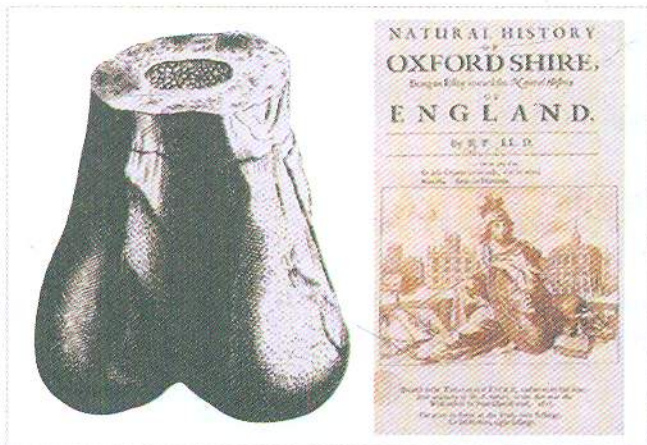


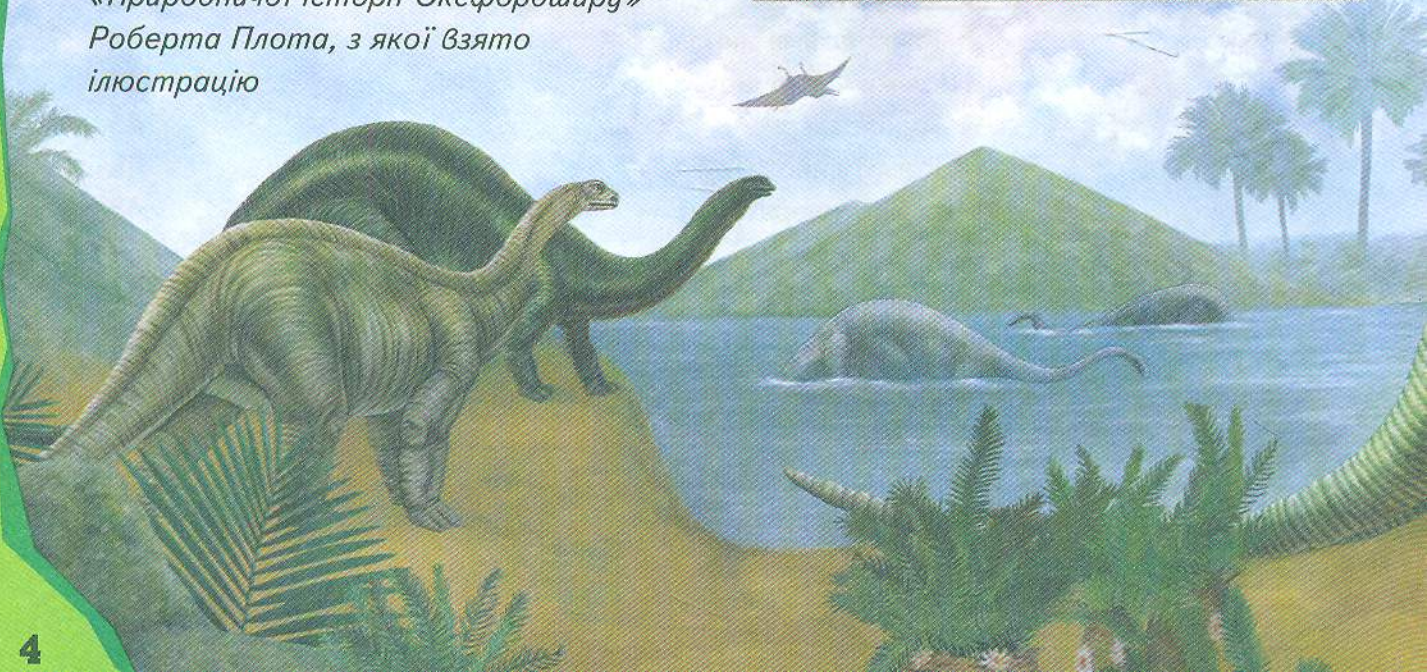
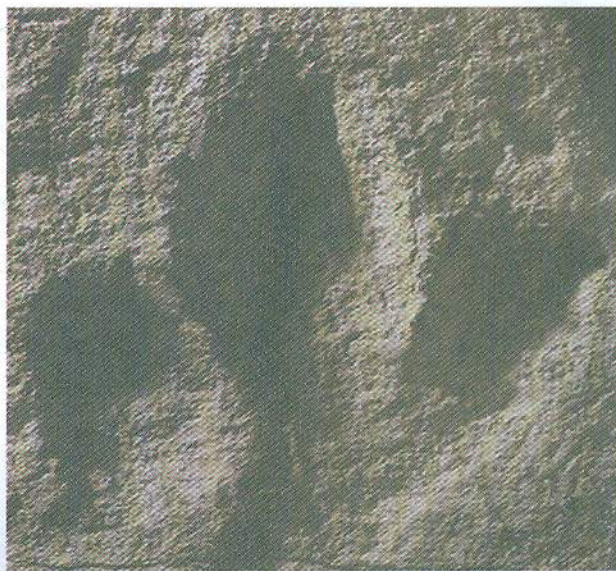
Перші знахідки

Нині нам відомо близько 500 видів динозаврів, і при цьому науковці постійно відкривають усе нові й нові.

У 1677 році англійський натуралист Роберт Плот описав у своїй книзі дивну кістку, яка, за його словами, належала стародавньому слонові або навіть гігантській людині. Сучасні науковці вважають, що то була кістка мегалозавра.

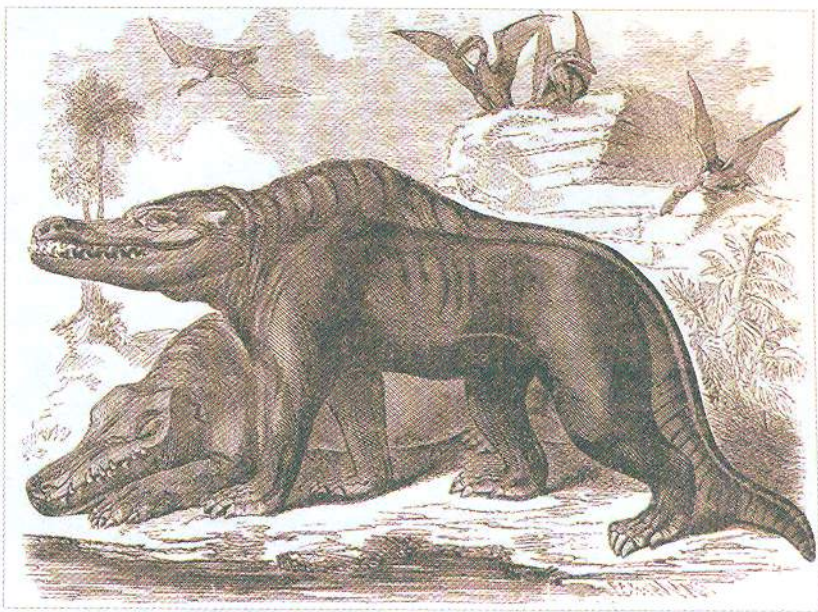


Ілюстрація скам'янілого нижнього кінця стегна мегалозавра й обкладинка «Природничої історії Оксфордширу» Роберта Плота, з якої взято ілюстрацію



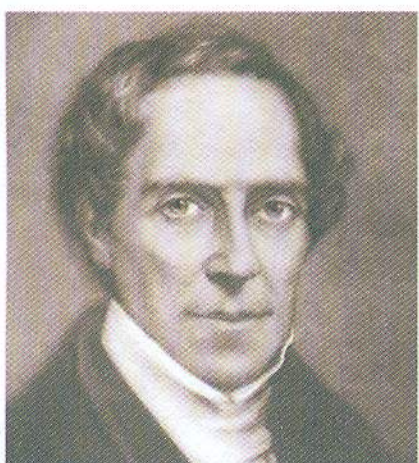
*Доісторична фауна
в уявленнях середини
XIX століття.*

*На передньому плані
зображені мегалозаври,
реконструйовані
палеонтологом
Р. Оуеном
як чотириногі
істоти*

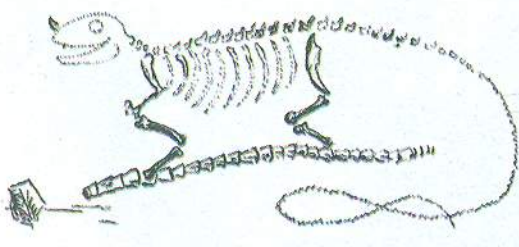




Мері Енн Ментел



Лікар Гідеон Ментел



ІГУАНОДОН

Малюнок ігуанодона, виконаний сільським лікарем Ментелом

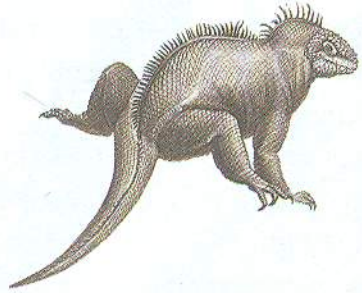
У 1806 році під Біллінгсом (нині штат Монтана, США) Вільямом Кларком було знайдене ребро динозавра.

У 1822 році в Суссексі (Великобританія) дружина лікаря Мері Енн Ментел підібрала зуб невідомої тварини. Він був схожий на зуб ігуани, але значно більший. Через три роки доктор Ментел опублікував опис цієї знахідки, назвавши її «ігуанодон» (тобто «ігуанозуб»). А тим часом священик і професор Вільям Бакленд вивчав знайдені поблизу Оксфорда кістки та нижню щелепу невідомої йому істоти, котрій він дав назву «мегалозавр».

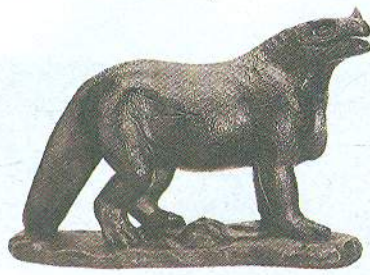
У 1842 році палеонтолог Річард Оуен запропонував називати таких тварин «динозаври», що означає «жахливі ящери».



Зуб ігуанодона, знайдений
Мері Енн Ментел



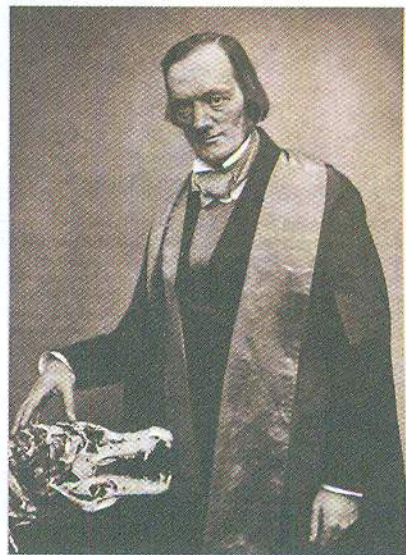
Сучасна ігуана
з Південної Америки



Скульптура ігуанодона



Річард Оуен дав
дивовижним тваринам
назву «динозаври»



Вільям Бакленд

Один з перших палеонтологічних пошуків. З літографії XIX століття

