



Обнаруженный в 2017 году у восточных берегов Японии морской многощетинковый червь *Leocratides kimuraorum* поразил ученых своей громогласностью. Это морское животное длиной всего лишь около трех сантиметров способно воспроизводить звуки силой до 157 децибел. Обитают они преимущественно на глубине 85-170 метров. Во время исследований было установлено, что если положить двух представителей этих животных рядом, то они мгновенно разворачиваются друг к другу и издают громкие звуки. По мнению биологов, такие оглушительные звуки эти черви издают сначала раздувая мышцы глотки, а затем сильно сжимая ее.

Примечательно, что подобное поведение черви проявляли вне зависимости от пола.

Можно предположить, что это своеобразный способ защиты своей территории. Кроме того, такие звуки могут использоваться в коммуникационных целях.

<http://www.topnews.ru/upload/video/e6604ae9ddab7a8/e6604ae9ddab7a8.mp4>