

Zeitschrift: Begleithefte zu Sonderausstellungen des Naturmuseums Olten
Herausgeber: Naturmuseum Olten
Band: 4 (1993)

Artikel: Fledermäuse
Autor: Flückiger, Peter F.
Kapitel: Fledermäuse ... und Flughunde
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1044688>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 13.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

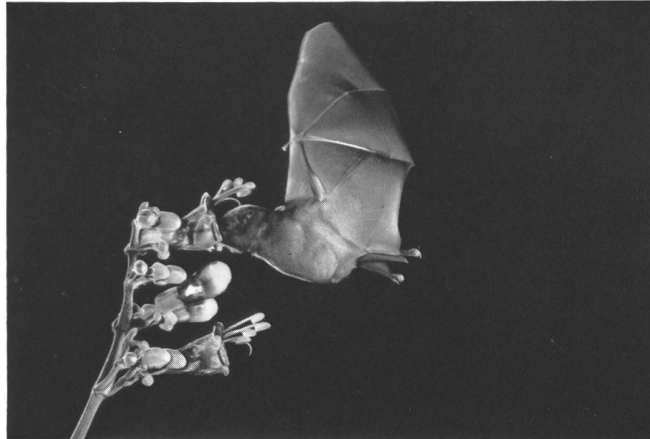
FLEDERMÄUSE.....



Fledermäuse können sich in der nächtlichen Dunkelheit ein genaues „Hörbild“ von ihrer Umgebung machen. Sie „sehen“ mit den Ohren. Fledermäuse sind ausser in den Polargebieten weltweit anzutreffen.



Unsere einheimischen Fledermäuse ernähren sich von Gliederfüßern, vor allem von Insekten.

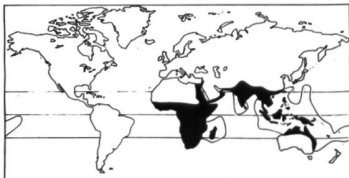
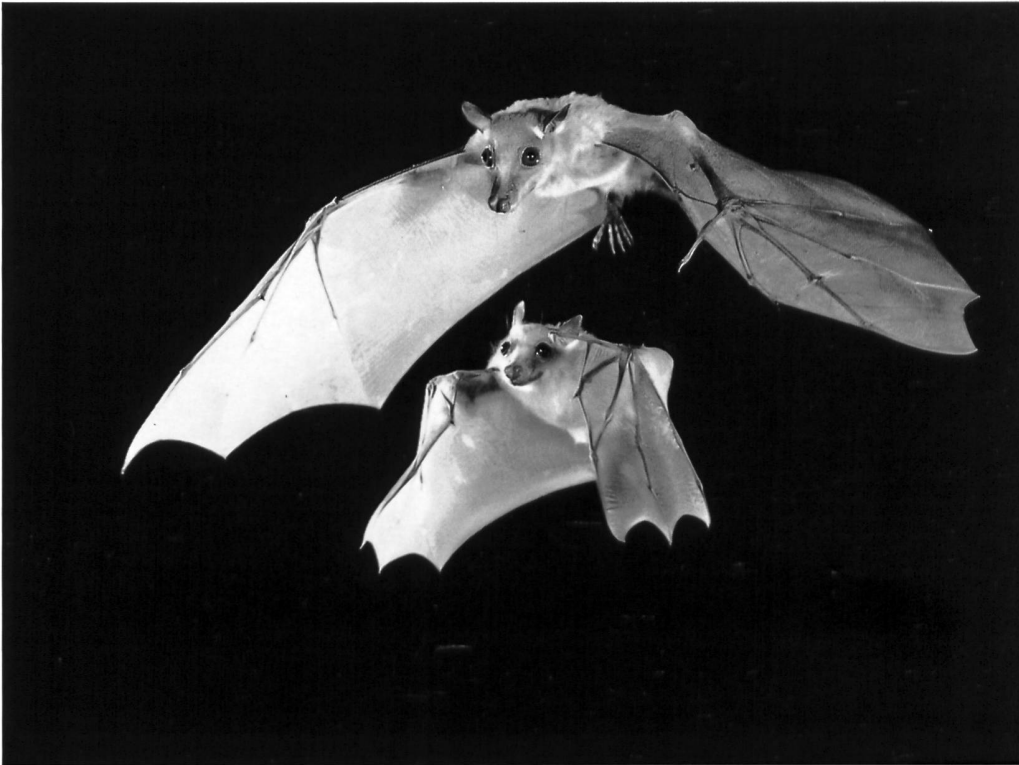


Früchte-, nektar- und pollenfressende Fledermäuse sind für viele tropische Pflanzen wegen der Blütenbestäubung und Samenverbreitung wichtig.



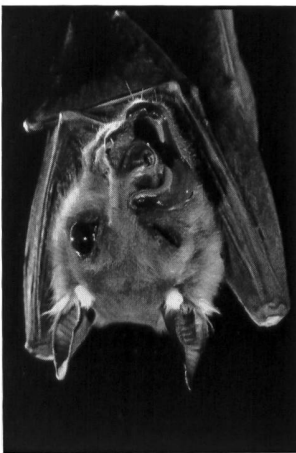
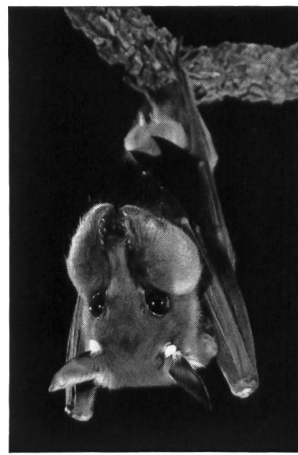
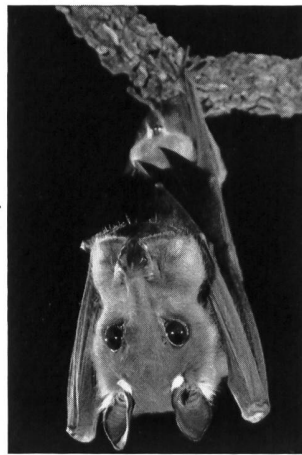
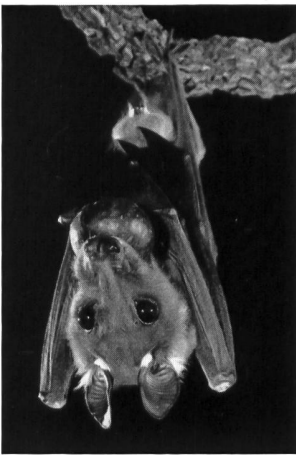
Diese südamerikanische Blattnase ist eine der wenigen Fledermausarten, die kleine Wirbeltiere frisst.

... UND FLUGHUNDE



Flughunde orientieren sich optisch. Mit ihren grossen Augen sehen sie auch in der Nacht ausgezeichnet. Flughunde leben hauptsächlich in tropischen und subtropischen Gebieten.

Dort finden sie ihre Nahrung (Früchte, Blüten, Nektar, Pollen) während des ganzen Jahres.



Einige Höhlenflughunde haben ein Echoortungssystem. Wie die Fledermäuse können sie sich damit auch bei völliger Dunkelheit orientieren.