

	strana
Úvod: copožaduje česká společnost od zemědělství	5
<i>Karel Prokeš, Ladislav Zeman, KWS OSIVA s.r.o. a MENDELU v Brně</i>	
-	
Víme jak na to – studium výnosových a nutričních parametrů u vybraných hybridů v chladné bramborářské oblasti	7
<i>Karel Prokeš, KWS OSIVA s.ro.</i>	
Zamezení vodní eroze půdy při pěstování kukuřice na MEO půdách pomocí vhodných meziplodin - cesta k přátelskému zemědělství vůči životnímu prostředí	27
<i>Petr Robotka, Marcel Herout, ZD Krásná Hora nad Vltavou a.s.</i>	
Uplatnění nejnovějších poznatků a technologií precizního zemědělství ve výživě a hnojení rostlin	43
<i>Vojtěch Lukas, Jakub Elbl, Petr Širůček, Lubomír Neudert, Jiří Mezera, Igor Horniaček, MENDELU Brno, Ústav agrosystémů a bioklimatologie</i>	
Precizní zemědělství je pro každého pěstitele silážní kukuřice	58
<i>Josef Maňásek, KWS OSIVA s.r.o.</i>	
Dvě sklizně do roka (silážní žito a kukuřice na siláž) z pohledu produkce mléka z 1 ha	65
<i>Petr Růžička, KWS OSIVA s.r.o.</i>	
Rizika onemocnění lidí a zvířat v rozvinutých regionech.	74
<i>Ivo Pavlík, MENDELU v Brně</i>	