

Сегодня в номере:

АКТУАЛЬНО	3
Н.Федоров провел оперативное совещание с руководителями Минсельхоза России и Россельхознадзора	3
ННПП «НЭСТ М»: Эффективная защита от засухи: ЦИРКОН на посевах озимой и яровой пшеницы	4
ТЕМА ДНЯ	4
Жаркая весна негативно скажется на урожае озимых в РФ	6
РЫНОК ЗЕРНА. ЧТО У СОСЕДЕЙ?	7
В Кыргызстане пшеница посеяна на 85,1% площадей	7
В Казахстане зерновые посеяны на 74% площадей	7
Украина: с посевной управились в срок	8
НОВОСТИ ЗЕРНА. ЧТО В РЕГИОНАХ?	11
<i>Приволжский ФО</i>	11
В Самарской области завершилась посевная кампания-2012	11
Элеваторы Саратовской области готовы разместить на хранение весь выращенный в области урожай	13
<i>Южный ФО</i>	14
Площадь яровых и озимых посевов в Адыгее составила около 200 тыс. га	14
В Ростовской области из-за засухи погибло более 25 тыс. га посевов	15
<i>Центральный ФО</i>	15
Цена на зерно в Воронежской области изменится из-за жары.	15
Зерновые в Липецкой области находятся в угнетенном состоянии	16
<i>Сибирский ФО</i>	17
В Омской области завершается яровой сев	17
Темпы посевной в Красноярском крае превысили прошлогодние 20	18
<i>Северо-Кавказский ФО</i>	18
Сев яровых зерновых завершен в Северо-Кавказском федеральном округе	18
Земледельцы Кабардино-Балкарии планируют произвести зерновых и зернобобовых более 700 тыс. тонн	19
<i>Уральский ФО</i>	20
В Челябинской области проверили сохранность зерна госфонда	20
<i>Северо-Западный ФО</i>	20
Минсельхоз области «не теряет надежды» получить обещанные деньги на мелиорацию	20
<i>Дальневосточный ФО</i>	21
Госпредприятия Сахалинской области получили сельхозтехнику	21
ЭКСПОРТ. ИМПОРТ	22
В новом сельскохозяйственном сезоне экспортная реализация России снизится до 23,7 миллиона тонн	22
ЗЕРНОВЫЕ ИНТЕРВЕНЦИИ	24
31 мая из государственного интервенционного фонда продано 51,475 тысячи тонн зерна	24
Прерывать товарные интервенции на рынке зерна в планы Министерства сельского хозяйства РФ пока не входит	25
ОТ ПОЛИТИКИ К ПРАКТИКЕ	26
Россия: В Карачаево-Черкесии появится страховой фонд семян сельхозрастений	26
На развитие сел Тверской области выделили 930,1 млн рублей	27
ЗЕРНО И ТРАНСПОРТ	27

Казахстан планирует дополнительно закупить 5 тыс. зерновозов.....	27
Ставропольские аграрии получают новую технику	28
СТРОИТЕЛЬСТВО И ТЕХНОЛОГИИ	29
Минсельхоз Якутии намерен внедрить космические технологии в работу земледельцев.....	29
Табунский элеватор обновляет оборудование	29
В Якутии будет построен зернокомплекс по очистке фуражного зерна.....	30
ТЕХНОПАРК	30
В одном из районов Башкортостана открылась машинно-технологическая станция	30
РЫНОК УДОБРЕНИЙ	31
Что будет с рынком удобрений?	31
ВЫСТАВКИ, ФОРУМЫ, КОНФЕРЕНЦИИ	32
AgriTek Uzbekistan - 2012.....	32
Дни поля «ЮГАГРО» - 2012	32

АКТУАЛЬНО

Н.Федоров провел оперативное совещание с руководителями Минсельхоза России и Россельхознадзора

На совещании, прошедшем в формате видеоконференции с шестью субъектами РФ, глава Минсельхоза России Николай Федоров обсудил ход проведения весенних полевых сельскохозяйственных работ 2012 года, состояние посевов и прогнозы на урожай в условиях сложившейся климатической обстановки.



По состоянию на 29 мая завершен сев яровых зерновых культур в Северо-Кавказском федеральном округе, близок к завершению в Южном и Центральном федеральных округах. Активно продолжается посевная кампания в других субъектах РФ. Всего засеяно 43,2 млн. га, что составляет 85% от запланированных площадей. В штатном режиме продолжается сев кукурузы, риса, рапса, сахарной свеклы, подсолнечника и других культур.

Министр Н.Федоров поднял проблему обеспечения сельхозтоваропроизводителей качественными семенами отечественного производства. По его словам, крайне актуальным остается развитие российской аграрной науки, в частности, в области семеноводства. «Мы должны быть конкурентоспособными в рамках ВТО. Принятие закона «О семеноводстве» будет этому способствовать», - подчеркнул глава Минсельхоза.

В связи со складывающейся в ряде субъектов РФ неблагоприятной климатической обстановкой Н.Федоров поручил руководителям органов управления АПК взять на особый контроль ситуацию со страхованием урожаев. Министерство продолжает принимать заявки на перечисление средств господдержки агрострахования по ранее заключенным соглашениям с субъектами РФ.

На совещании обсуждалась текущая ситуация с обеспечением сельхозтоваропроизводителей кредитными ресурсами, минеральными удобрениями, горюче-смазочными материалами. Что касается ГСМ, общий объем выделенного льготного топлива на конец мая составил 1 млн. 343 тыс. тонн, экономия сельхозтоваропроизводителей за счет его использования – 12,3 млрд. рублей.

Глава Минсельхоза России поручил ускорить работу по определению условий поставки льготных ГСМ на второе полугодие 2012 года, отметив, что эта тема будет предметом отдельного рассмотрения на одном из ближайших заседаний Правительства РФ.

На оперативном совещании также была рассмотрена эпизоотическая ситуация в отдельных субъектах РФ.

Источник: <http://www.zol.ru/z-news/showlinks.php?id=83406#>

Фото: <http://blogs.mail.ru/community/fishinqlady/14FEF319F21DAFAE.html>

ННПП «НЭСТ М»: Эффективная защита от засухи: ЦИРКОН на посевах озимой и яровой пшеницы

Обработка препаратом Циркон привела к повышению урожайности зерна яровой пшеницы. Особенно эффективным в условиях засухи было двукратное применение Циркона: 10 мл/га в период кущения и 20 мл/га в период колошения. Данная обработка удвоила сбор зерна. Введение в рабочий раствор гербицида Элант регулятора роста Циркон увеличило степень гибели однолетних и многолетних сорняков.

Яровая пшеница

Изучалось влияние гербицида Элант и регулятора роста Циркон на засоренность яровой пшеницы и урожайность зерна.

В результате учета засоренности, проведенного через 20 дней после обработки гербицидом и его смесями, выявлено наличие сорняков однолетних и многолетних только в варианте, где применялся один препарат Элант (контроль), и полное отсутствие однолетних видов при использовании его смесей с Цирконом. Численность многолетних видов во всех вариантах с применением смесей сократилась на 97-99% по отношению к контролю. К моменту уборки яровой пшеницы в вариантах с комплексным применением гербицида и биорегулятора Циркон гибель однолетников составляла 100%.



ПОД ЗАЩИТОЙ Природный регулятор и индуктор
болезнеустойчивости растений.

Нэст М
ПРИРОДЫ

ЦИРКОН®
ВСЕГДА
здоровый
Урожай

Корнеобразователь, индуктор цветения и плодообразования.

Эффективная защита от засухи и УФ-В излучения

Увеличение срока хранения продукции

Разработано и произведено: ННПП «НЭСТ М», Россия,
127550, г. Москва, ул. Прянишникова, д 31 «А», к 110,
т. (495) 976-27-06, т/ф (495) 976-47-36,
e-mail: nest-m@df.ru www.nest-m.ru

Таким образом, введение в рабочий раствор гербицида Элант регулятора роста Циркон увеличило степень гибели однолетних и многолетних сорняков.

Обработка Цирконом привела к повышению урожайности зерна яровой пшеницы. Особенно эффективным в условиях засухи было двукратное применение Циркона: 10 мл/га в период кущения и 20 мл/га (время колошения). Данная обработка удвоила сбор зерна.

Действие Циркона на урожайность яровой пшеницы

Вариант опыта	Урожайность,		Масса зерна колоса, г	Число зерен в колосе, шт.
	ц/га	% к контролю		
Контроль (Элант 0,7 л/га, фаза кущения)	10,90	100	0,64	20,8
Элант + Циркон 10 мл/га (фаза кущения) + Циркон 20 мл/га (фаза колошения)	22,96	211	0,78	22,5
НСР ₀₅	0,9		0,07	0,33

Существенный рост урожайности, отмеченный при 2-кратном применении Циркона и однократном в норме расхода 20 мл/га, также связан с увеличением количества зерен в колосе и их массы, несмотря на засуху в период колошения и налива зерна.

Озимая пшеница

В посевах озимой пшеницы Циркон применяли в эти же фазы развития культуры, но в фазу кущения обработка посева регулятором роста была без гербицида, что отразилось на её урожайности.

Влияние Циркона на урожайность озимой пшеницы в условиях засухи было менее ощутимым, чем на урожайность яровой пшеницы. Отмечена лишь тенденция к росту сбора зерна (на 5-6%) в вариантах с двукратным применением Циркона: 10+20 мл/га и 20+20 мл/га.

Не исключена вероятность, что более высокая результативность действия Циркона на посевах яровой пшеницы обусловлена тем, что первая обработка в фазу кущения проведена баковой смесью Циркона с гербицидом. Подобное явление мы отмечали при использовании смесей Циркона с гербицидами на посевах других культур.

В процессе вегетации были проведены наблюдения за влиянием Циркона на распространение и развитие возбудителей болезней озимой пшеницы. Циркон не оказал влияния на распространение возбудителя септориоза, но в определенной степени сдерживал его развитие.

Циркон оказал существенное действие на распространение бактериоза. Так в контрольном варианте количество растений, пораженных бактериозом, равнялось 15%, а при обработке растений Цирконом при двукратной обработке (20+20 мл/га) оно было в 3 раза ниже.

ННПП «НЭСТ М»
Дорожкина Л.А., Нарезная Е.Д.

ТЕМА ДНЯ

Жаркая весна негативно скажется на урожае озимых в РФ

Жаркая весна привела к снижению ожидаемого урожая озимых культур, сообщил на пресс-конференции в четверг директор Гидрометцентра РФ Роман Вильфанд.

По его словам, прохладное начало лета сменили очень жаркий май и «сумасшедший экстремальный» апрель.

«На юге России 60 лет не было такой жаркой погоды... Следствием жары были негативные явления в вегетации сельхозкультур. Быстрый рост озимых, дефицит осадков привели к тому, что колошение замедлилось, насыщение влагой замедлилось, особенно в южных регионах пострадала озимая пшеница», — сказал Вильфанд.

Таким образом, валовый сбор этой культуры будет ниже, чем в прошлом году, сообщил глава Гидрометцентра.

По его словам, морозы зимой этого года также негативно сказались на плодовых деревьях.

Источник: <http://exp.idk.ru/news/zharkaya-vesna-negativno-skazhetsya-na-urozhae-ozimyx-v-rf/352290/>

РЫНОК ЗЕРНА. ЧТО У СОСЕДЕЙ?

В Кыргызстане пшеница посеяна на 85,1% площадей

В Кыргызстане по состоянию на 25 мая весновспашка фактически произведена на 503 тысячах гектарах при плане 590,3 тысячи га. На сегодняшний день вспахано на 105,3 тысячи больше, чем в соответствующем периоде 2011 года.

Как сообщили «Кабар» в пресс-службе Минсельхоза и мелиорации, на отчетную дату посеяно яровых зерновых колосовых на 277,5 тысячи га, что на 43,3 тысячи га, или 97,4%, больше аналогичного периода 2011-го. В том числе пшеницей занято 143,7 тысячи га, или 85,1%, от плана, ячменя - 133,8, или 115,9%.

В то же время кукурузы, картофеля посеяно на 23,7 тысячи га и 1,5 тысячи га больше, чем год назад, передает ИА «Казах-Зерно». В настоящее время также продолжается сев масличных культур, хлопчатника, сахарной свеклы, табака, риса, овощей, бахчевых и зернобобовых культур.

Источник: http://www.kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=58049:-851-&catid=16:newssngworld&Itemid=109

В Казахстане зерновые посеяны на 74% площадей

Зерновые культуры в Казахстане, по данным на 28 мая, засеяны на площади 11,8 миллиона гектаров, что составляет 76,4% к намеченному плану, сообщается на сайте министерства сельского хозяйства.

«По информации областных управлений сельского хозяйства, по состоянию на 28 мая в целом по республике яровые зерновые колосовые культуры посеяны на площади 11837,1,0 тысяч гектаров или 76,4% к намеченному, кукуруза – на 85,1 тысяч гектаров (82,2%), рис – на 86,6 тысяч гектаров (97,3%), масличные культуры – на 1653,7 тысяч гектаров (90,6%), овощные – на 109,7 тысяч гектаров (87,2%), бахчевые – на 68,4 тысяч гектаров (97,5%), картофель – на 176,1 тысяч гектаров (95,1%)», – говорится в сообщении.

Сев сахарной свеклы и хлопчатника произведен соответственно на 18,7 тысяч гектаров и 144,1 тысяч гектаров или 91,2% и 95,1% от намеченного объема площадей.

По данным управлений сельского хозяйства акиматов областей в текущем году сельскохозяйственные культуры планируется разместить на площади 21,5 миллиона

гектаров, что на 0,3 миллиона гектаров или на 1,3% больше уровня 2011 года. Площади весеннего сева прогнозируются на уровне 18,8 миллиона гектаров.

Источник: <http://exp.idk.ru/news/v-kazakhstane-zernovye-poseyany-na-74-ploshhadej/352197/>

Украина: с посевной управились в срок

Аграрии Украины завершили весеннюю посевную кампанию 2012 года. Сложные погодные условия в период сева озимых, а также их перезимовки внесли свои коррективы в площади сева яровых культур. И, тем не менее, министр аграрной политики и продовольствия Украины Николай Присяжнюк не видит угрозы продовольственной безопасности страны. Глава Минагропрода уверен, что продовольственная стабильность Украины будет обеспечена и обязательства по экспорту зерна будут выполнены.

По данным Минагропрода, на 1 июня посеяно 8,94 млн. га яровых зерновых и зернобобовых культур, что составляет 100% запланированных объемов сева. В том числе к отчетной дате уже посеян ячмень на площади 2,8 млн. га, яровая пшеница – 249,5 тыс. га, кукуруза – 4,57 млн. га, сорго – 168 тыс. га, гречиха – 272 тыс. га, просо – 193 тыс. га. А также проведен сев 1,31 млн. га сои и 4,17 млн. га подсолнечника.

По данным аграрного ведомства, наибольшие площади сева яровых зерновых и зернобобовых культур размещены в Днепропетровской (822 тыс. га), Полтавской (755 тыс. га), Харьковской (603 тыс. га), Кировоградской (564,1 тыс. га), Одесской (533 тыс. га), Винницкой (489,9 тыс. га) и Николаевской (485,6 тыс. га) областях.

Кукурузы больше всего посеяна в таких областях, как Полтавская (538 тыс. га), Днепропетровская (456 тыс. га), Кировоградская (377,8 тыс. га), Харьковская (321,8 тыс. га), Черкасская (308,5 тыс. га), Черниговская (287,3 тыс. га), Сумская (284,7 тыс. га).

Наибольшие площади под подсолнечником находятся в Днепропетровской (457 тыс. га), Запорожской (437,3 тыс. га), Кировоградской (415,2 тыс. га), Одесской (352,5 тыс. га), Николаевской (342,3 тыс. га), Харьковской (334,5 тыс. га) и Донецкой (329,4 тыс. га) областях.

Наибольшее количество сои аграрии посеяли в Полтавской (173,7 тыс. га), Кировоградской (149,3 тыс. га), Винницкой (135 тыс. га), Хмельницкой (131,3 тыс. га) и Киевской (119,1 тыс. га) областях.

Озимые зерновые и рапс, в свою очередь, как сообщал Госстат Украины, под урожай текущего года были посеяны на площади 9,4 млн. га.

Следует напомнить, что осенняя посевная кампания прошлого года проходила при чрезвычайно неблагоприятных погодных условиях. Высокие температуры и малое

количество осадков привели к почвенной засухе. По словам экспертов, таких неблагоприятных для сева условий не было с 2004 года. Аграрии ряда областей приостанавливали посевные работы или вовсе сокращали площади посевов озимых ввиду нецелесообразности дальнейшего сева после допустимых сроков. Все это привело к тому, что практически во всех областях страны часть посевов озимых как зерновых, так и рапса вошли в зиму слабыми и нераскутившимися.

Зачастую в течение перезимовки состояние посевов озимых культур может улучшиться при благоприятных погодных условиях. Однако нынешняя зима таких благ не принесла. На протяжении зимнего периода на большей части Украины снежный покров был недостаточным для защиты растений, а показатели температуры достигали критических уровней. В результате этого состояние озимых после перезимовки лишь ухудшилось и часть посевов погибла.

Как заявляли аграрные эксперты и представители Минагропрода, если, по данным на начало зимы, планировалось пересеять 1,5 млн. га озимых, то по истечении зимнего периода эта цифра возросла до 3,5 млн. га. «К сожалению, мы увеличили прогноз потерь. Мы сейчас видим, что будет необходимо пересеять 3 млн. га зерновых и где-то около 0,5 млн. га технических культур, в том числе рапс», – сказал в середине февраля Николай Присяжнюк.

Однако с приближением весенних полевых работ эта цифра была уменьшена до 1,52 млн. га. При этом, по официальным данным на 29 мая, озимые зерновые культуры сохранились на площади 7,7 млн. га, погибло около 0,8 млн. га. Следует также отметить, что правительство страны, как обычно, вмешалось в процесс посевной и внесло свои корректировки в планы аграриев.

Так, премьер-министр Украины Николай Азаров в начале апреля поручил Министерству аграрной политики и продовольствия проконтролировать структуру посевных площадей, чтобы не допустить дефицита какой-либо культуры, а также усилить контроль за использованием земель для выращивания технических культур, чтобы не допускать истощения почв. В частности, под особый контроль чиновников попал подсолнечник.

К примеру, Государственная инспекция сельского хозяйства в Киевской области в период посевной осуществляла мониторинг обязательности чередования культур в севооборотах и соблюдения нормативов их оптимального соотношения, наибольшее внимание уделив подсолнечнику. В случае обнаружения нарушений по завершении посевной кампании аграрий должен будет уплатить штраф.

В то же время, правительство Украины приняло решение компенсировать аграриям потери от гибели озимых зерновых, выделив на эти цели 300 млн. грн. Размер выплаты за

погибшие озимые должен составить 150 грн/га. По информации на конец апреля, поступили заявки на получение бюджетной компенсации от 683 предприятий на сумму 223 тыс. грн.

Несмотря на то, что министерство предложило сельхозпроизводителям финансовую поддержку, аграрии не спешили подавать заявки на дополнительную помощь, опасаясь того, что излишняя бюрократичность в виде дополнительных внеплановых проверок, особенно в период посевной, только бы мешала и отбирала у них драгоценное время. В то же время Минагропрод заявил, что причина отказа хозяйств от господдержки – требования министерства к пересеваемым культурам. Однако правда была на стороне аграриев, и помощь ведомства в данной ситуации оказалась не столь полезной, сколь обременительной.

Тем временем посевная набирала обороты, и к концу мая пересев озимых зерновых был проведен на площади 1,3 млн. га, что составляет 86% к планируемому объему. В том числе яровыми зерновыми пересеяно более 1 млн. га, из них ячменем – 437,1 тыс. га, кукурузой – 446,2 тыс. га, сорго – 56,2 млн. га, другими яровыми – 289,9 тыс. га.

Что касается урожая текущего года, то ряд экспертов и чиновников делают уже сейчас предварительные прогнозы относительно его объема.

По мнению специалистов Украинского гидрометеорологического центра, Украина соберет 14,5 млн. тонн озимых зерновых, что уступает прошлогоднему показателю на 43%. В то же время средняя урожайность озимой пшеницы ожидается на уровне 26 ц/га, ржи – 19 ц/га, ячменя – 21 ц/га. При этом самая низкая урожайность озимых прогнозируется в южных регионах, самая высокая – в западных, центральных и частично в северных. Прогноз относительно урожая озимых будет корректироваться до 25 июня.

По словам заместителя начальника департамента экономического развития и аграрного рынка Министерства аграрной политики и продовольствия Сергея Петренко, в целом урожай зерна в стране в текущем году может составить 47,2 млн. тонн.

Учитывая снижение урожайности до 32,7 ц/га, а также сокращение площадей под культурами, эксперты ИА «АПК-Информ», в свою очередь, прогнозируют валовой сбор зерна в Украине на уровне 46,1 млн. тонн.

По словам агрометеорологов, интенсивные осадки во второй половине мая улучшили ситуацию на полях. Такой характер погоды оказался благоприятным для развития сельскохозяйственных культур. Хочется надеяться, что погодные условия с начала созревания посевов и до конца уборочных работ будут только способствовать росту урожая культур в стране.

Источник: <http://www.apk-inform.com/ru/exclusive/topic/1005073#.T8xS9bBNuSU>

НОВОСТИ ЗЕРНА. ЧТО В РЕГИОНАХ?

Приволжский ФО

В Самарской области завершилась посевная кампания-2012

В Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Самарской области под председательством министра Виктора Альтергота состоялось рабочее совещание, посвященное подведению итогов посевной кампании. Все хозяйства губернии организовано завершили весенние полевые работы в прошедшие выходные, а 28 мая представили отчеты министерству.



Залог успеха

В последний день весны в областном Министерстве сельского хозяйства и продовольствия состоялось совещание с руководителями управлений сельского хозяйства муниципальных районов, на котором были подведены итоги посевной кампании 2012 года. Главный результат: благодаря государственной поддержке, своевременно оказанной селу, яровой сев проведен организованно и в оптимальные агротехнические сроки, пишет Самара.

В 2012 году Самарская область была подготовлена к посевной кампании лучше, чем когда-либо. Залогом успешного завершения весенних полевых работ стала беспрецедентная поддержка, оказываемая отрасли правительством региона и федеральным центром.

Отличные результаты

Как отметил руководитель управления растениеводства и земледелия областного Минсельхоза Сергей Ершов, несмотря на резкий переход от зимы к лету аграрии смогли быстро выйти в поля. «Оперативно провести посевную кампанию позволили слаженные подготовительные работы министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области и муниципальных районов - обеспечение области качественными семенами, минеральными удобрениями и ГСМ в достаточном объеме, готовность техники, заседание коллегий, работа специально созданного выездного штаба помогли скоординировать действия аграриев», - рассказал Ершов.

Посевные площади региона остались на уровне прошлого года - около 1,8 млн га, а вот структура посевов изменилась. В 2012 году в ней по сравнению с 2011 годом увеличена зерновая группа - за счет озимых, ячменя и зернобобовых культур, и сокращены посевные площади технических культур, в том числе подсолнечника, льна масличного. По предварительным данным, общая посевная площадь зерновых и зернобобовых культур составила более 920 тыс. га. Из них 360 тыс. га, или 40% озимых зерновых, и 560 тыс. га, или 60% - яровые.

Технические культуры размещены на площади около 520 тыс. га. Востребованной и популярной культурой для самарских аграриев стал нут, его площадь посева увеличилась на одну треть. Выросли посевные площади рапса и сои.

По итогам совещания было решено особое внимание уделить качественной подготовке паровых полей для посева озимых под урожай 2013 года, фитосанитарному мониторингу по предупреждению распространения особо опасных вредителей, а также вопросу целевого использования земель сельхозназначения.

Также в ходе совещания были намечены и перспективы дальнейшей работы, в том числе мероприятия по подготовке к кормозаготовительным и уборочным работам, а также формированию урожая 2013 года.

Следующий этап

После завершения посевной перед аграриями стоит не менее важная задача - сохранить посевы. На полях области ведется междурядная обработка, химзащита растений и борьба с вредителями, в частности, с блошкой, клопом-черепашкой, луговым мотыльком. На очереди и заготовка кормов. Если погодные условия сохранятся благоприятными, уборка ржи в этом году может начаться раньше обычных сроков.

В зимовку 2012-2013 годов самарским аграриям предстоит заготовить не менее 24 центнеров кормовых единиц грубых и сочных кормов из расчета на одну голову крупного скота, без учета концентрированных кормов. Некоторые районы уже приступили к созданию кормовых запасов.

Повсеместно во всех районах Самарской области проходит обработка паров. На совещании было подчеркнуто: учитывая вероятность начала уборочной кампании раньше обычного, необходимо приступить к подготовке сельхозтехники к уборке зерновых культур и сделать необходимые запасы горюче-смазочных материалов. Только будучи в состоянии 100%-ной готовности сельхозпредприятия могут рассчитывать на хороший урожай.

Как ранее сообщало ИА «Казах-Зерно», Самарская область из-за пожаров и засухи в 2010 году потеряла 50% урожая.

Источник: http://kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=58327:-2012&catid=16:newssngworld&Itemid=109

Фото: <http://samarskieizvestia.ru/document/729/?day=1&month=3&year=2011>

Элеваторы Саратовской области готовы разместить на хранение весь выращенный в области урожай

На базе минсельхоза области состоялось ежегодное совещание по вопросу готовности элеваторов и хлебоприемных предприятий к приемке зерна будущего урожая.

В деловой встрече приняли участие руководители элеваторов и хлебоприемных предприятий области, представители Российского Зернового Союза (Москва), руководители минсельхоза области и федеральных служб — Россельхознадзора, Роспотребнадзора, Ростехнадзора.

Выступающие руководители элеваторов, отмечая необходимость технического перевооружения и реконструкции предприятий, поделились опытом проведения подготовительных мероприятий и исполнения сроков готовности. Хотя это требует немалых финансовых средств, наиболее перспективными элеваторами приобретается современное лабораторное оборудование, высокопроизводительные зерноочистительные машины, электронные измерительные приборы, оснащенные по компьютерами. В целом, по заявлениям руководителей, элеваторы области готовы разместить на хранение весь выращенный в области урожай.

В ходе совещания руководители минсельхоза области поставили задачу осуществления количественной и качественной сохранности зерна и маслосемян нового урожая. Принять меры к беспрепятственному приему зерна нового урожая. Для решения этих задач необходимо своевременно провести подготовку материально-технической базы и, в срок до 20 июля, сдать ее государственной комиссии.

В свою очередь министерство в текущем году намерено строить политику взаимоотношений с предприятиями хлебопродуктов области таким образом, чтобы оказывать необходимую помощь и поддержку предприятиям, ведущим целенаправленную работу на укрепление и развитие производства.

В ходе совещания также были рассмотрены вопросы противопожарной безопасности на предприятиях, готовность весового оборудования и др.

Справочно:

В настоящее время 52 предприятия хлебопродуктов области, осуществляющих деятельность по приемке и хранению зерна и маслосемян, имеют техническую базу, включающую в себя около 3,2 млн. тонн элеваторно-складской емкости, 52 производственно-технические лаборатории, 86 станционных сушилок, 335 автомобилеразгрузчиков, в том числе 327 большегрузных, 150 автомобильных и железнодорожных весов, 153 стационарных зерноочислительных машин, 202 единицы передвижного транспортного оборудования.

Источник: <http://exp.idk.ru/news/ehlevatory-saratovskoj-oblasti-gotovy-razmestit-na-khranenie-ves-vyrashhennyj-v-oblasti-urozhaj/352289/>

Южный ФО

Площадь яровых и озимых посевов в Адыгее составила около 200 тыс. га

В Адыгее завершается весенняя посевная кампания. Как сообщили корреспонденту ИА "Казах-Зерно" в Минсельхозе региона, несмотря на аномально холодную зиму, аграрии республики справились с уходными работами, пересев поврежденные от морозов посевы и практически завершив на сегодняшний день посевную кампанию.

В частности, после зимы сохранились 80 тыс. га площадей озимых колосовых культур и рапса, на которых идут работы по подготовке к уборке. Поврежденные площади пересевались яровыми культурами, соей, кукурузой, подсолнечником.

Как отметил министр сельского хозяйства Адыгеи Юрий Петров, общая площадь яровых и озимых посевов в Адыгее составила в этом году около 200 тыс. га. В хозяйствах республики активно проведены и завершены работы по химвполке озимых зерновых и рапса. Сельхозпредприятия обеспечены льготным дизельным топливом, с которым в этом году проблем практически нет.

"В этом году для Адыгеи выделено более 3 тыс. тонн льготного дизельного топлива для весенних полевых работ, цена на него для крестьян составляет всего чуть более 18 рублей за литр, что значительно ниже, чем на заправках", - сказал Ю. Петров.

Источник: <http://grainboard.ru/news/read?id=278208>



В Ростовской области из-за засухи погибло более 25 тыс. га посевов

В Заветинском районе Ростовской области из-за засухи погибло более 25 тыс. га посевов.

В результате атмосферной засухи и высокой температуры высох посевной слой почв. Из-за этого в фазе всходов растения испытывали недостаток влаги.

В итоге погибли посевы на площади 27447 га.



31 мая, решением главы КЧС и ПБ Заветинского района введен режим «Чрезвычайной ситуации», сообщает пресс-служба ЮРЦ МЧС РФ.

Как писала «Живая Кубань», в Советском районе Ростовской области 280 га посевов пострадали от саранчи.

Источник: <http://exp.idk.ru/news/v-rostovskoj-oblasti-iz-za-zasukhi-pogiblo-bolee-25-tys-ga-posevov/352317/>

Фото: <http://www.agro-investor.ru/news/6942/>

Центральный ФО

Цена на зерно в Воронежской области изменится из-за жары.

Аномально жаркая середина весны в нашей области и ряде других регионов привела к корректировке видов на урожай и цену зерновых. В Калачеевском, Бутурлиновском, Воробьевском, Петропавловском, Богучарском, Россошанском, Кантемировском и Верхнемамонском районах в пересеве нуждаются около 25% озимых, сообщил директор НИИ сельского хозяйства имени Василия Докучаева Виктор Турусов, сообщает vvoronezhe.ru.

По прогнозам ученых-аграриев, 50 - 60% площадей посевов нашей области дадут урожай до 12 - 14 центнеров зерна с гектара, а 15 - 25% - до 20 центнеров. Уже сейчас из 617 тыс. га практически 20% подлежит списанию.

По данным Национального союза зернопроизводителей, неудовлетворительное состояние посевов привело к росту цен. Стоимость пшеницы третьего класса в регионах



Центрального федерального округа выросла на 200 рублей за тонну, достигнув в среднем 6200 рублей. Хотя в основном эксперты считают, что до завершения посевной прогнозы по урожаю-2012 преждевременны, Международный совет по зерну снизил оценку производства зерна в России с 91,4 до 86,4 млн тонн.

Аномальная жара способствует распространению сельхозвредителей и болезней растений. В Новохоперском районе объявлена чрезвычайная ситуация по саранче. Уже начались обработки против личинок итальянского пруса в Богучарском, Поворинском, Борисоглебском и ряде других районов. О начале борьбы с саранчой сообщают соседи из Волгоградской, Саратовской, Тамбовской, Ростовской и Белгородской областей.



Источник: <http://agronews.ru/news/detail/119650/>

Фото: <http://novostey.com/other/news152352.html>

Зерновые в Липецкой области находятся в угнетенном состоянии

Аграриям нужны проливные дожди

Липецкие аграрии не исключают вероятности повторения событий жаркого лета 2010 года, которое поставило ряд антирекордов при сборе урожая. Ситуация грозит стать зеркальной, если в течение этой недели не прольют обильные дожди. Об этом LipetskMedia сообщил сотрудник областного управления сельского хозяйства Александр Раков.

По словам Александра Ракова, из-за отсутствия влаги зерновые культуры на липецких полях находятся в угнетенном состоянии. Озимые пшеница и ячмень вышли из зимовки ослабленными, чтобы колосья налились, требуются многодневные дожди. В лучшем виде находятся технические культуры – сахарная свекла и подсолнечник. Но и от них без дождя получить хороший урожай невозможно.

Источник: http://www.lipetskmedia.ru/news/view/12719-Zyernoviye_kulturi.html

Сибирский ФО

В Омской области завершается яровой сев

Часть районов Омской области завершили посевные работы. Общая площадь ярового сева превысила 80 % от запланированного объема. Однако аграриям надо прибавить в посеве масличных и крупяных культур: пока освоено всего 40 % отведенной под них площади.

Основные весенне-полевые работы на территории Омской области близки к завершению. Об этом на заседании регионального штаба по проведению посевной кампании сообщил начальник управления земледелия и инженерно-технического обеспечения минсельхоза Николай Дранкович.

Он отметил, что общая площадь ярового сева составила 2,1 млн га, или 84 % от запланированного объема. Из них зерновыми и зернобобовыми культурами засеяно 1,7 млн га, пшеницей – 1,37 млн га, масличными культурами – 117 тыс. га и яровыми кормовыми культурами – 188 тыс. га.

– Несмотря на погоду и отставание в начале посевной кампании, уже сейчас очевидно, что аграрии области уложились в оптимальные сроки, – подчеркнул Николай Дранкович. – Также омское Прииртышье смогло сохранить лидирующие позиции в Сибирском федеральном округе.

Напомним, в начале посевной кампании аграрии сетовали на плохие погодные условия. Из-за дождей они не укладывались в отведенные им сроки. Однако установившаяся благоприятная погода помогла преодолеть отставание по посевам. Одними из первых сев пшеницы завершили в СПК «Большевик», ООО «Красногорский колос» Полтавского района, ЗАО «Нива», ООО АСП «Красногорское» Павлоградского района и ЗАО «Солнцево» Исилькульского района.

Небольшое опасение у аграриев вызывает посев масличных и крупяных культур. На данный момент засеяно всего 40 % (2,9 тыс. га) площади от запланированного объема. – Между тем к посеву этих культур еще даже не приступили в ООО «Молзавод «Кормиловский»» Кормиловского района, КФХ «Лисович, КФХ «Бушуев» Оконешниковского района, а также хозяйства Русско-Полянского и Омского районов, – посетовал Николай Дранкович. Он порекомендовал аграриям приступить к работе немедленно и в ближайшие дни, пока стоит хорошая погода, закончить посевную.

Источник: <http://exp.idk.ru/news/v-omskoj-oblasti-zavershaetsya-yarovo-jev-sev/352331/>

Темпы посевной в Красноярском крае превысили прошлогодние 20

На 31 мая аграрии Красноярского края засеяли 1072 тыс.га, или 88% яровых площадей. Об этом сообщил министр сельского хозяйства и продовольственной политики региона Леонид Шорохов.

«Работы идут хорошими темпами и в плановом режиме. Лидеры сева - западная группа районов. Их результат - 432,5 тыс.га (94,7%). На юге засеяно 197,7 тыс.га (81,2%).

В восточной зоне - 281 тыс.га (85%). В центре региона - 152,4 тыс.га (84,6%). Подтянулись и северные территории, на сегодня там засеяно порядка 8,9 тыс. га (87,2%).

Таким образом, мы укладываемся в оптимальные агротехнические сроки, и даже на 4% опережаем прошлогодние темпы. В 2011 на 31 мая было засеяно 1044,2 тыс. га или 84% яровых», - сообщил Леонид Шорохов.

Во многом это заслуга обновленного агротехнопарка. За последние три года сельхозпроизводителями приобретено 774 трактора, 459 зерноуборочных комбайнов, 87 кормоуборочных комбайнов. В том числе в 2011 году куплено 497 тракторов, 193 зерноуборочных и 39 кормоуборочных комбайнов. В результате энерговооруженность возросла со 132 л.с. до 149 л.с. на 100 га посевной площади.

Кроме того, сохранять высокие темпы помогает бесперебойное обеспечение горючим, пишет собкор ИА «Казах-Зерно».

«95% требуемого для посевной горючего согласно постановлению Правительства России отпускается по льготной цене - со скидкой 30% от оптовой цены, сложившейся в крае на 31 декабря 2011 года. Кроме того, сверх льготных лимитов, аграрии приобретают горючее по оптовой коммерческой цене, которая составляет 24 тыс. 450 рублей за тонну. Благодаря политике губернатора и правительства, на май выделено 3000 тонн коммерческого топлива по этой цене, в апреле и марте аграрии получили по 2000 тонн. Это весомая помощь, если учесть, что в рознице цена порядка 32-34 тыс. рублей за тонну», - подытожил Леонид Шорохов.

Источник: <http://grainboard.ru/news/read?id=278311>

Северо-Кавказский ФО

Сев яровых зерновых завершен в Северо-Кавказском федеральном округе

По состоянию на 29 мая завершен сев яровых зерновых культур в Северо-Кавказском федеральном округе, близок к завершению в Южном и Центральном федеральных округах. Активно продолжается посевная кампания в других субъектах РФ.

Как сообщает пресс-служба Минсельхоза РФ, всего засеяно 43,2 млн га, что составляет 85% от запланированных площадей.

В штатном режиме продолжается сев кукурузы, риса, рапса, сахарной свеклы, подсолнечника и других культур.

В связи со складывающейся в ряде субъектов РФ неблагоприятной климатической обстановкой министр сельского хозяйства Николай Федоров поручил руководителям органов управления АПК взять на особый контроль ситуацию со страхованием урожаев. Министерство продолжает принимать заявки на перечисление средств господдержки агрострахования по ранее заключенным соглашениям с субъектами РФ.

Источник: <http://agronews.ru/news/detail/119628/>

Земледельцы Кабардино-Балкарии планируют произвести зерновых и зернобобовых более 700 тыс. тонн

В Кабардино-Балкарии завершен сев яровых культур. По предварительным данным, яровой клин занимает порядка 220 тыс.га, что на 12% больше прошлого года. Объясняется это уменьшением площади, занятой под озимые культуры.

Структура площадей выглядит следующим образом: на уровне прошлого года остались площади, занятые овощами - около 20 тыс.га, картофелем - порядка 14 тыс.га. Подсолнечника посеяно в текущем году около 26 тыс.га против 28 тыс.га в 2011 году. Кукурузой на зерно занято около 98 тыс.га, что на 20% больше уровня 2011 года.

В 2012 году земледельцы Кабардино-Балкарии планируют произвести зерновых и зернобобовых культур более 700 тыс. тонн, валовой сбор овощей ожидается довести до 380 тыс. тонн, картофеля - до 250 тыс. тонн, что на 9% и 6% соответственно превышает показатели прошлого года.

Фруктов и ягод предстоит собрать более 85 тыс. тонн, или 102% к уровню 2011 года, сообщили ИА "Казах-Зерно" в пресс-службе Минсельхоза региона.

Источник: http://kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=58133:-700-&catid=16:newssngworld&Itemid=109

Уральский ФО***В Челябинской области проверили сохранность зерна госфонда***

Закончилась проверка количественно - качественной сохранности зерна государственного интервенционного фонда (ЗГИФ), хранящегося на ООО «Троицкий элеватор», ОАО «Троицкий КХП», ОАО «Брединский элеватор».

«В проверке специалисты отдела надзора за качеством зерна и семенного контроля Управления Россельхознадзора по Челябинской области участвовали в составе комиссии, в которой были представители ОАО «Объединенная зерновая компания», Министерства сельского хозяйства Челябинской области, ОАО «Россельхозбанк», территориального Управления Росфиннадзора в Челябинской области», - говорится в сообщении пресс-службы Россельхознадзора.

По словам старшего государственного инспектора отдела надзора за качеством зерна и семенного контроля Марины Кауль, проверка показала, что предприятия выполняют все мероприятия, направленные на сохранность зерна государственного интервенционного фонда в полном объеме, обеспечивают его качественную сохранность.

Источник: <http://agronews.ru/news/detail/119629/>

Северо-Западный ФО***Минсельхоз области «не теряет надежды» получить обещанные деньги на мелиорацию***

Калининградская область пока не получила федеральные средства на мелиорацию, которые региону в конце 2011 года обещала экс-министр сельского хозяйства РФ Елена Скрынник. Однако минсельхоз области «не теряет надежды» получить эти деньги, хоть и предполагает, что реально они могут быть выделены не раньше 2014 года. Об этом в среду корреспонденту «Нового Калининграда.Ru» сообщили в областном министерстве сельского хозяйства.

По данным министерства, обещанные деньги область сможет получить, начиная с 2014 года, так как под планируемые инвестиции необходимо иметь утвержденную проектную документацию, а на ее разработку с получением положительного экспертного заключения с учетом проведения конкурсных процедур минимальный срок составит не менее 8 месяцев.

В то же время, на поддержание и восстановление земельных ресурсов в 2012 году из федерального бюджета запланировано выделить 120 млн рублей по трем действующим программам. Это, в частности, 55 млн рублей по ФУП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения», 28 млн по ФЦП развития водохозяйственного комплекса и 37 млн по ФЦП развития Калининградской области.

Напомним, 2 декабря 2011 года в ходе визита в регион Елена Скрынник, занимавшая тогда пост министра сельского хозяйства РФ, заявила, что основной объем средств, заложенных в федеральном бюджете на поддержание земель в необходимом состоянии и их мелиорацию будут потрачены на Калининградскую область. «С 2013 по 2020 годы в рамках госпрограммы будет работать федеральная целевая программа по мелиорации. Но чтобы поддержать состояние земель, в бюджете 2012 года предусмотрено 2 млрд рублей на поддержание в соответствующем состоянии внутрихозяйственных сетей. С учетом ситуации в Калининградской области мы предусмотрели, что основной объем финансирования должен быть использован именно Калининградской областью. И в этом направлении мы проводим совместную работу. Я убеждена, что в ближайшее время эту работу закончим. И программа, которая даст возможность провести соответствующие работы, будет профинансирована в следующем году», — рассказала тогда Скрынник.

Источник : <http://www.newkaliningrad.ru/news/economy/1590392-minselkhoz-oblasti-ne-teryayet-nadezhdu-poluchit-obeshchannye-dengi-na-melioratsiyu.html>

Дальневосточный ФО

Госпредприятия Сахалинской области получили сельхозтехнику

В Южно-Сахалинске состоялась передача сельскохозяйственной техники трем государственным предприятиям агропромышленного комплекса островного региона, сообщает Минсельхоз Сахалинской области.

Министр сельского хозяйства, торговли и продовольствия Сахалинской области Татьяна Кончева вручила документы от тракторов и почвообрабатывающих агрегатов представителям ГУСП «Комсомолец», ГУСП «Совхоз «Южно-Сахалинский» и ГУСП «Совхоз Корсаковский». По ее словам, это мероприятие состоялось благодаря поддержке губернатора и Правительства региона.

В соответствии с областной целевой программой «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Сахалинской области на 2009-2012 годы» продолжена работа по техническому и

технологическому обновлению парка сельхозтехники агропромышленных предприятий. В 2012 году на эти цели выделено более 70 миллионов рублей, будет закуплена 41 единица сельскохозяйственной техники, информирует ИА «Казах-Зерно».

В следующем году на техническое и технологическое обновление парка сельхозтехники агропромышленных предприятий островного края планируется выделить свыше 90 миллионов рублей.

Источник: http://kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=58251:2012-06-01-03-08-20&catid=16:newsngworld&Itemid=109

ЭКСПОРТ. ИМПОРТ.

В новом сельскохозяйственном сезоне экспортная реализация России снизится до 23,7 миллиона тонн

На прошедшей конференции «Агрохолдинги России» генеральный директор ООО «ПроЗерно» Владимир Петриченко высказал свое мнение насчет экспортной реализации российского зерна в сельскохозяйственном сезоне 2012–2013 годов.

Так, за период с 1 июля 2012 года по конец июня 2013 года объем экспорта может составить только 23,7 миллиона тонн, в то время как предполагается, что показатель должен достигнуть 27,6 миллиона тонн.

При экспорте в текущем сельскохозяйственном сезоне в размере в 27,6 миллиона тонн переходящие запасы составят 14 миллионов тонн. С учетом этих запасов и прогнозируемого урожая в объеме 93 миллионов тонн экспортный потенциал уменьшится до 23,7 миллиона тонн.

Главной причиной снижения экспортной реализации в новом сельхозсезоне может стать понижение в 2012–2013 годах вывоза за рубеж пшеницы до 17,6 миллиона тонн по сравнению с 21,5 миллиона тонн, ожидаемых по итогам этого сезона 2011–2012 годов. Также по сравнению с итогами настоящего сезона, а это порядка 3,2 миллиона тонн, предполагается уменьшение объемов экспорта ячменя до 2,8 миллиона тонн. При этом эксперт считает, что экспортная реализация кукурузы вырастет на 0,4 миллиона тонн и достигнет объема в 2,2 миллиона тонн относительно текущего сезона.

В настоящее время из России за рубеж вывезли свыше 25,5 миллиона тонн зерна. Наибольшим спросом наше зерно пользуется в Египте и Турции. Здесь российское зерно



закуплено в процентном отношении 29,8 % и 11,2 % соответственно. Далее в списке стран-экспортеров идут: Саудовская Аравия – 8,5 %, Израиль – 4,7 %, Йемен – 3,9 %, Кения – 3,2 %, Италия – 2,9 %. Также в нашем зерне заинтересованы Испания, Ливия, Иордания, Тунис.

Владимир Петриченко считает, что в России относительно 2011 года с урожаем в 94,2 миллиона тонн в 2012 году урожайность составит 93,2 миллиона тонн. Стоит отметить и тот факт, что еще в апреле этого года генеральный директор ООО «ПроЗерно» предполагал, что урожайность на текущий год достигнет 95,3 миллиона тонн. Однако в связи с большими потерями на юге страны первоначальная цифра объемов была уменьшена.

Известно, что уже сегодня от запланированного Минсельхозом объема в стране засеяно 91 % яровых зерновых культур. Эксперт предполагает, что площадь посева зерновых в целом увеличится на 2,39 миллиона га и составит 45,96 миллиона гектаров. Относительно прошлого года расширят площади под посевы кукурузы и зернобобовых до 2 и 1,8 миллиона гектаров соответственно.

Но по-прежнему присутствуют риски из-за сложных погодных условий в Сибири и на юге страны.

По мнению господина Петриченко, ценовая конъюнктура в сельскохозяйственном сезоне 2012–2013 годов будет значительно выше. Это напрямую связано с урожайностью в мире в новом сельхозсезоне, которая, по данным Минсельхоза США, составит порядка 677 миллиона тонн, в то время как потребление достигнет 686 миллиона тонн.

Свое действие на рост цен на пшеницу окажет ситуация на мировом рынке кукурузы, где ожидается рекордный объем производства данной культуры.

Заканчивая свое выступление, Владимир Петриченко предположил, что на начало нового сезона цена на пшеницу 4-го и 3-го классов составит 300 и 330 долларов за тонну.

*Департамент маркетинга АГРОТОРГОВЫЙ ПОРТАЛ GrainStock.ru,
по материалам из открытых источников сети интернет*

Фото: <http://www.apk-inform.com/ru/conferences/oil2011/agenda>

ЗЕРНОВЫЕ ИНТЕРВЕНЦИИ

31 мая из государственного интервенционного фонда продано 51,475 тысячи тонн зерна

31 мая 2012 года прошли очередные товарные интервенции на рынке зерна.

Участниками торговой операции стали 42 компании. В рамках государственных товарных интервенций на Национальной товарной бирже было выставлено зерно урожая 2005, 2008 и 2009 годов в общем объеме 183,659 тысячи тонн.

В процессе биржевых операций из государственного интервенционного фонда было продано 51,475 тысячи тонн зерна на общую сумму 282,337 миллиона рублей. В частности, зерно урожая 2008 года – 27,642 тысячи тонн на сумму 139,632 миллиона рублей; 2009 года – 23,833 тысячи тонн на сумму 142,704 миллиона рублей.

В данных биржевых торгах победу одержали 27 организаций, с которыми ОАО «Объединенная зерновая компания» заключит договоры купли-продажи.

В целом на государственных товарных интервенциях 2012 года с начала их проведения из государственного интервенционного фонда на биржевых торгах продано 1,998 миллиона тонн зерна на общую сумму 10,789 миллиарда рублей. За этот период для участия в государственных товарных интервенциях была аккредитована 321 организация.

Основой для проведения государственных зерновых товарных интервенций в текущем году являются письма Минсельхоза РФ от 13.03.2012 г. и распоряжения данного министерства от 3.04.2012 г. В соответствии с приказом № 121 Минсельхоза, датируемым 20.02.2012 г., эти интервенции касаются зерна госинтервенционного фонда урожая 2005, 2008 и 2009 годов.

Объединенная зерновая компания осуществляет торги на биржевых площадках, расположенных в разных частях страны: Москве, Санкт-Петербурге, Нижнем Новгороде, Ростове-на-Дону, Самаре, Новосибирске и Екатеринбурге.

*Департамент маркетинга АГРОТОРГОВЫЙ ПОРТАЛ GrainStock.ru,
по материалам из открытых источников сети интернет*

Фото: <http://www.rbc.ua>



Прерывать товарные интервенции на рынке зерна в планы Министерства сельского хозяйства РФ пока не входит

Такое решение принято ведомством в связи с тем, что интервенции оказывают значимое влияние на зерновой рынок, в частности обеспечивая стабильность в определении цены. Тем не менее специалисты Минсельхоза пристально следят за ходом товарных интервенций. Так, как только влияние проводимых торгов перестанет оказывать влияние на рынок, интервенции будут прекращены.

Напомним, что экс-министр сельского хозяйства РФ Елена Скрынник в апреле текущего года заявляла, что товарные интервенции на рынке зерна будут проходить до 1 июня.

В рамках государственных товарных интервенций на Национальной товарной бирже от 31 мая настоящего года на сумму в размере 282,336 миллиона рублей было продано 51,475 тысячи тонн зерна. Подводя итог с момента открытия (4 апреля 2012 года), товарных зерновых интервенций на Национальной товарной бирже уже продано 1 миллион 997 тысяч 844 тонны зерна на общую сумму 10 миллиардов 788 миллионов 420 тысяч рублей.



Впервые Министерство сельского хозяйства России объявило о начале товарных интервенций 4 апреля этого года. Биржевые торги были организованы за счет реализации зерна интервенционного фонда урожая 2005, 2008 и 2009 годов в общем объеме примерно 2 миллиона тонн.

При этом, чтобы поддерживать стабильную динамику цен, продажа зерна осуществляется в Южном, Северо-Западном и Северо-Кавказском федеральных округах. В этих регионах наблюдается существенное повышение цен и уменьшение остатков зерна.

*Департамент маркетинга АГРОТОРГОВЫЙ ПОРТАЛ GrainStock.ru,
по материалам из открытых источников сети интернет*

Фото: <http://pda.stpravda.ru>

ОТ ПОЛИТИКИ К ПРАКТИКЕ

Россия: В Карачаево-Черкесии появится страховой фонд семян сельхозрастений

На заседании правительства Карачаево-Черкесии было принято положение о формировании и использовании страхового Фонда семян сельскохозяйственных растений. Данный документ разработан в соответствии с федеральным законом "О семеноводстве".

Члены правительства утвердили механизм поставки, обслуживания, хранения и отпуска семян из страхового фонда семян сельскохозяйственных растений.

Фонд семян представляет собой запасы семян сельскохозяйственных растений и предназначен для обеспечения семенами сельскохозяйственных товаропроизводителей, осуществляющих свою деятельность на территории КЧР.

По принятому положению Фонд семян будет формироваться министерством сельского хозяйства КЧР за счет закупки (поставки) семян сельскохозяйственных культур для республиканских нужд. Основными источниками формирования Фонда будут средства республиканского бюджета и иные не запрещенные законом источники.

Главным распорядителем средств Фонда семян будет Министерство сельского хозяйства КЧР, которое будет на конкурсной основе отбирать поставщиков семян и распределять их между получателями в соответствии с составленным им реестром.

Также указанным документом регламентируется порядок заключения контракта с поставщиком, оплаты за полученные семена, их безвозмездный отпуск из Фонда, пишет ИА "Казах-Зерно".

Решением правительства КЧР контроль за выполнением постановления о Фонде семян возложен на первого вице-преьера КЧР Эльдара Байчорова, который курирует вопросы сельского хозяйства республики.

Источник: http://kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=58202:2012-05-31-05-38-59&catid=16:newssngworld&Itemid=109

На развитие сел Тверской области выделили 930,1 млн рублей

930,1 млн руб. выделит федеральный центр Тверской области в рамках соглашений о предоставлении субсидий на поддержку сельскохозяйственного производства и о реализации мероприятий ФЦП «Социальное развитие села до 2013 года», сообщили 1 июня в пресс-службе областного правительства.

На реализацию мероприятий Государственной программы пойдут 837,4 млн руб., на реализацию мероприятий ФЦП «Социальное развитие села до 2013 года» – 92,7 млн руб. Из областного бюджета в соответствии с законом Тверской области в 2012 году на поддержку агропромышленного комплекса планируется направить 622,2 млн руб.

На сегодняшний день в области завершили яровой сев хозяйства Андреапольского, Бельского, Конаковского, Максатихинского, Нелидовского, Оленинского, Пенковского, Рамешковского, Сандовского, Селижаровского, Старицкого районов. С отставанием ведут работы хозяйства Бологовского, Жарковского, Сонковского, Кашинского, Кесовогорского, Кувшиновского, Лесного, Осташковского районов.

По данным на 1 июня яровые культуры во всех категориях хозяйств посеяны на площади 139,3 тыс. га, в том числе зерновых на 65,3 тыс. га, льна – 5,8 тыс. га, картофель посажен на 21,9 тыс. га, овощи на 3,9 тыс. га. Весновспашка проведена на площади 94,2 тыс. га, подкормка озимых – на 3 тыс. га.

Источник: regnum

ЗЕРНО И ТРАНСПОРТ

Казахстан планирует дополнительно закупить 5 тыс. зерновозов.

Основной проблемой при экспорте казахстанского зерна остается нехватка вагонов - зерновозов, констатирует Министерство сельского хозяйства РК.

По данным Минсельхоза, на сегодняшний день вагонный парк Казахстана насчитывает 5226 единиц, который к тому же имеет значительную степень износа. Имеющийся вагонный парк позволяет ежемесячно отгружать на экспорт до 500 тыс. тонн зерна. Кроме того, по причине удаленности республики от морских портов время возврата занимает около 30 дней.

Из - за острой нехватки вагонов - зерновозов АО НК «КТЖ» было вынуждено в текущем сезоне прибегнуть к дополнительному переоборудованию полувагонов путем постройки крыш с люками для максимального достижения технических характеристик вагона - зерновоза, а также использовать для внутренних перевозок крытые вагоны.

В настоящее время для реализации экспортного потенциала необходимо обеспечить вывоз не менее 1 млн тонн зерна в месяц. Для этого требуется около 10 тыс. вагонов - зерновозов, говорится в распространенном сообщении.

Для восполнения дефицита вагонов - зерновозов и обновления существующего вагонного парка Минсельхоз инициирует создание специализированного совместного предприятия на базе АО «НК «Продкорпорация» и приобретение дополнительно 5 тыс. вагонов - зерновозов.

Кроме того, в целях устранения дефицита мощностей хранения зерновых и масличных культур мощности по хранению зерна будут увеличены на 1,5 млн тонн.

Источник: <http://agronews.ru/news/detail/119630/>

Ставропольские аграрии получают новую технику

В рамках российской программы обновления сельскохозяйственной техники Ставрополье из федерального бюджета получит более 357 миллионов рублей. Первоочередное внимание будет уделено, прежде всего, крестьянско-фермерским хозяйствам, сообщили в министерстве сельского хозяйства СК.

Войти в эту федеральную программу могут все обладатели сельхозтехники, выпущенной до 2001 года. На сегодня в ней участвуют все территории края. Списки производителей, пожелавших укрепить свою материально-техническую базу, уже составлены и направлены в ОАО «Росагролизинг».

По словам первого заместителя министра сельского хозяйства СК Александра Мартычева, техника будет предоставляться по лизингу, но по более гибкой схеме, нежели обычно: контакты заключаются напрямую с производителями, без посредников. Отсрочка платежа – полгода. Годовое удорожание – 3%. Срок лизинга – до 10 лет.

Аграрии смогут приобрести зерноуборочные и кормоуборочные комплексы, тракторы с сеялками и культиваторами и другую технику.

Источник: <http://exp.idk.ru/news/stavropolskie-agrarii-poluchat-novuyu-tekhniku/352318/>

СТРОИТЕЛЬСТВО И ТЕХНОЛОГИИ

Минсельхоз Якутии намерен внедрить космические технологии в работу земледельцев

Космический мониторинг состояния почв и другие современные возможности управления процессом возделывания земли намерены внедрять специалисты в сельском хозяйстве Якутии, сообщил в пятницу представитель республиканского Минсельхоза.

В пятницу руководство министерства провело переговоры с представителями компании "Совзонд" - одного из ведущих российских интеграторов в области геоинформационных технологий и космического мониторинга, пишет РИА Новости.

По словам собеседника агентства, на встрече заместитель директора российской компании Денис Кастальский рассказал, что космические технологии могут использоваться для точечного земледелия, в частности, для проведения исследований почвы.

Руководство Минсельхоза Якутии считает внедрение космических технологий в сельское хозяйство республики эффективной мерой, передает ИА "Казах-Зерно".

"Интерактивная карта земли сможет наглядно показать проблемные участки почвы, что позволит защитить растения и управлять процессами возделывания сельскохозяйственных структур. В первую очередь, это должно способствовать контролю количества и качества урожая на всех стадиях сбора и хранения. Подобные эксперименты успешно прошли в нескольких регионах России", - отметил представитель министерства.

Ведомство заинтересовало также возможности инвентаризации земель сельскохозяйственного назначения, мониторинга всхожести культур, состояния посевов, контроль соблюдения севооборота и оценки состояния мелиоративных систем, почвенного плодородия.

В ближайшее время стороны намерены обсудить конкретные действия по внедрению космического мониторинга в сельское хозяйство Якутии, отметил собеседник.

Источник: http://kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=58284:2012-06-01-06-43-36&catid=16:newsngworld&Itemid=109

Табунский элеватор обновляет оборудование

Табунский элеватор в Алтайском крае, входящий в объединение зерноперерабатывающих предприятий «Грана», реализует инвестиционный проект «Строительство крупозеха мощностью 75 тонн зерна в сутки».

Новая линия позволит наладить производство овсяных хлопьев, колотого гороха, крупы пшеничной, крупы ячневой и крупы перловой. В настоящее время производственные мощности Табунского элеватора состоят из двух мельниц, комбикормового цеха, работает линия мелкой фасовки муки.

Завершить строительство и монтаж новой производственной линии руководство предприятия планирует в конце текущего года, сообщают в краевом управлении пищевой, перерабатывающей и фармацевтической промышленности.

Источник: <http://exp.idk.ru/news/tabunskij-ehlevator-obnovlyaet-oborudovanie/352151/>

В Якутии будет построен зернокомплекс по очистке фуражного зерна

В Якутии будет построен зернокомплекс по очистке фуражного зерна ООО "Амгинское зерно" и зерноочистительный комплекс переработки и хранения семенного и фуражного зерна на 5000 тонн СХПК "Амгинский".

Как отметил глава республиканского МСХ Иван Слепцов, ввод данных объектов должен способствовать увеличению объемов качественных зерновых культур и семян, в будущем Амгинский улус (район) должен обеспечить семенным зерном всю республику, пишет ИА "Казах-Зерно".

Тем самым, местные хозяйства смогут покупать необходимые семенные материалы, не переплачивая за их доставку с других регионов.

"Несмотря на то, что министерством оказывается значительная финансовая поддержка на приобретение и перевозку семян, все же вопрос цены имеет место быть", - отметили в региональном Минсельхозе.

Источник: http://kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=58044:2012-05-29-06-30-25&catid=16:newsngworld&Itemid=109

ТЕХНОПАРК

В одном из районов Башкортостана открылась машинно-технологическая станция

«Национальный аграрный сервер» (www.agropages.ru) — Созданная в Иглинском районе машинно-технологическая станция должна помочь местным сельхозтоваропроизводителям в обработке земли, химпрополке, заготовке кормов.

Здесь готовы предоставить технику крестьянским хозяйствам, владельцам ЛПХ. Вся техника прошла технический осмотр и готова к работе. Имеются и грамотные механизаторы. Хранение и ремонт техники осуществляются в специальных боксах. В дальнейшем парк сельхозмашин планируется расширить за счет приобретения зерноуборочной техники. В МТС уже начали поступать заявки от руководителей сельхозпредприятий.

Как сообщили в пресс-службе Министерства сельского хозяйства РБ, это первая в республике машинно-технологическая станция, созданная при районном информационно-консультационном центре. На ее организацию из бюджета района было выделено 5,6 млн. рублей.

Источник: <http://www.agropages.ru/page/6200.shtml>

РЫНОК УДОБРЕНИЙ

Что будет с рынком удобрений?

Производство минеральных удобрений является одним из наиболее развитых сегментов российской химической промышленности. Россия входит в пятерку крупнейших в мире производителей и экспортеров данного вида продукции. Производство минеральных удобрений в России активно развивалось после кризиса 1998 года и последующей девальвации рубля.

Однако в 2009 году отрасль пережила тяжелейший спад, выразившийся в четырехкратном падении совокупной прибыли предприятий. Эксперты ИА КредИнформ, основываясь на собственном исследовании «Производство удобрений и азотных соединений в России», связывают снижение производства в 2009 году с падением платежеспособного спроса внутри страны и за рубежом. Отметим, что на экспорт идет до 90% произведенных в России удобрений. В 2010 году отрасль начала медленно выходить из кризиса, что связывают с активизацией российского сельского хозяйства и поддержкой государства.

Из-за засухи 2010 года сбор пшеницы в мире сократился на 5%, а цены на нее выросли. В результате сельхозпроизводители были еще более заинтересованы в достижении большей урожайности, что увеличило спрос и цены на минеральные удобрения во всем мире. По прогнозам аналитиков, в течение следующих десяти лет мировой спрос на калийные удобрения, в том числе российского производства, будет повышаться на 3,5%, или на 23 млн. т в год.

Источник: <http://exp.idk.ru/news/что-будет-s-rynkom-udobrenij/352242/>

ВЫСТАВКИ, ФОРУМЫ, КОНФЕРЕНЦИИ

AgriTek Uzbekistan - 2012

11-я Ежегодная международная выставка сельского хозяйства в Узбекистане пройдет с 3 по 5 октября 2012 года в Ташкенте.

Основные тематические разделы:

- Тракторы, комбайны и другая сельскохозяйственная техника
- Запчасти для сельхоз машин
- Орошение, трубы
- Оранжереи
- Оборудование для цветоводства
- Садовое оборудование
- Технологии и новшества в области разведения скота
- Инкубаторное оборудование
- Корма для скота и добавки
- Оздоровительные, ветеринарные технологии
- Переработка животных отходов
- Животноводческие комплексы
- Мельничное оборудование и технологии
- Получение, переработка молока и молочных продуктов

Подробности: <http://www.exponet.ru/exhibitions/by-id/agritekta/agritekta2012/index.ru.html>

Дни поля «ЮГАГРО» - 2012

3-я Полномасштабная демонстрация сельскохозяйственной техники и навесного оборудования в полевых условиях пройдет 14 по 16 июня 2012 года.

Основные тематические разделы:

- Научные разработки и технологии для растениеводства
- Семена
- Средства защиты растений
- Удобрения
- Комбайны, тракторы
- Почвообрабатывающая техника
- Посевная и посадочная техника
- Мелиоративная техника и комплектующие к ней
- Уборочная техника
- Техника для химзащиты и внесения удобрений
- Автоспецтранспорт, погрузчики и комплектующие к ним
- Прицепы грузовые, цистерны, тележки

Подробности: <http://www.exponet.ru/exhibitions/by-id/dayjugagrokd/dayjugagrokd2012/index.ru.html>