

Obsah



Aktuálně

- Ochrana ovocných dřevin a zeleniny - červen, červenec** 4
Ing. Josef Gall
- Nyní se rozhoduje o výnosu** 8
Ing. Václav Jirka
- Luskoviny: co je v sázce pro EU? Debata v COPA-COGECA** 23
Ing. Miroslav Hochman
- Polní dny BASF již podesáté - bude opět hezky?** 48
Ing. Václav Jirka



Ochrana

- Brasan 540 EC - pro úspěšné pěstitele řepky olejky** 10
Ing. Ludmila Paterová
- Regulace dozrávání a desikace řepky** 11
Ing. Petr Procházka, Ph.D.
- Roundup Rapid řepku nepodtrhne** 12
Ing. Jiří Matuš
- Kvalitu a výnos řepky ochrání aplikace Spodnam + Clinic** 14
Ing. Pavel Šitner
- Rezistentní plevele v České republice - laskavec ohnutý** 15
Ing. Lucie Slavíková - Holcová, Ing. Jan Mikulka CSc.
- Houbové choroby slunečnice - časování ochrany podle rozvoje chorob** 16
Ing. Karel Říha, Ing. Božetěch Málek
- Ochrana máku proti chorobám** 20
Ing. Jiří Havel, CSc.
- Bumper Super - ochrana cukrovky a máku** 24
Ing. Jiří Vašek
- Silwet Star - efektivně a bez stresu v obilninách** 26
Ing. Stanislav Skřípeč
- Nově v podzimní insekticidní ochraně řepky** 27
Ing. Josef Drahorád
- Ochrana révy vinné a ovocných sadů s fungicidy společnosti Agrovita** 30
Ing. Pavel Kratochvíl
- Způsoby ochrany kukuřice před zavíječem kukuřičným** 32
Doc. Ing. Jiří Rotrekl, CSc.
- Problémy provázející množení sadby brambor a jejich řešení** 34
Doc. Ing. Vlastimil Rasocho, CSc., Ing. Ervín Hausvater, CSc., Ing. Petr Doležal, Ph.D.
- Nejdůležitější škůdci brambor v okolí Hradce Králové (1. část) - škůdci bramborové natě** 38
Bc. Pavla Kejkličková
- Bejlomorka kapustová a krytonosec šešulový škodí v řepce** 40
Ing. František Muška, Ph.D.
- Žraví škůdci polních plodin (3. část) - škůdci okopanin** 42
Ing. Eva Hrudová, Ph.D.
- Rostlinné pesticidy (21. díl) Lantana camera - rostlina nejen pro okrasu** 46
Bc. Roman Pavela
- Biotická poškození cukrovky (20. část) - osenice polní, muchnice** 28
Ing. Vít Bittner



Atlas



Výživa a stimulace

- Použití listových hnojiv a stimulatorů ve slunečnici** 50
Ing. Josef Škeřík, CSc., Ing. Božetěch Málek
- Vhodný vývoj = vhodná výživa** 53
Ing. Peter Kolenčík



Technika

- Nové perspektivy využití družicové navigace v zemědělství** 54
Ing. Pavel Trojáček, Ing. Lubomír Smrček, Mgr. Pavla Sokolovská, David van der Schans



Technologie

- Vliv směru výsadby chmelových rostlin na jejich růst a vývoj** 56
Ing. Přemysl Štranc, Ph.D., Ing. Jaroslav Štranc, CSc., Daniel Štranc



Osivo a sadba

- Orlando - nově registrovaná odrůda ozimé pšenice** 59
Ing. Václav Blažek, CSc.
- Magister - nová odrůda ozimé pšenice s E kvalitou** 60
Ing. Václav Blažek, CSc.
- Výběr odrůd řepky ozimé v roce 2008/9** 62
Ing. David Bečka, Ph.D., Prof. Ing. Jan Vašák, CSc.
- Sdružení Česká řepka** 65
Ing. Jan Šťastný
- Reagují odrůdy řepky ozimé na různou intenzitu agrotechniky?** 66
Doc. Ing. Petr Baranyk, CSc., Ing. Jiří Zeman
- Proč zpracovávat vysokoolejnaté odrůdy řepky ozimé** 68
Ing. David Bečka, Ph.D., Ing. Helena Zukalová, CSc., Prof. Ing. Jan Vašák, CSc.
- Nová generace hybridů řepky DEKALB** 70
Ing. Ondřej Černý
- SOUFFLET AGRO rozšiřuje nabídku osiv řepky ozimé** 72
Ing. Jiří Šilha, Ph.D.
- Jezera úspěchů na českých polích!** 74
Ing. Jiří Dubec, Ph.D.
- Řepka olejka - ozimá - seznam doporučených odrůd 2008 a novinky v sortimentu registrovaných odrůd v roce 2008** 76
Ing. Petr Zehnálek
- Představení ozimé řepky jednotlivých společností dodávajících osiva na český trh v roce 2008** 80
- Vlastnosti ozimé řepky nabízené v roce 2008** 82
Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.



Manuál

- Přehled nových registrací (30. 4.–29. 5. 2008)** 90
Ing. Jana Ondráčková
- Řepka olejka - mořidla** 90
- Brambor - fungicidy** 92
- Cukrovka - fungicidy** 94
- Příprava ke sklizni**
- Obilniny, řepka olejka, brambor, slunečnice, mák, hrách, čočka, bob, sója, fazol** 95
- Posklizňové aplikace neselektivních herbicidů v polních plodinách (na strniště)** 100