

Obsah



Aktuálně

Aktuální přehled ochrany rostlin - únor	4
Ing. Josef Gall	
První rok ADAMA.....	9
Ing. Pavel Talich	
Japonská kvalita a spolehlivost - to je síla Sumi Agro Czech ...	29
Ing. Gyöngyi Bezděková	
Okénko agronoma	48
Prosperující olejniny	49
Ing. Pavel Talich	
Sója v Přítokách u Kutné Hory.....	52
Široká nabídka pro jaro od Selgenu	66
Široká nabídka obilnin a luskovin od společnosti Limagrain ..	102
Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.	



Ochrana

Výskyt chorob obilnin v odrůdových pokusech 2014/15	10
Ing. Pavel Kraus, Ph.D.	
Výskyt chorob a škůdců obilnin 2014/15.....	14
Dr. Ing. Ludvík Tvarůžek a kol.	
Poznámky k výskytu chorob, škůdců...	21
Ing. Jan Bílanský, RNDr. Tomáš Spitzer, Ph.D., Ing. Václava Spáčilová, Ph.D.	
Výskyt chorob, škůdců a abiotikůz ovocných dřevin a révy....	24
Ing. Petr Ackermann, CSc.	
Nálety mšic do sacích pastí Johnson-Taylor v roce 2015.....	30
Ing. David Fryč	
Rezistence trásněnek vůči insekticidům (4. díl)	33
Mgr. Ing. Eva Hrudová, Ph.D., Ing. Pavel Tóth, Ing. Marek Seidenglanz	
Degradace reziduí pesticidů v hlávkách chmele.....	34
Ing. Kamil Holý, Ph.D., Ing. Přemysl Štranc, Ph.D., Ing. Jaroslav Štranc, CSc.	
Milníky v ochraně rostlin (10)	36
Ing. Josef Pozděna, CSc.	
Bakterie <i>Xylella fastidiosa</i> - nová hrozba.....	38
Dr. Ing. Zdeněk Chromý	
Racionální používání přípravků na ochranu rostlin.....	40
Ing. Michal Hnízdiš, Ing. Václav Peterka	
Nanopesticidy	42
Doc. RNDr. Jakub Hofman, Ph.D. a kol.	
Rostlinné pesticidy (93. díl) - <i>Combretum micranthum</i>	46
Ing. Roman Pavela, Ph.D.	



Výživa a stimulace

Přínos stimulace osiva pomocí přípravku TS Osivo	53
Ing. Miloslav Miklá	
Maximalizujte výnosový potenciál plodin s N-Lockem	54
Ing. Petr Vlažný, Ph.D.	
Biostimulace sóje luštinačné v roce 2015	56
Ing. Lenka Gallová	



Osivo a sadba

Co ukazují výsledky měření klíčivosti a vitality semen...	58
Ing. Ladislav Bláha, CSc., Ing. Jiří Hermuth	
Čínské genetické zdroje pšenice ozimé hodnocené v Ruzyni ..	62
Ing. Jiří Hermuth	
Odrůdy jařin co nezklamou	67
Ing. Jiří Šilha, Ph.D. a kol.	

Novinky jarního ječmene	68
-------------------------------	----

Nové odrůdy ovsy	70
------------------------	----

Významné hospodářské vlastnosti odrůd (ÚKZÚZ, 2012-15)	
--	--

Ječmen jarní	68
--------------------	----

Oves nahý	71
-----------------	----

Oves setý pluchatý	71
--------------------------	----

Ing. Olga Dvořáčková	
----------------------	--

Přehledy odrůd triticale jarního a pšenice jarní	72
--	----

Významné hospodářské vlastnosti odrůd (ÚKZÚZ, 2012-15)	
--	--

Triticale jarní	73
-----------------------	----

Pšenice jarní	74
---------------------	----

Ing. Vladimíra Horáková	
-------------------------	--

Nabídka odrůd jarních obilnin pro rok 2016	76
--	----

Agrotechnické vlastnosti odrůd nabízených v roce 2016	
---	--

Pšenice jarní	75
---------------------	----

Ječmen jarní	76
--------------------	----

Oves setý pluchatý	78
--------------------------	----

Oves setý bezpluchý.....	80
--------------------------	----

Triticale jarní	83
-----------------------	----

Nabídka čiroku pro rok 2016	84
-----------------------------------	----

Sortiment nabízených hybridů čiroku pro rok 2016	84
--	----

Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.	
---------------------------	--

Ověřování výkonnosti odrůd cukrovky - SDO 2016	86
--	----

Svaz pěstitelů cukrovky Čech, Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský	
--	--

Agrotechnické vlastnosti odrůd řepy cukrové	
---	--

nabízených v roce 2016	92
------------------------------	----

Nabídka odrůd cukrové řepy pro rok 2016	94
---	----

Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.	
---------------------------	--

Výsledky odrůdových pokusů se sójou.....	98
--	----

Ing. Přemysl Štranc, Ph.D. a kol.	
-----------------------------------	--

Jednoleté pícniny vylepší bilanci krmiv.....	103
--	-----

Ing. Marek Podrábský	
----------------------	--

Boxer - nově registrovaná odrůda hrachu.....	104
--	-----

Ing. Václav Blažek, CSc.	
--------------------------	--

Doporučené odrůdy hrachu a sóje pro zásev 2016.....	106
---	-----

Ing. Tomáš Mezlík	
-------------------	--

Nabídka odrůd luskovin pro rok 2016	109
---	-----

Agrotechnické vlastnosti odrůd nabízených v roce 2016	
---	--

Hrách polní	110
-------------------	-----

Bob polní	112
-----------------	-----

Sója luštinačá	114
----------------------	-----

Lupina.....	115
-------------	-----

Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.	
---------------------------	--

Významné hospodářské vlastnosti hybridů slunečnice	116
--	-----

Nově registrované hybridy slunečnice.....	117
---	-----

Ing. Marek Povolný	
--------------------	--

Zdravé a výnosné slunečnice s vysokou rentabilitou	118
--	-----

Ing. Jiří Matuš	
-----------------	--

Nabídka hybridů slunečnice pro rok 2016.....	119
--	-----

Agrotechnické vlastnosti hybridů slunečnice 2016	122
--	-----

Ing. Petr Štěpánek, Ph.D.	
---------------------------	--

Technika	
----------	--

Příprava postřikovače před aplikacní sezonou	124
--	-----

Ing. Petr Harašta, Ph.D.	
--------------------------	--

Manuál	
--------	--

Přehled nových registrací a minoritních použití.....	127
--	-----