

1.	Úvod	1
2.	Regionálne dosahy reformy SPP po roku 2013	2
	<i>Ing. Marian Božík, PhD., Výskumný ústav ekonomiky poľnohospodárstva a potravinárstva, Bratislava</i>	
3.	Buriny v obilninách na Slovensku	13
	<i>Ing. Štefan Týr, PhD. Katedra udržateľného poľnohospodárstva a herbológie, FAPZ SPU v Nitre</i>	
4.	Trendy v regulácii zaburinenia ozimných a jarných obilnín	20
	<i>Prof. Ing. Josef Soukup, CSc., Katedra agroekológie a biometeorológie, Fakulta agrobiológie, potravinových a prírodných zdrojů, ČZU Praha</i>	
4.1.	Sledujeme pozorne výskyt burín	20
4.2.	Najväčším problémom sa stávajú trávovité buriny	20
4.3.	Kritické obdobie počas vegetácie z pohľadu škodlivosti hlavných burín	21
4.4.	Nechemické a preventívne metódy ochrany	21
4.5.	Charakteristika herbicídov používaných v obilninách	22
4.6.	Použitie herbicídov v ozimných obilninách	23
4.7.	Jesenná ochrana ozimných obilnín	24
4.8.	Jarná ochrana	26
4.9.	Ochrana jarných obilnín	28
5.	Účinnosť širokospektrálnych herbicídov Hurricane, Mustang Forte a Corello proti odolným burinám ako sú: pichliač roľný, palina obyčajná a pakosty	29
	<i>Ing. Jan Mikulka, CSc., Výskumný ústav rastlinnej výroby, v.v.i. Praha 6 - Ruzyně</i>	
5.1.	Reprodukcia trvácich burín	29
5.2.	Vplyv herbicídov na vegetatívnu reprodukciu	32
5.3.	Využitie herbicídov Hurricane, Mustang Forte a Corello v systéme regulácie obilnín	33
6.	Nezabúdajme na ochranu obilnín proti škodcom!	38
	<i>Ing. Jan Kazda, CSc., Česká zemědělská univerzita Praha</i>	
6.1.	Škodcovia v jesennom období	38
6.2.	Škodcovia v zime	42
6.3.	Ochrana ozimín proti škodcom v skorom jarnom období	43
6.4.	Ochrana jarných obilnín proti živočíšnym škodcom	43
6.5.	Ochrana ozimín a jarín proti škodcom v neskoršom jarnom období	43
6.6.	Ochrana ozimín a jarín proti škodcom na prelome jari a leta	48
6.7.	Obdobie dozrievania	48
7.	Výsledky pokusov s variantne riešenou ochranou na viacerých odrodách ozimnej pšenice v náročnom vegetačnom období ročníka 2009/2010	50
	<i>Ing. Mária Sekerková CSc., Výskumný ústav rastlinnej výroby Piešťany</i>	
8.	Ako ďalej vo fungicídnej ochrane obilnín	54
	<i>Dr. Ing. Ludvík Tvarůžek, Zemědělský výzkumný ústav Kroměříž, s.r.o.</i>	
8.1.	Výživa porastov	54
8.2.	Fungicídna ochrana jarného jačmeňa	56
8.3.	Klasové fuzariózy u jačmeňov	56
8.4.	Fungicídna ochrana ozimnej pšenice	57
8.5.	Klasové fuzariózy u pšenice	58
9.	Ako správne používať regulátory pri pestovaní obilnín	59
	<i>Ing. Alena Bezdíčková, PhD., Ditana Velká Bystřice</i>	
9.1.	Spôsob účinku a zvláštnosti jednotlivých regulátorov	60
9.2.	Priaznivé účinky a možné riziká pri používaní regulátorov rastu	61
10.	Obilniny v súčasnosti a vo výhlade	64
	<i>Prof. Jan Vašák, CSc., Česká zemědělská univerzita v Prahe</i>	
10.1.	Trendy obilia a jeho ceny	64
10.2.	Svet, Ázia, EÚ	65
10.3.	České a slovenské obilninarstvo v EÚ	66
10.4.	Východiská pre nové pestovateľské technológie jačmeňa jarného sladovníckeho	68