

Ученые Института экологии растений и животных Уральского отделения РАН совместно с коллегами из Французской академии наук исследуют влияние изменения климата на состояние арктических экосистем. Работы будут проводиться в Гренландии и Ямalo-Ненецком автономном округе. Используя данные с разных участков в Гренландии и России будут оценено влияние изменения климата на арктические наземные экосистемы посредством изучения как динамики популяций, так и видового состава животных. Полученные в результате проекта сведения внесут вклад в понимание процессов, происходящих в экосистемах Арктики и помогут прогнозировать различные сценарии развития событий, а также позволят разработать стратегию сохранения существующего биоразнообразия.

Подробнее: <http://tass.ru/nauka/5183801>