

Zitierte Literatur

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen**

Band (Jahr): **37 (1985)**

PDF erstellt am: **27.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Zitierte Literatur

- Bauer, K.* (1960): Die Säugetiere des Neusiedlersee-Gebietes (Österreich). Bonn. zool. Beitr. 11 (2–4): 141–344.
- Bauerova, Z.* (1978): Contribution to the trophic ecology of *Myotis myotis*. Folia Zool. 27 (4): 305–316.
- Baumann, F.* (1949): Die freilebenden Säugetiere der Schweiz. Bern, Verlag Hans Huber, 492 Seiten.
- Claude, C.* (1976): Funde von Rauhhaufledermäusen, *Pipistrellus nathusii* in Zürich und Umgebung. Myotis XIV: 30–36.
- Deuchler, K.* (1964): Neue Fledermausfunde aus Graubünden. Revue suisse Zool. 71: 559–560.
- Furrer, M.* (1957): Ökologische und systematische Übersicht über die Chiropterenfauna der Schweiz. Diss. phil. II, Zürich. 87 Seiten. Laupen, Polygraphische Gesellschaft.
- Heise, G.* (1982): Zu Vorkommen, Biologie und Ökologie der Rauhhaufledermaus in der Umgebung von Prenzlau (Uckermark), Bezirk Neubrandenburg. Nyctalus 1: 281–300.
- Im Thurn, E.* (1840): Der Kanton Schaffhausen. Gemälde der Schweiz, Band 12.
- Kolb, A.* (1958): Nahrung und Nahrungsaufnahme bei Fledermäusen. Z. Säugetierk. 23: 83–94.
- Kolb, A.* (1959): Über die Nahrungsaufnahme einheimischer Fledermäuse vom Boden. Zool. Anz. 22: 162–168.
- Müller, A. & M. Widmer* (1983): Bestand und Verbreitung der Fledermäuse des Kantons Schaffhausen und Umgebung. Abschlussbericht, Fotokopien, 82 Seiten.
- Seiler, A.* (1847): Übersicht über die im Kanton Schaffhausen vorkommenden Tiere. Verh. Schweiz. natf. Ges.
- Stutz, H. P.* (1979): Nachweise von Chiropteren der Zentral- und Nordostschweiz von 1869–1979. Diplomarbeit, Univ. Zürich, 71 Seiten.
- Stutz, H. P. & M. Haffner* (1984): Arealverlust und Bestandesrückgang der Kleinen Hufeisennase, *Rhinolophus hipposideros* (Bechstein, 1800) in der Schweiz. Jhb. natf. Ges. Graubünden (in press).
- Stutz, H. P. & M. Haffner* (1984 a): Maternity roosts of the Mouse-eared bat *Myotis myotis* (Borkhausen, 1797) in the central and eastern parts of Switzerland. Myotis 21/22: 180–184.
- Stutz, H. P. & M. Haffner* (1984 b): Summer colonies of *Vespertilio murinus* Linnaeus, 1758 (Mammalia: Chiroptera) in Switzerland. Myotis 21/22: 109–112.

- Stutz H. P. & V. Ziswiler* (1984): Morphological and histological investigations of the digestive tract of middle european bats (Mammalia: Chiroptera). *Myotis* 21/22: 41–46.
- Thiele, H. U.* (1977): Carabid Beetles in their environments. *Zoophysiology and Ecology* 10, 369 pp. Springer-Verlag.
- Topal, G.* (1958): Morphological studies on the Os Penis of bats in Carpathian Basin. *Ann. hist.-nat. Mus. nat. Hungar. (N. S. IX)* 50: 331–342.
- Vetterli, A.* (1972): Höhlenkataster der Schweiz. Region Nordostschweiz. Teil I: Schaffhausen, Thurgau, Zürich. *Stalactite* 22 (2).