

Глобальное похолодание привело к росту населения прибрежных регионов и стало причиной повышенного спроса на съедобных моллюсков. Но оно же изменило доступность различных видов съедобных моллюсков. Так, численность наиболее часто употребляемого в пищу теплолюбивого *Phorcus lineatus* резко сократилась, в то время как более устойчивые к низким температурам виды *P. vulgata* и *P. depressa*, наоборот, размножились.

Подробнее: <https://www.meteovesti.ru/news/1651034264483-mollyuski-umeyut-adaptirovatsya-k-izmeneniyam-klimata>