Министерство сельского хозяйство Саратовской области

Государственное бюджетное учреждение Саратовской области «Информационноконсультационная служба агропромышленного комплекса»

Июль № 6 2017 год



Nhepopmaquohhun Gonnerehb

Приложение к газете «Аграрные Вести»



Уборочная кампания набирает темпы в регионе



г. Саратов ул. Университетская ,45/51; Тел: (8452) 25-27-19, 25-27-48, факс 27-23-46 E-mail: info@saratovagro.ru

www.saratovagro.ru



Глава региона на поле озимой пшеницы в хозяйстве "Студенецкое" под Балаковом: "Вот это хлеб!"

Глава региона высоко оценил пла- хозяйства с намолотом в на урожай сельхозпредприятия регионе первых 100 ты-«Студенецкое» Балаковского района. В сяч тонн зерна нового ходе визита в хозяйство врио Губерна- урожая. Было подчерктора ознакомился с состоянием полей нуто, что уборку ведут озимой ржи. Директор с/п Иван Белов практически все районы подчеркнул, что в планах - собрать хлеб высокого качества с урожайностью 40 ц/га. Отмечалось, что рожь яв- ли результат вашей раляется экспортной культурой, ее у реги- боты. Спасибо за ответона охотно закупает Иран.

Также глава региона ознакомился с ходом уборки озимой пшеницы сорта «Калач». Ему сообщили, что ожидают урожайность в 57 ц/га. "Отличные планы", - заметил врио Губернатора.

"Нужно видеть всем, какой в Балакове стоит хлеб, - подчеркнул Валерий Радаев, - сколько вложено труда, чтобы добиться урожая такого высокого каче- балаковского с/п «Студенецкое» распоства! Год сложный: осенью были затяжные дожди, летом опять дожди. Но вы ты животноводства — в селах Сухой озимых культур, 2072 га подсолнечнисправились, и сегодня держите высо- Отрог, Старая Медынка, Ивановка. кую планку по сбору и урожайности". Валерий Радаев поздравил хлеборобов свиней, в том числе 475 голов маточно- 170 га чечевицы.

области.

«Сегодня мы видественный подход к делу. С таким подходом район

ки – наручные часы.

Для справки

Основная производственная база — 150 голов. лагается в с. Малое Перекопное, объек- составляет 7487 га. Посеяно 1909 га



будет с хлебом, область будет с хлебом, го поголовья. Проведена реконструкция страна будет с хлебом», — подчеркнул производственных помещений для отглава региона, обращаясь к механизато- корма свиней, где содержится 2545 горам. Передовикам были вручены подар- лов откормочного поголовья. Крупный рогатый скот мясного направления составляет 296 голов, в том числе коров

Площадь обрабатываемой пашни ка, 174 га зерновой кукурузы В хозяйстве содержится 3445 голов (орошение), 349 га сорго, 459 га нута,

Уборочная кампания набирает темпы в регионе

Уборка зерновых набирает темпы в регионе, в уборочную кампанию всту- идёт сбор овощей - 20 тысяч тонн и чи рублей, 4 класса - 8,3 тысячи рублей, пили все районы, проинформировала картофеля - 6 тысяч тонн. Собранная 5 класса - 7,5 тысячи рублей. главу области министр сельского хозяй- продукция оперативно поступает в торства Татьяна Кравцева.

По оперативной информации сотысяч тонн намолотили в Краснокутском районе. Средняя урожайность составляет 32 ц/га, при этом есть районы, где урожайность достигает 40 ц/га. Помимо пшеницы также ведётся уборка озимой ржи и рыжика, которого убрали нула глава ведомства, по организации необходимость заготовить двухлетний на площади 7,5 га - 5,3 тысячи тонн.

"Условия погодные нестабильные. 2 смены. поэтому нужно мобилизовать все силы на уборку - собирать урожай, не теряя ни одного дня, и, чтобы не оставалось зерна на полях", - заявил врио Губернатора.

По словам министра, в области что пшеница 3 класса идёт по 9,2 тысяговую сеть.

90% ипи ОТ потребности. элеваторов, уже принято 500 тысяч на постоянном контроле". тонн зерна. Решается вопрос, подчеркработы зерноприемных предприятий в запас кормов.

В настоящее время 350 тысяч тонн зерновых культур отправлено товаропроизводителями региона на экспорт.

Врио Губернатор поинтересовался ценами на зерно. Министр сообщила,

"В регионе собран первый миллион тонн - достигнут первый рубеж из В регионе в хозяйствах и сель- поставленной задачи собрать большой бран 1 млн тонн зерновых. Первые 100 хозпредприятиями, а также населением урожай. И краснокутцы молодцы уже заготовлено 700 тысяч тонн кормов идут в передовиках, - сказал Валерий Радаев. - Ценовая политика - чувстви-Отмечалось, что идёт активная загрузка тельная тема, её необходимо держать

Глава региона также подчеркнул

Пресс-служба Губернатора области



Валерий Радаев поручил руководству сельхозблока в Правительстве проработать вопрос логистики для малых форм хозяйствования

ствования формируют значитель- малых ферм и КФХ. Министр со- развитие семейных животноводченую часть валовой продукции общила, что эффективным меха- ских ферм направляется более 35 сельского хозяйства, их поддержка низмом выступает кооперация. — приоритет, заявил глава региона на совещании с руководителями ропроизводителей — это первый органов власти. Обсуждался ход шаг. Но сбыт произведенной про- сумма гранта на создание и развиреализации мероприятий по под- дукции — такая же важная состав- тие КФХ составила 3 млн. рублей, держке начинающих фермеров и ляющая. Значит, должна быть под- на развитие семейной животноводразвитию семейных животноводче- держка и на этапе реализации това- ческой фермы – 10 млн. рублей. ских ферм.

Татьяна Кравцева отметила, что но помнить, что поддержка ферме- стию в конкурсе было подано 115 мероприятия по поддержке начина- ров — это ещё и тема занятости на заявлений, из них 95 — начинаюющих фермеров и развитию семей- селе, что очень важно". ных животноводческих ферм реализуются с 2012 года и являются ду Правительства Александру Со- татам конкурса гранты предоставодним из самых востребованных ловьёву проработать вопрос логи- лены на создание и развитие КФХ видов господдержки. Средства стики для малых форм хозяйство- 25 заявителям, на развитие семейгрантов направляются на приобре- вания. тение, строительство, модернизацию помещений, покупку живот- должна быть законченность ных, приобретение сельхозтехни- начинаем с грантов и помогаем в став участников мероприятий по ки, комплектацию животноводче- части сбыта продукции. Должна поддержке начинающих фермеров ских ферм оборудованием для про- быть выстроена цепочка: производ- и развитию семейных животноводизводства и переработки сель- ство — кооперация — реализация", ческих ферм включено 190 начинахозпродукции. Основными направ- — подчеркнул Валерий Радаев. лениями развития крестьянскофермерских хозяйств являются мо- приятия по поддержке начинаюлочное и мясное скотоводство.

"Финансовая поддержка това- бюджет). ров через организацию логистики, Размер гранта определяется на ос-Министр сельского хозяйства — сказал Валерий Радаев. — Нуж- нове конкурсного отбора. К уча-

"В теме поддержки фермеров заявителям.

В 2017 году в регионе на меро- ферм. щих фермеров выделено более 66 Врио Губернатора поинтересо- млн. рублей, из которых 63 млн.

В регионе малые формы хозяй- вался возможностями сбыта для руб. из федерального бюджета. На млн. руб. (33 млн. — федеральный

> В текущем году максимальная щие фермеры, 20 — семейные жи-Глава региона поручил зампре- вотноводческие фермы. По резульной животноводческой фермы — 5

> > Всего с 2012 по 2017 год в соющих фермеров и 75 семейных

Пресс-служба Губернатора области

В сельхозпредприятиях и ЛПХ Саратовской области продолжается заготовка кормов

В целях обеспечения кормами Дергачевском и Озинживотноводства во всех категориях ском районах он сохозяйств заготовлено 165,5 тыс. ставляет 12,5 ц. к. е., в тонн сена (71%), сенажа 50,4 тыс. Энгельсском районе тонн (99%), грубых и сочных кор- 11,4 ц. к. е., в Калимов 7,2 ц к. ед. на 1 условную голо- нинском, Новобурасву скота (42%). Для личных подво- ском, Вольском, Татирий населением заготовлено 453 щевском - в каждом тыс. тонн сена (81%).

Самый высокий показатель в Питерском муниципальном районе 16,7 ц. к. е. на 1 усл. гол. скота. В более 10 ц. к. е.

Министерство сельского хозяйства области





Элеваторы и хлебоприемные предприятия Саратовской области готовы принимать зерно нового урожая



Элеваторы и хлебоприемные предприятия области завершили подготовку материально-технической базы и готовы принимать зерно нового урожая.

При подготовке предприятий к оказанию услуг сельскохозяйственным товаропроизводителям области по приемке, подработке, сушке, хранению и отгрузке зерна повышенное внимание уделялось качественному ремонту сушильного оборудования, в связи с большим количеством выпадающих осадков, а также выполнению дезинсекционных работ и дегазации, поверке весового и лабораторного оборудования.

Первые партии зерна нового урожая уже поступили на элеваторы и хле- вают работу таким образом, чтобы по-

000 зерна нового урожая сельскохозяй-Краснокутского, Озинского районов. Активно ведут приемку зерна ООО тий организована в две смены. «Элеватор «Красный Кут», «Питерский хлеб» - на которое поступа- закупке зерна у сельхозтоваропроизвоет зерно сельхозпроизводителей Питерского, Новоузенского районов.

ООО «Дергачевский элеватор» ока- Московской зывает услуги по приемке и хранению Петербург. зерна сельскохозяйственным предприятиям Ершовского района, а также размещает зерно собственного производства. В целях упорядочения работы и предупреждения образования очередей на элеваторе составляется график по приему зерна, согласно поступающим заявкам от производителей, заключив- г.Саратове и другие. шим договора на хранение.

водителей на большинстве элеваторов и хлебоприемных предприятиях применяется гибкая политика в уровне тарифов на услуги: приемка зерна и первый месяц хранения предоставляются бесплат-

Предприятия - хранители выстраи- за 1 тонну.

боприемные предприятия области лево- лучить максимальный экономический «Элеватор эффект для всех участников зернового «Озинки» принял первую тысячу тонн рынка: на взаимовыгодных условиях заключаются контракты с сельхозпроственных производителей Ершовского, изводителями на закупку зерна без оплаты за хранение. Работа предприя-

> Зерновые трейдеры приступают к дителей. Первые объемы пшеницы нового урожая отгружены потребителям области, г. Санкт-

> На зерновом рынке области работают зерновые компании: СПСК «Союз» Краснокутского района, ООО «Би-Ай-Гранум», 000 «Юфенал», «АСТ», АО ТД «Волжский», ООО «Астарта», ЗАО «Виталмар Агро», представительство ООО «Бунге» в

Закупочные цены на новый урожай Д ля сельскохозяйственных произ- находятся еще в стадии формирования. На сегодняшний день зерновыми трейдерами озвучиваются цены на пшеницу 3 класса 8000-9200 рублей за 1 тонну, пшеницу 4 класса -7500-8300 рублей за 1 тонну, пшеницы 5 класса -6000-6800 рублей за 1 тонну, ячменя -6700 рублей

Министерство сельского хозяйства области

Более 35 тысяч тонн овощных культур собрали овощеводы Саратовской области



овощной продукции. Картофеля произ-чих культур более 169 тонн. ведено 3 тыс. 500 тонн.

По оперативным данным тепличными хозяйствами Саратовской области собрано 22,4 тысячи тонн овощей закрытого грунта. Это на 2,5 тысячи щевском районе - 2 тыс. 154 тонн. тонн больше производства витаминной продукции в прошлом году на эту дату.

Из данного объема – огурца собра-Овощеводческие хозяйства ведут но 18 тыс. тонн, томата – 4 тыс. 298 сбор овощей в открытом грунте. С пло- тонны (в прошлом году урожай на эту

щади 955 га собрано 13 тысяч 361 тонн дату составлял 2 тыс. 728 тонны), про-

Наибольшие объемы производства овощей в зимних теплицах в Саратовском районе - 14,9 тыс. тонн; в Балаковском районе - 5,3 тыс. тонн; Тати-

Отпускная цена производителей на томаты 45 - 57 рублей за кг.

Министерство сельского хозяйства области



Валерий Радаев оценил качество продукции Романовского молокозавода

Романовский муниципальный район осмотрел производственные цеха.

Предприятие в р.п. Романовка мощностью до 30 тонн переработки молока в сутки. Валерия Радаева проинформировали, что в 2012 году было принято решение о модернизации заво- тие переработало 528 тонн молока, прода, которую провели в 2013-2014 гг. при помощи господдержки. На предприятии отремонтировали корпуса, технологическое оборудование.

Кабанова, при производстве продукции используется только натуральное сырье

Глава региона в рамках визита в без консервантов. Завод производит успешно развиваетесь, производя экокачественную продукцию - сметану, логически чистую продукцию. Это мипосетил местный молочный завод и творог, брынзу, кефир и другие кисло- ни-завод, но технологически он оснаратов, Балашов, Тамбов, а также в со- Выбран правильный подход, теперь циальные учреждения Романовского нужно увеличить рынок сбыта, чтобы района.

Глава региона посоветовал дирекзакупили и установили современное тору провести презентацию молочной продукции на рынке "Юбилейный" в По словам директора Александра Саратове, чтобы найти новых покупа-

"Вы верно определили свою нишу и

молочные товары, поставляет их в Са- шён на уровне мировых стандартов. о вашей качественной продукции узна-За 6 месяцев 2017 года предприя- ли в Саратове", - сказал глава региона.

Врио Губернатора области поблаизвело 211 тонн цельномолочной про- годарил директора и коллектив предприятия за труд. Лучшим работникам завода Ольге Савиновой, Светлане Шабаловой и Евгению Антонченко были вручены благодарственные письма.

Пресс-служба Губернатора области

Ход уборочной кампании и обеспечение сохранности нового урожая были обсуждены на областном селекторном совещании

26 июля 2017 года министр сельского хозяйства области Татьяна Кравцева провела областное селекторное совещание с главами муниципальных районов области, начальниками управлений (отделов) администраций районов, руководителями элеваторов и хлебоприемных предприятий области по вопросам уборочной кампании. В совещании также приняли участие руководители министерства сельского хозяйства области, Россельхозцентра, Саратовского областного центра по гидрометеорологии и мониторингу окружаюсреды, Управления «Саратовмелиоводхоз».

Особое внимание было уделено вопросам приемки и сохранности нового урожая. Саратовская область первой в Приволжском федеральном округе приступила к уборке озимых зерновых культур. Министерством сельского хозяйства области ведется мониторинг поступления нового урожая на элеваторы и хлебоприемные предприятия области.



озимых культур, министром Татьяной Кравцевой было рекомендовано главам муниципальных районов области вопрос размещения и сохранности зерна

По итогам совместной работы было принято решение использовать все имеющиеся в районе зерновые емкости на элеваторах и хлебоприемных предприя-В связи с возрастанием темпов убо- тиях, у сельскохозяйственных товаро-

рочных работ и высокой урожайностью производителей для размещения поступающего зерна нового урожая.

При возникновении проблемных вопросов было рекомендовано информировать министерство сельского хонового урожая, взять под личный кон- зяйства области для их оперативного

> Участники совещания также обсудили ход уборочных работ в левобережных районах области, сроки проведения сева в хозяйствах области.

Министерство сельского хозяйства области



В Саратовской области обсуждены интенсивные технологии возделывания и уборки зерновых и масличных культур



21 июля 2017 года в с. Бобровка Марксовского района Саратовской хозяйства области Светланой Ундрообласти состоялась Приволжская научно-практическая Конференция: «Интенсивные технологии возделывания и уборки зерновых и масличных области, как передового региона по представлена культур».

Организаторами Конференции выступили Национальный Союз зернопроизводителей, Союз производителей гольной продукции.

Участниками конференции стали российские и зарубежные представители всех звеньев технологического процесса возделывания и уборки зерновых и масличных культур, научно исследовательских институтов, селекционеров, семеноводческих хозяйств, сель- потенциальные возможности развития скохозяйственных товаропроизводителей и производителей сельскохозяйственной техники и оборудования.

Заместителем министра сельского жай в 2017 году. вой была отмечена актуальность и представлены в действии современные важность проведения данного меро- образцы сельскохозяйственной техниприятия на территории Саратовской ки. Участникам Конференции была развитию современного растениевод- опробовать возможности представленства в Приволжском федеральном ной техники. округе.

ячменя, солода, хмеля и пивобезалко- ны вопросы по импортозамещению и товских сельскохозяйственных товаро-АПК, Пекинской программы 2012- ства сельского хозяйства РФ, Комите-2017 гг. – экспорта зерна в страны та Государственной Думы по аграр-ШОС, фундаментального и техниче- ным вопросам за вклад, внесенный в ского анализа рынка зерновых и мас- развитие сельского хозяйства. Грамоличных культур.

> Докладчиками отмечены были растениеводства на территории Саратовской области, сделаны экспертные оценки по прогнозным ценам на уро-

В рамках Конференции были возможность

По итогам мероприятия состоя-На Конференции были рассмотре- лось торжественное награждение сараосновным проблемам отечественного производителей грамотами Министерты Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию сельхозтоваропроизводителям вручил член Совета Федерации ФС РФ Олег Алексеев.

Министерство сельского хозяйства области



СОРТА ОЗИМОГО РАПСА СЕЛЕКЦИИ ВНИИМК им. В. С. Пустовойта

раннеспелый (260-265 дней), высота агрофон. растений 150-160 см, зимостойкий, обладает высокими темпами роста и на семена и зеленый корм. развития в осенний и весенний периоды вегетации, масса 1000 семян 4,2-4,5 г. Сорт Элвис - раннеспелый, безэруковый, низкоглюкозинолатный (тип "00").

коротким вегетационным периодом, меньшей высотой растений и технологичностью в уборке.

Элвис, относится к группе пищевых и кормового белка. В мировом сельжиров, а шрот - высокобелковый кор- скохозяйственном производстве на ного вида топлива. мовой концентрат в рационах почти долю рапса приходится более 13% вотных

возделывания на зерно и зеленый корм 15% совокупного производства растипо Северо-Кавказскому, Центрально- тельного масла. Рапс озимый, как ниму, Волго-Вятскому регионам и в Ка- какая другая культура, удачно сочеталининградской области.

ния, высота растений 160-170 см, мас- (22...25 %) и в зелёной массе (3...4 %). са 1000 семян 3,9-4,1 г. Сорт Лорис вый, "00").

жайность семян может достигать 4,8 ц/ питания человека рапсовое масло имеден для прямого комбайнирования.

Для достижения высоких и ста- сыщенных жирных кислот, которые затрат, повышая продуктивность сево-

соответствующие мировым стандар- содержание холестерина в крови. Мастам качества.

2008 года.

Масло, получаемое из семян сорта кокачественного растительного масла мического синтеза до применения в всех видов сельскохозяйственных жи- (27...28 млн. га) общей площади посевов масличных культур, 46-48 млн. Сорт Элвис рекомендуется для тонн валового сбора семян и около ет в себе высокую потенциальную уро-<u>Лорис</u> – высокоурожайный, сред- жайность семян (3,0...4,0 и более тонн неспелый (267-272 дней), выровнен по с гектара), с высоким содержанием высоте, дружности цветения и созрева- масла (45...48 %) и белка в семенах

Рапсовое масло - высококалорийсреднеспелый, зимостойкий, безэруко- ный продукт, широко используемый в низкоглюкозинолатный (тип натуральном виде на пищевые цели, шей перевариваемостью. для приготовления маргаринов и майо-

Элвис – высокопродуктивный, бильных урожаев необходим высокий улучшают обмен веществ в организме человека, уменьшают возможность Рекомендуется для выращивания тромбообразования, противодействуразвитию сердечно-сосудистых Сорт Лорис дает масло и шрот, заболеваний, снижают и регулируют ло рапса привлекает все большее вни-Сорт Лорис внесен в Госреестр мание как источник возобновляемого селекционных достижений и допущен сырья для химической промышленно-Сорт Элвис характеризуется более к использованию в производстве с сти и энергетики. Спектр его использования для технических целей чрез-Озимый рапс - ценная масличная вычайно широк - от использования в и кормовая культура, источник высо- качестве исходного материала для хивиде смазочных средств и перспектив-

> Рапсовый шрот (жмых), получаемый после извлечения из семян масла - высокобелковый корм для животных. Он близок к соевому шроту по содержанию белка (35...39 %), не уступая по сбалансированности аминокислотного состава. Ценным кормом, не уступающим по содержанию белка бобовым культурам, является зелёная масса рапса. При уборке в начале цветения рапсовых растений с одного гектара посева можно получить 40...60 тонн корма, отличающегося сочностью, низким содержанием клетчатки, хоро-

Рапс - отличный медонос. За 25-30 Сорт Лорис характеризуется высо- незов, в консервном и косметическом дней цветения с каждого гектара пчекой потенциальной семенной продук- производстве как аналог оливкового лы собирают до 90 кг мёда. С агротехтивностью. В оптимальные годы уро- масла. С точки зрения физиологии нической точки зрения рапс является хорошим предшественником: га. Развивается осенью быстро, обра- ет преимущество перед другими рас- освобождает поле, улучшает структузует сильную корневую систему и тительными маслами, так как содер- ру и плодородие почвы, уменьшает мощную листовую розетку. Хорошо жит все физиологически важные кис- засорённость полей. Возделывание выровнен по высоте, отличается друж- лоты в оптимальном соотношении. В зерновых культур после рапса гаранным цветением и созреванием, приго- состав рапсового масла входит значи- тирует получение прибавки урожая тельное количество глицеридов нена- зерна в 10... 15 % без дополнительных



2017 ГОД- ГОД ЭКОЛОГИИ В РОССИИ

оборота и эффективность растениевод- Российские сорта озимого рапса не ции (РС1) (до 1.07.17) составляет 80 ства в целом.

российским почвенно-климатическим получения с 1 гектара 4,0-4,5 т семян. условиям.

уступают в урожайности иностран- рублей за 1 кг. Современные сорта рапса озимого ным. Соблюдение основных элементов селекции ВНИИМК - Лорис и Элвис технологии возделывания рапса озинаилучшим образом адаптированы к мого создает реальные возможности Стоимость семян первой репродук-

По информации регионального представителя ГНУ ВНИИМК. Владимир Коренев, +7(4722)21-94-05:

308036, г. Белгород, ТОЦ «Омега», ул. Губкина, д. 48А, оф. 34



ИП Коренев В. Б. Телефон: +7(4722) 21-94-05; E-mail: info@uslugi-agro.ru

Озимый рапс Элвис - высокопродуктивный, раннеспелый (260-265 дней), высота растений 150-160 см, зимостойкий, обладает высокими темпами роста и развития в осенний и весенний периоды вегетации, масса 1000 семян 4,2-4,5 г. Это раннеспелый, безэруковый, низкоглюкозинолатный сорт (тип "00"). Озимый рапс Элвис характеризуется коротким вегационным периодом, небольшой высотой растений и технологичностью в уборке.

Масло, получаемое из семян сорта Элвис, относится к группе пищевых жиров, а шрот высокобелковый кормовой концентрат в рационах почти всех видов сельскохозяйственных животных. Сорт Элвис рекомендуется для возделывания на зерно и зеленый корм по Северо-Кавказскому, Центральному, Волго-Вятскому регионам и в Калининградской области.





2017 ГОД- ГОД ЭКОЛОГИИ В РОССИИ

308036, г. Белгород, ТОЦ «Омега», ул. Губкина, д. 48A, оф. 34



ИП Коренев В. Б. Телефон: +7(4722) 21-94-05; E-mail: info@uslugi-agro.ru

Озимый рапс Лорис - высокоурожайный, среднеспелый (267-272 дней), выровнен по высоте, дружности цветения и созревания, высота растений 160-170 см, масса 1000 семян 3,9-4,1 г. Сорт Лорис - среднеспелый, зимостойкий, безэруковый, низкоглюкозинолатный (тип "00").

Сорт Лорис характеризуется высокой потенциальной семенной продуктивностью. В оптимальные годы урожайность семян может достигать 4,8 ц/га. Развивается осенью быстро, образует сильную корневую систему и мощную листовую розетку. Хорошо выровнен по высоте, отличается дружным цветением и созреванием, пригоден для прямого комбайнирования.

Для достижения высоких и стабильных урожаев необходим высокий агрофон.

Рекомендуется для выращивания на семена и зеленый корм.

Сорт Лорис дает масло и шрот, соответствующие мировым стандартам качества.

| | Вегетационный период | 265-270 суток |
|--|------------------------------|----------------------------|
| | Высота растения | 170-180 см |
| | Оптимальная густота к уборке | 40-50 раст./м ² |
| | Урожайность семян | 4,0-4,5 т/га |
| | Масличность семян | 46-48 % |
| | Сбор масла | 1,7-1,9 т/га |

Стоимость семян первой репродукции (РС1) (до 1.07.17) составляет 80 рублей за 1 кг.



Продовольственные карты – адресность и целевое расходование



Программа продовольственной помощи малоимущим гражданам пока находится в стадии обсуждения и вызывает больше вопросов, чем ответов. В Совете Федерации состоялось заседание рабочей группы по развитию системы внутренней продовольственной помощи, в том числе социального питания. В обсуждении принял участие сенатор от Саратовской области Олег Алексеев.

Программа продовольственной помощи малоимущим гражданам, разработанная Минпромторгом РФ, направлена на поддержку российских производителей и оказание адресной помощи нуждающимся людям. Цель документа — поддержка экономики страны за счет стимулирования потребительского спроса.

«Предполагается, что малоимущие граждане будут получать субсидии из

федерального бюджета. Деньги начисляются на карту «Мир», их необходимо потратить в течение месяца, иначе потом меньше начислят. Потратить можно лишь на продукты питания, перечень которых будет утвержден», – рассказал Олег Алексеев. Алкоголь и сигареты по карте не продадут. Для сельских жителей планируют включить в перечень семена, саженцы, корма для сельскохозяйственных животных. Обналичить средства в банкомате тоже запрещено.

Заседание провел Сергей Лисовский, первый заместитель председателя комитета Совета Федерации по аграрнопродовольственной политике и природопользованию, который отметил, что рабочая группа к осени должна подготовить свое видение реализации данной

программы внести предложения в проект. Пока же, как отмечено в рекомендациях, вопросов больше чем ответов. Авторы программы планируют направить на ее реализацию почти 300 млрд. рублей и ожидают прирост на уровне 500-600 млрд. Вместе с тем эксперты предупреждают, что расходы в 300 млрд. рублей будут обременительны для бюдже-

«На заседании были высказаны опасения, что не вся выделенная государством помощь дойдет именно до производителя. Львиную долю могут забрать торговые сети. Ведь в отдельных магазинах наценки на определенные виды продуктов питания достигают 300%. Минсельхоз РФ предлагает необходимый перечень продуктов определять на федеральном уровне, а не спускать программу на уровень регионов. Члены комитета по аграрнопродовольственной политике и природопользованию считают, что в набор должны войти продукты, которые производят наши аграрии», - отметил Олег Апексеев

> Министерство сельского хозяйства области





Специалисты службы предоставляют:

- индивидуальные консультации в офисе, по телефону и электронной почте;
 - групповые консультации в форме семинаров и круглых столов на различных площадках;
- помощь в составление бизнес-планов по программам «Начинающий фермер» и «Семейные животноводческие фермы»;
- совместно с отраслевыми специалистами министерства сельского хозяйства и ученымиаграриями организуют и проводят семинары и «круглые столы»;

информацию в печатном и электронном виде.



Адрес: г. Саратов, ул. Университетская, 45/51 (Министерство сельского хозяйства) 7 этаж, к. 713. Тел.: (8452) 27-25-19, 27-25-48. www.saratovagro.ru e-mail: info@saratovagro.ru