

Сегодня в номере:

ТЕМА ДНЯ:	3
Минфин России отказался защищать сельское хозяйство от ВТО	3
АКТУАЛЬНО	4
Урожай 2012. Собрано более 2.5 млн т.	4
НЭСТ М: Как повысить урожайность зерновых культур.....	4
РЫНОК ЗЕРНА. ЧТО У СОСЕДЕЙ?	11
Правительство Беларуси рассчитывает на рекордный урожай зерновых в 2012 году.....	11
В Украине уже намолотили 585 тысяч тонн зерна	11
НОВОСТИ ЗЕРНА. ЧТО В РЕГИОНАХ?	12
<i>Приволжский ФО</i>	12
В Саратовской области началась уборочная кампания	12
В Самарской области уборочная кампания начнется уже в конце этой недели	12
<i>Южный ФО</i>	13
Урожай озимых и яровых в Ростовской области будет ниже прошлогоднего - министр	13
<i>Центральный ФО</i>	13
Из-за аномальных погодных условий в текущем году в Белгородском регионе лишились	13
72 тысяч гектаров посевов	13
<i>Сибирский ФО</i>	14
В Бурятии завершилась посевная	14
В Алтайском крае наблюдается засуха. Эксперты снижают прогноз по урожайности	14
сельхозкультур	14
<i>Северо-Кавказский ФО</i>	15
Республика Ингушетия: Посевная площадь полей выросла более чем на 20.....	15
Дагестан: Началась жатва хлебов.....	16
<i>Уральский ФО</i>	16
Тюменская область ожидает снижения урожая зерновых на 35%.....	16
<i>Северо-Западный ФО</i>	17
Россия: В Карелии сокращается производство хлеба	17
<i>Дальневосточный ФО</i>	17
В Приморье посевные площади кукурузы в 2012 г. увеличены на 185%.....	17
ЗЕРНОВЫЕ ИНТЕРВЕНЦИИ	18
«СовЭкон». Сибирь может поставить вопрос о проведении товарных интервенций	18
ЭКСПОРТ. ИМПОРТ	18
ОАО «Комбинат хлебопродуктов» расширяет рынки сбыта	18
Минсельхоз не видит предпосылок для эмбарго на экспорт зерна.....	19
ОТ ПОЛИТИКИ К ПРАКТИКЕ	20
Правительство Нижегородской области направило 4,5 млрд. рублей на поддержку АПК	20
региона в 2012 году	20
В Самарской области выделено еще 118,8 млн руб сельскому хозяйству	21
ЗАКОН И ПРАВО	21
Налоги для сельхозпроизводителей поднимутся до общего уровня к 2021 г	21
ЗЕРНО И ТРАНСПОРТ	22
Власти Оренбургской области решают проблемы транспортировки зерна по ж/д	22

«Русагротранс» сократит инвестпрограмму на 3 млрд рублей из-за снижения урожая зерна	23
РЕКОРДЫ И ДОСТИЖЕНИЯ	24
Площадь посевов зерновых в Туве увеличилась на 5,3 процента	24
ТЕХНОПАРК	25
В жатве-2012 в Башкортостане примет участие 2519 зерноуборочных комбайнов	25
ЗЕРНО И УДОБРЕНИЯ	25
Химикаты и пестициды исчезнут с курских полей	25
ПРОИСШЕСТВИЯ	26
Россия: В Курганской области впервые наблюдается массовое нашествие лугового мотылька	26
В 3 районах Челябинской области введен режим ЧС из-за саранчи	27
ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ, ФОРУМЫ, СЕМИНАРЫ	27
АгроРусь - 2012	27
XXI Международная сельскохозяйственная выставка «FARMER-EXPO»	28

ТЕМА ДНЯ:

Минфин России отказался защищать сельское хозяйство от ВТО

Министерство финансов России предложило в два раза сократить финансирование программы развития сельского хозяйства страны - с 2,48 до 1,4 триллиона рублей. Увеличить финансирование сельского хозяйства предлагалось в связи со вступлением России во Всемирную торговую организацию.

По данным издания, против программы также выступает Минэкономразвития. Вице-премьер Аркадий Дворкович заявил, что правительство рассмотрит этот вопрос 10 июля. В Министерстве сельского хозяйства уточнили, что предложенная ранее ведомством программа не является окончательной, и ее параметры пока согласовываются.

Проект государственной программы развития сельского хозяйства был направлен Минсельхозом в правительство в августе 2011 года. Первоначально он предусматривал выделение из бюджета 2,1 триллиона рублей. К концу года размер предполагаемого финансирования был увеличен, пишет Lenta.ru.

В начале февраля Министерство сельского хозяйства России передало в правительство доклад, в котором утверждается, что вступление России в ВТО и связанное с ним снижение импортных пошлин сделает российский агросектор непривлекательным для иностранных инвестиций, а его продукцию - неконкурентоспособной. Чиновники утверждали, что многие предприятия отрасли станут убыточными.

Кроме ведомства, в правительство обратились сами сельхозпроизводители, в том числе Союз свиноводов, а также Российский союз промышленников и предпринимателей. Последний подготовил свой комплекс мер, подразумевающий выделение около 400 миллиардов рублей, передает ИА "Казах-Зерно".

В начале июня генеральный совет партии "Единая Россия" под председательством ее лидера и премьер-министра России Дмитрия Медведева одобрил пакет мер поддержки отечественного аграрного сектора после вступления в ВТО. Сообщалось, что все десять законопроектов, одобренных партией, будут внесены в Госдуму 18 июня. О том, началось ли их рассмотрение в парламенте, не сообщалось.

В числе прочих, пакет мер предусматривает компенсацию до 35 процентов средств, потраченных аграриями на модернизацию производства, в том числе на приобретение техники и оборудования. Кроме того, предлагается изменить Налоговый кодекс РФ, например, закрепить за фермерами нулевую ставку налога на прибыль до 2016 года. Сельхозпредприятиям также будут выдавать невостребованные земельные участки.

Источник: http://kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=59945:2012-06-29-08-18-49&catid=16:newssngworld&Itemid=109

АКТУАЛЬНО

Урожай 2012. Собрано более 2.5 млн т.

Уборка зерновых по-прежнему заметно опережает ее ход в прошлом году. К концу июня уже намолочен рекордный объем для этой даты – более 2.5 млн т, в т.ч. 1.3 млн т в Ставропольском крае и свыше 1 млн т в Краснодарском крае.

Рекордный ранний намолот – явление кратковременное. Погодный фактор отходит на второй план. В фокусе внимания рынка – урожайность.

В Ставрополе - средняя урожайность 21,6 ц/га, на 15 ц/га или на 41% ниже, чем на конец первой декады июля прошлого года, когда был собран такой же объем. В Краснодарском крае намолочено почти 800 тыс. т озимой пшеницы при средней урожайности 41,9 ц/га. Минус 21% к прошлому году. По ячменю – хуже. Намолочено 230 тыс. т при средней урожайности 40,3 ц/га. Минус 30%.

По мере увеличения объемов намолота для рынка, а для Юга особенно, все более злободневным становится вопрос – куда пойдет зерно? Станут ли аграрии его активно продавать или предпочтут его придержать, пополнив свои исхудавшие закрома?

Источник: <http://agronews.ru/news/detail/120315/>

НЭСТ М: Как повысить урожайность и качество зерна зерновых культур

Установлено, что применение препаратов Циркон, Эпин-Экстра и Силиплант на зерновых культурах в смеси с гербицидами, особенно в заниженных нормах, усиливает гибель сорной растительности, увеличивает сбор зерна и улучшает его качество. Использование регуляторов роста совместно с гербицидами в посевах зерновых устраняло стресс культур на пестициды, ускоряло прохождение фаз развития, снижало пораженность заболеваниями.

Урожайность сельскохозяйственных культур зависит от многих факторов и прежде всего от плодородия почвы и погодных условий. Если недостаток питательных веществ можно компенсировать внесением удобрений, то корректировать погодные условия очень сложно. В течение последних двух лет (2009-2010гг) во многих регионах России из-за засухи не получен урожай зерновых, картофеля и ряда других культур. В столь экстремальных условиях большую роль играют регуляторы роста. Значительное внимание их применению стали уделять в последние годы, о чем свидетельствует расширение их ассортимента, появление на рынке новых препаратов. Одним из таких регуляторов роста является препарат Циркон, действующее вещество которого представлено гидроксикоричными кислотами (хлорогеновой, цикориевой и кофейной).



Растения и семена, обработанные Цирконом, отличаются более высоким содержанием фитогормонов: ауксина, цитокинина и гиббереллина, которые отвечают за ростовые процессы. Наряду с этим хлорогеновая и кофейная кислоты принимают участие в запуске механизма цветения растений, поэтому растения, которые подвергались воздействию циркона, зацветают на несколько дней раньше необработанных.

Другим важным свойством циркона является его способность тормозить развитие грибных и бактериальных заболеваний растений. Циркон также проявляет антистрессовые свойства, помогая растениям преодолеть воздействие засухи, пестицидов и других негативных факторов. Следовательно, Циркону присущи рострегулирующие, иммуномодулирующие и антистрессовые свойства, что способствует нормальному развитию растений особенно в экстремальных условиях.

Циркон сравнительно давно вошел в технологию возделывания многих культур (зерновых, технических, овощных, плодовых). Его применяют как агрономы АПК, так и в небольших фермерских хозяйствах и на приусадебных участках.

Еще раньше стал применяться препарат Эпин (24-эпибрасинолид), а затем Эпин-Экстра (24-эпибрасинолид), который отличается от Эпина высокой чистотой действующего вещества (97-98%). Эпибрасинолид (Эпин-Экстра) и гидроксикоричные кислоты (Циркон) обладают аналогичными свойствами (рострегулирующими, иммуномодулирующими и антистрессовыми). Несмотря на общий характер действия между этими препаратами имеются и значительные различия. Так, Эпин-Экстра является фитогормоном, который регулирует работу других гормонов растения, максимальный эффект от обработки проявляется при низких температурах и высокой влажности. Поэтому его лучше применять весной при возвратных заморозках для защиты рассады или всходов растений, а Циркон не относится к фитогормонам, но он влияет на процессы роста и цветения. В отличие от Эпина-Экстра он лучше защищает растения от повышенных температур (засухи), а также в большей степени стимулирует развитие корневой системы. Однако большую роль в проявлении тех или иных свойств этих препаратов играют биологические особенности культур, которые следует учитывать при выборе регулятора роста.



По данным производственных испытаний, которые были проведены в 2010г в ЗАО «Грачевское» Липецкой обл., применение Циркона весной, в период кущения озимой пшеницы, в количестве 30мл/га в смеси с гербицидом Прима (0,5л/га) способствовало повышению активности препарата по сравнению со смесью Прима+Лаварин 1,5л/га (листовое водорастворимое удобрение). Это проявилось в большей гибели однолетних злаковых сорняков, многолетников и подмаренника цепкого, который доминировал в посевах. В результате общая численность сорняков через 30 дней после обработки,

составила 111,7 шт/м², в то время как при опрыскивании смесью Примы с Лаварином их численность равнялась 132,2 шт/м². Эти различия в засоренности сохранялись до конца вегетации озимой пшеницы. К моменту уборки общая численность сорняков была на 31% ниже при обработке пшеницы смесью Прима+ Циркон.

Урожайность озимой пшеницы при обработке растений смесями была практически равной и составляла 41,62 ц/га (Циркон) и 41,77 ц/га (Лаварин). Однако различия по качеству зерна были весьма заметными (табл.1). Обработка растений цирконом способствовала увеличению количества белка с 13,6% до 15,7%, клейковины с 27 до 32%, значение ИДК было близким к 52 и 60, а стекловидность возросла с 45,7 до 91,7%. В результате зерно, полученное с участка, где применяли смесь Примы с Цирконом, соответствовало первому классу, а с участка, где проводилась обработка растений смесью Примы с Лаварином, достигало только третьего класса.

Практически такая же закономерность по влиянию Циркона на урожайность озимой пшеницы отмечена и в 2007г (табл.2). Его применение в фазу кущения зерновых не оказало заметного действия на формирование урожая. Урожайность была на уровне контроля и составляла 38,2 и 38,6 ц/га. Двукратное опрыскивание зерновых Цирконом (в фазах кущения и колошения, 20 и 20 мл/га) повысило сбор зерна на 2,2ц/га, но эта прибавка была в пределах ошибки опыта. Однако применение Циркона оказало заметное влияние на пораженность растений септориозом и бактериозами. В результате применения циркона развитие септориоза снизилось с 31,3 % до 15,6 и 20,5% по данным учета 3 июня и с 50,5% до 42,5 и 35,5% (12 июня) соответственно при однократном и двукратном применении препарата. Распространенность бактериозов снизилась с 15% до 5% не зависимо от кратности использования циркона.

В то же время при возделывании озимой пшеницы в относительно благоприятных погодных условиях, которые сложились в 2009г в Луганской области, двукратное применение Циркона и Эпина-Экстра (в фазы кущения и выхода в трубку) обеспечило достоверные прибавки урожая зерна (табл.1). Ощутимого преимущества того или другого препарата по урожайным данным не выявлено. Максимальные прибавки урожая более 10ц/га получены при двукратной обработке Эпином-Экстра в дозах 30 и 50мл/га или Цирконом - 20 и 20мл/га. Использование Эпина-Экстра в количестве 35+35мл/га и Циркона 10+30мл/га было менее эффективным.

Таблица 1

Действие Эпина-Экстра и Циркона на урожайность и структуру урожая озимой пшеницы (сорт Одесская 267, 2009г)

Варианты	Кустистость		Кол-во зерен в колосе, шт.	Масса зерна с 1 колоса, г	Масса 1000 зерен, г	Урожайность, ц/га
	общая	продуктивная				

Опыт 1						
1. Контроль	1,30	1,03	21,0	0,74	35,2	30,8
2. Эпин Экстра 30 мл/га + 50 мл/га (кущение и начало трубкования)	1,40	1,14	22,1	0,89	40,1	41,4
НСР ₀₅			0,06	0,06	0,09	2,8
Опыт 2						
1. Контроль	1,32	1,04	20,7	0,78	37,7	34,8
2. Циркон 20 мл/га + 20 мл/га (кущение и начало трубкования)	1,43	1,13	22,2	0,94	42,4	45,4
НСР ₀₅			0,07	0,05	0,09	2,9

Примечание: в фазу кушения регуляторы роста вносили в смеси с гербицидом Гродил

Рост урожайности связан с увеличением продуктивной кустистости при обработке Эпином-Экстра с 1,03 до 1,40 и Цирконом - с 1,04 до 1,43, массы зерна с 1 колоса соответственно с 0,74 до 0,89 г и с 0,78 до 0,94 г.

Стимуляторы роста существенным образом улучшали качество зерна (табл 2). Повысилось содержание белка и клейковины. В вариантах с применением Эпина-Экстра количество белка увеличилось на 2-1,2% и с применением Циркона - на 0,7-1,1% по сравнению с контролем. Содержание клейковины не только возрастало, но и улучшалось её качество. В результате чего зерно по качеству клейковины перешло из третьего класса во второй, что значительно повышает ценность зерна.

Таблица 2

Влияние препаратов на качество зерна озимой пшеницы (Одесская 267)

Варианты	Клейковина, %	ИДК	Качество клейковины		Белок, %
			группа	класс	
Опыт 1					

1. Контроль	26,7	82	II - удовл. слабая	III	11,6
2.Эпин Экстра 35+35 мл/га	31,4	56	I - хорошая	II	13,6
3.Эпин Экстра 30+50 мл/га	29,6	60	I - хорошая	II	12,8
Опыт 2					
1. Контроль	26,2	78	II - удовл. слабая	III	11,4
2. Циркон 10+30 мл/га	28,3	64	I - хорошая	II	12,1
3. Циркон 20+20 мл/га	28,9	62	I - хорошая	II	12,5

Применение Циркона (20 мл/га) совместно с гербицидами в посевах пшеницы в хозяйствах Татарии в условиях засухи (2010г) позволило получить 19-22ц/га зерна, в то время как во многих хозяйствах зерновые из-за плохого развития растений убрали на силос. По данным Луганского аграрного университета, двукратное применение Эпина-Экстра в фазы кущения и трубкования (30 и 50 мл/га), а также и Циркона (20 и 20 мл/га) в посевах озимой пшеницы в 2009г повысило урожайность с 30,8 до 41,4 ц/га и с 34,8 до 45,4 ц/га. При обработках регуляторами роста зерно соответствовало 2 классу, а в контроле - 3-ему.

Положительное действие смеси Циркона с гербицидом Логран (8 и 5 г/га) на урожайность пивоваренного ячменя (Михайловский) отмечено и в условиях Московской обл. Так, в условиях засухи (2007г) от совместного внесения Циркона и Лограна (8 и 5г/га) прибавка урожая составила 2,8 ц/га (25,3%) и 4,3ц/га (39,6%), а при благоприятных погодных условиях (2009г) - 5,6 ц/га (12,1%) и 4,3 ц/га (9,3%). Следует обратить внимание на более низкую эффективность применения одного гербицида, о чем свидетельствует величина дополнительного урожая, которая была ниже, особенно в 2009г, несмотря на высокую гибель сорняков, то есть между чистотой поля и урожайностью не всегда наблюдается прямая корреляция.

Отсутствие прибавки урожая при обработке ячменя одним гербицидом указывает на фитотоксическое действие Лограна на культуру, которое Циркон устраняет.

Таблица 3

Действие смесей Лограна с Цирконом на урожайность ячменя (Михайловский)

Варианты	2007г			2009г		
	Урожай- ность, ц/га	Прибавка к контролю		Урожай- ность, ц/га	Прибавка к контролю	
		ц/га	%		ц/га	%
Контроль	10,9	-	-	46,1	-	-
Логран 8 г/га	13,1	2,2	20,2	46,2	0,1	0,2
Логран 5 г/га	13,8	2,9	26,6	46,6	0,5	1,1
Логран 8 г/га+циркон 20мл/га	13,7	2,8	25,3	51,7	5,6	12,1
Логран 5 г/га+циркон 20мл/га	15,2	4,3	39,6	50,4	4,3	9,3
НСР ₀₅	1,1			3,4		

На пивоваренные качества ячменя ни Логран, ни его смеси с Цирконом не оказали существенного влияния, все показатели соответствовали ГОСТу.

Следовательно, использование регуляторов роста совместно с гербицидами в посевах зерновых устраняло стресс культур на пестициды, ускоряло прохождение фаз развития, снижало пораженность заболеваниями, повышало урожайность и качество зерна.

Другим препаратом, который оказывает существенное влияние на эффективность пестицидов, урожайность и качество зерна, является кремнийсодержащее удобрение Силиплант. Силиплант обладает антистрессовыми свойствами, существенно повышая при этом эффективность действия пестицидов, что дает возможность снизить норму их расхода на 20-50%. Наряду с этим за счет кремния, входящего в состав препарата, отмечается торможение развития ряда грибных и бактериальных заболеваний. Это связано с повышением механической прочности тканей растения, так как кремний входит в состав клеточных стенок, а также с



ингибирующим действием кремния на развитие ряда грибных заболеваний. Так, в лабораторных исследованиях было установлено ингибирующее действие Силипланта на рост колоний фузариума и гелиминтоспориума, патогенных грибов, вызывающих корневые гнили и листостебельные заболевания многих культур.

При совместном использовании Лограна (8 и 5г/га) с Силиплантом (1,0 и 1,5л/га) наибольшие прибавки урожая получены при обработке посева баковыми смесями, содержащими 5г/га Лограна и 1,5л/га Силипланта. В засушливых условиях - это 4,5ц/га, при благоприятных погодных условиях - 6,4ц/га, в контроле урожайность ячменя соответственно составляла 10,9ц/га (засуха) и 46,1ц/га (благоприятные условия). Силиплант повышал отдачу от рекомендованной нормы расхода гербицида (8г/га), но в меньшей степени, чем от сниженной (5г/га). От применения смеси, содержащей 8г/га Лограна, урожайность в 2007г повысилась на 2,7-3,0 ц/га, в 2009г - на 2,1-4,8ц/га в зависимости от нормы расхода Силипланта, а при использовании одного Лограна соответственно на 2,2 и 0,1 ц/га. Такое различие в прибавках урожая указывает на необходимость использования Силипланта при обработке зерновых гербицидами производными сульфонилмочевины.

Повышение гербицидной активности при использовании Лограна в смеси с Силиплантом обусловлено большим поглощением триасульфурона сорняками и торможением его распада в результате действия кремния. Так, на вторые сутки после опрыскивания содержание триасульфурона в зеленой массе сорняка составляло при обработке одним Лограном (8г/га) - 0,157 мг/кг, а смесью - 0,198 мг/кг, и период его полного исчезновения увеличился с 106,6 сут до 228,7 сут. Этим объясняется большая гибель сорняков при обработке смесью. В растениях ячменя также повышалось содержание триасульфурона при использовании смеси с 0,113 до 0,152 мг/кг, но при этом возрастала скорость его распада и соответственно время его деградации (T_{95}) составляло 17,7 сут вместо 28,7сут. Применение смеси, содержащей Логран 5г/га и Силиплант, по биологической активности превосходило действие 8г/га одного Лограна, обеспечивая при этом максимальный рост урожайности.

Следовательно, культура после применения баковых смесей гербицида с Силиплантом быстрее восстанавливала свои жизненные функции, что положительно отражалось на урожайности и качестве зерна.

Таким образом, применение Циркона, Эпина-Экстра и Силипланта на зерновых культурах в смеси с гербицидами, особенно в заниженных нормах, усиливает гибель сорной растительности, увеличивает сбор зерна и улучшает его качество.

Л.А. Дорожкина*, П.Е. Пузырьков**, Н.И. Добрева**
*ННПП «НЭСТ М», ** ФГУ «Центр оценки качества зерна»

РЫНОК ЗЕРНА. ЧТО У СОСЕДЕЙ?

Правительство Беларуси рассчитывает на рекордный урожай зерновых в 2012 году

Правительство Беларуси рассчитывает на то, что в нынешнем году будет собран очень хороший урожай зерна. Об этом заявил 29 июня премьер-министр Михаил Мясникович.

"Виды на урожай очень хорошие. Думаю, что по зерновым и по кукурузе мы будем иметь высокие и, может, даже рекордные объемы зерна в этом году", - отметил премьер-министр.

Несмотря на то, что весна была холодной и достаточно затяжной, аграрии планируют собрать большой объем зерна. К уборочной кампании уже приступили в Брестской и Гомельской областях. Особое внимание уделяется уборке озимого ячменя. В ближайшее время в хозяйствах приступят и к уборке рапса. Сейчас главное - своевременно подготовить зерносушильные комплексы и зернохранилища, подчеркнул М.Мясникович.

Источник: <http://www.apk-inform.com/ru/news/1005959>

В Украине уже намолотили 585 тысяч тонн зерна

Украина по состоянию на 25 июня собрала ранние зерновые культуры с 254 тыс. га, намолотив 585 тыс. тонн зерна, сообщило Министерство аграрной политики и продовольствия Украины.

Согласно сообщению, средняя урожайность ранних зерновых составляет 16,5 ц/га.

Намолот пшеницы составил 247 тыс. тонн, ячменя – 311 тыс. тонн, гороха – 27 тыс. тонн.

Аграрии также собрали озимый рапс с 15 тыс. га. При средней урожайности этой культуры 10,3 ц/га намолочено 15 тыс. тонн.

В настоящее время уборку проводят Автономная Республика Крым, Николаевская, Одесская, Днепропетровская, Запорожская, Винницкая, Кировоградская, Херсонская, Черкасская и Полтавская области, передает «Интерфакс-Украина».

По информации Минагропрода, аграрии также продолжают работы по заготовке кормов. При прогнозе 5,2 млн тонн фактически заготовлено 3,6 млн тонн сена, сенажа – из прогнозируемых 1,6 млн тонн заготовлено и 1,2 млн тонн.

Как сообщалось, Минагропрод прогнозирует урожай зерна в 2012 году 45-50 млн тонн против рекордных 56,7 млн тонн в 2011 году.

Источник: <http://for-ua.com/economics/2012/06/25/190326.html>

НОВОСТИ ЗЕРНА. ЧТО В РЕГИОНАХ?

Приволжский ФО

В Саратовской области началась уборочная кампания

Сельхозпроизводители левобережных районов области приступили к уборке озимых зерновых культур. Уже скошено 6,8 тыс. га, из них обмолочено 1,9 тыс. га. Средняя урожайность по области составляет 9,3 ц/га. Наибольшая урожайность отмечается в Энгельсском районе: там она составляет 18,7 ц/га.

Началась уборка и озимого рыжика - он убран на площади около 500 га. Овощные культуры убраны на 400 га. На них произведено 4000 тонн овощей.

Продолжается в районах области заготовка кормов. Сельхозпредприятиями и КФХ заготовлено 180 тыс. тонн сена (76% от потребности) и 31,2 тыс. тонн сенажа в готовом виде (56%). Всего заготовлено грубых и сочных кормов на 1 условную голову 6,5 ц. к.е. (36%).

Также ведется заготовка сена населением для личных подворий,. Заготовлено 460 тыс. тонн.

Хозяйства районов области ведут обработку чистых паров. Культивация проведена на площади 1755 тыс. га.

Проводится химическая прополка посевов от сорняков. Всего в районах области обработано 471,3 тыс. га (131% от плана).

Источник: <http://forpost.tv/lenta/archives/new/2011/7/13/7963>

В Самарской области уборочная кампания начнется уже в конце этой недели

На полях Самарского региона по-прежнему кипит работа. По состоянию на 26 июня 2012 года сельхозорганизациями области заготовлено 29,1 тыс. тонн сена и 57,1 тыс. тонн сенажа, что на 1,6 тыс. тонн и 44,2 тыс. тонн соответственно больше к уровню прошлого года. Лидером по заготовке сенажа является Кошкинский район, в нем уже заготовлено 17 тыс. тонн.

«В заготовке кормов сельхозорганизациям не уступают и малые формы хозяйствования: КФХ области заготовили 14,4 тыс. тонн сена, а ЛПХ - 54,7 тыс. тонн», - отмечается в пресс-релизе Минсельхозпрода Самарской области.

Наряду с заготовкой кормов на полях Самарской области ведется междурядная обработка кукурузы и подсолнечника, аграрии 20 из 27 районов области третий раз проводят обработку пара.

Активно ведется работа по защите будущего урожая, пишет ИА «Казах-Зерно». Сельхозпроизводителями губернии обработано гербицидами 467 тыс. га, 158,1 тыс. га обработано против вредителей, 70,5 - против болезней.

При сохранении погодных условий уборочная кампания начнется уже в конце этой недели. На сегодняшний день готовность кормоуборочных комбайнов составляет 94%, косилок - 99%, пресс-подборщиков - 99%, что позволяет говорить о практически полной готовности земледельцев Самарской области к уборке урожая, - отметили в агроведомстве.

Источник: <http://grainboard.ru/news/read?id=280126>

Южный ФО***Урожай озимых и яровых в Ростовской области будет ниже прошлогоднего – министр***

Урожай озимых и яровых в Ростовской области будет ниже прошлогоднего, сказал замгубернатора - министр сельского хозяйства и продовольствия региона Вячеслав Василенко журналистам в пятницу.

"Погодные условия текущего года были настолько капризными, что мы сначала думали, что будет очень хороший урожай, и будет он больше, чем в прошлом году. У нас было посеяно больше 2,2 млн га озимых. Но за осенний период почти 100 тыс. га озимых и 50 тыс. рапса пропало. К сожалению, и погодные условия апреля, мая и почти всего июня не позволили нам получить тот урожай, на который мы надеялись", - сообщил он.

По словам В.Василенко, урожайность в текущем году также ниже, чем годом ранее, зато цена на зерно превышает показатели прошлого года. "В прошлом году в это время урожайность была 33,4 ц/га, в этом году мы начали с 19 ц/га, на сегодня вышли почти на 25 ц/га, но это на 9 ц/га ниже прошлого года", - уточнил он.

Источник: <http://www.zol.ru/z-news/showlinks.php?id=84166>

Центральный ФО***Из-за аномальных погодных условий в текущем году в Белгородском регионе лишились 72 тысячи гектаров посевов***

Василий Мельников, заместитель начальника департамента АПК Белгородской области, сообщил, что относительно всей площади посевов в процентном соотношении потери составили 10 %.

Предполагается, что в 2012 году валовой сбор зерна достигнет 2,06 миллиона тонн. По сравнению с показателями прошлого года – 2,7 миллиона тонн – данный показатель понизился.

Кроме того, заместитель начальника ведомства сообщил, что белгородские аграрии на 10 дней раньше обычного срока начали убирать урожай. Растениеводам региона необходимо собрать урожай зерновых с 692 тысяч гектаров.

На прошедшем заседании правительства Белгородской области Василий Мельников рассказал, что из 72 тысяч гектаров погибших посевов основную долю – 40 тысяч гектаров – составили озимые культуры. Из них 33,6 тыс. га занимала непосредственно озимая пшеница. Таким образом, от общего объема пшеницы в регионе потери составили порядка 12,5 %.

Также он отметил, что из общего числа потерь озимых культур застраховано было только 23,8 %. На сегодняшний день часть выплат уже произведена. Остальная часть



будет перечислена после сбора урожая полностью, когда можно будет оценить весь ущерб.

Что касается яровых культур, то здесь процент страхования достиг около 4 % от всего объема площадей.

*Департамент маркетинга GrainStock.ru,
по материалам из открытых источников сети Интернет
Фото: <http://белру.рф/news/business/2012/06/29/65691.html>*

Сибирский ФО

В Бурятии завершилась посевная

Несмотря на сложившиеся погодные условия, весенние полевые работы в Бурятии были выполнены с соблюдением агротехнических мероприятий. Этому в большой степени способствовала высокая степень готовности сельхозпредприятий к проведению весенне-посевной кампании.

Всего для проведения весенне-полевых работ было приобретено минеральных удобрений 5,6 тыс. тонн, что составляет 101,8 % к уровню прошлого года. Завоз минеральных удобрений продолжается, для проведения корневых и внекорневых подкормок. В целях осуществления фитосанитарных мероприятий по оздоровлению семенного материала протравлено семян выше к уровню прошлого года на 20%.

В оптимальные агротехнические сроки проведено закрытие влаги на площади 50 тыс. га, что составило 106,4 % к уровню прошлого года.

В весенне-полевых работах участвовало 1820 тракторов, 698 плугов, 607 культиваторов и дисковаторов, 610 сеялок и 42 посевных комплексов.

«По предварительным данным, в целом зерновых культур в Республике Бурятия, по состоянию на 25 июня 2012г, посеяно - 114,6 тыс. га, что составило 100 % к плану, или 104 % к уровню прошлого года, в том числе пшеницы 57,0 тыс. га (100 %), овса - 38,6 тыс. га (98 %), ячменя - 14 тыс. га (104 %), рожь яровая - 840 га (105%), гороха - 711 га (114 %), гречихи - 3,4 тыс. га (100%)», - сообщили ИА «Казах-Зерно» в Минсельхозе республики.

Во всех категориях хозяйств посадка картофеля осуществлена на площади 14,2 тыс. га (100 %), овощей - 2,5 тыс. га (100%).

С окончанием посева зерновых хозяйства провели сев кормовых культур во всех районах, в которых посеяно 43,3 тыс. га, или 85% к плану. Посев кормовых культур будет завершен к 10 июля.

Источник: <http://grainboard.ru/news/read?id=280125>

В Алтайском крае наблюдается засуха. Эксперты снижают прогноз по урожайности сельхозкультур

На большей части Алтайского края установилась сухая и жаркая погода. В некоторых территориях температура доходит до +40 градусов Цельсия.

В настоящий момент атмосферная засуха проявляется в районах кулундинской степи. Здесь уже три декады подряд нет осадков. Аналогичная ситуация и в алейской зоне. Чуть лучше обстоят дела на Юго-Востоке Алтайского края – в Алтайском, Бийском,



Смоленском районах, где недавно прошли локальные дожди. По словам Бориса Леконцева, начальник станции метеонаблюдений краевого Гидрометцентра, нынешнее лето в Барнауле самое жаркое с 1915 года.

Елена Янова, начальник отдела агрометеорологии и агрометеорологических прогнозов Алтайского ЦГМС:

"Наиболее сложная ситуация по засухе сложилась в Родинском, Славгородском, Кулундинском и Немецком национальном районах. Здесь в пахотном слое практически отсутствует влага. С каждым днем на этих территориях увеличивается площадь пострадавших посевов. По нашим прогнозам, с учетом нынешних температурных показателей, урожайность зерновых по краю может составить 9 центнеров с гектара."

По словам Владимира Казанина, заместителя начальника Главного управления сельского хозяйства, о потерях урожая в Алтайском крае говорить пока рано. Конкретные данные появятся лишь в середине июля. Но по предварительной информации ведомства, урожай зерна будет ниже среднегодового показателя в 4 млн. тонн.

Пересматривает свои прогнозы и Минсельхоз России. По официальным данным, валовой сбор зерновых и зернобобовых культур может снизиться до 85 млн. тонн с 94 млн. тонн, ожидавшихся ранее. Основная причина - засуха на юге России. При этом в ведомстве отмечают, что причин для введения эмбарго на вывоз зерна пока нет.

Источник: http://www.sovecon.ru/analytics/market/2012/06/28/news_6156.html?showcomments=1

Северо-Кавказский ФО

Республика Ингушетия: Посевная площадь полей выросла более чем на 20 процентов

Генеральный директор ОАО «Росагролизинг» Валерий Назаров провел рабочую встречу с делегацией Ингушетии во главе с Министром сельского хозяйства Русланом Костоевым.

Костоев поблагодарил Назарова за поставленную сельскохозяйственную технику по системе федерального лизинга, а также Программе обновления машинно-тракторного парка.

В текущем году при участии ОАО «Росагролизинг» в Ингушетии к началу посевных работ на 100% обновили парк сельхозтехники. По заявкам республиканских сельхозтоваропроизводителей в регион поставили 871 единицу сельскохозяйственной техники – энергонасыщенные тракторы, культиваторы ирпоч, прицепной инвентарь.

Министр сельского хозяйства Ингушетии отметил: «Новая техника, которая была поставлена Росагролизингом в республику, не только оптимизирует производство, но и даст возможность скоро ввести в эксплуатацию значительные объемы залежных земель сельскохозяйственного назначения. Засеяно 100% целины. Посевная площадь полей выросла более чем на 20%. До этого ингушские сельхозтоваропроизводители, вследствие недостаточного технического оснащения хозяйств, не имели возможности обрабатывать указанные земли».

Источник: <http://mshing.ru/novosti/98/>

Дагестан: Началась жатва хлебов

В ряде районов нашей республики началась уборка урожая озимых зерновых культур. К началу текущей недели, по оперативным данным Минсельхоза РД, хлеба убраны с площади более тысячи гектаров, и на зернотока поступило около двух с половиной тысяч тонн ячменя и пшеницы.

С каждого из убранных гектаров по двадцать пять центнеров зерна собрали хасавюртовские хлеборобы, такие же показатели и у казбековских земледельцев. По двадцать центнеров хлеба получают на круг тарумовцы и ботлихцы. Но в буйнакских, хунзахских и кумторкалинских хозяйствах с каждого га посевов озимых намолачивают всего лишь около пятнадцати центнеров зерна.

Тревожны ощущения от первых результатов уборки хлебов в Кизлярском районе (16 ц/га). Да и в целом по республике начало уборки хлебов оптимизма не вызывает. Площади посевов озимых зерновых под урожай 2012 года осенью прошлого года занимали около восьмидесяти тысяч гектаров. В результате аномальных морозов зимой посевы погибли на тридцати тысячах гектаров. В начале жаркого лета прозвучало и страшное для земледельцев слово «засуха», и к началу жатвы уборочная площадь озимых зерновых колосовых культур в республике сократилась до тридцати пяти тысяч гектаров.

Почти шестнадцать тысяч гектаров списаны по причине засухи. Как считает первый заместитель министра сельского хозяйства РД Башир Байтемиров, можно говорить, еще и о плохом использовании орошаемых земель.

Напору стихийных бедствий земледельцы, как всегда, противопоставляют организованность. Налаживают работу так, чтобы ни один выращенный колосок не пропал. Темпы уборки хлебов в разы превышают прошлогодний уровень. Отчасти и потому, что комбайнов достаточно.

Так что жатва хлебов началась, и, как и всегда, она трудная.

Источник: <http://mcxrd.ru/>

Уральский ФО

Тюменская область ожидает снижения урожая зерновых на 35%

Тюменская область в 2012 году планирует собрать 1,4 млн тонн зерновых, сообщили агентству "Интерфакс-Урал" в департаменте агропромышленного комплекса.

В 2011 году Тюменская область завершила уборку зерновых, собрав рекордные 1,9 млн тонн. Таким образом, урожай сократится в 2012 году на 35,7%.

В департаменте пояснили, что уменьшение сбора зерновых связано с сокращением на 25 тыс. га посевных площадей - до 705 тыс. га и использованием на 8 тыс. тонн меньше удобрений, чем в прошлом году.

Источник: <http://www.interfax-russia.ru/Ural/news.asp?id=325015&sec=1679>

Северо-Западный ФО

Россия: В Карелии сокращается производство хлеба

В Республике Карелия за 5 месяцев 2012 года продолжается рост производства молока, в связи с этим молокоперерабатывающие предприятия увеличили объем производства цельномолочной продукции - 21 856 тонн (рост 3,5 %) и масла сливочного - 197,4 тонны (рост на 21,3%).

Колбасных изделий в регионе за отчетный период произведено 554,3 тонны (рост 3,5%) и мясных полуфабрикатов - 1613,2 тонны (рост 18,4%), сообщили ИА «Казах-Зерно» в Министерстве сельского, рыбного и охотничьего хозяйства Республики Карелия.

Сохраняется рост производства водки - в 3,4 раза, произведено 277,9 тыс. дкл. Отмечается сокращение выпуска хлеба и хлебобулочных изделий - 9548,9 тонн (снижение на 6,2%) и кондитерских изделий - 598 тонн (или 96% к соответствующему периоду 2011 года).

Общий объем отгруженных товаров, работ, услуг предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности за январь-май 2012 года составил 2524,5 млн. рублей, или 106 % к соответствующему периоду 2011 года.

Источник: http://kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=59840:2012-06-28-03-26-31&catid=16:newssngworld&Itemid=109

Дальневосточный ФО

В Приморье посевные площади кукурузы в 2012 г. увеличены на 185%.

По данным на 25 июня приморские аграрии посеяли 25,596 тысяч гектаров кукурузы, 27,188 тысяч гектаров риса, 1,102 тысяч гектаров гречихи и 160,977 тысяч гектаров сои. Как сообщили в пресс-службе администрации Приморского края, площади посевов по основным культурам превышают прошлогодние. К примеру, площади кукурузы увеличены на 185%, сои - на 110%.

Сейчас в хозяйствах края началась подготовка зерновых токов и складских помещений под приемку зерна. На этих объектах проводится ремонт, обработки от вредителей и болезней, начат ремонт комбайнов.

Как рассказали специалисты, на модернизацию сельскохозяйственных производств из краевого бюджета выделено 187,3 миллионов рублей в прошлом году. В рамках программы "Развитие сельскохозяйственного производства" за четыре года сельскохозяйственными предприятиями и фермерскими хозяйствами приобретено 274 зерноуборочных комбайна, 34 кормоуборочных комбайна и сенажных комплекса, 811 тракторов, в том числе с набором широкозахватных сельскохозяйственных машин, работающих по энерго- и почвосберегающим технологиям. В текущем году краевые субсидии в размере 215,5 миллионов рублей позволят пополнить хозяйства селян 317 тракторами, 102 зерноуборочными и 12 кормоуборочными комбайнами.

Напомним, что программа развития сельхозпроизводства в Приморском крае нацелена на обеспечение продовольственной независимости края, формирование

эффективного агропромышленного производства, насыщение рынка качественным продовольствием, доступным всем группам населения.

Источник: <http://agronews.ru/news/detail/120321/>

ЗЕРНОВЫЕ ИНТЕРВЕНЦИИ

«СовЭкон». Сибирь может поставить вопрос о проведении товарных интервенций

Цены на зерновом рынке Сибири продолжают укрепляться.

Особенно сложная ситуация складывается в Алтайском крае, где сконцентрированы крупнейшие мощности по переработке зерна. На рынке ощущается растущий дефицит предложения. Остатки пшеницы у аграриев на начало июня на 40% ниже прошлогодних, а до нового урожая еще три месяца. Ситуацию усугубляет сухая и жаркая погода, днем градусник поднимается до 32-34 градусов, во многих районах края запасы почвенной влаги критически низкие.

Как результат – выраженное укрепление цен. Ценник на пшеницу 3 кл. поднялся к отметке 7000 руб/т, а на «четверку» - в районе 6500 руб/т. Заметим, что текущие цены уже выше стартовых цен на пшеницу 3 кл. и 4 кл., утвержденных при проведении товарных интервенций в 2012 г., которые для Сибири составляют соответственно 6600 руб/т и 5300 руб/т.

Прогнозы производства зерновых для основных производящих регионов России в 2012 г. см. последний выпуск «Обзор российского рынка зерновых и масличных». Краткосрочные перспективы изменения цен см. «Монитор российских аграрных рынков: цены, новости».

Обсуждение перспектив развития цен на российском рынке зерновых и подсолнечника, вопросы госрегулирования рынка зерна - состоится в рамках XXV заседания Зернового клуба.

Источник: http://www.sovecon.ru/analytics/market/2012/06/29/news_6158.html?showcomments=1

ЭКСПОРТ. ИМПОРТ.

ОАО «Комбинат хлебопродуктов» расширяет рынки сбыта

Ведущий производитель всех сортов муки и комбикормов ОАО «Комбинат хлебопродуктов» в Астраханской области выходит на экспортные рынки.

В настоящее время предприятие для производства муки использует итальянское оборудование компании Golfetto SpA. Это позволяет вырабатывать в сутки различные сорта высококачественной хлебопекарной муки в объеме до 500 тонн. Кроме этого, работники комбината производят около 630 тонн полнорационных кормов.



Помимо этого, на ОАО «Комбинат хлебопродуктов» есть элеватор емкостью 20 тысяч тонн для хранения, переработки и подготовки зерна. Стоит отметить, что с помощью элеватора компании осуществляется перевалка зерна, реализуемого из областей южного региона в прикаспийские государства. При этом объемы ежемесячного хранения составляют около 10 тысяч тонн.

Продукция ОАО «Комбинат хлебопродуктов» является конкурентоспособной, так как пользуется спросом не только у себя в регионе, но и за его пределами. Предприятие также осваивает и внешние рынки. В частности, реализация продукции осуществляется в Азербайджане, Казахстане, Иране, Ираке.

Однако, по мнению Николая Кононенко, генерального директора ОАО «Комбинат хлебопродуктов», не все производственные мощности используются в полном объеме. Поэтому руководство компании предполагает расширить рынки сбыта, поставляя продукцию в Афганистан, Абхазию, Чеченскую Республику. При этом на первом месте у предприятия насыщение спроса российского потребителя.

*Департамент маркетинга GrainStock.ru,
по материалам из открытых источников сети Интернет
Фото: <http://stolica.onego.ru/news/117329.html>*

Минсельхоз не видит предпосылок для эмбарго на экспорт зерна

26.06.2012 09:30 «Агро Перспектива» (г. Киев) — Урожай зерновых ожидается в объеме 85 млн тонн

Министерство сельского хозяйства не видит предпосылок для эмбарго на экспорт зерна, сообщил глава ведомства Николай Федоров на брифинге по итогам заседания правительства, передает РИА «Новости».

Федоров рассказал, что урожай зерновых в этом году ожидается в объеме 85 млн тонн. По словам министра, переходящие запасы зерна составляют 51 млн тонн. Эксперты ведомства прогнозируют внутреннее потребление на следующий сельхозгод в объеме 72,7 млн тонн. Исходя из этих данных ведомство рассчитывает, что на экспорт могут отправить не менее 20 млн тонн.

В Министерстве сельского хозяйства США прогнозируют, что урожай зерна в РФ в этом году составит 53 млн тонн, что меньше первоначального прогноза на 3,2 млн тонн. Прогноз снижен из-за весенней засухи и зимних морозов.

По оценке генерального директора украинского Клуба аграрного бизнеса Владимира Лапы, доля России, Украины и Казахстана в мировом экспорте пшеницы в ближайшие 7–10 лет может увеличиться с 12–17% до 30–35%.

Эмбарго на экспорт зерна действовало с 15 августа 2010 года по 1 июля 2011 года из-за гибели урожая по причине сильной засухи.

Источник: <http://www.agroperspectiva.com/ru/news/77903>

ОТ ПОЛИТИКИ К ПРАКТИКЕ

Правительство Нижегородской области направило 4,5 млрд. рублей на поддержку АПК региона в 2012 году

Губернатор Нижегородской области Валерий Шанцев принял участие в открытии региональной сельскохозяйственной выставки «Агрофест-НН 2012» в Кстовском районе.

Правительство Нижегородской области направило 4,5 млрд. рублей на поддержку агропромышленного комплекса региона в 2012 году. Об этом заявил губернатор Нижегородской области Валерий Шанцев 28 июня по окончании церемонии открытия ежегодной региональной сельскохозяйственной выставки «Агрофест-НН 2012» в Кстовском районе Нижегородской области.

«Результат налицо – село возрождается, активно поменяются передовые технологии, а самое главное это то, что у нас появился вкус к качеству», — заявил губернатор.

Валерий Шанцев отметил, что самой большой проблемой сельского хозяйства в регионе на сегодняшний день является крайне низкий уровень обеспеченности мясом собственного производства. По словам губернатора, эта проблема будет решена в течение трех лет.

Как сообщалось ранее, ежегодная региональная сельскохозяйственная выставка «Агрофест-НН 2012» открывается 28 июня в Кстовском районе Нижегородской области.

В рамках мероприятия состоится презентация новых технологий в растениеводстве, крупнейшая в области экспозиция сельскохозяйственной техники, выставка продукции предприятий сельскохозяйственного профиля, крестьянских (фермерских) хозяйств.

Впервые в рамках «Агрофест-НН» пройдет выставка племенного животноводства «Нижегородская элита — 2012». Посетителям продемонстрируют различные породы племенного крупного рогатого скота, лошадей, овец, птицы, кроликов. Для проведения конкурсов и оценки скота приглашены не только местные специалисты, но и оценщики из Финляндии.

В выставке технических достижений в области сельского хозяйства примут участие более 20 крупнейших федеральных и региональных дилеров производителей сельскохозяйственной техники, которые представят новейшие модели популярных марок «Россельмаш», «Гомсельмаш», «МТЗ», «John Deere», «Case», «Deutz Fahr», «Claas», и других на площади 20 000 кв.м.

На отдельном поле, где заранее были заложены мелкоделяночные участки посевов сельскохозяйственных культур, компании-участники блока «Растениеводство» проведут опытно-полевые исследования эффективности использования средств защиты растений, минеральных удобрений, микроэлементсодержащих препаратов и ростовых веществ. Во второй день выставки пройдет знаменитый «Конкурс пахаря», где право называться лучшим будут оспаривать 30 механизаторов из районов области.

Источник: <http://exp.idk.ru/news/pravitelstvo-nizhegorodskoj-oblasti-napravilo-45-mlrd-rublej-na-podderzhku-apk-regiona-v-2012-godu/352968/>

В Самарской области выделено еще 118,8 млн руб сельскому хозяйству

Постановление правительства Самарской области увеличило финансирование мероприятий областной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельхозпродукции, сырья, продовольствия Самарской области на период 2009 — 2014 годов в текущем году на 118,80 млн. рублей.

Средства хотят направить на закладку и уход за многолетними насаждениями — сумма в 4,67 млн. рублей; на страхование урожая сельхозкультур, урожая многолетних насаждений и посадок — сумма в 3,13 млн. рублей.

Ввиду сложной фитосанитарной обстановки в Самарской области в этом году запланировано проведение защитных мероприятий на 48 тыс. гектаров. На это направят 14,4 млн. рублей. Объем финансирования мероприятий облпрограммы из средств федерального бюджета в 2012 году увеличили на 20,11 млн. рублей. Утверждено и распределение в нынешнем году субсидий, предоставленных из средств федерального бюджета по предоставлению грантов на развитие ферм животноводческого направления, по которому Самарской области выделено 25,83 млн. рублей. Утверждено и распределение в этом году субсидий из средств федерального бюджета по предоставлению грантов на создание и развитие КФХ и единовременной помощи на бытовое обустройство начинающим фермерам.

Источник: <http://russelhoz.ru/2012/06/29/v-samarskoj-oblasti-vdeleno-eshhe-118-8-mln-rub-selskomu-hozyajstvu/>

ЗАКОН И ПРАВО

Налоги для сельхозпроизводителей поднимутся до общего уровня к 2021 г

Ставка налога на прибыль для сельхозтоваропроизводителей поднимется до общего уровня 20% к 2021 году, сообщил статс-секретарь заместитель министра финансов РФ Сергей Шаталов, выступая на налоговой конференции Ассоциации европейского бизнеса.

«Выработан график, в соответствии с которым — такой законопроект мы уже тоже подготовили — до 2015 года ставка нулевая сохранится, а затем поэтапно будет повышаться и выйдет на общий уровень только к 2021 году», — сообщил Шаталов.

В 2004-2012 годах для сельхозпроизводителей, не перешедших на единый сельскохозяйственный налог, действует нулевая ставка налога на прибыль, с 2013 года налог должен составить 18%, а с 2016 года — 20%. Ранее премьер-министр РФ Дмитрий Медведев поручил профильным ведомствам рассмотреть возможность продления срока действия этой льготы.

«Эта тема обсуждается с тех пор, как была принята 25 глава Налогового кодекса — по налогу на прибыль. Уже тогда предусматривалось, что ставка нулевая по налогу на прибыль для сельхозпроизводителей сохранится в течение четырех лет. Прошло уже намного больше лет. Это решение все время продлевалось», — напомнил Шаталов.

Ранее глава Минфина Антон Силуанов предлагал предоставить регионам право в течение трех лет самостоятельно решать вопрос о льготах для селян вплоть до сохранения ставки налога на нулевом уровне.

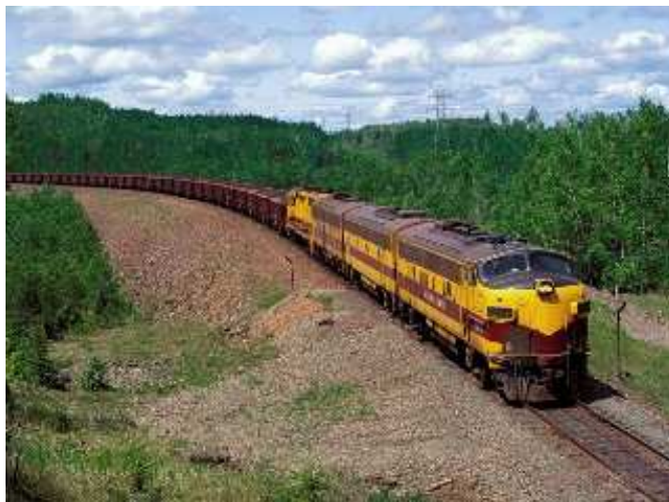
Источник: <http://exp.idk.ru/news/nalogi-dlya-selkhprouzvoditelej-podnimutsya-do-obshhego-urovnnya-k-2021-g/352960/>

ЗЕРНО И ТРАНСПОРТ

Власти Оренбургской области решают проблемы транспортировки зерна по ж/д

Правительство и аграрии Оренбургской области озабочены предстоящими проблемами, связанными с транспортировкой зерна нового урожая ж/д транспортом. Именно это стало главной темой обсуждения расширенного заседания рабочей группы в Министерстве сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности области.

– Транспортировка зерна для многих предприятий крайне важна, – отметил первый заместитель министра сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности Анатолий Попов. – В прошлом году было много проблем с переправкой зерна по ж/д путям. Чтобы максимально быстро решать подобные вопросы, была создана рабочая группа, в состав которой вошли представители фирменного транспортного обслуживания по железной дороге, Минсельхоза области, Россельхознадзора и таможенной службы. Министерство сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности осуществляет ежесуточный мониторинг погрузки зерна по всей области.



Начиная с июля 2011 года, по Оренбургской области ж/д транспортом было отгружено почти 206 тысяч тонн (3 093 вагона), или в среднем по 34 тысячи тонн в месяц (515 вагонов).

Согласно данным за прошлый год, область была фактически заблокирована по части отгрузки зерна. Главная причина – недостаток вагонов (их недопоставка), заявленных к отгрузке. По словам Анатолия Попова, в 2012 году ситуация стала лучше. Так, если за шесть месяцев прошлого года было отгружено 205 923 тонны, то за пять нынешнего – 481 081 тонна (больше почти в 2,3 раза). Отгрузку ведется 18 элеваторами и ХПП области.

С апреля по декабрь 2012 года объем зерноперевозок прогнозируется в размере 770,8 тысячи тонн. Для этого понадобятся 4271 вагон на экспорт, 9033 вагона – для внутренней транспортировки.

В завершающей части встречи было сказано, что между грузоотправителями и собственниками вагонов и элеватором, откуда отгружается зерно, нет полного взаимодействия. Нет четкого механизма подачи заявок на вагоны, планирование отгрузок не производится, долговременные контракты на отгрузку не заключаются.

Департамент маркетинга GrainStock.ru,

по материалам из открытых источников сети Интернет

Фото: <http://banks43.ru/ekonomika/Vopros-Igotnyh-tarifov-na-perevozku-zernovyh-reshitsya-v-blizhayshee-vremya-18-11-2010.html>

«Русагротранс» сократит инвестпрограмму на 3 млрд рублей из-за снижения урожая зерна

Из-за прогнозного снижения урожая зерна в 2012 году и, как следствие, сокращения экспортного потенциала страны крупнейший национальный перевозчик сельхозкультур «Рус-агротранс» урезает инвестпрограмму на 3 млрд руб. К середине 2013 года компания планировала увеличить свой парк зерновозов на 1,5 тыс. штук, однако теперь ограничится покупкой 200 вагонов. По информации РБК daily, уже сейчас из-за падения объемов перевозок простаивает почти каждый восьмой вагон «Русагротранса».

В предстоящем сельхозсезоне (с 1 июля 2012 года по 30 июня 2013 года) «Рус-агротранс» собирался закупить 1,5 тыс. вагонов-зерновозов, рассказал РБК daily представитель компании Александр Чернов. Однако после ухудшения видов на урожай 2012 года и экспорт зерновых компания до середины 2013 года приобретет не более 200 вагонов, добавил он. Если учесть, что средняя стоимость зерновоза составляет 2,4 млн руб., то, отказавшись от покупки 1,3 тыс. вагонов, «Русагротранс» урежет инвестпрограмму более чем на 3 млрд руб.

«Очередной сезон подтвердил тенденцию неравномерного распределения нагрузки и высокой волатильности на зерновом рынке, — сетует г-н Чернов. — Уже сейчас компания вынуждена поставить в отстой порядка 3,5 тыс. вагонов». На сегодняшний день подвижной парк «Русагротранса» включает 30 тыс. зерновозов.

Если по итогам завершающегося сезона (закончится 30 июня 2012 года) Россия экспортирует порядка 28 млн т зерна, то в новом сезоне страна может вывезти 18—20 млн т, прогнозирует г-н Чернов. «При этом ситуация осложняется практически полным отсутствием экспортно-пригодных остатков в основных регионах. Простаивает парк подвижного состава, простаивает логистическая инфраструктура, а также растут расходы на передислокацию парка к местам отстоя», — добавляет он.

По оценке Минсельхоза, которую вчера озвучил новый глава ведомства Николай Федоров, в 2012 году в России может быть собрано 85 млн т зерна, а экспортировано не менее 20 млн т. Еще три месяца назад Минсельхоз ожидал валовой сбор зерна в этом году не ниже прошлогоднего — 94 млн т. Аналитический центр «Совэкон» в феврале давал прогноз по урожаю в пределах 87—93 млн т, в мае понизил его до 87—90 млн т, а сейчас ожидает сбора не более 85 млн т. Экспорт зерна может быть на несколько миллионов тонн ниже того, что озвучил Минсельхоз, считает исполнительный директор «Совэкона» Андрей Сизов-младший.

В прошлом году ситуация на рынке зерноперевозок была совсем иной. С конца августа 2011 года на фоне рекордных объемов зернового экспорта — свыше 3 млн т ежемесячно — операторам катастрофически не хватало вагонов для внутренних и внешних перевозок. По словам топ-менеджера компании-зернотрейдера, дефицит зерновозов отмечался вплоть до марта текущего года. «Полгода назад, чтобы перевезти зерно, мы должны были подавать заявку в «Русагротранс» до 20го числа предыдущего месяца, — рассказал собеседник РБК daily. — А сейчас перевозчик нас уведомил, что готов исполнить наши июньские заявки в этом же месяце и без повышающего коэффициента за срочность».

Вместе с тем свертывать сейчас инвестпрограмму неоправданно, уверен г-н Сизов: чиновники ожидают увеличения урожая к 2020 году до 125 млн т и расширения экспортного потенциала до 40 млн т. «Возможно, в этом году вопрос нехватки вагонов не

будет стоять очень остро, но в последующие годы с увеличением экспортного потока эта проблема вновь будет обостряться», — добавляет эксперт.

Источник: <http://rosinvest.com/novosti/938222>

РЕКОРДЫ И ДОСТИЖЕНИЯ

Площадь посевов зерновых в Туве увеличилась на 5,3 процента

По данным Минсельхозпрода Республики Тува, зерновые культуры в хозяйствах всех форм собственности размещены в регионе на 20,5 тысячи гектаров, что составляет 101 процент от намеченного планом весенне-полевых работ. По сравнению с прошлым годом площадь посевов зерновых увеличилась на 5,3 процента, или на 1028 гектаров.

С плановыми заданиями справились все зерносеющие районы республики.

«На 101,3 процента выполнен план посадки картофеля, размещенного на площади 3,6 тысячи гектаров, на 105,7 процента - овощей, которые размещены на 727 гектарах из 688 запланированных», - сообщили ИА «Казах-Зерно» в пресс-службе правительства региона.

Оценивая итоги весенне-полевых работ, первый заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Тувы Сергей Ондар отметил, что по сравнению с прошлым годом посевная кампания прошла в более сжатые, наиболее оптимальные сроки. Этому способствовал более высокий уровень организации предпосевных мероприятий как на уровне правительства, так и на уровне большинства муниципалитетов и отдельных хозяйств.

Сельским товаропроизводителям была оказана государственная поддержка на общую сумму 54,3 миллиона рублей, в том числе 17,1 миллиона из республиканского бюджета. Из бюджетов муниципальных образований на проведение весенне-полевых работ выделено 425 тысяч рублей. Это почти в три раза больше, чем год назад. Финансовые бюджетные средства доводились до сельхозпредприятий своевременно и полностью. Получателями субсидий стали 113 хозяйств.

Благодаря поддержке государства полеводы вовремя приобрели недостающие семена, горюче-смазочные материалы. 3,5 миллиона рублей, в том числе 1 миллион из республиканского бюджета, были направлены на подготовку к работе 14 оросительных систем. Предпосевной полив произведен на 100 процентах запланированных площадей. На орошаемых землях размещено 56 процентов посевов зерновых культур.

Значительные средства выделены на поддержку элитного семеноводства, приобретение минеральных удобрений, химических средств защиты растений, запасных частей.

На весенне-полевых работах 2012 года было занято около трех тысяч человек, задействовано 1080 тракторов и сельхозмашин, что на четверть превышает уровень прошлого года и также положительно сказалось на темпах посевной кампании.

Другой особенностью завершившейся посевной Сергей Ондар назвал значительное расширение площадей под кормовые культуры. «По сравнению с прошлым годом на 1250 гектаров, или 31 процент увеличились посевные площади под кормовыми культурами. В 1,8 раза выросли посевы ячменя, на 12 процентов - овса. Все это - создание условий для укрепления кормовой базы, необходимой в связи с началом реализации в республике

программ по развитию мясного и молочного скотоводства. В целом можно с уверенностью сказать, что полеводы республики поработали неплохо, чтобы заложить основу под будущий урожай».

Источник: <http://grainboard.ru/news/read?id=280122>

ТЕХНОПАРК

В жатве-2012 в Башкортостане примет участие 2519 зерноуборочных комбайнов

Как ранее писало ИА «Казах-Зерно», до начала уборки зерновых и зернобобовых культур в Башкортостане остались считанные дни.

2519 молотящих зерноуборочных комбайнов примут участие в уборке этого года. Об этом сегодня на рабочем совещании, посвященном подготовке зерноуборочных комбайнов к уборке урожая 2012 года, сообщил начальник отдела механизации и электрификации в отраслях АПК Министерства сельского хозяйства РБ Павел Иофинов.

По его словам, это на 23 единицы больше, чем в прошлом году. Таким образом, средняя нагрузка на молотящий комбайн при обмолоте зерновых зернобобовых культур составит 600 га, а с учетом обмолачиваемых площадей собственного производства республиканских МТС - 480 га.

По некоторым оценкам, к началу жатвы эти показатели чуть снизятся, сообщили в агроведомстве страны. В преддверии уборочной страды некоторые хозяйства приобретают зерноуборочную технику. Хорошим подспорьем для сельчан может стать собираемая на территории Башкортостана техника (на базе ремонтно-технических предприятий Чишминского и Илишевского районов).

Кроме того, во время визита делегации Республики Беларусь, которая в эти дни находится в Башкортостане, была достигнута договоренность, что на базе одного из ремонтных предприятий республики будут собираться трактора марки МТЗ-82.

Источник: http://kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=59963:-2012-2519-&catid=16:newssngworld&Itemid=109

ЗЕРНО И УДОБРЕНИЯ

Химикаты и пестициды исчезнут с курских полей

С 2011 года на территории Курской области действует областная целевая программа "Экология и природные ресурсы Курской области на 2011-2014 годы". Одним из ее приоритетных направлений является работа по сбору и отправке на утилизацию пестицидов и агрохимикатов, большая часть которых хранится под открытым небом уже более 20 лет, сообщили ИА "Казах-Зерно" в пресс-службе правительства региона.

За прошедший год в рамках программы собрано и вывезено на утилизацию более 240 тонн химически опасных веществ.

В настоящее время на территории области остается еще более 470 тонн, требующих утилизации. Поэтому в соответствии с обращением губернатора Александра Михайлова в адрес МЧС России, к сбору и подготовке к утилизации просроченных пестицидов и агрохимикатов приступил специальный отряд 294 Центра МЧС России по проведению спасательных операций особого риска "Лидер". Работы производятся на безвозмездной основе.

Первым в списке спасателей стал Железногорский район, где в селе Линец находится самое большое в области хранилище пестицидов, более 40 тонн химически опасных веществ. Всего же в течение месяца специалисты планируют провести работы по сбору и перетариванию более 280 тонн агрохимикатов в Беловском, Большесолдатском, Глушковском, Золотухинском, Курском, Курчатовском, Льговском, Поньровском, Рильском, Фатежском, Хомутовском, Черемисиновском районах.

Для проведения работ спасатели используют робототехнический комплекс "Брокк - 330D", который занимается раскопкой химикатов и уборкой зараженного слоя почвы. Просроченные пестициды и агрохимикаты будут вывезены к месту утилизации, скорее всего, в город Обнинск Калужской области.

Источник: http://kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=59757:2012-06-27-03-56-44&catid=16:newssngworld&Itemid=109

ПРОИСШЕСТВИЯ

Россия: В Курганской области впервые наблюдается массовое нашествие лугового мотылька

В Курганской области впервые наблюдается массовое нашествие на посевы гусениц лугового мотылька, от которых уже пострадало около 2 тыс. гектар сельхозугодий.

«От нашествия гусениц пострадали посевы рапса, кукурузы, гороха, подсолнечника и картофеля в Куртамышском, Кетовском, Петуховском, Далматовском, Половинском, Варгашинском районах. Такому массовому распространению лугового мотылька в регионе способствовали погодные условия. Выпавшие осадки, а затем установившаяся 30-градусная жара дали толчок для размножения насекомых», - сообщили ИА «Казах-Зерно» в департаменте сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности области.

От нашествия гусениц пострадали также личные подсобные хозяйства и садоводческие товарищества Кетовского, Варгашинского районов.

Источник: http://kazakh-zerno.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=59802:2012-06-27-07-57-55&catid=16:newssngworld&Itemid=109

В 3 районах Челябинской области введен режим ЧС из-за саранчи

Пожирающая урожай на юге России саранча добралась до Челябинской области.

В трех районах Челябинской области объявлена чрезвычайная ситуация по саранчовым – вредители с хрустом поедают едва взошедшие посевы, передает корреспондент Агентства новостей «Доступ» со ссылкой на Россельхозцентр.

Саранча атаковала поля Верхнеуральского, Уйского и Агаповского районов Южного Урала. Максимальная численность вредителя – 190 особей на квадратный метр – зарегистрирована в Верхнеуральском районе на 0,2 тыс. гектаров.

Саранча также покушается на посевы зерновых культур в Агаповском (4,68 тыс. га), Брединском (0,726 тыс. га), Верхнеуральском (9 тыс. га), Еткульском (2,155 тыс. га), Кизильском (0,655 тыс. га), Кунашакском (0,75 тыс. га), Пластовском (0,340 тыс. га), Сосновском (0,107 тыс. га), Троицком (0,19 тыс. га), Увельском (0,1 тыс. га), Уйском (8,607 тыс. га) и Чесменском (0,102 тыс. га). Здесь зафиксирована численность личинок саранчовых выше эпидемиологического порога вредоносности.

Химобработки против саранчовых проведены на 13,597 тыс. гектарах: в Агаповском, Брединском, Верхнеуральском, Нагайбакском, Пластовском, Увельском и Уйском районах. Обрабатываются многолетние и естественные травы, зерновые и пропашные культуры.

Добавим, что небывалое нашествие саранчи в 2012 году отмечается не только на Южном Урале. Вредитель осаждают весь юг России: Волгоградскую, Ростовскую, Саратовскую и Астраханскую области, Дагестан, Калмыкию и Ставропольский край.

Источник: <http://exp.idk.ru/news/v-3-rajonakh-chelyabinskoj-oblasti-vveden-rezhim-chs-iz-za-saranchi/352966/>

ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ, ФОРУМЫ, СЕМИНАРЫ

АгроРусь - 2012

Международная агропромышленная выставка-ярмарка пройдет с 27 августа по 2 сентября в Санкт-Петербурге.

Основные тематические разделы:

- Научные разработки и технологии
- Инновации в сфере АПК и сельхозмашиностроения
- Сельскохозяйственная техника и оборудование
- Средства малой механизации. Оборудование для фермерских хозяйств
- "От поля до прилавка" - продукты питания. Сырьё. Пищевые добавки
- Оборудование для переработки, упаковки, фасовки, транспортировки и хранения пищевых продуктов
- Мини-заводы, мельницы, пекарни
- Корма. Кормовые добавки для сельскохозяйственных животных и птиц
- Минеральные и органические удобрения
- Биологические и химические препараты

- Семеноводство. Растениеводство
- Овощеводство. Цветоводство
- Садово-огородный инвентарь. Инструменты
- Автономные энергетические и инженерные системы
- Энергосберегающие технологии
- Поместно-усадебное домостроение - технологии и материалы
- Животноводство. Птицеводство. Пчеловодство. Рыбоводство
- Ветеринария. Зоотехния
- Сельские территории и социальное развитие села. Урбанизация села
- Сельский туризм
- Перспективные программы кредитования и поддержки малых форм на селе
- Страхование
- Транспорт
- Специализированная литература и СМИ

Подробнее: <http://www.exponet.ru/exhibitions/by-id/farmer/farmer2012/index.ru.html>

XXI Международная сельскохозяйственная выставка «FARMER-EXPO»

16-18 августа 2012 года пройдет XXI Международная сельскохозяйственная выставка «FARMER-EXPO» и международная венгерско-украинская деловая встреча в г. Дебрецен (Венгрия).

Выставка «FARMER-EXPO» проводится ежегодно и является одной из крупнейших в Венгрии.

Участники имеют возможность непосредственно подписать протоколы намерений о сотрудничестве, заключить договора на поставку или приобретение продукции, договориться о совместной деятельности.

Подробнее: <http://www.tpp.pl.ua/info/index.php?v=37&id=3975>