

AIRLINES

Vogelspuren in der Luft

Iskiographien von
Lothar Schiffler

Sonderausstellung

12.7. – 30.12.22

Naturkunde - Museum
Bamberg

SNSB 
Staatliche
Naturwissenschaftliche
Sammlungen Bayerns

Spuren

im Sand, im Schnee oder auch Fraßspuren verraten einem Betrachter, wer seinen „Fußabdruck“ hinterlassen hat.

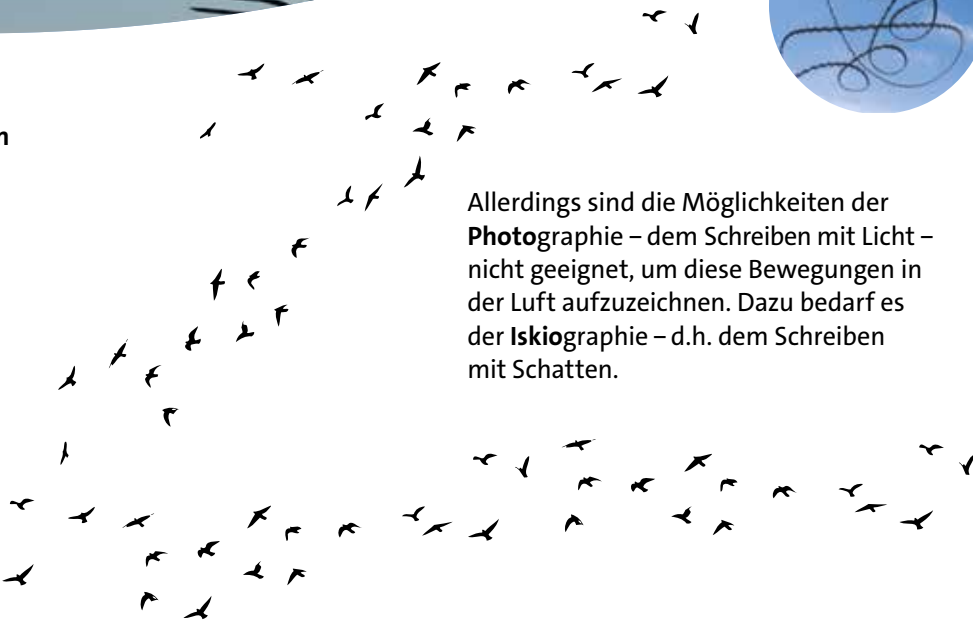
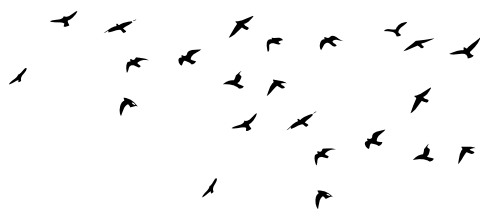
Doch nicht alle Spuren sind für Menschen sichtbar oder sie vergehen mit der Zeit: wie der Klang einer Melodie oder eben die Kreise, die ein Adler am Himmel zieht.

Solchen unsichtbaren Spuren widmet sich der Münchner Photokünstler **Lothar Schiffler**. Mit komplexen photographischen Verfahren zeichnet er die Flugbahnen von Mauerseglern, Bussarden, Kranichen oder Insekten nach.

Allerdings sind die Möglichkeiten der **Photographie** – dem Schreiben mit Licht – nicht geeignet, um diese Bewegungen in der Luft aufzuzeichnen. Dazu bedarf es der **Iskiographie** – d.h. dem Schreiben mit Schatten.

Die Rekonstruktion der Bewegungsspuren von Vögeln, die Lothar Schiffler im **lokalen** Maßstab aufzeichnet, hat auch handfeste wissenschaftliche Aspekte.

Ornithologen hingegen beobachten mit immer raffinierteren technischen Methoden die **globalen** Bewegungen von Zugvögeln.



NATURKUNDE-MUSEUM BAMBERG

Fleischstr. 2

96047 Bamberg

Tel.: 0951 863 12 49

E-Mail: info@naturkundemuseum-bamberg.de
naturkundemuseum-bamberg.de

ÖFFNUNGSZEITEN

Oktober – März 10 – 16 Uhr

April – September 09 – 17 Uhr

(Montags, 24., 25., 31. Dezember sowie 1. Januar geschlossen)

ANFAHRT

Das Naturkunde-Museum ist ca. 15 Gehminuten vom Bahnhof entfernt, 3 Min. vom ZOB und bis zu 10 Min. von Innenstadt-Parkhäusern.

PARK & RIDE

P&R Kronacher Strasse aus Richtung SW, CO, BT dann mit dem Bus bis zum Zentralen Omnibusbahnhof (ZOB)

SNSB 
Staatliche
Naturwissenschaftliche
Sammlungen Bayerns

