

ПРЕСС-РЕЛИЗ

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Региональные эксперты объединяют усилия по активизации защиты от болезней животных в Европе и Центральной Азии



©ФАО/Саня Кнежевич

30/09/2025, Белград

Более 150 экспертов в области охраны здоровья животных, ответственных за формирование политики лиц и международных партнеров собрались в Белграде с 22 по 25 сентября 2025 года, чтобы принять участие в первой Региональной конференции постоянных групп экспертов по приоритетным трансграничным болезням животных в Европейском регионе, проводимой под эгидой Глобальной рамочной программы поэтапной борьбы с трансграничными болезнями (ГРП ТБЖ).

Получившее поддержку Европейского союза мероприятие ознаменовало собой двадцатую годовщину ГРП ТБЖ в Европе – платформы Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) и Всемирной организации здоровья животных (ВОЗЖ), определяющей направленность скоординированных действий по борьбе с угрозами здоровью животных. В конференции приняли участие все постоянные группы экспертов по шести приоритетным болезням: африканской чуме свиней, ящуру, нодулярному дерматиту, чуме мелких жвачных животных, птичьему гриппу и бешенству. В течение трех дней участники делились последними эпидемиологическими данными, научными знаниями и опытом стран, а также рассматривали стратегии профилактики, борьбы и ликвидации этих болезней.

Наряду с прогрессом, достигнутым в борьбе с болезнями, участники совещания также отметили сохраняющиеся проблемы. Недавние вспышки ящура, чумы мелких жвачных животных и оспы овец и коз – в некоторых случаях это были первые заносы, в других – повторное возникновение спустя много лет – свидетельствуют о необходимости постоянной бдительности, существования крепкой ветеринарной службы и трансграничного

сотрудничества для защиты здоровья сельскохозяйственных животных и источников средств к существованию фермеров. Такие давно известные угрозы, как птичий грипп, африканская чума свиней и бешенство, также продолжают распространяться, несмотря на годы интенсивных усилий по борьбе с ними. Делегаты рассмотрели инновационные инструменты, в том числе платформы виртуального обучения, методы генетического секвенирования и имитационные учения, которые помогают странам повышать готовность и эффективнее реагировать на вспышки.

Проведению мероприятия предшествовало двенадцатое заседание Регионального руководящего комитета ГРП ТБЖ в Европе, на котором обсуждались вопросы управления, будущие приоритеты и идеи, касающиеся более эффективного согласования регионального механизма с глобальными инициативами. «Борьба с трансграничными болезнями животных – это ежедневный труд, – заявил Виорел Гуцу, заместитель Генерального директора ФАО и Региональный представитель в Европе и Центральной Азии. – Она опирается на совместную работу ветеринаров, фермеров, исследователей и ответственных за формирование политики лиц во всем регионе для предотвращения и выявления этих болезней и оперативного реагирования на них. ГРП ТБЖ показала, что региональная солидарность имеет реальное значение. ФАО сохраняет приверженность делу оказания странам поддержки посредством предоставления технических знаний, обучения и ресурсов для создания устойчивых систем охраны здоровья животных». Гуцу подчеркнул, что в основе эффективных мер реагирования по-прежнему лежат осуществление эпиднадзора на основе рисков, наличие сильных ветеринарных служб и региональная координация.

Тема бешенства привлекла особое внимание, поскольку проведение совещания совпало со Всемирным днем борьбы с бешенством. Партнеры ГРП ТБЖ, выступившие перед специалистами ветеринарных служб большинства стран Европы и Центральной Азии на параллельном мероприятии, отметили, что, несмотря на достигнутый прогресс, бешенство по-прежнему является эндемичным заболеванием в некоторых частях Европы и Центральной Азии. Были выделены две отдельные ситуации: бешенство, распространяемое дикими животными в Европейском союзе и сопредельных странах, где кампании оральной вакцинации достигли значительного прогресса, но необходимы постоянные усилия для предотвращения повторных вспышек; и бешенство среди собак в Турции, на Кавказе и в Центральной Азии, где систематическая вакцинация собак и ответственное управление популяцией остаются наиболее эффективными инструментами предотвращения человеческих смертей и сохранения источников средств к существованию. Крайне важно не прекращать усилия ни по одному из этих сценариев; чрезвычайно важны наличие постоянного надзора, осуществление вакцинации и повышение информированности, поскольку полученные результаты могут быть быстро утрачены.

ФАО и ее партнеры продолжают оказывать поддержку странам посредством осуществления поэтапного подхода к ликвидации бешенства, а также посредством проведения обучения, осуществления надзора и повышения информированности населения, преследуя общую цель – «Ликвидировать смертность от бешенства к 2030 году».

Эти болезни могут нарушить работу рынков и в одночасье остановить торговлю. Поскольку болезни животных представляют угрозу не только для источников средств к существованию фермеров и продовольственной безопасности, но и для общественного здравоохранения, дикой природы и торговли, участники мероприятия согласились с необходимостью инвестиций в меры по обеспечению готовности к ним и их профилактике. Конференция завершилась призывом продолжать сотрудничество и преобразование научных знаний в скоординированные действия, полезные для всего региона.

Далее по теме

Охрана здоровья животных

На региональном семинаре ФАО обсуждались меры реагирования на вспышки болезней жвачных животных в Европе

Завершается реализация крупной инициативы по обеспечению биобезопасности жвачных животных в Черноморском регионе

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

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