

Гарантійний фонд прибутку на озимій пшениці

Петро Коротецький,
вчений агроном

Весна цього року хоча й рання, але затяжна. Березень теплом не потішив, натомість ослабивши посіви озимини. Деякі ще з осені були не в найкращому стані, інші зовсім не встигли розкущитися. Добре, хоч зима була м'яка та вони вижили.

У скрутній економічній ситуації, що склалася в країні, саме озимина виступає гарантом отримання прибутку сільгоспвиробника і поточне завдання – за мінімальних витрат забезпечити максимальні прибавки кількості та якості врожаю. Вирішити вищезазначені питання можна під час проведення весняних обробок пестицидами.



Світлана Миколаївна
Бровар, агроном
ТОВ «Ланнівська МТС»

Цікавим досвідом з цього приводу ділиться Світлана Миколаївна Бровар, агроном ТОВ «Ланнівська МТС», Карлівського району, Полтавської області:

– Минулого року озиму пшеницю в фазі кущання на площі майже 600 га обробили гербіцидом, додавши комплексне універсальне мікродобриво **ОРАКУЛ® мультикомплекс** нормою 2 л/га та мікродобриво **ОРАКУЛ® біомарганець** 1 л/га. Також заклали дослід на 20 га, де в кущання разом із гербіцидом застосували стимулятор росту рослин **ВИМПЕЛ®**

0,5 кг/га + **ОРАКУЛ® мультикомплекс** 1 л/га + мікродобриво **ОРАКУЛ® хелат міді**

1 л/га. Другу обробку цієї ділянки провели у фазі прапорцевого листка – до фунгіциду, додавши знову-таки **ВИМПЕЛ®** 0,5 кг/га та **ОРАКУЛ® мультикомплекс** 1 л/га і мікродобриво **ОРАКУЛ® біомарганець** 1 л/га. Ще одну ділянку, як то кажуть, заради чистоти досліду обробили лише пестицидами, без стимулятора та мікродобрив.

Якщо відверто, протягом вегетації суттєвої різниці між посівами не відчувалося, але приємно здивував результат. На площі, де використовувався лише **ОРАКУЛ®**, ми отримали врожайність 63,4 ц/га, при цьому прибавка до контролю склала 5,6 ц/га, чи майже 10%. На ділянці, де застосовувався **ВИМПЕЛ®**, урожайність була 68,6 ц/га, відповідно до контролю додалося 10,7 ц/га, а це вже 19%. Усе зерно з оброблених площ було

Табл. 1. Результати дослідів при випробуванні стимуляторів росту рослин **ВИМПЕЛ®**, **ВИМПЕЛ®-К** та мікродобрив **ОРАКУЛ®** на озимій пшениці в Подільській дослідній станції Тернопільського інституту АПВ

Осінь		Весна		Урожайність		
Насіння (26.09.)		Кущання (29.04.)		ц/га	± до контролю, ц/га	± до контролю, %
ВИМПЕЛ®-К	ОРАКУЛ® насіння	ВИМПЕЛ®	ОРАКУЛ® мультикомплекс			
–	–	–	–	71,5	–	–
500 г/т	1 л/т	500 г/га	1 л/га	80,6	+ 9,1	+ 12,7
500 г/т	1 л/т	500 г/га	2 л/га	87,4	+ 15,9	+ 22,2

лише II класу. Також слід зауважити, що мікродобрива **ОРАКУЛ®** ми використовували у мінімальних нормах, тобто це не межа їхніх можливостей.

Виходячи з таких результатів, цього року продукцію групи компаній «ДОЛИНА», яка виробляє стимулятори серії **ВИМПЕЛ®** та мікродобрива серії **ОРАКУЛ®**, знову застосовуватимемо на озимій пшениці площею 950 га та на решті культур: кукурудзі, сої, соняшнику та цукровому буряку.

Насправді нічого дивного в результатах, які отримала Світлана Миколаївна, не було. Вони лише в черговий раз на практиці підтверджують багаторічні досліді в провідних наукових установах країни. Ось, наприклад, деякі дані за минулий рік наведені в табл. 1.

Тож можемо підбити підсумок: результати наукових дослідів та успішне багаторічне застосування препаратів серій **ВИМПЕЛ®** та **ОРАКУЛ®** багатьма сільгоспвиробниками всіх регіонів країни та за її межами гарантують отримання якісного та високого врожаю і відповідно прибутку. Це своєю чергою забезпечить успіх діяльності господарства та його фінансової забезпеченості в будь-яких економічних умовах. ☐

ГРУПА КОМПАНІЙ
ДОЛИНА

www.dolina.ua
м. Полтава, факс +38 (0532) 509-998
e-mail: info@dolina.ua

Начальник відділу продаж на території України
Грицай Федір Іванович
Моб. +38 050 348-85-55

РЕГІОНАЛЬНІ ПРЕДСТАВНИКИ:

<p>Східний регіон: Швець Роман Володимирович Моб. +38 (050) 475-49-05</p>	<p>Центральний регіон: Каташинський Олексій Миколайович Моб.: +38 (050) 471-12-48, +38 (067) 694-16-79</p>
<p>Західний регіон: Дарманський Сергій Васильович Моб.: +38 (050) 426-65-72, +38 (067) 694-07-92</p>	