

# Obsah



## Aktuálně

### Aktuální přehled ochrany rostlin - červen a červenec..... 4

Ing. Josef Gall

### Rokování o řepce nad pokusy ve Vstiši..... 29

Ing. Hana Honsová, Ph.D.

### 150 let inovací BASF ..... 41

### Moderní technika z České Skalice ..... 66

### Arysta LifeScience Europe - vytvoření nové struktury vedení ..... 72

### Pokrok ve šlechtění u společnosti Selgen ..... 76

Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.



## Ochrana

### Vegetativní reprodukce vytrvalých plevelů... ..... 8

Doc. Ing. Jan Mikulka, CSc., Ing. Jan Štrobach, Ph.D.

### Roundup® Klasik Pro - váš partner pro snížení ztrát při sklizni... 11

Ing. Miroslav Hrobský

### Ošetření porostů řepky pro snadnou sklizeň beze ztrát ..... 12

RNDr. Ondřej Skala

### Doporučení AgroProtec pro předsklizňové ošetření... ..... 14

Ing. Martin Béhal

### Ochrana porostů řepky ozimé přípravky spol. Belchim... .... 17

Bc. Jan Hesoun

### Salsa 75 WG® - unikátní a nové řešení... ..... 18

Ing. Gerhard Herda, Ph.D.

### Řepka po Japonsku..... 20

Ing. Vladimír Sys

### Milníky v ochraně rostlin (5) ..... 22

Ing. Josef Pozděna, CSc.

### Zajistěte porostům obilnin nejvyšší úroveň ochrany ..... 24

Ing. Martin Hájek, Ph.D.

### Integrovaný přístup k řešení listových chorob cukrovky..... 26

Ing. Vít Bittner

### Ochrana révy vinné v roce 2015 ..... 30

Ing. Zdeněk Peza

### Krytonosec makovicový a bejlonorka maková... ..... 32

Ing. Pavel Kolařík, Doc. Ing. Jiří Rotrekl, CSc.

### Rezistence škůdců vůči zoocidům (1. díl)... ..... 34

Mgr. Ing. Eva Hrudová, Ph.D., Ing. Pavel Tóth, Ing. Marek Seidenglanz

### Insekticidní ochrana kukuřice..... 35

Ing. Jan Vojtka

### Bázlivec kukuřičný jako škůdce kukuřice ..... 36

Doc. Ing. Jiří Rotrekl, CSc., Ing. Pavel Kolařík

### Příprava skladů před sklizní a metody jejich ochrany..... 38

Ing. Radek Aulický, Ph.D., Ing. Václav Stejskal, Ph.D.

### Hubení a monitoring hlodavců na farmách ..... 40

Ing. Václav Stejskal, Ph.D., Ing. Radek Aulický, Ph.D.

### Tmavka - invazní škůdce peckovin..... 42

RNDr. Oldřich Pultar

### Vrtule *Strauzia longipennis* nový škůdce slunečnice v Evropě ...45

Ing. Dita Vrbová

### Význam tvrdosti vody v chemické ochraně rostlin ..... 46

Ing. Zdeněk Peza

### Omezení použití přípravků na ochranu rostlin... ..... 48

Ing. Lenka Klašková

### Uplatňování systému integrované ochrany rostlin (26) ..... 50

Prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc.

### Riziko při používání nepovolených přípravků... ..... 54

Česká asociace ochrany rostlin

### Výsledky kontrol dodržování zásad IOR ..... 56

Ing. Štěpánka Radová, Ph.D.

### Kontaminace podzemních vod pesticidy v České republice....59

Mgr. Vít Kodeš, Ph.D.

### Pilotní projekt SAOR - nakladanie s prázdnymi obalmi... .....62

Ing. Jozef Kotleba

### Rostlinné pesticidy (88. díl) - *Ammi visnaga* - pakmín .....65

Ing. Roman Pavela, Ph.D.

### Roundup® Flex - regulace dozrávání před sklizní oz. řepky.... 128

Ing. Miroslav Hrobský



## Výživa a stimulace

### Moderní zakládání porostu na podzim ..... 67

Ing. Adam Nawrath, Ing. Petra Hašková

### Hnojivo s novou formulací fosforu a cytokininem... ..... 68

Ing. Petr Babiánek, Ph.D.

### Zlatá sklizeň - stimulace a výživa cukrové řepy..... 70

Ing. Lucie Dundálková

### Kořen je limitujícím faktorem výnosu ..... 71

Ing. Petr Babiánek, Ph.D.

### Nanočástice křemíku v obilninách ..... 72

Ing. Jaroslav Mráz

### Zvýšení úrody pomohou i přípravky Galleko®..... 74

Ing. Tibor Rybárik

### Pestování máku přináší různá úskalí ..... 77

Ing. Tomáš Beránek



## Osivo a sadba

### Růst významu vlastností semen... ..... 78

Ing. Ladislav Bláha, CSc., Ing. Jiří Hermuth

### Nabídka hybridních odrůd ozimého ječmene Hyvido... ..... 82

Ing. Dagmar Spitzerová

### Tobak® - vítěz na polích v celé Evropě..... 84

Ing. Luděk Novotný

### Inspirace pro bohatou úrodu ..... 85

Ing. Martina Poláková, Ing. Jiří Šilhá, Ph.D., Ing. Kamil Štípek, Ph.D.

### Vysoké výnosy se Saaten-Union a Rapool..... 86

Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.

### RGT Rebell - pšenice, kterou nepřehlédnete ..... 87

Ing. Jiří Doležal

### Je důležité vyhrát!..... 88

Ing. Pavel Stehlík

### Pšenice Caussade na poli nepřehlédnete ..... 89

Mgr. Marek Sojka

### Odrůdy, které je radost pestovat..... 90

Ing. Anna Poubová

### Evina - nejvýnosnější pšenice s E kvalitou... ..... 92

Ing. Václav Blažek, CSc.

### Nově reg. odrůdy ječmene ozimého po sklizni 2014 ..... 94

Ing. Olga Dvořáčková

### Nově registrované odrůdy ozimé pšenice, 2015 ..... 96

Významné hospodářské vlastnosti odrůd ječmene oz. (ÚKZÚZ, 2011–2014)

### - pšenice ozimá ..... 98

### - žita ozimé ..... 100

### - triticale ozimé ..... 100

Ing. Vladimíra Horáková

### Představení odrůd ozimých obilnin pro český trh v roce 2015 .. 108

### Významné hospodářské vlastnosti odrůd ječmene oz. (ÚKZÚZ, 2011–2014)

### - pšenice ozimá, ječmen ozimý, žito ozimé, triticale ozimé ..... 102–120

Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.



## Manuál

### Obilniny - předsklizňové aplikace ..... 124

### Přehled nových registrací a minoritních použití

(1. 4. 2015–30. 4. 2015) ..... 126