

ПРЕСС-РЕЛИЗ

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

ФАО призывает срочно принять меры в связи с появлением новых вариантов птичьего гриппа, угрожающих Азиатско-Тихоокеанскому региону

Региональное представительство ФАО в Азии и Тихом океане



©FAO/Giulio Napolitano

25/07/2024

Бангкок – Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) призывает срочно принять меры по борьбе с ростом числа случаев заболевания птичьим гриппом в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Данный призыв был сделан по итогам проведения в Бангкоке консультации региональных экспертов при поддержке Агентства Соединенных Штатов по международному развитию (ЮСАИД) и Центров по контролю и профилактике заболеваний (ЦКПЗ).

Последние события вызывают тревогу. После длительного периода минимальной заболеваемости среди людей в конце 2023 года было зарегистрировано 13 новых случаев заболевания в Камбодже, а также случаи заболевания в Китае и Вьетнаме. Ситуация осложняется появлением нового варианта птичьего гриппа, что создает новые проблемы для ученых, органов здравоохранения, врачей и населения.

Вирус высокопатогенного птичьего гриппа H5N1 распространился по всему миру как никогда широко, дойдя до Южной Америки и Антарктиды. Он также начал заражать новых диких и домашних животных, включая падальщиков, морских млекопитающих, плотоядных домашних животных, разводимых в неволе пушных зверей, а в последнее время и жвачных животных, таких как молочный скот.

Субрегион Большого Меконга, Индонезия и Филиппины подвергаются особо тщательному контролю из-за разнообразия их экологических ландшафтов и ограниченного характера мер биобезопасности, однако в зоне риска остаются и другие регионы. Примечательно, что в Таиланде и Мьянме не сообщалось о вспышках заболевания в течение нескольких лет. В настоящее время со вспышками птичьего гриппа борются Индия, Непал и Бангладеш.

"Недавний резкий рост числа вспышек птичьего гриппа вызывает глубокую обеспокоенность, – говорит региональный управляющий Центра чрезвычайных мер по борьбе с трансграничными болезнями животных (ЭКТАД) ФАО Качен Вонгсатхапорнчай. – С конца 2023 года мы наблюдаем рост числа случаев заболевания среди людей и распространение вируса на новые виды животных. Появление новых штаммов A/H5N1, которые быстрее передаются, увеличивает угрозу пандемии. Необходимы немедленные, скоординированные профилактические меры".

Приоритетные меры государств-членов

ФАО подчеркивает, что необходимо срочно принять единые ответные меры. Государствачлены должны совместно заниматься внедрением комплексных систем наблюдения, в том числе предусматривающих секвенирование полного генома, для отслеживания распространения и эволюции нового вируса. Для анализа данных о вирусе крайне важно создать потенциал в области ранней диагностики и биоинформатики. Для обеспечения целостного подхода к борьбе с болезнью в первую очередь необходимо расширить межотраслевой обмен данными.

Правительства, международные организации и частный сектор должны сотрудничать, а также открыто и своевременно обмениваться информацией, чтобы разработать эффективные стратегии сдерживания. Ключевую роль играет усиление мер биобезопасности и биозащиты в птицеперерабатывающей промышленности, включающих разработку стратегий вакцинации и популяризацию надлежащей практики животноводства. Для снижения риска передачи вируса от больной или мертвой птицы к человеку и обеспечения своевременного лечения людей с симптомами заболевания необходимо вести информационно-просветительскую работу среди медицинских работников и населения.

При неизменной поддержке ЮСАИД, направленной на создание и укрепление невосприимчивых к внешним воздействиям систем здравоохранения и общин, ФАО совместно с 13 государствами-членами и партнерами из Азиатско-Тихоокеанского региона работает над укреплением потенциала в области ветеринарии и в рамках подхода "Единое здоровье" с целью повышения эффективности мер профилактики, выявления и реагирования применительно к угрозам здоровью, возникающим при взаимодействии человека, животных и экосистем.

Далее по теме

• Деятельность ЭКТАД ФАО в Азиатско-Тихоокеанском регионе

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

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