



Aktuálně

- Aktuální přehled ochrany rostlin - září, říjen a listopad** 4
Ing. Josef Gall
- Pohledy do minulosti - kravské potahy** 20
Ing. Josef Pozděna, CSc.
- Greening a luskoviny** 49
Ing. Miroslav Houba, CSc.
- Polní dny Sója 2012** 74
Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.



Ochrana

- Diagnostika mladých rostlin plevelů v praxi (9)**
- oves hluchý a sveřep jalový 9
Ing. Pavel Hamouz, Ph.D.
- Generativní rozmnožování plevelných rostlin** 10
Doc. Ing. Jan Mikulka, CSc.
- Zaplevelení bohlavem plamatým** 14
Ing. Josef Pozděna, CSc.
- Jak nejlépe proti plevelům v ozimé pšenici?** 17
Ing. Lubomír Jůza
- SumiMAX - osvědčený herbicid pro preemergentní a časné postemergentní aplikace v ozimé pšenici** 18
Ing. Vladimír Čech
- Lentipur 500 FW - podzimní ošetření obilnin bez omezení** ... 21
Ing. Jan Valenta
- Akce „Maraton bez rizika“ pokračuje aneb osvědčená jistota pro ozimy** 22
Ing. Jan Truneček
- Fungicid a morforegulátor Caryx jako záruka úspěšného přezimování řepky** 24
Ing. Zdeněk Krédl
- Tilmor - nový fungicid a růstový regulátor pro podzimní ošetření řepky** 26
Ing. Petr Ort
- Orius 25 EW - účinná morforegulace řepky za dobrou cenu** .. 28
Ing. Jiří Vašek
- Výskyt virových chorob obilnin v roce 2012** 30
Ing. Marie Váňová, CSc., Ing. Dagmar Spitzerová, Ing. Jana Chrpová, CSc.
- Přínos Velocity v řepce - akcelerační systém fungicidů** .. 34
Ing. Jiří Vašek
- Ošetření hlíz brambor proti klíčení** 36
Ing. Ervín Hausvater, CSc., Ing. Petr Doležal, Ph.D.
- Podzimní ochrana obilnin proti škůdcům a přenašečům viróz - pod taktovkou společnosti Syngenta** .. 38
Ing. Rastislav Tirscher
- Poznáváme hmyz (19. díl) - čeledi podkopníčkovití, slimákovcovití, vřetenuškovití** 40
Ing. Eva Hrudová, Ph.D.
- Osenice v kukuřici seté** 41
Ing. František Muška, Ph.D., Antonín Muška
- Poruchy a choroby česneku** 42
Ing. Jaroslav Rod, CSc.
- Škůdci česneku kuchyňského** 46
Ing. Eva Sapáková, Doc. Ing. Hana Šefrová, Ph.D.
- Skladištní škůdci - legislativa, evidence, detekce, hubení** ... 50
Ing. Václav Stejskal, Ph.D., Ing. Radek Aulický
- Uplatňování systému integrované ochrany rostlin v souvislosti se změnou legislativy (7)** 54
Prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc.

Osudy GMO

 58

Prof. RNDr. Jaroslav Drobník, DrSc.

Rostlinné pesticidy (61. díl)

-Gossypium hirsutum - bavlník srstnatý 60
Ing. Roman Pavela, Ph.D.



Technika

Je návěsný postřikovač vhodný pro menšího farmáře?

 61
Ing. Ivan Olšan

Nová nejvyšší řada tažených postřikovačů John Deere

 62
Ing. Vojtěch Sopoušek

Řízená vzduchová podpora vítězí

 64
Ing. Mojmír Freund

Zařízení pro aplikace přípravků na ochranu rostlin - návěsné postřikovače

 65
Ing. Petr Harašta, Ph.D.

Legislativa

Odborná způsobilost pro nakládání s přípravky na ochranu rostlin - nově!

 72
Ing. Vladimír Řehák, CSc.

Výživa a stimulace

Route - řepku reguluje, přitom nestresuje

 78
Ing. Stanislav Skřípec

Výnosy a kvalita kukuřice na zrno po ošetření biostimulátorem a fungicidem

 79
Doc. RNDr. Ing. Josef Zahradníček, CSc., Ing. Luděk Tyšer, Ph.D., Mgr. Martin Vízek

Komentář k výnosům pšenice v létě 2012

 80
Ing. Jaroslav Mach

Moření přípravkem M-Sunagreen a možnosti úpravy výsevu pšenice

 82
Ing. Jan Šamalik

Stanovení přístupného fosforu na karbonátových a alkalických půdách

 83
RNDr. Václav Macháček, DrSc., Ing. Eva Kunzová, CSc.

Technologie

Vliv letošní mrazivé zimy a suchého jara na výnosy odrůd ozimé pšenice

 86
Ing. Pavel Růžek, CSc., Ing. Helena Kusá, Ph.D., Ing. Radek Vavera, Ph.D.

Nové poznatky k podzimní regulaci řepky ozimé

 88
Ing. David Bečka, Ph.D., Ing. Jiří Šimka, Prof. Ing. Jan Vašák, CSc.

Vplyv rôznych technológií obrábania pôdy a hnojenia na produkciu sušiny, obilných jednotiek a energie

 90
Ing. Štefan Žák, CSc. a kol.

Zastavování území, suburbanizace

 92
Ing. Jan Vopravil, Ph.D. a kol.

Manuál

Obilniny - regulátory růstu - podzim

 94

Řepka ozimá - regulátory růstu a fungicidy s morforeg. úč.

 ... 94

Přehled nových registrací a minor. použití (1. 7. -31. 7. 2012)

 .. 96