

Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.
Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Actes de la Société
Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative
= Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 144 (1964)

Nachruf: Straelen, Victor Van

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: 27.01.2026

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

Victor Van Straelen

1889–1964

Victor Van Straelen, né à Anvers le 14 juin 1889, fut brusquement retiré à l'affection des siens le 29 février 1964, à son retour des îles Galapagos où, en tant que président de la Fondation Charles Darwin, il venait d'inaugurer la nouvelle Station internationale de recherche sur l'île Santa Cruz. Avec Victor Van Straelen notre pays perd un grand ami et un admirateur de nos institutions. Il était membre depuis 1931 du comité de la Station scientifique du Jungfraujoch et, depuis 1942, membre de la Société helvétique des sciences naturelles. Il est difficile de retracer en quelques mots la carrière scientifique d'un homme dont les connaissances scientifiques quasi encyclopédiques ne cessaient d'étonner ses interlocuteurs et dont l'énergie et la clairvoyance lui ont permis de mener à chef de grandioses réalisations auxquelles son nom demeurera attaché.

Spécialisé dans l'étude des Crustacés fossiles, Victor Van Straelen enseigna durant six ans la Paléontologie à l'Université libre de Bruxelles et durant trente-quatre ans la Géologie et la Paléontologie à l'Université de Gand. Il entrait en 1925 à l'Académie royale des sciences et, en 1950, devint directeur de la classe des sciences. Pendant près de trente ans, il déploya son activité à la direction de l'Institut royal des sciences naturelles et présida, en particulier, à la réorganisation des collections et à l'agrandissement survenu après la guerre. Les nouvelles salles destinées à mettre les collections à la disposition des chercheurs sont un modèle du genre. Il fut un des fondateurs, en 1928, du Fonds national belge de la recherche scientifique. Dans un discours qu'il prononçait à la Bourse d'Anvers en la présence du prince Léopold, Victor Van Straelen attirait l'attention de ses auditeurs sur le retard de la Belgique en vue du développement de la recherche scientifique. «L'argent que l'on consacre à la science est la prime d'assurance contre la décadence économique. Ceci est aujourd'hui un lieu commun pour tous les pays civilisés mais point encore chez nous.» Il disait des chercheurs: «On doit les regarder comme une part indispensable de la machine gouvernementale et non comme un luxe que l'on réduit dans les époques de crise financière.» Son autorité scientifique le fit appeler à siéger parmi les conseillers du Royaume en matière de politique scientifique. Il participa ainsi à la création, en 1929, du Parc national Albert au Congo et devint quatre années plus tard président de l'Institut des parcs nationaux du Congo (4 parcs). Ces parcs jouissent d'une protection absolue de la faune et de la flore, seules quel-



A handwritten signature in cursive script, appearing to read "Victor Van Straelen". The signature is fluid and expressive, with a long, sweeping line extending from the end of the last name.

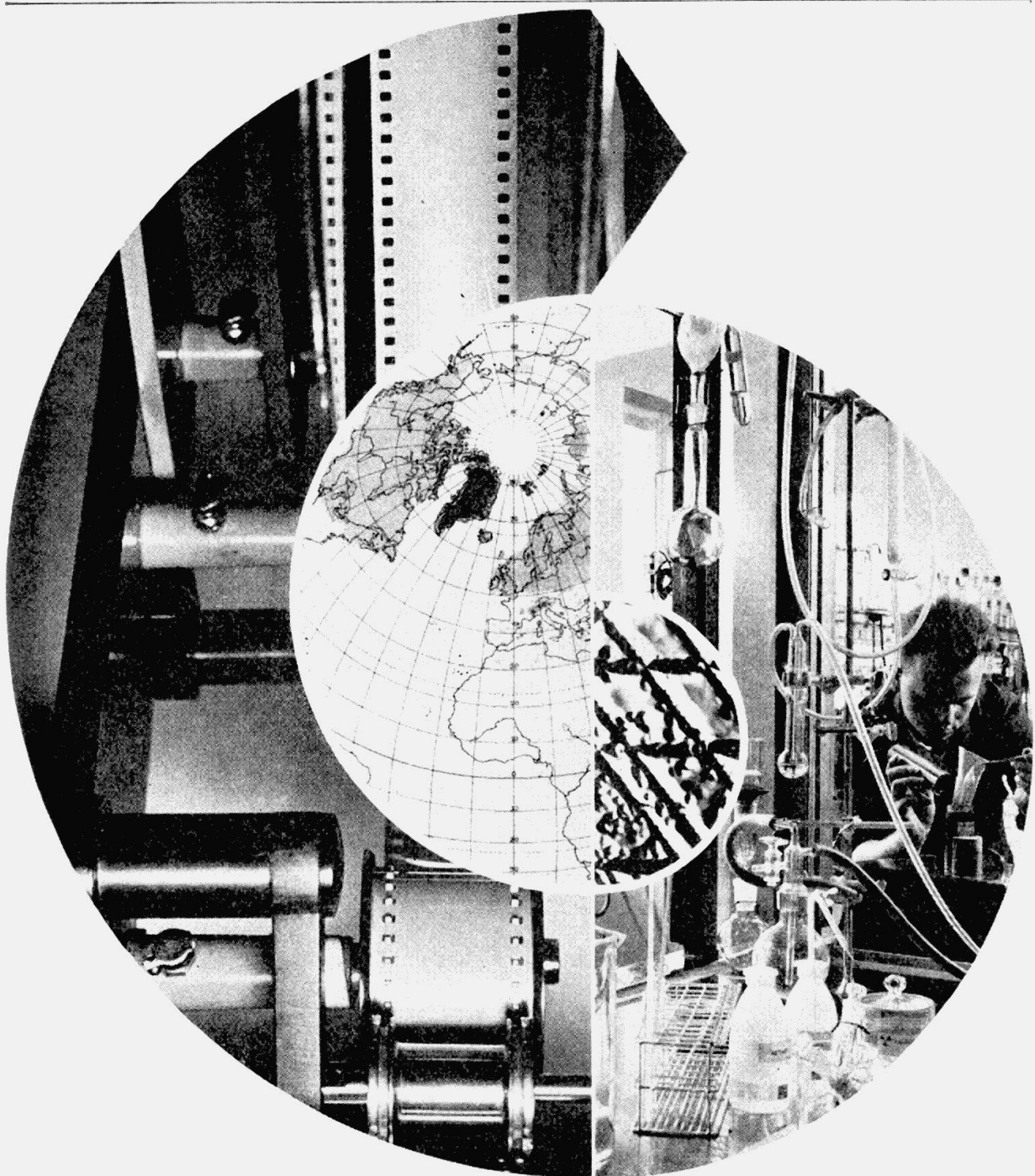
VICTOR VAN STRAELEN

1889–1964

ques pistes sont accessibles aux touristes à condition qu'ils soient accompagnés par un garde. Par contre, les parcs sont ouverts à la recherche scientifique systématique sur une échelle encore jamais égalée ailleurs. Les résultats sont consignés en 298 volumes, soit 32000 pages dans lesquelles sont décrites 4269 espèces nouvelles. La photothèque de l'Institut ne possède pas moins de 60000 documents. Ses recherches s'étendent, comme aimait à le dire Victor Van Straelen, «de la bactérie du sol à l'éléphant». Par son caractère inflexible et sa connaissance de l'indigène, il s'était acquis la confiance des Congolais et, encore récemment, les autorités de la République du Congo ont manifesté le désir de le conserver à la tête de la recherche scientifique et envisageaient avec lui un nouveau parc au sein de la grande forêt tropicale: le Parc national de la Salonga, pour la création duquel les démarches étaient en cours depuis 1956. Grâce aux nombreux voyages et missions qu'il avait accomplis dans les régions tropicales du monde, Victor Van Straelen était devenu un partisan convaincu et un défenseur acharné de la protection de la nature. Membre de l'Office international pour la protection de la nature et fondateur ainsi que premier vice-président de l'Union internationale pour la protection de la nature, devenue par la suite Union internationale pour la conservation de la nature et de ses ressources, il prit une part très active au sein du conseil exécutif. Accompagné de Mme Van Straelen, il était un fréquent visiteur de notre Parc national suisse, s'intéressant à nos problèmes et à nos recherches. Il était donc naturel que Victor Van Straelen fût choisi pour présider la Fondation Charles Darwin, créée à la suite d'un colloque sur les îles Galapagos organisé par l'Union internationale pour la conservation de la nature à l'occasion du Congrès international de zoologie à Londres en 1958. La station fut inaugurée officiellement le 21 janvier 1964, il en fut un des plus actifs animateurs; ce n'est donc que justice qu'il eût cette dernière satisfaction de signer la convention entre le Gouvernement de l'Equateur et la Fondation.

Pour nous qui avons eu le privilège de son amitié et de sa collaboration, Victor Van Straelen a laissé l'exemple d'un lutteur mais dont l'obstination était lucide et quasi prophétique. Même si on n'était pas toujours de son avis, il forçait l'admiration par sa franchise parfois brutale et par la droiture de son caractère. Personne ne pouvait demeurer indifférent en présence de Victor Van Straelen mais seuls ses amis savaient que derrière cette attitude se cachait un homme de cœur que l'on retrouvait dans ce foyer intime où Mme Van Straelen aimait à recevoir les amis et collègues de son mari.

Jean-G. Baer



C I B A

Früh schon hat der Unternehmungsgeist der die Geschicke der CIBA leitenden Männer die Grenzen unseres Landes als zu eng empfunden. Die Dynamik ihres Denkens hat den Weg für die weltweite Entwicklung unserer Firma vorgezeichnet.

Heute sind es nicht nur politische Grenzen – Schritt für Schritt sprengen wir auch jene unserer traditionellen Arbeitsgebiete.

Reine und seltene Metalle, Fernseh-Großprojektion und Farben-Photochemie führen uns über das Gebiet der organisch-chemischen Industrie hinaus in das der industriellen Physik.

Dem Wagnis, das mit jedem Schritt in Neuland verbunden ist, steht die Tradition der wissenschaftlichen Forschung gegenüber, auf der seit jeher alles Tun der CIBA ruht.