Discussion après la Conférence de Monsieur François Vernier intitulée « *Paul-Henri Lecomte, Académicien des Sciences et Botaniste vosgien* »

Académie Lorraine des Sciences, Nancy

1/ Question de Christian Pautrot (4è section), Professeur agrégé de Sciences Naturelles, Géologue, Archéologue :

« *Les échantillons de plantes prélevés au Congo et au Gabon, et ramenés au Muséum d’Histoire Naturelle ont-ils fait l’objet d’une étude ultérieure plus détaillée par d’autres chercheurs ?*»

Réponse de François Vernier : Certainement, mais il n’a pas pu nous communiquer les références de ces études.

2) à la question de Jean-Dominique de Korwin, Professeur de Médecine interne à l’UL, ancien président de l’ALS :

« *Pourquoi cet éminent botaniste « des colonies » est-il tombé dans l’oubli ?* »

François Vernier répond que les Archives de ses travaux ont été répertoriées par le CIRAD (organisme français de recherche agronomique et de coopération internationale pour le développement durable des régions tropicales et méditerranéennes) qui malheureusement a dû les disperser.

Seulement François Vernier a pu constater les carnets de voyage de François-Henri Lecomte aux Archives Départementales d’Épinal.

Jean-Dominique de Korwin pense qu’il serait hautement souhaitable d’inscrire Paul-Henri Lecomte dans la Revue des Illustres de Lorraine.

3/ Question de Jean-Pierre Haluk, académicien de la 2e section à l’ALS

3a : *Les 800 échantillons de plantes récoltés au Congo et au Gabon ainsi que les 2.400 échantillons de plantes ramenés d’Indochine ont-ils fait l’objet d’une numérisation au Muséum d’Histoire Naturelle de Paris* ?

Réponse de François Vernier : Sans être très affirmatif, je pense que oui ; de toute façon, les herbiers correspondants sont visibles au Muséum.

3b : Je voudrais rappeler que le pharmacien célèbre de Nancy Petitmangin a rencontré Paul-Henri Lecomte quand les 2 scientifiques étaient à Nancy à la même époque : une amitié s’est nouée entre les 2 hommes malheureusement peu durable, car Petitmangin est décédé à l’âge de 27 ans de la tuberculose.