



ООО «Нива» продолжает полнить запасы минеральных удобрений к весеннему севу. Сейчас здесь складировано 240 тонн аммиачной селитры, на подходе еще 120 тонн сложных удобрений. Все запасы эликсира плодородия будут использованы на подкормку озимых, под сев сахарной свеклы, кукурузы, ячменя. - Для того, чтобы удвоить урожаи, прежде всего зерновых культур, - говорит руководитель сельхозпредприятия Бари Асаинович Карабанов, - мы приводим в соответствие с научными рекомендациями полевой севооборот, и уже в этом году надеемся получить хорошие результаты.

На снимке: начальник Управления отраслями АПК и ЛПХ граждан Н.А.Сурков, руководитель хозяйства Б.А. Карабанов и агроном И.Р. Булатов обговаривают размещение только что привезенных удобрений на площадке складирования.

На дворе февраль, но дыхание весны с каждым днем все явственней, не успеешь оглянуться, уже нужно выезжать на весенние полевые работы. Как готовятся к ним хозяйства района? Об этом наш корреспондент ведет разговор с начальником Управления отраслями АПК и ЛПХ граждан Николаем Алексеевичем Сурковым.

— Озимых посеяно меньше, чем было запланировано, поэтому чрезвычайно важно сохранить их. Удастся решить эту задачу?

— Зима в этом году выдалась, как говорят в народе, «сиротской». Только в декабре, бесснежном и морозном, у крестьян было тревожно на душе. Волновал вопрос: а не вымерзнут ли озимые, которых в районе 10000 гектаров. Бог миловал, анализ показал, что 95 процентов посевов сохранили жизнь и под снежным покровом набирают силу, чтоб весной, после схода снега пойти в рост.

В первой декаде февраля плюсовые температурные значения опять вызвали тревогу у аграриев. Дожди зимой - явление нечастое, они способны вызвать выпревание растений и нанести вред зерновым культурам. Но пока озимые в хорошем состоянии, что будет в марте, покажет время.

Земледельцы готовятся к развитию подобного сценария. Полным ходом идет пополнение запасов минеральных удобрений для весенней подкормки всходов и сева. На все мероприятия по увеличению плодородной силы полей за счет внесения питательных веществ требуется 4600 тонн минеральных удобрений, на сегодня припасено 3250 тонн. Сейчас завоз удобрений продолжается. До начала полевых работ еще достаточно времени, чтоб каждому хозяйству приобрести нужное количество эликсира плодородия.

Яровой сев зерновых культур необходимо провести на 13486 гектарах. Объем работ большой, во всяком случае яровое поле «расширилось» за счет недосева озимых. Сдвиг в сторону весенней страды составил около пяти тысяч гектаров. Возросшая нагрузка предполагает более тщательную подготовку техники. Большая часть ее была поставлена на линейку готовности еще с осени. Сейчас в стадии ремонта – кормоуборочные агрегаты.

В целом техническое сопровождение полевых работ на достаточном уровне, позволяющем все процессы проводить в оптимальные сроки и с хорошим качеством.

Прежде всего, высокая агротехника, базирующаяся на современном техническом сопровождении, лежит в основе значительного роста урожайности. В этом году аграрии района нацелены на получение с каждого гектара не менее сорока центнеров зерна, что позволит довести валовой сбор до 103 тысяч тонн зерна.

— Николай Алексеевич, структура посевных площадей постоянно претерпевает изменения. В текущем году хозяйства верстают севооборот сообразно своим потребностям и выгоде. Где наиболее ощутимы изменения в полевом конвейере?

— Составляя карту размещения сельскохозяйственных культур, производитель сельскохозяйственной продукции ориентируется, прежде всего, на свой интерес. Например, агрофирма «Октябрьская» отказалась от возделывания сахарной свеклы не потому, что выручка не удовлетворяет, скорее, наоборот, но дефицит пашни вынуждает пересмотреть полевой севооборот в пользу зерновых культур, в частности, высвободившиеся площади будут заняты кукурузой, посеянной по зерновой технологии. Основное производство агрофирмы – мясо птицы, объемы которого растут год от года, а это требует огромного количества зерна, идущего на приготовление комбикорма для птицы.

По этой же причине в ОАО «Совхоз «Белотроицкий» отказалось от 130 гектаров сахарной свеклы — все усилия направлены на производство зерна. В особенности кукурузного, поскольку в агрофирме научились получать очень высокие урожаи. В прошлом году, например, с каждого гектара кукурузоводы собрали по 113 центнеров этой востребованной в животноводстве продукции.

— С каждым годом все актуальней становится производство кукурузного зерна. С чем это связано?

— Мордовия себя полностью обеспечивает продовольственным зерном. В нашем районе его производится с избытком. А вот фуражного хлеба не хватает. Чтоб восполнить этот дефицит, необходимо задействовать ряд факторов. Одним из наиболее эффективных является внедрение в севооборот не только самых урожайных культур, но и имеющих наивысшую питательную ценность. В этом ряду в лучшую сторону выделяется кукуруза. Эту особенность почувствовали агропредприятия, которые уже ряд лет занимаются ее возделыванием. В этом году пять сельхозпредприятий намерены работать по зерновой технологии. Самые большие площади под кукурузу на зерно отведены в агрофирме «Октябрьская» — 2000 гектаров. Значительное место в севообороте эта культура занимает в птицефабрике «Атемарская» (400 га), ОАО «Совхоз «Белотроицкий» (300 га).

Акцент на производство кукурузного зерна сделан в связи с высокой урожайностью (в 3-4 раза выше зерновых) и высокой питательностью. Особенно это важно для птицеводства. В 2012 году за счет кукурузы, возделываемой по зерновой технологии, урожайность зерновых в целом по району возросла на три центнера, что позволило по намолоту зерна с каждого гектара занять первое место в республике.

— В настоящее время проводится проверка готовности хозяйств к весенне-полевым работам. Какой вывод можно сделать по итогам инспектирования сельхозпредприятий?

— Если раньше приходилось подталкивать аграриев, то сейчас необходимость в понукании отпала. Сельское хозяйство находится в частных руках. От того, как хозяин организует работу, зависит его личный прибыль. Вот и организует он дело, нацеливая исполнителей на самый высокий показатель. Мы выполняем, главным образом, консультативную помощь, «пробиваем» поставки по льготной цене горючесмазочных материалов, оказываем множество других услуг, помогающих селянам наиболее оптимально выстраивать свои действия.

— Николай Алексеевич, в прошлом году от каждой коровы в среднем по району было получено по 6 тысяч килограммов молока. Самый высокий результат в республике. Резервы для дальнейшего наращивания продуктивности дойного стада есть?

— Конечно, есть. И мы их используем. Сейчас идет непростой период – зимовка скота. И все же животноводам района удастся получать в сутки от каждой коровы больше прошлогоднего на килограмм. Сказывается продуманная работа по наращиванию продуктивности дойных стад. В течение ряда лет шло решительное освобождение от низкопродуктивных животных. Их место занимал высокопородный скот. Особенно интенсивно этот процесс проходил в крупных агроформированиях.

В фермерских хозяйствах в силу ограниченности средств обновление дойного поголовья идет медленнее. Но и у них есть подвижки.

Вторым условием успешной работы ферм является хорошая кормовая база. Например, на эту зимовку кормов заготовлено с избытком. Некоторые хозяйства готовы излишки реализовать на сторону. Мы им делать это не советуем, потому что всегда надо иметь запас на случай форс-мажорных обстоятельств. У всех еще не изгладился из памяти 2010 засушливый год, когда за кормами приходилось ездить в другие регионы страны. Хотя с той поры земледелие шагнуло далеко вперед в части агротехники, совершило в ряде мест возврат к мелиоративной технологии возделывания кормовых культур, но оно все еще очень зависимо от климатических условий. Нет гарантии, что не случится испепеляющая жара. Вот тогда и выручат запасы из переходного кормового фонда.

Беседовал

Н.СКОБЛИКОВ.