

Результат говорить сам за себе

Гібриди бренду Pioneer® компанії Corteva Agriscience продемонстрували відмінний потенціал за цьогорічних складних погодних умов.

Цього року чимало агровиробників із різних регіонів України зазнали значних збитків через екстремальні погодні умови. Посуха, нестабільний температурний режим протягом вегетації аж ніяк не сприяли формуванню врожаю пізніх культур, зокрема кукурудзи та соняшнику. Втім, навіть і за таких умов, є приклади цілком успішного господарювання. Доцільний до актуальних умов обробіток ґрунту, оптимальне живлення і, звісно, правильно дібрані гібриди культур з урахуванням їхніх адаптивних властивостей, як-то посухо- та жаростійкість, урахування агрономом усіх технологічних дрібниць, дали змогу зібрати врожаї не набагато гірші, ніж у більш урожайні роки.

Так склалося і у СФГ «Муравський Шлях», розташованого на Харківщині, де цьогоріч отримання вдалого врожаю напругу залежало саме від агрономічної майстерності господарів та обраного посівного матеріалу. Володимир Львов, директор господарства, розкриває «врожайні» секрети свого господарства, серед яких суттєвим чинником успіху він вважає насіння TM Pioneer, яке пропонує компанія Corteva Agriscience.

Володимир Львов, директор СФГ «Муравський Шлях»:

— Фермерське господарство «Муравський Шлях» (с. Кадниця Богодухівського р-ну Харківської обл. — Ред.) було засноване у 1997 році моїм батьком, Віталієм Андрійовичем Львовим, одним із першопрохідців фермерського руху в Україні. У 2014 році господарство перейшло в мою власність. Господарювати починали з 37 га, сьогодні маємо в обробітку приблизно 1350 га орної землі. Спеціалізуємося на вирощуванні пшениці озимої, вівса, проса, сої, кукурудзи та соняшнику. Отримуємо непогану для нашого регіону врожайність цих культур. Зокрема, завдяки тому, що стараємося висівати високоякісне насіння провідних компаній. Спочатку посівний матеріал тієї чи іншої культури вивчаємо на своїх демоділянках і за результатами врожайності обираємо для себе насіння, найкраще придатне для вирощування в нас за кліматичними умовами, ґрунтовими показниками та іншими особливостями. В господарстві керуємося єдиним правилом: понад усе — гарантія якості продукції. Отже, перевагу віддали посівному матеріалу бренду Pioneer® компанії Corteva Agriscience, яка й забезпечує нам наші поля вже протягом трьох років.



Володимир Львов разом із батьком, Віталієм Львовим, одним із першопрохідців фермерського руху в Україні

З їхнього високоякісного насіння отримуємо чудовий урожай.

Так, якщо говорити про соняшник, то кілька років поспіль урожайність була вищою за 26 ц/га. Гадаю, це чудово! Наприклад, цього року майже 50–60% посівів соняшнику було зайнято їхніми гібридами — P64LE25, P64LL129, P64HE118, врожайність яких становила від 26 до 39 ц/га. Ми переконалися у тому, що на насінневому ринку гібриди Pioneer® лідирують за врожайністю. А якщо дбати про рослини, забезпечивши їх усіма необхідними умовами для росту та розвитку, то можна отримати результат, що відповідає їхньому потенціалу. Тому й наступного року плануємо всю площу, яка буде відведе-



У ФГ «Муравський Шлях» перевагу віддають бренду Pioneer®, з високоякісного насіння якого отримують чудовий урожай

на під соняшник, засіяти гібридами Pioneer®. Вважаю, ми зробили правильний вибір, адже результат говорить сам за себе.

Хотів би відзначити гібрид P64LE25, який висіваю третій рік поспіль. Урожайність за цей період коливалася в межах 26–33 ц/га, що добре для нашого регіону. Гібрид призначений для технології ExpressSun® і має високий потенціал урожайності та стійкість до хвороб. Його потрібно висівати на високих агрофонах за інтенсивної технології вирощування. Я не раджу загущувати P64LE25 й висівати його з нормою більш ніж 60 тис. рослин/га. За дотримання рекомендованої густоти (55–60 тис. рослин/га), за відповідної технології вирощування навіть у нашій зоні

ризикованого землеробства можна дістати відмінні результати.

Гібрид соняшнику P64LL129 не вибагливий до умов вирощування. Приваблює своєю адаптивністю та стійкістю до вилягання — стебло має міцне, неламке, насіння добре утримується в кошику. Тож завдяки цим його особливостям ми одержали гідні результати на демопосіві — 34,5 ц/га, а в товарному — 32,0 ц/га

Також цього року ми спробували гібрид соняшнику P64HE118. Він нам сподобався, адже поєднує в собі як урожайність, так і високий вміст олії.

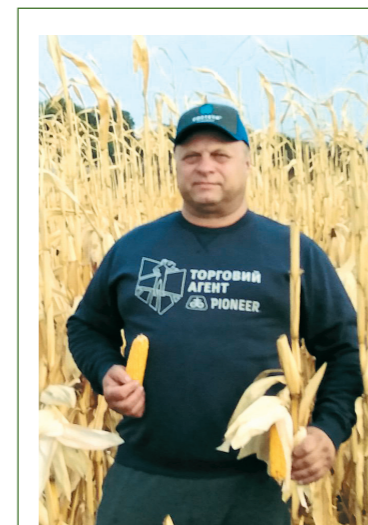
На демопосівах нашого господарства вирощували цього року низку гібридів соняшнику TM Pioneer. Ретельно дослідивши агрокультуру, можемо впевнено сказати, що найоптимальнішими новими гібридами для нашої зони є P64LP130 і P64LE136.

P64LP130 відзначився високою врожайністю завдяки добрій посухостійкості та стійкості до вовчка. Також дуже сподобалося рівномірне досягнення гібрида. Принагідно зауважу, що P64LP130 забезпечив гарний урожай не лише в моєму господарстві, а й в інших.

Гібрид P64LE136 для нас був новинкою у сегменті технології ExpressSun®. Проте приємно вразив — показав стабільну врожайність на рівні 30 ц/га. Тож ми налаштовані й надалі досліджувати цей гібрид.

Вважаю, врожайність соняшнику цього року дуже хороша, попри погодні умови, що склалися. Ми цю культуру почали висівати з 9 квітня, і це призвело до того, що не подіяли ґрунтові гербіциди. Після посіву почалися затяжні дощі, які спричинили бурхливий розвиток бур'янів. Тому кількість обробок гербіцидами цього виробничого сезону довелося збільшити. Сам висів культури розтягнувся на три тижні. Було відразу видно різницю між рослинами різного часу сівби. На демопосівах ми сіяли соняшник різних компаній, і гібриди Pioneer® помітно вирізнялися з-поміж інших як за розвитком, так і, як згодом виявилось, за врожайністю. Впливу якогось стресового фактору на гібридах не помітив. Останнім часом погодні-кліматичні умови складаються так, що весняна посівна як гра в рулетку. Кожної весни міркуємо, коли краще сіяти — чи в ранні терміни, чи в пізні... Однак рік на рік не випадає...

Також на своїх демопосівах вивчаємо потенційні можливості кукурудзи: цього року висіяли 20 гібридів різних насінневих компаній. Люблю порівнювати між собою різні гібриди — це дуже цікаво. Ми маємо можливість вибрати найкращі гібриди і бути впевненими, що за будь-яких погодних умов отримуємо непогані результати. Так, висіяли три гібриди бренду Pioneer®: P9234 (FAO 320)



Володимир Мартинів, Торговий агент з продажу насіння TM Pioneer:

— Після того як торік компанія Corteva Agriscience оголосила про революційний перехід на прямі продажі насіння Pioneer®, результатом якого є безпосередня співпраця Торгових агентів з продажу насіння із сільгоспвиробниками, прийняв рішення спробувати себе в ролі Торгового агента. І не жалкую про свій вибір.

Завдяки прямим продажам ми маємо всі умови для постачання високоякісного насіння. Гадаю, для агровиробників так вигідніше. Чому? По-перше, насіння постачається своєчасно. По-друге, виключається фальсифікація. Тому сьогодні можемо з упевненістю сказати: насіння бренду Pioneer® оригінальне і високоякісне, тому забезпечує чудовий результат.

Що ж до господарства «Муравський Шлях»: хоча за розміром воно не велике, працювати з ним цікаво й приємно. Його директор — новатор, завжди придивляється до новинок, з ентузіазмом випробовує на своїх посівах. Ми разом закладаємо демонстраційні ділянки, які він ретельно вивчає. Так, кілька років досліджував наші гібриди кукурудзи та соняшнику. Спочатку спостерігав за ними на демопосівах, потім купував невеликі партії насіння для невеликих площ. Зокрема, цього року соняшник TM Pioneer займав у господарстві 50–60% посівів, які були відведені під культуру. На 2021 рік ми вже підписали договір із господарством про купівлю насіння соняшнику на 100% площ. Тож, як бачите, результат говорить сам за себе.

лінійки Optimum® AQUAmax® — забезпечив урожайність на рівні 58,0 ц/га, P9361 (FAO 320) — 70,0 ц/га та P8834 (FAO 280) лінійки Optimum® AQUAmax® — 65,0 ц/га. Зокрема, гібрид P9361 наступного року плануємо висівати в товарних посівах, оскільки він продемонстрував не тільки високу врожайність та добру вологовіддачу на час збирання врожаю, а й надзвичайну стабільність за будь-яких погодних умов.

До речі, використовуємо не тільки гібриди кукурудзи та соняшнику Corteva Agriscience, а й засоби захисту рослин виробництва компанії. Препаратами задоволені, вони справді дієві, та й за вартістю доступні як великим агрохолдингам, так і невеликим фермерам.

Хотів би виділити серед препаратів Corteva Agriscience фунгіцид Аканто Плюс®. Ми використовували його для захисту пшениці озимої та соняшнику. Препарат допоміг подолати проблему негативного впливу різних хвороб.

Він справді ефективний. Наведу приклад: на демопосівах висіяли еліту пшениці озимої (для розведення з господарською метою), яку обробляли лише препаратами компанії Corteva Agriscience. У кінцевому результаті отримали максимальну для нашої зони врожайність — 7,3–8,0 ц/га. На тих посівах, де застосовували аналоги, врожайність була на 1 т нижчою. Тому раджу фермерам, які займаються вирощуванням агрокультури, не економити, а використовувати якісні препарати, які виправдають себе на 100%.

Щодо переходу компанії Corteva Agriscience на нову систему продажів:

— Новий підхід компанії до задоволення потреб своїх клієнтів мені сподобався! Великою перевагою прямих продажів є те, що агровиробникові не потрібно звертатися до дистриб'юторів, щоб шукати в кого купити насіння за нижчою ціною. До того ж його якість могла бути не найкраща. А тепер я впевнений, що Торговий агент з продажу насіння TM Pioneer запропонує не тільки гарне насіння, а й прийнятну ціну.

Їхня робота чудово налагоджена. На початку сезону разом з Торговим агентом дібрали найкращі гібриди соняшнику, які забезпечили високі та сталі врожаї. Гібриди доставили до нас своєчасно, не було жодних проблем із поставками. Крім того, ми на 100% впевнені в якості та оригінальності придбаного продукту.

Також Торговий агент консультував нас впродовж сезону, ми відчували постійну професійну підтримку та супровід.

Цього року в Торгового агента компанії ми придбали 120 посівних одиниць соняшнику, а в наступному плануємо купити 150–200 посівних одиниць.

І. Катеринчук, канд. с.-г. наук
i.katerinychuk@uninvest-media.com

Більше на www.pioneer.ua
та www.corteva.com.ua

TM © Торгові марки Corteva Agriscience та її афілійованих структур. ©2020 Corteva.