
OBSAH

Úvod	3
Obecná charakteristika základních škodlivých činitelů ovlivňujících růst sazenic	3
Ochrana lesních kultur proti buřeni	4
Charakteristika lesní buřeně	5
Mechanická ochrana lesních kultur před buřením	6
Ruční nářadí	6
Přenosné stroje	7
Samojízdné stroje	10
Stroje nesené na traktorech	11
Mechanické zábrany růstu buřeně	13
Pracovní postupy při vyžínání buřeně	13
Chemická ochrana lesních kultur	15
Používané chemické látky - základní informace	17
Aplikační technika	18
Prostředky používané pro aplikaci	19
Pracovní postupy při chemickém potlačování buřeně	21

Likvidace nežádoucích (škodících) dřevin	23
Charakteristika nežádoucích (škodících) dřevin a výmladků	23
Používané způsoby likvidace a aplikační technika	23
Mechanický způsob	23
Chemický způsob	24
Kombinovaný způsob	24
Ochrana lesních kultur proti klikorohu borovému	25
Základní způsoby ochrany	25
Mechanické způsoby	25
Chemické způsoby	26
Ochrana sazenic proti zvěři	26
Charakteristika škod	27
Biologická ochrana	29
Chemická ochrana	30
Používané repelenty	31
Technika pro aplikaci repelentů	32
Mechanická ochrana lesních kultur před zvěří	34
Individuální ochrana sazenic a mladých stromků	34
Plošná ochrana kultur	38
Stroje, nářadí a pomůcky pro stavbu oplocenek	42
Ochrana proti pastvě domácích zvířat	42
Ochrana kultur proti drobným hlodavcům	43
Charakteristika škod	43
Používané chemické prostředky	43
Pracovní postupy	44
Ekonomika ochrany lesních kultur	44
Okolnosti ovlivňující ekonomické parametry prací	44
Základní informace o poskytování dotací	45
Zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci	46
Závěr	46
Literatura	46