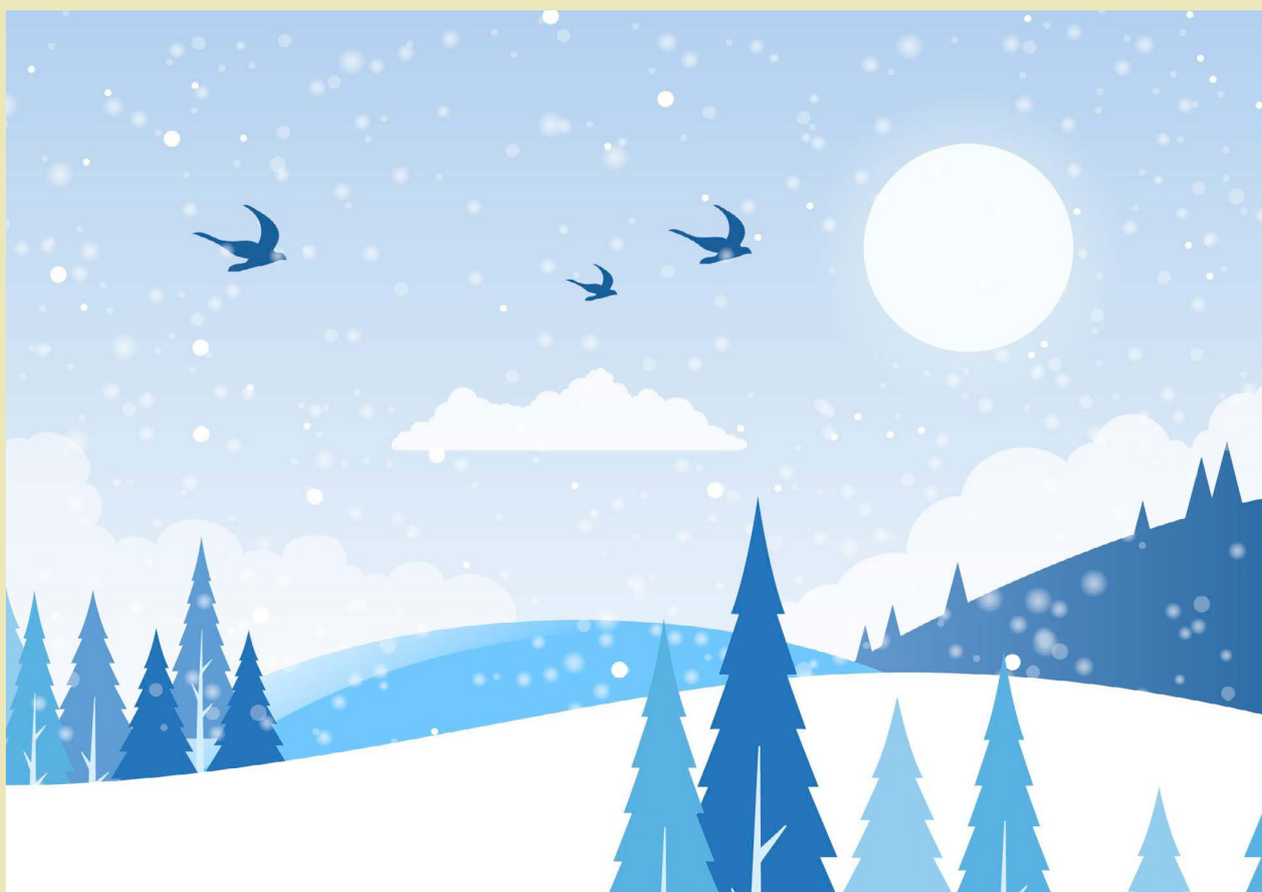


**ИНСТИТУТ МИРОВЫХ
АГРАРНЫХ РЫНКОВ**

ДАЙДЖЕСТ СМИ

19.12 - 25.12.2022



ГЛАВНЫЕ ТЕМЫ ДАЙДЖЕСТА

- **Аграрные вузы стали более востребованными у студентов**
- **В Таиланде планируется запустить блокчейн-платформу для сертификации халяльных продуктов**
- **ОЭСР/ФАО: птица займет половину всего рынка мяса к 2031 году**



ОБРАЗОВАНИЕ

ОБРАЗОВАНИЕ / 19.12.2022

Аграрные вузы стали более востребованными у студентов

Набор студентов в аграрные учебные заведения страны в этом году вырос по сравнению с прошлым годом, сообщила пресс-служба Министерства сельского хозяйства РФ. По итогам приемной кампании текущего года в аграрные вузы было принято 62 тыс. человек, в средние специальные учреждения образования — 13,6 тыс. человек, что больше прошлогоднего уровня. Глава Минсельхоза Дмитрий Патрушев также отметил, что сейчас в аграрных вузах учится «более четверти миллиона человек», которым в скором будущем предстоит решать все более усложняющиеся задачи российского АПК. [Milknews](#)



ОБРАЗОВАНИЕ / 22.12.2022

McDonald's и 4-H Canada запускают национальную молодежную стипендиальную программу

McDonald's Canada и 4-H Canada объявили о запуске национальной молодежной стипендиальной программы, в рамках которой в течение двух лет будет выделено около 16 стипендий на общую сумму 80 тыс. долл. США. «Новая программа сделает более привлекательными образовательные мероприятия в аграрной отрасли и поможет поддержать молодое поколение канадских фермеров», — говорит Джемма Прайор, представитель McDonald's Canada. [The Poultry Site](#)



ОБРАЗОВАНИЕ / 23.12.2022

Индонезия и Япония наращивают сотрудничество в сфере сельскохозяйственных технологий

Сельскохозяйственный факультет Университета Хасануддина подписал соглашение о сотрудничестве с японской компанией Nirron Koei Co. По словам декана индонезийского вуза, партнерство будет направлено на изучение применения технологий в аграрной отрасли. В рамках него в ближайшие годы планируется разработать несколько образовательных программ при непосредственном участии обеих сторон.

[Antara News](#)

ОБРАЗОВАНИЕ / 24.12.2022

В Нидерландах увеличивают количество мест на ветеринарных специальностях

Управление безопасности пищевых продуктов и потребительских товаров Нидерландов сообщает, что в стране уже несколько лет наблюдается нехватка ветеринаров. Для решения проблемы в этом учебном году увеличили количество мест на факультете ветеринарной медицины в Утрехте со 190 до 240. Помимо этого, стал возможен перевод на это направление студентов-зоотехников из Вагенингенского университета и других специальностей, связанных с животными. [ИА Красная Весна](#)



НАУКА / 21.12.2022

В Италии придумали молочное удобрение

Ученые из Католического университета Святого Сердца (Италия) разработали органическое удобрение, используя отходы промышленного культивирования молочнокислых бактерий, применяемых в приготовлении сыров и иной молочной продукции. Испытания разработанного органического удобрения проводились на посевах томатов и салата. В результате его применения удалось снизить использование азотных удобрений на 30% без потери урожайности.

[FertilizerDaily](#)

НАУКА / 22.12.2022

Французские ученые выяснили, что вакцинация не останавливает птичий грипп

Даже если Европейский союз решит начать вакцинацию против птичьего гриппа сейчас, это не предотвратит его дальнейшее распространение. К такому выводу пришли французские ученые, которые проводят исследования в области вакцинации домашней птицы по заказу Европейской комиссии и Министров сельского хозяйства ЕС. По словам экспертов, в настоящее время Европа переживает «самую разрушительную» вспышку птичьего гриппа в своей истории. В прошлом году в качестве меры предосторожности было забито около 50 млн птиц с зараженных ферм.

[ИА Красная Весна](#)



НАУКА / 21.12.2022

Из озерного ила извлекли вещества, повышающие урожайность сельхозкультур

Ученые из Санкт-Петербургского Федерального исследовательского центра РАН разработали методику, позволяющую извлекать из донных отложений озер гумусовые кислоты. Эти соединения оказались по основным характеристикам лучше существующих аналогов, которые выделяют из древесины, угля или торфа. Исследователи полагают, что обнаруженные вещества могут послужить основой для создания высокоэффективных добавок для сельского хозяйства, повышающих урожайность, сообщили в пресс-службе центра. [ТАСС](#)





ИННОВАЦИИ

ИННОВАЦИИ / 20.12.2022

Россельхозбанк запустил в «Сколково» площадку для сотрудничества в сфере технологий

В «Сколково» при поддержке Россельхозбанка прошла первая отраслевая встреча с представителями агроиндустрии Бразилии. Представители власти, науки и бизнеса двух стран обсудили трансфер востребованных агротехнологий в сельскохозяйственное производство. На переговорах также поднимались вопросы, связанные с особенностями инвестиционных возможностей и региональной сертификации в Бразилии, сервисами банковских экосистем для фермеров и агротех компаний на примере Россельхозбанка.

[Сколково](#)

ИННОВАЦИИ / 20.12.2022

В Таиланде планируется запустить блокчейн-платформу для сертификации халяльных продуктов

Научный центр «Халяль» университета Чулалонгкорн намеревается создать блокчейн-платформу, предназначенную для сертификации и отслеживания цепочки поставок халяльных продуктов. «Отслеживаемость продукции будет становиться все прозрачнее. Для нас крайне важно иметь подобную систему, чтобы потребитель мог проверить соответствие приобретенных продуктов исламским традициям и законам», — говорит глава научного центра. [Food Navigator Asia](#)



ИННОВАЦИИ / 20.12.2022

Первый российский гиперспектрометр получил данные для умного земледелия

Первый отечественный гиперспектрометр для наноспутников, разработанный учеными Самарского университета им. Королева и Института систем обработки изображений РАН, успешно прошел испытания в космосе. «Результаты четырех месяцев эксперимента на орбите подтверждают, что гиперспектрометр позволяет нам получать данные, которых вполне достаточно для определения спектральных вегетационных индексов, применяемых в сельском хозяйстве для решения задач умного земледелия», — комментирует Роман Скиданов, профессор самарского университета. [ГлавАгроном](#)



МИРОВЫЕ РЫНКИ



МИРОВЫЕ РЫНКИ / 20.12.2022

США расширяют консультации по урегулированию споров по поводу тарифной политики

Администрация Джо Байдена запросила новые консультации по урегулированию споров в рамках торговой сделки между США, Мексикой и Канадой (USMCA), связанной с тарифной политикой Канады на импорт молочной продукции, пишет The DairyNews. Впервые Соединенные Штаты инициировали спорные консультации по поводу некоторых канадских квот по тарифам на молочные продукты в мае, утверждая, что ассигнования Канады лишают американских розничных торговцев доступа к своим рынкам и подрывают соглашение. [Reuters](#)

МИРОВЫЕ РЫНКИ / 20.12.2022

Глава ВТО упрекает страны в застопорившихся переговорах

Глава Всемирной торговой организации (ВТО) упрекнул страны в том, что они не продвинулись в переговорах из-за споров о том, кто должен их возглавить. В июне ВТО преодолела многолетний застой в заключении сделок, подписав ряд соглашений на крупной торговой конференции в Женеве, в том числе Соглашение о рыболовстве. Однако с тех пор страны так и не смогли выбрать председателя переговоров.

[Reuters](#)

МИРОВЫЕ РЫНКИ / 21.12.2022

Япония планирует сократить зависимость от импорта зерна

В ближайшие годы Япония намеревается предпринять усилия по сокращению импорта аграрной продукции, нарастив внутреннее производство для повышения продовольственной безопасности страны. По данным ННК, меры предусматривают увеличение к 2030 году посевных площадей пшеницы на 9% и площади сои — на 16%. Ожидается, что Правительство завершит работу над деталями предложения к 27 декабря.

[World Grain](#)

МИРОВЫЕ РЫНКИ / 21.12.2022

Россия получила разрешение на поставку в Китай люцерны

Китай разрешил российским предприятиям и компаниям поставлять на свою территорию люцерну при соблюдении определенных условий, сообщили в Россельхознадзоре. Ведомство уже согласовало ветеринарный сертификат на поставки этой продукции с департаментом карантина животных и растений Главного таможенного управления КНР. Ранее эта культура не поставлялась в КНР из России. [ROSNG.RU](#)



АНАЛИТИКА



АНАЛИТИКА / 19.12.2022

ОЭСР/ФАО: птица займет половину всего рынка мяса к 2031 году

Согласно последним данным ОЭСР/ФАО, в ближайшие десять лет птица займет 47% всего рынка мяса. Ожидается, что в течение прогнозируемого периода потребление мяса птицы увеличится во всем мире до 154 млн тонн, особенно в таких густонаселенных странах, как Китай, Индонезия, Индия, Малайзия, Пакистан, Перу, Филиппины и Вьетнам. Мировое предложение мяса также будет расширяться, достигнув 377 млн тонн к 2031 году, однако это будет происходить медленнее, чем в прошлом десятилетии. [Poultry World](#)

АНАЛИТИКА / 21.12.2022

СЕС: ЮАР в 2022 году может сократить производство пшеницы

По оценкам государственного комитета Crop Estimates Committee (СЕС), объем урожая пшеницы в Южно-Африканской Республике в 2022 году может снизиться на 1,6% в год, сообщает Reuters. В частности, аналитики оценивают этот показатель на уровне 2,25 млн тонн против 2,29 млн тонн, собранных годом ранее.

[Reuters](#)



АНАЛИТИКА / 22.12.2022

USDA: в Турции сократится производство цитрусовых

По прогнозам Министерства сельского хозяйства США (USDA), в 2022/23 в Турции сократится производство цитрусовых из-за сильнейших заморозков, поразивших культуру в начале периода цветения в марте этого года. Экспорт цитрусовых, за исключением мандаринов, также упадет, что связано не только с низкой урожайностью, но и со снижением спроса со стороны стран ЕС. При этом спрос России, Украины и стран Ближнего Востока на эту продукцию останется прежним. [USDA](#)

АНАЛИТИКА / 23.12.2022

Великобритания увеличила экспорт говядины на 26%

По данным организации «Качественное мясо Шотландии», внутреннее производство говядины в Великобритании за последние 10 месяцев по сравнению с таким же периодом 2021 года увеличилось на 1%, при этом объемы экспорта мяса выросли на 26%, а импорт сократился на 1,3%. Отмечается, что объемы импорта упали ниже уровня 2021 года, несмотря на заметный рост производства говядины в Ирландии, которая является основным поставщиком этого мяса в Великобританию. В этом году поставки из этой страны сократились на 10%. [Milknews](#)

