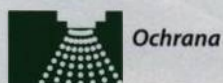


Obsah



Aktuálně

Aktuální přehled ochrany - březen a duben	4
Novinky společnosti DuPont pro ČR	42
Žádaný sladovnický ječmen	68
Nový dodavatel přípravků AG Novachem	73
Cukrové řepě maximální péči po celou vegetaci	74
Pohledy do minulosti - těžká ruční práce	110



Ochrana

Možnost jarní regulace plevelů v obilninách	8
Vzcházení jednoletých plevelů z půdní zásoby	10
Čistá pole nejsou kouzla - je tu Merlin!	13
Postřehy z pokusů v kukuřici	14
Nicogan Sulcogan - řešení pro suché jaro v kukuřici	16
Gardoprim Plus Gold - jak obstál v letech 2006-2011	18
Regulace plevelů v kukuřici bez acetochloru již od roku 2014	20
Herbicidní ochrana kukuřice na míru systému pěstování	23
Dimethenamid-P - účinná látka budoucnosti	24
Koban T - spolehlivé řešení plevelů v kukuřici	26
Regulace plevelné řepy musí vycházet z komplexních opatření	28
Belvedere Forte - kód prolomen	32
Nová perspektiva pro maximální herbicidní ochranu cukrovky	34
Optimalizace regulace plevelů ve slunečnici	36
Successor 600 - herbicid do sóji a slunečnice	43
Regulace plevelů v semenných porostech víceletých jetelů - jetele lučního, plazivého a zvrhlého	44
Jak maximálně využít současné ceny řepky	50
Moddus Archer Turbo Pack po roce od uvedení	51
Kvalitní fungicidní ochrana obilnin	52
Choroby máku (6) - bakteriózy	54
Hlavní důvody pro jarní aplikaci Toprexu	54
Tilmor - nový fungicid s růstově regulačním účinkem pro kvalitní ochranu řepky	56
Poznáváme hmyz (22. díl) - čedř zavíječovití	58
Kohoutci v kukuřici seté	59
Výskyt bázlivce kukuřičného na našem území	60
Drátovci - významní škůdci brambor	62
Ochrana máku před krytonosem kořenovým	64
Optimus - nová generace regulátoru růstu	66
Porost pod kontrolou s Medaxem Top	69
Příprava postřikové jichy a míchání pesticidů	70
Rostlinné pesticidy (65. díl) - <i>Rosmarinus officinalis</i> - rozmarýna lékařská	72



Výživa a stimulace

Jak dál v porostech obilnin z osiva mořeného M-Sunagreenem	76
Jarní hnojení ozimé řepky dusíkem a sírou	77
Aminokyseliny a stimulace polních plodin	80
Zásadní poznatky k výživě a hnojení kukuřice	82
Inhibitor ureázy - pojistka předností močoviny	84
Základy výživy a hnojení slunečnice roční	86
Vedení a stimulace porostů obilnin v průběhu vegetace	89
Ověřování metodik využívání přípravků Energen ve stresových podmínkách	90
Galleko růst a další možnosti používání přípravků od společnosti Trisol na jaře	92



Legislativa

Uplatňování systému integrované ochrany rostlin v souvislosti se změnou legislativy (10) - rozhodování o provedení ochranných opatření - metody stanovení křivky škodlivosti	94
--	----



Technika

Jak správně aplikovat přípravky	98
Intenzifikace v technologii setí kukuřice	101
Farmet EXCELENT s adaptérem STRIP	102



Technologie

Pásové zpracování půdy ke kukuřici seté	104
Porovnanie zmien maximálnej kapilárnej vodnej kapacity ..	109
Letošní nadějně řepky potřebují kvalitní jarní agrotechniku ..	111
Zakládání porostů sóji	116



Manuál

Listová hnojiva - ozimé obilniny a ozimá řepka	118
Kukuřice - herbicidy	126
Kukuřice - možné TM herbicidů	140
Cukrovka - herbicidy	146
Cukrovka - herbicidy - maximální dávky vzhledem k fázi cukrovky	152
Obchodní balíčky přípravků na ochranu rostlin 2013	154
Přehled nových registrací a minoritních použití (1. 1. 2013-31. 1. 2013)	157
Trávníky - herbicidy	158