

• Ярмарка

Первая весенняя

15 апреля на центральной площади Безенчука состоялась первая весенняя сельскохозяйственная ярмарка, в которой приняли участие 16 индивидуальных предпринимателей, ЛПХ и предприятий.

● Наталья ЗОТОВА/ ФОТО автора

У жителей Безенчука была возможность приобрести молочную продукцию с Васильевки

и Натальино. Картофель, лук, свеклу и яблоки предоставило ООО «Скорпион». Мед предлагали пчеловоды Никитенко, Юрасов и Ремезов. В ассортименте:



подсолнечное масло, конфеты, саженцы. Но, конечно, больше всего желающих было приобрести мясо говядины, которое по социальным ценам предлагали ООО «Русское подворье» и ГУП СО «Купинское» (250-320 руб). Немного дороже – мясо от ООО «Орфей». Личное подсобное хозяйство Мовсесян (с. Натальино) предлагало мясо свинины и молочные продукты.

Администрация г.п. Безенчук угощала всех желающих пирожками, а казаки чаем, да еще наглядно демонстрирова-

ли владение саблей.

Инна Станкевич:

– Выбор неплохой и цены приемлемые. Пришли пораньше, закупили все, что хотели. Главное, что все натуральное, качественное, произведенное на нашей безенчукской земле.

Т.А. Максимова:

– Ярмаркой очень довольна. И цены, и ассортимент – все устраивает!

Светлана Николаевна:

– А мы сегодня с утра были на кладбище, посетили могилы родных. Пока пришла на цен-

тральную площадь, мясо уже не застала, все распродали. Ярмарки очень люблю, всегда их стараюсь посещать. Для нас, пожилых, это отличная возможность купить продукты подешевле. Очень хочется, чтобы такие ярмарки чередовали: одну на центральной площади, вторую у нас, в микрорайоне «Мелиоратор».

Начался отбор крестьянских (фермерских) хозяйств

Минсельхоз Самарской области объявил о начале отбора крестьянских (фермерских) хозяйств для признания их участниками мероприятия «Развитие малых форм хозяйствования» в рамках развития семейных животноводческих ферм на базе крестьянских (фермерских) хозяйств.

Приоритетными направлениями государственной поддержки по-прежнему остаются молочное и мясное скотоводство. С условиями отбора и перечнем необходимых документов для представления в конкурсную комиссию можно ознакомиться на официальном сайте минсельхоза.

• Семинар

Готовимся к посевной

В ДПО «Самара-АРИС» на областном семинаре главные агрономы и инженеры управлений сельского хозяйства муниципальных районов губернии обсудили готовность к посевной кампании и задачи по своевременному и качественному ее проведению в 2018 году.

● Наталья ЗОТОВА/ ФОТО автора

Заместитель министра руководитель департамента растениеводства, технической политики и мелиорации регионального минсельхоза **С.Ю. Ершов** отметил, что посевная площадь в этом году будет увеличена с 2052,9 до 2067,2 тыс. га за счет зерновых и зернобобовых культур. Площадь кормовых культур уменьшится с 412 до 386, под картофель и овощи – останется без изменений.

Сергей Юрьевич подчеркнул, что понимает желание аграриев сеять больше подсолнечника, так как он выручает по цене, но необходимо помнить о сохранении площадей под зерновые культуры.

Озимыми культурами была занята площадь в 386,2 тыс. га. Из них посевы на площади 163,7 в хорошем, а 150,6 – в удовлетворительном состоянии.

Основные задачи при подготовке к весенним полевым работам: приобретение минеральных удобрений, сохранение общей посевной и зерновой площадей, ввод в оборот неиспользованной пашни, фитосанитарный мониторинг, борьба с карантинными сорняками.

Существуют очаги карантинных сорняков (горчаки и амброзия) на территории губернии. Так, в Сергиевском районе этот очаг площадью 12 442 га, в Приволжском – 2,1. В Безенчукском очаги отсутствуют.



В поддержку аграриев по линии минсельхоза идет выплата так называемых «погектарных» субсидий. В Безенчукском районе средний размер субсидии составил 461 руб. за 1 га. В Камышлинском – только 242.

К началу весенних полевых работ техника должна быть готова во всех хозяйствах. Об этом говорил руководитель управления технической политики и мелиорации **Р.В. Сучков**. Роман Викторович напомнил о субсидиях за приобретенную технику: за тракторы свыше 200 л.с – 10 процентов, зерноуборочные комбайны – 15, кормозаготовительную технику – 30 процентов. Областным бюджетом на эти цели на 2018 год предусмотрена сумма в размере 179 млн руб.

Все желающие могли ознакомиться с новинками, которые

предлагает автопром. Так, менеджер «Евротехника МПС» **Антон Синельников (на снимке)** представлял подруливающее устройство фирмы Trimble, с помощью которого можно добиться точности высева до 2 см.

Но самое важное в посевной кампании – качественные семена. Современные сорта Самарского НИИСХ директор института **С.Н. Шевченко** называл залогом успеха.

– У многих аграриев наблюдается странная тенденция сеять семена массовой репродукции и затем сетовать, что не получили достойный урожай. Семена приобретать нужно не в «левых» семеноводческих хозяйствах, а напрямую у институтов, которые эти сорта выводят и выращивают, – подчеркнул Сергей Николаевич. – Также хочу обратить ваше внимание

на распространение контрафактных семян гибридов подсолнечника. Будьте предельно бдительны! Проверяйте у дилеров документы, иначе понесете значительные убытки.

Собравшиеся услышали о новых современных сортах, один из которых – Безенчукская золотистая (яровая твердая пшеница) – мировой лидер по содержанию каротиноидов, был представлен от имени Российской академии наук в докладе Президенту РФ как выдающееся достижение мирового уровня.

В этом году площадь под зернобобовые культуры увеличится со 104 до 117 тыс. га. В этой связи был актуальным доклад заведующего лабораторией селекции зернобобовых культур Самарского НИИСХ **А.И. Катюка**. Анатолий Иванович познакомил собравшихся с новыми сортами сои, гороха и фасоли.

Об особенностях перезимовки культур и проведении посевной кампании с учетом складывающихся погодных условий рассказал заведующий отделом земледелия и новых технологий Самарского НИИСХ **О.И. Горянин**. Олег Иванович остановился на более важных моментах: применение средств защиты растений, так как из-за мягкой зимы хорошо перезимовали вредители; для сохранения влаги в земле разрыв между боронованием и предпосевной культивацией должен быть минимальным; для сохранения почвенного плодородия использовать сидераты и многолетние травы; для повышения экономического эффекта – биопрепараты в хелатной форме.

Кандидат биологических наук, доцент кафедры растениеводства и земледелия Самарской ГСХА, ведущий научный сотрудник отдела мо-

лекулярной биологии ВНИИФ **Д.З. Богоутдинов** рассказал о серьезных заболеваниях растений, которые были отмечены в 2017 году. Дамир Забихуллович подчеркнул, что в последние годы в Самарской области значительно увеличилось распространение вирусных заболеваний на зерновых культурах. Это объясняется тем, что в хозяйствах затруднена диагностика заболеваний из-за отсутствия экспресс-методов и квалифицированного персонала. В связи с этим не применяют адекватных мер по предупреждению распространения. В нашей губернии распространены 10 заболеваний, причиной которых являются вирусные инфекции. Среди них русская мозаика озимой пшеницы, мозаика костра, полосатая мозаика пшеницы, желтая карликовость ячменя и другие. В частности, по такому заболеванию, как фитоплазменная карликовость, отмечено, что чем раньше были посеяны озимые, тем быстрее они заселяются цикадами, переносчиками этого заболевания. Отмечены случаи, когда до 50 процентов посевов поражены карликовостью. Впоследствии посевы не давали урожай. Есть проблемы и у яровой пшеницы. В конце вегетации наблюдается поражение фузариозом и гельминтоспориозом. Это происходит при несоблюдении севооборота, и озимую пшеницу высевают по озимому ячменю.

Появились малоизвестные вредители подсолнечника, такие как южная подсолнечниковая шипоножка и тыквенный клоп, они также являются переносчиками болезни.

Для предупреждения заболеваний всем сельхозтоваропроизводителям следует применять комплексную защиту растений.