

ДАЙДЖЕСТ КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В РОССИЙСКИХ СМИ



Экспорт зерна из РФ с июля 2023 г. по февраль 2024 г. увеличится до 46,6 млн тонн

«Это намного выше, чем за аналогичный период прошлого сельхозгода — 38,7 млн тонн. Прогноз на весь 2023/2024 сельхозгод составляет 66,7 млн тонн, а с учетом зернобобовых — 3,5 млн тонн и муки — 1,6 млн тонн общий показатель составит 71,8 млн тонн», — заявил Павенский на зерновом форуме в Дубае во вторник.

По его словам, в августе 2023 года экспорт российского зерна достиг рекордного месячного уровня — 6,9 млн тонн. В ноябре из-за плохой погоды было экспортировано всего 4,7 млн тонн — самый низкий показатель с 2021 года, но в декабре поставки восстановились до 5,3 млн тонн.

Экспорт пшеницы с июля 2023 года по февраль 2024 года может достичь 35,6 млн тонн, что на 3,7 млн тонн больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого сезона. Оценка экспорта пшеницы на весь текущий сезон составляет 52,5 млн тонн.

По его данным, с июля 2023 года по январь 2024 года доля российской пшеницы составила 70-90% импорта в Турцию, Египет, Бангладеш, Пакистан, Кению. В частности, в поставках в Турцию она увеличилась с 70% до 89%, в Египет — снизилась с 74% до 66%, «но восстановится в ближайшие месяцы», в Бангладеш — выросла с 34% до 70%, в Пакистан — снизилась с 74% до 67%, в Кению — повысилась с 57% до 90%.

Источник: <https://www.zol.ru/n/3b33e>



Посевные площади под кукурузой в 2024 году останутся на уровне прошлого года

По предварительным оценкам Аналитического центра компании RUSEED, посевы могут увеличиться до 3 999 тыс. га, в том числе на зерно — до 2 719 тыс. га. Это на 3% превысит показатель 2023 года. При этом площадь под кукурузу на силос, зеленый корм и сенаж сократится на 5%.

Топ-5 регионов, которые в 2024 году станут лидерами по засеиванию кукурузы:

- Краснодарский край;
- Воронежская область;
- Курская область;
- Республика Татарстан;
- Саратовская область.

Согласно подсчетам RUSEED, обеспеченность российских аграриев семенами кукурузы под посевную 2024 года превысит 100 тыс. тонн при внутренней потребности 81 тыс. тонн.

Источник: <https://www.zol.ru/n/3b38e>



Экспорт зерна из РФ в 2024 году может составить 70 млн тонн

Россия в 2024 году планирует поставить за рубеж до 70 млн тонн зерна, заявил глава Минсельхоза Дмитрий Патрушев на встрече с президентом РФ Владимиром Путиным.

По словам министра, в прошлом году из общего объема аграрного экспорта в \$43,5 млрд большую часть составили пшеница, кукуруза и ячмень. «Причем по торговле пшеницей мы продолжаем удерживать первое место в мире. РФ выступает главным поставщиком данной культуры в такие страны, как Египет, Турция, Саудовская Аравия, Индия и Китай. И даже, несмотря на значительное снижение мировых цен, наши доходы от экспорта сельхозпродукции продолжают расти», — сказал глава Минсельхоза.

Как заявила во вторник на зерновом форуме в Дубае первый замминистра сельского хозяйства Оксана Лут, в 2023 году РФ экспортировала 66 млн тонн зерна, в том числе 51 млн тонн пшеницы.

Источник: <https://www.interfax.ru/business/947055>



РФ в 2023 году обеспечила более 12% мирового производства пшеницы

РФ в 2023 году произвела более 12% от всего объема пшеницы в мире, урожаи этой культуры стабильно высокие, доля ячменя еще выше — 15%, сообщила первый замминистра сельского хозяйства Оксана Лут в ходе международного форума Grain Forum 2024 в Дубае.

Урожай зерна в 2023 году составил 147 млн тонн (включая новые регионы), из которых 96 млн тонн пришлось на пшеницу. В 2022 году были собраны рекордные 157 млн зерна, включая 104 млн тонн пшеницы.

Говоря о планах на текущий сезон, первый замминистра отметила, что площади под зерновыми будут сохранены примерно на уровне прошлого сельхозгода, а под зернобобовыми — серьезно увеличены. Согласно предварительным данным Росстата, в 2023 году урожай зернобобовых культур в России вырос на 29% и приблизился к 6 млн тонн.

Плановый показатель по посевной площади в 2024 году — 84,5 млн га, из них 20 млн уже занято под озимыми, под яровой сев отводится почти 56 миллионов гектаров, остальные — под многолетние кормовые культуры, сообщил ранее министр сельского хозяйства РФ Дмитрий Патрушев.

Источник: <https://1prime.ru/20240220/843120421.html>



В 2023 году в новых регионах урожайность зерновых культур выросла на 27%

Об этом сообщил заместитель Министра сельского хозяйства Андрей Разин на совещании, посвященном подготовке к весенним полевым работам, которое прошло в рамках рабочей поездки в новые регионы.

Как было отмечено, в прошлом году в новых регионах получен достойный урожай зерна — 4,9 млн тонн, в том числе пшеницы — 3,9 млн тонн. При этом урожайность зерновых культур выросла в среднем на 27% к уровню 2022 года. Этому, в частности, способствовало увеличение объемов использования минеральных удобрений, средств защиты растений, а также соблюдение агротехнологических сроков.

Под урожай текущего года в ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областях площадь озимого сева была увеличена на 21% до 1,5 млн га. На сегодняшний день состояние 91% культур оценивается как хорошее и удовлетворительное. В ряде регионов уже стартовала подкормка озимых.

Помимо зерновых, в прошлом году местные производители нарастили объемы и по многим другим направлениям. В частности, получено 93,2 тыс. тонн растительного масла, 162,2 тыс. тонн муки, 175,4 тыс. тонн хлеба и хлебобулочных изделий, 19,7 тыс. тонн колбасной, порядка 94,6 тыс. тонн мясной и 31,4 тыс. тонн молочной продукции. В текущем году также ожидается сохранение положительной динамики.

Источник: <https://mcx.gov.ru/press-service/news/v-2023-godu-v-novykh-regionakh-urozhaynost-zernovykh-kultur-vyros-la-na-27/>



Госдума обдумает пути совершенствования регулирования рынка зерна

Госдума намерена выявить пути совершенствования регулирования российского рынка зерна и подготовить рекомендации по повышению доходности зернопроизводителей.

На это будет нацелено экспертно-аналитическое исследование на тему «Разработка рекомендаций по совершенствованию нормативного правового регулирования рынка зерна в целях повышения рентабельности деятельности и доходности сельскохозяйственных товаропроизводителей», заявка на подготовку которого размещена на сайте госзакупок.

«Увеличение затрат, влияющих на формирование себестоимости производства зерновых культур, оказывает негативное влияние на деятельность сельхозпредприятий, приводит к снижению рентабельности производства и доходности хозяйствующих субъектов, а в условиях внешнеэкономических санкций себестоимость производства зерновых культур увеличивается в кратном размере, что обусловлено удорожанием кредитных ресурсов, ростом цен на средства защиты растений, минеральных удобрений, необходимостью поддержания или обновления парка сельскохозяйственной техники, где отмечается большая зависимость от импортных поставок, — говорится в описании объекта закупки. — При этом нормотворческая деятельность в настоящее время сосредоточена только на регулировании отдельных факторов, оказывающих влияние на формирование и увеличение затрат отечественных сельскохозяйственных товаропроизводителей, без разработки комплексного подхода к формированию затрат на всех этапах жизненного цикла продукта и по всей цепочке создания добавленной стоимости». Несмотря на комплексную господдержку, это обстоятельство не позволяет добиться значимых результатов в увеличении доходности и повышении рентабельности АПК, подчеркивается в документе.

Источник: <https://www.interfax.ru/russia/946752>