

Obsah 1/2



Aktuálně

- Aktuální přehled ochrany rostlin - květen a červen** 6
Ing. Josef Gall
- Novela rostlinolékařského zákona upravila registraci přípravků** 73
- Okénko do zahraničí - zemědělství hraje velmi důležitou roli při omezování změny klimatu** 94
Doc. Dr. Ing. Jaroslav Salava
- Nové řepky a obilniny představeny ve Stříteži** 96
Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.
- Kalendář faremní ekoplatby 2023** 144



Ochrana

- Nová úroveň herbicidního ošetření Onyx Extra** 13
Ing. Pavel Hasman
- Herbicidní ošetření do kukuřice od společnosti AgroProtec** ... 14
Tomáš Zeman
- Regulace plevelů v kmínu kořenném** 16
*Ing. Prokop Šmirous, Ph.D., Ing. Marek Seidenglanz, Ph.D.,
Ing. Maria Muños Arbeláes, Ph.D.*
- Avastel® Pack - mimořádné porosty si zasluhují mimořádnou ochranu** 20
Ing. Jiří Vašek
- Fungicidní ochrana klasů obilnin od společnosti UPL** 22
Ing. Petr Kabelka
- Nejlepší libero mezi fungicidy** 24
Ing. Jiří Vašek
- Zdravé a silné porosty jsou základem kvalitní zemědělské produkce** 26
Ing. Jakub Matějovský
- Ochrana praporcového listu a klasů obilnin** 28
Ing. Josef Suchánek
- Choroby brukvovitých olejnin - vadnutí řepky** 29
Ing. Jana Víchová, Ph.D.
- Zrnová kukuřice a její kontaminace mykotoxiny v ČR v letech 2015–2022** 30
*RNDr. Ivana Polišenská, Ph.D., Ing. Ondřej Jirsa, Ph.D.,
Ing. Tomáš Spitzer, Ph.D.*
- Možnosti zlepšení kvalitativních parametrů u potravinářské pšenice s použitím Agrostimu Tria** 34
Ing. Lukáš Svoboda
- Co ukázaly pokusy s fungicidy v roce s minimálním výskytem plísně bramboru a alternariových skvrnitostí** 36
Ing. Ervín Hausvater, CSc., Ing. Petr Doležal, Ph.D.
- Prognóza alternariových skvrnitostí u brambor v ČR** 40
*RNDr. Tomáš Litschmann, Ph.D., Ing. Ervín Hausvater, CSc.,
Ing. Petr Doležal, Ph.D., Ing. Petr Sedlák, Ph.D.*
- Choroby slunečnice - změny v důsledku současného počasí a dopadů činnosti EU** 44
Ing. Karel Říha, CSc.
- Choroby libavky** 48
Doc. Ing. Ivana Šafránková, Ph.D.
- Užitečné organizmy (44) - parazitoidi štítenky zhoubné** 49
Ing. Kamil Holý, Ph.D.