

Zeitschrift: Bulletin de la Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles

Band: 128 (2005)

Nachruf: Jürgen Remane (1934-2004)

Autor: Adatte, Thierry

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: 09.02.2026

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

JÜRGEN REMANE (1934 - 2004)

THIERRY ADATTE

Institut de géologie, Université de Neuchâtel. Rue Emile-Argand 11, 2007 Neuchâtel, Suisse.

Avec la disparition de Jürgen Remane, les sciences géologiques et l’Institut de Géologie de Neuchâtel ont perdu un chercheur internationalement reconnu, un enseignant de valeur et surtout, un ami.

Né en 1934 à Kiel en Allemagne, Jürgen a été, comme une trop large part de sa génération, victime des effets d’un régime politique et d’une guerre que d’autres avaient préparés puis accomplis. Très jeune, suivant les traces de son père, professeur de zoologie aux Universités de Kiel et de Halle, il est attiré par les sciences naturelles.

Il obtient son baccalauréat en 1954 à Plön, débute ses études universitaire à Kiel, puis se rend à celle de Tübingen. Après son Vordiplom, il passe une année à l’Université de Grenoble où il obtient un diplôme d’étude supérieure en géologie. Il retourne ensuite à Tübingen où, sous la direction du professeur Schindewolf, il débute un doctorat qu’il obtient en 1962. Durant ses études, il effectue différents stages dont l’un en Suède au Service géologique avant d’occuper un poste d’assistant à l’Université de Göttingen.

Engagé, en 1969, à l’Université de Neuchâtel comme chef de travaux en 1969, il est nommé privat-docent en 1970, puis professeur assistant en 1971. Il deviendra professeur ordinaire en 1978.

Il a dispensé des enseignements à l’Université de Genève, et de Linares au Mexique. Lors de son arrivée en Suisse, il songeait fortement faire carrière dans son pays natal. Il renoncera par la suite à ce dessein, en témoigne son refus de donner suite une offre pourtant attrayante venant de l’une des plus prestigieuses universités allemandes.

A Neuchâtel, son enseignement fut consacré à la micropaléontologie, à la paléontologie et à la stratigraphie, en un mot à l’histoire de la terre et des organismes qui l’ont peuplée. Il se place ainsi dans la perspective des travaux d’Agassiz, un des pères fondateurs de notre Université. Une de ses contributions les plus reconnues fut son travail sur la biostratigraphie des calpionnelles et leur utilité dans la datation des séries du Jurassique terminal et du Crétacé basal et la définition de la limite Jurassique-Crétacé.

Ce fut l’intérêt que Jürgen manifesta pour l’évolution des faunes fossiles, ainsi que pour l’utilisation de ces données en stratigraphie, qui attira l’attention des milieux désirant mettre à la disposition des chercheurs des échelles des temps géologiques reconnues internationalement. Sa vaste culture géologique et zoologique, sa participation active à certains problèmes rencontrés et sa parfaite maîtrise de plusieurs langues en font rapidement un interlocuteur privilégié. D’abord membre de l’une des nombreuses sous-commissions internationales de stratigraphie, il est bientôt appelé à assumer la fonction de secrétaire général puis de président de la prestigieuse Commission Internationale de Stratigraphie (ICS). Dans cette fonction, Jürgen Remane démontre une grande capacité d’écoute et de gestion; ce

qui fit progresser l'ICS de manière remarquable, plus particulièrement dans la définition pratique, mais rigoureuse, des limites chronostratigraphiques d'étages. L'ICS et le monde des stratigraphes en général lui doivent deux importantes contributions: la révision des guidelines pour l'établissement de standards chronostratigraphiques (1996) et la publication de la première charte stratigraphique internationale (2000), deux travaux très souvent cités, qui font aujourd'hui encore référence dans le domaine de la stratigraphie.

Parallèlement, ses fonctions de chercheur et d'enseignant restent toujours très actives, preuve en sont les nombreux articles publiés dans des revues de niveau international et les nombreux étudiants et doctorants qu'il a formés. Il devient, en 1997, rédacteur en chef de la revue de la Société Géologique Suisse, poste qu'il occupera jusqu'à ses derniers jours, et ce, malgré une longue et pénible maladie. Cette occupation lui permettra de rester en contact avec le monde scientifique tout au long de sa retraite. Ses collègues et amis garderont le souvenir d'un homme jovial, généreux, d'une rigueur scientifique et honnêteté intellectuelle exemplaire.

Jürgen Remane a présidé la Société neu-châteloise des Sciences naturelles de 1980 à 1982. Il a été le rédacteur du mémoire SNSN n°11, consacré à la «Révision de l'étage Hauterivien» (1989). Il a aussi publié un article de synthèse sur «Les débuts de la vie sur Terre», paru dans le Bulletin n°102 (1979).

