

КАК ПОМОГУТ АГРАРИЯМ?

Фермерам компенсируют ущерб на 480 млн рублей

С КАКИМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ ЗАВЕРШАЕТ РЕГИОН ПОСЕВНУЮ КАМПАНИЮ? В КАКИХ УСЛОВИЯХ ПРЕДСТОИТ АГРАРИЯМ БОРЬБЫ ЗА УРОЖАЙ? СКОЛЬКО ТЫСЯЧ ГЕКТАРОВ ЗЕМЛИ БУДЕТ ОХВАЧЕНО МЕЛИОРАЦИЕЙ?



На эти и другие вопросы в рамках круглого стола на площадке «Волга-Медиа» ответила **министр сельского хозяйства области Татьяна Кравцева**.

ПЛАН ПЕРЕВЫПОЛНЕН

- В области завершается сев яровых культур. На текущую дату с учетом пересева погибших озимых посеяно 2,5 млн га (95% от плана). Завершается сев проса, гречихи, подсолнечника, кормовых, поздних овощных, бахчевых, - сообщила министр. - Более 100 тыс. га посеяно в Пугачевском, Ершовском, Перелюбском, Ивантеевском, Калининском и Балаковском районах. Увеличили площади ярового сева, в том числе и с пересевом озимых, хозяйства в Аркадакском, Романовском, Озинском, Краснопартизанском, Краснокутском, Ершовском, Духовницком, Балаковском, Татищевском, Саратовском и других районах. Зерновых и зернобобовых посеяно более 1 млн 150 тыс. га. Выполнен и перевыполнен план по севу пшеницы на площади 243 тыс. га (107% от плана), в том числе твердых сортов - 47,8 тыс. га, овса - 53,0 тыс. га (100% от плана), кукурузы на зерно - 99,3 тыс. га (112%) от планируемого объема.

ЧТО С ОЗИМЫМИ?

Особое внимание Татьяна Кравцева уделила состоянию озимых культур, по площади которых Саратовская область лидирует среди других регионов страны. Под урожай текущего года озимых культур было по-



С учетом пересева погибших озимых посеяно 2,5 млн га. Фото saratov.gov.ru

сеяно 1,2 млн га, в том числе озимой пшеницы более 1 млн га. Аномальные погодные условия оказали негативное влияние на развитие озимых культур. По данным районных управлений сельского хозяйства, гибель озимых зерновых культур отмечается на площади 89 тыс. га (или 8%), пострадало более 202 хозяйств в 22 районах области. Предварительный ущерб по прямым затратам оценивается в сумме 480 млн рублей.



Виды на урожай достаточно хорошие, посевная кампания завершается в оптимальные агротехнологические сроки.

Губернатор области поставил задачу оказать помощь сельхозтоваропроизводителям, пострадавшим в результате опасных агрометеорологических явлений. С 21 мая распоряжением губернатора в 13 районах введена чрезвычайная ситуация в связи с гибелью озимых. В настоящее время минсельхоз области ведет прием документов по пострадавшим хозяйствам.

Министр особо подчеркнула, что на данных площадях пересев сельскохозяйственных культур уже своевременно проведен.

МЕЛИОРАЦИЯ РАЗВИВАЕТСЯ

Также руководитель ведомства рассказала о развитии мелиоративного комплекса, который независимо от погодных условий обеспечивает водой

Заволжье, способствует получению стабильных урожаев и гарантирует увеличение объемов производства экспортно-ориентированных сельскохозяйственных культур. А именно такую задачу ставят перед аграриями области руководство страны и региона.

Татьяна Михайловна проинформировала журналистов о результатах и планах по реализации подпрограммы «Развитие мелиорации сельскохозяйственных

земель Саратовской области на 2014-2020 годы» госпрограммы развития сельского хозяйства и перспективах реализации регионального проекта «Экспорт продукции АПК» в рамках Национального проекта «Международная кооперация и экспорт», предусматривающего увеличение объемов производства экспортно-ориентированных сельскохозяйственных культур.

- Виды на урожай достаточно хорошие, посевная кампания завершается в оптимальные агротехнологические сроки, - отметила министр. - Риски есть, но мы к ним готовы: занимаемся расширением мелиоративного клина, улучшением семенного материала, приобретается новая современная сельскохозяйственная техника, ведем работу с минеральными удобрениями.

Сергей ФЕДОРОВ

ПОСЕВНАЯ НА «ОТЛИЧНО»

КОРРЕСПОНДЕНТ «АИФ - САРАТОВ» ПОБЫВАЛ В БАЛАКОВСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ ИП ВАЛЕНТИНЫ АНОХИНОЙ, КОТОРАЯ ВМЕСТЕ С СЫНОМ АЛЕКСАНДРОМ УСПЕШНО ПРОДОЛЖАЕТ ДЕЛО МУЖА СЕРГЕЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА, ОСНОВАВШЕГО ХОЗЯЙСТВО В 1992 ГОДУ.

НАДЕЕМСЯ НА ХОРОШИЙ УРОЖАЙ



- Сев в этом году начали пораньше, 26 апреля, а с 15 апреля провели боронование полей и предпосевную культивацию, - рассказывает **Валентина Анохина**. - Посеяли элитные семена яровой пшеницы и овса и, как всегда, наеемся на хороший урожай!



Закуплено 70 тонн семян элитной пшеницы, а также 20 тонн семян элитного овса.

Севооборот хозяйства - 15 культур: яровые, озимые сорта пшеницы, рожь, овёс, ячмень, просо, нут, подсолнечник, кукуруза... Оборудованы четыре полевых стана, где сконцентрирована необходимая техника, создан запас ГСМ, набраны полеводческие бригады. Технический парк КФХ - более 100 единиц тракторов, комбайнов, «КамАЗов» и другой спецтехники, как отечественной, так и импортной.

- Недавно получил дисковую итальянскую сеялку и очень ею доволен, - улыбается механизатор хозяйства Александр Попов. - Теперь семена ложатся в землю



Технический парк КФХ - более 100 единиц тракторов, комбайнов, «КамАЗов» и другой спецтехники. Фото saratov.gov.ru

точно. Конечно, оборудование дорогое, но оно себя оправдывает, повышая урожаи, а значит и прибыль, и наши зарплаты.

ОСОБАЯ ГОРДОСТЬ

- По весне было много влаги, поэтому сроки посевной сдвинулись, - делится агроном хозяйства Олег Троицкий. - 11 мая уже начали сеять просо, хотя обычно делали это не раньше третьей декады. И обновление семенного фонда многое значит, в нынешнем году закупили 70 тонн семян элитной пшеницы, 20 тонн семян элитного овса. Также у нас проверенные годами поставщики гибридных сортов подсолнечника.

Площадь хозяйства немалая - 25 тысяч гектаров в Балаковском и Марксовском районах. И в том, что посевная прошла на

«отлично», заслуга специалистов, агрономов, инженеров, всех 70 тружеников предприятия, уверена Валентина Владимировна.

Особая гордость хозяйства - животноводство. Здесь выращивают редкую казахскую белоголовую мясную породу коров, в хозяйстве их больше 2 тысяч. По весне коровы с телятами стремительно увеличивают вес на сочной траве.

Полевой сезон набрал обороты, теперь важно не потерять темп. Впереди культивация паров, заготовка кормов, а там и уборочная...

Валерий КАЛАШНИКОВ

СКОЛЬКО ВЛАГИ В ПОЧВЕ?

ЕЩЕ ДО НАЧАЛА ВЕСЕННИХ ПОЛЕВЫХ РАБОТ В ОБЛАСТИ МНОГИЕ ФЕРМЕРЫ ОПАСАЛИСЬ, ЧТО ОБИЛЬНЫЕ СНЕГОПАДЫ ПРОШЕДШЕЙ ЗИМЫ НЕГАТИВНО ОТРАЗИТСЯ НА ВЫЖИВАЕМОСТИ ОЗИМЫХ КУЛЬТУР И СОЗДАДУТ ПРЕПЯТСТВИЯ ДЛЯ СЕВА ЯРОВЫХ.



Что же на самом деле произошло и было ли позитивным это явление для саратовских аграриев, мы узнали у **директора ФГБНУ «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока» Сергея Гапонова**.

- **Сергей Николаевич, куда ушла влага после очень основательного снежного покрова, который сформировался в области за несколько зимних месяцев?**

- Прежде всего хочется отметить, что весна для прохождения посевной получилась немного растянутой по времени. Благодаря не замерзшей в зимний период почве вся вода из снега ушла в глубину. Связано это с тем, что с февраля почва была оттаявшей, при очень высоком снежном покрове. Стока нигде не было.

- **Большая влага в почве - это, скорее, плюс или минус для посевной?**

- Если не происходит вымокания, то это безусловный плюс. В среднем запасы влаги были выше на двадцать процентов, чем средние многолетние показатели. Главная задача аграриев в это период



«Темпы работ должны быть сжатыми. Как только почва прогрелась, нужно начинать сеять, не дожидаясь, пока ветер из поверхностного слоя почвы всю влагу вытащит».

- своевременно провести все необходимые работы, чтобы эту влагу грамотно сберечь.

- **Какие прогнозы ставили ученые по срокам начала посевной?**

- По нашим расчетам, третья декада апреля должна была

стать временем активного проведения полевых работ. Так оно и произошло. В левобережных районах чуть раньше, в правобережных позже. Аномальная особенность этого года заключается в том, что аграрии в на-

шей области начали работать почти одновременно с коллегами из центральных районов страны. Обычно сроки начала посевной отличались на 10-15 дней. В Самарской области также начали работать одновременно с нами.

- **Почему важно день в день начинать работы?**

- Темпы работ должны быть сжатыми. Как только почва прогрелась, нужно начинать сеять, не дожидаясь, пока ветер из поверхностного слоя почвы всю влагу вытащит. Даже сейчас, когда в почве много воды, из поверхностного слоя влага испарилась очень быстро - за два дня.

В этой связи очень позитивную роль сыграли дожди, которые прошли в регионе в начале мая. Прежде всего осадки оказали хорошее влияние на посевы озимой пшеницы, которая начала вегетацию. Там, где были дожди, с большой осторожностью можно говорить о будущем хорошем результате.

Артем КОСОВОРОТОВ