

In Memoriam

François Lelong

Le 7 avril dernier ; François Lelong quittait, à l'âge de 92 ans, sa famille - son épouse et ses cinq enfants - ses consœurs et confrères dans le monde professionnel et notre académie. Il était entré dans celle-ci en 1997 dans la section Agriculture

Il était né en 1931 à Angers, où il passa toute sa jeunesse avant de préparer et d'intégrer l'école Nationale Supérieure de Géologie de Nancy d'où il sortit ingénieur en 1957.

Sa carrière s'est déroulée entre deux pôles, celui d'ingénieur en géologie appliquée et celui de Professeur et de chercheur dans les Universités d'Abidjan, d'Orléans et de Dijon.

Il appliqua d'abord ses qualités d'ingénieurs pendant quatre ans, en Guyane, en Mauritanie et au Bénin, ainsi qu'au BURGEAP (Bureau d'études de Géologie Appliquée), où il se consacra à l'étude des sols et de leurs propriétés. Puis il entreprit, en 1961, la deuxième phase, Universitaire, de sa carrière d'abord au CNRS à Nancy en tant qu'Attaché puis Chargé de Recherche au Centre de Pédologie Biologique. Il y prépara sa thèse sur les sols de Guyane qu'il soutint en 1967 devant un jury où figuraient trois de ses maîtres : les professeurs Marcel Roubault, Philippe Duchaufour et Georges Millot.

On le suit alors pendant quatre ans, à l'Université d'Abidjan où il participe à la création d'une Maîtrise de Sciences et Techniques de Géologie Appliquée puis, pendant 16 ans, à l'Université d'Orléans où il développe la filière d'Hydrogéologie de la maîtrise de Géologie Appliquée et participe au développement de la filière « Génie Géologique » de l'Ecole Supérieure de l'Energie et des Matériaux de cette Université. Puis enfin, et en résidant toujours à Olivet, à l'université de Dijon ou durant sept ans il créa et développa la filière de DESS (Diplôme d'Etudes Supérieures Spécialisées) et ERE (Espace Rural et Environnement). Toutes Ses activités de recherche sont intégrées à des programmes de recherches nationaux et internationaux parmi lesquels l'un de lui a été particulièrement cher : celui de la mise en place et du suivi de bassins expérimentaux du Mont Lozère en

collaboration avec le Parc National des Cévennes.

Enfin il se fixe à Orléans (à Olivet) pour sa retraite où il reprend des activités appliquées, en tant qu'Hydrogéologue agréé dans les départements du centre de la France où il s'intéresse essentiellement à la protection et au captage d'eaux potables. Il est aussi conseillé auprès de la ville nouvelle du Vaudreuil.

Au total, sa notice de titres et travaux affiche la direction-ou la codirection-de 36 thèses de Doctorat ès Sciences

Et, récompense bien méritée, il entre en 1997 à l'Académie d'Orléans où nous l'avons connu et, ou il personnifie la Géologie de l'eau, dans la section Agriculture puis Sciences de celle-ci.

En conclusion, nous perdons avec François Lelong, un vrai géologue, coureur du monde et curieux de ce monde. C'était un homme discret mais direct, à la parole rapide et au tempérament ardent ; il disait avoir aimé toutes les tâches qui lui avaient été confiées et les avoirs assumées avec soin et passion ... Nous perdons, en François Lelong, un confrère qui fut un modèle, pour ses élèves, du point de vue professionnel et qui aima les missions qu'il eut à remplir au cours de sa carrière ; au total un confrère digne et heureux d'avoir à remplir les tâches qu'il eut à assumer sur cette terre.

Permettez-moi, avant de terminer, de vous rappeler quel avait été l'un de ses vœux pour notre Académie. Il avait été frappé par notre stabilité autour de cette table où lui s'asseyait habituellement ici, moi là et Mme Suttin ici. Et il avait constaté que nous ne nous connaissions pas tous, mutuellement, suffisamment, au sein de notre académie. Il avait alors souhaité que, dans le but de nous connaître mieux, chacun ou chacune d'entre nous effectue des déplacements de rotation autour de cette table, afin de nous rapprocher, au bout du compte, tous, plus, progressivement, les uns les autres.

Jean Trichet

Membre titulaire, Section Agriculture
Académie d'Orléans