

**Zeitschrift:** Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Herausgeber:** Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Band:** 66 (1954-1957)  
**Heft:** 286

## Titelseiten

### 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:** 19.02.2026

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

**Observations sur les Chiroptères  
du canton de Vaud et des régions voisines**

PAR

*René BOVEY*

(Séance du 13 janvier 1954)

---

INTRODUCTION.

Les chiroptères, comme la plupart des mammifères de notre pays, n'ont suscité jusqu'à maintenant que peu de travaux de recherche. Alors que les oiseaux, les poissons ou les insectes ont depuis longtemps attiré l'attention des naturalistes, les chauves-souris n'ont éveillé leur intérêt que récemment. Les remarquables découvertes concernant l'hibernation, la fécondation, les migrations et plus encore l'étonnant dispositif d'orientation ultrasonique des chauves-souris ont maintenant largement compensé l'indifférence que la science a longtemps témoignée à l'égard de ces animaux, mais notre faune locale est encore très mal connue.

BLANCHET (1843) mentionne 9 espèces de chiroptères dans la région de Vevey, mais ne donne pas de renseignements précis sur leur habitat. DU PLESSIS et COMBE (1869) ont étudié la faune de la région d'Orbe où ils signalent 5 espèces. FATIO (1869) décrit 18 espèces habitant la Suisse, mais ne donne que peu d'informations précises sur leur répartition géographique. La collection de CH. MORTAZ, revue par RODE et CANTUEL (1939) contient plusieurs spécimens capturés en Suisse romande. AELLEN (1949) a publié récemment une excellente étude sur les chauves-souris du Jura neuchâtelois, décrivant surtout leurs habitats d'hiver dans des grottes. Mentionnons encore l'intéressant ouvrage de HAINARD (1948) qui fait état de quelques observations personnelles. Si nous citons enfin quelques données éparses dans diverses publications (RAZOUROWSKI, 1789; PITTIER et WARD, 1885; MISLIN, 1945; AUBERT, 1947) ainsi que les collections, en général très pauvres, des musées cantonaux et communaux, nous avons à peu près