ВСПЫШКА ПТИЧЬЕГО ГРИППА УГРОЖАЕТ КУРИНЫМ ФЕРМЕРАМ ГЕРМАНИИ

В понедельник немецкие власти сообщили о случае заболевания вирусом птичьего гриппа A в восточно-германской земле Саксония.

Птичий грипп H5N8 является очень заразным и может инфицировать домашних птиц, таких как куры, индейки и утки. П о данным Министерства социального обеспечения и охраны, все животные на ферме были зарезаны, а территория находится на карантине.

Словакия, Венгрия, Польша и Чехия сообщили о случаях заболевания птичьим гриппом еще в конце прошлого года. В январе в Германии также был обнаружен случай заболевания дикой птицы.

По данным Центров по контролю и профилактике заболеваний, птичий грипп "естественным образом встречается среди диких водных птиц во всем мире и может инфицировать домашнюю птицу и другие виды птиц и животных". Вирус чрезвычайно заразен для птиц и, хотя люди обычно не заражаются птичьим гриппом, есть сообщения о редких случаях.

Связь между животноводством и вирусными инфекциями

Зоонотические заболевания - это инфекционные заболевания, которые могут переходить с животных на людей. Они широко распространены в животноводческой отрасли и представляют серьезную угрозу здоровью и благополучию людей и животных.

Фабричные методы ведения сельского хозяйства во всем мире создают питательную среду для этих болезней. Эксперты утверждают, что в этом виноваты переполненные клетки и антисанитарные условия жизни, неестественный рацион питания, чрезмерное использование антибиотиков среди домашнего скота.

"Неестественно высокие концентрации животных, содержащихся в ограниченном пространстве и производящих значительное количество отходов, могут способствовать быстрому отбору, усилению и распространению зоонозных патогенов", - заявил в своем исследовании доктор Майкл Грегер, директор по здравоохранению и животноводству Гуманитарного общества США.

Примерами болезней, обычно приписываемых методам ведения сельского хозяйства на фабриках, являются кишечная палочка, MRSA, сальмонелла, а в последнее время - коронавирус COVID-19. Эксперты утверждают, что он возник в результате потребления мяса животных в Китае. На прошлой неделе Всемирная организация здравоохранения объявила коронавирус глобальной пандемией. Сейчас в мире подтверждено не менее 200 000 случаев. Все 50 штатов США подтвердили случаи вирусной вспышки.