

## ДАЙДЖЕСТ КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В СМИ



### Алжир доволен качеством российской пшеницы

Алжир расширяет список стран-поставщиков пшеницы. Традиционно, главным поставщиком пшеницы в Алжир была Франция, но в рамках ежегодной конференции Global Grain, генеральный секретарь алжирского межпрофессионального бюро по зерновым – государственного органа, отвечающего за закупку пшеницы – заявил, что поставки из России полностью удовлетворили Алжир в качественном аспекте (уровень протеина, удельный вес, хлебопекарная сила). Стоит отметить, что алжирское бюро по зерновым также обновило техническое задание, повысив допустимый уровень заражения зерна клопами. В бюро утверждают, что в этом отношении российская пшеница также удовлетворяет всем критериям. Генеральный секретарь добавил, что Алжир начал закупать пшеницу у 18 стран-поставщиков.

### Аргентина представила единую онлайн-платформу для агропродовольственных организаций

Министерство сельского хозяйства, животноводства и рыболовства Аргентинской Республики представило результаты работы над цифровой маркетинговой платформой для кооперативов и агропродовольственных ассоциаций. Согласно сообщению официального портала ведомства, площадка была разработана при содействии Управления по продовольствию, биоэкономике и региональному развитию.

Пилотный запуск проекта планируется осуществить совместно с Национальным движением фермеров коренных народов. «Аргентина должна изучить новые маркетинговые модели, которые позволят нам гарантировать доступ с учетом территориальных и местных особенностей», – прокомментировал заместитель министра продовольствия, биоэкономике и регионального развития Луис Контиджиани на презентационной встрече, проведенной в формате видеоконференции с участием официальных лиц, технических специалистов и представителей ассоциаций и кооперативов страны.

«Мы планируем, что на основе этого первого опыта, который мы проводим вместе с Национальным движением фермеров коренных народов, другие кооперативы, другие организации смогут воспользоваться этой платформой для демонстрации своей продукции и своих экспертных знаний», добавил вице-министр.

Источник: <https://algeria-watch.org>

Источник: <https://www.argentina.gob.ar>



## Бразилия планирует закупать пшеницу у России

---

Ежегодно Бразилия импортирует из Аргентины около 6 миллионов тонн пшеницы для внутренних нужд. Но ожидаемое падение производства аргентинской пшеницы примерно на 40 % вынуждает бразильских участников рынка искать новых поставщиков, поскольку на южноамериканском континенте начинается период сбора урожая. По данным агентства MercoPress, Бразилия рассматривает в качестве поставщика Россию, США и Европу, но пока лидирует российская пшеница, более конкурентоспособная на мировых рынках. Поставки запланированы на ближайшие недели.

Источник: <https://www.cultivar.fr>

## Египет продает пшеницу на новой бирже

---

Египетское генеральное управление по поставке зерна (GASC) готово поставлять мукомолам пшеницу из своих стратегических запасов через новую, египетскую товарную биржу, сообщают в Reuters.

GASC собирается делать оферты на бирже дважды в неделю начиная с 27 ноября – даты официального запуска биржи. Ранее в сентябре этого года международных поставщиков пшеницы обязали зарегистрироваться в бирже.

В октябре поставщикам частного сектора и мукомолам с трудом удалось заплатить за сотни тысяч тонн пшеницы, что из-за падения курса доллара и роста цен на хлеб и муку задержалась в портах.

Министерство снабжения заявило, что позволит мукомолам, производящим пшеничную муку 72 % вытяжки, покупать пшеницу у государственного закупщика зерна.

Источник: <https://www.world-grain.com>



## Темпы экспорта муки из Турции отстают от прошлогодних

Согласно данным TURKSTAT, в июле-сентябре 2022/23 сельхоз года из Турции было экспортировано 795,5 тыс. т пшеничной муки, что оказалось на 8 % ниже показателя за аналогичный период в 2021/22 сельхоз году (866,0 тыс. т). При этом в сентябре текущего сельхоз года объемы экспорта оказались на 12 % выше сентябрьского экспорта в предыдущем сезоне, составив 320,8 тыс. т против 287,1 тыс. т.

Ключевым импортером турецкой муки за первые три месяца 2022/23 сельхоз года традиционно был Ирак, но объемы поставок в эту страну сократились на 9 % по сравнению с аналогичным показателем прошлого сельхоз года и составили 371 тыс. т против 408 тыс. т. Также на 9 % сократились поставки в Сирию. А вот Йемен увеличил импорт на 53 %, до 59 тыс. т. Также около 50 тыс. т муки было поставлено в Шри-Ланку, тогда как в отчетный период прошлого сезона поставки туда не осуществлялись.

Согласно ноябрьским прогнозам аналитиков USDA, в 2022/23 сельхоз году в Турции сформировались на 40 % ниже, чем в прошлом сезоне, начальные запасы пшеницы, которые оцениваются в 2,2 млн т. В результате прогнозируется увеличение импорта пшеницы до 10 млн т по результатам сезона. При этом оценка экспорта пшеницы и муки в зерновом эквиваленте остается относительно стабильной и составляет 6,75 млн т в 2022/23 сельхоз году против 6,71 млн т по результатам 2021/22 сельхоз года.

Источник: <https://www.usda.gov>

## Неурожай пшеницы в Аргентине переориентирует Бразилию на российское зерно

Сильная засуха, за которой последовала низкая температура, сократит урожай пшеницы в Аргентине на 40 % по сравнению с первоначальными оценками до 11–12 млн т, что скажется на Бразилии, которая традиционно закупает около 6 млн т высококачественной пшеницы у своего южного соседа, но рыночные аналитики теперь ожидают, что Бразилии придется прибегать к другим поставщикам, таким как Россия, США или ЕС. Неурожай уже вызвал рост на аргентинскую пшеницу, что моментально повысило спрос на более дешевое российское зерно.

На прошлой неделе Зерновая биржа Росарио понизила прогноз урожая Аргентины на 2022/23 год на 1,9 млн т до 11,8 млн т. За неделю до этого Зерновая биржа Буэнос-Айреса снизила оценку на 1,6 млн т до 12,4 млн т. Начальный объем на сезон составлял 20,5 млн т пшеницы.

Источник: <https://en.mercopress.com>



## GASC собирается продавать пшеницу через новую биржу

По данным Reuters, Главное управление Египта по поставкам товаров (GASC) готово продавать пшеницу мукомольным предприятиям из своих стратегических запасов через новую товарную биржу.

В сентябре международные поставщики пшеницы должны были зарегистрироваться на Египетской товарной бирже. GASC собирается выставлять предложения на бирже дважды в неделю с 27 ноября.

В прошлом месяце импортеры и мукомольные предприятия с трудом оплачивали сотни тысяч тонн пшеницы, застрявшей в портах из-за повышения цен на хлеб и муку. Министерство снабжения Египта заявило, что оно позволит мукомольным предприятиям, производящим пшеничную муку с выходом в 72 %, покупать пшеницу у государственного закупщика зерна.

## Производство комбикормов в ЕС сократится на 5 млн т

Ожидается, что производство комбикормов в ЕС снизится на 5 млн т из-за различных факторов, включая сокращение поголовья и болезни животных. В отличие от предыдущего года, когда было произведено 150 млн т комбикормов, Европейская федерация производителей комбикормов (FEFAC) прогнозирует, что в этом году будет произведено только 145 млн т.

Наибольшее снижение ожидается в крупных странах-производителях: по прогнозам FEFAC, снижение производства составит от 8,8 до 1,5 % по сравнению с прошлым годом. Ожидается, что только производители кормов в странах Балтии, Ирландии, Польше, Болгарии и Словении сохранят производство кормов на уровне прошлого года.

Сектор производства кормов для свиней, вероятно, пострадает больше всего: по оценкам, производство снизится на 5,6 % по сравнению с 2021 годом. Ситуация особенно критична в Бельгии (-11%), Дании (-9 %), Португалии (-8,4 %), Германии (-8 %) и Чехии (-7,4 %). Нидерланды и Бельгия, с другой стороны, продолжают сокращать поголовье свиней с целью снижения сельскохозяйственных выбросов в окружающую среду, что еще больше усугубляет проблему.

В секторе производства кормов для птицы в ЕС в 2022 году произойдет падение производства на 3,4 % по сравнению с предыдущим годом. FEFAC объясняет это падение распространением птичьего гриппа по всему ЕС.

FEFAC также отмечает, что неудовлетворительный урожай кукурузы в ЕС (-19 %) может привести к изменению соотношения кормов в пользу фуражной пшеницы, вытесняющей кукурузу.

Источник: <https://www.world-grain.com>

Источник: <https://www.foodbusinessafrica.com>



## Китай увеличил закупки австралийской пшеницы

В течение первых 10 месяцев 2022 года на Австралию пришлось 63 % китайского импорта пшеницы по сравнению с 28 % за весь 2021 год. По данным Главного таможенного управления, импорт австралийской пшеницы в Китай с января по октябрь достиг 4,97 млн т, что является самым высоким показателем с 2004 года.

Из-за плохих погодных условий в основных регионах-производителях, а также из-за российско-украинского конфликта в феврале мировые поставки пшеницы были ограничены, что привело к резкому падению торговых потоков из Черноморского региона. На долю России и Украины в последние годы приходится около 30 % мирового экспорта пшеницы.

Ожидается, что в 2022–2023 годах Австралия отправит на мировые рынки 27 млн т пшеницы. У Австралии более 50 направлений экспорта пшеницы, из них девять основных клиентов, на долю которых за последние пять лет приходится от 70 % до 75 % всего экспорта.

Источник: <https://www.world-grain.com>

## Первая партия бразильской кукурузы отправилась в Китай уже на этой неделе

Первое судно, перевозящее бразильскую кукурузу в Китай, отплыло в среду после заключенной ранее в этом году сделки между двумя странами. По сообщению судоходного агентства Alphamaq, в судно загружено примерно 68 тыс. т зерна для китайского трейдера Sofco Согр.

Китай принял решение начать покупать бразильское зерно еще в мае, отчасти для того, чтобы уменьшить зависимость от США и заменить поставки из Украины, прерванные по причине российско-украинского конфликта.

По данным агентства Alphamaq, в ноябре запланировано отплытие еще трех судов, в результате чего общий объем поставок в этом месяце может приблизиться к 200 тыс. т. В первых числах декабря ожидается отплытие еще одного корабля.

Источник: <https://www.bloomberg.com>