

Самый древний тропический лес

Американские палеонтологи раскопали под Денвером останки древнетропического леса.

Как оказалось, его возникновение относится к началу Мелового периода, и он всего лишь на 1,4 млн лет моложе последнего динозавра на Земле.

В результате падения гигантского астероида 65 млн лет назад разразилась катастрофа, которая поразила не только этих громоздких рептилий, но и остальную фауну. Затронута была также и флора - на нашей планете осталось всего несколько видов растений - в основном, папоротников. До сих пор считалось очевидным и доказанным фактом, что восстановиться после столь ошеломляющей катастрофы флора не могла в течение как минимум 10 миллионов лет, и тропического леса, что найден под Денвером, просто не могло быть.

Тем не менее, как сообщается в последнем номере журнала Science, такой лес действительно существовал и, как убедительно доказывает множество данных, менее 1,5 миллионов лет назад. Огромные лиственные, фруктовые и хвойные деревья, некоторые диаметром до 1,8 м, высоченные папоротниковые и прочие покрытосеменные - всего более 100 различных видов. Многие сегодняшние тропики таким биоразнообразием похвастаться не могут - в них встречается, как правило, всего 40-60 различных видов растений.

Удивление внушает быстрое восстановление, по здравой логике, попросту невозможное, однако, как утверждает куратор отдела палеонтологии Денверского музея природы и науки Кирк Джонсон, "растительность не просто восстанавливалась, она словно сошла с ума".

Остается совершенно неясным, как такие "сумасшедшие" тропики могли возникнуть так рано после падения астероида. Неясно также, почему в других местах таких тропиков до сих пор не находили. На сегодня это самый старый и, возможно, самый первый тропический лес на Земле.

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

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](#)