

**ИНСТИТУТ МИРОВЫХ
АГРАРНЫХ РЫНКОВ**

ДАЙДЖЕСТ СМИ

19.09 – 25.09.2022



ГЛАВНЫЕ ТЕМЫ ДАЙДЖЕСТА

| Во Владимирской области впервые открылась «Школа фермера»

| Колумбия объявила о начале аграрной реформы

| Корма из насекомых для птицеводческой отрасли



ОБРАЗОВАНИЕ

ОБРАЗОВАНИЕ / 19.09.2022

В Чувашском ГАУ состоялась первая Национальная тренд-сессия

На базе Чувашского государственного аграрного университета прошла I Национальная тренд-сессия «Форсайт аграрного образования». Ее участники обсудили актуальные вопросы современного хмелеводства как в Чувашской Республике, так и в других хмелепроизводящих регионах РФ: наличие новых сортов хмеля, получение посадочного материала, проведение сертификации, наличие хмелеуборочных и сушильных машин, а также вопросы финансовой поддержки отечественных хмелеводов. [Минсельхоз РФ](#)



ОБРАЗОВАНИЕ / 20.09.2022

Во Владимирской области впервые открылась «Школа фермера»

Во Владимирской области стартовал федеральный образовательный проект «Школа фермера», направленный на развитие и создание новых фермерских хозяйств. В течение трех месяцев 30 местных аграриев будут изучать правовые основы в сфере хозяйствования и посещать мастер-классы. Кроме того, в рамках школы проведут выездные практические занятия по животноводству, птицеводству и овощеводству на ведущих предприятиях АПК области. Слушатели, завершившие теоретическое и практическое обучение, получают диплом государственного образца. [Milknews](#)



ОБРАЗОВАНИЕ / 22.09.2022

Гранты для молодых африканских аграриев

26 начинающих фермеров в возрасте от 18 до 35 лет получили гранты на сумму до 100 тыс. долл. США благодаря Программе поддержки финансирования сельского хозяйства, проводимой Министерством сельского хозяйства, земледелия и рыболовства Тринидад и Тобаго. По словам руководителей программы, грант позволит увеличить производственный потенциал и конкурентоспособность местной продукции как на региональном, так и на международных рынках. [LoopNews](#)

ОБРАЗОВАНИЕ / 22.09.2022

Курсы для зимбабвийской молодежи

Министерство земель, сельского хозяйства, рыболовства, водоснабжения Зимбабве запустило учебные двухдневные семинары по сельскому хозяйству в партнерстве с Министерством молодежи, спорта, искусства, отдыха и соцразвития страны. В курсе приняли участие по меньшей мере 500 молодых людей. По предварительным данным, на следующей неделе планируется обучить еще около 200. [AllAfrica](#)



НАУКА

НАУКА / 20.09.2022

Открытие натуральных подсластителей в цитрусовых

Исследователи из Института пищевых и сельскохозяйственных наук Университета Флориды смогли выделить естественный источник искусственного подсластителя, оксим V, который никогда ранее не был обнаружен ни из одного природного источника. Открытие создает расширенные возможности для производителей цитрусовых и для разведения сортов, которые будут отобраны для дальнейшего производства подсластителей.

[AZOLifeSciences](#)

НАУКА / 20.09.2022

Найдены новые способы борьбы с продовольственным кризисом

Исследователи изучили потоки продуктов питания, кормов и отходов через всемирную цепочку производства. Ученые обнаружили, что при перенаправлении этих потоков можно добиться других результатов. Например, вместо продуктов, пригодных для потребления человеком, крупный рогатый скот и выращиваемая рыба могут питаться побочными продуктами пищевой системы, такими как сахарная свекла или цитрусовая мякоть. Благодаря этим изменениям перенаправить на потребление человеком удастся до 10–26% от общего объема производства зерновых, 11% от текущих поставок морепродуктов. [AZOLifeSciences](#)

НАУКА / 20.09.2022

Корма из насекомых для птицеводческой отрасли

Согласно Международному центру физиологии и экологии насекомых Восточной Африки, корма на основе насекомых могут заменить рыбную муку без ущерба для роста птиц. По данным ОЭСР, мясо птицы составляет ежегодно примерно 45% потребностей в животном белке, необходимом в следующем десятилетии. В странах Африки к югу от Сахары потребление птицеводства продолжает расти быстрее, чем другие мясные продукты, из-за быстрого роста населения и большей покупательной способности. Это может стать серьезной угрозой для продовольственной системы страны.

[PoultryWorld](#)

НАУКА / 23.09.2022

В Омске создали засухоустойчивые сорта пшеницы и ячменя

Ученые Омского аграрного научного центра вывели по госзаказу для аграриев Сибири и Урала три сорта пшеницы и ячменя, сохраняющие высокую урожайность при недостатке влаги. В Омской области уже третий год подряд посевы страдают от нехватки влаги. Так, в этом году в регионе 12 районов попали под почвенную засуху, 15 — под суховеи. Всего пострадало более 360 тыс. га посевов зерновых культур. [ТАСС](#)



ИННОВАЦИИ

ИННОВАЦИИ / 19.09.2022

Акселератор для компаний в области агропроизводства

В ближайшие месяцы ритейлер «Магнит» планирует создать акселератор для компаний в области инновационного пищевого и агропроизводства. По словам члена правления, заместителя генерального директора, директора розничной сети «Магнит» Руслана Исмаилова, акселератор будет привлекать технологические решения, стартапы в области food-tech и agro-tech. Он добавил, что финалисты конкурса смогут пробовать свои решения на производстве «Магнита» с получением гранта от компании. [Milknews](#)



ИННОВАЦИИ / 19.09.2022**Будущее за технологиями!**

В Венесуэле прошел форум CREA 2022, где особое внимание было приковано к проблеме внедрения инноваций и технологий в сельское хозяйство. По данным Национального института сельскохозяйственных технологий (INTA), более широкое использование технологий способствует устойчивому развитию производства и облегчает доступ к цифровым рынкам агропродовольственных товаров. На форуме представители INTA рассказали о новой разработке — Sismo Frutal. Это система мониторинга фруктовых деревьев, которая позволяет анализировать наличие вредителей на растениях. [AgNews](#)

ИННОВАЦИИ / 21.09.2022**Инновационный аграрный центр**

В США открылся инновационный центр AgTech — инкубатор для аграрных идей. Предполагается, что AgTech предоставит различные инструменты, ресурсы и платформы финансирования для удовлетворения потребностей сельскохозяйственных инноваций, чтобы минимизировать климатические риски и точно их застраховать. Nationwide обязуется выделить до 2 млн долл. США в виде первоначального финансирования для выявления и реализации инициатив для Инновационного центра и планирует предоставить дополнительное финансирование и ресурсы в будущем. [OSJ](#)

**МИРОВЫЕ РЫНКИ****МИРОВЫЕ РЫНКИ / 19.09.2022****Колумбия объявила о начале аграрной реформы**

Президент Колумбии Густаво Петро анонсировал начало аграрной реформы. По сообщениям Министра сельского хозяйства и развития сельских районов Сесилии Лопес, изменения в аграрной сфере начнутся с передачи прав собственности на 681 372 гектара земли фермерам. На первом этом этапе также будут выданы титулы на землю для оформленных участков в 19 департаментах, представляющих площадь, в четыре раза превышающую площадь столицы Боготы. [ИА Красная Весна](#)

МИРОВЫЕ РЫНКИ / 19.09.2022**Импорт бразильской сои в Китай сократился**

В августе импорт сои в Китай из Бразилии сократился по сравнению с прошлым годом: с 9,04 млн тонн до 6,25 млн тонн, согласно данным Главного таможенного управления КНР. Причиной снижения поставок называют высокие цены на масличную культуру. При этом импорт от более мелких поставщиков, таких как Уругвай и Соединенные Штаты, увеличился. [Reuters](#)

МИРОВЫЕ РЫНКИ / 23.09.2022**В ЕАЭС примут единые правила органического производства**

В странах Евразийского экономического союза, в который входят Россия, Армения, Белоруссия, Казахстан и Киргизия, планируется гармонизировать правила производства органической продукции. Для этого будет подписано международное соглашение. Об этом в интервью «Ветеринарии и жизни» сообщил Армен Арутюнян, директор Департамента агропромышленной политики Евразийской экономической комиссии. [ВиЖ](#)

**МИРОВЫЕ РЫНКИ / 24.09.2022****Вьетнам нарастил сотрудничество с Нидерландами и африканскими странами**

Постоянный заместитель Премьер-министра Вьетнама Фам Бинь Минь провел двусторонние встречи с Премьер-министром Нидерландов и Министрами иностранных дел Сьерра-Леоне, Гвинеи-Бисау и Малави на полях 77-й ГА Организации Объединенных Наций. Во время встречи стороны договорились укреплять механизмы двустороннего сотрудничества в сфере торговли и сельского хозяйства. [Vietnam+](#)



АНАЛИТИКА

АНАЛИТИКА / 19.09.2022

Сокращение экспорта кофе в Уганде

Согласно ежемесячному отчету о кофе, опубликованному Управлением по развитию кофе Уганды (UCDA), экспорт кофе в стране составил около 501 тыс. 60-кг мешков на сумму 71,15 млн долл. США, что на 28,52% в количественном отношении ниже показателей за тот же месяц прошлого года. Экспорт робусты снизился на 28,31 %, арабики — на 30,60%. Среди основных экспортеров кофе в Уганду — Алжир, Судан, Марокко, Тунис, Южная Африка, Сомали, Египет, Ливия и Кения.

[Food Business Africa](#)

АНАЛИТИКА / 20.09.2022

Объем мирового рынка пальмового масла вырастет

Объем глобального рынка пальмового масла к 2031 году составит около 50 млрд долл. США, что почти в 1,5 раза больше, чем в 2022, прогнозируют в исследовательской компании Fact.MR. Согласно прогнозу, к 2031 году переработанное пальмовое масло будет занимать 75% рынка, на долю пальмового масла первого отжима придется около четверти продаж. Индия останется одним из основных потребителей пальмового масла и будет ежегодно увеличивать закупки этого сырья на 4%. [Fact.MR](#)

АНАЛИТИКА / 23.09.2022

Минсельхоз Индии: урожай риса заметно снизится

По прогнозу Министерства сельского хозяйства Индии, сбор риса в стране составит 105 млн тонн, что на 6% меньше 111 млн тонн, собранных за тот же период годом ранее. Во многом это связано с паводками в виде муссонных дождей, пришедших в регион. Речь идет прежде всего о южной и центральной Индии. В то же время хозяйства северо-востока страны сообщают о дефиците осадков. [ИА Красная Весна](#)

АНАЛИТИКА / 23.09.2022

Рекордные показатели урожая пшеницы в Бразилии

По данным консалтинговой компании по агробизнесу Safras & Mercado, производство бразильской пшеницы должно составить 10,935 млн тонн в 2022 году, что выше ранее данных прогнозов. Корректировка учитывает вероятный рост производства в штатах Парана, Сан-Паулу, Гояс, Баия и в Федеральном округе. По мнению компании, если прогнозы будут подтверждены, производство пшеницы в Бразилии в этом году будет на 41,2% выше прошлогодних показателей, которые уже были рекордными.

[Hellenic Shipping News Worldwide](#)