

Eloge de M. Albert Carozzi, lauréat de la Médaille 1990, par le Prof. Marc Vuagnat



Albert Carozzi est né à Genève en 1925. Il a fait toutes ses études universitaires dans notre ville, études couronnées par l'obtention du titre de docteur ès sciences en 1948. La même année, il est nommé privat-docent, puis en 1950 chef de travaux à l'Institut de géologie de notre Université.

C'est en 1955 qu'Albert Carozzi part pour les Etats-Unis où il fait une très brillante carrière académique à l'Université d'Illinois. Son domaine de spécialisation est la sédimentologie et plus particulièrement les roches carbonatées; il a dirigé de nombreuses thèses dans ce domaine. Il vient d'être nommé professeur honoraire de l'Université d'Illinois.

A côté de cette activité "classique", Albert Carozzi s'intéresse de plus en plus à l'Histoire des sciences de la Terre et il devient rapidement une autorité internationalement reconnue dans ce domaine. C'est ainsi qu'il a écrit, traduit ou édité 17 livres et publié 58 articles sur des sujets touchant à l'histoire de la géologie. L'an dernier, la Geological Society of America lui a décerné une haute distinction, le prix d'Histoire de la géologie.

Malgré son éloignement, Albert Carozzi a gardé des liens étroits avec Genève, en particulier avec notre Société, en publiant de nombreux articles de valeur dans les *Archives des Sciences* et, tout récemment, un important ouvrage dans le Mémoire du bicentenaire : "Histoire des Sciences de la Terre entre 1790 et 1815, vue à travers les documents inédits de la Société de Physique et d'Histoire naturelle de Genève. Trois grands protagonistes : Marc-Auguste Pictet, Guillaume-Antoine Deluc et Jean Tollot".

C'est donc en reconnaissance de cette activité exceptionnelle dans l'Histoire de la géologie que la Société de Physique et d'Histoire Naturelle décerne à M. Albert Carozzi la Médaille Marc-Auguste Pictet nouvellement créée.