ЗМІСТ

**інформація**

Наталія Маєвська: «Сучасна бізнес-освіта — це, передусім, вихід із зони комфорту і брак універсальних “правильних” рішень.

У кожного вони свої» 16

Змінимо землю разом із «Агрітема» 22

Німецький концерн BASF у 2018 році

приніс економіці України 2 млрд грн 25

Володимир Зеленський розпочав боротьбу з рейдерством: чого чекати аграріям? 26

Сила розумних рішень

на Дні поля від ALFA Smart Agro 28

«Август-Україна» і МХП: продуктивний альянс 32

BASF: «Якісне протруювання —

запорука гарного врожаю» 34

**АГРОМЕНЕДЖМЕНТ**

Технічні коноплі — непогана перспектива 35

Поради конопляра-практика 38

Як знайти свою нішу, або На чому може заробити

український фермер. Шафран 41

**РОСЛИННИЦТВО**

Нова українська селекція

пшениці м’якої озимої’2019 44

Нові стандарти на пшеницю:

чого чекати агровиробникам 48

ТОВ «Агро-Форте»:

прибуток у кожній насінині 52

Структурні зміни в насінництві вже на порозі 54

Нові гібриди кукурудзи компанії «Сингента» —  
курс на підвищення прибутковості 56

Що нині повинен знати споживач

про органіку — доступно про непросте 60

Секрети древнього сезаму 64

Гірчиця озима як альтернатива ріпаку озимому... .70

Арахіс — нова перспективна культура

для Півдня України 74

Камеліна, або рижій:

сучасні підходи до вирощування 76

Хелати ЕДТА. Переоцінена небезпека 80

Деякі елементи сучасних технологій  
вирощування позасезонної продукції суниці 82

Маємо поважати рідну природу 88

ЗАХИСТ РОСЛИН

Протруйники Вінцит® Форте та Пікус® від компанії FMC — надійний фундамент

захисту озимих зернових 94

Маємо розуміти проблеми

і діяти комплексно 96

Якщо Чеккер® Xtend у полі восени —  
не шукай бур’ян з весни!

Перспективи використання фітонцидів у захисті рослин 106

Знак якості «Зеесісаге» — запорука надійного захисту рослини з перших етапів її життя 110

Чи знаєте ви, що таке сажка? 112

Всюдисущі кліщі 116

Мікробні препарати в агротехнологіях:

Ю Ье, ог поі Ю Ье 120

Бульбочкові бактерії та їхні ефективні симбіози з квасолею звичайною 122

МАШИНИ ТА ОБЛАДНАННЯ

Трактори VERSATILE 3201370:

справжні універсали 149

Фронтальний навантажувач:

допоміжні «руки» фермера 154

Заготівля соломи відповідно

до українських масштабів: досвід господарів 158

HORSCH: ми готові до викликів сьогодення  
та майбутнього 160

Пристосування та жатки комбайна

для збирання насіння соняшнику 164

Сім помилок розрахунку маси пального 168

Системи крапельного зрошення:

технології, тенденції, використання 170

Менеджмент дронів у сільському господарстві:  
як уникнути помилок 176

**ЗБЕРІГАННЯ ТА ПЕРЕРОБКА**

Зернові аспіратори серії «АФ»:

новий підхід в очищенні зерна 180

**ЕКОНОМІКА**

Сфера логістики чекає на позитивні зміни 185

Grain Ukraine 2019: будемо із зерном

та грошима, якщо зможемо його вивезти 188

Як створити ефективну корпоративну стр'уктуру  
агробізнесу 194

**^^український журнал для професіоналів**

Овочівництво

1 ji —

НОВИНИ, ПОДІЇ, ФАКТИ

День поля картоплі компанії BASF і УАВК 128

«Картопляна майстерня» —  
у тренді безпечності та якості.... 130

«Картопляна майстерня» — у тренді безпечності та якості.... 130



102

МАШИНИ ТА ОБЛАДНАННЯ

**Експерт-тест**

Фронтальний навантажувач: допоміжні «руки» фермера

Для тих, кому не по кишені купити самохідний телескопічний навантажувач, або хто не має в ньому господарської потреби, вітчизняні та звітові виробники пропонують навісні телескопічні навантажувачі на задній навісний механізм трактора.





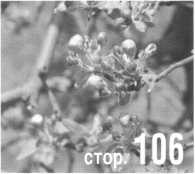
Наталія Маевська:  
«Сучасна бізнес-  
освіта — це,  
передусім, вихід  
із зони комфорту  
і брак універсаль-  
них “правильних”  
рішень»

У наш час, прикметою якого  
є постійні й швидкі зміни та ледь  
не щосекундна поява інновації,  
спілкування та навчання стають  
чи не найголовнішими складовими  
бізнесового успіху, і агробізнес —  
не виняток.

ЗАХИСТ РОСЛИН

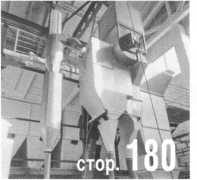
Перспективи використання  
фітонцидів у захисті рослин

У історичному аспекті до середини XIX ст.  
людство захищало сільськогосподарські  
культури без застосування синтетичних  
препаратів. Лише в XX ст. хімічні препа-  
рати стали широко входити в практику  
захисту рослин. Сьогодні у світі пестици-  
ди часто використовуються необґрунто-  
вано на мільйонах гектарів агропосівів.



ЗБЕРІГАННЯ ТА ПЕРЕРОБКА

Зернові аспіратори серії «АФ»: новий підхід в очищенні зерна



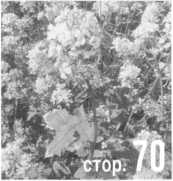
Зернова маса характеризується знач-  
ною неоднорідністю. Складається вона  
з основної зернової культури та  
домішок, які розділяють на зернові й  
сміттєві. До зернових домішок відносять  
зерна інших культурних рослин пошкод-  
жені, недорозвинуті, биті, плюсклі зерна  
основної культури.

**РОСЛИННИЦТВО**

Гірчиця озима як  
альтернатива ріпаку озимому

Останнім часом агровиробники все більше уваги

приділяють нішевим культурам, які спроможні значно урізноманітнити моно-  
культурний олійний напрям домінування в сівозміні соняшнику, сої та ріпаку.  
За сучасних змін кліматичних умов однією з таких культур є гірчиця, яка вод-  
ночас із можливістю формувати стабільні врожаї насіння та сировини доброї  
якості вирізняється відносною невибагливістю до зовнішніх чинників.



АГРОНОМІЧНИЙ ЗОШИТ

Синьківське ДИВО дивне 132

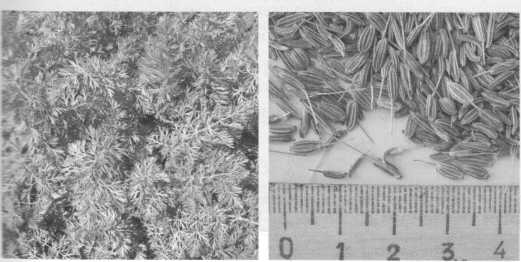
Основи удобрення овочевих рослин 138

^ізні досвіди вирощування

цукрової кукурудзи 141

НІШЕВІ КУЛЬТУРИ

Кмин звичайний 146





[www.facebook.com/ovoschevodstvo](http://www.facebook.com/ovoschevodstvo)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 |  | **Гель, І.** Деякі елементи сучасних технологій вирощування позасезонної продукції суниці / І. Гель, І. Рожко // Пропозиція. – 2019. – №8. – С. 82-87.  *Десертні сорти мають ширший попит на ринку, а відповідно, й кращий збут.* |
| 2 |  | **Голосна, Л.** Чи знаєте ви, що таке сажка? : [хвороба рослин] / Л. Голосна // Пропозиція. – 2019. – №8. – С. 112-115.  *Що таке сажка та звідки вона береться на наших полях і насінні.* |
| 3 |  | **Губенко, Л.** Гірчиця озима як альтернатива ріпаку озимому / Л. Губенко // Пропозиція. – 2019. – №8. – С. 70-72.  *Нішева культура, яка спроможна значно урізноманітнити монокультурний олійний напрям домінування в сівозміні соняшнику.* |
| 4 |  | **Іващенко, О.** Маємо розуміти проблеми і діяти комплексно : [ситуація на орних землях країни] / О. Іващенко, О. Іващенко // Пропозиція. – 2019. – №8. – С. 96-100.  *Орні землі - основа аграрного виробництва.* |
| 5 |  | **Катеринчук, І.** Технічні коноплі - непогана перспектива / І. Катеринчук // Пропозиція. – 2019. – №8. – С. 35-37.  *Технічні коноплі протягом багатьох століть вирощували наші предки.* |
| 6 |  | **Куц, О.** Основи удобрення овочевих рослин / О. Куц // Пропозиція. – 2019. – №8. – С. 138-140.  *Вибір видів добрив. Спосіб внесення. Підживлення вегетуючих рослин. Фертигація.* |
| 7 |  | **Орлов, О.** Камеліна, або рижій: сучасні підходи до вирощування / О. Орлов // Пропозиція. – 2019. – №8. – С. 76-78.  *Популярна олійна культура, олія з якої має як харчове, так і промислове застосування.* |
| 8 |  | **Орлов, О.** Менеджмент дронів у сільському господарстві: як уникнути помилок / О. Орлов // Пропозиція. – 2019. – №8. – С. 177-179.  *Регулярне технічне обслуговування дронів і оновлення програм.* |
| 9 |  | **Станкевич, С.** Перспективи використання фітонцидів у захисті рослин / С. Станкевич, І. Броун // Пропозиція. – 2019. – №8. – С. 106-108.  *Природоохоронні системи захисту рослин.* |
| 10 |  | **Федоренко, В.** Всюди сущі кліщі / В. Федоренко // Пропозиція. – 2019. – №8. – С. 116-119.  *Завдання сільськогосподарської ентомології.* |
| 11 |  | **Цибульська, С.** Як знайти свою нішу, або На чому може заробити український фермер. Шафран / С. Цибульська // Пропозиція. – 2019. – №8. – С. 41-43.  *Спеція за ціною золота.* |
| 12 |  | **Секрети древнього сезаму : [кунжут]** // Пропозиція. – 2019. – №8. – С. 64-69.  *В Україні культура кунжуту індійського недостатньо поширена, бо немає досвіду його вирощування.* |