

Obsah



Aktuálně

Ochrana ovocných dřevin a zeleniny - březen a duben 4
Ing. Josef Gall

Vsadit na luskoviny 43
Ing. Miroslav Houba, CSc.



Ochrana

Možnosti potlačení plevelů v luskovinách 6
Ing. Petr Procházka

Výzkum herbicidní ochrany porostů lupiny bílé a úzkolisté ... 8
Ing. Antonín Vaculík

Výsledky herbicidních pokusů s lupinou bílou v roce 2006 .. 10
Ing. Přemysl Štranc, Ing. Jaroslav Štranc, CSc., Ing. David Bečka, Ph.D.

Ošetření obilnin proti dvouděložným plevelům na jaře 12
Ing. Milan Brom, Ing. Vladimír Čech

Herbicidy a podmínky použití 14
Ing. Josef Gall

Trávovité plevele na jaře v řepce a dalších jarních plodinách 15
Ing. Petr Filip

Jarní ochrana slunečnice 16
Ing. Božetěch Málek

Hubení plevelů v porostech cukrovky 18
Ing. František Fišer

Herbicidní program Goltix 3000 20
Ing. František Fišer, CSc.

Pomocníci při ochraně cukrové řepy - Lontrel, Gallant... 22
Ing. Josef Cvingraf

Řešení zaplevelení bramboru přípravkem Boxer 24
Ing. Michal Vokřál, CSc.

Řešení plevelů v bramborách 26
Ing. Lubomír Paul

Rizikové patogeny v období vzházení kukuřice 27
Ing. Karel Říha

Spolehlivé herbicidní ošetření kukuřice a máku po zasetí ... 32
Ing. Josef Suchánek

Dvě špičkové účinné látky v jednom fungicidu 33
Ing. Petr Ort

Choroby luskovin přenosné osivem 34
Ing. Lenka Odstrčilová, RNDr. Michal Ondřej, CSc.

Zařazení přípravků Acanto a Talius do systému 38
Ing. Pavel Sommer, Ing. Petr Kopecký

Časně jarní aplikace Capitanu 25 EW v řepce ozimé 40
Ing. Petr Kopecký

Fungicidní ochrana obilnin - přípravky firmy Sumi Agro 42
Ing. Jan Hrbáček

Saví škůdci zeleniny (2. část) - koř. a cibul. zelenina 44
Ing. Eva Hrudová, Ph.D.

Ochrana léčivých rostlin proti škůdcům a chorobám v ČR ... 48
Ing. František Muška, Ph.D.

Rostlinné pesticidy (8. díl) - aromatické rostliny 52
Bc. Roman Pavla



Atlas

Abiotická poškození cukrovky (4. část) - poruchy ve výživě .. 30
Ing. Vít Bittner



Osivo a sadba

Semenářská kontrola (5. část) - odběr vzorků 54
Ing. Miroslav Houba, CSc.



Výživa a stimulace

Ozimní pšenica - požadavky na půdu a živiny 56
Ing. Stanislav Torma, Ph.D.

Regulátory růstu u obilnin 59
Ing. Jan Růžička

Hnojení pšenice a ječmene sírou 62
Ing. Jan Křováček

Ošetření řepky stimulatory v roce 2007 64
Ing. Josef Škeřík, CSc.

Listová výživa - efektivní opatření při správném přístupu ... 66
Ing. Jaroslav Mráz

První účinné antidepresivum (nejen) pro mák 68
Ing. Stanislav Skřípec

Proč používat přípravek Amalgerol Premium... 70
Ing. Tomáš Beránek, Ing. Ilona Janešíková, Ing. Zdenk Štěrba, Ph.D.



Technologie

Setí jarního ječmene v roce 2007 72
Ing. Ladislav Černý, Prof. Ing. Jan Vašák, CSc.

Úspěšné pěstování slunečnice začíná kvalitním setím 74
Ing. Božetěch Málek

Založení porostu cukrovky 77
Prof. Ing. Josef Pulkrábek, CSc., Ing. Jaroslav Urban

Technologická jakost cukrovky - vnitřní a vnější činitelé 80
Doc. RNDr. Ing. Josef Zahradníček, CSc. a kol.

Semenářské porosty trav (3. díl) - jarní přihnoj. a ošetř. 84
Ing. Bohumír Cagaš, CSc., Ing. Jan Macháč



Ekonomika

Veletrh SIVAL Angers 2007 a odborná exkurze v Nantském kraji ve Francii 88
Ing. Miroslav Vlček



Manuál

Přehled nových registrací (26. 1.–23. 2. 2007) 89
Ing. Jana Ondráčková

Jednoduchý klíč pro určení plevelných trav 90

Regulace růstu - obilniny, řepka olejka 92

Cukrovka - regulace plevelů 94

Luskoviny - regulace plevelů 104

Listová hnojiva

- charakteristika hnojiv 108

- ozimé obilniny - aplikační návody 110

- řepka ozimá - aplikační návody 114
Ing. Petr Štěpánek

Aktuální etikety - Betasana® Trio SC 118

- Optica® Trio 119