

Урожай по осени считают

Агаповчане обеспечат Магнитку картофелем и овощами

НА ПОЛЯХ пригородных районов для Магнитки в прежних объемах заложил урожай картофеля и овощей.

Всю вторую половину мая на солнце в полдень было под 30. Такая жара ускорила посадку картофеля и сев овощей. Раньше обычного подготовили к работе оросительные системы. Без них гарантированный урожай не осилить. До осенних ярмарок далеко, но сейчас уже можно определить, в каких объемах будет заполнен магнитогорский рынок.

Несмотря на прошлогоднее перепроизводство картофеля и овощей, которое доставило немало хлопот, село, в основном, сохранило прежние позиции. Основной производитель – Агаповский район – этой весной размещает картофель на площади 914 гектаров и овощи – на 376. Для сравнения: Верхнеуральский район под картофель отвел 175 гектаров полей, под овощи – 40. Нагайбакский район, соответственно, 70 и 28, Кизильский район ограничился только производством картофеля на площади в 20 гектаров. С прошлого года ориентируется на магнитогорский рынок и Абзелиловский район Башкирии.

Первыми отсеялись в Агаповском районе, позже других посадку картофеля закончили в Верхнеуральском. Эти цифры говорят об одном – основные производители картофеля и овощей в Агаповском районе не сдают многолетних позиций.



Но урожай считают по осени, к тому же, количество гектаров не всегда означает качество. При избытке урожая и неизбежном обострении конкуренции качество выращенной продукции будет иметь решающее значение. Осенью существенную роль начинает играть и еще одна особенность. Раньше сельские производители избытки своей продукции без труда реализовывали в других промышленных центрах области и за ее пределами. Наш южноуральский картофель был востребован даже в Центральном и в Северо-Западном федеральных округах. Но успешное освоение огороднического дела в прошлом году показало, что везти продукцию селам некуда, к тому же транспортные затраты делают урожай нерентабельным.

– Работать себе в убыток никто не станет, поэтому мы внимание сосредотачиваем на магнитогорском рынке сбыта, – говорит директор ЗАО «Агаповское» Николай Москалев. – Под него мы подстраиваем производство с общепринятыми мировыми стандартами. Вступление России в ВТО накладывает и на нас определенные обязательства по качеству.

Это предприятие первым в районе закончило посадку картофеля на всей запланированной площади в 200 гектаров. Овощи занимают меньшую площадь – всего 50 гектаров. Такая разница объясняется тем, что современные технологии резко – в 5–6 раз повысили урожайность овощей. Сейчас с каждого гектара собирают до 60 тонн лука,

моркови, намного больше капусты, увеличивать площади нет необходимости. Кроме того, все производство картофеля и овощей с этого года в хозяйстве переводят на поля, что означает достижение гарантированных урожаев. Все эти поля по осени в общей сложности дадут не менее 6 тысяч тонн продукции, третью часть всего районного урожая. Напомним, что Агаповский район на протяжении многих лет поставляет в Магнитогорск ежегодно 18–20 тысяч тонн картофеля и овощей.

Не пожалели средств на семена, изучение потребительского спроса. Если по овощам преимущество удерживают западные селекции, то в картофеле потребитель ориентируется на отечественные сорта: «Не-

вский», «Спиридон», «Розара». Картофель выращивают только из семян элитных и первой репродукции. Для этого семенной фонд ежегодно обновляется, как и техника. Посадка и уборка картофеля производится немецким оборудованием. В этом году предприятие приобрело еще одну импортную посадочную машину за 900 тысяч рублей, которая обеспечивает необходимую глубину, плотность размещения семян. Отсюда и начинается производство урожая по мировым стандартам.

Соседи по полям тоже не стоят на месте. На условиях лизинга приобретают самую современную посевную и почвообрабатывающую технику. Еще два-три года назад она была в единичных экземплярах, этой весной техника с компьютерным обеспечением стала привычной. При этом техническое обновление в равной степени коснулось посадки картофеля, овощей и зерна основных направлений сельскохозяйственного производства.

Всего с начала года агропромышленный комплекс области по программе обновления «Росагролизинга» получил 75 единиц техники на сумму более 200 миллионов рублей. Поэтому объяснимы требования руководства области на достижение более высоких темпов. Однако село в большей степени волнуется не «начальственный» гнев, а требования потребителей. На них и работают ☺

Нашествие насекомых

Саранча летела и – села... в Челябинской области

ЭТИМ ЛЕТОМ в ряде районов области ожидается нашествие саранчи. Ее видов на нашей территории зарегистрировано около двадцати. Селяне бьют тревогу.

По словам начальника отдела защиты растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» Владимира Барбароша, наибольшую опасность, как и в предыдущие годы, представляет перелетная саранча и итальянский прус. В Уйском, Агаповском и Кизильском районах в прошлом году был введен режим чрезвычайной ситуации, связанный с нашествием этих насекомых.

Как считают специалисты, период с мая по июнь – самое благоприятное время для обработки территории от личинок саранчи. Предполагается, что под обработку должны попасть 33,61 тысячи гектаров территории.

В некоторых районах Челябинской области задумываются о том, чтобы ввести режим чрезвычайной ситуации. Например, в Агаповском районе, по словам главы района Александра Журавлева, численность саранчи возросла едва ли не в десять раз. Для большей эффективности соседние районы должны согласовывать между собой мероприятия по борьбе с насекомыми.

Кроме того, начался лет лугового мотылька. В прошлом году он был настолько сильным, что мотылек забивал решетки радиаторов автомобилей. Ситуация может повториться и нынешним летом.

По опыту прошлого года видно, что распростране-



ние вредителей происходит на бесхозных, брошенных землях, а также пастбищах и сенокосах. Этой весной, например, в Уйском районе около 30 процентов лесов, пострадавших от саранчи, стоят голыми, листья на них просто не распустились.

В 2011 году на борьбу с вредителями на территории Челябинской области из федеральной казны было вы-

делено 231,176 тысячи рублей, а из областной – около 30 миллионов.

В нынешнем году из федерального бюджета средства предоставят только в том случае, если в районах будет введен режим чрезвычайной ситуации. В областном бюджете на эти цели заложено 18,5 миллиона рублей ☺

ПРАЗДНИК

Необычный парад детских колясок

В ДЕНЬ ЗАЩИТЫ детей в Фершампенуазе состоялся первый парад колясок. Чудо-экипажи для детей проехали перед Домом культуры.

Администрация Нагайбакского района пригласила на праздник всех маленьких детей и их родителей. Основная ответственность, конечно, легла на плечи взрослых. Мамы и папы постарались превратить обыкновенные коляски в дизайнерские шедевры.

Жюри определило победителей в пяти номинациях: «Экипаж для принцессы», «Экипаж для принца», «Коляска-карикатурал», «Техноколяска» и «Коляска-фантазия». Самые творческие и изобретательные семьи получили подарки.

РЕЖИМ

Вход в лес открыт

В ОБЛАСТИ отменен особый противопожарный режим, введенный в апреле в связи со сложной пожароопасной обстановкой в лесах.

Благодаря недавним ливневым дождям количество зарегистрируемых пожаров значительно снизилось. По сообщению пресс-службы ГУ МЧС России по области, с начала пожароопасного сезона в регионе ликвидировано 850 лесных пожаров на площади около шести тысяч гектаров. С огнем боролись более шести тысяч человек и огромное количество техники.

МИГРАЦИЯ

Нелегалы из Поднебесной

НА ЮЖНОМ УРАЛЕ проведена операция «Нелегалы-2012», сообщает пресс-служба УФС России по Челябинской области.

В результате операции привлечены к ответственности и оштрафованы девять граждан Поднебесной и их работодатели. Нелегалы были выявлены в результате проверки тепличных построек недалеко от поселка Кисегач сотрудниками миграционной службы и полиции. Граждане Китая въехали на территорию России по туристической визе и незаконно работали в тепличном хозяйстве, а по истечении срока визы страну не покинули. Китайцы проживали в деревянных бараках с окнами, затянутыми пленкой.

Всего по итогам рейда было составлено 36 административных протоколов и наложено штрафов на 72 тысячи рублей.

Выберут лучшего механизатора

Губернатор Челябинской области Михаил Юревич подписал постановление о проведении в 2012 году областного конкурса пахарей. Оценить профессионализм современных земледельцев будут 21 и 22 июня в хозяйстве «Красноармейское» (Варненский район).

Областные конкурсы пахарей не проводились в Челябинской области по меньшей мере два десятка лет. Возрождение этой доброй традиции позволит поднять престиж профессии механизатора, привлечь на село молодежь, уверенны в региональном минсельхозе.

Место проведения областного конкурса – Варненский район – выбрано не случайно: во-первых, близко к основным сельскохозяйственным районам области, во-вторых, у варненцев есть опыт проведения подобных мероприятий на районном уровне.

Программа конкурса включает два этапа – теоретическая и практическая части. На первом

этапе участники конкурса, – а принять участие сможет при желании любой житель Челябинской области с удостоверением тракториста-машиниста или целая команда трактористов, – будут рассказывать судейской коллегии об устройстве и эксплуатации трактора и сельскохозяйственных методов обработки почвы. На втором этапе земледельцы покажут практически, как они умеют управлять трактором с прикрепленным к нему отвальным плугом.

В конкурсе предусмотрено семь номинаций. В каждой будет по три призовых места, победителям выплатят денежные призы от пяти до тридцати тысяч рублей. Исключение составит номинация для команд трактористов – членам команды-победителя денежная премия будет выплачена равными долями.

В рамках конкурса организатор – министерство сельского хозяйства Челябинской области – запланировал выставку и полевые испытания новой сельскохозяйственной техники по кормозаготовке и обработке почвы.

РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ

Компьютерный метод «NLS-диагностика»

Метод позволяет увидеть изнутри органы и ткани человека, обнаружить индивидуальную предрасположенность к самым серьезным заболеваниям.

Перечень органов и систем, предлагаемых для диагностического обследования:

- сердечно-сосудистая система + кровь;
- нервная система; • желудочно-кишечный тракт;
- костно-мышечная система; • мочеполовая система;
- дыхательная система; • эндокринная система.

Приемы ведутся по предварительной записи по тел.: 43-72-91, 8-906-854-20-20. Пр. К. Маркса, 190 (вход со стороны ул. Б. Ручьева)

Возможны противопоказания. Проконсультируйтесь со специалистом

КУПЕ-ЛЮКС ШКАФ-КУПЕ
МЕБЕЛЬ НА ЗАКАЗ ЗА 3 ДНЯ
Кухни, горки, прихожие, детские комнаты.
Т: 45-71-70, 8-902-86-09-891

В ДОБРЫЕ РУКИ

• Отдам в добрые руки стерилизованных котеночек: годовалая – цвет «черепашка» и серенькая, приучены к туалету. Котика черного и тигрового окраса. Т: 22-66-32, 8-961-577-90-75.

Телефон отдела рекламы «ММ»
35-65-53

ПРОГРАММЫ

Возвращаются соотечественники

НА ЮЖНОУРАЛЬСКУЮ землю прибыл первый участник областной целевой программы по оказанию содействия добровольному переселению соотечественников из-за рубежа.

Им оказался учитель английского языка Р. К. Раджабов, которого давно уже ждут в средней образовательной школе поселка Княженский Брединского муниципального района. К слову сказать, преподаватель иностранного и информатики также ждет с нетерпением и в школах поселков Маяк и Наследнический.

– Программа «Соотечественник» действует с января этого года, – рассказывает заместитель главы администрации Брединского муниципального района по социальной политике Павел Сульдин. – Прежде чем приступить к работе, кандидат проходит у нас жесткий отбор на специальной комиссии, где учитываются его возраст, семейное положение, трудовой стаж, характеристики. Среди кандидатов есть не только учителя, но и врачи, представители других специальностей из Украины, Армении. В поселке Гогино, например, требуется сегодня специалист с редкой квалификацией водителя автобуса для подвозки детей в школу.

На сегодняшний день по программе «Соотечественники» утверждена 31 кандидатура на вакансию учителя, стоматолога, бухгалтеря, воспитателя в детском саду, инженеров, водителей, электросварщиков, сообщили в главном управлении по труду и занятости населения Челябинской области. Всего за 2012 год ожидается переселение 256 человек в Брединский, Карталинский, Троицкий и Чесменский муниципальные районы.

ИДЕЯ

Не для колбасы

НА ПОЛЯХ ОБЛАСТИ будут выращивать сою. Интерес к этой культуре вызван не использованием ее в пищевой промышленности, а потребностями птицеводства и увеличением стада высокопродуктивного импортного скота в хозяйствах.

Соя – источник так называемого «защитного» белка, который практически полностью усваивается в организме животных. Самым наглядным результатом его применения является рост продуктивности – практически на 10 процентов.

В рационах зарубежных буренок такого белка содержится до 80 процентов, в российских «заменителях» – жмыхах и шпротах – от пяти до двадцати. Впрочем, на Кубани сельхозпроизводители научились доводить содержание защитного белка в соевых и подсолнечниковых жмыхах до 72 процентов. Однако климатические условия Урала для сои неблагоприятны, что вынуждает сельхозпредприятия закупать соевый концентрат на стороне. Да и нарушения технологии возделывания резко снижают урожайность.

До сих пор соя на Южном Урале не возделывалась. Первые опыты по ее возделыванию начались в 2000 году с подачи одной из компаний, специализирующихся помимо прочего на производстве кормов и промышленном птицеводстве. С 700 гектаров тогда собрали 377 тонн, после чего соевые поля появились в пяти районах области. Однако довольно дорогая технология и склонность участвующих в эксперименте хозяйств списывать убытки на счет освоения новой культуры заставили спустя шесть лет свернуть перспективное направление.

Теперь над приспособлением перспективной культуры к условиям рискованного земледелия будет работать целый ряд предприятий – от сельхозпроизводителей до агроинженерной академии. Селянам, решившим заняться производством сои, обещают областные субсидии на приобретение элитных семян, на что в 2012 году из областного бюджета выделяется 22 миллиона рублей. Профинансированы будут также разработки технологии возделывания сои на зерно и подбор сортов для лесостепной зоны области, а также испытания их на государственных сортоучастках в институте агроэкологии в Миассе.

Кстати

По оценке минсельхоза Челябинской области, в 2013 году только птицефабрикам региона понадобится около 120 тысяч тонн сои. С учетом потребности животноводческих хозяйств эта цифра доходит до 200 тысяч тонн.

Первые опыты по возделыванию сои на Южном Урале начались в 2000 году