premontană (Fsa, FM3-FD4)	I	1	-	2	-	VII-XI*
			II	1	-	2	-	
			III	-	-	2	1	
			IV	-	-	2	1	
			V	-	-	1	-	
			VI	-	-	1	-	
2	Molid, fag	Plantații executate în substituiuri, completarea regenerărilor naturale în regiunea de dealuri (FD4-FD3)	I	1	-	2	-	VII-VIII
			II	1	1	2	-	
			III	1	1	2	1	
			IV	-	-	2	1	
			V	-	-	1	-	
			VI	-	-	1	-	
			VII	-	-	1	-	

Nr. ctr.	Specia principală de bază și/sau de amestec	Principalele caracteristici ale terenului înainte de împădurire și ale culturii înființate	Lucrări de întreținere				Răriri depresaj degajări-curățări Alte lucrări	Anul realizării stării de masiv
			Anul în care se execută	Numărul lucrărilor de executat (în ani)				
				Revizui	Mobilizări	Descopleșiri		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
3	Brad	Plantații în completarea regenerărilor naturale (FD2-FD4)	I	1	-	1	-	IX-X
			II	1	-	2	-	
			III	1	-	2	1	
			IV	-	-	2	-	
			V	-	-	2	1	
			VI	-	-	1	-	
			VII	-	-	1	-	
			VIII	-	-	1	-	
4	Larice	Plantații executate în completarea regenerării naturale de foioase: mobilizarea solului se va face numai în regiunea dealurilor	I	1	1	1	-	V-VII
			II	1	1	1	-	
			III	1	1	1	-	
			IV	-	-	1	-	
5	Duglas și pin strob	Plantații executate în completarea regenerării naturale de foioase, în substituii (duglas, pin, strob), în stațiuni favorabile	I	1	1	1	-	VI-VII
			II	1	1	1	-	
			III	1	1	1	-	
			IV	-	-	1	-	
			V	-	-	1	-	

Nr. ctr.	Specia principală de bază și/sau de amestec	Principalele caracteristici ale terenului înainte de împădurire și ale culturii înființate	Lucrări de întreținere				Răriri depresaj degajări- curățări Alte lucrări	Anul realizării stării de masiv
			Anul în care se execută	Numărul lucrărilor de executat (în ani)				
				Revizui	Mobilizări	Descopleșiri		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
6	Pin silvestru și pin negru	Plantații în completarea regenerării naturale și în substituirii în regiunea de dealuri cu pregătirea în vetre sau terase	I	1	2	-	-	VI-VII
			II	1	2	-	-	
			III	1	1	1	-	
			IV	-	1	1	-	
			V	-	-	1	-	
7	Cvercinee, inclusiv specii de amestec: paltin, frasin, tei, cireș	Plantații în completarea regenerării naturale și în refaceri-substituirii, cu pregătirea terenului și a solului în vetre	I	1	3	-	-	VII-VIII
			II	1	3	-	-	
			III	-	3	-	-	
			IV	-	2	1	-	
			V	-	1	1	-	
		Plantații în completarea regenerărilor naturale și în refaceri-substituirii, cu pregătirea terenului și a solului în tăblii- cu puieți de talie mijlocie (O. Rusu)	I	-	2	1	-	V-VI
			II	-	2	-	-	
			III	-	1	-	-	

Nr. ctr.	Specia principală de bază și/sau de amestec	Principalele caracteristici ale terenului înainte de împădurire și ale culturii înființate	Lucrări de întreținere				Răriri depresaj degajări-curățări Alte lucrări	Anul realizării stării de masiv
			Anul în care se execută	Numărul lucrărilor de executat (în ani)				
				Revizui	Mobilizări	Descopleșiri		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
7	Cvercinee, inclusiv specii de amestec: paltin, frasin, tei, cireș	Plantații în refaceri substituiri terenului și a solului în vetre sau terase	I	1	2	-	-	VII-IX
			II	1	3	-	-	
			III	-	3	-	-	
			IV	-	2	1	-	
			V	-	1	1	-	
		Semănături directe în teren deschis cu pregătirea parțială sau pe toată suprafața solului	I	1	3	-	-	VI-IX
			II	1	4	1	-	
			III	1	3	-	-	
			IV	-	2	-	-	
			V	-	2	-	-	
		Semănături directe sub masiv cu pregătirea parțială a solului	I	1	2	-	-	VI-IX
			II	1	2	-	-	
			III	1	2	-	-	
			IV	-	2	-	-	
			V	-	1	1	-	
8	Salcâm	Plantații în completarea regenerărilor naturale în urma tăierilor în crâng	I	1	2	-	-	III-IV
			II	1	2	-	-	
			III	-	1	-	-	

Nr. ctr.	Specia principală de bază și/sau de amestec	Principalele caracteristici ale terenului înainte de împădurire și ale culturii înființate	Lucrări de întreținere				Răririi depresaj degajări-curățări Alte lucrări	Anul realizării stării de masiv
			Anul în care se execută	Numărul lucrărilor de executat (în ani)				
				Revizui	Mobilizări	Descopleșiri		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
8	Salcâm	Plantații în refaceri, substitui și cu pregătirea terenului și a solului pe toată suprafața	I	1	3	-	-	III-IV
			II	-	2	-	-	
			III	-	1	-	-	
9	Anin și frasin	Plantații în completarea regenerărilor naturale, în refaceri, substitui	I	1	3	-	-	III-IV
			II	-	2	-	-	
			III	-	1	-	-	
10	Nuc comun	Plantații cu puieti de talie mică sau mare în terenuri pregătite pe toată suprafața terenuri plane sau cu pante până la 10°	I	1	3	-	-	IX-X
			II	-	2	-	-	
			III	-	2	-	-	
			IV	-	2	-	-	
			V	-	2	-	-	
			VI	-	1	-	-	
			VII	-	1	-	-	
			VIII	-	1	-	-	

Nr. ctr.	Specia principală de bază și/sau de amestec	Principalele caracteristici ale terenului înainte de împădurire și ale culturii înființate	Lucrări de întreținere				Răriri depresaj degajări- curățări Alte lucrări	Anul realizării stării de masiv
			Anul în care se execută	Numărul lucrărilor de executat (în ani)				
				Revizuiuri	Mobilizări	Descopleșiri		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
10	Nuc comun	Plantații cu puiți de talie mică sau mare în terenuri cu pante peste 10°	I	1	3	-	-	IX-X
			II	-	3	-	-	
			III	-	3	-	-	
			IV	-	3	-	-	
			V	-	2	-	-	
			VI	-	2	-	-	
			VII	-	2	-	-	
			VIII	-	2	-	-	
11	Nuc negru	Plantații în completarea regenerărilor naturale și în substituiuri	I	-	3	-	-	VI-VII
			II	-	3	-	-	
			III	-	2	-	-	
			IV	-	2	-	-	
			V	-	1	-	-	
12	Plopi euramericani	Culturi intensive pentru producerea de lemn predominant gros	I	1	3	-	-	V
			II	-	2	-	-	
			III	-	2	-	-	
			IV	-	1	-	-	
			V	-	1	-	-	

Nr. ctr.	Specia principală de bază și/sau de amestec	Principalele caracteristici ale terenului înainte de împădurire și ale culturii înființate	Lucrări de întreținere				Răriri depresaj degajări-curățări Alte lucrări	Anul realizării stării de masiv
			Anul în care se execută	Numărul lucrărilor de executat (în ani)				
				Revizuiuri	Mobilizări	Descopleșiri		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
12	Plopi euramericani	Culturi obișnuite	I	1	3	-	-	IV-V
			II	-	2	-	-	
			III	-	2	-	-	
			IV	-	1	-	-	
13	Plop alb Salcie	Culturi obișnuite	I	1	3	-	-	V
			II	-	2	-	-	
			III	-	2	-	-	
			IV	-	1	-	-	
			V	-	1	-	-	
14	Plopi euramericani și nuc	Plantații în aliniament	I	-	3	-	-	III-IV
			II	-	2	-	-	
			III	-	1	-	-	
15	Tăieri în crâng	Crâng normal, după un an de exploatare (salcâm, salcie)	I	-	1	-	-	IV
			II	1	1	1	1	
			III	1	-	1	1	
			IV	-	-	1	-	
16	Renișuri	Regenerări naturale	I	-	1	1	-	II-III
			II	-	1	1	1	

Nr. ctr.	Specia principală de bază și/sau de amestec	Principalele caracteristici ale terenului înainte de împădurire și ale culturii înființate	Lucrări de întreținere				Răriri depresaj degajări-curățări Alte lucrări	Anul realizării stării de masiv
			Anul în care se execută	Numărul lucrărilor de executat (în ani)				
				Revizui	Mobilizări	Descopleșiri		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
17	Răchitări	Culturi obișnuite	I	-	3	-	-	II
			II	-	2	-	-	

*Natura și numărul intervențiilor peste perioada prevăzută în col. 3 (până la închiderea stării de masiv) se stabilește în funcție de specificul condițiilor locale și de necesități

Notă: Numărul lucrărilor de întreținere a culturilor forestiere este orientativ și prevăzut pentru condiții medii. În documentațiile întocmite (Notă de comandă, PE) se va ține seama în egală măsură atât de criteriile tehnice, cât și de cele economice, urmărindu-se asigurarea condițiilor necesare dezvoltării culturii. În cazul situațiilor extreme, în general, durata închiderii stării de masiv se poate prelungi cu 2-5 ani, executându-se și lucrări de întreținere suplimentare corespunzătoare.