

— Félicien de Sauley : Remarques et descriptions de Coléoptères nouveaux de la faune européenne et française.

— Linder : Description de trois Coléoptères européens nouveaux.

— Reiche : Trois nouvelles espèces de Coléoptères européens.

Membre démissionnaire. M. Georges Guyon, de l'île de Wight.

(Séance du 13 Juillet 1861.)

Présidence de M. LÉON DUFOUR, Président honoraire,

Assisté de M. le docteur Ch. AUBÉ, président annuel.

M. le docteur Lafaury, de Dax, assiste à la séance.

Communications. M. Reiche parle de nuées de Criquets qui ont assailli notre armée pendant sa dernière campagne dans le sud de l'Algérie. Ces Orthoptères en quantité innombrable formaient un obstacle véritable pour la marche de nos soldats et se présentaient en nuages épais obscurcissant la lumière du jour : leur passage durait continuellement pendant plus d'une heure.

M. H. Lucas pense, autant qu'on peut le dire sans avoir sous les yeux quelques-uns de ces insectes, que ces nuées devaient être formées par l'*Acridium peregrinum*. En effet, cette espèce est commune en Algérie, et elle est beaucoup plus voyageuse que l'espèce à laquelle on a néanmoins appliqué la dénomination de *migratorium*.

— M. H. Lucas communique la note suivante :

J'ai l'honneur de faire passer sous les yeux de mes collègues plusieurs Aranéides du genre *Eresus* que je n'ai pas trouvés décrits dans les auteurs, ce qui me porte à penser qu'elles sont nouvelles pour la science.

La première, qui est remarquable par sa grande taille, a pour patrie la Sicile, où elle a été découverte par notre zélé collègue M. Bellier de la Chavignerie. Elle est noire avec toute la partie antérieure de l'abdomen et une portion des parties latérales de cet organe d'un ferrugineux foncé. Je propose de désigner cette remarquable espèce sous le nom d'*Eresus siculus*. Longueur 22 mill. (Femelle).

La seconde, beaucoup plus petite, se distingue des espèces connues par la raie longitudinale jaunâtre qui parcourt son abdomen en dessus dans toute sa longueur. Je donne à cette espèce le nom d'*Eresus pulchellus*; elle habite la Nubie et c'est à M. P.-E. Botta que l'on en doit la découverte. Longueur 10 mill. (Femelle).

Enfin la troisième espèce, un peu plus grande que la précédente, est remarquable par son céphalothorax qui est légèrement bordé de blanc et par les pattes des deuxième, troisième et quatrième paires qui sont rougeâtres. C'est sous le nom d'*Eresus albo-marginatus* que je dois décrire cette espèce qui se trouve au Sénégal, où elle a été découverte par M. Heudelot. Longueur 11 mill. (Mâle).

Je dois faire figurer ces trois espèces dont je donnerai les descriptions pour nos Annales.

Membre reçu. M. Madon, à Toulon (Var), présenté par M. Grenier.

(Séance du 27 Juillet 1864.)

Présidence de M. le docteur GRENIER, 1^{er} vice-président.

Communications. On annonce à la Société la mort de deux de nos collègues, MM. Ferdinand-Gabriel Migeot de Baran, décédé à Saint-Germain-en-Laye, le 22 juillet dernier, à l'âge de trente-quatre ans, et Racine, décédé récemment à Dieppe. — M. E. Allard est désigné par la Société pour faire une notice nécrologique sur M. de Baran, et M. Javel pour nous donner un travail analogue sur M. Racine.

— M. Oberthür adresse la lettre suivante relativement à l'excursion entomologique dans les Alpes :

Zermatt (Valais) a été choisi pour le point central de l'excursion. Quelques-uns de nos collègues sont partis de Genève pour rendre visite à Chamounix, mais tous sont arrivés au point du rendez-vous général et nous avons eu ici : MM. Jourdhueil, de Bar-sur-Aube ; Cartereau, de Bar-sur-Seine ; Simon, de Paris ; Künckel, de Paris ; Constant, d'Autun ; Gaston Allard, d'Angers ; Guenée, de Châteaudun ; Fallou, de Paris, et Oberthür, de Rennes.

Nous avons chassé tout autour de Zermatt, dont la faune excessivement alpine nous a offert une assez grande quantité de Lépidoptères intéres-