

ДАЙДЖЕСТ КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В РОССИЙСКИХ СМИ



Россия собрала более 151 миллиона тонн зерна

Российские аграрии собрали урожай зерна с 98% площадей, на текущую дату намолочено более 151 млн тонн зерна, включая почти 99 млн тонн пшеницы в бункерном весе, сообщил в ходе заседания оперштаба в координационном центре правительства РФ министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев.

Он подчеркнул, что такие результаты говорят о том, что Россия в 2023 году получит второй по объему урожай в истории, за счет чего сможет не только полностью закрыть внутренние потребности, но также направить рекордные объемы зерна зарубежным партнерам.

«По планам, это более 65 млн тонн за сезон», — подтвердил министр предыдущий прогноз экспорта на 2023-2024 сельхозгод.



Рапс стал самой рентабельной агрокультурой

Аналитический центр Ruseed рассчитал рентабельность выращиваемых в России агрокультур на основе текущих данных и конъюнктуры рынка. Лидером по уровню средней рентабельности в 38% за январь-ноябрь стал рапс, при этом его текущая рентабельность составляет около 43,9%, учитывая цену производителей в 32,5 тыс. руб./т и себестоимость на уровне 22,6 тыс. руб./т, подсчитали аналитики.

Второе место по средней рентабельности за 11 месяцев этого года делят соя и подсолнечник с 29%.

По прогнозу Rused, в 2024 году лидерами по рентабельности останутся рапс, соя и подсолнечник.

Источник: <https://1prime.ru/Agriculture/20231128/842390747.html>

Источник: <https://www.agroinvestor.ru/markets/news/41447-raps-stal-samoy-rentabelnoy-agrokulturoy/>



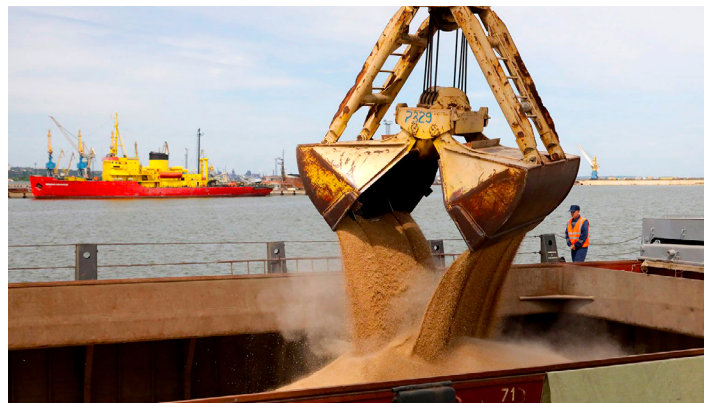
Россия впервые с марта 2022 года вошла в топ-5 поставщиков зерна в Европу

По данным Евростата, в сентябре ЕС резко нарастил закупки российского зерна: за месяц они выросли на 22 % и в 10 раз за год — до 180 тыс. тонн. Уточняется, что это стало максимальным объемом закупок за полтора года. Таким образом, Россия стала четвертым крупнейшим экспортером зерна в ЕС.

В тройку лидеров вошли Украина, Бразилия и Турция. На пятом месте — Канада.

Как сообщалось ранее, в этом году с июля по октябрь Россия экспортировала зерна более чем в полтора раза больше в сравнении с тем же периодом прошлого года. Основными покупателями стали Турция, Иран, Египет, Саудовская Аравия и Бангладеш.

Источник: <https://rg.ru/2023/12/02/rossiia-vpervye-s-marta-2022-goda-voshla-v-top-5-postavshchikov-zerna-v-evropu.html>



Минсельхоз подтвердил прогноз об экспорте более 65 млн т зерна из России за сельхозгод

Минсельхоз России подтвердил сделанный ранее прогноз о том, что экспорт зерна в этом сельхозгоду (июль 2023 — июнь 2024 году) превысит 65 млн тонн.

Министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев на заседании оперштаба, также сообщил о «существенном приросте производства таких социально значимых культур, как рис и гречиха». Сбор риса превышает 1,1 млн тонн, что на 24% выше показателя 2022 года. Гречихи намолочено 1,6 млн тонн, что является одним из наивысших результатов.

«Кроме того, в 2023 году выросло производство масличных, картофеля, овощей, сахарной свеклы и ряда других культур. Таким образом, российский АПК сформировал надежную основу продбезопасности нашей страны, — подчеркнул Патрушев. — Высокие показатели производства сельхозпродукции, в свою очередь, способствуют сохранению в целом стабильной ценовой ситуации на рынке».

Источник: <https://www.interfax.ru/russia/933571>



Закупки зерна в интервенционный госфонд начнутся 11 декабря

По данным Минсельхоза, планируется приобрести в федеральный интервенционный фонд до 2 млн тонн зерна в регионах Сибири, Урала, Центральной России и Приволжского федерального округа

«В ближайшее время Минсельхоз приступит к пополнению запасов продовольственной пшеницы и ржи в интервенционном фонде. Начало биржевых торгов в рамках закупочных зерновых интервенций запланировано на 11 декабря 2023 года», — сказал Министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев.

«В дальнейшем, в случае значительного роста цен, зерно будет реализовываться российским мукомольным и хлебопекарным предприятиям. Это позволит сохранять стабильную ценовую ситуацию на продовольственном рынке», — добавляется в сообщении.

Источник: <https://tass.ru/ekonomika/19422581>



ФГИС «Семеноводство» не коснется использования семян для личных нужд

ФГИС «Семеноводство», которая станет обязательной с 1 сентября 2024 года, не коснется фермеров, которые используют семена сельскохозяйственных растений исключительно для собственных посевов. Такой ответ на запрос журнала поле.рф. дали в департаменте селекции и семеноводства Минсельхоза России.

«К отношениям, связанным с использованием физическими лицами семян сельскохозяйственных растений для собственных нужд (личных, семейных, домашних или иных не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности), положения федерального закона «О семеноводстве» не применяется. (...) Только физические лица, использующие семена сельскохозяйственных растений для посева (посадки) в целях воспроизводства растений для личного пользования не обязаны предоставлять информацию в упомянутую информационную систему», — отмечается в ответе на запрос журнала.

Источник: <https://поле.рф/journal/publication/3261>