

Obsah



Aktuálně

Aktuální přehled ochrany rostlin - červen a červenec	4
<i>Ing. Josef Gall</i>	
Zkušenosti s ošetřením biostimulanty a prevencí na ekologické farmě	51
<i>Ing. Petra Hašková</i>	
Setkání nad pokusnými parcelami s řepkou	56
<i>Ing. Hana Honsová, Ph.D.</i>	
Mnoho ozimých novinek od Selgenu	58
<i>Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.</i>	
Kalendář dobrého hospodáře - červen	60
<i>Ing. Josef Pozděna, CSc.</i>	
	
Ochrana	
Komplexní řešení v ochraně řepky ozimé	13
<i>Bc. Jan Hesoun</i>	
Nimbus® Gold - inovace v preemergentní herbicidní ochraně řepky ozimé	14
<i>Ing. Václav Nedvěd, Ph.D.</i>	
Čistě porosty řepky od samého začátku	15
<i>Ing. Pavel Vrzala</i>	
Regulace plevelů před sklizní obilnin a předsklizňové aplikace	16
<i>Doc. Ing. Jan Mikulka, CSc.</i>	
Sklizňové ztráty pod kontrolou	19
<i>Ing. Pavel Vrzala</i>	
Roundup® náskok ve vývoji glyfosátů - úspěch záleží na smáčedlech	20
<i>Ing. Miroslav Hrobský</i>	
Předsklizňová příprava problematických porostů řepky bude pro sklizeň zásadní	22
<i>RNDr. Ondřej Skala</i>	
Rezistence obilnin vůči viru žluté zakrslosti ječmene	24
<i>Ing. Jana Chrpová, CSc., Mgr. Jana Palicová, Ph.D., Ing. Marie Váňová, CSc.</i>	
Redigo Pro - jednoduché rozhodnutí a léto je v pohodě	28
<i>Ing. Jana Doubková, Ph.D.</i>	
Na které mořidlo byste měli letos vsadit?	30
<i>Ing. Renata Salavová</i>	
Choroby sóje	32
<i>Ing. Peter Mižík</i>	
Hmyzí škůdci lesknice kanárské a ochrana proti nim	36
<i>Ing. Pavel Kolařík, Doc. Ing. Jiří Rotrekl, CSc., Ing. Karla Kolaříková</i>	
Voška slamiňová - škodca slnečnice	38
<i>Ing. Ján Tancik, PhD., Ing. Veronika Žovinová</i>	
Pouze technologie na skladištní škůdce nestačí	40
<i>Ing. Radek Aulický, Ph.D., Ing. Václav Stejskal, Ph.D.</i>	
Entomopatogenní houby v ochraně rostlin proti škůdcům	42
<i>Mgr. Eliška Ondráčková, RNDr. Michal Ondřej, CSc., Ing. Marek Seidenglanz, Ing. Jiří Havel, CSc., Ing. Eva Plachká, Ph.D.</i>	
Speciální plodiny a profesionální smáčedla	46
<i>Ing. Zdeněk Peza</i>	
Abionózy (4) - abiotická poškození rostlin meteorologickými prvky	48
<i>Mgr. Ing. Eva Hrudová, Ph.D.</i>	
Moderní formulace přípravků na ochranu rostlin	49
<i>Ing. Robert Schmiedl</i>	
Rostlinné pesticidy (108. díl) - <i>Melia azedarach</i>	50
<i>Ing. Roman Pavela, Ph.D.</i>	
Roundup® Klasik Pro - Váš partner pro snížení ztrát při sklizni	128
<i>Ing. Miroslav Hrobský</i>	



Výživa a stimulace

Opožděné jařiny	52
<i>Ing. Jaroslav Mach, Ing. Kamil Kraus</i>	
Správný klíč ke zvýšení výnosů - nanotechnologie	52
<i>Ondřej Cinek</i>	
Galleko® je přínosom v pestovaní cukrovej repy	54
<i>Mgr. Martin Šotik</i>	
	
Osivo a sadba	
Souffleho andílci se představují	61
<i>Ing. Kamil Štípek, Ph.D. a kol.</i>	
Hvězda stoupá vzhůru	62
<i>Ing. Karel Sýkora, Ph.D.</i>	
Pšenice ozimá Benchmark - synonymum pro nejvyšší výnosy a další dvě novinky - Gaudio a Baracuda	63
<i>Ing. Rudolf Pucholt</i>	
Výkonné a suchovzdorné pšenice Caussade	65
<i>Bc. Iveta Křížová</i>	
BOR-ské pšenice potvrzují výnos, kvalitu i dobrý zdravotní stav	66
<i>Ing. David Müller</i>	
Fenomén odrůdových zkoušek užitné hodnoty na ÚKZÚZ - hybridní pšenice	68
<i>Ing. Adam Čáslava</i>	
Zkoušení odrůd pšenice seté pro ekologické zemědělství	70
<i>Prof. Ing. Ivana Capouchová, CSc.</i>	
Torpedo - nová odrůda ječmene ozimého	72
Významné hospodářské vlastnosti doporučených odrůd ječmene ozimého (ÚKZÚZ, 2013–2016)	72
<i>Ing. Olga Dvořáčková</i>	
Nově registrované odrůdy ozimé pšenice, 2017	74
Významné hospodářské vlastnosti odrůd (ÚKZÚZ, 2013–2016)	
- žito ozimé	76
- tritikale ozimé	77
- pšenice ozimá	78
<i>Ing. Vladimíra Horáková</i>	
Představení ozimých obilnin společností dodávajících osiva na český trh v roce 2017	86
Vlastnosti odrůd nabízených v roce 2017	
- pšenice ozimá	80
- ječmen ozimý	88
- žito ozimé	96
- tritikale ozimé	98
<i>Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.</i>	
	
Technologie	
Možnosti využití ozimého tritikale na produkci biomasy a bioplynu	104
<i>Ing. Zdeněk Nesvadba, Ph.D., Ing. Sergej Usták, CSc., Ing. Jiří Hermuth</i>	
Morfologická variabilita meziplodin	108
<i>Doc. Ing. Václav Brant, Ph.D. a kol.</i>	
	
Manuál	
Předsklizňové aplikace	113
Přehled nových registrací a minoritních použití (1.–30. 4. 2017)	126