

# Obsah



## Aktuálně

Doporučení pro ochranu rostlin - červen a zač. července .....	4
Zkušební stanice Kluky	
Ochrana ovocných dřevin a zeleniny - červen, červenec .....	6
Ing. Josef Gall	
Novela vyhlášky o skladování a použití hnojiv .....	8
Ing. Petr Štěpánek	
Dar na obnovu Mendelovy genetické zahrady .....	28
Ing. Petr Štěpánek	



## Ochrana

Ochrana porostů luskovin proti plevelům .....	9
Ing. Antonín Vaculík	
Brasan - kompletní řešení proti plevelům v řepce olejce .....	10
Ing. Michal Vokřál, CSc.	
Možnosti regulace plevelů před sklizní obilnin .....	12
Ing. Jan Mikulka, CSc.	
Regulace dozrávání a desikace porostů .....	14
Ing. Petr Procházka	
Herbicidní ochrana porostů kmínu kořenného .....	15
Ing. Antonín Vaculík	
Zakládání porostů jetelovin a jejich citlivost k herbicidům ..	18
Ing. Petr Šmahel	
Red'kev ohnicová a horčica rolná .....	22
Ing. Peter Mižík	
Rozšíření možností fungicidní ochrany brambor s využitím přípravku Sereno .....	24
Ing. Pavel Ort	
Bumper Super - fungicidní ošetření cukrovky .....	26
Ing. Jan Strobl	
Starost o zrno po sklizni .....	29
Ing. Juraj Lipták	
Scenic 080 FS - inovace v moridlech .....	30
Ing. Josef Drahorád	
Moniliová spála a hniloba peckovin .....	32
Ing. Josef Gall	
Mandelinka bramborová	
Nejvýznamnější škůdce brambor .....	36
Ing. František Muška Ph.D.	
Saví škůdci polních plodin (2. část)	
Škůdci okopanin a chmele .....	39
Ing. Eva Hrudová, Ph.D.	
Nově v ochraně proti makovicovým škůdcům na máku setém .....	43
Ing. Jiří Cejcham, Doc. Ing. Jiří Rotrek, CSc.	
Rostlinné pesticidy (11. díl) - jerlinky .....	45
Bc. Roman Pavela	



## Atlas

Biotická poškození cukrovky (4. část) Bakteriální skvrnitost listů cukrovky .....	34
(5. část) Další bakteriální choroby cukrovky .....	35
Ing. Vít Bittner	



## Výživa a stimulace

Repka olejná a jej požiadavky na pôdu a živiny .....	46
Ing. Stanislav Torma, PhD.	

Silný porost je vždy základem .....	50
Ing. Igor Horák	

### Výsledky ověřování brassinosteroidů

a přípravku Lexin ve chmelnicích .....	52
--	----

Ing. Jaroslav Štranc, CSc., Ing. Přemysl Štranc, Ph.D., RNDr. Dana Hradecká, CSc., Daniel Štranc, Prof. RNDr. Ladislav Kohout, DrSc., Ing. Tomáš Kubatko, Ing. Vladimír Libich, Radek Šnajdauf



## Technologie

Minimalizace počtu spor klostridií v silážích .....	56
Ing. Václav Jambor, CSc.	

### Integrované pěstování zeleniny (2. díl)

Situace v okolních zemích .....	58
Ing. Miroslav Vlček	



## Osivo a sadba

Liniové odrůdy vs. hybridy, čemu dáme přednost? .....	60
Doc. Ing. Petr Baranyk, CSc.	

Anduril - nově registrovaná odrůda ozimé pšenice .....	63
Ing. Václav Blažek, CSc.	

Odrůdový program sdružení Česká řepka .....	64
Ing. Radoslav Koprna, Ing. Ivana Macháčková	

Začalo to Ontariem .....	66
Ing. Ludmila Adamcová	

Výběr odrůd řepky ozimé pro sezónu 2007/8 .....	68
Ing. David Bečka Ph.D., Prof. Ing. Jan Vašák, CSc.	

### Řepka olejka - ozimá

Seznam doporučených odrůd a novinky v sortimentu registrovaných odrůd v roce 2007 .....	72
Ing. Petr Zehnálek	

Představení ozimé řepky jednotlivých společností dodávajících osiva na český trh v roce 2007 .....	76
Ing. Petr Štěpánek	

Vlastnosti ozimé řepky nabízené v roce 2007 .....	78
Ing. Petr Štěpánek	



## Manuál

Přehled nových registrací (25. 4.–23. 5. 2007) .....	84
Ing. Jana Ondráčková	

Příprava ke sklizni	
Obilniny, slunečnice .....	86

Řepka olejka .....	87
--------------------	----

Len, mák, bob .....	88
---------------------	----

Hrách .....	89
-------------	----

Peluška, sója, čočka .....	90
----------------------------	----

Fazol, vojtěška, jetel .....	91
------------------------------	----

Brambor, kukuřice, řepa semenačka, směsky .....	92
---	----

Fungicidy - cukrovka .....	93
----------------------------	----

Mořidla - obilniny .....	94
- řepka olejka .....	95