

Исследование, проведенное Университетом Хельсинки и Финским институтом окружающей среды, показало, что немногие виды бабочек и мотыльков (Lepidoptera), способны адаптироваться к изменяющемуся климату, увеличивая период полета и продвигаясь дальше на север. Кроме того, примерно 40% видов чешуекрылых не смогли отреагировать каким-либо образом из-за сокращения их популяций.

Подробнее: <https://glas.ru/science/216662-physorg-babochkam-i-motylkam-slozhno-prisposobitsya-k-bystro-menyayushhemusya-klimatu-un10007/>