

**CURĂȚIRI ȘI RĂRITURI ÎN ARBORETELE PURE DE PIN SILVESTRU ȘI PIN NEGRU
PE TERENURI DEGRADATE**

Caracteristicile lucrărilor de îngrijire care se efectuează	Arborete cu ...arbori la hectar, la începerea lucrărilor de îngrijire			
	peste 5000*		sub 5000	
	pe terenuri cu:		pe terenuri cu:	
	e0-e1	e2-e4	e0-e1	e2-e4
Vârsta la care se execută prima tăiere, ani	11-13	13-15	15-17	17-19
Felul lucrării de îngrijire și intensitatea de extragere (% din volumul sau suprafața de bază)	Curățirea I moderată sau puternică (10-25)	Curățirea I moderată sau puternică (10-20)	Curățirea I moderată (10-15)	Curățirea I moderată (6-15)
Număr de arbori rămași după tăiere, la hectar Periodicitatea, ani	3500-4000 5-7	4000-4500 6-7	3000-3500 5-7	3500-4000 6-7
Felul lucrării de îngrijire și intensitatea de extragere (% din volumul sau suprafața de bază)	Curățirea II puternică (16-25)	Curățirea II moderată sau puternică (10-25)	Răritura I moderată sau puternică (10-25)	Curățirea II moderată sau puternică (10-25)
Număr de arbori rămași după tăiere, la hectar Periodicitatea, ani	2500-3000 6-8	3000-3500 6-8	2000-2500 6-8	2500-3000 6-8
Felul lucrării de îngrijire și intensitatea de extragere (% din volumul sau suprafața de bază)	Răritura I moderată sau puternică (10-20)	Răritura I moderată sau puternică (16-20)	Răritura II moderată sau puternică (10-20)	Răritura I moderată sau puternică (10-20)
Număr de arbori rămași după tăiere, la hectar Periodicitatea, ani	2000-2500 8-10	2500-3000 8-10	1500-2000 8-10	2000-2500 8-10
Felul lucrării de îngrijire și intensitatea de extragere (% din volumul sau suprafața de bază)	Răritura II puternică (16-25)	Răritura II puternică (15-25)	Răritura II puternică (16-20)	Răritura II puternică
Număr de arbori rămași după tăiere, la hectar	1000-1500	1500-2000	1000-1500	1500-2000

NOTĂ: e0-e4=eroziune de gradul 0...4. Intensitatea extragerii: moderată (6-15%); forte (16-25%). Răriturile puternice vor fi de regulă evitate.