



«Лімагрейн»: сучасна генетика для екстремальних умов



З середини-кінця серпня сільгоспвиробники вже можуть прогнозувати врожайність ярих пізніх культур та підраховувати прибутки.



Проте не всі можуть похвалитися щедрими врожайми. Так, наприклад, у деяких районах Кіровоградщини більшість аграріїв через підвищені температури цього сезону не отримають врожаю кукурудзи взагалі. Температура, що сягала близько 40°C на момент цвітіння культури, спричинила повну стерилізацію пилку, внаслідок чого утворилися пустоцвіти, а тріщини на поверхні ґрунту (у які з легкістю входила долоня), що утворилися внаслідок великої посухи, аж ніяк не додавали снаги аграріям. Тому День поля, який провела компанія «Лімагрейн» у Кіровоградському районі Кіровоградщини, зібрав надзвичайно велику кількість агропривітників, близько 450, вселяючи їм оптимізм та сповнюючи натхнення для виконання їхньої ризикованої справи, бо переконав аграріїв, що навіть за таких екстремальних умов можна досить успішно господарювати, використовуючи найсучасніші гібриди соняшнику та кукурудзи.

«Лімагрейн» — мультинаціональна насіннева компанія, основним акціонером якої є кооператив французьких фермерів. Проте для українських аграріїв насіння постачають також і з Туреччини: там його вирощують та доробляють на сучасному за-

воді компанії. Далі розповідає **Ченк Сараоглу**, генеральний директор компанії «Лімагрейн Туреччина»:

«Компанія «Лімагрейн» посідає четверту позицію у світі із виробництва та реалізації насіння соняшнику й кукурудзи і лідируючі позиції — в Європі. Ми маємо один із найпотужніших заводів, що розташований у Туреччині: він працює на 50% на забезпечення потреб внутрішнього ринку, решта 50% припадає на ринки Росії та України.

Останніми роками, особливо це стосується українських аграріїв, спостерігається досить значний інтерес до соняшнику від компанії «Лімагрейн», про що свідчать великі обсяги продажів. Відповідно до цього ми збільшуємо і потужність заводу, для того щоб забезпечити український та російський ринки високоякісним насінням. «Лімагрейн» повсякчас оновлює своє портфоліо на 25–30%, адже щороку із насиченням площ соняшником та кукурудзою проблеми тільки прогресують: це і шкідники, і бур'яни, і

хвороби, й несприятливі погодно-кліматичні умови, — тому ми намагаємося створювати досконаліші гібриди, більш стійкі до несприятливих чинників, щоб із року в рік отримувати високі врожаї.

Чому багато сільгоспвиробників у Європі обирають саме гібриди від «Лімагрейн»? По-перше, «Лімагрейн» дуже близька до виробника компанія, адже її власники — також виробники; по-друге, ми маємо потужну генетику щодо кукурудзи та соняшнику і можемо дати відповіді на всі питання, які стоять перед агропривітником; по-третє, висока продуктивність гібридів кукурудзи гарантує завжди високі врожаї навіть у екстремальних умовах, а нова генетика соняшнику спрямована на стійкість до останніх рас вовчка».

На сьогоднішній день «Лімагрейн» пропонує агропривітникам найкращу лінійку гібридів соняшнику. Так, наразі компанія вивела на ринок чотири гібриди, стійкі до вовчка останніх рас. Наскільки критична на сьогодні ситуація з цим шкідником? Вовчок свого часу відносили до карантинного об'єкта. Останні 10 років він

набув такого поширення, що агропривітники на нього вже не звертають уваги, та коли починають збирати врожаї на рівні 10–12 ц/га, то відшукують причину низьких урожаїв і звичай жаліються на неякісне насіння. А коли бачиш на полі таку картину, де гектарна густина соняшнику — 40 тис. рослин, а вовчка — 200 тис./га, то яка мова може йти про високі врожаї?! Тому селекціонери компанії «Лімагрейн» досить

успішно попрацювали над селекцією соняшнику, спрямованою на підвищення стійкості проти вовчка останніх рас: результат вдалої роботи — гібриди **Голдсан, Тунка, ЛГ 5550 та ЛГ 5580**. Останній з-поміж них набирає особливо великої популярності в Туреччині та вже встиг прославитися своїми результатами в деяких господарствах України.



Ченк Сараоглу

Віталій Ермоленко,
головний агроном СТОВ «Агрофірма
«Зоря», Кіровоградська область,
Добровеличківський район:

«У нас в обробітку перебуває 2500 га, господарство зернового напрямку. Із компанією «Лімагрейн» працюємо вже шість років поспіль. Спочатку висівали соняшник на площі 30 га, впродовж цих років площу під ним розширили до 400 га, і 80% її займають гібриди «Лімагрейн». Найкраще зарекомендували себе гібриди **Мегасан, Ідальго**, які щороку, незалежно від погодних умов, дають стабільні врожаї на рівні 30–35 ц/га.



Кукурудзу в господарстві висівається на площі 300 га, і останні три роки частка гібридів «Лімагрейн» становить 200 га: це гібриди **Ааспід, ЛГ 3258 та ЛГ 3350**. Цього року в центральних регіонах, і у нас зокрема, під час цвітіння кукурудзи стояла спека як ніколи — до 40°C і велика посуха, та, попри це, отримаємо врожай на рівні 60 ц/га. Так, це десь лиш половина потенційної врожайності лімагрейнівських гібридів, але у багатьох господарств в окрузі кукурудза за таких несприятливих умов повністю «погоріла».

Особисто ми обрали співпрацю із «Лімагрейн» тому, що компанія зарекомендувала себе як надійний партнер, який постачає якісне насіння за доступною ціною».

Володимир Кузьмич,
продакт-менеджер
компанії
«Лімагрейн»:

«Цей новий гібрид у 2011 р. у Луганській області Старобільського району показав відмінний результат. Щоправда, господарство не

захотіло представлятися та називати врожайність (щоб сусіди не заздрили, — така вже наша особливість), агроном лише зателефонував мені опівночі, коли завершив його збирання. По його голосу відчувалося велике моральне задоволення. Та на користь цього гібрида свідчить уже той факт, що на нинішній посівний сезон він забажав придбати **ЛГ 5580** на 70–80% від загальної площі господарства.

Щодо кукурудзи компанія «Лімагрейн» дещо змінила продуктовий ряд та набирає щороку обертів із продажу. Так, на сьогодні серед агровиробників користується популярністю гібрид **ЛГ 3258**. Його можна назвати гібридом-зіркою. Це досить інтенсивний гібрид: він цікавий для тих, хто працює за інтенсивною технологією. Для господарств, які працюють із застосуванням мінімальних технологій, ноутіл, «Лімагрейн» однозначно рекомендує гібрид **ЛГ 3255**. Саме з ним ви отримаєте відмінні результати.

Агровиробникам зони ризикованого землеробства та Півдня України компанія пропонує середньостиглий гібрид із ФАО 350 — **ЛГ 3350**. Даний гібрид характеризується найкращою посухостійкістю. Він має також сильного конкурента — середньостиглий гібрид

ЛГ 3330 із ФАО 330. Можливо, для деяких господарів різниця в ФАО на рівні 20 одиниць не така вже й значна, проте для інших цей показник відіграє велику роль, і минулий, 2011-й, рік це довів.

Господарства, які мають по 3–4 тис. га кукурудзи одного показника ФАО (наприклад, тільки гібриди ФАО 330) та збирають її трьома, чотирма комбайнами і мають свою сушарку, стикаються із такою проблемою: комбайни встигають у строк зібрати врожай, а сушарка не встигає сушити зерно через надто швидкий його потік із поля — тоді з'являються різні проблеми із тимчасовим зберіганням вологого зерна.

Тому, плануючи висівати кукурудзу, менеджери компанії «Лімагрейн» рекомендують сіяти гібриди із різним ФАО: від середньоранніх до середньостиглих — і це буде страхуванням ризиків для багатьох. Адже ми можемо вплинути на генетику, шкідників, хвороби, бур'яни, але ніяким чином — на погодні умови, тож саме створення групи гібридів із розтягнутим строком досягання дасть позитивний результат за несприятливих погодних умов, зводячи ризики до мінімуму.

Також можна навести минулорічний приклад, коли в деяких областях України господарства втратили кукурудзу пізньої групи ФАО, але занадто раннього строку висіву, яка не витримала холоду навесні. А якщо фермер посіяв би середньоранні гібриди кременистої форми, наприклад **Фантастік, ЛГ 3258, Аалвіто** чи то **ЛГ 2244** у ранні строки (особливо гібрид **Ааспід**, який можна висівати і в ультраранні строки), що мають добру холодостійкість, а середньостиглі гібриди **ЛГ 3350, Джоді** чи то **ЛГ 2370** — у пізні строки висіву, то він би мав однакову середню врожай-

Борис Максимов,
керівник «ФГ
Максимова Бориса
Григоровича»,
Знам'янський район
Кіровоградської
області:



«Господарство обробляє 1,5 тис. га, спеціалізується на вирощуванні зернових та технічних культур. Із компанією «Лімагрейн» почали працювати перший рік. На площі 70 га висіяли гібриди соняшника **ЛГ 5658 КЛ та ЛГ 5654 КЛ** після попередника — озимої пшениці. Для себе особисто проводили дослідження, як реагують лімагрейнівські гібриди на різні способи обробітку ґрунту. Тож половину площі було засіяно після зяблевої оранки, а половину — після дискування (мінімального обробітку). Рослини на ділянці із використанням оранки візуально були однозначно кращими, діаметр кошиків у гібридів **ЛГ 5658 КЛ та ЛГ 5654 КЛ** — 30 см, а у варіанті із дискуванням — менші на третину. Отримаємо врожайність не менше 35 ц/га, і слід відмітити, що дощів не було із квітня, тому вважаю, що дані гібриди гідні уваги. Сподіваємося, що наступного року площі під соняшником розширимо саме гібридами від «Лімагрейн»».

ність, скажімо, на рівні 10 т на круг (але при цьому був би розтягнутий період висіву та збирання).

Для Півночі України агровиробникам пропонується гібрид зернового напрямку **Аалвіто**, перевагою якого в цій зоні над іншими гібридами є найкраща вологовіддача, як показав досвід багатьох господарств: його вологість завжди до 5% нижча за відповідний показник інших. Адже коли господарю потрібно 8–9 т кукурудзи у сухій вазі і водночас не витратити великі кошти на її досушування, **Аалвіто** — один із кращих варіантів. До того ж, цей гібрид — для середньоінтенсивної технології.

Тому в подальшому, щоб вести вдалий агробізнес, який не залежатиме, насамперед, від екстремальних погодних умов, обов'язково включіть у свою технологію сучасні гібриди соняшнику та кукурудзи від компанії «Лімагрейн», і вони завжди віддячать вам стабільними врожаєм!» ◀

ТОВ «Лімагрейн Україна»

тел./факс (044) 4846776
www.limagrain.ua
www.lgseeds.com.ua