

Obsah



Aktuálně

Aktuální přehled ochrany rostlin - červen a červenec	4
Ing. Josef Gall	
Pohledy do minulosti - ruční sklizeň obilí	26
Ing. Josef Pozděna, CSc.	
Polní dny BASF 2010	34
Ing. Václav Sklenář	
Luskoviny mezinárodně	36
Ing. Miroslav Hochman	
Jarní polní seminář s novinkami	38
Ing. Hana Honsová, Ph.D.	
Široké portfolio řepek	50
Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.	



Ochrana

Rezistentní plevele v České republice	
Rdesno červivec - <i>Polygonum persicaria</i>	10
Ing. Lucie Slavíková-Holcová, Ing. Jan Mikulka, CSc.	
Hubení pýru plazivého před sklizní	11
Ing. Petr Procházka, Ph.D.	
Reakce odrůd pšenice ozimé a jarní registrovaných v České republice k fuzarióze klasu	12
Ing. Pavel Kraus, Ph.D.	
Kvetení obilnin a tvorba obilky	15
Ing. Josef Pozděna, CSc.	
Bumper Super - ekonomická ochrana slunečnice, máku a cukrové řepy	16
Ing. Jiří Vašek	
Strupovitost jabloně a možnosti integrované ochrany	18
Ing. Jan Juroch	
Virus granulózy obaleče jablečného	
- nový impuls v ochraně sadů	23
Vladan Falta, Tereza Zichová	
Criterium	27
Tým F&N Agro Česká republika s.r.o.	
Význam regulace škůdců při pěstování brambor	28
Doc. Ing. Vlastimil Rasocha, CSc. a kol.	
Skladování obilí bez škůdců	32
Ing. Juraj Lipták	
Můra gamma - škůdce řepy	33
Ing. František Muška, Ph.D.	
Rostlinné pesticidy (38. díl) - Vitex negundo	35
Bc. Roman Pavela	



Výživa a stimulace

Doporučené aplikace přípravků Energen v červnu 2010	
- pšenice, cukrová řepa, slunečnice, kukurice, řepka	40
Ing. Jaroslav Mach	
Výhody aplikace specifického hnojiva Eurofertil Plus NPS 49	
při zakládání intenzivních porostů řepy ozimé	42
Ing. Peter Kolenčík	
Technologická jakost cukrovky pod vlivem listového hnojiva ..	44
Doc. RNDr. Ing. Josef Zahradníček, CSc. a kol.	
Flexi to zlepí	46
Ing. Vladimír Čech	



Technologie

Agrovital omezuje předsklizňové a sklizňové ztráty, zvyšuje olejnatosť a HTS	48
Ing. Lukáš Svoboda	



Osivo a sadba

Odborníci volí jistotu	52
Ing. Robert Lenárt	

Kvalitní pšenice není nikdy dost	52
Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.	

JB Asano, Graindor, Brentano - tři nová „Á“čka	54
Ing. Ivo Sedláček, Ing. Anna Poubová	

Preciosa - novinka ozimé pšenice s vynikající kvalitou A	56
Ing. Václav Blažek, CSc.	

Federer a Premio - dvě zajímavé odrůdy ozimé pšenice, každá něčím jiným	57
Ing. Kamil Štípek, Ph.D.	

Jindra - první česká velmi raná osinatá odrůda ozimé pšenice s kvalitou A	58
Ing. Václav Blažek, CSc., Ing. Tomáš Nováček	

Magister - nová odrůda ozimé pšenice s kvalitou E	59
Ing. Václav Blažek, CSc.	

Elly, Sultan, Bohemia

- Kvalitní potravinářské pšenice od Selgenu	60
Dr. Ing. Pavel Horčička, Ing. Jan Šťastný, Ph.D.	

Odrůdová agrotechnika pšenic nabízených firmou SOUFFLET AGRO a.s.	62
Ing. Petr Robotka, Ing. Jiří Cejtcham	

Nově registrované odrůdy ječmene ozimého po sklizni 2009 ..	64
---	----

Významné hospodářské vlastnosti doporučených odrůd ječmene ozimého (ÚKZÚZ, 2006–2009)	65
Ing. Olga Dvořáčková	

Registrované odrůdy pšenice ozimé	66
---	----

Registrované odrůdy triticale ozimého	72
---	----

Registrované odrůdy žita ozimého	73
Ing. Vladimíra Horáková	

Představení ozimých obilnin společností dodávajících osiva na český trh v roce 2010	74
---	----

Vlastnosti odrůd pšenice ozimé nabízené v roce 2010	74
---	----

Vlastnosti odrůd ječmene ozimého nabízeného v roce 2010 ..	82
--	----

Vlastnosti odrůd žita ozimého nabízeného v roce 2010 ..	84
---	----

Vlastnosti odrůd triticale ozimého nabízeného v roce 2010 ..	86
Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.	



Manuál

Příprava ke sklizni - řepka olejka	92
--	----

Příprava ke sklizni - obilniny	94
--------------------------------------	----

Přehled nových registrací a minoritních použití (28. 4. 2010–28. 5. 2010)	96
---	----