

Je fais passer sous les yeux de la Société quelques exemplaires de *Diatraea saccharalis* Fabr. et *D. striatalis* Snell.

— Note sur des empreintes d'Insectes des schistes de Solenhofen, par F. Meunier (de Bruxelles) :

M. le Dr J. C. Winkler, conservateur du Musée Teyler, à Haarlem, a bien voulu me communiquer quelques fossiles qui proviennent des schistes de Solenhofen. Je les énumère dans cette note :

1. BOMBUS? CONSERVATUS Wey., n° 6460 du Catalogue. — Les caractères du thorax, des antennes et des ailes sont assez visibles pour identifier rigoureusement cet Insecte avec *Mesoblattina lithophila* Germar, Deichmüller et Oppenheim.

Il suffit d'ailleurs de voir la figure 7 de la planche xxxiv pour se convaincre de l'erreur commise par le naturaliste hollandais (1).

2. APIARIA VETERANA Wey., n° 6480 du Catalogue. — La nervation des ailes permet de placer cet Articulé avec *Mesoblattina lithophila* Germar.

L'empreinte est assez fruste, mais la forme du thorax est celle d'un Orthoptère blatte.

Obs. — Je confirme l'opinion d'Oppenheim en disant que les Blattes se rencontrent fréquemment dans le calcaire de Solenhofen, et que la taille de ces Insectes est assez variable. Il serait intéressant d'étudier ces êtres en parallèle avec ceux de la période paléozoïque.

3. ANOMALON PALEON Wey., n° 6531 du Catalogue. — Cette empreinte est en très mauvais état de conservation. Le fossile a environ 20 et 25 mill. comme longueur du corps et des ailes. Le faciès général et les appendices de l'abdomen indiquent un Éphémérien du genre *Ephemerella* Lin. Ces Névroptères sont communs dans les schistes de la Bavière.

4. N° 6487 du Catalogue. — Ce fossile est très fruste, mais le faciès général de l'Insecte rappelle celui d'un *Ephemerella* Linné.

5. N°s 6377 et 6534. — Deux nymphes indéterminables.

6. N°s 6399, 6428, 6400, 6397 et 6544. — Quelques individus en assez bon état de conservation de *Mesoblattina lithophila* Germar.

7. N°s 6405, 6534 et 6500. — Un fragment d'aile et deux *Ephemerella* Linné.

(1) Sur les Insectes fossiles du calcaire lithographique de la Bavière qui se trouvent au Musée Teyler (Arch. du Mus. Teyler, p. 259 et 260. Haarlem, 1869.)

8. N° 6543. — Empreinte indéterminable.
9. N° 6433. — Il est impossible de dire à quel ordre d'Articulés cet Insecte appartient.
10. N° 6541. — Comme 6543.
11. N° 6488. — Partie d'aile d'*Ephemera* Linné.
12. N° 6498. — On ne peut se prononcer sérieusement sur la nature de cette empreinte.
13. N° 6413. — Quelques petits fragments de nervures de feuilles sur le schiste.
14. N° 6426. — Empreinte très fruste et probablement d'un Coléoptère placé sur le dos.
15. N° 6384. — Insecte indéterminable.

Obs. — Comme on le voit par l'examen de ces quelques fossiles, c'est avec la plus grande prudence que les paléontologistes doivent étudier les Insectes du corallien de la Bavière. Un grand nombre d'espèces décrites par les auteurs seront reléguées au rang des mythes par la suite.

Les observations de Hagen et Deichmüller sont minutieusement faites, mais le mémoire d'Oppenheim est celui qui, actuellement, nous donne la meilleure contribution à l'étude des Articulés du calcaire lithographique d'Allemagne (1).

— *Notes coléoptérologiques sur la faune d'Akbès*, par M. Pic (de Dijon) :

M. Ed. Reitter a décrit (Wien. E. Z., 1895, p. 79 et suivantes) un certain nombre de Coléoptères de la région d'Akbès. A ce sujet, je fais les observations suivantes :

*Dasytes transversalis* (loc. cit., p. 83) me paraît synonyme de *D. Delagrangi* Pic (Ann. Soc. ent. Fr., 1893, Bull., p. CLXI). C'est une question à trancher par l'examen des types.

Dans ce travail, le savant entomologiste autrichien décrit plusieurs Longicornes :

1° *Leptura Heydeni* Ggl., var. *incisipennis* (loc. cit., p. 85).

2° *Rhamnusium græcum*, var. *præustum* (loc. cit., p. 85). A cause de

(1) Die Insectenwelt des lithographischen Schiefers in Bayern (Paleontographica, t. XXXIV, Stuttgart, 1888).