



## НРК (азот, фосфор, калій) чи: МРК + $\frac{1}{10}$ N («Мочевин-К», фосфор, калій + 20 кг карбаміду)

Значно зменшити витрати азотних добрив, покращити екологію навколишнього середовища та підвищити врожайність та рентабельність фермерського сільськогосподарського виробництва допомагає вже протягом ряду років листове підживлення рослин.

Вітчизняною наукою встановлено, що завдяки втягуючій силі листа системні препарати вже через годину після нанесення їх на лист «працюють», тобто приймають 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: ячмінь – 6 грн., пшениця – 10 грн. соняшник – 30 грн., цукровий буряк – 100 грн., овочі – 300 грн. (див. звіти дослідних станцій).

**«Для досягнення такого результату рекомендується наступна технологія зрошування озимих зернових\*:**

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

– В кінці жовтня обприскати рослини з розрахунку 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 – 10 кг\*\*;

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

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

– Для овочевих та пропашних культур рекомендується: проінкрустувати насіння 10% розчином К6, вирівнялись посіви – обприскати К1, а зацвілі – К2, в нормах 1 л/га.

*З рекламної сторінки  
НВО «Агронауковець»*

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.сн. Макаров Л.Х.), пшениці на 27 (к.сн. А.А. Ванцовський), ячменю на 22 (к.сн. Заяц С.Н.), ріпаку на 27 (В.В. Шаталова), картоплі на 28 (д.сн. І.П. Бугаєва), гірчиці на 23 (Л.В. Косевцова), цукрового буряку на 22

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

\*\*підживлення рослин Мочевин-К1 – з карбамідом не замінює фосфорні та калійні добрива, але в значній мірі зменшує потребу рослин в волозі та азотних добривах. Тому фермери, які відмовились в 2007 році від внесення весною селітри, отримали додатковий врожай та врятувались від банкрутства (див. журналістські розслідування в газетах «Аграрник», «Агропартнер», «Фермерське господарство» та ін.)



(Н.Г. Гізуллін), що значно підвищує стійкість рослин до запалів, суховіїв та відсутності волози в ґрунті.

Аналізуючи запитання фермерів, що краще 200 кг/га селітри чи Мочевин-К 1 л/га не можна дати однозначної відповіді.

В окремих випадках, при наявності достатньої волози 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 головний спеціаліст господарства Віктор Комиш: «Мочевин-К» – препарат унікальний. **Я б його назвав живим.** Перше, що я побачив, – воно допомагає рослині відбирати мікроелементи з ґрунту. Це, у всякому випадку, показують аналізи. Де оброблено «Мочевин-К1», там «робота» рослин йде на повну потужність. Рослина росте, буяє. Так само цвіте. Активно. Так само зав'язує плоди. Відчувається, що в добриві є бурштинова кислота. **Якщо використовуються хороші мінеральні добрива, і якщо з ними працюємо розумно (з селітрою, мочевиною), так «Мочевин» просто необхідний! А вже різниця урожайності сягає до 25%.**

*З інтерв'ю для власкора газети «Проект-Агро»  
(2007)*

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

Тому і експериментують сільгоспвиробники від «нічого» до «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?

«Експеримент – благородне діло, – вважає керівник ФГ «Аграрник» Луганської області Н.К. Калінін (тел.(8066) 935-17-26). – Я та мої колеги п'ятий рік завдяки добриву «Мочевин-К» з хорошими врожаями». Цієї ж думки керівник ФГ «Олександр» О.І. Грищенко Дніпропетровської області (тел. (0867) 560-64-03).

*Лиц. АБ №202413 Минагропромполитики 27.12.05*

**Консультації по телефону:**

**Харків – 8050 973 68 32;**

**Луганськ – 8064 242 03 93;**

**Суми – 8050 279 15 13;**

**Дніпропетровськ – 8050 453 48 24;**

**Запоріжжя – 8050 486 10 16;**

**Полтава – 8050 613 69 18**