

Новинка

NPK (азот, фосфор, калій) чи: МРК + 1/10N (Мочевин К, фосфор, калій + 20 кг карбаміду)?

Значно зменшити витрати азотних добрив, покращити екологію на вколошнього середовища та підвищити врожайність та рентабельність фермерського сільсько-гospодарського виробни-

хуника на гектар: Мочевин К1 – 1 л, карбаміду – 5 кг. Води від 30 л/га – гелікоптер до 300 л/га;**

- Весною, при початку весняної вегетації, підживити в нормі – Мочевин К1 1 л/га, карбаміду

ли додатковий врожай та врятувались від банкрутства (див. журналістські розслідування в газетах «Аграрник», «Агропартнер», «Фермерське господарство» та ін.)

Для овочевих та пропашних культур рекомендується проінкрустувати насіння 10% розчином К6; вирівнявшись посіви – підживити К1, а зацвіли – К2 в нормах 1 л/га.

Дослідами багатьох дослідницьких праць встановлено, що завдяки цьому добриву навіть водоспоживання рослин на одиницю продукції зменшується від 17 до 32 відсотків. В тому числі гороху на 37 (к.с.н. А.Х. Макаров), пшениці на 27 (к.с.н. А.А. Ванцовський), ячменю на 22 (к.с.н. С.Н. Заяць), ріпаку на 27 (к.с.н. В.В. Шаталова), картоплі на 28 (д.с.н. І.П. Бугаєва), гарбузі на 23 (к.с.н. Л.В. Косевцева), цукрового буряку на 22 (д.с.н., академік Н.Г. Гізбуллін), що значно підвищує стійкість рослин до запалів, суховіїв та відсутності вологи в ґрунті.

Аналізуючи запитання фермерів: що краще – 200 кг/га селітри чи Мочевин К 1 л/га? – однозначно відповіді не можна дати.

В окремих випадках, при наявності достатньої вологи в ґрунті, кращі показники від селітри (2004, 2006 роки), а в посушливі роки добре зарекомендувало себе добриво Мочевин К. А при сприятливій погоді разом вони дають майже вдвічі кращий результат:

«Хвалю «Мочевин К» не випадково. Наше приватно-орендне ФГ «Маяк» (Херсонська обл.) має в обробітку 3000 га землі, – розповідає нашому кореспонденту (газета «Аграрник», жовтень 2007 р.) головний спеціаліст господарства Віктор Комиш – 8(050)556-60-73.

- «Мочевин К» – препарат унікальний. Я б його називав живим. Перше, що я побачив, – воно допомагає рослині відбирати мікроелементи з ґрунту. Це, у всякому випадку, показують аналізи. Де оброблено «Мочевин К-1», там «робота» рослин йде на повну потужність. Рослина росте, буяє. Так само цвіте. Активно. Так само зав'язує плоди. Відчувається, що в добриві є бурштина кислота. Якщо використовуються хороші мінеральні добрива, і якщо з ними працюємо розумно (з селітрою, мочевиною), так «Мочевин» просто необхідний! Адже різниця урожайності сягає до 25%».

Та чи вигідно це економічно, чи є альтернатива? Як зменшити ризик збанкрутіватися (при непогоді) ще й гарантувати добриво врожай? На жаль, на це питання вітчизняна наука однозначної відповіді не має!

Тому і експериментують сільгospвиробники від «нічого» до «або пан – або пропав».

На нашу думку весняне, а потім в фазі колосіння, підживлення добривом класу Мочевин К в поєднанні з водним розчином карбаміду, найбільш ефективний агроприйом.

ФЕРМЕРЕ, А ЯКА ВАША ДУМКА? ЩО ПОКАЗАВ ВАШ ПРАКТИЧНИЙ ДОСВІД? ДЕ ЗНАЙШЛИ, А ДЕ ЗГУБИЛИ?

**НАПІШІТЬ: 73026, А.С. 63,
НВО «АГРОНАУКОВЕЦЬ».**

**ТЕЛЕФОН
ДЛЯ КОНСУЛЬТАЦІЙ:
8 067-515-20-31**



цтва допомагає вже протягом ряду років листове підживлення рослин.

Вітчизняною науковою встановлено, що завдяки втягуючій силі листа системні препарати вже через годину після нанесення їх на лист «працюють», тобто беруть участь в соле-водному обміні та фотосинтезі рослин.

Одним з таких системних препаратів є добрива класу «Мочевин К».

«Добриво Мочевин К» кращий банк: на вкладену гривню за півроку прибуток: ячменю – 6 грн., пшениці – 10 грн. соняшнику – 30 грн., цукрового буряка – 100 грн., овочів – 300 грн. (див. звіти дослідних станцій).

Для досягнення такого результату рекомендується слідуюча технологія зрошування озимих зернових*:

В бакову суміш до фунгіцидів при протруенні додати 1 л «Мочевин К6» на тонну насіння.

- В кінці жовтня обприскати рослини з розра-

- 10 кг;***

- При хімпрополії в бакову суміш можна додати: на ячмінь 0,25 л/га К1 та 0,25 л/га К2, на пшеницю та інш. 0,5 л/га К1 та 0,5 л/га К2.

- В фазі колосіння підживити К2 – 1 л/га + карбаміду 5-10 кг/га. При наявності хвороб або шкідників додати фунгіциди та піретройди.

Примітки:

* Навіть одна з вищезнаваних операцій дає прибавку врожаю від 4,2 ц/га та вище, рятує врожай від запалу;

**посилиться коренева система на 30-50 відсотків та додасть вуглеводів на 5-7 відсотків (додаткова енергія на зимівлю).

***підживлення рослин Мочевин К1 з карбамідом не замінює фосфорні та калійні добрива, але в значній мірі зменшує потребу рослин в вологі та азотних добривах. Тому фермери, які відмовились в 2007 році від внесення весною селітри, отрима-