

ДАЙДЖЕСТ КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В РОССИЙСКИХ СМИ



Запрет на экспорт риса из России продлевается еще на полгода

Запрет на экспорт риса и рисовой крупы был введен 1 июля 2022 года после аварии на Федоровском гидроузле на Кубани с целью исключить риски дефицита и обеспечить стабильные цены на готовую продукцию для потребителей, и с тех пор неоднократно продлевался, последний раз — до 31 июня 2024 года — постановление об этом было подписано кабмином РФ в конце прошлого года. Решение принято для поддержания стабильности на внутреннем рынке.

Ряд исключений продолжит действовать: запрет на вывоз риса и рисовой крупы не будет распространяться на поставки в государства — члены ЕАЭС, а также Абхазию и Южную Осетию. Кроме того, запрет не будет действовать на поставки этой продукции за рубеж для оказания гуманитарной помощи, а также в рамках международных транзитных перевозок.

Министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев сообщал в конце декабря о том, что для дальнейшего развития рисоводства в РФ рассматривается программа по передаче части государственных мелиоративных систем в концессию бизнесу: по словам министра, рис для РФ — интересный экспортный продукт с большим потенциалом в Юго-Восточной Азии.

Источник: <https://1prime.ru/Agriculture/20240101/842717704.html>



Закупка зерна в госфонд в сезоне 2023/24

29 декабря 2023 года в государственный фонд было закуплено 16,2 тыс. тонн зерна на общую сумму 239,735 млн рублей.

Впервые в этом сезоне закупили пшеницу урожая 2022 года. Было приобретено 2,7 тыс. тонн мягкой пшеницы 3-го класса.

Всего с 11 по 29 декабря в госфонд было закуплено 260,245 тыс. тонн зерновых. Всего же в этом сезоне планируется закупить у аграриев 2 млн тонн зерна.

Регионы базисов поставки 29 декабря: Новосибирская, Самарская, Челябинская области, а также Башкирия.

Механизм закупочных и товарных интервенций действует в России с 2001 года и изначально направлен на стабилизацию цен на рынке: при резком росте цен государство продает зерно из госфонда, «охлаждая» рынок, при падении цен — закупает «излишки».

В 2022 году при рекордном урожае (157,7 млн тонн) в госфонд было закуплено 3 млн тонн зерна.

Эксперты отмечают, что закупки зерна в госфонд в сезоне 2023/24 идут по плану.

Источник: <https://graininfo.ru/news/zakupka-zerna-v-gosfond-v-sezone-2023-24/>



Российский АПК переходит на единую субсидию

Господдержка российского агропромышленного комплекса с 2024 года будет проводиться в рамках единой субсидии, которая объединит действовавшие ранее компенсирующую и стимулирующую субсидии.

Сделать это предложил Минсельхоз. Правительство поддержало ведомство, внося соответствующие изменения в госпрограмму развития сельского хозяйства. Постановление вступило в силу с 1 января 2024 года.

Определены и направления субсидирования. В рамках единой субсидии выделено 12 приоритетных направлений. Пять приоритетных направлений будут действовать для всех регионов. Это поддержка агротехнологических работ, элитного семеноводства, племенного животноводства, малых форм хозяйствования, агрострахования.

Остальные семь направлены на поддержку традиционных подотраслей сельского хозяйства и северного оленеводства, производства льна-долгунца и (или) технической конопли, производства продукции плодово-ягодных насаждений, на поддержку производства молока, мясного скотоводства, развития овцеводства, козоводства и производства шерсти, а также глубокой переработки зерна и (или) переработки молока крупного рогатого скота, козьего и овечьего в пищевую продукцию.

Из этих направлений каждый регион может выбрать для субсидирования три.

Источник: <https://www.interfax.ru/russia/938763>



Минсельхоз планирует увеличить урожай сои до 7-8 млн тонн

В России в 2023 году собрали рекордный урожай сои в 6,7 миллиона тонн, что на 0,7 миллиона тонн больше по сравнению с прошлым годом, сообщили в Минсельхозе.

В ближайшие годы показатель может быть увеличен до 7-8 миллионов тонн, что позволит достичь полной самообеспеченности по сое и создать достойный экспортный потенциал.

«Соя является одной из самых инвестиционно привлекательных культур для растениеводов в последние годы. За десять лет посевные площади под ней выросли в 2,3 раза — с 1,5 млн га до 3,5 млн га», — говорится в сообщении.

В Минсельхозе отметили, что интерес к производству сои обусловлен высокой благоприятной ценовой конъюнктурой, вызванной ростом мирового спроса на соевые бобы и продукты их переработки, а также мерами господдержки.

Источник: <https://www.pnp.ru/economics/minselkhoz-planiruet-uvlichit-urozhay-soi-do-7-8-mln-tonn.html>



Данные полей во ФГИС «Зерно» с 1 января 2024 года будут приниматься только из ЕФИС ЗСН

Интеграция двух федеральных информационных систем, в которых обязаны работать растениеводы, произойдет с 1 января 2024 года, сообщили журналу поле.рф в пресс-службе Центра агроаналитики Минсельхоза (оператор ФГИС «Зерно»).

«Во ФГИС «Зерно» уже реализована интеграция с ЕФИС ЗСН (система учета земель сельхозназначения. — Прим. ред.), в последнюю систему пользователи пока вносят сведения в тестовом режиме. С 1 января 2024 года идентификация полей во ФГИС «Зерно» будет проходить только через ЕФИС ЗСН», — говорится в ответе на запрос журнала.

Аграриям рекомендуют заблаговременно проверять корректность отображения информации о полях в ЕФИС ЗСН, а также наличие этой информации во ФГИС «Зерно» в целях «недопущения форс-мажорных ситуаций при работе во ФГИС «Зерно» во время уборочной кампании 2024 года».

Источник: <https://www.zol.ru/n/3ada5>

Экспорт гречихи и гречневой крупы в сезоне 2023/24 может стать рекордным

Экспорт гречихи и гречки (в пересчете на гречиху) в зерновом сезоне 2023/24 может достигнуть 350 тыс. тонн и побить рекорд предыдущего сезона (262 тыс. тонн), прогнозирует Институт конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР).

Как отметили аналитики ИКАР, в июле-ноябре 2023 года Россия экспортировала около 125 тыс. тонн гречихи и гречки против 75 тыс. тонн за тот же период 2022 года. Крупнейшим импортером гречихи является Китай, а гречки — Узбекистан, Азербайджан, Белоруссия, Казахстан и другие страны бывшего СССР.

Валовой сбор гречихи в 2023 году составил 1,48 млн тонн, следует из предварительных данных об урожае, опубликованных Росстатом. Это на 21,5% выше, чем в 2022 году, и на 56,3% превышает средний показатель за 5 лет.

Как сообщали журналу поле.рф в аналитическом центре компании RUSEED, средняя рентабельность производства гречихи в России в январе-ноябре 2023 года составила 30,4% в то время как по итогам 2022-го она достигала 76,8%.

Источник: <https://поле.рф/journal/publication/3461>