

**Zeitschrift:** Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Herausgeber:** Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Band:** 72 (1974-1975)  
**Heft:** 344

## Werbung

### 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:** 13.04.2026

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



# Faites parler vos échantillons

grâce aux appareils analytiques  
de PERKIN-ELMER:

Spectrophotomètres d'absorption atomique  
Spectrophotomètres infra-rouge  
Spectrophotomètres ultra-violet/visible  
Spectrofluorimètres  
Polarimètres

Chromatographes en phase gazeuse  
(modèles analytiques et préparatifs)  
Enregistreurs  
Intégrateurs  
Calculatrices électroniques

Appareil pour la détermination des poids  
moléculaires  
Analyseurs élémentaires automatiques CHN/O  
Thermobalances  
Analyseurs thermo-mécaniques  
Calorimètres différentiels (DSC)

Spectromètres de résonance magnétique  
nucléaire  
Spectromètres de masse  
Spectromètres de photo-électrons  
Microscopes électroniques

Automates pour l'analyse clinique

**PERKIN-ELMER**  
Servicebureau  
Oettingerstrasse 192, 4057 Bâle  
Téléphone 061/32 33 32

**PERKIN-ELMER**  
Dufourstrasse 90, 8008 Zurich  
Téléphone 01/47 46 50

**PERKIN-ELMER**  
Avenue Fraisse 3, 1006 Lausanne, Tél. 021/27 81 21