

# OBSAH

<u>1 Úvod .....</u>	7
<u>2 Ekologická charakteristika oblastí vhodných na pestovanie sliviek .....</u>	9
<u>3 Spektrum a diverzita škodlivých činiteľov .....</u>	10
3.1 Škodcovia sliviek .....	10
3.2 Choroby sliviek .....	11
3.3 Buriny .....	11
<u>4 Hospodársky význam škodlivých činiteľov .....</u>	12
4.1 Hospodársky význam živočíšnych škodcov .....	12
4.1.1 Obalovač slivkový .....	12
4.1.2 Piliarky .....	13
4.1.3 Vošky .....	13
4.1.4 Roztočce .....	14
4.1.5 Červce .....	15
4.1.6 Motýlí škodcovia premnožujúci sa iba sporadicky	16
4.2 Hospodársky význam chorôb sliviek .....	17
4.2.1 Vírusové choroby .....	17
4.2.2 Hubové choroby .....	18
4.2.3 Bakteriálne choroby .....	19
4.3 Buriny .....	19
<u>5 Základné bionomicko-ekologicke údaje o škodlivých činitlech slivkových sadov ako podklad pre voľbu spôsobu ochrany .....</u>	21
5.1 Živočíšni škodcovia .....	21
5.2 Choroby sliviek .....	47
5.2.1 Vírusové choroby .....	47
5.2.2 Hubové choroby sliviek .....	62
5.2.3 Bakteriálne choroby .....	63

<u>6 Pomocné metódy ochrany danej plodiny .....</u>	65
6.1 Predpovede napadnutia a predpovede škôd .....	65
6.2 Prahy škodlivosti .....	79
6.3 Signalizácia výskytu škodlivých činitelov .....	84
<u>7 Metódy ochrany .....</u>	95
7.1 Nechemické spôsoby ochrany .....	95
7.1.1 Pestovateľské ochranné opatrenia .....	95
7.1.2 Agrotechnické opatrenia .....	103
7.1.3 Hnojenie plodiny .....	103
7.1.4 Odolnosť plodiny voči chorobám a škodcom .....	104
7.2 Biologické ochranné opatrenia .....	112
7.3 Chemické ochranné opatrenia .....	135
<u>8 Návrh na využitie súčasných poznatkov pri integrovanej ochrane slivkových sadov .....</u>	151
8.1 Návrh na využitie súčasných poznatkov pri integrova- nej ochrane slivkových sadov na úrovni jednotlivých druhov škodlivých činitelov .....	151
8.2 Integrovaná ochrana slivkových sadov na úrovni kul- túry .....	167
<u>9 Súhrn .....</u>	174
<u>10 Literatúra .....</u>	178
Резюме .....	182
Zusammenfassung .....	187