

Всемирный фонд дикой природы (WWF России) планирует изучать климат на Дальнем Востоке, чтобы прогнозировать масштабные наводнения. Об этом рассказал директор амурского филиала фонда Петр Осипов на пресс-конференции для журналистов. Уже несколько лет WWF России продвигает идею изучения климата на Дальнем Востоке на международном уровне. «Мы ведем переговоры с немецким министерством по охране окружающей среды. Это так называемая российско-германская климатическая инициатива. Еще три года назад правительство Амурской области и Министерство по развитию Дальнего Востока одобрили нашу инициативу, дали официальное письмо поддержки. Но, к сожалению, очень вяло идет согласование на федеральном уровне. Если все-таки все пройдет удачно, Амурская область станет одной из ключевых территорий этого проекта. Первое, что сделаем — выделим паводкоопасные территории и разработаем правила их использования. В федеральных охраняемых природных территориях мы планируем поставить сеть автоматических камер видеонаблюдения за гидрологическим режимом и погодными условиями. Плюс будет проведена оценка климатических изменений и попытка дать длинный прогноз на то, чего можно ожидать от природы при стечении разных условий», — рассказал Петр Осипов.

Подробнее: <https://ampravda.ru/2019/12/12/092781.html>