

ДАЙДЖЕСТ КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В СМИ



В Дубае обсудили развитие зернового рынка

В рамках «Grain Forum Dubai 2023» прошла сессия «Мировой и российский рынки зерна: рекорды, антирекорды и новые вызовы в сезоне 2022/23». На мероприятии выступил заместитель Министра сельского хозяйства Сергей Левин.

По его словам, сегодня каждая пятая партия пшеницы в мире – российского происхождения. Наша страна закрепила за собой лидирующие позиции на глобальном рынке в этом сегменте. При этом почти половина экспорта этой культуры приходится на страны Ближнего Востока, еще треть направляется в Африку.

«Мы фиксируем увеличение спроса на базовые продукты – и в первую очередь, конечно, на зерновые. Россия готова обеспечивать своих зарубежных партнеров из дружественных стран качественной продукцией. Являясь признанным мировым лидером по поставкам пшеницы на экспорт, мы подтверждаем свою приверженность гуманитарным принципам мирового рынка зерна», - подчеркнул замминистра в своем выступлении.

Источник: <https://mcx.gov.ru/press-service/news/v-dubae-obsudili-razvitie-zernovogo-rynka/>

Минсельхоз компенсирует часть затрат на транспортировку продукции АПК

С 27 февраля по 1 ноября 2023 года Минсельхоз России и АО «РЭЦ» проведут отбор заявок на компенсацию части затрат на транспортировку продукции АПК.

На финансовое обеспечение механизма из федерального бюджета предусмотрены средства в размере 7 млрд рублей. Компенсация направлена на снижение затрат организаций при транспортировке продукции для обеспечения продовольственной безопасности России.

Производители и поставщики сельхозтоваров, в том числе экспортеры, смогут компенсировать до 25% расходов на транспортировку продукции АПК, поставки которой были осуществлены в III и IV кварталах 2022 года, а также в I и II кварталах 2023 года.

Заявки принимаются на цифровой платформе «Мой экспорт».

Источник: <https://mcx.gov.ru/press-service/news/minselkhoz-kompensiruet-chast-zatrat-na-transportirovku-produktsii-apk/>



Владимир Путин назвал современную зерновую отрасль России примером осуществления неосуществимого

Лидер Российской Федерации Владимир Путин в ходе Послания Президента Федеральному собранию 21 февраля подчеркнул успехи российского зернопромышленного комплекса и важность усиления подготовки специалистов для аграрной сферы

«Что касается нашего сельхозпроизводства, то в прошлом году оно показало двузначные темпы роста. Спасибо большое, низкий поклон сельхозпроизводителям. Российские аграрии собрали рекордный урожай: свыше 150 млн т зерна, в том числе более 100 млн т пшеницы. До конца сельскохозяйственного года, то есть до 30 июня 2023-го, мы сможем довести общий объём экспорта зерна до 55-60 млн т, - сказал Владимир Путин. - Ещё 10–15 лет назад это казалось просто сказкой, неосуществимым абсолютно планом. Если вы помните, – а наверняка здесь некоторые помнят, бывший вице-премьер и министр сельского хозяйства здесь, – совсем не так давно 60 млн собрали вообще – по году, а сейчас 55–60 только экспортный потенциал будет. Убеждён, что у нас есть все возможности для подобного прорыва и по другим направлениям».

Источник: <https://www.agroxxi.ru/rossiiskie-agronovosti/vladimir-putin-nazval-sovremennuyu-zernovuyu-otrasl-rossii-primerom-osuschestvlenija-neosuschestvimogo.html>

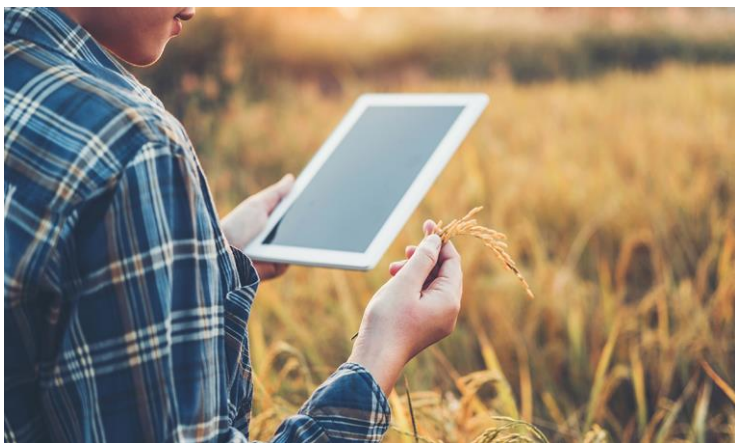
Для 24 регионов в 2023 году создадут карту-схему земель сельхозназначения

Минсельхоз России в 2023 году проведет работу по созданию федеральной карты-схемы земель сельхозназначения не менее чем в 24 регионах. Об этом говорится в сообщении министерства.

«Минсельхоз России продолжает реализацию мероприятий по созданию федеральной карты-схемы земель сельскохозяйственного назначения, которая будет составлена в разрезе субъектов России. В текущем году работы будут проведены на территории не менее 24 регионов, в том числе Краснодарского края», - отмечается в сообщении.

Как пояснили в Минсельхозе, эта работа ведется в рамках государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации. Подведены итоги мероприятий на территории шести субъектов. В результате анализа данных архивных материалов, дистанционного зондирования земли, сопоставления региональных и федеральных информационных систем впервые за последние 30 лет получены актуальные сведения о количественных характеристиках земель сельскохозяйственного назначения, включая сельхозугодья, по Калининградской, Московской и Белгородской областям, республикам Татарстан и Мордовия, а также Удмуртской Республике.

Источник: <https://tass.ru/ekonomika/17117141>



Пошлина на экспорт пшеницы вырастет с 1 марта

Пошлина на экспорт пшеницы из России с 1 по 8 марта включительно составит 5275,2 рубля за т, на вывоз ячменя — 3872,3 рубля за т, кукурузы — 2264,6 рубля за т, следует из данных Минсельхоза.

Пошлина на экспорт пшеницы из России, действующая в период с 22 по 28 февраля включительно, составляет 5177,2 рубля за т, на вывоз ячменя — 3717 рубля за т, кукурузы — 2199,7 рубля за т.

Ставка экспортной пошлины на пшеницу и меслин (смесь пшеницы и ржи), которая будет действовать с 1 по 8 марта, рассчитана при индикативной цене 303,2 доллара за т, на ячмень — при цене 261,1 доллара, на кукурузу — при цене 230,2 доллара за т.

В России применяется гибкая экспортная пошлина на пшеницу, кукурузу и ячмень, которая действует в рамках механизма зернового демпфера. Для расчета используются данные по цене экспортных контрактов, зарегистрированных на бирже, и среднеарифметический курс доллара к рублю, устанавливаемый Банком России за пять рабочих дней до даты расчета. Полученные средства возвращаются субъектам РФ в виде субсидий производителям пшеницы, ржи, кукурузы и кормового ячменя и распределяются в зависимости от объема произведенной продукции.

Источник: <https://lprime.ru>

Мощность российских морских портов за год выросла на 36,6 млн тонн

Мощность морских портов России за 2022 год выросла на 36,6 млн т. Об этом в ходе VI конгресса «Гидротехнические сооружения и дноуглубление» сообщил начальник управления инвестиций и стратегического развития ФГУП «Росморпорт» Андрей Болдорев.

«Прирост мощностей морских портов России составил порядка 36,6 млн т за счет строительства специализированного угольного перегрузочного комплекса общего пользования в районе мыса Открытый в Приморском крае мощностью 4,5 млн т; морского терминала в районе компрессорной станции „Портовая“ в морском порту Высоцк (1,6 млн т); таманского терминала навалочных грузов в морском порту Тамань (25 млн т); морского перегрузочного комплекса сжиженного природного газа в Камчатском крае (5,4 млн т)», — рассказал он

В 2022 году также завершилось строительство паромно-пассажирского причала на левом берегу Анадырского лимана в поселке Угольные Копи для поддержания текущих мощностей.

Источник: <https://nole.pf/journal/publication/1848>



Ивановское зерно впервые ушло на экспорт

Компания «Грейнрус Агро» в этом году направила на зарубежные рынки 11 тысяч тонн зерна урожая 2022 года.

2022 год для сельхозтоваропроизводителей Ивановской области стал результативным.

«Практически по всем направлениям АПК у нас рост производства. В прошлом году аграрии собрали высокий урожай зерна - 137,6 тыс. т в весе после доработки, что на 30,6 % больше, чем в 2021 году. Впервые сельхозтоваропроизводитель Ивановской области отправил зерно собственного производства на экспорт: компания «Грейнрус Агро» в этом году направила на зарубежные рынки 11 тыс. т зерна урожая 2022 года», - сообщил директор регионального департамента сельского хозяйства и продовольствия Денис Черкесов.

Также в Ивановской области по итогам 2022 года рекордный урожай масличных культур - более 2,7 тыс. тонн, что в 3,6 раза выше уровня 2021 года. Больше всего собрано рапса – 1,5 тыс. т, что в 14 раз превышает показатели предыдущего периода. В сельхозорганизациях и фермерских хозяйствах региона собрано 11,8 тыс. тонн овощей открытого грунта, что на 11,3 % больше, чем в 2021 году, картофеля накопано 19,6 тыс. т (+20,2 %).

Источник: <https://www.ivanovonews.ru/news/1316735/>

В Астраханской области будут выращивать самый северный рис в мире

В этом году новые плантации появятся в Черноярском районе.

Об этом сообщают в министерстве сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области. По оценке специалистов, новая рисовая система будет географически расположена севернее всех существующих. Её площадь составит 544 га. Выращиванием культуры в Черноярском районе не занимались порядка 10 лет, однако опыт рисоводства на этой территории уже был и аграрии добивались хороших показателей урожайности.

Новые площади готовят также в Красноярском районе. В целом, рисовые системы в Астраханской области можно разместить на 60 000 га, отмечают в региональном ведомстве.

За последние три года площади посадок увеличились на 3 000 гектаров: с 6 000 до 9 000. Сейчас основные производители работают в Приволжском и Камызякском районах. В 2022-м объём валового производства в области составил 41 000 т.

Экспорт риса за рубеж запрещён, но астраханский продукт ценят во многих регионах России. Высокий спрос — в центральной полосе.

Источник: <https://a24.press/news/agronomy/2023-02-22/v-astrahanskoy-oblasti-budut-vyraschivat-samyu-severnyy-ris-v-mire-122439>