

ЯРІ КУЛЬТУРИ ТА ПРИМХИ ПОГОДИ

Березневі хуртовини, примхи погоди. Вони відстрочують сівбу ярих культур, таких як ячмінь, соя, горох та інші. Навіть тим, хто вже встиг щось посіяти, зрозуміло, що сильних сходів годі й чекати. А поки вони наберуть своє, можуть легко потрапити під весняні посухи, як минулого року. І тоді йдеться вже не про те, щоб отримати рекордні врожаї – хоча б посіви зберегти.

Костянтин Петровський, вчений агроном

Як не потрапити у чергову пастку мінливої погоди? Вихід очевидний: максимально прискорити розвиток та формування рослин протягом квітня — а там, як то кажуть, і чорт не страшний.

Сучасні технології вирощування сільськогосподарських культур дають такі можливості. Як оминати труднощі та отримати гарний врожай, розповідають провідні агровиборники.

ВОЛОДИМИР ВАСИЛЬОВИЧ ВАКУЛІЧ, головний агроном ТОВ «Промінь-Лан»

— Вже третій рік поспіль для збереження посівів у весняний період використовуємо стимулятор росту рослин «ВІМПЕЛ». Торік ярий ячмінь — до речі, елітний посів — обробляли двічі. Перший раз у фазу кущення до гербіциду додали «ВІМПЕЛ» 300 г/га. Другий, у фазу початку колосіння, «ВІМПЕЛ» у такій самій нормі, 300 г/га, поєднали з інсектицидом.

Така схема застосування дає змогу захистити рослини практично від усіх стресових факторів, як-от весняні приморозки чи посухи, максимально адаптувати їх до умов навколишнього середовища та зміцнити імунітет. Рослини у будь-якому разі повноцінно набирають свій потенціал. Ось і торік ячмінь дав 48 ц/га повноцінно сформованого зерна.

Цього року будемо обробляти препаратом «ВІМПЕЛ» кукурудзу на площі 400 га, соняшник — 300 га та сою — 400 га.

ВАСИЛЬ АНДРІЙОВИЧ ЛОХАНЬ, головний агроном ТОВ «Савинці»

— Навесні минулого року посіви сої площею 120 га обробили у фазі 4–6 трійчастих листків баковою сумішшю: гербіцид + стимулятор «ВІМПЕЛ» 500 г/га + комплексне мікродобриво «ОРАКУЛ мультикомплекс» 1 л/га. Під час обробки звернули увагу на здатність препарату «ВІМПЕЛ» до прилипання. Згодом побачили, як рослини швидко відійшли від пестицидного стресу, на відміну від контрольної ділянки. Але потім, як діло йшло вже до завершення вегетації, на вигляд суттєвої різниці в посівах не було. Відповідно, прибутку вже не чекали. Уявіть наше здивування, коли оброблена соя почала сипати більше! Виявилось, що завдяки препаратам «ВІМПЕЛ» та «ОРАКУЛ мультикомплекс» зав'язалася більша кількість бобів, та й зерно виповнене було краще.

У результаті, незважаючи на складні погодні умови, врожайність з обробкою становила 24,3 ц/га. Прибавка до врожаю — 2,3 ц/га, або близько 11%. Різниця в кілька разів перекинула витрати на застосування стимулятора та добрива.

Цього року плануємо застосувати препарати «ВІМПЕЛ» та «ОРАКУЛ мультикомплекс» і на інших культурах, зокрема озимій пшениці.

ІВАН ВАСИЛЬОВИЧ МРИЧКО, директор СПП «Мричко»

— Торік ярий ячмінь обробляли двічі. Спершу у фазу кущення: «ВІМПЕЛ» 500 г/га + «ОРАКУЛ мультикомплекс» 2 л/га. Потім у фазу прапорцевого листка, теж «ВІМПЕЛ», але 400 г/га, та «ОРАКУЛ мультикомплекс» 1,5 л/га. На сої обробку проводили у фазі 3–5 трійчастих листків сумішшю: «ВІМПЕЛ» 500 г/га + «ОРАКУЛ мультикомплекс» 1,5 л/га + «ОРАКУЛ коламін бор» 1 л/га.

Через деякий час був добре помітний візуальний ефект: рослини обох культур були темно-зеленого кольору, краще розвивалася коренева система. Крім того, посилюється стійкість до посухи, вилягання, що важливіше до ячменю. Зростає маса 1000 зерен. Зерно виповнене, немає зморщень. В 2012 році прибавка до врожаю на ячменю становила 3,4 ц/га, або десь 10%. На сої — 4,6 ц/га.

Препарати компанії «ДОЛИНА» використовуємо четвертий рік. Будемо застосовувати і цього року на всіх культурах на площі 1100 га. Пропонуємо господарствам узяти для порівняння.

Відповідно до вищезгаданого практичного досвіду та настанов виробника препаратів «ВІМПЕЛ» та «ОРАКУЛ» групи компанії «ДОЛИНА», на ярому ячменю та інших ярих колосових рекомендується застосування стимулятора росту рослин «ВІМПЕЛ» нормою 300–500 г/га і універсального комплексного мікродобрива «ОРАКУЛ мультикомплекс» 1–2 л/га разом з пестицидами у фазах кущення та виходу в трубку — початку колосіння.



Іван Васильович Мричко, директор СПП «Мричко» (у центрі), ділиться досвідом з колегами

На сої та інших зернобобових культурах доцільно з пестицидами вносити «ВІМПЕЛ» 300–500 г/га та «ОРАКУЛ мультикомплекс» 1–2 л/га у фазах 3–5 трійчастих листків і бутонізації.

Слід звернути увагу на підвищену потребу зернобобових у молібдені, який відіграє важливу роль у життєдіяльності азотфіксуючих бактерій. Його нестачу ефективно ліквідує «ОРАКУЛ біомолібден» нормою 0,3–0,5 л/га.

Застосування такої технології у весняний період забезпечить отримання якісного та високого врожаю за рахунок швидкого росту коренів та надземної частини рослин, захисту їх від впливу негативних факторів (пестицидні стреси, приморозки, посухи тощо); дає можливість закласти максимальну кількість продуктивних стебел чи бобів — як наслідок, формується повноцінний врожай.



ДОЛИНА

ГРУПА КОМПАНІЙ

www.dolina.lg.ua

Начальник відділу продаж

Грицай Федір Іванович
Моб. +38 (050) 348-85-55

Регіональні представники

Східний регіон

Щвець Роман Володимирович
Моб.: +38 (050) 475-49-05

Західний регіон

Демчук Володимир Петрович
Моб.: +38 (095) 283-21-61
+38 (067) 694-07-92

Південний регіон

Кравець Павло Миколайович
Моб.: +38 (095) 291-92-36
+38 (067) 524-31-47

Центральний регіон

Семенець Володимир Сергійович
Моб.: +38 (050) 471-12-48
+38 (067) 694-16-79