

# Obsah



## Aktuálně

|  |     |
|--|-----|
| <b>Aktuální přehled ochrany rostlin - duben a květen</b> ..... | 4   |
| <i>Ing. Josef Gall</i>   |     |
| <b>Luskoviny 2016 - seminář v Jaroměřicích</b> .....           | 92  |
| <i>Ing. Miroslav Houbá, CSc.</i>                               |     |
| <b>Okénko agronoma</b> .....                                   | 94  |
| <b>Na brambory s Bayerem</b> .....                             | 120 |
| <i>Ing. Pavel Talich</i>                                       |     |



## Ochrana

|   |    |
|---|----|
| <b>Monitor proti pýru plazivému a jeho ekonomický efekt</b> .....   | 11 |
| <i>Ing. Miroslav Hrobský</i>  |    |
| <b>Několik faktů o účinné látce pinoxaden</b> .....   | 12 |
| <i>Ing. Renata Salavová</i>   |    |
| <b>Zákonitosti šíření ježatky kuří nohy na orné půdě</b> .....  | 14 |
| <i>Prof. Ing. Václav Kohout DrSc., RNDr. Dana Kohoutová, CSc.</i>   |    |
| <b>Ekonomická regulace heřmánkovitých plevelů a pcháče</b> ... ..   | 16 |
| <i>Ing. Jaroslav Bašta</i>  |    |
| <b>Ošetření kukuřice proti plevelům za všech podmínek - Balaton Plus, Story, Equip Ultra a Samson Extra</b> ..... | 17 |
| <i>Ing. Josef Cvingráf</i>  |    |
| <b>Možnosti regulace plevelů v kukuřici</b> .....   | 18 |
| <i>Doc. Ing. Miroslav Jursík a kol.</i>   |    |
| <b>Postemergentní regulace plevelů v kukuřici</b> .....   | 22 |
| <i>Ing. Stano Rajtár</i>  |    |
| <b>Bolehlav plamatý a další plevele v kmínu</b> .....   | 24 |
| <i>Ing. Josef Pozděna, CSc.</i>   |    |
| <b>Spektrum plevelů brambor - změny a možnosti regulace</b> .....   | 28 |
| <i>Ing. Pavel Kasal, Ph.D.</i>  |    |
| <b>Corum® - výborné herbicidní ošetření luskovin</b> .....  | 32 |
| <i>RNDr. Jana Volková</i>   |    |
| <b>Regulace plevelů v sóji v roce 2015</b> .....  | 34 |
| <i>Ing. Přemysl Štranc, Ph.D. a kol.</i>  |    |
| <b>Rezidua herbicidů v zelenině</b> .....   | 36 |
| <i>Ing. Jaroslav Šuk, Doc. Ing. Miroslav Jursík, Ph.D.</i>  |    |
| <b>Postavte fungicidní hradbu se Sinconilem</b> .....   | 39 |
| <i>Ing. Veronika Brzobohatá</i>   |    |
| <b>Fungicidní ochrana pšenice ozimé</b> .....   | 40 |
| <i>Ing. Vojtěch Kašpar, Ing. Tomáš Fiala</i>  |    |
| <b>Kantik - stačí položit jednou</b> .....  | 44 |
| <i>Ing. Jiří Vašek</i>  |    |
| <b>Mandarin - životabudič nejen pro vaše obilniny</b> .....   | 46 |
| <i>Ing. Dušan Sem</i>   |    |
| <b>Xtra výhodná nabídka nepoužívanějších fungicidů</b> .....  | 48 |
| <i>Ing. Eva Kabylová</i>  |    |
| <b>Hrdza plevová na Slovensku v letech 2014 a 2015</b> .....  | 50 |
| <i>Doc. Ing. Tibor Roháček, CSc. a kol.</i>   |    |
| <b>Milníky v ochraně rostlin (13)</b> .....   | 54 |
| <i>Ing. Josef Pozděna, CSc.</i>   |    |
| <b>Překonání očekávání není samozřejmé</b> .....  | 56 |
| <i>Ing. Vladimír Sys</i>  |    |
| <b>Bontima - specialista pro jarní sladovnické ječmeny</b> .....  | 58 |
| <i>Ing. Martin Hájek, Ph.D.</i>   |    |
| <b>Uplatňování systému integrované ochrany rostlin (36)</b> ... ..  | 60 |
| <i>Doc. Ing. Evžen Prokinová, CSc.</i>  |    |
| <b>Ošetření obilnin přípravky společnosti AgriStar</b> .....  | 62 |
| <i>Bc. Pavel Knor</i>   |    |
| <b>Ošetření proti bílé hnilobě řepky a signalizace rizika napadení</b> ..   | 64 |
| <i>Ing. Eva Plachká, Ph.D., Ing. Jana Poslušná</i>  |    |
| <b>Custodia - váš poklad bude v bezpečí</b> .....   | 68 |
| <i>Ing. Jiří Vašek</i>  |    |

|  |     |
|--|-----|
| <b>Boscalidový ochranný štít - unikátní řešení ochrany řepky</b> ... ..      | 70  |
| <i>Ing. Václav Nedvěd, Ph.D.</i>   |     |
| <b>Odrůdová citlivost bobu ke strupovitosti a výzkum ochrany</b> ..          | 72  |
| <i>Mgr. Eliška Ondráčková, RNDr. Michal Ondřej, CSc.</i>                     |     |
| <b>Agrovital - použití multifunkční pomocné látky</b> .....                  | 75  |
| <i>Ing. Jaroslav Holeček</i>   |     |
| <b>Mospilan je evergreen</b> .....   | 76  |
| <i>Ing. Gyöngyi Bezděková</i>  |     |
| <b>Výskyt blýskáčka řepkového v posledních letech a ...</b> .....            | 78  |
| <i>Prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc., Ing. Jitka Stará, Ph.D.</i>    |     |
| <b>Jarní škůdci obilnin</b> .....  | 81  |
| <i>Ing. Róbert Chalás</i>  |     |
| <b>Neobvyklá abiotická a biotická poškození máku</b> .....                   | 82  |
| <i>Ing. Jiří Havel</i>   |     |
| <b>Rezistence hmyzu vůči insekticidům (7)</b> .....                          | 86  |
| <i>Mgr. Ing. Eva Hrudová, Ph.D., Ing. Pavel Tóth, Ing. Marek Seidenglanz</i> |     |
| <b>Rostlinné pesticidy (96. díl) - Cupressus lusitanica - cypřiš</b> ... ..  | 88  |
| <i>Ing. Roman Pavela, Ph.D.</i>  |     |
| <b>Příprava postřikové jichy a míchání pesticidů</b> .....                   | 89  |
| <i>Doc. Ing. Miroslav Jursík, Ph.D., Prof. Ing. Josef Soukup, CSc.</i>       |     |
| <b>Roundup Flex - jarní aplikace před setím</b> .....                        | 160 |
| <i>Ing. Miroslav Hrobský</i>   |     |



## Výživa a stimulace

|   |     |
|---|-----|
| <b>Ochrana řepky olejnej a obilnin po otevření vegetácie</b> .....    | 96  |
| <b>Starostlivost o zdravotný stav porastov jarného jačmeňa</b> ... .. | 97  |
| <i>Ing. Mária Sekerková, CSc.</i>                                     |     |
| <b>Průnik fosforu do půdních profilů v různých oblastech ČR</b> ..    | 98  |
| <i>RNDr. Václav Macháček, DrSc., Ing. Eva Kunzová, CSc.</i>           |     |
| <b>Stimulace Lignohumátem a LignoAktivátorem</b> .....                | 101 |
| <i>Ing. Zora Špirakusová</i>  |     |
| <b>Komentář ke stavu porostů</b> .....                                | 102 |
| <i>Ing. Jaroslav Mach</i>   |     |
| <b>Vliv inhibitorů na působení dusíkatých hnojiv</b> .....            | 102 |
| <i>Ing. Jaroslav Mráz</i>   |     |
| <b>Aktifol Mag - listová výživa a aktivace účinnosti fungicidů</b> .. | 104 |
| <i>Ing. Lucie Dundálková</i>  |     |
| <b>Listová hnojiva - jarní obilniny a mák</b> .....                   | 103 |
| <i>Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.</i>                                      |     |
| <b>Mimokořenová výživa cukrovky</b> .....                             | 116 |
| <i>Prof. Dr. Ing. Luděk Hřivna, Karel Borovička, Ing. Vít Bittner</i> |     |
| <b>Zkušební se stimulační kukuřice v Hrotovicích</b> .....            | 119 |
| <i>Ing. Adam Nawrath, Ph.D., Ing. Petra Hašková</i>                   |     |



## Osivo a sadba

|   |     |
|---|-----|
| <b>Revoluci na trhu liniových odrůd je nová linie CSZ 3011</b> ... .. | 121 |
| <i>Ing. Petr Blažek</i>   |     |
| <b>Všude je chleba o dvou kůrkách</b> .....                           | 122 |
| <i>Ing. Milena Mařáková</i>   |     |



## Technologie

|   |     |
|---|-----|
| <b>Vliv agrotechnických faktorů na ozimou pšenici</b> .....         | 124 |
| <i>Doc. Ing. Vladimír Smutný, Ph.D. a kol.</i>                      |     |
| <b>Zakládání porostů a hnojení kukuřice v suchších oblastech</b> .. | 128 |
| <i>Ing. Helena Kusá, Ph.D. a kol.</i>                               |     |



## Technika

|   |     |
|---|-----|
| <b>Práce s postřikovačem pokračuje i po aplikaci přípravků</b> .. | 131 |
| <i>Ing. Petr Harašta, Ph.D.</i>                                   |     |



## Manuál

|   |     |
|---|-----|
| <b>Fungicidy - pšenice, ječmen, řepka</b> .....                 | 134 |
| <b>Přehled nových registrací (1. 2. 2016–29. 2. 2016)</b> ..... | 158 |