

Obsah



Ochrana

Regulace plevelů v kukuřici	4
<i>Ing. Miroslav Jursík, Ph.D., Doc. Ing. Josef Soukup, CSc.</i>	
Možnosti regulace plevelů v kukuřici	7
<i>Ing. Petr Procházka</i>	
Buriny v kukurici - problematika ich regulácie	8
<i>Ing. Peter Mižík</i>	
Ošetření kukuřice proti plevelům	10
<i>Ing. Pavel Sommer</i>	
Levněji na plevele v cukrovce	12
<i>Ing. Tomáš Kubát</i>	
Afalon 45 SC standard v ošetření proti plevelům ve slunečnici	14
<i>Ing. Jan Strobl</i>	
Fusilade Forte 150 EC - osvědčený graminicid	15
<i>Ing. Jiří Vašek</i>	
Regulace zaplevelení u brambor	16
<i>Ing. Jaroslav Čepl, CSc.</i>	
Regulace plevelů v bramborách	19
<i>Ing. Miroslav Jursík, Ph.D., Doc. Ing. Josef Soukup, CSc.</i>	
Callisto 480 SC - herbicid, který lze používat i v máku	25
<i>Ing. Michal Vokřál, CSc.</i>	
Herbicidní ochrana lnu setého	26
<i>Ing. Antonín Vaculík</i>	
Výskyt padlí travního na pšenici - vliv podmínek počasí	28
<i>Ing. Lubomír Věchet, CSc.</i>	
Listové skvrnitosti houbového původu na obilninách	30
<i>Ing. Marie Šindelková</i>	
Choroby ozimé pšenice - prognóza a signalizace	32
<i>Ing. Milena Bernardová</i>	
Fungicidní ochrana obilnin s přípravky firmy Bayer	33
<i>Ing. Petr Ort</i>	
Reakcia vybraných odrôd jačmeňa jarného na ošetrenie fungicídmi v roku 2005	34
<i>Ing. Eva Candráková, PhD.</i>	
Bumper Super - ošetření proti chorobám pat stébel a časným infekcím braničnatkou pšeničnou	38
<i>Ing. Lukáš Svoboda, Ing. Jan Strobl</i>	
Nejdůležitější choroby řepky v České republice	40
<i>Ing. Karel Říha</i>	
System ochrany a výživy jabloní je opět levnější	44
<i>Ing. Zdeněk Peza</i>	
Mšice na obilninách mohou způsobit lokální poškození porostů	46
<i>Ing. Antonín Köhler</i>	
Drátovci stále hrozí	48
<i>Ing. František Muška, Ph.D.</i>	
Bulldock 25 EC - nejrazantnější pyrethroid na trhu	51
<i>Ing. Lukáš Svoboda</i>	
Informace k rojení chroustů a škodlivost ponrav v roce 2006	52
<i>Ing. František Muška, Ph.D.</i>	



Výživa a stimulace

Regulace jarního ječmene - první fáze růstu	54
<i>Ing. Ladislav Černý, Doc. Ing. Jan Vašák, CSc.</i>	
Atonik Pro - intenzifikační faktor při pěstování slunečnice	55
<i>Doc. RNDr. Ing. Josef Zahradníček, CSc., Ing. Luděk Tyšer, Ph.D., Ing. Helena Zukalová, CSc., Doc. Ing. Jan Vašák, CSc., Milan Doubek</i>	
Zkušenosti s Trisoly do obilnin	56
<i>RNDr. Dana Hradecká, Ing. Vladimír Tunkl</i>	
Doporučení pro listovou výživu v dubnu a květnu	58
<i>Ing. Tomáš Sláma</i>	
Aplikace přípravku Sunagreen - zajímavosti z pokusů na sóje luštinaté v roce 2005	60
<i>Ing. Přemysl Štranc, Ing. David Bečka, Ph.D., Ing. Jaroslav Štranc, CSc., Daniel Štranc</i>	
Regulace ontogeneze chmele přípravkem Synergín	62
<i>Ing. Přemysl Štranc, Ing. Jaroslav Štranc, CSc., Daniel Štranc, Ing. Vladimír Libich</i>	



Technologie

Lupina bílá - perspektivní plodina	65
<i>Ing. Miroslav Houba, CSc.</i>	
Zakládání porostů sóji	66
<i>Ing. Marek Podrábský</i>	



Legislativa

Ochrana včel před biocidními látkami - rostlinolékařská legislativa	22
<i>Ing. Antonín Přidal, Ph.D.</i>	



Manuál

Řešení plevelů v porostech řepy	68
<i>Ing. František Fišer, CSc.</i>	
OZIMÉ OBILNINY	
Listová hnojiva - charakteristika hnojiv	72
Listová hnojiva - aplikační návody	74
<i>Ing. Jaroslav Mráz</i>	
KUKUŘICE	
Herbicidy - jednoděložné a dvouděložné plevele	78
OBILNINY	
Fungicidy	84
ŘEPKA OZIMÁ	
Fungicidy	88
Přehled nových registrací (10. 1. 2006–13. 3. 2006)	89
<i>Ing. Jana Ondráčková</i>	
AKTUÁLNÍ ETIKETY	
Metriphar 70 WG	94
Talius	95
Aurora Super SG	95
Sunagreen	95