

Секрет хорошего урожая озимой пшеницы от АПК «Кубаньхлеб»

Секрет хорошего урожая озимой пшеницы от АПК «Кубаньхлеб»

О секретах агрономического искусства журналистам издательского дома «Крестьянин» рассказал заместитель гендиректора агропромышленной компании к. с/х н. Виктор Цыбульников.



– В данный момент у нас хорошо развитые посевы практически всех сортов. Особенно таких, как Гомер, Тимирязевка 150, Стиль 18, которые имеют очень высокую степень кущения. Достигнуто желаемое состояние озимых. Агрономическая служба работает над тем, чтобы потенциал, который имеется на полях, воплотить в конечный результат – в урожай, – сообщил Виктор Алексеевич. Ключевую роль в этом руководители сельхозпредприятия отводят минеральному питанию посевов.

– Очень важна минеральная подкормка, – подчёркивает Виктор Цыбульников. – Можно её провести просто так, а нужно – исключительно вовремя, в нужную фазу развития. Агрономическое искусство – подобрать погодные условия. Когда вносим минеральные удобрения, важно положить их на влажную почву. Тогда растения сполна используют питание. Если же вносить в сухую жаркую погоду, то эффективность удобрений снижается как минимум на 50%.

Собеседник ссылается на свой опыт, подтверждённый данными КубГАУ: если соблюсти оптимальные условия внесения подкормки, то прибавка урожайности сортов, «особенно вот этих новых, могучих, достигает 15 ц/га». А можно провести ту же подкормку

и получить прибавку 2-3 ц/га, говорит он. Это если сделать её не вовремя.

– Первую подкормку мы делаем для усиления ранне-весеннего кущения, – детализирует Цыбульников. – Затем, в зависимости от фазы развития растений, примерно через 30 дней, делаем вторую подкормку. Она происходит при формировании генеративных органов, когда начинается закладка колоса. Вся мощь урожая определяется именно в этот момент. Фаза эта – начало выхода в трубку. Именно в эту фазу определяется урожай, который мы должны обеспечить минеральным питанием. Соблюдая точные сроки подкормки, мы в последние годы получаем стабильно высокие урожаи озимой пшеницы. Даже в прошлом, крайне неблагоприятном, какого я не припомню за 50 лет своей работы, в целом по компании намолотили по 50 ц/га.

А вообще наша урожайность 70-71 ц/га.

Вторую подкормку, продолжает замдиректора, в хозяйстве стараются проводить или после дождя, «а лучше угадать момент предстоящего дождя».

– Сейчас достаточно точно определяют осадки за сутки, – говорит он. – И мы тогда уже бросаем всю мощь, всю технику. Не считаясь со временем суток. Это идеально, когда под дождик вносишь. Именно так мы подкормили озимые нынешней весной. Если же дождей нет, то стараемся посеять ночью, чтобы использовать утренние росы. Они практически каждый день сейчас бывают.

Из других факторов высокой урожайности озимой стоит назвать прежде всего семена. АПК «Кубаньхлеб» засеивает свои плантации исключительно высокоурожайными сортами кубанской селекции, причём высших репродукций.

– Мы сеем только элитой и оригинальными, – отмечает Виктор Цыбульников. – Не покупаем их, а выращиваем совместно с учёными НЦЗ им. П.П. Лукьяненко. Они часть себе забирают. Часть остаётся у нас. О первой репродукции при посеве у нас нет даже речи. Ещё большое достижение, что у нас один из

лучших в Европе семенных заводов. Мы получаем семена высочайшего класса. Их покупают у нас и ростовчане, и ставропольцы, и волгоградцы, и саратовцы.

Нынешнюю ситуацию на озимом поле АПК «Кубаньхлеб» Виктор Алексеевич считает «исключительно благоприятной». Ни корневых, ни листовых болезней. Но это не повод расслабляться, считает он. Тёплая зима, достаточное количество влаги создали условия для развития болезней.

– Поэтому мы продолжаем мониторить и остаёмся начеку, – говорит Цыбульников. – Контролируем фитосанитарное состояние совместно с учёными НЦЗ. У нас заготовлены на всякий случай различные защитные препараты – мы знаем, какими нужно работать при появлении тех или иных болезней.

Узнать подробнее о нашей продукции