

*Bulletin mensuel*  
*de la*  
**SOCIÉTÉ LINNÉENNE**  
**DE LYON**



Société linnéenne de Lyon, reconnue d'utilité publique, fondée en 1822  
33, rue Bossuet • F-69006 LYON

## COMMUNIQUÉ

Roger VINCENT. — 2007 (Réédition 2008). *Catalogue des Coléoptères du département de la Saône-et-Loire (F-71), complété par des recherches muséologiques, biographiques et bibliographiques sur les entomologistes bourguignons et leurs associations (1850-2005). Volume 1. – Cérambycidae*. Suppl. H.S., « Terre Vive », revue de la Société d'Etudes du milieu naturel en Mâconnais (SEMINA). 183 p., illustrations, cartes, planches couleur. (En vente à SEMINA, 5 rue Beausite, 71000 Macon, 23,50 € + 3,85 € de port).

Durant la dernière décennie, plusieurs catalogues consacrés aux Coléoptères Cérambycides (Longicornes) sont parus, en particulier celui, par le même auteur (1998), de l'Île-de-France. Les Cérambycides, qui pouvaient sembler bien connus, ont encore révélé récemment des surprises par la découverte d'espèces nouvelles, soit confondues avec d'autres soit invasives. Par ailleurs, leur biologie et surtout leur répartition restent encore insuffisamment connues. La publication de catalogues régionaux permet de combler progressivement ces lacunes, de suivre l'évolution de la faune et de révéler l'intérêt de sites naturels préservés. Ces catalogues contribuent également à valoriser les informations détenues par de nombreux entomologistes ou contenues dans les collections déposées dans les musées.

Après une présentation détaillée de la géographie, de la flore et des forêts du département de Saône-et-Loire, les espèces de Cérambycides sont présentées par la récapitulation des données récentes et anciennes pour le département avec des compléments pour les départements voisins. Quelques-unes des espèces les plus remarquables sont illustrées et toutes sont cartographiées. La Saône-et-Loire se place en tête par rapport aux départements voisins pour le nombre d'espèces de longicornes ; 160 taxons sont traités soit les deux tiers de la faune française, avec 135 espèces présentes dont 7 nouvelles.

Contrairement à certains auteurs qui écartent les données anciennes considérées a priori comme incertaines, R. Vincent a scrupuleusement analysé la littérature et les collections, ce qui l'a naturellement conduit à développer, dans une deuxième partie de l'ouvrage, un panorama historique consacré aux entomologistes, aux musées et aux associations de la région, notamment aux contemporains. Ce retour aux sources, accompagné de nombreuses illustrations, établit des bases solides pour de prochains catalogues consacrés à ce département et aux régions voisines.

Cet ouvrage original, qui dépasse le cadre régional et qui doit intéresser une majorité d'entomologistes, a été rapidement épuisé après sa parution en 2007, ce qui a conduit à sa réédition (avec quelques corrections).



# SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

**Siège social : 33, rue Bossuet, F-69006 LYON**

**Tél. et fax : +33 (0)4 78 52 14 33**

<http://www.linneenne-lyon.org> — email : [societe.linneenne.lyon@wanadoo.fr](mailto:societe.linneenne.lyon@wanadoo.fr)

Groupe de Roanne : Maison des anciens combattants, 18, rue de Cadore, F-42300 ROANNE

Rédaction : Marie-Claire PIGNAL - Directeur de publication : Bernard GUÉRIN

Conception graphique de couverture : Nicolas VAN VOOREN

**Tome 77 • Fascicule 9-10 • Novembre - Décembre 2008**

## SOMMAIRE

Broyer J. et al. - Le cuivré des marais <i>Thersamolycaena dispar</i> (Lepidoptera) en Dombes (Ain). Habitats fréquentés, conditions nécessaires à sa survie .....	159 - 164
✕ Dubault G. et al. - Le groupe de <i>Lesticus chloronotus</i> (Coleoptera) .....	165 - 181
✕ Gomy Y. et Vienna P. - <i>Sabahister esmeraldae</i> , nouveau genre et nouvelle espèce de Malaisie (Coloptera) .....	183 - 190
Cavet J. et Martin M. - Fonge du parc de Bron-Panilly (Rhône) - Deuxième partie .....	191 - 203
Panis A. et Laudeho Y. - Une deuxième récolte en Mauritanie de <i>Podagrion klugianum</i> (Hymenoptera) .....	205

Couverture : Le cuivré des marais. Crédit : J. Broyer

## CONTENTS

Broyer J. et al. - <i>Thersamolycaena dispar</i> (Lepidoptera), the large Copper, in the Dombes (Ain). Habitat use and conservation .....	159 - 164
Dubault G. et al. - The group of <i>Lesticus chloronotus</i> (Coleoptera) .....	165 - 181
Gomy Y. et Vienna P. - <i>Sabahister esmeraldae</i> , new genus and new species from Malaysia (Coloptera) .....	183 - 190
Cavet J. et Martin M. - Mycological flora from Bron-Panilly park (Rhône) - Second part .....	191 - 203
Panis A. et Laudeho Y. - A second collection in Mauntania of <i>Podagrion klugianum</i> (Hymenoptera) .....	205

Prix 10 euros

ISSN 0366-1326 • N° d'inscription à la C. PPA.P : 1109 G 85671

Imprimé par Vasti-Dumas Imprimeurs, 42000 ST-ÉTIENNE

N° d'imprimeur : V000269/00 • Imprimé en France • Dépôt légal : novembre 2008

Copyright © 2008 SLL. Tous droits réservés pour tous pays sauf accord préalable.