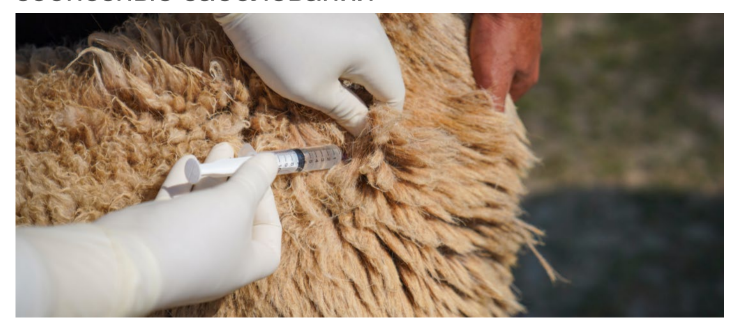


ПРЕСС-РЕЛИЗ

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

ФАО запускает виртуальный курс обучения на русском языке для повышения эффективности реагирования полевых ветеринаров на зоонозные заболевания



©ФАО/Хашим Азизи

04/11/2025, Будапешт

Зоонозные заболевания – инфекционные болезни, передающиеся от животных человеку, – по-прежнему являются серьезной угрозой для глобального здравоохранения, источников средств к существованию и продовольственных систем. В эпоху изменения климата, устойчивости к противомикробным препаратам и возросшего взаимодействия людей с сельскохозяйственными и дикими животными риск заражения зоонозами велик как никогда.

В целях повышения готовности к этим болезням и обеспечения их раннего выявления Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) запустила русскоязычную версию онлайн-курса «Зоонозы для полевых ветеринаров». Курс призван вооружить работающих на местах ветеринарных специалистов знаниями и инструментами, необходимыми для осуществления контроля за зоонозными угрозами, оповещения и реагирования на них в соответствии с подходом «Единое здоровье».

Этот курс, разработанный в сотрудничестве с Автономным университетом Барселоны и Шведским университетом сельскохозяйственных наук, позволил обучить более 300 ветеринаров из 14 стран Европы и Центральной Азии, что свидетельствует о высоком спросе на повышение потенциала в этой области в регионе. Зачисление участников осуществляется

двумя основными способами: это кандидаты, официально назначаемые национальными ветеринарными службами, и самостоятельно регистрирующиеся кандидаты из национальных учреждений, занимающихся вопросами охраны здоровья животных, включая университеты и научно-исследовательские институты, ассоциации производителей и ветеринаров, а также неправительственные организации, работающие в сфере развития сельских районов.

Четырехнедельный виртуальный курс проводился с 30 сентября по 31 октября. Он состоял из восьми интерактивных модулей, шесть из которых были посвящены изучению реальных примеров из практики борьбы с сибирской язвой, птичьим гриппом, бруцеллезом, эхинококкозом, бешенством и туберкулезом. После прохождения примерно 12 часов обучения участники должны были пройти аттестацию для получения сертификата об окончании курса. Курс получил аккредитацию ассоциации «Непрерывное ветеринарное образование в Европе» (VetCEE) — европейской организации, поддерживающей высокие стандарты в области непрерывного ветеринарного образования. Эта аккредитация позволяет участникам получать зачетные единицы для их дальнейшего профессионального развития.

Объединяя аспекты здоровья человека, животных и окружающей среды в соответствии с подходом «Единое здоровье», этот обучающий курс способствует расширению умений участников в области выявления приоритетных зоонозов, своевременного информирования о подлежащих уведомлению заболеваниях и применения мер по снижению рисков с целью защиты здоровья как населения, так и животных.

Дискуссионные онлайн-форумы дополнительно обогащают процесс обучения и способствуют развитию сотрудничества, позволяя участникам напрямую взаимодействовать с преподавателями и обмениваться практическим опытом.

Курс вызвал интерес и среди академического сообщества, поскольку университеты прилагают усилия для обновления учебных материалов и приведения их в соответствие с передовыми международными практиками.

Ожидается, что к середине следующего года этот курс будет адаптирован и появится в качестве ресурса открытого доступа на английском и русском языках, что позволит участникам изучать его в удобном для них темпе и расширит его охват в регионе и за его пределами.

О виртуальных учебных центрах

Данный курс был разработан и проводился на платформе виртуальных учебных центров ФАО (ВУЦ), обеспечивающей доступ стран региона к высококачественным, инклюзивным и гибким образовательным решениям. Благодаря имеющимся в открытом доступе обучающим онлайн-курсам, проводимым под руководством преподавателей, смешанному и мобильному обучению, ВУЦ помогают восполнить пробелы в знаниях и оказывают поддержку странам в решении приоритетных задач в области охраны здоровья и развития. Предлагается широкий спектр курсов по вопросам охраны здоровья животных и принципу «Единое здоровье», которые часто имеются в открытом доступе. Ознакомьтесь с дополнительной информацией о состоявшихся, реализуемых в настоящее время и предстоящих учебных курсах в нашем информационном бюллетене.

Далее по теме

<u>Более 900 ветеринаров, специализирующихся на работе с жвачными животными, изучают методы повышения биобезопасности в условиях фермерских хозяйств</u>

ФАО запускает онлайн-курс на русском языке, посвященный подготовке к обеспечению готовности к возникающей угрозе для здоровья мелкого рогатого скота: оспе овец и оспе коз

<u>Онлайн-обучение ФАО повышает готовность европейских ветеринаров к борьбе с птичьим</u> гриппом

<u>Четырехстороннее партнерство ООН на практике отрабатывает концепцию «Единое здоровье», чтобы вооружить экспертов по всей Европе</u>

Виртуальное обучение ветеринаров способствует ведению учета и предотвращению зоонозных заболеваний

Расширение прав и возможностей ветеринарных специалистов во всем мире для борьбы с трансграничными заболеваниями жвачных животных: оспой овец и коз и нодулярным дерматитом (на английском языке)

"Единое здоровье"

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary

+36 1 4612000 | www.fao.org/europe/ru