

Obsah

Úvod	5	3. Škůdci	
1. Abiotická poškození pšenice		3.1 Hádátka na pšenici	46
1.1 Deficience živin	6	3.2 Obilní mšice	47
1.2 Klimatické vlivy na pšenici	8	3.3 Třásněnky na pšenici	50
1.3 Technologická poškození pšenice	10	3.4 Ploštice <i>Euryhaster</i> sp.	51
2. Choroby		3.5 Křísek polní	52
2.1 Virus žluté zakrslosti ječmene	12	3.6 Hrbáč osenní	53
2.2 Virus zakrslosti pšenice	13	3.7 Kohoutci <i>Oulema</i> spp.	54
2.3 Vírová mozaika pšenice	15	3.8 Drátovci	55
2.4 Bakteriózy na pšenici	16	3.9 Obaleč obilní	57
2.5 Plíseň sněžná	17	3.10 Šedavka obilná	58
2.6 Houby <i>Fusarium</i> spp. na pšenici	18	3.11 Plodomorky	58
2.7 Paluška travní	20	3.12 Bejломorka sedlová	60
2.8 Pravý stéblolam obilnin	21	3.13 Tiplice a muchnice	61
2.9 Houby <i>Rhizoctonia</i> spp. na pšenici	23	3.14 Bzunka ječná	62
2.10 Černání pat stébel	24	3.15 Květílka obilná	64
2.11 Padlí travní	26	3.16 Zelenuška žlutopásá	65
2.12 Rez plevová	28	3.17 Vrtalky na pšenici	66
2.13 Rez pšeničná	29	4. Přehled přípravků na ochranu rostlin	
2.14 Rez travní	30	Použití herbicidů v pšenici	68
2.15 Braničnatka plevová	31	Použití mořidel v pšenici	76
2.16 Braničnatka pšeničná	33	Použití fungicidů v pšenici	77
2.17 Helmintosporiová skvrnitost pšenice	34	Použití insekticidů v pšenici	80
2.18 <i>Bipolaris sorokiana</i>	36	Použití regulátorů růstu v pšenici	81
2.19 Sněť mazlavá	37	5. Použitá literatura	82
2.20 Sněť zakrslá	38		
2.21 Sněť <i>Ustilago</i> sp.	40		
2.22 Plíseň šedá	41		
2.23 Černě <i>Alternaria</i> sp. a <i>Cladosporium</i> sp.	42		
2.24 Paličkovice nachová	43		