

# Jean-G. Baer (1902-1975)

Autor(en): **Aeschlimann, André / Freyvogel, Thierry / Geigy, Rodolphe**

Objekttyp: **Obituary**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

Band (Jahr): **32 (1975)**

Heft 4

PDF erstellt am: **09.08.2024**

## **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.



J.-G. Baer, Président de la Fédération mondiale des Parasitologistes  
(Congrès de Munich, 1974)

## Jean-G. Baer (1902–1975)

Avec le décès subit de JEAN-G. BAER, le monde de la parasitologie perd l'un de ses plus brillants représentants. Né en Angleterre, où il passa son enfance, bachelier du gymnase de Neuchâtel et Dr ès sciences de l'Université de cette ville à 23 ans, le Prof. BAER a marqué d'une empreinte indélébile plusieurs volées d'étudiants en zoologie et de nombreux chercheurs en helminthologie.

Non seulement une œuvre écrite importante (plus de 250 articles et plusieurs livres), mais encore un enseignement clair, synthétique et érudit auront contribué à éveiller des vocations parmi les étudiants de divers instituts en Suisse et en Amérique: à Genève d'abord où JEAN-G. BAER fut Privat-Docteur à la Faculté de Médecine; à l'Institut de Zoologie de Neuchâtel surtout, qu'il dirigea pendant 30 ans; à l'Université d'Illinois où il enseigna comme «Professeur invité» pendant 2 ans; à l'Institut Tropical Suisse de Bâle aux destinées duquel il collabora dès sa fondation.

Les élèves du Prof. BAER sont donc nombreux dans le monde et ils se souviennent avec émotion de celui qui fût leur «Grand Patron».

L'œuvre scientifique de JEAN-G. BAER concerne plus particulièrement la taxonomie des Plathelminthes. Mais il a su enrichir l'apparente sécheresse de cette discipline par des recherches expérimentales sur la biologie et l'écologie des espèces qui l'intéressaient. Sa réflexion sur la spécificité parasitaire, les adaptations morphologiques et l'écologie des cycles a été souverainement exprimée dans un ouvrage considéré aujourd'hui comme un classique du genre, *Ecology of Parasites* (1952), et lors d'un symposium fameux dont il fut l'éditeur, *First Symposium on Host Specificity among Parasites of Vertebrates* (1957).

Sa haute silhouette attirait sur lui les regards dans les Congrès scientifiques. Son franc parler surprenait parfois et son autorité pouvait paraître rude, mais sa vaste culture et la précision de son jugement emportaient l'adhésion de tous. Aussi fut-il appelé à présider aux destinées de la «Fédération mondiale des Parasitologistes» de 1970 à 1974.

Grand voyageur, il organisa de lointaines expéditions (Groenland, Islande, Cuba, Pérou, plusieurs pays d'Afrique), léguant en conséquence

une importante collection de Vers parasites à l'Institut de Zoologie de Neuchâtel. Celle-ci est aujourd'hui sans cesse consultée par des spécialistes du monde entier.

Sa curiosité pour le monde tropical, plus particulièrement pour l'Afrique, l'engaga à fonder avec quelques amis le Centre Suisse de Recherches Scientifiques en Côte d'Ivoire, à Adiopodoumé près d'Abidjan, laboratoire qui lui tenait à cœur et dont l'avenir fut l'une de ses préoccupations dernières. D'autre part, JEAN-G. BAER s'est également intéressé aux activités de l'Institut Tropical Suisse de Bâle. Il participa au cours de médecine tropicale avec un enseignement en Helminthologie complété par des travaux pratiques. Il fut, dès 1945, un collaborateur d'Acta Tropica, l'organe scientifique de l'Institut. C'était pour lui un plaisir de se rendre à Bâle chaque lundi d'été pour y donner son cours. Plusieurs volées d'étudiants se souviendront de son enseignement, d'esprit peut-être parfois très zoologique pour des médecins, mais d'une remarquable précision quant à l'exposition des méthodes de diagnostic.

Le goût pour la parasitologie, dominant chez lui, n'empêcha pourtant pas le Prof. BAER de se consacrer avec enthousiasme à d'autres tâches, plus particulièrement dans le domaine de la protection de la nature. Sa forte personnalité le conduisit rapidement à occuper avec succès les plus hautes charges dans ce domaine. De 1958 à 1963, il fut président de l'«Union Internationale pour la Protection de la Nature et de ses Ressources», cumulant ce poste avec celui de «Acting President of the WWF during its formation period» (1961–1962). Sur le plan suisse il présida la «Commission d'études scientifiques du Parc National», incitant de nombreuses personnalités (botanistes, hydrologues, géologues, météorologues et zoologistes) à travailler dans la réserve. Il fit également partie pendant 12 ans du «Fonds National Suisse pour la Recherche Scientifique», défendant avec succès dans cette organisation l'esprit du naturaliste.

On peut parler de «vie bien remplie» quand on considère la carrière du Prof. J.-G. BAER! Seules une prodigieuse capacité de travail et une mémoire étonnante lui permirent de mener à bien des charges aussi diverses. A l'âge de la retraite, son enthousiasme était resté intact. Ses amis, ses collègues, ses collaborateurs et ses élèves ressentent sa disparition avec une très profonde tristesse.

ANDRÉ AESCHLIMANN  
THIERRY FREYVOGEL  
RODOLPHE GEIGY