

Abstract	7
1 Úvod	8
2 Literární přehled	8
3 Metodika	14
3.1 Varianty pokusu.....	14
3.2 Uspořádání pokusu	15
3.3 Charakteristika pokusné lokality	16
3.4 Postup při stanovení počtu semen plevelů v půdních vzorcích.....	16
3.4.1 Zhodnocení výsledků analýz půdních vzorků.....	17
3.5 Postup pro stanovení a vyhodnocování počtů rostlin plevelů v porostech obilnin.....	18
3.6 Posouzení výchozího zaplevelení ornice semeny plevelů	18
4 Výsledky a diskuse	19
4.1 Zastoupení plevelných druhů v půdní zásobě a jejich rozdělení do kategorií podle významu	19
4.2 Počty druhů na jednotlivých variantách.....	19
4.3 Zaplevelení ornice semeny plevelů celkem.....	32
4.3.1 Změny podle jednotlivých stanovení	32
4.3.2 Posouzení rozdílů mezi neošetřovanými a ošetřovanými variantami.....	34
4.4 Zaplevelení ornice semeny jednotlivých druhů plevelů	38
4.4.1 5.4.1 Celkové zhodnocení	38
4.4.2 Zaplevelení významnými druhy	39
4.4.3 Zaplevelení méně významnými druhy	81
4.4.4 Zhodnocení trendů časových změn v zaplevelení ornice celými semeny na neošetřovaných plochách	82
4.5 Podíly zdravých semen v celých semenech	82
4.6 Akutní zaplevelení obilnin	85
4.6.1 Počty jednoletých plevelů na variantách neošetřovaných herbicidy	85
4.6.2 Akutní zaplevelení pšenice ozimé a ječmene jarního.....	90
4.6.3 Vztahy potenciálního a akutního zaplevelení vybraných druhů	91
4.7 Rekapitulace dosažených výsledků	100
5 Souhrn	105
6 Summary	106
7 Literatura	108
8 Příloha 1	111
9 Příloha 2	116