

OSMIA

EDITEUR-EN-CHEF/
EDITOR-IN-CHIEF

Nicolas J. Vereecken
Evolution Biologique & Ecologie
Université Libre de Bruxelles
Avenue Franklin D. Roosevelt 50, CP 160/12
B-1050 Bruxelles
Belgique
E-mail: nicolas.vereecken(at)ulb.ac.be

EDITEUR ASSOCIÉ/
ASSOCIATED EDITOR

Denis Michez
Laboratoire de Zoologie
Université de Mons
Avenue Maistriau 50
B-7000 Mons
Belgium
E-mail: denis.michez(at)umh.ac.be

COMITÉ SCIENTIFIQUE/
SCIENTIFIC BOARD

Pr Pierre Rasmont, Université de Mons (B)
Dr Bernard E. Vaissière, INRA Avignon (F)
Dr Yvan Barbier, FUSAGembloux (B)
Gilles Mahé, Saint-Nazaire (F)
Matthieu Aubert, Carnon (F)
David Genoud, Carcassonne (F)

SOUMISSION D'ARTICLES/
PAPER SUBMISSION

Uniquement via nicovereecken@yahoo.fr
Recommandations aux auteurs
dans chaque numéro/in each issue

SITE WEB/WEBSITE

<http://homepages.ulb.ac.be/~nvereeck/OSMIA/OSMIA.html>



Nicolas J. Vereecken
EDITEUR-EN-CHEF
EDITOR-IN-CHIEF

Lettre éditoriale

UN PETIT “ALLÉGÉ” AVANT LE PROCHAIN

Les projets sur les abeilles sauvages fleurissent un peu partout ces derniers temps, et entre les inventaires, les conférences grand public et autres campagnes d'information et de sensibilisation, nous avons été très sollicités ces derniers mois, ce qui explique le retard de la parution de ce numéro! Mais rassurez-vous, notre revue est toujours au programme, et même si ce numéro est un peu “light”, nous sommes déterminés à vous offrir des articles de qualité, richement illustrés, et toujours gratuits pour en permettre une diffusion libre dans vos réseaux associatifs.

Ce numéro 5 marque encore une fois une étape importante pour la compréhension de l'écologie de nos chères abeilles sauvages, et nous voici déjà en route pour les numéros 6 et 7 qui s'annoncent particulièrement intéressants, avec une mise à jour de la liste taxonomique des abeilles sauvages de Belgique, de France et du Grand-Duché du Luxembourg, des observations inédites sur des espèces connues, mais aussi sur d'autres moins connues. Bref, tout ce qui a déjà fait le succès d'OSMIA et qui renforcera à coup sûr l'intérêt que la communauté internationale témoigne vis-à-vis de notre “lettre de contact des apidologues”.

Nous l'avons déjà dit mais nous le répétons, cette revue est aussi la vôtre. Notre équipe est disponible pour vous aider à préparer vos observations, les résultats de vos inventaires ou encore vos reportages photographiques pour en assurer la publication dans nos prochains numéros. N'hésitez pas à nous écrire, et à faire vivre OSMIA pour rassembler sous un format cohérent tout ce qui touche de près à l'apidologie de nos régions.

Encore une fois, ce numéro a bénéficié de la confiance de nombreux auteurs, et la diversité des sujets abordés, des taxons étudiés et des approches permettront à chacun de se familiariser davantage avec ces insectes dont la biologie et l'écologie offrent d'innombrables perspectives d'observations.

Bonne lecture à toutes et à tous, et toute l'équipe vous donne d'ores et déjà rendez-vous pour un prochain numéro!

L'équipe Editoriale



Photo de couverture: mâle de *Bombus gerstaeckeri* (Hym. Apidae) sur *Aconitum napellus* (Ranunculaceae), 06.ix.2011, Kandersteg, Suisse (Photo Nicolas J. Vereecken)