

ДАЙДЖЕСТ КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В СМИ



В 2022 году экспорт продукции АПК увеличился на 12 %

Заместитель Министра сельского хозяйства Сергей Левин выступил с докладом на IV ежегодной стратегической сессии: «Российский агроэкспорт 2022–2023: тренды, вызовы и новые возможности».

В своем выступлении он подчеркнул, что Россия подтвердила свой статус надежного поставщика сельхозпродукции и гаранта продовольственной безопасности для государств Азии, Африки и Ближнего Востока. Так, в 2022 году экспорт вырос на 12 %. В частности, продукция масложировой отрасли увеличились на 26 %, мясной и молочной – на 16 %, зерновых – на 14 %.

Для поддержки финансовой устойчивости предприятий агропромышленного комплекса в этом году были значительно увеличены объемы кредитования, отменены штрафные санкции и предусмотрена возможность пролонгации экспортных показателей на 24 месяца по программам льготного кредитования и капексов.

В заключение Сергей Левин отметил, что российский аграрный экспорт опирается на прочный фундамент, а российское продовольствие востребовано в мире.



Россия может стать мировым лидером по экспорту растительного масла

По итогам сезона 2022/23 Россия может стать мировым лидером по экспорту растительного масла, однако для этого важна слаженная работа переработчиков и растениеводов. Об этом исполнительный директор Масложирового союза России Михаил Мальцев рассказал на организованной «Агроинвестором» конференции «Агрохолдинги России – 2022».

Он отметил, что мировой масложировой рынок в этом году сильно штормило. «Мы видели ценовое ралли по соевому маслу, которое закончилось обвалом. Ожидаем, что в ближайшее время спред между соевым, подсолнечным и рапсовым маслами восстановится. Но в целом, мировые цены в этом сезоне остаются стабильно низкими относительно тех пиков, которые были в прошлом», – отметил Мальцев.

Он полагает, что предпосылок для роста цен на масла с учетом высокого мирового урожая масличных, в этом сезоне, нет. «Россия, невзирая на непогоду, тоже получила хороший урожай масличных. По сое и по рапсу мы уже получили рекорды и ожидаем рекорд по подсолнечнику», – подчеркнул Мальцев.

Источник: <https://mcx.gov.ru>

Источник: <https://www.agroinvestor.ru>



Госфонд России закупил 50,08 тыс. т зерна в пятницу

Объем покупок зерна на Национальной товарной бирже (НТБ, входит в группу Московской биржи) в интервенционный фонд РФ по итогам торгов 9 декабря составил 50,08 тысячи тонн на общую сумму 766,6 миллиона рублей, следует из материалов НТБ.

На торгах в пятницу было закуплено 18,36 тысячи тонн мягкой пшеницы третьего класса урожая 2022 года – на 289,391 миллиона рублей. Кроме того, было приобретено 31,725 тысячи тонн мягкой пшеницы четвертого класса урожая 2022 года на 477,206 миллиона рублей.

Согласно данным биржи, всего в интервенционный фонд РФ за период с 1 августа, то есть с начала торгов, на текущую дату закуплено 2,474 миллиона тонн зерна на 37,353 миллиарда рублей. Следующие торги пройдут 12 декабря, а также 13, 14 и 15 декабря.

Минсельхоз назвал ожидаемый объем урожая зерна в России в 2022 году

Минсельхоз РФ ожидает, что урожай зерна в России в 2022 году в чистом весе составит 150 млн т, включая 100 млн т пшеницы, сообщил РИА Новости глава Минсельхоза Дмитрий Патрушев.

Пшеницы будет, я думаю, что порядка 100 млн т, а по урожаю зерна и зерновых в целом выйдем на 150 млн т в чистом весе, как и обещали. Рассчитываем на такой результат», – сказал Патрушев.

Согласно данным Минсельхоза РФ, озвученным 7 декабря, тогда было собрано более 157,7 млн т зерна. Ожидается, что Россия в 2022 году соберет рекордный за всю историю урожай зерна, включая также пшеницу. До этого рекордный урожай был получен в 2017 году, когда было собрано 135,539 млн т зерна, в том числе 86,003 млн т пшеницы. В 2021 году Россия собрала 120,656 млн т зерна, в том числе 75,94 млн т пшеницы.

Источник: <https://1prime.ru>

Источник: <https://1prime.ru>



РФ не будет отменять пошлины на экспорт зерна

Пошлины на экспорт зерна отменены в РФ не будут, сообщил министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев на заседании комитета Госдумы по аграрным вопросам. Заявления о необходимости отказа от этой меры регулирования рынка зерна звучат с момента принятия решения о ней. Позиция Минсельхоза остается неизменной.

«Пошлины отменять не будем. Это механизм, который позволяет «отвязать» внутреннюю цену на зерно от внешней», – заявил Патрушев.

По его словам, пошлины динамические, меняются в зависимости от мировых цен. «Допустим, на кукурузу с учетом мировой цены сейчас пошлина нулевая. Если в начале года пошлина на пшеницу составляла 7,5 тыс. рублей за тонну, то сейчас она чуть больше 2 тыс. рублей», – сказал министр.

РФ со 2 июня 2021 года ввела механизм зернового демпфера, который предусматривает плавающие пошлины на экспорт пшеницы, кукурузы и ячменя и возврат полученных от них средств на субсидирование сельхозпроизводителей. Размер пошлин рассчитывается еженедельно на основе ценовых индикаторов, основанных на ценах экспортных контрактов, которые регистрируются на Московской бирже.

Алтайские аграрии собрали небывалый урожай востребованной диетической культуры

Валовой сбор чечевицы в Алтайском крае впервые за последние годы составил 90 тыс. т. Об этом в ноябре на Экспертном совете ИД «Алтапресс» сообщил заместитель министра сельского хозяйства региона Николай Халин. В условиях нестабильности цен он назвал эту культуру конъюнктурной и востребованной.

Николай Халин, заместитель министра сельского хозяйства Алтайского края:

«Традиционно обращаю внимание на эту культуру – чечевица. Мы когда-то делали 20 тыс. т, потом – 40 тыс. т, затем снова откатились на 30 тыс. т. В 2022 году в Алтайском крае произвели 90 тыс. т данной сельхозкультуры. Востребованность на рынке на нее есть, рынок достаточно интересно на нее реагирует. Экономика складывается успешно».

Лидеры в возделывании чечевицы в регионе – Шипуновский, Родинский и Романовский районы.

Интерес к чечевице в Алтайском крае возник относительно недавно, в 2016 году, когда цена на нее резко взлетела до 50 тыс. рублей за т. Семена чечевицы в тот год доходили до 80 тыс. рублей за т.



Урожайность кукурузы повысилась в Приморье

Приморские аграрии увеличили урожайность кукурузы. В этом году она составляет в среднем 70 ц с га.

Как сообщили в департаменте сельского хозяйства и продовольствия Приморья, на сегодняшний день уже убрано более 4-х тыс. га кукурузы. Это в 2,5 раза больше, чем в 2016 году.

«Сельхозпроизводители собрали 28,5 тыс. т кукурузы. Средняя урожайность по сравнению с прошлым годом выросла на 15 ц – до 70 ц с га», – сказали специалисты.

Высокая урожайность кукурузы отмечается в трех районах Приморского края.

«В Спасском районе она составляет 100 ц с га, в Ханкайском – 80, в Уссурийске – 70», – добавили они.

Напомним, Президент РФ Владимир Путин поставил перед регионами масштабную задачу в условиях санкций насытить внутренний рынок качественной и доступной продукцией, а также выйти на мировой. И в Приморье уже есть видимые результаты. Так, за последние пять лет валовое производство сельскохозяйственной продукции в Приморье увеличилось на 14 %. Край сегодня уже почти полностью обеспечивает потребности в картофеле и овощах.

Экспорт зерна из Новосибирской области вырос на 20 % по сравнению с 2021 годом

Объем зерна, оформленного инспекторами Россельхознадзора для вывоза за пределы Новосибирской области, вырос на 20 %. Такие данные приводит пресс-служба ведомства.

Так, с начала 2022 года инспекторы оформили 13 209 фитосанитарных сертификатов для отправки партий зерна и продуктов его переработки за пределы региона. Общий объем отгруженной продукции составил 717 тыс. т. Это на 20 % больше, чем за тот же период 2021 года.

В топ-4 стран-импортеров новосибирского зерна вошли Казахстан, Кыргызстан, Беларусь и Китай. На них приходится более 80 % экспортного объема. Также в списке грузополучателей Латвия, Бангладеш, Малайзия, Пакистан, Таиланд, Литва, Монголия, Мьянма, Польша, Чехия и Узбекистан.

«Все отгруженные партии свободны от карантинных объектов, соответствуют фитосанитарным требованиям, а также требованиям безопасности Евразийского экономического союза и стран-импортеров», – сообщили в ведомстве.

Источник: <http://www.agrody.ru>

Источник: <https://nsk.bfm.ru>