

Obsah



Aktuálně

| | |
|--|----|
| Doporučení pro ochranu rostlin - červen, červenec | 4 |
| <i>Zkušební stanice Kluky</i> | |
| Fuzariózy obilnin | 5 |
| Pozornost ochraně luskovin | 68 |
| <i>Ing. Miroslav Houba, CSc.</i> | |



Ochrana

| | |
|---|----|
| Řešení přerostlých plevelů v porostech řepy cukrovky | 6 |
| <i>Ing. František Fišer, CSc.</i> | |
| Agil 100 EC - Ekonomický graminacid + Borosol zdarma | 8 |
| <i>Ing. Lukáš Svoboda</i> | |
| Teridox 500 EC - opravdu široký záběr | 9 |
| <i>Ing. Jiří Vašek</i> | |
| Možnosti předsklizňových aplikací | 10 |
| <i>Ing. Petr Procházka</i> | |
| Zakládání porostů jetelovin a jejich citlivost k herbicidům .. | 11 |
| <i>Ing. Petr Šmahel, Ing. Eva Kupská</i> | |
| Předsklizňová aplikace glyphosátu | 15 |
| <i>Ing. Jaroslav Bašta</i> | |
| Fuzária v klasech ozimé pšenice - možnosti ochrany | 16 |
| <i>Ing. Alena Bezdíčková</i> | |
| Doplňek k problematice klasových chorob pšenice ozimé ... | 18 |
| <i>Ing. Karel Říha, Ing. Pavel Kraus</i> | |

| | |
|--|----|
| Klasové fuzariózy | |
| Výskyt, infekčnost, bionomie a ochrana obilnin | 20 |
| <i>RNDr. Eliška Sychrová, Ing. Jana Chrpová, CSc., Ing. Václav Šíp, CSc.</i> | |
| Doporučení pro ošetření klasu proti klasovým fuzariózám .. | 22 |
| <i>Ing. Lukáš Svoboda, Ing. Jan Strobl</i> | |
| Akční nabídka Sportaku Alpha HF pro pěstitele slunečnice .. | 24 |
| <i>Ing. Jaroslav Bašta</i> | |
| Koletotrichová hniloba višně | 26 |
| <i>Ing. Jana Kloutvorová, Ing. Miroslav Lánský</i> | |
| Eradikace dosud známých ohnisek výskytu rakoviny kůry kaštanovníku (<i>Cryphonectria parasitica</i>) v ČR | 28 |
| <i>Ing. Otmar Vahala</i> | |
| Škůdci slunečnice | 30 |
| <i>Ing. František Muška, Ph.D.</i> | |

| | |
|---|----|
| Chinook 200 FS | |
| Profesionální řešení ochrany osiva řepky | 33 |
| <i>Ing. Josef Drahorád</i> | |
| Rostlinné pesticidy (2. díl) - Pyretrum | 34 |
| <i>Bc. Roman Pavla</i> | |



Osiva a sadba

| | |
|---|----|
| Etela - nová česká odrůda pšenice ozimé | 36 |
| <i>Ing. Zdeněk Ohnoutka, CSc., Ing. Václav Blažek, CSc.</i> | |
| Řepka olejka ozimá | |
| Novinky v odrůdové skladbě v roce 2006 | 38 |
| <i>Ing. Petr Zehnálek</i> | |

| | |
|--|----|
| Výběr vhodných odrůd - základ úspěšné sklizně | 40 |
| <i>Ing. Igor Horák</i> | |

| | |
|--|----|
| ES BOURBON a ES BETTY - novinky k zaznamenání | 41 |
| <i>Ing. Zdeněk Krejcar</i> | |

| | |
|---|----|
| Výběr osiva ozimé řepky - doporučení pro výsev 2006/07 ... | 42 |
| <i>Doc. Ing. Petr Baranyk, CSc.</i> | |

| | |
|---|----|
| Přehled hospodářských vlastností ozimé řepky | 46 |
|---|----|

| | |
|--|----|
| Odrůdy nabízené v ČR na základě Evropského katalogu odrůd | 48 |
|--|----|

| | |
|--------------------------------------|----|
| Představení ozimé řepky | 48 |
|--------------------------------------|----|

| | |
|--|----|
| Jak vybírat odrůdy řepky ozimé | 53 |
| <i>Ing. David Bečka Ph.D., Prof. Ing. Jan Vašák, CSc.;</i> | |

| | |
|---|----|
| Travní semenářství a jeho technologické problémy | 56 |
| <i>Ing. Jan Macháček</i> | |



Výživa a stimulace

| | |
|---|----|
| Parametre úrody cukrovej repy vplyvom hnojenia Campofortom | 58 |
| <i>Doc. Ing. Ivan Černý, PhD, Ing. Martina Porubská</i> | |

| | |
|--|----|
| Aplikace přípravku Lexicon v řepce - vliv na fluorescenci listů, bilanci fotosyntézy a obsah chlorofylu | 60 |
| <i>RNDr. Dana Hradecká, CSc., Ing. David Bečka, Ph.D., Ing. Přemysl Štranc</i> | |



Technologie

| | |
|--|----|
| Význam a specifikace potřeby letního zpracování půdy ve chmelnicích | 62 |
| <i>Ing. Přemysl Štranc, Ing. Jaroslav Štranc, CSc., Daniel Štranc</i> | |

| | |
|--|----|
| Letní zpracování půdy chmelnic a podzemní orgány chmele | 64 |
| <i>Ing. Přemysl Štranc, Ing. Jaroslav Štranc, CSc., Daniel Štranc.</i> | |



Technika

| | |
|--|----|
| Úlet kapaliny při aplikaci přípravků na ochranu rostlin | 66 |
| <i>Ing. Petr Harašta, PhD.</i> | |



Manuál

| | |
|--|----|
| Přehled nových registrací (15. 4. 2006–15. 5. 2006) | 69 |
| <i>Ing. Jana Ondráčková</i> | |

| | |
|---|----|
| Předsklizňové aplikace v polních plodinách | 71 |
|---|----|

| | |
|--|----|
| TRÁVY, TRÁVNÍKY | |
| Herbicidy | 78 |
| Neselektivní herbicidy | 84 |
| Likvidace mechu | 84 |
| Fungicidy | 85 |
| Insekticidy | 85 |
| Regulátory růstu | 86 |
| Omezení ztrát při sklizni semenných porostů | 86 |

| | |
|-----------------------------|----|
| Aktuální etikety | |
| Syllit® 400 SC | 88 |