

МИНИМУМ ЗАТРАТ – МАКСИМУМ УРОЖАЯ

Календарная зима подошла к концу. И хотя она была мягкой и теплой, фермеры с тревогой следят за развитием озимых. Осеннюю посевную они провели на свой страх и риск при очень неблагоприятных условиях.

2019-й уже вошел в число трех самых жарких годов с начала систематического наблюдения за погодой. По прогнозам синоптиков новый 2020-й будет не менее жарким. Особенно сложно приходится фермерским и единоличным хозяйствам, у которых ресурсы для пересева, подкормки и соблюдения всех агротехнических приемов ограничены.

Петр Савельевич Кабак из Березнеговатского района Николаевской области фермер небольшой, но занимается сельским хозяйством с девяностых годов. Выращивает в основном зерновую группу, подсолнечник, немного проса. Мы поговорили с ним о его проблемах и успехах. Они ведь общие для многих украинских аграриев.

– Петр Савельевич, что сеяли осенью и как перезимовали всходы? Ведь Николаевская область, вслед за Одесской, – самые рискованные для аграриев регионы. И это было одно из худших увлажнений почвы перед стартом холодного периода.

– В этом сезоне сеяли ячмень сорта Девятый Вал украинской селекции в два этапа. Те посевы, что сделал пораньше, отлично выглядят на сегодняшний день. Второй сев провели позже, после подсолнечника, когда земля была уже суховата. Эти посевы вышли слабее, но густота у них все равно хорошая. Я предвзвешенно проверял семена на всхожесть, потому что впервые делал предпосевную их обработку коллоидным серебром и гуминовым удобрением Гумисол производства нашей украинской Агрофирмы «Гермес» из Краматорска. Всхожесть была 98%.

До этого несколько лет я делал только листовые подкормки Гумисолом-плюс 01 Зерновые. И скажу вам, что для нас эти удобрения при дефиците органики – большая находка. Изготовленные на основе вермикомпоста, они по сути гуминовые удобрения и содержат природные стимуляторы роста, полезную микрофлору, макро- и микроэлементы, подобранные под каждую культуру.

Кстати, в свое время я вышел на них через газету «Аграрник». Много лет получаю это издание и частенько читал отзывы других фермеров о самой Агрофирме «Гермес» и Гумисоле. Созвонился с ребятами из Кировоградской области, о которых писал «Аграрник», расспросил, что за удобрения, как они работают, какой дают результат. Как раз тогда был такой период, что три года подряд стояла сильная засуха. Они посоветовали мне Гумисол, мол, очень эффективный препарат, за счет гуминовых веществ дающий растениям дополнительную энергию для роста и противостояния неблагоприятным природно-климатическим факторам.

На тот момент я уже был готов попробовать. Вымотала нас эта засуха. Взял для начала небольшую партию, обработал посеы пшеницы в фазе выхода в трубку. И не хватило Гумисола буквально на полосу метра в четыре. Ну не хватило и не хватило. Побрызгал, «закрутился» и забыл. Прошло какое-то время, смотрю и не пойму, что такое – на этом пропущенном участке пшеница сантиметров на двадцать ниже, да и выглядит явно хуже, колосок небольшой, слабо сформированный. А потом вспомнил в чем дело.

Так что эта полоса получилась у меня как бы для контроля. Зато доказала – Гумисол не просто работает, а работает просто отлично. Взял тогда урожай по 55 центнеров с гектара. Для наших условий и по нашей земле это очень хорошо. В среднем по району было тогда 42-47 центнеров. Прибавка составила более 7 центнеров.

В прошлом году хотел провести подкормку и на подсолнечнике. Приобрел Гумисол-плюс 04 Масличные, но обработку сделать не успел, упустил время, пошли дожди и мы не смогли заехать в поле опрыскивателем. А подсолнух уже поднялся. Удобрения Гумисол, по данным производителя, имеют гарантийный срок хранения 18 месяцев, так что использую их в этом году.



Я в Гумисол поверил. Далеко ходить не надо. Вот еще пример. У нас тут на соседнем поле парень в одно время со мной также опрыскивал по листу, но другими препаратами. Он взял 45-47 ц/га, а я 55 ц/га. Вот такая разница. Поля-то рядом, расстояние между ними метров тридцать, земля та же, сеяли в одно время.

Я стал больше интересоваться удобрениями Гумисол: составом, технологиями, рекомендациями. Опять же в «Аграрнике» прочитал про две обработки по листу – первую в период конца кущения – начала выхода в трубку и потом по колосению. Я пока подкармливал один раз по листу перед выходом в трубку. Результат, можно сказать, моментальный. Через 2-3 дня культура становится насыщенного изумрудного цвета, уходит желтизна и бледность.

Кое-где вырывал растения, смотрел корневую, – так кустистость и длина намного больше, чем у тех, которые Гумисолом не обрабатывал. И по цене отлично, – около 80 гривень на гектар выходит, – деньги приемлемые, а прибавка существенная.

Обрабатывал в баковой смеси с гербицидом одним проходом. По опыту знаю, что растение всегда отстает в росте, болеет какое-то время после обработки ядохимикатами, а с Гумисолом растения хорошо переносят пестицидный стресс, – я практически не заметил торможения. На выходе хорошее товарное зерно получается.

В этом году попробую сделать полный рекомендованный цикл подкормок Гумисолом – обработка семян и две внекорневых обработки. При таком подходе можно снизить и норму внесения селитры на 30%, к тому же и цена на нее «кусается».

Спасибо производителям, большое дело делают. Звонят иногда другие фирмы, предлагают что-то вроде похожее по действию, но нет, – я свое нашел и менять не собираюсь, меня все устраивает. Мне нравится с Гумисолом работать. Польза явная, вреда не приносит, доступно и экономично. Помогают повысить урожайность, сохранить плодородие почвы, ну и карманы фермерские не опустошает.

– Петр Савельевич, несмотря на все прогнозы, желаем Вам успешного сезона и хорошего урожая. Пусть Ваш опыт с удобрениями Гумисол также поможет кому-то, как помогли отзывы других фермеров Вам.

Агрофирма «Гермес» хорошо известна в Украине и специалисты компании всегда готовы дать профессиональный совет, подобрать оптимальный состав удобрений Гумисол и составить алгоритм работы с ними. Команда работает по принципу «Минимум затрат – максимум урожая».

