

Новости губернии

Прием граждан

24 июля в 11.00 в региональной общественной приемной председателя партии «Единая Россия» Д.А. Медведева (г. Самара, ул. Революционная, д.107) состоится тематический прием граждан по вопросам инвалидности, социальной защиты, медико-социальной

реабилитации инвалидов.

Прием будет осуществлять специалистом Главного бюро медико-социальной экспертизы по Самарской области.

Предварительная запись граждан проводится по тел.: **(846) 260-18-18; 264-82-30.**

Молодежный форум

В этом году планируется провести 9 различных образовательных смен.

«iВолга-2018» пройдет **с 26 июля по 4 августа** и примет на Фестивальной поляне на Мастрюковских озерах 2 тысячи молодых людей в возрасте от 18

до 30 лет со всего Приволжского федерального округа.

В работе "iВолга -2018" примет участие и делегация из Безенчукского района – сотрудники Центра социальных проектов и молодежных инициатив и члены Молодёжного парламента Безенчукского района.

Пешеходные выходные

С 21 июля пешеходной в выходные станет ул. Куйбышева в Самаре.

С 21 июля по 2 сентября на участке от улицы Венцека до Красноармейской в выходные дни изменит-

ся схема движения транспорта.

Эксперимент продлится до начала сентября, а уже потом, с учетом мнения горожан, будет принято решение, стоит ли делать улицу Куйбышева пешеходной на постоянной основе.

Новое колесо обозрения появится в парке Гагарина

В Самаре начались работы по установке нового аттракциона в парке им. Гагарина.

Завершить строительство и провести тестовые запуски колеса собираются уже в конце июля, если делу не помешает погода. В случае неблагоприятных для монтажа погодных условий

сроки могут сдвинуться.

Напомним, старое колесо обозрения в парке разобрали, у него истек срок эксплуатации. Новое будет выше – 55 м – и оно появится на другой площадке парка. Кататься на новом аттракционе можно будет круглый год – у этого колеса будут закрытые кабинки с подогревом и светильниками.

Прокуратура Самарской области разъясняет

Как использовать материнский капитал?

МАТЕРИНСКИЙ капитал – это одна из мер государственной поддержки, направленных на увеличение рождаемости. Эти деньги можно использовать на одну или несколько целей одновременно.

Материнский капитал в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2006 № 256-ФЗ «О дополнительных мерах государственной поддержки семей, имеющих детей» (далее – Закон № 256-ФЗ) **можно использовать исключительно на следующие цели:**

- улучшение жилищных условий на территории РФ;
- получение образования ребенком (детьми);
- формирование накопительной пенсии;
- приобретение товаров и услуг, предназначенных для социальной адаптации и интеграции в общество детей-инвалидов;
- получение ежемесячной выплаты в связи с рождением (усыновлением), начиная с 01.01.2018, второго ребенка.

По общему правилу, начать использовать материнский капитал можно не ранее чем через три года со дня рождения либо

усыновления второго, третьего ребенка или последующих детей. Исключением являются случаи, когда, например, средства материнского капитала направляются на уплату первоначального взноса и (или) погашение основного долга и уплату процентов по кредитам (займам), взятым на приобретение и строительство жилья. В такой ситуации воспользоваться материнским капиталом можно непосредственно после рождения ребенка, не дожидаясь достижения им трехлетнего возраста. Данное обстоятельство предусмотрено ч.ч. 6, 6.1 ст. 7 Закона № 256-ФЗ.

При этом направление средств материнского капитала на погашение основного долга по договору купли-продажи жилья до достижения ребенком трех лет недопустимо.

В соответствии с ч. 4 ст. 7 Закона № 256-ФЗ, материнский капитал можно расходовать одновременно на несколько целей. Например, часть средств разрешено потратить на улучшение жилищных условий, а часть – на получение образования ребенком.

Преимущество – у тритикале

1 начало >>

Ведущий научный сотрудник отдела земледелия и новых технологий Самарского НИИСХ **О.И. Горянин** озвучил анализ данных Безенчукской агрологической станции:

– *С 26 апреля по сегодняшний день в Безенчукском районе не было продуктивных осадков. В первой декаде июня по большинству посевов яровых наблюдалась почвенная засуха, а с 18 апреля – такое опасное явление, как атмосферная засуха. Запасы влаги в метровом слое почвы под посевами озимой пшеницы на 7 июня составили 39 мм, на 27 июня – 16 мм. К концу первой декады июля был отмечен мёртвый запас влаги.*

О.И. Горянин осмотрел посевы в трех южных районах губернии. По предварительным данным, урожайность озимых составит от 10 до 30 ц/га, яровых – от 2 до 18 ц/га. Говорить об урожайности сои и подсолнечника рано, но, вероятно, – эти поздние культуры не дадут большого урожая.

Прогнозируемая аномально жаркая погода может существенно снизить урожайность яровых зерновых: ячменя – до 2-15 ц/га, яровой пшеницы – до 2-10 ц/га. Особенно пострадают поздние посевы яровых зерновых – возможно, часть этих посевов придется списать. Аномально засушливые условия подтвердили правильность увеличения в структуре посевных площадей озимых культур. Урожайность озимой пшеницы на основной части полей будет не ниже 15-20 ц/га.

Как доказательство заведующий лабораторией селекции озимой пшеницы Самарского НИИСХ **А.Ф. Сухоруков** продемонстрировал деланки с сортами озимой пшеницы.

– *Год непростой. Радоваться нечему, но и катастрофы особой нет,* – подчеркнул Александр Федорович, показывая налитые колосья озимой пшеницы сорта Бирюза. – *Всходы из-за сухой осени были поздними. В зиму ушло всего 2 листочка. Думали, придется пересеять. Но хороший снежный покров и прохладный июнь дали возможность озимой пшенице набраться силы. И, как результат, – зерно в колосе нормально сформировалось, оно не шуплое даже при такой засухе.*

Александр Федорович рассказал о преимуществах таких сортов, как Малахит, Светоч и новый – Базис, который стабильно формирует зерно не ниже 3 класса даже в засушливые годы. Все с интересом разглядывали новый красноколосый сорт Новелла. Колос пшеницы небольшой, но в нем 35 зерен, масса 1000 зерен – 37 г. Этот сорт, в основу которого вошел ген канадской пшеницы, показывает замечательные результаты в засушливое лето. Неменьший интерес у аграриев вызвал новый сорт, еще проходящий испытания, – Вьюга. Его зерно высочайшего качества можно отправлять и на экспорт, так как оно соответствует европейским стандартам качества. При орошении данный сорт дает урожайность до 82 ц/га.

Собравшиеся наглядно увидели, какие из 330 представленных сортов пшеницы (озимой и яровой), ячменя, овса, сои и гороха лучше справились с засушливым летом. Каждый для себя сделал пометки.

Благодаря таким встречам аграрии Безенчукского района охотно берут для производства в своих хозяйствах сорта селекции Самарского НИИСХ.

К примеру, на полях ООО «ВолгаСемМаркет» оценили, на какой урожай гороха можно рассчитывать с семенами сортов Степняк и Флагман 12. Заместитель директора **Д.А. Вовчук** также продемонстрировал участки, засеянные твердой пшеницей Безенчукская Золотистая и Безенчукская Нива, а также ячменем Орлан. Стебли ячменя не порадовали своей высотой, однако директор Самарского НИИСХ **С.Н. Шевченко** подчеркнул, что в этом тоже есть свое преимущество.

– *Чтобы сделать анализ структуры зерна, мы в первую очередь смотрим на соотношение зерна*



● Агроном В.В. Каменнов демонстрирует тритикале (сорт Капелла).

к соломе. Чем оно выше, тем сорт лучше. Чем больше общая биомасса, тем ниже зерновая. И то, что зерно ячменя еще нальется, – можно быть уверенным!

Посевы на полях ФГУП СО «Купинское» демонстрировал агроном хозяйства **В.В. Каменнов**.

Работы в сельскохозяйственном предприятии, основной задачей которого является производство молока, сейчас направлены на заготовку кормов. Убрано уже 500 га. Сенажа заготовлено – 1200 т тритикале с викой и 3800 т овса. В планах заготовить 10 т сенажа. Дойное стадо, состоящее из 700 голов, необходимо хорошо кормить. Есть потребность в 7 тыс. т силоса. Для этого поля, на которых посеяна кукуруза, орошаются «фрегатами». Один из них поливает рапс, который способен до самых заморозков давать зеленую массу. Без орошения в такое засушливое лето – ох как непросто.

Тем не менее, тритикале Капелла (сорт Самарского НИИСХ), смог вырасти и в такую засуху, вызвав восхищение у всех собравшихся. С.Н. Шевченко предложил хозяйству часть ярового ячменя заменить озимым тритикале зернового направления (сорт Кроха) для фуража. По словам Сергея Николаевича, эта культура даст более высокий урожай, чем ячмень, да и в плане сокращения весенних работ сев озимого тритикале экономически выгоднее.

Его поддержал **С.В. Вдовенко**, руководитель ООО «Русское подворье», хозяйство которого занимается разведением казахской белоголовой породы. За преимущество тритикале двумя руками голосовал и руководитель филиала ФГУ «Россельхозцентр» по Самарской области **А.Н. Казанков**.

– *Урожайность этой культуры даже в засуху не менее 30 ц/га. Но помимо урожая, эта культура еще оздоравливает землю, в отличие от подсолнечника. Во время роста тритикале забивает сорняки, а значит, нет необходимости тратить на гербициды. Если бы аграрии района увеличили свои посевы за счет тритикале, то и район выиграл бы по урожайности, и землю оздоровили. В Европе и у нас, в Краснодаре, из зерна тритикале делают муку и пекут отличный хлеб. Из зерен тритикале делают спирт, а на комбикормовых заводах – корма для скота. Биомасса идет на отличный сенаж. Эта культура выгодна. Нужно только найти рынок сбыта,* – подчеркнул Алексей Николаевич.

Буквально пару лет назад аграрии Безенчукского района заключили договор с тольяттинской фирмой, которая производит крупу «геркулес». Сельхозтоваропроизводители засевают участки своей земли овсом, зная, что урожай будет гарантированно приобретен переработчиками зерна.

Возможно, стоит поискать желающих приобрести зерно тритикале?