

Можно ли заразиться вирусом Эбола от белорусских летучих мышей?

По данным ВОЗ, естественным «хозяином» заразы, от которой умирают 90% заболевших, являются плотоядные рукокрылые.

Летучих мышей в Беларуси в этом году стало гораздо больше, чем в прошлом году. К примеру, в Столинском районе ученые обнаружили колонию в 400 летучих мышей. А всего в стране насчитывается 19 видов рукокрылых. Могут ли наши рукокрылые представлять опасность для белорусов, мы поинтересовались у специалистов.

- Тревожиться на этот счет не стоит, - рассказал «КП» заместитель директора Полесского аграрно-экологического института НАН Беларуси Виктор Демянчик. - Наши летучие мыши в Африку не долетают, как правило. А африканским мышам Европа неинтересна. Они вертятся в своем миграционном полюсе. И потом, источником вируса признаны плотоядные рукокрылые - это летучие собаки. По одной из версий, вспышка



болезни произошла из-за того, что некоторые народы употребляли их мясо в пищу. Но таких видов летучих мышей в континентальной Европе нет. Есть небольшие колонии на Гибралтаре, но он не представляет большой опасности. Есть также небольшие группы плотоядных летучих мышей на островах в Средиземном море. К примеру, на Кипре небольшая колония. Но и ее уже фактически уничтожили фермеры, так как эти летучие собаки нападают на их банановые поля.

- Могут ли какие-то животные перенести вирус Эбола в Беларусь?

- Теоретически с малой долей вероятности перенести вирус в Беларусь могли бы перелетные птицы, которые долетают до Африки. Но это ничтожный процент.

- А летучие мыши в принципе могут переносить какие-то опасные для человека инфекции?

- Если составлять общий рейтинг животных - переносчиков опасных заболеваний, то летучие мыши будут в самом конце. Они очень чистоплотны. Летучие мыши раз в день купаются в воде. Если в колонию приходят грязные особи с паразитами, их выгоняют.

Бояться нужно нас самих. Дело в том, что сейчас в Европейские страны, в том числе и Беларусь, идет активный приток людей, которые провели отпуск или работали в странах тропического региона. Если бы они возвращались зимой, то самолеты, на которых могут быть какие-то зараженные вирусом частички, проходили бы так называемую санобработку морозом. Вирус бы просто не выживал.

Настасья Занько