

Einführung für SchülerInnen

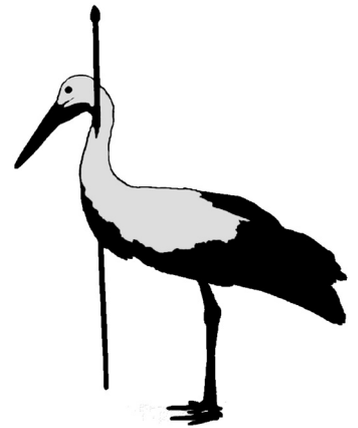


Wohin verschwinden die Vögel?

Störche, Schwalben, Stare, Kraniche u.a. verschwinden im Winter aus Deutschland. Jahrhundertlang war es ein Rätsel, wohin.

Erst der Pfeilstorch von 1822 zeigte, wo man suchen musste.

Dann wurde die Beringung erfunden und man entwarf Karten der Zugwege.



Zeichnung nach einem ausgestopften Vogel



Foto: Wolfgang Flesch
https://www.wwf.at/de/view/files/download/showDownload/?tool=12&field=download&sprach_connect=2413

Heute benutzen wir Minisender, Satelliten, GPS, Radar und andere Techniken dafür. Sie erlauben uns, die Tiere direkt zu verfolgen. Sie wurden sogar in einigen Großprojekten mit Leichtflugzeugen und Fernseherteams begleitet. ([2006 ZDF](#)).

Die Reisen der Störche

Störche sind besonders faszinierend und können wegen ihrer Größe gut die kleinen Sender tragen. Seit 1991 werden Störche besendert.



© H. Seefried
<https://www.fak.de/medien/storch/2019-01-15-storch-2019>

[Im Internet findet Ihr Karten](#), auf denen man täglich den Standort einiger Tiere sehen kann. Der NABU bzw. die NAJU bieten darüber hinaus einen täglichen Blog mit Kommentaren ([hier](#)) und viele geografische und landestypische Informationen ([hier](#)) zur Reiseroute an.

Welche Erkenntnisse aus der Beringung mussten korrigiert werden?
Was suchen Störche aus deutschen Feuchtgebieten am Südrand der Sahara?
Ist die Flugroute angeboren oder lernen die Vögel von ihren Eltern?
Wie kann man unsere majestätischen Vögel schützen?

Sucht mithilfe der Aufgaben Antworten und eigene Fragen!

Erforscht selbst, wohin und wie die Störche in den Süden fliegen!

Viel Spaß!