

# Obsah



## Aktuálně

Ochrana ovocných dřevin a zeleniny - srpen, září..... 4  
Ing. Josef Gall

Originálního výrobce musí mít i paralelní produkt ..... 35  
Ing. Jan Valenta



## Ochrana

Podzimní herbicid má své místo v moderní  
agrotechnice ozimých obilnin..... 6  
Ing. Josef Suchánek

Ekonomická likvidace chundelky  
a dalších plevelů již v podzimním období..... 8  
Ing. Jiří Krupka

Preemergentní aplikace v obilninách..... 9  
Ing. Petr Procházka, Ph.D.

Axial - vhodný proti chundelce metlici i na podzim..... 10  
Ing. Michal Vokřál, CSc.

Agil 100 EC - spolehlivá a ekonomická likvidace  
výdrolu v řepce ozimé ..... 12  
Ing. Vladimír Hvožda

Regulace plevelů v plodové zelenině ..... 14  
Ing. Miroslav Jursík, Ph.D., Doc. Ing. Josef Soukup, CSc.

Topinambur jako plevelní a invazní druh..... 18  
Ing. Jan Uhlík

Nouzové dozrávání kukuřice a obecná snětivost kukuřice ... 22  
Ing. Karel Říha

Orius 25 EW - fungicid s regulačním účinkem do řepky ..... 25  
Ing. Lubomír Paul

Lyric - nový systémový fungicid na českém trhu ..... 26  
Ing. Pavel Šitner

Dominator a Nurelle D  
Nezapomeňte na zdroje viróz a jejich eliminaci ..... 27  
Ing. Josef Cvingráf

Prognóza výskytu skvrnatičky řepné a její význam pro praxi .. 28  
RNDr. Aleš Kuthan

Virózy ozimých obilnin stále aktuální ..... 32  
Ing. František Muška, Ph.D., Ing. Petr Procházka, Ph.D.

Žraví škůdci ovocných dřevin (1. část) - jádroviny ..... 36  
Ing. Eva Hrudová, Ph.D.

Rostlinné pesticidy (13. díl)  
Psoralea corylifolia - další naděje mezi rostlinami ..... 40  
Bc. Roman Pavela



## Atlas

Biotická poškození cukrovky (8. a 9. část)  
- Hniloby kořenů cukrovky působené houbami rodu Fusarium ..21  
- Rizoktoniová hniloba na cukrovce ..... 30  
Ing. Vít Bittner



## Osivo a sadba

Slechtění hrachu v ČR..... 40  
Ing. Radmila Dostálová



## Výživa a stimulace

Zemiaky a cukrová repa - konzumenti najmä draslíka ..... 44  
Ing. Stanislav Torma, PhD.

Výživa a hnojení ozimé pšenice  
určené (nejen) k potravinářskému využití (2. část) ..... 48  
Ing. Kamil Štípek, Ph.D., Ing. Petr Shejbal, Ing. Jindřich Černý, Ph.D.,  
Prof. Ing. Václav Vaněk, CSc., Ing. Martin Kulhánek, Ph.D.

Hodnocení bilance živin z dlouhodobého polního pokusu  
v Praze-Ruzyni (1. část) - 3. hon - fosfor ..... 50  
Ing. Eva Kunzová, RNDr. Václav Macháček, DrSc.

Vliv aplikace biostimulátoru a výluhových extraktů  
na rajčata a papriky ..... 54  
Doc. RNDr. Ing. Josef Zahradníček, CSc., Ing. Kateřina Nováková,  
Ing. Věra Kožnarová, CSc., Doc. Ing. Josef Šus, CSc.



## Technologie

Porovnání klasického a půdoochranného způsobu založení  
porostu pšenice ozimé ..... 56  
Ing. Luboš Horák, Ph.D., Ing. Petr Šařec, Ph.D., Ing. Petr Vozka

ZENO 2002 - nová odrůda ozimého máku ..... 59  
Ing. Radomil Vlk, Ing. Zdeněk Kosek, CSc.

Sklizeň sóji ..... 60  
Ing. Marek Podrábský

Hodnocení současného sortimentu  
mechanizačních prostředků ke zpracování  
půdy chmelnice v době vegetace (2. část) ..... 62  
Ing. Jaroslav Štranc, CSc., Ing. Přemysl Štranc, Ph.D., Daniel Štranc



## Manuál

Přehled nových registrací (26. 6.–24. 7. 2007) ..... 65  
Ing. Jana Ondráčková

Hubení plevelů v trvalých  
travních porostech ..... 68  
redakce

Obilniny ozimé - herbicidy podzim ..... 70