

Obsah



Aktuálně

Zhodnocení ochrany rostlin na střední Moravě za rok 2008 4
Ing. Josef Gall

Agronomický pohled a poučení z roku 2008 u ozimé řepky, máku, hořčice a jarního ječmene 10
Prof. Ing. Jan Vašák, CSc., Ing. David Bečka, Ph.D., Ing. Ladislav Černý, Ph.D.

Rok 2008 v ochraně rostlin 14
Ing. Milena Bernardová

Ohlédnutí za uplynulým ročníkem v oblasti střední Hané aneb jaký byl ročník 2007/2008 z pohledu zemědělců 17
Ing. Alena Bezdíčková, Ph.D., Ing. Zdeněk Kryštof, CSc.

Výroba cukrovky v roce 2008 20
Doc. RNDr. Ing. Josef Zahradníček, CSc., Ing. Věra Kožnarová, CSc., Ing. Luděk Tyšer, Ph.D., Ing. Michaela Nečasová, Ing. Vladislav Balšánek, Ing. Vladislav Pour, CSc., Helena Zvárová

Zdravotní stav obilnin v roce 2008 22
Ing. Regina Tesařová, Ing. Petr Kroutil, Ph.D.

Zajímavá poškození rostlin - Morava a Slezsko v roce 2008 23
Ing. Vít Bittner

Brambory pro naše zdraví 32
Ing. Hana Honsová, Ph.D.

Luskoviny - aktuální stav a výhled 34
Ing. Miroslav Hochman

Široká nabídka kukuřice od Limagrainu 60
Ing. Petr Štěpánek



Ochrana

Rezistentní plevele v České republice Laskavec zelenoklasý - *Amaranthus powellii* 25
Ing. Lucie Slavíková - Holcová, Ing. Jan Mikulka CSc.

Glejovka americká - Klejicha hedvábná (*Asclepias syriaca* L.) Potenciální invázní burina 26
Ing. Petr Mižák

Ochrana kukuřice proti škůdcům lze řešit nově 27
Ing. Josef Drahorád

Krytonosec řepkový a čtyřzubý v řepce oleje 28
Ing. František Muška, Ph.D.

Rostlinné pesticidy (25. díl) - Berberiny - nové fungicidní alkaloidy ... 31
Bc. Roman Pavela



Atlas

Biotická poškození cukrovky (24. část) Příležitostní škůdci cukrovky 30
Ing. Vít Bittner



Výživa a stimulace

Zakládání porostů kukuřice s hnojivem Eurofertil PLUS 35
Ing. Peter Kolenčík

Využití hodnot nulové bilance přístupného draslíku pro stabilizaci výživy rostlin draslíkem 36
RNDr. Václav Macháček, DrSc., Peter Ivičic, Lenka Medešiová

Močovina s inhibítorem ureázy - efektivní zdroj dusíku 38
Ing. Jaroslav Mráz



Technologie

Ozimý Sebastian nezklamal! 40
Ing. Jan Křováček

Poloprovodní odrůdové pokusy se sójou v roce 2008 42
Ing. Přemysl Štranc, Ph.D., Ing. Jaroslav Štranc, CSc., Daniel Štranc

Efektivní způsoby zakládání porostů podsevoových a strniskových meziplodin 45
Ing. Václav Brant, Ph.D., Ing. Milan Kroulík, Ph.D.

Ošetřování půdy v integrovaném pěstování chmele (1. část) 48
Ing. Přemysl Štranc, Ph.D., Ing. Jaroslav Štranc, CSc., Daniel Štranc



Technika

Mechanizační prostředky na ochranu rostlin Povinná registrace a kontrolní testování 51
Ing. Petr Harašta, Ph.D., Ing. Tomáš Jedlička



Legislativa

Nová evropská pravidla pro rezidua pesticidů v potravě 54
Ing. Miroslav Vlček



Osivo a sadba

Novinky v sortimentu nakupovaných odrůd pro České pivo 58
Ing. Václav Blažek, CSc.

Nová generace šlechtění s ideální zralostní kombinací 62
Milan Spurný

Zajímavé novinky v nabídce hybridů kukuřice pro rok 2009 od společnosti BOR, s.r.o. Choceň 64
Ivo Sedláček

LG 32.32 - výborná ekonomika pěstování v každém roce 66
Ing. Jiří Dubec, Ph.D.

Inovace aneb další krok vpřed - novinky DEKALB kukuřice pro sezónu 2009 69
Ing. Ondřej Černý

Osvědčené hybridy i novinky kukuřice pro český trh - od společnosti SOUFFLET AGRO a. s. 72
Ing. Martina Poláková

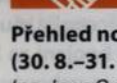
Stravitelnost hybridů - cesta k ekonomice chovu skotu 74
Ing. Milan Prokop

Nově registrované hybridy kukuřice 76

Kukuřice na siláž - významné hospodářské vlastnosti hybridů .. 80

Kukuřice na zrno - významné hospodářské vlastnosti hybridů .. 84
Ing. Marek Povolný

Kukuřice - Sortiment nabízených hybridů pro rok 2009 88
Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.



Manuál

Přehled nových registrací a minoritních použití (30. 8.-31. 10. 2008) 100
Ing. Jana Ondráčková