

# Professeur Robert Mercier 1904-1988

Autor(en): **Borel, J.-P.**

Objektyp: **Obituary**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **79 (1988-1989)**

Heft 2

PDF erstellt am: **21.07.2024**

## **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.

## NOTICE NÉCROLOGIQUE

**Professeur Robert MERCIER**

1904-1988

Nous avons eu la douleur d'apprendre le décès du Professeur Robert Mercier, membre de notre Société de longue date et membre émérite depuis 1971.

La carrière du Professeur Mercier a été brillante et marquée d'événements importants. En 1927, il a obtenu le diplôme d'ingénieur-électricien à l'Ecole d'Ingénieurs de Lausanne. Après un passage dans l'industrie, il s'est orienté vers la recherche scientifique en entreprenant un travail de thèse de doctorat auprès du Professeur Scherrer.

Nommé professeur à l'Ecole technique supérieure de Bienne, puis en 1936 à la Faculté des Sciences et à l'Ecole d'Ingénieurs de Lausanne, le Professeur Mercier a eu la possibilité d'exercer ses grands talents pédagogiques dans l'enseignement de la mécanique rationnelle, puis de la physique. Ces cours, profondément ancrés dans l'expérience et la phénoménologie, étaient à son corps défendant de véritables spectacles qui laissent un souvenir impérissable à ses anciens étudiants.

Le Professeur Mercier fut l'un des principaux artisans de la section de physique de l'Ecole polytechnique de Lausanne en 1946, et en 1947 il fut le fondateur du Laboratoire de physique technique, devenu depuis Institut de physique expérimentale. Il y fit avec ses collaborateurs des travaux sur les ultrasons, en résonance magnétique et dans le domaine des cristaux liquides.

Entre 1960 et 1962 il fut appelé par l'OECD puis par l'OCDE en qualité de chef de division de la recherche appliquée et chef de division de la recherche scientifique.

Monsieur Mercier était une personnalité riche et attachante, il avait des prises de position non conformistes, quelquefois déconcertantes, mais toujours enrichissantes parce qu'elles étaient le fruit d'un esprit à la fois ouvert et critique. C'est cette image vivante que conservent de lui avec reconnaissance ses anciens élèves, ses anciens collaborateurs et ses amis.

*Professeur J.-P. Borel  
Institut de Physique expérimentale  
EPFL*