Рубрика издается при поддержке Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан

Подведены итоги конкурса по отбору сельскохозяйственных потребительских кооперативов на предоставление грантов

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Татарстана объявляет победителей конкурсного отбора для предоставления грантов сельскохозяйственным потребительским кооперативам на развитие материально-технической базы. Общая сумма грантов составила более 178 млн рублей, из которых 58% выделено из федерального бюджета, 42% - из республиканского.

Из 12 допущенных на конкурс сельскохозяйственных потребительских кооперативов обладателями грантов стали 5 кооперативов по различным направлениям работы - от переработки мяса и молока до инкубации птицы:

- ✓ «Агроптица» (Пестречинский район);
- ✓ «Якты кен» (Арский район);
- ✓ «Арыш» (Атнинский район);
- ✓ «Сабан» (Кукморский район);✓ «Монзоличский брой дор» (Монзоличский брой дор» (Мон
- «Мензелинский бройлер» (Мензелинский район).

Денежные средства выделяются в целях развития материальнотехнической базы и создания новых постоянных рабочих мест на сельских территориях Республики Татарстан.

ОСТОРОЖНО: ПТИЧИЙ ГРИПП!

22 октября подтвердился диагноз гриппа птиц в двух районах Республики Татарстан - Муслюмовском и Дрожжановском. Ранее вспышка гриппа птиц была обнаружена в Буинском районе. Все случаи произошли в районах республики, граничащих с другими регионами. Причиной заражения стало приобретение фермерами птицы из других регионов без необходимых ветеринарных документов, а также доступ птицы к естественному водоему, на котором также обитала дикая водоплавающая птица. Дикие водоплавающие и синантропные птицы имеют относительную устойчивость к высокопатогенному гриппу птиц и являются основными разносчиками инфекции.

МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ:

- ✓ закрытый режим содержания
- обеспечить постоянную работу дезинфекционных барьеров, санпропускников, дезинфекционной техники;
- не допускать выезда работников птицеводческих хозяйств и предприятий на неблагополучные по гриппу птиц территории;
- ✓ принять меры по недопущению залета диких птиц на территории птицеводческих хозяйств;
- в случае подозрения на заболевание обеспечить представление немедленной информации в Управление ветеринарии;
- ✓ обеспечить недопущение неправомерного ввоза живой птицы, инкубационных яиц, кормов, технологического оборудования. В ЛПХ и КФХ традиционно время забоя птицы начинается в начале ноября с наступлением ходолов

мя забоя птицы начинается в начале ноября с наступлением холодов. Для предупреждения заражения рекомендуется по возможности начать забой уже в ближайшее время.

Пресс-служба

■ На ура расходится на сельскохозяйственных ярмарках мука, доставляемая из КФХ «Хамитов Р. М.» Алексеевского района.

- В эту субботу наш район привез на ярмарку в Казани сельскохозяйственную продукцию на 19 машинах. Это зерно, мука, крупы, картофель и овощи, масло растительное, мед, а также маринады, соленья и кондитерские изделия, рассказывает консультант Управления сельского хозяйства в Алексеевском районе Светлана Шарипова. - Горожане потянулись к прилавкам с раннего утра, спрос на продукцию хороший...

В торговом ряду обращаю внимание на фургон. Время - 7 часов утра, а

Когда мука не мука

в нем осталось совсем ничего - всего несколько маленьких мешков с мукой, рядом очередь. Подхожу, читаю на мешке бирку: КФХ «Хамитов Р. М.». Что же это за мука такая в алексеевском хозяйстве, на которую такой большой спрос? Уж не из Краснодарского ли края пшеница?

Выяснилось: не из Краснодарского и не из Алтайского. Выращена пшеница на полях КФХ «Хамитов Р. М.», расположенных в Алексеевском и Спасском районах.

- В этом году мы получили 1450 тонн качественной продовольственной пшеницы 3-го класса, - поясняет агроном хозяйства Александр Брусов. - Вот из нее-то мы и мелем муку высшего и первого сорта на собственной мельнице. Горожанам она пришлась по душе - и по качеству, и по цене. Да и нас верхняя ценовая планка Минсельхозпрода РТ вполне устраивает.

Наверняка руководители многих хозяйств позавидуют белой завистью, видя эти цифры, ведь получение вы-

сококлассной пшеницы в последние годы стало проблемой. А вот в КФХ «Хамитов Р. М.» умеют ее выращивать благодаря высокой культуре земледелия и соблюдению строгой технологической дисциплины. Здесь важны и правильный подбор сортов, и предшествующая культура, и обработка почвы, и подкормки...

Агроном признается: могли бы получить высококлассной пшеницы и больше, если бы успели всю ее обмолотить до дождей.

Почему из торговых сетей исчезает картофель из Египта и Пакистана или морковь из Израиля?



© Председатель СПоК «Единство» Минталип Минеханов и его сын управляющий кооперативом Рамис Минеханов в новом цехе.

Сельхозкооператив «Единство» объединил овощеводов Тукаевского района и поставляет в торговые сети свежие овощи и картофель.

Все реже можно увидеть в торговых сетях нашей республики, как это бывало прежде, картофель из Египта или Пакистана или морковь из Израиля. Заморскую продукцию напористо вытесняет своя, татарстанская.

Важную роль в этом играет развитие сельскохозяйственной кооперации.

В селе Старые Ерыклы, откуда невооруженным глазом видны Набережные Челны, за последние пару лет произошли разительные перемены. Рядом с современным картофелехранилищем, оснащенным сортировочной линией, вырос цех приемки, сортировки, сушки, мойки, фасовки

картофеля, моркови, столовой свеклы. Приобретено соответствующее оборудование, а также огромный холодильник. Для оказания услуг членам кооператива приобретены также импортные морковоуборочный комбайн и приемный бункер.

- Это стало возможным благодаря нашему желанию развиваться и государственной поддержке, - говорит председатель СПоК Минталип Минеханов. - Стоимость объекта составила более 45 миллионов рублей: вложены собственные средства кооператива и гранты Минсельхозпрода РТ.

Кооператив был создан в апреле 2014 года. На сегодняшний день в его составе 41 пайщик - юридические лица и ЛПХ. Общим собранием членов установлена дифференцированная величина годового членского взноса в зависимости от применяемой сельхозформированием системы налогообложения и количества наемных работников.

Каковы же преимущества у членов кооператива по сравнению с некооперированными сельхозпроизводителями?

- В своем личном подсобном хозяйстве мы выращиваем картофель, от реализации которого получаем дополнительный доход в семейный бюджет,

- рассказывает педагог из Набережных Челнов Гелюся Мухаметшина. - Вступив в кооператив, мы избавились от хлопот по поиску рынка сбыта. В этом году, например, продали кооперативу 14 тонн картофеля. Оттуда приезжала машина, мы прямо с участка отгрузили клубни. Это очень удобно...

В этом году кооператив принял на переработку, мойку, фасовку и реализацию уже около 2000 тонн картофеля и овощей.

Продукция кооператива реализуется на сельскохозяйственных ярмарках, а также, согласно заключенным договорам, поставляется в бюджетные учреждения и торговые сети Набережных Челнов и Нижнекамска. И если про свежий хлеб на прилавке говорят «с пылу, с жару», то про свежие овощи СПоК «Единство» челнинцам и нижнекамцам можно сказать: «С поля - на стол».

В кооперативе на стадии разработки проект собственного павильона для сбыта продукции в городах республики и за ее пределами.

- Для производства овощей требуется специализированная техника, и мы ее покупаем, рассчитывая на господдержку по республиканской программе технической модернизации, говорит Минталип Минеханов.

■ По 71,3 центнера яровой пшеницы с гектара получили в этом году хлеборобы ООО «Битаман» Высокогорского района. Это больше, чем получено на опытных делянках селекционного центра.

Безусловно, выдающийся результат, который открывает для руководителей и агрономов хозяйств новые горизонты земледельческого искусства. Но как удалось в северной зоне республики с бедными серыми лесными и подзолистыми почвами достигнуть рекордной урожайности?

- У нас есть два участка с черноземными почвами, 55 и 25 гектаров, - рассказывает директор ООО «Битаман» Шаукат Вахитов. - Мы высеяли суперэлитные семена сорта Ульяновская 105, полученные два года назад из питомника размножения Ульяновского НИИСХ...

Путь к урожаю тернист и труден. Очень много факторов влияет на конечный результат. Главный агроном хозяйства Гумер Файзрахманов расписал в агрономическом отчете все этапы формирования рекордного урожая от предшествующей культуры до последней обработки посевов.

Рекордный намолот

Так вот, на 55-гектарном участке, где было получено по 73 ц зерна с гектара, в 2019 году был сидеральный пар - рапс там посеяли. В августе органическую массу, а это примерно 200 - 250 центнеров на гектаре, запахали в почву. Хорошая подпитка получилась под будущий урожай. Затем почву глубоко прорыхлили чизельным плугом.

Весной, как только стало возможно выйти в поле, пашню заборонили в два следа зубовыми боронами. После чего через пару дней пустили комбинированный агрегат, совмещающий за один проход культивацию, измельчение и выравнивание почвы. А вслед, в тот же день, поле засеяли посевным комплексом КПК 850 МБ. При этом агрегат одновременно культивировал почву, бороновал, выравнивал ее, и тут же вносились инкрустированные семена вместе с гранулированными сложными удобрениями - диаммофоской - из расчета 250 кг/га плюс жидкие азотные удобрения (КАС).

- Влаги в почве было достаточно, поэтому всходы получились дружные, - говорит Файзрахманов. - Провели сначала довсходовое, затем повсходовое боронование...

Пройден был важный путь, ведущий к цели. Но это было еще не всё. Предстояло защитить посевы от «зеленого пожара». Сначала в фазе 1 - 2 листьев механизатор Рустем Нуриев провел опрыскивание посевов прицепным опрыскивателем инсектицидами - против вредителей. После чего была проведена корневая подкормка пшеницы аммиачной селитрой дозой 150 кг/га сеялками.

В фазе кущения была проведена обработка культуры гербицидами - против сорняков. Рабочая смесь была баковой: в воду добавили стимулятор роста - для листовой подкормки. Через некоторое время обработку баковой смесью повторили: на этот раз в рабочей жидкости смешали фунгицид - против ржавчины, инсектицид

- против разных блошек, а также для листовой подкормки жидкие азотные удобрения и микроэлементы.

Рентабельность составила 48%

- Поистине талантливые люди работают в ООО «Битаман», - охарактеризовал достигнутый в хозяйстве успех заместитель министра сельского хозяйства РТ по земледелию Ильдус Габдрахманов. - Знания, творческий поиск, помноженные на упорный труд, ну и, конечно, удача привели к столь впечатляющему результату.

Кстати, на 25-гектарном пойменном участке, где предшественником была озимая рожь, а технология применялась аналогичная, тоже получили отличный урожай - по 67,4 ц зерна с гектара. А в целом зерновые и зернобобовые культуры дали земледельцам хозяйства в среднем по 55 центнеров зерна с гектара.

Материалы подготовил Владимир Белосков.