

Obsah



Aktuálně

Aktuální přehled ochrany rostlin - květen a červen 4
<i>Ing. Josef Gall</i>
Okénko agronoma - ZD Krásná Hora nad Vltavou a.s. 78
<i>Ing. Hana Honsová, Ph.D.</i>
Novinky s výkonem i zdravím 86
Široká nabídka ozimých obilnin od LG 91
Mnoho produktů pro pěstitele řepky 98
<i>Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.</i>



Ochrana

Oves hluchý - významný plevel nejen jarních obilnin12
<i>Ing. Jan Štrobach, Ph.D., Doc. Ing. Jan Mikulka, CSc.</i>
Raikiri - bojovník proti plevelům v kukuřici15
<i>Ing. Vojtěch Štolpa</i>
Clearfield® je jednoduchý a rentabilní systém pěstování řepky ... 16
<i>Ing. Marek Šmika</i>
Rezidua herbicidů v zelenině a možnosti jejich eliminace18
<i>Doc. Ing. Miroslav Jursík, Ph.D., Ing. Marie Suchanová, Ph.D.</i>
Invační plevele (3) - Ambrózie peřenolistá 22
<i>Ing. Josef Holec, Ph.D., Doc. Ing. Miroslav Jursík, Ph.D.</i>
Choroby obilnin (12) - rzivost obilnin (2.) 24
<i>Ing. Jana Vichová, Ph.D.</i>
Osiris® - pojistíte si vaše obilniny až do úspěšného závěru 26
<i>Ing. Andrea Klíma Kodoňová</i>
Soleil - jednoduše, kvalitně a levně 27
<i>Ing. Dušan Sem</i>
Fuzária a ochrana klasů 28
<i>Ing. Petr Ort</i>
Trubičky s příchutí mandarinek 29
<i>Ing. Jakub Řezanina</i>
Regulace, stimulace a fungicidní ochrana pšenice ve variabilních podmínkách 30
<i>Ing. Alena Bezdíčková, Ph.D.</i>
Stimulátor Agrostim Tria s fungicidem Prosar 250 EC 33
<i>Ing. Martin Běhal</i>
Choroby ozimé řepky v premenlivých podmínkách 36
<i>Ing. Peter Bokor, Ph.D.</i>
Správný krok k biologické ochraně 39
<i>Ing. Martin Olišar</i>
Serenade® ASO - biologický přípravek 40
<i>Mgr. Zdeněk Vošlajer</i>
Banjo Forte - Plíseň dostane na banjo. Forte 42
<i>Ing. Jiří Vašek</i>
Signalizace plísně bramboru 44
<i>RNDr. Tomáš Litschmann, Ph.D. a kol.</i>
Pro fungicidní ochranu máku Propulse® i Tilmor® 47
<i>Ing. Jana Doubková, Ph.D.</i>
Vliv fungicidního ošetření na zdravotní stav a výnos máku 48
<i>Ing. Eva Plachká, Ph.D. a kol.</i>
Fungicidní účinné látky 52
<i>Doc. Ing. Evžen Prokinová, CSc.</i>
Ochrana ovocných dřevin v květnu 56
<i>Ing. Vladan Falta, Ph.D.</i>
Kohoutci na obilninách - hrozí i letos? 59
<i>Mgr. Ing. Eva Hrudová, Ph.D.</i>
Obaleč obilní na pšenici 60
<i>Ing. Josef Pozděna, CSc.</i>
Dinastia® - vygumuje škůdce z mnoha plodin 62
<i>Ing. Jiří Vašek</i>
Změny v rezistenci mandelinky bramborové vůči insekticidům .. 64
<i>Ing. Jitka Stará, Ph.D., Prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc.</i>
Výsledky pokusů s přípravky proti mandelince bramborové 66
<i>Ing. Petr Doležal, Ph.D., Ing. Ervín Hausvater, CSc.</i>

Problematika kyjatky hrachové v porostech hrachu setého 72
<i>Ing. Jaroslav Šafář, Ph.D., Ing. Marek Seidenglanz, Ing. Igor Huňady</i>
Užitečné organizmy (5) - Lumkovití 76
<i>Ing. Kamil Holý, Ph.D.</i>
Rostlinné pesticidy (127. díl) - Magnolia officinalis 77
<i>Ing. Roman Pavela, Ph.D.</i>



Výživa a stimulace

Zvýšení HTS a pravidla auxinových aplikací 79
<i>Ing. Kamil Kraus, Ing. Jaroslav Mach</i>
Cílená listová výživa polních plodin v roce 2018 80
<i>Ing. Pavel Pluhař</i>
Kukurica + Galleko® = spokojný pestovatel' 82
<i>Mgr. Martin Šotik</i>
Listová výživa kukuřice 84
<i>Ing. Jan Šamalík</i>



Osivo a sadba

Jdeme od základu 85
<i>Ing. Petr Blažek, Bc. Iveta Křížová</i>
Otvíráme zlatou bránu řepkového úspěchu 87
<i>Ing. Kamil Štípek, Ph.D., Ing. Michaela Kadlíková</i>
Polní pokusy s odrůdami řepky rezistentními vůči Plasmodiophora brassicae v sezoně 2017/18 88
<i>Mgr. Veronika Konradová (Řičařová), Ph.D., Doc. Ing. Jan Kazda, CSc.</i>
Nejlepší řepka Čech je Sněžka 92
<i>Ing. Petr Shejbal, Ing. Marcela Shejbalová</i>
Každé pole žádá své - odrůdová skladba řepky ozimé 94
<i>RNDr. Ondřej Skala</i>
Do sucha jako dělaný 96
<i>Ing. Jiří Matuš, Ing. Milena Mařáková</i>
Vybrat správně není tak těžké 97
<i>Ing. Petr Fuksík</i>
ES Imperio - TOP 10 nejpěstovanějších hybridů ČR 99
<i>Milan Spurný</i>
Řepka olejka ozimá - novinky pro zásev 2019 100
<i>Ing. Petr Zehnálek</i>
Řepka s přidanou hodnotou pro zemědělce 103
<i>Ing. Petr Robotka</i>
Výsledky zkoušení odrůd řepky olejky ozimé (2016–18, ÚKZÚZ) .. 104
<i>Ing. Petr Zehnálek</i>
Představení ozimé řepky jednotlivých společností 108
Vlastnosti ozimé řepky nabízené v roce 2019 116
<i>Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.</i>



Technika

Je nežádoucí úlet postřiku nebezpečný? 122
<i>Ing. Petr Harašta, Ph.D.</i>



Technologie

Pěstování luskovin (4) - čočka a cizrna 124
<i>Ing. Miroslav Houba, CSc.</i>
Progresivní farmářská technologie (1) 126
<i>Ing. Josef Šebela</i>
Jak zakládat a jak nezakládat travní porosty 128
<i>Ing. Zuzana Hrevušová, Ph.D., Doc. Ing. Josef Hák, Ph.D.</i>
Kde najít prognózy vývoje sucha, výnosů a možných dopadů klimatické změny pro území ČR 130
<i>Ing. Eva Pohanková, Ph.D. a kol.</i>



Manuál

Brambor - fungicidy a insekticidy 134
Přehled nových registrací a minor. použití (1. 2.–31. 3. 2019) ... 142