



اكتشاف أحد أكبر آثار أقدام الديناصورات

أعلن باحثون عن اكتشاف أحد أكبر آثار أقدام الديناصورات في صحراء غوبي بـمنغوليا.



البروفيسور شينوبو إيشيغاكى من جامعة
أوكاياما للعلوم يجانب أثر قدم الديناصور.
حقوق الصورة Okayama University of
Science

أثر القدم الذي اكتشفته بعثة منغولية يابانية مشتركة، يبلغ طوله 106 سنتمترات وعرضه 77 سنتمترات،
وُجد في طبقة صخرية يتراوح عمرها بين 70 و90 مليون سنة.

ويعتقد الباحثون أنها تعود لتيتانوصور وهو ديناصور قد يتعدى طوله 30 مترا وارتفاعه 20 مترا،
وينمىز بعنق طويل.

وجاء في بيان صادر عن جامعة أوكاياما للعلوم، أن هذا الاكتشاف نادر جدا لأن أثر القدم محفوظ بشكل
جيد، بطول يتعدى المتر مع وجود آثار للمخالب.

المصدر: [1](#)