† Daniel GUITARD (1942 – 15-08-2022)

Né en 1942, Ingénieur diplômé de l'ENSEM (Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et de Mécanique de Nancy, I.N.P. de Lorraine) en 1965, puis Docteur d'Etat en 1969, sous la direction de Jean Gosse, Daniel Guitard fut en parallèle Assistant puis Professeur des Universités à l'ENSEM (I.N.P. de Lorraine) de 1965 à 1989 et chercheur au LEMTA, où il créa une équipe de recherche sur la « Rhéologie et la mécanique du matériau bois ». En 1989, il transporta ses activités de recherche au LRBB (Laboratoire de Rhéologie du Bois de Bordeaux) puis au Laboratoire TREFLE en tant que Professeur des Universités à l'Université Bordeaux 1. Puis à partir de 2006 il fut Professeur Emerite de l'Université de Bordeaux.

Son parcours fut non seulement celui d'un chercheur et d'un pédagogue (nombreuses publications et auteur de l'ouvrage "Mécanique du matériau bois et composites", Ed CEPADUES, 1987), mais aussi responsable d'établissements de formation et de recherche (Directeur de l'Ecole Nationale Supérieure de Yaounde (Cameroun) dans les années 80, directeur de l'UFR de Physique de l'Université Bordeaux 1 dans les années 2000).

Nous gardons l'image d'un collègue chaleureux, débordant d'idées, excellent scientifique et surtout d'un amoureux de l'Afrique (Cameroun, Benin, Guinée Equatoriale...). Nos pensées vont à sa famille et ses proches.

Thierry Palin-Luc, Directeur de l'Institut de Mécanique et d'Ingénierie Bordeaux