ИНСТИТУТ МИРОВЫХ АГРАРНЫХ РЫНКОВ

ДАЙДЖЕСТ СМИ 11.07 - 17.07.2022



ГЛАВНЫЕ ТЕМЫ ДАЙДЖЕСТА

11 российских аграрных вузов перейдут в ведение Минобрнауки

США делают ставку на вертикальные фермы

В России выращен первый клонированный ягненок



ОБРАЗОВАНИЕ

ОБРАЗОВАНИЕ / 11.07.2022

11 российских аграрных вузов перейдут в ведение Минобрнауки

Министерство науки и высшего образования России сообщило о передаче в его ведение 11 аграрных вузов. До конца сентября Минобрнауки внесет соответствующие изменения в учредительные документы вузов и утвердит показатели эффективности деятельности переданных учреждений. Минобрнауки



ОБРАЗОВАНИЕ / 11.07.2022

В Малайзии открылась аграрная академия

В малайзийском штате Паханг открылась аграрная академия, на территории которой будут выращивать овощи и фрукты, а также разводить кур и уток. Среди анонсированных программ – образовательные туры по ферме и семинары для молодежи. Сообщается также, что полученные академией средства пойдут на дальнейшее развитие аграрного образования в стране. The Star

ОБРАЗОВАНИЕ / 13.07.2022

Гранты для африканских новаторов

Завершился срок подачи заявки для участия в конкурсе грантов AYuTe Africa Challenge, проводимом международной неправительственной организацией Heifer International. Стартовавшая в 2021 году программа предоставляет гранты самым многообещающим молодым аграрным новаторам из Африки. Тройка победителей будет известна к сентябрю. The Standard

ОБРАЗОВАНИЕ / 14.07.2022

Кіа поддерживает аграрные проекты

В Руанде крупнейшая автомобильная компания Кіа завершила проект Green Light, направленный на поддержку развивающихся стран. В руандийском городе Гахенгери Кіа поддержала открытие центра профессионального обучения, в котором разработано несколько программ для местных фермеров. На основе центра была также создана сеть аренды сельскохозяйственной техники. Al Bawaba



HAYKA / 11.07.2022

Суслики-фермеры: исследователи нашли еще одно млекопитающее, выращивающее себе еду

Долгое время считалось, что люди — единственные млекопитающие, занимающиеся сельским хозяйством. Однако ученые обнаружили, что, кроме нас, выращивать еду могут и карманные суслики. Эти животные не просто собирают корни длиннолистной сосны, растущие в их норах: они еще умеют их возделывать. National Geographic

HAYKA / 14.07.2022

Непал создает генетические банки семян

По данным Центра развития сельскохозяйственных культур и сохранения агробиоразнообразия Непала, в стране насчитывается 53 организации, которые можно отнести к общинным банкам семян. Для местных фермеров это возможность не только сохранить местные сорта для будущих поколений, но и вывести новые, устойчивые к изменению климата. Mongabay

HAYKA / 14.07.2022

Редактирование генома растений для спасения Земли

По мнению ученых, для борьбы с глобальным потеплением недостаточно просто прекратить сжигание ископаемого топлива - нужно научиться более эффективно извлекать углерод из воздуха. Это возможно благодаря редактированию генома растений с помощью технологии CRISPR. С помощью этого метода исследователи надеются создать семена риса и сорго, которые могли бы ежегодно извлекать из воздуха более миллиарда дополнительных тонн углерода. National Geographic



ИННОВАЦИИ / 12.07.2022

США делают ставку на вертикальные фермы

После многолетних испытаний ряд американских компаний стремится расширить производство растений, выращенных с помощью вертикального земледелия. Предприниматели убеждены, что за таким способом земледелия - будущее: вертикальное выращивание позволяет отказаться от пестицидов, а также уменьшает использование воды на 90%. The Financial Times



ИННОВАЦИИ / 12.07.2022

Чипирование может защитить овец от ящура

Правительство Австралии поддержало расширение электронной маркировки овец. Эта мера позволит отслеживать поголовье скота с точностью до 98% в течение одного-трех дней, что особенно важно в связи с возможной угрозой вспышки ящура. На сегодняшний день лишь один австралийский штат - Виктория - обязал фермеров чипировать скот. Остальные штаты отслеживают овец и коз с помощью визуальных меток, что менее эффективно, чем чипирование. The Guardian

ИННОВАЦИИ / 13.07.2022

В России выращен первый клонированный ягненок

Ученые из Федерального исследовательского центра животноводства им. академика Л.К. Эрнста совместно со специалистами из Московской академии ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина впервые в России клонировали ягненка. Уникальность эксперимента заключается в том, что для клонирования были использованы гибридные клеточные линии, геном которых на $^{3}\!\!\!/$ происходит от домашней овцы и на $^{1}\!\!\!/$ – от генетически далекого дикого вида - архара. Свое фермерство



мировые рынки

МИРОВЫЕ РЫНКИ / 12.07.2022

В Молдавии зарегистрировали новую вспышку АЧС

В одном из центральных районов Молдавии выявлена новая вспышка африканской чумы свиней (АЧС). На месте инцидента создана буферная зона в несколько километров. В районе также сформирована комиссия по чрезвычайным ситуациям, которая займется разработкой мероприятий по контролю и профилактике АЧС.

Национальное аграрное агентство

МИРОВЫЕ РЫНКИ / 12.07.2022

В ЕАЭС выросли объемы производства животноводческой продукции

За первые пять месяцев 2022 года в Евразийском экономическом союзе выросли объемы производства животноводческой продукции по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Так, с января по май производство скота и птицы на убой увеличилось на 3,8%, молока выпустили на 0,9% больше, яиц – на 2,7%. ВиЖ

МИРОВЫЕ РЫНКИ / 13.07.2022

Китай уменьшил импорт сои

Китай считается крупнейшим импортером сои. Однако, по данным Главного таможенного управления, за первые шесть месяцев 2022 года КНР ввезла 46,28 млн тонн семян масличных культур, что на 5,4% меньше, чем за аналогичный период прошлого года. Причина падения спроса – высокие мировые цены на продовольствие, в том числе на масличные культуры. Reuters

МИРОВЫЕ РЫНКИ / 13.07.2022

Индонезия начнет экспорт курицы в Сингапур

15 июля в Сингапур запланирована отправка первой партии индонезийской замороженной курятины. В общей сложности к концу этого года Джакарта рассчитывает поставить в Сингапур 1 тыс. тонн куриного мяса. Индонезия надеется покрыть дефицит курятины в городе-государстве, продолжающийся после запрета на экспорт от ключевого поставщика Сингапура – Малайзии. Reuters





АНАЛИТИКА / 11.07.2022

Стоимость сахара сократилась на 2,6%

Стоимость сахара на мировых рынках снижается второй месяц подряд. В июне цены на сахар упали на 2,6%. Во многом на это повлияло глобальное замедление экономического роста. При этом индекс цен на сахар достиг самого низкого уровня с февраля текущего года. Союзроссахар

АНАЛИТИКА / 12.07.2022

Бразилия увеличит посевы пшеницы

Согласно июльскому отчету агентства Conab, в наступающем сельхозгоду бразильские фермеры засеют 2,9 млн га озимой пшеницы. Это будет самое большое количество пшеницы, посеянное в Бразилии за последние 32 года. Ожидается, что урожайность также достигнет максимальных значений и составит 9 млн тонн. AgNews



АНАЛИТИКА / 12.07.2022

Минсельхоз США снизил прогноз мирового производства пшеницы

Аналитики Министерства сельского хозяйства США снизили прогноз мирового производства пшеницы в сезоне 2022/23 до 771,6 млн тонн. Понижательные корректировки были проведены для Аргентины, Украины и стран ЕС. При этом прогноз мирового экспорта пшеницы был повышен до 205,5 млн тонн. USDA