

Obsah



Aktuálně

Aktuální přehled ochrany rostlin - srpen a září 4

Ing. Josef Gall



Ochrana

**Diagnostika mladých rostlin plevelů v praxi (16)
- durman obecný, lilek černý a blín černý** 8

Ing. Pavel Hamouz, Ph.D.

Podzemní regulace plevelů v porostech ozimých obilnin. 10

Doc. Ing. Miroslav Jursík, Ph.D., Prof. Ing. Josef Soukup, CSc.

Jak na plevele obilnin?

Ucelený systém pro tři úrovně technologie pěstování 15

Ing. Jiří Vašek

Hubení výdrolu obilnin v řepce 18

Ing. Petr Procházka, Ph.D.

Spolehlivé řešení plevelů v obilninách na podzim 18

Ing. Josef Suchánek

Vývoj fungicidního ošetření řepky ozimé v ČR od roku 1998. ...20

Ing. Hana Steinbachová

Jak na standardní a nevyrovnané porosty řepky? 22

Ing. Zdeněk Krédl

**Tilmor - optimální spojení fungicidní účinnosti
a růstové regulace pro podzimní ošetření řepky** 24

Ing. Petr Ort

Řešení v řepce od společnosti Sharda 25

Ing. Zdeněk Žák

**Nádorovitost kořenů brukvovitých je významná
choroba v pěstování řepky** 26

Ing. Eva Plachká, Ph.D., Ing. Jiří Havel, CSc., Prof. dr. hab. Małgorzata Jędrzycka,
Ing. Jaroslav Rod, CSc., Ing. Jana Poslušná, Ing. Marek Seidenglanz

Škůdci nebezpeční pro řepku ozimou v roce zásevu 32

Ing. Marek Seidenglanz, Ing. Jana Poslušná

**Podzimní ochrana řepky ozimé
v Zemědělské společnosti Bohuslavice** 38

Ing. Michal Skulník

**Poznááme hmyz (27. díl) - čeled' bourovcovití,
hřbetozubcovití a strakáčovití** 40

Ing. Eva Hrudová, Ph.D.

Karis 10 CS - nový insekticid pro (nejen) podzimní použití ... 42

Ing. Bořivoj Lhotský, CSc.

Rostlinné pesticidy (70. díl) - bedrník anýz 43

Ing. Roman Pavela, Ph.D.

Biofungicidy a jejich uplatnění v zemědělské praxi 44

RNDr. Josef Hýsek, CSc., Ing. Milan Vach, CSc.

Formulace pesticidů 46

Doc. Ing. Miroslav Jursík, Ph.D., Prof. Ing. Josef Soukup, CSc.

Jednoduché odplevelení na strništi s použitím Roundup Flex ... 96

Ing. Miroslav Hrobský



Legislativa

**Některé neonicotinoidy zakázány jako přípravky
na ochranu rostlin** 48

Ing. Michal Hnízdil

**Uplatňování systému integrované ochrany rostlin
v souvislosti se změnou legislativy (15)** 50

Prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc.



Výživa a stimulace

Hnojení ozimé řepky před setím a během podzimní vegetace ..56

Prof. Ing. Rostislav Richter, DrSc., Doc. Dr. Ing. Luděk Hřivna

„Vedení“ porostu řepky na podzim 59

TIMAC AGRO CZECH s.r.o.

**Efekty použití přípravků s obsahem auxinu při zakládání
a podzimním ošetřování porostů ozimé pšenice** 60

Ing. Jaroslav Štranc, CSc., Ing. Přemysl Štranc, Ph.D., Daniel Štranc,
Ing. Pavel Procházka, Doc. RNDr. Jaroslav Jurčák, Ph.D.

Zvýšení výnosu obilnin začíná při moření 63

Ing. Pavel Krempa, Ph.D.

**Co může udělat Galleko pro porosty ozimé
na začátku vegetace?** 64

Ing. Miloslav Mikla



Technologie

Sklizeň sóji 66

Ing. Přemysl Štranc, Ph.D., Ing. Pavel Procházka,
Ing. Jaroslav Štranc, CSc., Daniel Štranc

**Rozdiely v úrode medzi pšenickou a tritikale
pri rôznom spracovaní pôdy a hnojení** 68

Ing. Štefan Žák, CSc.

**Faktory ovlivňující časovou stabilitu mrtvého mulče
v systémech půdochranného zpracování půdy** 72

Ing. Václav Brant, Ph.D., Ing. Milan Kroulík, Ph.D.,
Ing. Michaela Škeříková, Ing. Petr Záborský



Manuál

**Obilniny ozimé - ošetření proti plevelům na podzim
- Omezení aplikace přípravků** 75

- Herbicidy 76

- Herbicidy s účinností na trávovité plevele 90

**Přehled nových registrací a minoritních použití
(1. 6. 2013–30. 6. 2013)** 94