Zeitschrift: Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Baselland

Band: 28 (1969-1970)

Artikel: Die obermiozäne Säugetierfauna von Anwil (Baselland)

Autor: Engesser, Burkart

Inhaltsverzeichnis

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-676601

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: 21.11.2025

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

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorwort	. 37
A) Historisches	. 39
B) Technisches	
C) Die topographische Lage der Fundstelle	
I. Systematischer Teil	
Ordnung: Insectivora	. 44
Fam. Erinaceidae	
Fam. Metacodontidae	
Fam. Soricidae	
Fam. Dimylidae	
Fam. Talpidae	
Ordnung: Chiroptera	
Fam. Vespertilionidae	
Fam. Molossidae	
Fam. Megadermatidae?	
Ordnung: Fissipedia	
Fam. Mustelidae	. 147
Fam. Viverridae	. 150
Fam. Ursidae	154
Fam. indet.	161
Ordnung: Rodentia	
Fam. Sciuridae	
Fam. Castoridae	181
Fam. Eomyidae	183
Fam. Gliridae	200
Fam. Cricetidae	
Ordnung: Lagomorpha	305
Fam. Ochotonidae	
Ordnung: Perissodactyla	
Fam. Equidae	
Fam. Rhinocerotidae	
Ordnung: Artiodactyla	
Fam. Suidae	318
Fam. Tayassuidae	322
Fam. Cervidae	326
Fam. Palaeomerycidae	329
Fam. Tragulidae	330
Fam. Bovidae	330
II. Allgemeiner Teil	
1. Faunenliste	332
2. Das Alter der Anwiler Säugetierfauna	
Altersvergleich mit den Faunen von	
a) Sansan	335
b) La Grive	338
c) Giggenhausen (Bayern)	340
d) Oppeln	341
-/ -Er	/

3.	Das Alter der Anwiler Säugerfauna im Vergleich zu anderen Faunen der	
	oberen Süsswassermolasse der Schweiz	3
	a) Rümikon (ZH)	3
	b) Schwamendingen (ZH)	4
	c) Zeglingen (BL)	4
	d) Vermes (BE)	4
4.	Über die Ökologie und die möglichen Ursachen der Fossilanreicherung . 34	.5
5.	Die geologische Situation	.9
	Die Bedeutung der Anwiler Säugetierfauna	0
	a) Zusammenfassung	1
	b) Résumé	3
	c) Summary	4
8.	Literaturverzeichnis	6

Anhang: Falttafeln