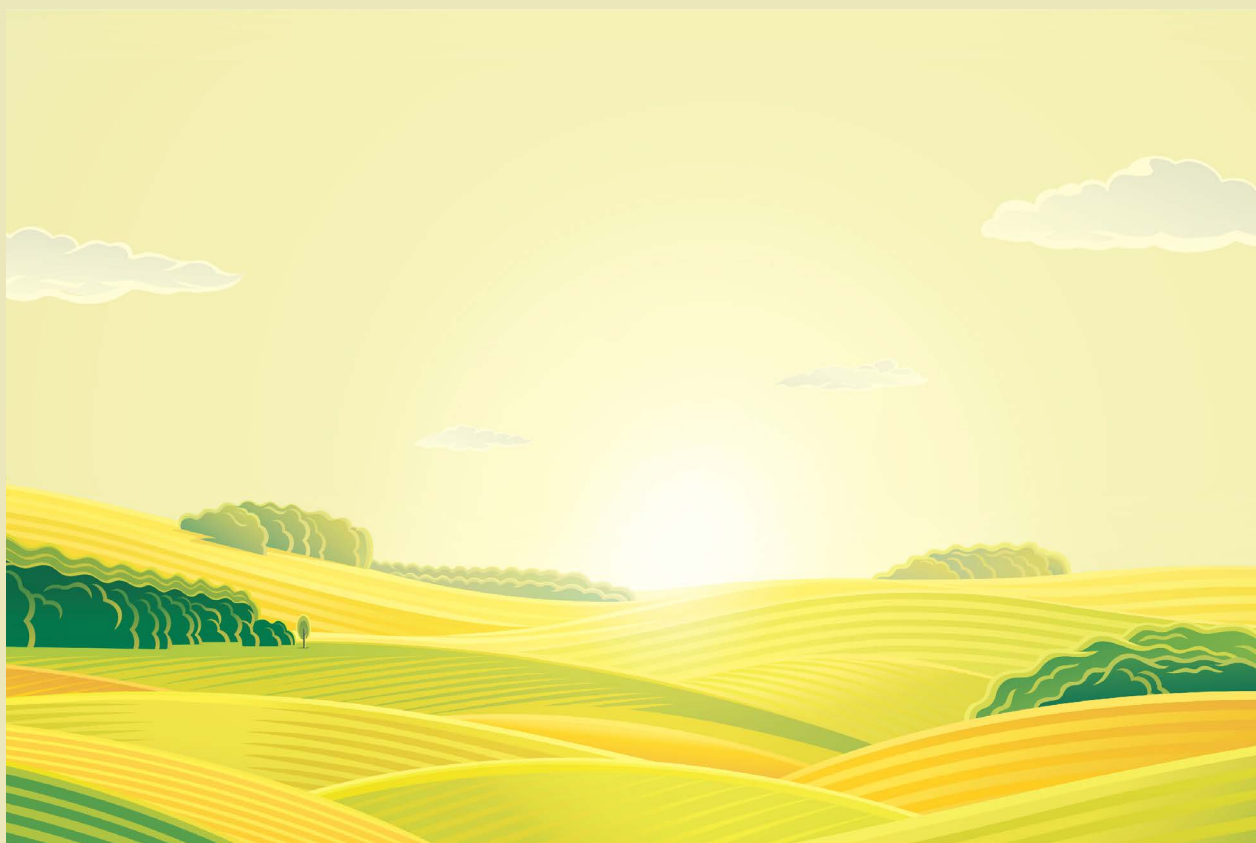


**ИНСТИТУТ МИРОВЫХ  
АГРАРНЫХ РЫНКОВ**

**ДАЙДЖЕСТ СМИ**

**05.09 – 11.09.2022**



## ГЛАВНЫЕ ТЕМЫ ДАЙДЖЕСТА

| Астраханский вуз разработал морского робота

| Ученые предупредили о новых штаммах гриппа птиц

| Индия запретила экспорт дробленого риса



### ОБРАЗОВАНИЕ

ОБРАЗОВАНИЕ / 05.09.2022

#### В Ставропольском ГАУ начинает работать школа китайского языка

2 сентября Ставропольский государственный аграрный университет подписал договор с Академией образования и культуры «Конфуций». Согласно документу, уже через неделю в Институте дообразования ставропольского вуза откроется школа китайского языка. Это будет единственная на Кавказе школа с преподавателями из Китая. Со временем Ставропольский ГАУ планирует открыть онлайн-программы для жителей других городов и регионов. [Минсельхоз РФ](#)



ОБРАЗОВАНИЕ / 06.09.2022

#### Гранты для исследований в области устойчивого сельского хозяйства

Министерство сельского хозяйства США по исследованиям и образованию в области устойчивого развития сельского хозяйства (NCR-SARE) запускает прием заявок на гранты в размере до 250 тыс. долл. США. Помощь в их написании предоставляется бесплатно для всех программ фермерских грантов. Программа предусматривает финансирование инновационных проектов преимущественно в области экологической устойчивости ферм. [MSU](#)



ОБРАЗОВАНИЕ / 06.09.2022

#### Heifer International подвела итоги конкурса инноваций

В июне международная неправительственная организация Heifer International запустила конкурс AYUTe Africa Challenge. Его цель — способствовать продвижению инноваций в аграрной области. В начале сентября организация подвела итоги конкурса и раздала призовой фонд в размере 2 млн крон (16 600 долл. США) трем стартапам. Помимо этого, 15 финалистов получили 3-месячную программу акселератора и наставничества. [Food Business Africa](#)

ОБРАЗОВАНИЕ / 08.09.2022

#### Аграрная программа обмена

Министерство сельского хозяйства Филиппин разработало сезонную программу обмена фермерами с Южной Кореей. Она направлена на то, чтобы молодые филиппинские фермеры стали лидерами сельского хозяйства путем обмена знаниями с корейскими фермерами и экспертами. Пятилетняя программа будет отбирать 15 участников каждый год. Стажеры пройдут один месяц обучения на Филиппинах, а затем будут отправлены на шестимесячную стажировку в Южную Корею. [BusinessWorld](#)



НАУКА

НАУКА / 05.09.2022

### Ученые предупредили о новых штаммах гриппа птиц

Исследователи обеспокоены появлением новых штаммов гриппа птиц. Информация об этом была опубликована издательством Taylor&Francis. Несмотря на то, что вирус гриппа птиц открыт давно, распространение новых штаммов вызывает опасение, отмечают ученые. В подготовке исследования приняли участие научные работники из Великобритании, Германии, Нидерландов, Ирака, Казахстана и России. [Sfera.fm](http://Sfera.fm)



НАУКА / 05.09.2022

### Инвазивные виды меняют природу Средиземного моря

В Средиземном и Черном морях ученые обнаружили более 1 000 некоренных видов. Более половины из них уже завели потомство и продолжают распространяться дальше. По мнению исследователей, это может иметь негативные экономические последствия для рыболовства, туризма и даже здоровья человека. [FAO](http://FAO)

НАУКА / 05.09.2022

### В заменителях коровьего молока меньше питательных веществ

Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США провело первое крупное исследование растительного и коровьего молока. Результаты показали, что почти все виды растительного молока имеют меньшее количество полезных микроэлементов, чем коровье, за исключением заменителей молока, изготовленных из горохового белка. [Food Business Africa](http://Food Business Africa)

НАУКА / 06.09.2022

### В США готовятся к нашествию вредителей на севере страны

Новые исследования предупреждают, что сельскохозяйственные вредители, которые пожирают главные продовольственные культуры, продвигаются на север США и становятся все более распространенными по мере изменения климата. Так, например, в ближайшие десятилетия кукурузный ушной червь может проникнуть глубже в кукурузный пояс США, а именно в Огайо, Индиану, Иллинойс, Миссури и Айову, и привести к гибели урожая на этих территориях. [The Guardian](http://The Guardian)



ИННОВАЦИИ

ИННОВАЦИИ / 05.09.2022

### Дроны помогут выращивать перцы

В августе камбоджийские фермеры начали применять дроны для выращивания перца. Беспилотники достигают назначенных мест и распыляют инсектициды на побеги перца. Применение подобных технологий позволяет решить острую для Камбоджи проблему нехватки рабочих рук, а также снизить нагрузку с местных фермеров. [AgNews](http://AgNews)



ИННОВАЦИИ / 06.09.2022

### Беспилотники могут сократить использование пестицидов на 15%

Мальтийские исследователи изучают использование наземных и воздушных беспилотников для сокращения использования удобрений и пестицидов на 15%, сообщает Times of Malta. По словам местного исследователя Стива Зерафа, использование беспилотных летательных аппаратов может автоматизировать ручную работу и улучшить урожайность по крайней мере на 10%. [AgNews](http://AgNews)

**ИННОВАЦИИ / 06.09.2022****Астраханский вуз разработал морского робота**

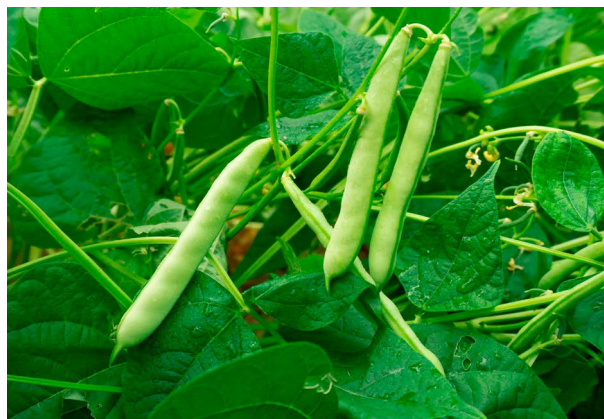
Астраханский госуниверситет имени В.Н. Татищева разработал морскую безэкипажную платформу, которая поможет мониторить биоресурсы, а также транспортировать на своем борту летающих дронов и подводных роботов. Об этом сообщила пресс-служба главы Астраханской области по итогам визита Губернатора региона Игоря Бабушкина в ходе VII Восточного экономического форума на территорию инноваций фонда «Сколково». Безэкипажная платформа оснащена энергетическим парусом-крылом, который позволяет автономно находиться в море до 12 месяцев. [ТАСС](#)

**ИННОВАЦИИ / 07.09.2022****Вавиловский университет разрабатывает инновационные агрорешения**

Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова занимается внедрением инноваций в аграрный сектор. Сейчас в университете разрабатываются агророботы для тепличного овощеводства и роботизированные оросительные системы. Помимо этого, ведется создание системы на основе дополненной реальности, которая поможет проводить техосмотр сельхозтехники. [Минсельхоз РФ](#)

**МИРОВЫЕ РЫНКИ****МИРОВЫЕ РЫНКИ / 06.09.2022****Нигерия планирует увеличить объем производства кукурузы**

В 2022 году Нигерия планирует увеличить производство кукурузы до 23 млн тонн, что на 12% превысит показатель предыдущего года, сообщает Blueprint. Как считают эксперты ассоциации производителей кукурузы Нигерии, повышение производства зерновой будет во многом обусловлено возможностью привлечения дешевых кредитов от Центрального банка страны. В то же время в ассоциации подчеркнули, что прогнозируемое производство кукурузы не сможет полностью обеспечить внутренний спрос на нее в Нигерии. [АПК-Информ](#)

**МИРОВЫЕ РЫНКИ / 08.09.2022****Аргентина вдвое сократит экспорт фасоли**

Экспорт белой фасоли из Аргентины в текущем сезоне составит примерно половину от 220 тыс. тонн, проданных год назад, что станет самым низким урожаем с сезона 2013/14. Низкий урожай фасоли является результатом сокращения площадей и засухи, сообщил трейдер компании Olega Николас Карноуби. [The Western Producer](#)

**МИРОВЫЕ РЫНКИ / 09.09.2022****Индия запретила экспорт дробленого риса**

Индия запретила экспорт дробленого риса и ввела 20%-ную пошлину на экспорт белого и коричневого риса, на которые приходится около 60% общемирового объема продаж Индии. Пропаренный рис и басмати под ограничения не подпали. Подобные меры еще больше усилят глобальное инфляционное давление и усугубят проблемы с поставками продовольствия, пишет The Wall Street Journal. [Интерфакс](#)

**МИРОВЫЕ РЫНКИ / 11.09.2022****Нидерландский город Харлем первым в мире запретит рекламу мяса**

Нидерландский город Харлем запретит рекламу большинства видов мяса из-за его влияния на изменение климата. Этот шаг был одобрен городским советом еще в ноябре, но оставался незамеченным до прошлой недели, когда о решении были уведомлены рекламные агентства. Харлем станет первым городом, запретившим рекламу мяса в общественных местах. [The Japan Times](#)





## АНАЛИТИКА

АНАЛИТИКА / 06.09.2022

### Аналитики Strategie Grains сократили прогноз урожая подсолнечника в ЕС

Аналитики Strategie Grains в сентябрьском отчете сократили прогноз производства семян подсолнечника и сои в ЕС в текущем году из-за засухи, в то время как прогноз урожая рапса был повышен, сообщает Successful Farming. В частности, эксперты сократили прогноз производства подсолнечника в странах блока почти на 1,2 млн тонн – до 9,17 млн тонн, что на 11,3% ниже показателей прошлого года. [АПК-Информ](#)

АНАЛИТИКА / 06.09.2022

### Эксперты смягчили прогноз мирового производства кофе

Rabobank понизил прогноз мирового производства кофе в предстоящем сезоне. По мнению экспертов, высокие цены очень мало повлияли на производство кофе в Бразилии, Колумбии, Гондурасе и Вьетнаме. В настоящее время банк ожидает, что мировое производство кофе достигнет 169 млн мешков по 60 кг в 2022/23 сельхозгоду по сравнению с 172,3 млн мешков ранее. В результате на рынке возникнет дефицит в 1,3 млн мешков, в основном арабики. [ICO](#)



АНАЛИТИКА / 08.09.2022

### ФАО повысила прогноз по мировому урожаю пшеницы

Международная и сельскохозяйственная организация ФАО обновила прогноз по мировому урожаю пшеницы в сезоне 2022/23 до 777 млн тонн. Это примерно на 7 млн тонн больше прошлого прогноза ФАО, опубликованного в июле. Организация указывает, что более высокий урожай соберут в США, Канаде и Китае. Кроме того, рекордный урожай пшеницы в этом году ожидается в России. [Sfera.fm](#)

АНАЛИТИКА / 08.09.2022

### Экспорт кофе из Эфиопии достигнет рекордных показателей

Министерство сельского хозяйства США прогнозирует производство кофе в Эфиопии в 2022/23 сельхозгоду на уровне 8,25 млн по 60 кг мешков (495 тыс. тонн). Ожидается, что экспорт достигнет рекордных 4,72 млн мешков (280 560 тонн). В прошлом маркетинговом году основными направлениями экспорта эфиопского кофе были Германия, Саудовская Аравия, США, Бельгия и Япония. [USDA](#)

