**Zeitschrift:** Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =

Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della

Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

**Band:** 122 (1942)

Nachruf: Durand, Ernest-L.

## 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:** 26.11.2025

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

## Ernest-L. Durand

1877—1942

Ernest Durand a accompli ses études de chimie à la Faculté des Sciences de l'Université de Genève; pendant plusieurs années, il y fut élève du Professeur Amé Pictet, le savant éminent auquel il avait voué une grande et légitime admiration. Il s'orienta ensuite plus spécialement dans la direction de la chimie analytique, domaine auquel appartient sa thèse, portant sur la solubilité de divers sels d'acides organiques. C'est d'ailleurs dans la chimie analytique que notre regretté collègue débuta dans sa carrière pratique, comme co-directeur d'un laboratoire d'analyses, qu'il contribua à fonder à Marseille. Il fit ensuite un court stage dans une fabrique de carbure, puis vint se fixer définitivement à Genève, appelé à donner des cours de technologie chimique à l'Ecole supérieure de Commerce. Plus tard, il fut chargé de l'important poste de professeur de chimie au Collège, où il enseigna avec succès cette science à de nombreuses générations d'élèves.

Mais, à aucun moment, il ne perdit le contact avec l'Ecole de Chimie de Genève, où il revint à mainte reprise pour y collaborer à des sujets de chimie physique. Parmi les publications auxquelles conduisirent ces recherches, citons celles qui portèrent sur les synthèses de différents corps (en particulier les oxydes d'azote et l'ozone), opérées au moyen des décharges électriques sous forme d'effluve, d'étincelle ou d'arc. D'autres études, ayant aussi abouti à des résultats intéressants, concernent la formation et l'équilibre des acides nitreux et nitriques, produits à partir des oxydes d'azote et de l'eau.

Il fit partie de la Société Helvétique des Sciences depuis 1907 et présenta une communication à la section de chimie de cette Société, lors de l'assemblée annuelle tenue en 1907 à Fribourg.

Homme de grand dévouement, Ernest Durand s'était intéressé de très près à divers groupements de chimistes à Genève. Il présida notamment pendant plusieurs années avec une particulière distinction l'Association des Chimistes de Genève.

Cette même tendance de son esprit le porta à soutenir avec ardeur le mouvement coopératif à Genève. Libéré de ses enseignements par la retraite, il put consacrer toutes ses forces à l'importante société coopérative de Genève; ses hautes capacités administratives trouvèrent l'occasion de s'employer dans le poste de confiance qu'il a occupé à la tête du Conseil d'administration de cette Société.

Tous les nombreux amis que comptait Ernest Durand dans le monde scientifique, dans le corps enseignant et dans les groupes coopératifs, ont été profondément affectés par sa disparition subite, à la suite d'une attaque. En pensant à ses qualités de cœurs et d'esprit, ils lui garderont un souvenir qui leur sera toujours très cher. E. Briner.