

HERAUSGEFUNDEN



FÜR VIELE JUNGE Raubvögel ist der erste Flug über die Sahara ein Himmelfahrtskommando – ein Drittel dieser Tiere übersteht die Strecke nicht. Und auch für ältere, erfahrene Greife bleibe der Weg über das heiße Sandmeer ein Problem, berichten Forscher der Universität in schwedischen Lund. Das Team verfolgte mit der Satelliten-Telemetrie insgesamt 90 Südwanderungen von Fischadlern, Wespenbussarden, Rohrweihen und Baumfalken. Dabei zeigte sich, dass die Tiere bei 40 Prozent der Sahara-Überquerungen große Probleme hatten. Davon zeugten abrupte Kursänderungen, plötzliche Stopps oder der Abbruch des Flugs. Junge, unerfahrene Tiere traf es besonders hart: Jedes dritte blieb auf der Strecke.

BILD: DPA