

# Felice C. Jaffé : 1924 - 2012

Autor(en): **Loriot, Jean-Pierre de**

Objektyp: **Obituary**

Zeitschrift: **Swiss bulletin für angewandte Geologie = Swiss bulletin pour la géologie appliquée = Swiss bulletin per la geologia applicata = Swiss bulletin for applied geology**

Band (Jahr): **18 (2013)**

Heft 1

PDF erstellt am: **11.09.2024**

## **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.

## Felice C. Jaffé

1924 – 2012

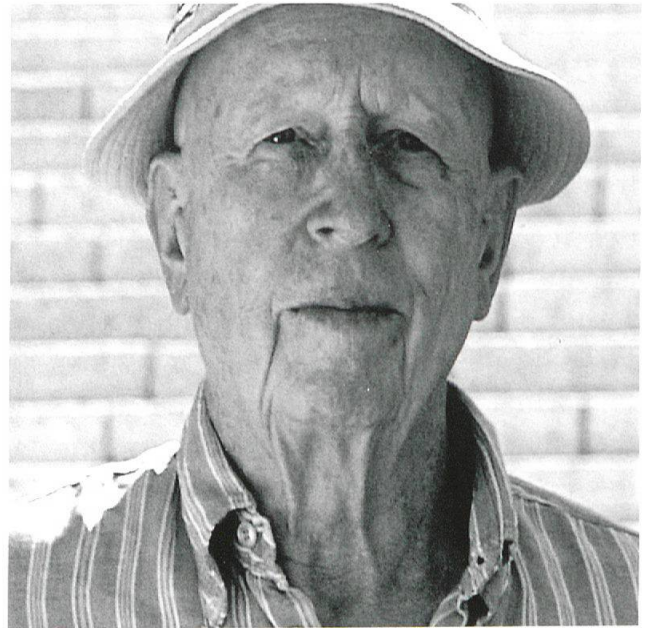
Felice C. Jaffé nous a quittés le 25 août 2012, des suites d'une très mauvaise chute à son domicile de Genève.

Né en 1924 à Berlin où son père ingénieur travaillait au Service des Mines, il arrive en 1938 avec toute sa famille à Sorengo, au Tessin. S'ensuit le collège de Lugano avec la Maturité (latin/grec selon la tradition familiale), puis des études de chimie à Zurich; entreprises sans grand enthousiasme sur le conseil de son père. Finalement en 1948, il abandonne les éprouvettes pour le marteau et vient étudier la géologie à la Faculté des Sciences de Genève. Il y obtient le diplôme d'Ingénieur-Géologue, puis le doctorat en 1954, avec une thèse intitulée: «Les ophiolites et les roches connexes du Col des Gets».

C'est la prospection minérale qui l'attire: il travaille en Amérique, en Afrique et autour de la Méditerranée pour diverses entreprises: MTA (Turquie), Union Carbide (Brésil, Guyane, etc.), Colorado School of Mines, Nations Unies (Kenya, etc.). Très bon linguiste et doté d'un naturel éminemment sociable, il profite toujours d'apprendre au moins les rudiments d'une nouvelle langue pour pouvoir communiquer directement à tous les niveaux avec les gens du pays.

En 1968, retour à Genève et à la Faculté: Privat-docent, Professeur suppléant, puis Professeur et Directeur pro tempore à l'Institut de Minéralogie. Il participe à de nombreuses réunions scientifiques, souvent comme conférencier.

En 1978, il est appelé à passer quelques mois dans l'Etat de Bahia (Brésil) comme conseiller technique pour aider à résoudre un problème de mise en exploitation d'un gisement Fe/Ti/Va récemment découvert. Par ailleurs, il s'intéresse à la géothermie et



en particulier aux sources thermales de l'arc alpin. Finalement, il étudie des indices d'or dans la région du Rhin supérieur.

Il lui faut mettre ses étudiants face aux problèmes de terrain et il organise chaque année dans ce but une série d'excursions, dont il partage la direction scientifique avec un spécialiste de la localité.

L'intérêt porté à ses étudiants est sa caractéristique: tous parlent encore avec reconnaissance du Professeur Jaffé, particulièrement des nombreux stages qu'il organisait pour eux chaque été, que ce soit auprès de Services Géologiques, de Compagnies Minières ou même de Laboratoires de Recherche dans toute l'Europe et même en Afrique.

Discret en ce qui concerne ses activités sportives, il pratiquait le ski de fond avec enthousiasme, allant jusqu'à participer et à terminer la Vasaloppet en Suède (85.8 km), ainsi que le Marathon de l'Engadine. Il faut rappeler aussi qu'en tant qu'étudiant, la Société Sportive Universitaire l'a amené à varapper au Salève en compagnie de Ray-

mond Lambert et à prendre part en 1957 à une expédition au Tassili n'Ajjer, dirigée par Jean Juge.

Sa retraite en 1989 est bien préparée. Il a en effet établi depuis quelques années une collaboration scientifique avec les Instituts Weizmann et Ben Gourion en Israël et a pris des leçons d'hébreu. Sa curiosité envers Israël est très vive. Le voici qui s'installe à Jerusalem en 1990; il s'implique à fond dans la vie locale: il donne des cours à l'Université, participe à des fouilles archéologiques et devient même guide au musée historique de la ville. Cependant, il revient chaque année passer quelques mois à Genève où il a gardé un domicile.

C'est aussi à cette époque qu'il décide de laisser à sa famille un témoignage de sa vie et qu'il réalise un film («Here and There»), assisté d'un cameraman professionnel. Il y parcourt son existence en montrant les lieux qu'il a aimés et où il a travaillé: Sorengo, Jérusalem, l'Université de Genève, ainsi que certains sites géologiques qui lui sont importants.

En 2010 il quitte définitivement Jérusalem pour Genève. Il continue à garder le contact avec ses anciens élèves qu'il a le plaisir de réunir lors de ses anniversaires.

**Jean-Pierre de Loriol**



