

# MUSEUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE

Laboratoire de Zoologie Arthropodes

61, rue de Buffon, F-75231 PARIS

Paris le 27 avril 1987

J.P.Mauriès

à

Maria Cristina VICENTE

Universitat autonoma de Barcelona

Chère collègue,

J'ai reçu ce matin-même vos tirés à part, avec votre lettre, et aussi le paquet contenant l' *Ommatoiulus*.. je l'ai examiné immédiatement , et j'ai eu tout de suite l'impression de l'avoir déjà rencontré.....

En effet, c'est une espèce de la faune de France, mais qu'il n'est pas très étonnant de rencontrer en Catalogne, puisque sa station typique est ...Banyuls, en Catalogne française !

Il s'agit de *O. ilicis* , décrite en 1897 par Brölemann. Je vous envoie ci joint copie de la description originale et des dessins de l'iconographie. Cette espèce n'a pas été retrouvée très souvent depuis sa description : Brolemann, 1926, la cite du même département, des Albères et du Canigou; elle a été rencontrée un peu plus vers l'ouest, à Fos (Haute Garonne, près du Val d'Aran) , probablement par H.Ribaut (inédit). Verhoeff en a dessiné les gonopodes en 1921 (voyez photocopies de l'iconographie), mais vous devez vous méfier de ces dessins, car les pièces sont déformées par l'écrasement de la préparation microscopique, comme toutes les préparations de Verhoeff...

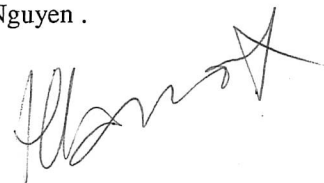
Vous n'avez donc pas là une espèce nouvelle pour le Science, mais une espèce nouvelle pour l'Espagne, ce qui est tout de même bien intéressant ! D'après les quelques renseignements que j'ai, il semblerait que cette espèce affectionne les zones les moins humides de la hêtraie nord-pyrénéenne; mais qu'en est-il à Montseny ?...

Je n'ai pas encore trouvé du temps pour m'occuper de vos Craspedosomides... mais j'y pense ! A propos de la faune de votre pays , je vous signale que des hydrogéologues français qui travaillent dans des grottes du versant sud (espagnol) du Pic de Marboré, viennent de trouver un Craspedosomide qui vit vers 2800m d'altitude, à une température proche de 0°C ! Il s'agit d'un nouveau genre manifestement relictuel (comme le *Niphatrogleuma* de Suisse); sa description paraîtra dans le bulletin de Toulouse... si le manuscrit est accepté. Cela m'encourage à continuer ma prospection des sites nivicoles pyrénéens; en septembre 1985 et 1986, j'ai ainsi récolté 3 ou 4 espèces nouvelles du genre *Pyreneosoma*; j'espère, cette année continuer ces prospections, en poussant, si j'ai le temps, une pointe en Espagne, au sud du tunnel de Viella , vers le Refuge de Molieres (ou Mulleres) , aux environs duquel les conditions topographiques sont réunies pour trouver des *Pyreneosoma* .. ou autre chose ! qui sait ?

Mes espoirs diminuent d'aller à Vittorio Veneto (pour des questions de calendrier personnel et familial...).

Je vous souhaite bonne réception des documents ci-joints.

Avec toute mon amitié, et le bon souvenir de M.Demange et de Mme Nguyen .



P.S. Merci d'avoir pensé à moi pour le *Polydesmus* de la Sierra de Gredos !