

2-2017

Головний журнал з питань агробізнесу

ПРОПОЗИЦІЯ

www.propozitsiya.com



**Весняне
підживлення:
коли, як і чим?**

► стор. 110



ІНФОРМАЦІЯ

Марек Ружняк: «Я радий, що працюю саме в Україні»	16
У Держбюджеті передбачили підтримку виробникам ківі та кеш'ю	22
Аграрне страхування по-українськи:	24
Ціни зростають, пардон, бо цукор рвонув за кордон	26
«Самміт-Агро Юкрейн»: традиції японської якості та європейський досвід	29

МАШИНИ ТА ОБЛАДНАННЯ

Експерт-тест: Влучний кидок	38
Резерви мінерального живлення зернових культур	44
Забезпечення працездатності деталей висівних апаратів сівалок для просапних культур	50
Система точного землеробства економить ваші гроші	56

РОСЛИННИЦТВО

Двадцять шість років успіху!	62
Вторинні корені пшениці озимої та врожай	64
Ячмінь ярий: реалізація потенціалу продуктивності	66
Висока врожайність ярого ріпаку 2016 року	70
Інноваційні гібриди кукурудзи преміум-сегменту Євраліс: висока стабільна врожайність та швидка віддача вологи	72
Біфоліар® — інновація, доступна всім!	74
Гібриди кукурудзи компанії «Сингента» — надійне підґрунтя прибутковості українських аграріїв	76
Продукти BioNutria: екологічно та ефективно — доведено практикою!	80
Нові можливості зі «спеціальними» гібридами кукурудзи	82
ТОВ НВКФ «Селекта» відсвяткувала 20-річчя	89
Сонячна квітка Молдови	90
Соя в короткоротаційних сівозмінах із кукурудзою	94
Молібден та соя: можливості й проблеми	98
POP-UP — технологія стартового живлення. Тепер і в Україні	104
«Екоплон» — «зелений лікар» для ваших культур ..	106
Ігор Зварич: «Великі врожаї закладені в агроувелірній роботі»	108
Озима пшениця: «ні» весняному голодуванню!	110

ЗАХИСТ РОСЛИН

Біостимулятори «Аріста ЛайФСайенс» — інноваційні біостимулятори для високопродуктивного аграрного виробництва	115
Реакція рослин на вплив пестицидів	116
Пріма™ Форте — перша серед кращів!	122
Новий інсектицид для захисту широкого спектра культур із повною системною дією!	126

Leafshield-технологія — науковий прорив у захисті рослин	130
Вітазим — світовий досвід на українській землі ...	135
Румба Мікс — сильна там, де інші безсилі!	136
Особливості захисту ярих зернових культур у ранні періоди росту й розвитку	138
Що хліб насущний нам вартує, або Як ми виросували озимину попереднього сезону	144
Вугільна гниль — симптоми, діагностика та заходи захисту	148
Зберігання картоплі	152

САДІВНИЦТВО ТА ВИНОГРАДАРСТВО

Небезпечні шкідники волоського горіха на Півдні України	156
Плодовий сад: старий VS молодий?!	160
Обрізування кісточкових плодових культур	164
Особливості мінерального живлення виноградарників	168

ЗБЕРІГАННЯ ТА ПЕРЕРОБКА

Модернізована конструкція решіт і сит	172
Обладнання для подрібнення деревної маси	178

ЕКОНОМІКА

Рентабельне виробництво: підсумки та перспективи	181
---	-----



стор. 82

РОСЛИННИЦТВО

Нові можливості зі «спеціальними» гібридами кукурудзи

Один зі шляхів підвищення попиту та споживання кукурудзи в нашій країні — збільшення на ринку промислових та харчових продуктів, вироблених із зерна

різноманітних її підвидів (цукрової, розлусної, кременистої, крохмалистої) та форм із різними ендоспермальними (sh2, o2, ae, wx тощо) та морфотипними (bm, Lg3, lg1-2, br, ts тощо) мутаціями.

САДІВНИЦТВО ТА ВИНОГРАДАРСТВО

Обрізування кісточкових плодових культур

Обрізування кісточкових є трудомістким і відповідальним процесом, завдяки якому можна створити міцне дерево, підтримати інтенсивний ріст пагонів та формувати врожай. Без цього плоди високої якості отримати неможливо.



стор. 164

МАШИНИ ТА ОБЛАДНАННЯ

Експерт-тест:

влучний кидок

Сьогодні застосування твердих мінеральних добрив потребує особливої уваги. У зв'язку з зростання їх вартості багато сільгоспвиробників сьогодні віддають перевагу внутрішньогрунтовому внесенню добрив сумісно із сівбою, основним обробітком ґрунту чи міжрядним обробітком просапних культур.



стор. 38

ЕКОНОМІКА



стор. 181

Рентабельне виробництво: підсумки та перспективи

Рентабельність належить до одного з тих економічних показників, що найоб'єктивніше свідчить про ефективність господарювання. За його визначення враховують витрати й доходи. Для підвищення ефективності господарювання потрібно збільшувати доходи та зменшувати витрати.

ІНФОРМАЦІЯ

Ціни зростають, пардон, бо цукор рвонув за кордон

Нинішній сезон цукровари завершили на солодкій ноті. Всього зварено 2,008 млн т солодкого піску з 13,66 млн т буряків. Працювало 42 переробні підприємства людей, нашим найціннішим активом.



стор. 26

ЗАХИСТ РОСЛИН

Реакція рослин на вплив пестицидів

Продуктивність сільськогосподарських культур залежить від багатьох чинників. Одним із факторів її обмеження є стресові ситуації, які можуть виникати впродовж вегетації рослин.



стор. 116

МАШИНИ ТА ОБЛАДНАННЯ

Резерви мінерального живлення зернових культур

Високі врожаї зернових культур можливі за умови забезпечення їх повноцінним живленням. Для розвитку рослини потребують світло, тепло, воду й поживні речовини. У складі культур міститься близько 70 хімічних елементів. Головні серед них — вуглець, кисень і водень. Наступні за значущістю — азот, фосфор і калій.



стор. 44

ЗБЕРІГАННЯ ТА ПЕРЕРОБКА

Обладнання для подрібнення деревної маси

Зміна клімату, прояви якої спостерігають останнім часом, як довели вчені, зумовлена глобальним потеплінням на планеті. А останнє значною мірою спричинюють викиди вуглекислого газу в результаті спалювання викопного палива. Тому сьогодні роблять ставку не на цей вид палива, а на ефективне використання поновлюваних джерел енергії, нейтральних щодо CO₂.



стор. 178