

Große Flügel

Über die Landschaft des heutigen Australiens glitten einst gewaltige Flugsaurier. Unter ihnen: *Haliskia peterseni*. Das Tier habe eine Flügelspannweite von geschätzt etwa 4,6 Metern gehabt, berichtet ein Forschungsteam, das den Pterosaurier [im Fachmagazin *Scientific Reports* präsentiert](#). Die etwa 100 Millionen Jahre alten versteinerten Knochen waren in der geologischen Toolebuc-Formation im westlichen Queensland gefunden und Ende 2021 von Kevin Petersen ausgegraben worden. Ein Curtin-University-Team analysierte die Funde. (dpa/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/477267.archäologie-große-flügel.html>