

# ПРОПОЗИЦІЯ

www.propozitsiya.com

## Післяукісна гречка — швидкі прибутки

▶ стор. 46



# ТВаринництво ветеринарія



**ТВаринництво ветеринарія**  
Червень, 2016 6

**МІКОТОКСИНИ: виявити і знешкодити**  
За якісним кормом і ефективним відтворенням... у Вєрхєвчєч!

**ФРАНЦУЗЬКІ КОРМИ**  
ДЛЯ ВІТЧИЗНЯНОГО ТВАРИНИЦТВА

**УВАГА: скрилата артилерія!**

**КУЛЬГАВІ КОРОВИ**  
дорого коштують...

## ІНФОРМАЦІЯ

Ярослав Краснопольський: «Основний акцент сьогодні треба зробити на підтримку фермерства, малого і середнього бізнесу» .....	14
Відкриття Німецько-українського аграрного демонстраційного та навчального центру (ADFZ) .....	20
Стратегія розвитку «3+5» .....	22
Прем'єр поставив адресну допомогу аграріям у пріоритет .....	26
Вдалий старт: у Львові з успіхом пройшов Міжнародний форум з розвитку фермерства AGROPORT .....	28

## ЕКОНОМІКА

Економіка процесів: збирання врожаю .....	30
Цукор: рентабельність шкутильгає .....	36

## ГАРЯЧА ЛІНІЯ HOTLINE

Агробізнес «на рубежі» .....	38
------------------------------	----

## АГРОМЕНЕДЖМЕНТ

Ворота великого дому Сямень: від провінційного містечка до зони вільної торгівлі .....	42
-------------------------------------------------------------------------------------------	----

## РОСЛИННИЦТВО

Вирощування гречки в післяякісних посівах .....	46
Нетрадиційний підхід до підвищення урожайності сої .....	52
Аміачна вода — надійне джерело азоту для зернових культур .....	55
Елементи технології вирощування кукурудзи на Півдні України .....	58
Оптимізація мінерального живлення соняшнику .....	62

## ЗАХИСТ РОСЛИН

Основні заходи боротьби з вірусами зернових колосових .....	66
Вибір протруйника з огляду на особливості сезону 2016 року .....	74
Особливості фітосанітарного контролю китайського експорту .....	78
Хлібні клопи: прогноз розвитку та організація захисту .....	82
Проблеми забур'янення посівів соняшнику .....	86
Хвороби соняшнику'2016: протистояти та подолати .....	92
Звичайний павутинний кліщ — загроза соевим посівам .....	96

## МАШИНИ ТА ОБЛАДНАННЯ

Експерт-тест: луцильник — основа майбутнього врожаю .....	149
Робота з фокусом .....	154
Дисковий та анкерний сошники для прямого висіву зернових культур .....	158
Високопродуктивний плуг ПСКУ-5. Експлуатаційний тест .....	164
Вага має бути точною .....	168
Котли на соломі завойовують світ. Обігрів соломою на прикладі Польщі .....	172

## ЗБЕРІГАННЯ ТА ПЕРЕРОБКА

Виробництво високоякісного насіння вітчизняними машинами .....	176
-------------------------------------------------------------------	-----



стор. 62

## РОСЛИННИЦТВО

### Оптимізація мінерального живлення соняшнику

Щодо соняшнику існує думка, що він належить до культур із помірною реакцією на удобрення. Справді, реакція на удобрення у зернових культур значно вища, ніж у соняшнику. За даними численних досліджень, у степовій зоні максимальна прибавка урожайності сучасних сортів і гібридів від внесення добрив становить 0,3–0,6 т/га.

# Тваринництво Ветеринарія

## ІНФОРМАЦІЯ

За якісним кормом і ефективним відтворенням... у Верхнячку! .....	104
Сибірка: хто наступний? .....	108
Є в SPACE чарівна загадковість... ..	111
Арно Сігвальд: «Ми спираємося на обидві ноги — внутрішній ринок і експорт. Останній збагачує наш досвід роботи на французькому ринку...» .....	113
La Montbeliarde: складові успіху .....	116

## СЕКРЕТИ УСПІХУ

Аймо Корте: «Я за своєю природою винахідник, і мої винаходи привели мене в бізнес...» .....	120
------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

## З КОНФЕРЕНЦІЇ — НА ШПАЛЬТИ

Ідеальна порода для схрещування.....	124
--------------------------------------	-----

## ВЕТЕРИНАРІЯ

УВАГА: крилата артилерія! .....	127
Кульгаві корови дорого коштують.....	132

## ТВАРИННИЦТВО

Як «керувати» процесом консервації .....	136
Мікотоксини: виявити і знешкодити.....	139



**Дід'є СОВЕР**  
Директор  
з розвитку олійних культур,  
Євраліс Семенс

## ВІД РЕДАКТОРА

З 2016 року Євраліс Семенс провела реструктуризацію компанії для досягнення своїх амбітних планів, щоб надалі залишатися інноваційним, незалежним та динамічним європейським лідером з селекції насіння кукурудзи та олійних культур. Було створено два бізнес-напрямки, кожен з яких відіграє значну роль у визначенні та здійсненні стратегії компанії щодо згаданих культур. Один з напрямків повністю присвячений олійним культурам (соняшник, ріпак та соя), які чітко демонструють, наскільки важливими вони є для нашої компанії.

Олійні культури є стратегічними в Європі: ними засіяно багато площ, їх широко використовують в харчуванні, кормах та в промисловості. Крім фермерів, багато гравців залучені в цьому ланцюзі:

## ПРОГРАМА «ПІДВИЩЕННЯ ВРОЖАЙНОСТІ» — РЕВОЛЮЦІЙНІ ІДЕЇ ДЛЯ ГІБРИДІВ ОЗИМОГО РІПАКУ ЄВРАЛІС



Performance  
Protection  
Profitability

Гібриди Євраліс вирощуються на 7 млн га по всій Європі. Озимий ріпак — важлива культура, що поєднує високу рентабельність для фермерів та агрономічну зацікавленість для оптимізації сівозміни. В 2007 році компанія Євраліс повністю переглянула свою стратегію щодо селекції озимого ріпаку, щоб відповідати сучасним потребам фермерів. Перші продукти, створені за новою концепцією «Підвищення врожайності», демонструють надзвичайні результати. Вони гарантують фермерам отримання Врожайності, Якості та Рентабельності.

Після того, як в 2014 році батьківська лінія з відкритим запиленням ЕС МАМБ0 була успішно зареєстрована в Державному Реєстрі Франції, новий гібрид Євраліс ЕС ІМПЕРІО показав чудові результати під час офіційних випробувань у Франції, Польщі та Словаччині в 2015 році, завдяки своєму потенціалу та високій адаптивній здатності. Крім цього, багато нових гібридів буде зареєстровано протягом 2016 року: інноваційні продукти знаходяться на останній стадії реєстрації в різних європейських країнах.

«Так, Євраліс знову демонструє себе як успішна насіннева компанія з озимого ріпаку. Ми можемо говорити про появу дійсно нових продуктів, — пояснює Тома ФУБЕР, керівник селекційної програми з озимого ріпаку. — Ми досягли такого успіху завдяки селекційній стратегії, запровадженій в 2007 році. Її мета — отримання максимального ефекту від гетерозису. Пишаючись своїми досягненнями в селекції кукурудзи, компанія розробила високотехнологічні методи, щоб допомогти селекціонерам дослідити нові генетичні джерела. Чотири концепції стали революційними в селекції Євраліс.»

## Максимальний результат від ефекту ГЕТЕРОЗИСУ

Кожного року ми вивчаємо близько 10 000 батьківських ліній озимого ріпаку. Ми не ставимо за мету дослідити їх агрономічні цінності, а відсортовуємо на здатність схрещуватися для отримання максимального ефекту гетерозису. Кожного року Євраліс створює 4 000 нових гібридів, серед яких лише 2-5 будуть виведені на ринок. Селекційний процес дуже ретельний: він забезпечує отримання інноваційних продуктів фермерами завдяки елітній генетиці

## Урожайність ріпаку ЕС Гідромель в Україні

