

Dino-Überraschung: 66 Fußspuren in australischer Schule entdeckt!

In Biloela, Australien, wurden 66 Dinosaurier-Fußabdrücke aus dem frühen Jura auf einer Schulplatte entdeckt, die 20 Jahre unbeachtet blieb.



Biloela, Australien - In der Kleinstadt Biloela im Nordosten Australiens wurde eine bemerkenswerte Entdeckung gemacht: Auf einer alten Steinplatte im Eingangsbereich einer Schule wurden 66 versteinerte Dinosaurierfußspuren entdeckt. Diese faszinierenden Abdrücke, die mehr als 20 Jahre in Vergessenheit gerieten, stammen von einem kleinen Dinosaurier namens Anomoepus scambus, der vor rund 200 Millionen Jahren lebte. Der Fund gilt als wissenschaftliche Sensation, denn die Platte enthält eine der höchsten Konzentrationen an Dinosaurierfußspuren, die jemals in Australien gefunden wurden.

Ein vergessener Schatz

Die Steinplatte, die 2002 von Bergarbeitern in einer Kohlegrube entdeckt und der Schule geschenkt wurde, wurde bisher größtenteils unbeachtet gelassen. Wie Paläontologe Anthony Romilio von der University of Queensland erklärt, dachten viele an der Schule, es handle sich lediglich um eine Nachbildung. Erst als örtliche Wissenschaftler einen Aufruf starteten, um mögliche Fossilien zu melden, erinnerte sich das Lehrpersonal an den staubigen Felsbrocken. Romilio bezeichnete den Fund als "unglaublich", da er eine bedeutende Verbindung zur Erdgeschichte darstellt.

Die Dinosaurierfährten ermöglichen Forschern, mehr über die Lebensweise und die Umweltbedingungen im frühen Jura-Zeitalter zu erfahren. Aufgrund des Fehlens von versteinerten Dinosaurierknochen aus dieser Zeit in Australien war dieser Fund besonders überraschend. Die Ergebnisse der Untersuchungen wurden in der Fachzeitschrift Historical Biology veröffentlicht, und das Forschungsteam hofft, dass diese Entdeckung das Interesse an der Paläontologie in Australien stärken wird.

Details	
Vorfall	Sonstiges
Ort	Biloela, Australien
Quellen	• www.krone.at
	www.watson.ch

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at