

ДАЙДЖЕСТ КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В СМИ



В России началась весенняя посевная

Вопросы подготовки и проведения весенних полевых работ сегодня обсудили на очередном заседании оперштаба в Минсельхозе России, которое провел Министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев. На мероприятии, в частности, рассмотрели ситуацию в Центральной России, Поволжье, Запорожской области и ЛНР.

По словам главы Минсельхоза, состояние озимых к началу весны в целом по России – лучше, чем в среднем за последние 5 лет. В хорошем и удовлетворительном состоянии находится более 93% посевов. В некоторых субъектах уже начинается активная вегетация. Подкормка озимых на данный момент ведется в 9 субъектах на общей площади порядка 2 млн гектаров.

«Помимо этого, в Краснодарском, Ставропольском краях, Крыму, Дагестане, Чеченской Республике уже стартовал яровой сев. Засеяно более 30 тысяч гектаров и практически всё это – зерновая группа. Отмечу, что начало работ соответствует средним многолетним агротехнологическим срокам», - заявил Дмитрий Патрушев.

На заседании также обсудили вопросы противопожарной безопасности и работы ФГИС «Зерно».

ФГИС «Зерно» заработала в полном объеме

Федеральная государственная информационная система «Зерно» (ФГИС «Зерно») с 1 марта 2023 года начинает работать в России в полном объеме. Теперь в нее в обязательном порядке должны вноситься сведения о продуктах переработки зерна. Напомним, что с 1 января текущего года эти сведения вносились в добровольном порядке.

Отметим, что ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с 1 июля 2022 года приступил к мониторингу качества зерна, внося результаты во ФГИС «Зерно».

Перечень продуктов переработки, которые должны регистрироваться в системе, состоит из 21 наименования: мука и крупы, крахмал, смеси для приготовления хлебобулочных и мучных кондитерских изделий, зерновые продукты для завтрака, глютен и другие.

Источник: <https://mcx.gov.ru/press-service/news/v-rossii-nachalas-vesenniyaya-posevnaya/>

Источник: <http://www.fczer.ru/news/?NAME=fgis-zer-no-zarabotala-v-polnom-obeme>



Минсельхоз не будет пересматривать квоту на экспорт зерновых в текущем сезоне

Об этом заявила первый замминистра сельского хозяйства Оксана Лут на встрече с экспортерами зерна, которая сегодня прошла в Минсельхозе России.

Объем экспортной квоты, которая установлена на период с 15 февраля по 30 июня 2023 года, составляет 25,5 млн тонн. К началу ее действия, по данным ФТС России, экспорт зерна в текущем сельхозгоду составил 35 млн тонн. Таким образом, целевой показатель на весь сезон – порядка 60 млн тонн, что позволит сформировать необходимые запасы и обеспечить продовольственную безопасность страны.

В связи с этим увеличение квоты, по словам Оксаны Лут, не планируется. При этом по итогам анализа данных за февраль-апрель Минсельхоз может рассмотреть возможность перераспределения объемов от компаний, которые их не выбирают, в пользу более интенсивно работающих экспортеров.

В ходе мероприятия также был затронут вопрос перевозки зерна. Оксана Лут подчеркнула, что экспортерам необходимо развивать собственный парк подвижного состава – это позволит нарастить объемы транспортировки и не зависеть от уровня загруженности существующей инфраструктуры. Для стимулирования этого процесса перевозчикам доступны льготные кредиты на закупку железнодорожных вагонов.

Также участники встречи обсудили работу во ФГИС «Зерно», подготовку к весенним полевым работам и перспективы урожая нового сезона 2023-2024 гг.

Источник: <https://mcx.gov.ru/press-service/news/minselkhoz-ne-budet-peresmatrivat-kvotu-na-eksport-zernovykh-v-tekushchem-sezone/>

Эксперты прогнозируют рост экспорта муки из России на 8,5 % в 2023 году

Прогноз по экспорту муки по итогам 2023 года скорректирован в сторону уменьшения - с 1,1 млн т до 950 тыс. т в связи с отсутствием прежних объемов. Рост по сравнению с прошлым годом прогнозируется на уровне 8,5 %, заявил в четверг на проходящей в Белокурихе Зимней зерновой конференции генеральный директор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько.

В начале февраля в ходе 14-й Международной конференции сельскохозяйственных производителей «Где маржа» Рылько спрогнозировал экспорт муки из РФ в 2023 году в размере 1,1 млн т.

«Экспортная пошлина на пшеницу по отношению к муке делает некие чудеса. Тем покупателям, которые могут выбрать, стало гораздо интереснее покупать муку, чем нашу пшеницу. В результате в 2022 году 875 тыс. т ушло на экспорт - радикальный рост. В этом сезоне мы думаем, что экспорт может составить до 950 тыс. т», - сказал Рылько.

Источник: <https://tass.ru/ekonomika/17182623>



Правительство выделит дополнительные деньги на перевозку продукции АПК

Премьер-министр России Михаил Мишустин сообщил о выделении дополнительных 2 млрд руб. аграриям на транспортировку их продукции по железной дороге. Средства будут направлены на перевозку в регионы зерновых и масличных культур, овощей и рыбной продукции, минеральных удобрений, сказал он на совещании с вице-преьерами.

Мишустин уточнил, что «средства пойдут в первую очередь на обеспечение аграриям льготных железнодорожных тарифов». По словам премьер-министра, это даст возможность доставить по назначению еще около 1 млн т сельхозпродукции. «В текущем году правительство направит на поддержку таких перевозок более 4 млрд руб.», — приводит его слова пресс-служба правительства. Мишустин уверен, что это поможет уменьшить издержки агробизнеса, своевременно предоставить пищевой и перерабатывающей промышленности сельскохозяйственное сырье, наладить новые цепочки поставок продовольствия.

Гендиректор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько сказал «Агроинвестору», что новая мера очень значимая и долгожданная.

Источник:

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/39828-pravitelstvo-vydelit-dopolnitelnye-dengi-na-perevozku-produktsii-apk/>

В феврале на экспорт отправлено 2,95 млн т пшеницы

Россия в феврале отправила на экспорт 2,95 млн т пшеницы, что на 24 % больше, чем в феврале прошлого года, следует из мониторинга Российского зернового союза. Как сообщила «Интерфаксу» директор аналитического департамента РЗС Елена Тюрина, экспорт ячменя вырос на 7,5 %, до 161 тыс. т, кукурузы — снизился на 1 %, до 410 тыс. т. Общие отгрузки зерна увеличились на 19,5 %, до 3,5 млн т. Всего с начала сезона (с 1 июля 2022 года) за рубеж отправлено 38,6 млн т зерновых, это на 13,8 % больше, чем за аналогичный период предыдущего сельхозгода. В том числе объем отгрузок пшеницы вплотную приблизился к 34 млн т, что на 17,6 % больше, чем в 2021/22-м. Вывоз ячменя и кукурузы меньше на 8% и на 9,5 % соответственно, уточнила Тюрина.

По данным РЗС, в феврале более чем в три раза выросли поставки пшеницы в Египет — почти до 800 тыс. т. Экспорт в Турцию снизился на 8,5 %, до чуть более 400 тыс. т.

«В феврале 2022-го не было вывоза в Пакистан, Бангладеш, Саудовскую Аравию. В феврале этого года в Пакистан отгружено почти 300 тыс. т, в Бангладеш — почти 200 тыс. т, в Саудовскую Аравию — 130 тыс. т, — рассказала Тюрина «Интерфаксу». — Растут отгрузки в ОАЭ, а также в африканские страны. В то же время в Иран пока экспорта нет».

Источник:

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/39835-v-fevrale-na-eksport-otpravleno-2-95-mln-tonn-pshenitsy/>



В России приняли закон об ионизированной обработке сельхозпродукции

Госдума приняла закон, закрепляющий возможность специальной обработки сельскохозяйственной и пищевой продукции с применением ионизирующего излучения. Соответствующее решение принято на пленарном заседании 2 марта.

Согласно инициативе, сельскохозяйственная и пищевая продукция, продовольственное сырье, питьевая вода и контактирующие с ними в процессе производства, хранения, транспортирования и реализации материалы и изделия должны отвечать обязательным требованиям к обеспечению радиационной безопасности, установленным правом Евразийского экономического союза, а при их отсутствии — законодательством Российской Федерации, и подлежат производственному контролю.

По словам председателя Комитета по аграрным вопросам Владимира Кашина, документ получил все необходимые согласования.

Также законом уточняются правила регистрации пестицида или агрохимиката, предусматривается, что вещества, зарегистрированные в соответствии с законом, вносятся в Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории России. Вести реестр будет Минсельхоз.

Источник: <https://www.pnp.ru/economics/v-rossii-prinyali-normy-ob-ionizirovannoy-obrabotke-selkhozprodukcii.html>

Сельхозпроизводство в РФ в январе выросло на 2,7 %

Объем сельскохозяйственного производства в России в январе 2023 года вырос на 2,7 % по сравнению с показателем за аналогичный период 2022 года и достиг 242,2 млрд рублей. Об этом говорится в материалах Росстата.

«Объем производства продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей (сельхозорганизации, крестьянские (фермерские) хозяйства, хозяйства населения) в январе 2023 года в действующих ценах, по предварительной оценке, составил 242,2 млрд рублей», - отмечается в материалах ведомства.

По данным статистики, на конец января 2023 года поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех сельхозпроизводителей, по расчетам, составляло 17,5 млн голов (на 0,8 % меньше по сравнению с соответствующей датой предыдущего года), из него коров - 7,7 млн (-0,6 %), свиней - 28 млн (+5,6 %), овец и коз - 20,6 млн (-1 %). В структуре поголовья скота на хозяйства населения приходилось 38,1 % поголовья крупного рогатого скота, 6,4 % свиней, 45,4 % овец и коз (на конец января 2022 года - соответственно 38,7 %, 7,5 %, 45,9 %).

Как сообщили в Росстате, в сельскохозяйственных организациях на конец января 2023 года по сравнению с соответствующей датой 2022 года поголовье крупного рогатого скота сократилось на 0,4 %, коров - на 0,3 %, поголовье свиней увеличилось на 7 %, овец и коз - на 1,3 %, птицы - на 2,2 %.

Источник: <https://tass.ru/ekonomika/17172717>



В январе в России выросло производство гречки

В январе 2023 г. в России произведено 126 тыс. т крупы, что на 1 % больше, чем за аналогичный период в прошлом году. Об этом сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на Росстат.

Производство гречки выросло до 36 тыс. т, на 7 % по сравнению с прошлым годом, крупы из пшеницы – до 14 тыс. т, на 8 %, пшеница – до 7 тыс. т, на 5 %. Объем выпуска рисовой крупы сократился до 33 тыс. т, на 16 %.

Данные по производству масла, комбикормов, муки, крупы, крахмала и других продуктов в разделе ЗерноСТАТ/Переработка зерна.

Источник: <https://www.zol.ru/n/385d4>

Производство зерновозов увеличилось в России на 4 % в 2022 году

Российские производители полуприцепов увеличили в 2022 году выпуск зерновозов на 4% в количественном выражении, несмотря на санкции и приостановку поставки комплектующих, сообщает пресс-служба Российской ассоциации производителей специализированной техники и оборудования («Росспецмаш»).

«По данным портала „Росспецмаш-Стат“ (объединяет данные компаний, которые выпускают 70 % от всего объема производимых в РФ полуприцепов) в 2022 году производство зерновозов в России составило 833 штуки», — отмечается в сообщении.

При этом общее производство полуприцепов в России в прошлом году сократилось на 3 %, до 15 049 штук. Отгрузки на российский рынок в 2022 году сократились на 3 %, до 14 522 штук.

«На динамику в отрасли в прошлом году повлияли несколько ключевых факторов. В конце февраля 2022 года ЦБ РФ поднял ключевую ставку до 20 %, а уже в марте курс доллара превысил 100 рублей. Ставки по кредитам и лизингу стали заведомо высокими. Это привело к тому, что потребители откладывали вопросы обновления парка техники на неопределенный срок. Спрос резко сократился, а себестоимость выпускаемой в России техники выросла», — отмечают в «Росспецмаше».

Источник: <https://nole.pф/journal/publication/1880>