

Специалисты Вашингтонского университета опубликовали результаты проведенных ими исследований, показывающих, какие прибрежные маршруты в Вашингтоне, Орегоне, Айдахо и западной Монтане будут наиболее важными для животных, пытающихся ориентироваться в меняющемся климате. Ученые пришли к выводу, что климатические изменения скажутся на поведении всех без исключения живых существ на планете. В условиях изменения климата растения и животные будут менять свою среду обитания, чтобы приспособиться. Ученые не определяют отдельные водные пути в качестве приоритетов для сохранения прибрежных районов. Вместо этого они оставляют местным чиновникам возможность выделять отдельные районы и выбирать методы - будь то работа с землевладельцами для поддержания участков в естественном состоянии, озеленение и высадка новых деревьев, удаление старых посадок вдоль ручьев. Все это необходимо, чтобы прибрежная территория оставалась дружелюбной для дикой природы.

Подробнее: <https://ekovolga.com/zivotnyj-mir/6923-noev-kovcheg-s-navigатором-uchenye-s-ostavlyayut-puti-evakuatsii-zivotnykh-pri-izmeneniyakh-klimata.html>