



# Club Entomologique ROSALIA

Bulletin n° 65

Février 2012

## ONEM (Observatoire Naturaliste des Ecosystèmes Méditerranéens)



L'ONEM, c'est :

### > un espace de travail transversal

L'ONEM a pour projet d'offrir un espace de travail transversal et ouvert à tous les naturalistes, chercheurs, gestionnaires de l'environnement, élus et habitants de l'espace méditerranéen pour faire avancer et diffuser les connaissances sur la nature méditerranéenne en particulier.

### > un réseau porté par les méditerranéens

Le réseau est créé et animé par de simples citoyens qui habitent le domaine méditerranéen français et qui s'engagent collectivement pour faire de la nature méditerranéenne un centre d'intérêt à part entière.

### > une nouvelle structure, pourquoi ?

Ce projet d'Observatoire a souvent été évoqué par les institutions régionales (Région PACA, Région LR, DIREN des 2 côtés) mais n'a jamais abouti pour des causes structurelles et politiques. D'autre part, les associations, de par leurs activités thématiques (oiseaux, zones humides, paysages, etc.) et leur ancrage territorial (local, départemental, etc.) sont peu adaptées pour travailler sur des problématiques transversales et à grande échelle. Nous constatons aussi que le monde associatif campe souvent sur des positions protectionnistes hostiles à tout travail coopératif.

### > 20 départements français concernés

De la frontière espagnole à la frontière italienne, en passant par le Lot, la Drôme ou la Corse, ce sont une 20aine de départements français qui baignent sous un climat et des influences méditerranéennes. En Rhône-Alpes, sont concernés l'Ardèche, la Drôme et l'Isère.

### > plaidoyer pour une spécificité méditerranéenne

L'ONEM, c'est l'occasion de réunir un grand nombre de collaborateurs d'horizons variés, de façon à créer une démarche nouvelle de travail coopératif... dans la perspective d'une meilleure prise en compte des spécificités méditerranéennes à l'échelle locale, régionale et nationale.

### > des bénéfices partagés par tout le monde

- une méthodologie de travail commune, étendue à l'ensemble de l'aire méditerranéenne
- une meilleure définition et caractérisation de ce que représente « la méditerranéité »
- la centralisation, la diffusion de connaissances scientifiques mises à jour et vulgarisées
- un espace commun pour participer à des enquêtes collectives, échanger, s'informer, proposer
- un accès libre aux recherches les plus récentes, à des références bibliographiques inédites
- une revue attractive, des outils coopératifs disponibles sur une plateforme internet vivante

### > une démarche innovante permettant de contribuer à

- la promotion d'une culture naturaliste basée sur l'échange, la coopération, la pluridisciplinarité, la transversalité et la transposabilité des idées et des actions
- appliquer une éthique de respect des personnes, à la pratique de l'intelligence collective
- des outils de référence permettant de travailler à grande échelle
- la disparition des barrières corporatistes, géographiques et culturelles
- rendre l'ensemble des travaux accessible au grand public et aux collectivités

Pour en savoir plus : <http://www.onem-france.org>

#### Siège social :

MNEI, club ROSALIA  
5 place Bir-Hakeim  
38000 GRENOBLE

clubrosalia@free.fr  
<http://clubrosalia.free.fr>

# Vient de paraître

Parution du Bulletin mensuel de la Société Linnéenne de Lyon Tome 81 - fascicule 1-2 janvier-février 2012.

Georges Ledoux & Philippe Roux - Descriptions de neuf nouveaux taxons chinois des genres Archastes et Nebria (Coleoptera Nebriidae)  
Résumé.-- Description de six nouveaux Archastes et de trois nouvelles Nebria de Chine : Archastes dubitatus n. sp., Archastes giachinoi n. sp., Archastes mingyii n. sp., Archastes politissimus n. sp., Archastes similis n. sp., Archastes simplex n. sp., Nebria (Eonebria) obscura n. sp., Nebria (Eonebria) persimilis n. sp. et Nebria (Eunebria) tetungi allegroi n. ssp.  
Mots-clés. - Coleoptera, Caraboidea, Nebriidae, Archastes, Nebria, taxonomie, espèces et sous-espèce nouvelles, Chine, Qinghai, Sichuan.

Nicolas Van Vooren - Code international de nomenclature botanique : ce qui va bientôt changer.

Résumé. - Le dernier Congrès botanique international qui s'est déroulé à Melbourne (Australie), en juillet 2011, a adopté plusieurs amendements du Code de nomenclature, notamment concernant la publication de nouveautés taxinomiques et leurs conditions de validité. Nous donnons ici un aperçu de ces nouvelles dispositions.

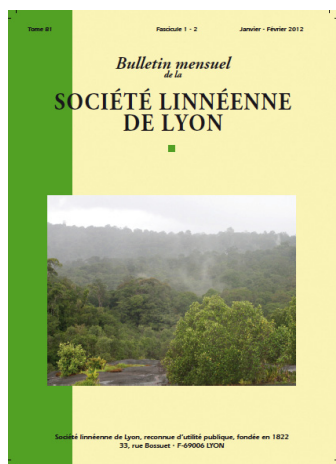
Mots-clés. - Nomenclature, règles, code de Melbourne, publication, condition.

Michaël Dierkens - Contribution à l'étude de divers genres d'Araneidae (Araneae) de Guyane française.

Résumé.-- De nouvelles données relatives à onze genres d'Araneidae de Guyane française sont présentées. Quatre genres et huit espèces sont signalés pour la première fois de ce département.

Mots-clés. - Guyane française, Araneae, Araneidae, Aculepeira, Bertrana, Dubiepeira, Epeiroides, Hingstepeira, Larinia, Manogea, Metazygia, Mirepeira, Ocrepeira, Spilasma

Benoit Dodelin - Note sur Oxylaemus variolosus, O. cylindricus et Bothrideres bipunctatus (Coleoptera Bothrididae) en région Rhône-Alpes.



Avec le soutien de :



Parution de l'ouvrage de Pierre BERGER :

Coléoptères Cerambycides de la faune de France continentale et de Corse - Actualisation de l'ouvrage d'André Villiers, 1978

664 pages, format 16,5x24 cm, plus de 550 photos, 90,00€

Bon de commande chez R.A.R.E. (Association Roussillonnaise d'Entomologie) :

<http://r.a.r.e.free.fr/>

COLÉOPTÈRES CERAMBYCIDAE  
DE LA FAUNE DE FRANCE CONTINENTALE  
ET DE CORSE

Actualisation de l'ouvrage d'André Villiers, 1978



Pierre BERGER

La prochaine réunion du club aura lieu le jeudi 9 février, salle Orchidée, à la Maison de la Nature et de l'Environnement de Grenoble, 5 place Bir-Hakeim. Ouverture des portes à 19 heures.

**ASSEMBLEE GENERALE**

Siège social :  
MNEI, club ROSALIA  
5 place Bir-Hakeim  
38000 GRENOBLE