

Считавшиеся вымершими улитки оказались живы... в мусоре

Древние улитки рода *Poecilozonites*, жившие на нашей планете миллионы лет, практически окончательно вымерли в конце 80-х годов прошлого века. По крайней мере, так считали учёные.

Poecilozonites жили исключительно на Бермудских островах. Всего известно 12 видов этих улиток. Однако последние 100 лет оказались роковыми для слизняков. На планете осталось только два вида - *P.bermudensi* и *P.circumfirmatus*. Большие и маленькие улитки соответственно.

Так, больших улиток в последний раз видели в 1988 году. И то мёртвыми.

Однако, к большому удивлению биологов, якобы вымерших слизняков обнаружили вновь. И не в древнем необитаемом лесу или непроходимом болоте, а на заднем дворе одного из столичных ресторанов Бермудских островов. Точнее говоря – в ресторанном мусоре.

[Прощай, Джордж. Умерла последняя гавайская улитка.](#)

Специалисты, не поверив своим глазам, прибыли на место для проведения исследования. Выяснилось, что улитки прекрасно обосновались в трещинах бетонной стены, в пластиковых пакетах, в которых появилась влага, в обрезанных пластиковых трубах, металлических и теплоизоляционных материалах.

Ареал их сегодняшнего обитания – 18,5 квадратного метра. На этом клочке земли обитает более 300 особей. Они достигают в диаметре двух сантиметров.

Биологи отобрали 1/3 улиточных представителей и забрали с собой в лабораторию. Там им создали идеальные условия для жизни. Улитки начали плодиться. В итоге на сегодняшний день их численность равна уже нескольким тысячам особей.

Некоторых оставили жить в искусственной среде, а часть выпустили в дикую природу. Вернее, в заповедник на острове Нонсач. «Освободившихся» поместили флуоресцентной краской. Теперь учёные смогут следить за тем, как переселенцы чувствуют себя на воле.

Да простят экологи, но именно мусор сыграл важную роль в сохранении этих больших улиток. Жизнь в городе спасла моллюсков от их врагов, которые попали на архипелаг вместе с европейскими колонизаторами.





БРАТЯ МЕНЬШИЕ, НАУКА И ТЕХНИКА, ЭКОЛОГИЯ, МИР 👁 24824 📅 16.06.2019, 23:06 👍 1760

URL: <https://babr24.com/?ADE=189894> Bytes: 2236 / 1962 [Версия для печати](#) [Скачать PDF](#)

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com



Автор текста: **Миша Ковальски**, научный обозреватель.

На сайте опубликовано **1654** текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: [@bur24_link_bot](#)
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)