Проект исследования «Дикие птицы как векторы для вируса птичьего гриппа в Европе»

(документ содержит реквизиты)

Совместно с рядом европейских институтов украинские ученые подали заявку на участие в проекте «Дикие птицы как векторы для вируса птичьего гриппа в Европе», целью которого является подробное документирование путей миграции диких уток в Европе и пути занесения птичьего гриппа в популяции домашних птиц.

По мнению авторов проекта, утки являются идеальным переносчиком патогенов, в том числе благодаря тому, что совершают длительные беспосадочные полеты. Это минимизирует риск случайного заражения нецелевых территорий.

биологи ИЗ **DTRA** Американские военные столкнулись необходимостью неконтролируемого распространения оценить риски патогена по всей Европе в случае применения биологического оружия против отдельных стран, в частности через диких птиц. При этом, привлечение европейских НИИ говорит о том, что американская сторона стремится максимально дистанцироваться от этой тематики, не давая поводов привязать военно-биологическую деятельность **DTRA** исследованиям переносчиков патогенов и предать огласке свой интерес к данной проблематике.