

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles =
Bulletin der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg**

Band (Jahr): **70 (1981)**

Heft 1-2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Contribution à l'étude de l'entomofaune de la strate arbustive à l'embouchure de la Gérine (Fribourg, Suisse)

par DENISE STUDEMANN,
Institut de Zoologie de l'Université de Fribourg,
Département d'Entomologie

Table des matières	Page
1. Introduction	36
2. Description du biotope	36
2.1. Situation	36
2.2. Division du biotope	37
2.3. Répartition des arbres et arbustes	41
3. Méthodes de travail	42
3.1. Nombre de récoltes, facteurs abiotiques	42
3.2. Captures et conservation des insectes	42
3.3. Analyses de présence et de dominance	42
3.4. Comparaison avec les autres années	43
3.5. Calcul de la surface de feuilles prospectées	43
4. Aperçu général de l'entomofaune du biotope	43
4.1. Répartition dans les ordres	43
4.2. Répartition dans le temps	45
4.3. Répartition dans les places	46
5. Discussion de chaque ordre	48
5.1. Collembola	48
5.2. Ephemeroptera	49
5.3. Plecoptera	52
5.4. Saltatoria	55
5.5. Dermaptera	55
5.6. Blattaria	56
5.7. Psocoptera	57
5.7.1. Caecilidae	59
5.7.2. Stenopsocidae	59
5.7.3. Mesopsocidae	60
5.7.4. Peripsocidae	60
5.7.5. Psocidae	61
5.8. Heteroptera	62
5.8.1. Pentatomidae	63