

Прощай, Джордж. Умерла последняя гавайская улитка

2019 год начался с потерь в животном мире. 1 января умер последний представитель вида улиток *Achatinella apexfulva*. Об этом сообщил сотрудник департамента земельных и природных ресурсов Дэвид Сишо на своей странице в Facebook.

Улитка прожила 14 лет. Хотя она и была гермафродитом, звали ей Джордж. Имя было дано в честь черепахи с Галапагосского острова Пинта – ещё одного последнего представителя вида. Полное имя черепахи звучало как Одинокий Джордж. Он был найден на острове в полном одиночестве. Как выяснилось, свиньи и козы, когда-то оставленные людьми на острове, полностью уничтожили кормовую базу для черепах. Все сородичи Джорджа погибли, он остался один. Учёные несколько лет искали других представителей его рода, но безуспешно. В дальнейшем Джорджа пытались скрестить с другими видами черепах, но это также не принесло результатов. В 2014 году он умер.

Но вернемся к улитке. Этот вид был первым из 750 видов улиток, который впервые описали учёные в 1787 году.

К концу 20-го века численность улиток сильно сократилась. Виной тому человек. Люди охотились за улитками из-за их красивых раковин. Последних использовали для гирлянд из цветов и других украшений.



К 1997 году в мире осталось только 10 представителей *Achatinella apexfulva*. Их доставили в Гавайский университет и смогли получить потомство. Именно тогда родился Джордж. Однако далее потомства не последовало. На протяжении долгого времени Джордж оставался последней земляной гавайской улиткой. О нём много писали в газетах и журналах. Детей приводили в лабораторию, чтобы они могли посмотреть на Джорджа.



1 января 2019 года Джордж умер. Однако учёные сообщают, что был сохранён генетический материал улитки, поэтому есть шанс возродить утерянный вид.

Также учёные отмечают, что сейчас осталось всего 200 видов улиток. Большая часть из них может исчезнуть через 5-10 лет.

Ранее по теме Бабр писал:

Они существовали на планете миллионы лет, но исчезли навсегда.

Автор: Миша Ковальски © Babr24.com БРАТЯ МЕНЬШИЕ, ЭКОЛОГИЯ, НАУКА И ТЕХНИКА, МИР 👁 36616
07.01.2019, 15:02 📌 1514

URL: <https://babr24.com/?ADE=184696> Bytes: 2277 / 1964 Версия для печати Скачать PDF

👍 Пореккомендовать 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](https://t.me/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](https://t.me/bur24_link_bot)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](https://t.me/irk24_link_bot)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](https://t.me/kras24_link_bot)

эл.почта: kraasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](https://t.me/nsk24_link_bot)

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24_link_bot](https://t.me/tomsk24_link_bot)

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot_bot](https://t.me/babrobot_bot)

эл.почта: equatoria@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](#)