

Результаты 4-летнего мониторинга фауны Северной Евразии по численности популяций, биоразнообразию и другим параметрам, определяющим устойчивость видов — индикаторов изменения климата, проведенного учеными Биологического института (БИ) Томского государственного университета (ТГУ), показали, что южные виды расширяют свой ареал на север, 19 марта сообщает пресс-служба вуза. В рамках госзадания на исследование изменений, идущих под влиянием трансформации климата, биологи ТГУ в 2024 году должны разработать стратегию сохранения и использования биоразнообразия в экосистемах Северной Евразии.

Подробнее: <https://rossaprimavera.ru/news/30926c75>