

Перелетных птиц из Японии проверяют на радиацию на Камчатке

Автор *wastex*

Создано 19/04/2013 - 08:31

Сотрудники Россельхознадзора в преддверии весенней охоты начали мониторинг радиоактивного заражения перелетных птиц, зимовавших в Японии, сообщает в четверг региональное управление ведомства.

В конце апреля в Камчатском крае открывается весенняя охота на дикую перелетную птицу. Над полуостровом проходят пути миграции 173 видов птиц. Каждую весну в крае только официально отстреливаются сотни гусей и свыше 60 тысяч уток.

"Преобладающее число птиц, прибывающих на Камчатку, зимует в Китае, на Корейском полуострове, а также в Японии, на территориях, попавших под загрязнение вследствие аварии на атомной электростанции "Фукусима-1" весной 2011 года. В связи с этим существует реальная угроза радиационного заражения птиц", — поясняется в сообщении.

Специалисты Россельхознадзора проводят радиологический лабораторный мониторинг уже третий год. Кроме того, охотники могут предоставить свои трофеи для бесплатного лабораторного исследования на наличие радиации.

"На сегодняшний день, за время проведения радиологического мониторинга, птицы, загрязненной радионуклидами, не выявлено. Тем не менее, своевременное обнаружение даже малых доз радиоактивности поможет избежать тяжелых последствий для жизни и здоровья человека", — отмечают в ведомстве.

Источник информации: [РИА Новости](#) [1]

Источник: <http://wastex.ru/node/2247>

Ссылки:

[1] <http://ria.ru>