

Keine Zähne

Brasilianische Forscher haben eine neue Dinosaurierart entdeckt. Das Reptil mit dem Namen »Berthasaura leopoldinae« war einen Meter lang, lebte vor 70 bis 80 Millionen Jahren und gehörte zur Gruppe der Theropoden, die in der Regel Fleisch- oder Allesfresser sind und Zähne haben. Die neue Art »hatte jedoch einen Schnabel und keine Zähne«, erklärte das Nationalmuseum in Rio de Janeiro am Donnerstag. »Das bedeutet aber nicht unbedingt, dass das Tier kein Fleisch gefressen hat«, so der an der Forschung beteiligte Paläontologe Geovane Alves Souza. Das Skelett wurde zwischen 2011 und 2014 bei Ausgrabungen im Bundesstaat Paraná gefunden. (dpa/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/415154.tiere-keine-zähne.html>