

Фенікс Дуо – подвійний удар по хворобах

Весна – пора року, коли пшениця потребує особливої уваги. Проте обсяг майбутнього врожаю залежить не лише від зусиль, які будуть докладені сьогодні. Важливою є комплексна підтримка рослини протягом усього періоду розвитку. Завдяки багаторічним цілеспрямованим дослідженням зернових, команді експертів «Альфа Хімгруп» вдалося створити інноваційну добірку дієвих препаратів для захисту пшениці. Використання цього комплексу забезпечить здоровий ріст – від зернини до колоса, а також збереже та підвищить врожай.

Захист зернових культур від комплексу захворювань у професійній системі захисту забезпечує фунгіцид [Фенікс Дуо](#).



Фунгіцидне рішення від компанії «Альфа Хімгруп» – препарат [Фенікс Дуо](#) – багато українських господарів використовують на своїх полях уже третій сезон. Препарат застосовували на зернових культурах (пшениці, ячмені), соняшнику, цукрових буряках, сої тощо.

[Фенікс Дуо](#) – сучасний двокомпонентний препарат, що поєднав діючі речовини принципово різного механізму фунгіцидної дії. Завдяки цьому посилено захист сільськогосподарських культур. [Фенікс Дуо](#) запобігає виникненню резистентності у патогенів; має широкий спектр дії проти змішаних інфекцій. До того ж його діюча речовина флутриафол швидко пересувається і захищає всю рослину, навіть у тих місцях, на які під час обробки не потрапив робочий розчин. Напрочуд важливим є те, що завдяки особливостям препарату продовжується захист культури, а відтак і період вегетації, в результаті чого зростає величина збереженого врожаю. Крім того, [Фенікс Дуо](#) має профілактичну, лікувальну, фумігаційну дію і добре виражений «стоп-ефект»,

натомість не має фітотоксичності. Його період захисної дії доволі тривалий – від 3 до 6 тижнів, залежно від культури, інфекційного навантаження та погодних умов в період застосування на посівах».

Що криється за словосполученням «широкий спектр дії»? Розвитку яких саме хвороб завадить [Фенікс Дуо](#)? «Препарат контролює борошнисту росу, септоріоз, інші плямистості, іржу, церкоспорельоз. – Він призначений, насамперед, для господарств, що спеціалізуються на вирощуванні зернових культур, зокрема, озимої пшениці. Наразі агрономи переконалися, що однокомпонентним препаратом якісно захистити посіви зернових від низки хвороб майже неможливо. Слід збільшувати кількість обробок або використовувати різні препарати, що у будь-якому разі призводить до зростання витрат на захист (а це в нинішніх умовах неприйнятно) та може негативно впливати на формування майбутнього врожаю. Двокомпонентні препарати у цьому плані значно ефективніше захищають від хвороб, збільшують спектр захисту, виключаючи резистентність. Синергетичний ефект забезпечує надійний захист.

Втім, навіть маючи найдосконаліший продукт, можна не дістати належної ефективності через зволікання з внесенням препарату. Неабияк важливо захистити культуру на такому етапі, коли гальмування розвитку хвороби буде ефективним, а період дії препарату щонайтривалішим. Як не схибити в цьому важливому питанні? «Рекомендовані строки застосування фунгіциду [Фенікс Дуо](#) на посівах озимої пшениці такі. Перший припадає на фазу виходу у трубку. Це – найоптимальніший період для захисту рослин проти септоріозу та борошнистої роси. – Другий важливий період, коли обов'язково слід провести фунгіцидний захист, – фаза прапорцевого листка, адже саме від стану цього листа на 40% залежить формування врожаю. Вчасність внесення зекономить ваші кошти й позбавить посіви від небезпечних хвороб». А наскільки критично використання саме двокомпонентного фунгіциду? «У компанії «Альфа Хімгруп» є кілька однокомпонентних препаратів, що також можуть захищати посіви зернових культур у цей період розвитку. – Однак саме [Фенікс Дуо](#) якнайкраще працює на захисті, що доведено численними результатами практичних досліджень у різних господарствах.

Вочевидь, саме науковий пошук дає змогу вдосконалити систему захисту рослин від хвороб. «Прагнучи виключити резистентність хвороб, «Альфа Хімгруп» повсякчас створює нові поєднання компонентів, що дають додаткові можливості для захисту посівів. – Це повною мірою стосується і [Фенікс Дуо](#), в якого розширено спектр дії препарату та збільшено вікно застосування. Препарат виявляє свій захисний механізм від моменту проростання спор на рослині. Лікувальний ефект не дає хворобі поширюватися, а рослини дістають змогу стабільно розвиватися з формуванням запланованої врожайності».

Жодна теорія не варта нічого без практичного втілення. [Фенікс Дуо](#) вже використовували на товарних посівах у різних господарствах України на різних культурах у неоднорідних ґрунтово-кліматичних умовах. І скрізь дістали позитивний ефект! Скажімо, у відділенні «Сігнет холдинг» с. Харліївка, що в Попільнянському районі на Житомирщині, мають досвід використання [Фенікс Дуо](#) на цукрових буряках.

Застосування препарату відбувалося у фазі наростання маси коренеплоду, прикметно, що обробку виконували профілактично, оскільки на час внесення розвитку хвороб не було. Норма витрати препарату становила 0,5 л/га. Торік природа не надто потішила попільнянців опадами. На високу врожайність годі було й очікувати. Проте, хай там як, а ділянка, оброблена Феніксом Дуо, за всіма показниками переважала ділянку, оброблену препаратом-конкурентом. Порівняймо: врожайність – 428,5 ц/га проти 382,9 ц/га, вміст цукру – 19,31% проти 19,07%, вихід цукру – 82,74% проти 73,02%.

У Крижопільському районі Вінницької області на полях СТОВ «Кряж і К» агрохолдингу «Аграрні Технології» застосували [Фенікс Дуо](#) на посівах пшениці у фазі виходу в трубку. Посіви пшениці були уражені септоріозом. Агроном господарства зауважував, що ділянка, оброблена препаратами «Альфа Хімгруп», була зеленішою та виглядала краще, ніж ділянка, оброблена препаратом-конкурентом. Норма витрати препарату становила 0,6 л/га. Врожайність на ділянці, де застосовували [Фенікс Дуо](#), на 2 ц/га перевищила врожайність там, де застосовували препарат-конкурент.

У Кагарлицькому районі на Київщині на полях ПрАТ «Агрофорт», що входить до групи компаній ПАТ «Миронівський хлібопродукт», є досвід застосування Фенікс Дуо на посівах соняшнику. Вносили препарат у фазі зірочки у нормі 0,8 л/га з профілактичною метою. Надалі під час обстежень у фазах формування кошика, цвітіння і повної стиглості посіви були чисті від хвороб. Врожайність там, де було внесено [Фенікс Дуо](#), майже на 3 ц/га перевищила показник ділянки з внесеним препаратом-конкурентом – відповідно 38,53 і 35,59 ц/га.

Що агросезон прийдешній нам готує? Враховуючи перехід вітчизняних господарств на мінімальні технології обробітку ґрунту, нестабільність і нерівномірність опадів упродовж вегетаційного періоду, обмежений термін внесення фунгіцидів на посівах сільгоспкультур, агроном має враховувати низку важливих чинників для одержання бажаного результату. Так, варто зважати на прогноз погоди та вести обстеження посівів культур. Для прогнозування розвитку хвороб важливим є знання попередників на конкретному полі, врахування їхньої зараженості у попередні роки. Отже, щоб у сезоні-2016 хвороби не завадили вашим культурам реалізувати свій потенціал, зробіть свій вибір на користь фунгіциду [Фенікс Дуо](#)! Не варто нехтувати й профілактичними обробками. Вони здатні забезпечити істотну прибавку врожаю.

За матеріалами: журнал "Зерно" / 2016 №3 (120)

Замовити препарат:

066-417-09-46;

068-283-15-65;

e-mail: agro-himprom@ukr.net