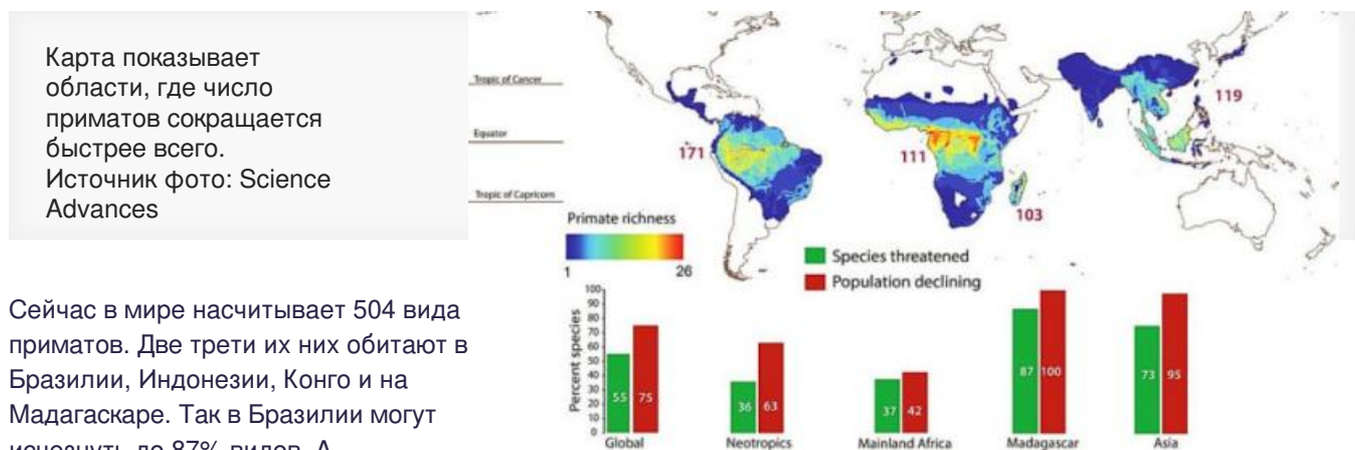


Планета рискует остаться без обезьян

Численность приматов на планете сокращается и может привести к исчезновению 60% видов. Такие результаты огласили исследователи в статье, опубликованной в научном журнале «Science Advances».

Исследование проводила команда из 31 учёного из Мексики, Германии, США, Бразилии, Швейцарии и других стран.

Главный фактор, лимитирующий популяции, - рост численности человечества. Так как увеличивается сельское хозяйство, вырубка лесов, потребность в мясе лесных животных.



Сейчас в мире насчитывает 504 вида приматов. Две трети их них обитают в Бразилии, Индонезии, Конго и на Мадагаскаре. Так в Бразилии могут исчезнуть до 87% видов. А численность хайнаньского гиббона не превышает 30 особей.

Из-за добычи каучука и пальмового масла сжигают леса для очистки земли под плантации. Также его уничтожают при добыче полезных ископаемых, строительстве и прокладке дорог.

С 1990 по 2010 год для нужд сельского хозяйства свели 2 миллиона квадратных километра леса, это примерно четыре территории Франции.

Ежегодно в Камеруне и Нигерии уничтожают до 150 000 обезьян для мяса. При этом, чем меньше становится численности, тем дороже – мясо, что провоцирует браконьерство.

В National Geographic исследователь орангутанов Черил Нотт отмечает, что репродуктивный цикл этих приматов зависит от циклического изобилия пищи. Так как площади сокращаются, то приматы приносят меньше потомства.

За последние 75 лет популяция орангутанов на планете сократилась как минимум на 80%.

Детёныши орангутанов являются ценным товаром на чёрном рынке. При добыче детёнышей, гибнут и их матери, так как они ценой своей жизни пытаются их защитить от браконьеров.

В заключение статьи учёные заявляют, что если численность человечества не начнёт снижать темпы роста, то численность приматов не просто начнёт снижаться, а больше половины их видов исчезнет с лица Земли.

Источник фото: National Geographic
Тим Ламан

Автор: iFox © Babr24.com



ЭКОЛОГИЯ, НАУКА И ТЕХНИКА, БРАТЯ МЕНЬШИЕ, МИР  11230 23.01.2017, 15:10  1183

URL: <https://babr24.com/?ADE=154707> Bytes: 2265 / 2017 Версия для печати

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com



Автор текста: **iFox**,
экологический обозреватель.

На сайте опубликовано **1923**
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: 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](#)