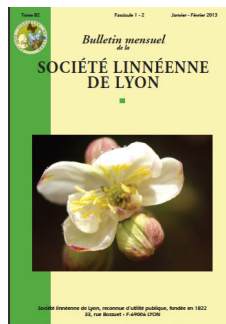


# Bulletin mensuel de la Société Linnéenne de Lyon

Tome 82 – fascicule 1-2

Janvier - février 2013



## Dans ce numéro au sommaire :

### **Dierkens M. - Contribution à l'étude des Araneidae (Araneae) de Guyane française. III – Compléments sur le genre *Metazygia* F. O. P.-Cambridge**

**Résumé.** – Trois espèces de *Metazygia* sont signalées pour la première fois de Guyane française. La femelle de *Metazygia tanica* Levi, jusqu'alors inconnue, est décrite.

**Mots-clés.** – Guyane française, Araneae, Araneidae, *Metazygia*.

### **Bange C. - Le botaniste Désiré Cauvet et l'enseignement des théories transformistes à la Faculté de médecine et de pharmacie de Lyon à la fin du XIX<sup>e</sup> siècle**

**Résumé.** – Pharmacien militaire (et également docteur en médecine et docteur ès sciences), Philippe-Désiré Cauvet (1827-1890) a été successivement étudiant à Montpellier, agrégé à Strasbourg auprès de Frédéric Kirchleger, puis titulaire de la chaire de matière médicale et botanique de la nouvelle Faculté mixte de Médecine et de Pharmacie établie à Lyon en 1877. Il publie en 1879 un *Cours élémentaire de botanique* dans lequel il se hasarde à introduire un certain nombre de notions empruntées à Darwin ainsi qu'à des naturalistes novateurs tels que Naegeli, Haeckel, Lyell, Saporta, Schimper, Sachs et Grisebach. Dans la seconde édition de cet ouvrage, donnée en 1885, Cauvet n'hésite plus à présenter les éléments les plus caractéristiques du darwinisme. Il prend ainsi place parmi les enseignants provinciaux qui ont exposé la théorie de Darwin dans les décennies 1870-1880, notamment à Lyon. Ces faits sont à prendre en considération dans l'appréciation de la réception du darwinisme en France.

### **Sylvain Déjean - *Tegenaria racovitzai* Simon, 1907 (Araneae, Agelenidae). Synthèse sur une espèce nouvelle pour la faune de France**

**Résumé.** – Cet article regroupe les informations existant à ce jour sur *Tegenaria racovitzai* : l'historique de sa description, la bibliographie parfois ancienne et les différents critères de détermination pertinents. Il propose aussi des nouveaux dessins du palpe du mâle et précise la répartition actuelle de cette espèce nouvelle pour la France.

**Mots-clés.** – Pyrénées, altitude, milieu souterrain, endémisme, Araneae, Agelenidae, *Tegenaria racovitzai*.

**Quéinnec E. et Ollivier E. – Deux nouveaux Trechus de Tunisie (Coleoptera Carabidae Trechini) et discussion sur le complexe « fulvus » en Afrique du Nord.**

**Résumé.** – Dans le cadre d'un inventaire des Carabidae de Tunisie de nombreuses prospections de terrain ont été menées en ciblant tout particulièrement les environnements endogés et hypogés. Ces travaux ont permis la découverte de deux nouveaux *Trechus* endémiques appartenant au complexe d'espèces du *Trechus fulvus* Dejean, 1831. Les caractères de ces espèces les rapprochent du groupe du *Trechus lallemantii* Fairmaire, 1859 que nous définissons sur la base d'un ensemble de caractères morphologiques.

**Mots-clés.** – *Trechus djbelgloubensis* sp. nov., *Trechus zorgatii* sp. nov., *Trechus lallemantii* Fairmaire, 1858, Tunisie, Coleoptera, Trechini.

**Roubaudi L. – Session botanique dans l'Aude (7-9 mai 2012)**

**Dans la rubrique « Vie de la Société » : ordres du jour des différentes sections sorties, voyages, conférences, ateliers.....**

**Pour tous compléments et informations de dernière minute, consulter le site Internet de la Société.**

**10€ franco de port - commande SLL :**

Société Linnéenne de Lyon--Société, reconnue d'utilité publique, fondée en 1822

33 rue Bossuet 69006 LYON --Tél. et fax : +33 (0)4 78 52 14 33

Courriel : [societe.linneenne.biblio.lyon@orange.fr](mailto:societe.linneenne.biblio.lyon@orange.fr), [societe.linneenne.lyon@wanadoo.fr](mailto:societe.linneenne.lyon@wanadoo.fr)

Sur Internet: <http://www.linneenne-lyon.org>