

# Obsah



## Ochrana

<b>Herbicidní regulace plevelů v obilninách</b> .....	4
<i>Ing. Miroslav Jursík, Ph.D., Doc. Ing. Josef Soukup, CSc.</i>	
<b>Hubení plevelů v jarních obilninách</b> .....	6
<i>Ing. Petr Procházka</i>	
<b>Protugan Super</b>	
<b>Novinka pro časné jarní ošetření všech ozimých obilnin</b> .....	8
<i>Ing. Lukáš Svoboda</i>	

<b>Časné jarní ošetření řepky a používání TM pesticidních přípravků</b> .....	10
<i>Ing. Antonín Vaculík</i>	

<b>Faktory ovlivňující šíření plevelů na orné půdě</b> .....	14
<i>Ing. Jan Mikulka, CSc., Ing. Marta Kneifelová</i>	

<b>Jarní ochrana obilnin proti trávovitým a dvouděložným plevelům na jaře 2006</b> .....	16
<i>Ing. Josef Suchánek</i>	

<b>Choroby přezimujících obilnin a jejich význam (1. část)</b> .....	18
<i>Ing. Marie Šindelková</i>	

<b>Choroby pat stébel</b>	
<b>Důležité je správné určení</b> .....	20

<b>Fungicidní balíček PROFI(T) pro profitabilní a profesionální ochranu ozimých obilnin</b> .....	21
<i>Ing. Jan Hrbáček</i>	

<b>Novinka pro pěstitele řepky olejky</b>	
<b>Fungicid Ornament 250 EW</b> .....	22
<i>Ing. Jaroslav Bašta</i>	

<b>Vliv meteorologických prvků a jejich škodlivost na porosty máku setého v České republice v letech 1961–2003</b> .....	23
<i>Ing. František Muška, Ph.D.</i>	

<b>Ochrana proti časné jarním škůdcům řepky ozimé</b> .....	26
<i>Ing. Marek Seidenglanz</i>	

<b>Ochrana ovocných dřevin proti přezimujícím škůdcům</b> .....	29
<i>Ing. Vladan Falta, Ph.D.</i>	

<b>Přezimující choroby a škůdci ovocných dřevin</b> .....	31
<i>Ing. Josef Gall</i>	



## Osiva a sadba

<b>Podnož, nepostradatelná část ovocných stromů</b> .....	33
<i>Ing. Dušan Nesrsta</i>	



## Výživa a stimulace

<b>Hnojení P a K</b>	
<b>Optimalizace dávek</b> .....	38
<i>RNDr. Václav Macháček, DrSc.</i>	



## Technologie

<b>Kvalita potravinářské pšenice a žita 2005</b> .....	42
<i>Mgr. Iva Burešová, RNDr. Ivana Polišenská, Ph.D.</i>	

<b>Proč pěstovat luskoviny</b> .....	45
<i>Ing. Miroslav Houba, CSc.</i>	

<b>Příprava sadby raných brambor</b> .....	46
<i>Doc. Ing. Karel Hamouz, CSc., Ing. Petr Dvořák</i>	



## Legislativa

<b>Povinnosti pěstitelů geneticky modifikované kukuřice</b> .....	48
<i>Ing. Marie Čeřovská</i>	

<b>Ekonomicky efektivní zemědělská výroba s ekologickými efekty v podmínkách EU</b> .....	52
<i>PDc. Josef Šlesinger</i>	



## Manuál

<b>Informace z odborných akcí</b> .....	53
<i>Ing. Petr Štěpánek</i>	

<b>Hubení pcháče rolního v obilninách</b> .....	55
---	----

<b>Přehled nových registrací (12. 11. 2005–9. 1. 2006)</b> .....	56
<i>Ing. Jana Ondráčková</i>	

<b>Řepka ozimá - stupnice BBCH</b> .....	58
--	----

<b>Citlivost plodin na rezidua herbicidů v půdě</b> .....	60
<i>Ing. Libuše Buryšková</i>	

<b>OBILNINY JARNÍ</b>	
<b>Herbicydy - dvouděložné a trávovité plevele</b> .....	64

<b>Morforegulátory růstu - omezení poléhání</b> .....	76
---	----

<b>MÁK SETÝ</b>	
<b>Herbicydy - dvouděložné a jednoděložné plevele</b> .....	78

<b>Oprava Agromanuál 1.2006</b> .....	80
---------------------------------------	----

<b>AKTUÁLNÍ ETIKETY</b>	
<b>Atlantis WG</b> .....	82

<b>Chevalier</b> .....	83
------------------------	----

<b>Bulldock 25 EC</b> .....	84
-----------------------------	----

