

## Курс на біологізацію: Kernel і БТУ-ЦЕНТР поділилися досвідом впровадження біотехнологій у сільському господарстві



*8 серпня 2023 року відбувся День поля “Польова студія” на базі НДП “Почаївка” – партнерський захід компаній БТУ-ЦЕНТР і Kernel. День поля проходив паралельно в офлайн- і онлайн-форматі. Під час заходу топові експерти з обох компаній поділилися з аграріями кращими практиками, розповіли про особливості інтеграції біотехнологічних розробок в агровиробництво. На подію зареєструвалися більше 300 учасників з різних куточків країни.*

Kernel є одним з піонерів біологізації вітчизняної аграрної галузі: фахівці компанії розуміють, що впровадження біотехнологій – це невід’ємна частина агровиробництва. Більше 10 років працюють з українською компанією БТУ-ЦЕНТР.

*“Ми не відмовляємося від добрив чи пестицидів, ми добре знаємося на всіх поєднаннях хімічних і біологічних препаратів, ми розуміємо, що все потрібно оцінювати комплексно. Але працюючи з їхніми біопрепаратами, ми забули, що таке фузаріоз на колосі, що таке головневі хвороби на кукурудзі, і це притому, що в багатьох регіонах у нас монокультура. Ми відмовилися від четвертої фузаріозної обробки пшениці – її просто немає.*

*Щодо впровадження розробок нашого науково-дослідного центру за минулий рік, то у відсотковому співвідношенні на другому місці після ЗЗР у нас саме мікробіологічні продукти”, – зазначає керівник науково-дослідного відділу Kernel Аркадій Лунгул.*



Фахівці Кернела уважно вивчають найбільш ефективні світові біологічні практики протягом багатьох років. Холдинг довіряє продукції БТУ-ЦЕНТР і рекомендує її іншим виробникам.



Комерційний директор БТУ-ЦЕНТР Тетяна Хоменко підкреслює: *«Біо – це майбутнє, яке вже прийшло. Адже застосування біологічних препаратів у технології забезпечує оздоровлення ґрунту та запобігання його деградації, підвищення коефіцієнтів засвоєння елементів живлення з ґрунту і добрив, збільшення врожайності, зниження витрат на пестициди, відновлення біорізноманіття. Встановлення ефективності препаратів в БТУ-ЦЕНТР починається з лабораторного моделювання технологій з вивченням і перевіркою норм і методів їх застосування. І лише найкращі варіанти лабораторних досліджень ми переносимо на польові ділянки, яких, до речі, було чимало закладено разом з агрохолдингом Kernel. По проходженню всіх етапів перевірки ми ділимося найбільш дієвими рекомендаціями, яким можна довіряти та безсумнівно інтегрувати в технології вирощування с.-г. культур. Тому радимо надавати перевагу тим продуктам, тим мікроорганізмам, властивості яких відповідають заявленим, а їх ефективність перевірена та обґрунтована. Саме такий підхід допоможе скоротити ваш шлях до успішного результату!»*

Учасники Дня поля продемонстрували по 10 різних варіантів комбінацій на соняшнику та кукурудзі з двома повторами. Ефективність вражає. Найцікавіші результати показали мобілізатор фосфору та калію **Граундфікс** (підвищує засвоєння добрив, що дозволяє зменшити норму їх внесення до 30% без втрати врожайності), мікоризоутворюючий препарат **Мікофренд**, фунгіцид проти білої гнилі **Склероцид** (біологічний захист проти супутніх хвороб – альтернаріозу, фомозу, сірої гнилі, фузаріозу, фомопсису), мікроелементи **Хелпрост**. Для більш детального знайомства з досліддами ви можете запланувати індивідуальний візит на демополігон разом з фахівцями БТУ-ЦЕНТР.

Світ змінюється і разом з ним змінюється сільське господарство. Розумне землеробство – це раціональний та виважений підхід, увага до нових технологій, біологізація та турбота про здоров'я ґрунтів. Шановні аграрії, здоров'я землі – у ваших руках! Поєднуйте інтенсивне з біологічним!





*БТУ-ЦЕНТР*