

# LE COIN DES ACCROS

## Dyscia royaria déjà en grand danger

Ce géomètre nouveau, *Dyscia royaria* Tautel et Billi, 2007, est bel et bien menacé par le projet de doublement du tunnel de Tende (06). Ce tunnel, dont l'entrée se situerait au cœur du biotope de notre *Dyscia*, va drainer un flux important de poids lourds vers l'Italie et empoisonner la vie des habitants de tous les villages traversés. Ceux-ci, leurs associations, protestent et ont déjà alerté les autorités locales, notamment la préfecture, représentant de l'État sur place. Ces démarches n'ont, bien entendu, pas reçu d'écho et un courrier au ministre de l'Environnement a été envoyé. Si les riverains français ne veulent pas de ce projet, les Italiens n'en veulent pas davantage. Tous pensent que l'aménagement du tunnel actuel permettrait de répondre aux besoins. Et sauver, ipso facto, le beau géomètre ! Une pétition est proposée à la signature. Une affaire au long cours, donc à suivre de près !

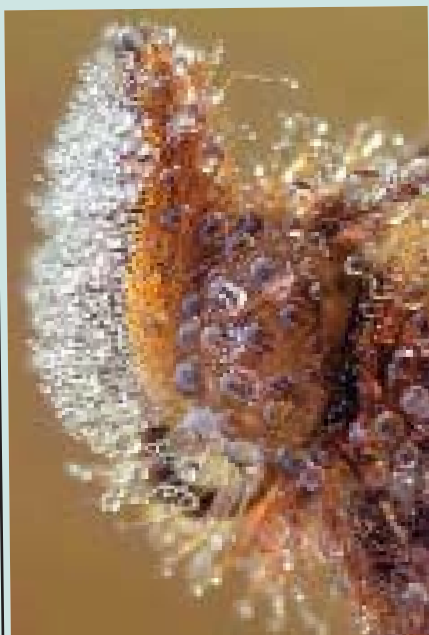


## Proserpine élargit son champ d'action

Pour sa 15<sup>e</sup> année d'existence, l'association Proserpine est devenue, le 21 novembre 2008, date d'une assemblée générale extraordinaire, une "véritable" association entomologique. Son objet a en effet été élargi à tous les insectes et plus seulement aux papillons.

## PAPILLONS SUR LE NET

"Insectes mouillés", c'est le titre d'un diaporama découvert récemment sur Internet. Il regroupe de nombreuses et très saisissantes photos, notamment de libellules et de papillons couverts de rosée. L'auteur de ses photos sensationnelles est Martin Amm. Parmi ces merveilles, cette tête de papillon : palpe, œil et trompe noyés dans les perles de rosée.



## OUVERTURE DU JARDIN DES PAPILLONS DE DIGNÉ

Un véritable projet pédagogique bâti sur le rôle du papillon dans la nature : d'avril à septembre, ce "jardin extraordinaire" permet de faire découvrir aux visiteurs, grand public et scolaires, de très nombreuses espèces locales (près de 120 observées en 2006).

Aucune des espèces présentes n'a été introduite, il s'agit d'imagos évoluant en toute liberté dans un cadre naturel et ouvert.

Renseignements au 06 30 98 59 63.

Trois à quatre visites guidées sont organisées par jour en août et septembre. Les réservations sont vivement conseillées :

- par téléphone : 04 92 36 70 70 ;

- sur Internet : [www.proserpine.org](http://www.proserpine.org)

Association Proserpine :

9, rue Bourg Reynaud 04200 Sisteron



## Attacus atlas dans Paris

- Quelques exemplaires d'*Attacus atlas* ont été observés dans Paris au cours des dernières années.
- En dernier lieu, une femelle fécondée a même été trouvée et ses œufs répartis entre plusieurs collègues, dans l'espoir d'éclosions permettant d'en savoir plus sur l'identité de l'insecte.
- Une chenille a été élevée sur *Ligustrum* par Joël Minet (MNHN). La suite a prouvé qu'il s'agit bien d'*Attacus atlas*. Très certainement, les papillons proviennent d'élevage(s), le(s) « propriétaire(s) » préférant, par bonne conscience, la mise en liberté plutôt que la mise à mort, même si celle-là, pire que celle-ci, peut notamment avoir des répercussions que l'on ne peut pas soupçonner. Parce que, si la pérennité de l'espèce sous nos latitudes n'est pas à craindre, le fait de pouvoir observer plusieurs individus est tout de même troublant.

Sur un mur de Paris (15<sup>e</sup>) en juillet 2004.  
Photo © Arnault Jeanson



## NOUVELLE SÉRIE SUR LES NOCTUIDAE

*Taxonomic Atlas of the Eurasian and North African Noctuoidea* est la nouvelle série d'ouvrages en cours d'élaboration sous la conduite de Lazlo Ronkay. Il semble que ce soit un projet ambitieux, l'auteur parlant de nouveau Seitz. Le premier volume est consacré aux Plusinae et sera suivi, l'an prochain, par celui des Cucullinae. Nous n'avons pas réussi à obtenir d'informations sur les tarifs de souscription mais si vous êtes intéressé, adressez-vous auprès de Heterocera Press : [order@heterocera.hu](mailto:order@heterocera.hu)

## RETOUR À L'HARMAS



La maison de Jean-Henri Fabre, l'Harmas (terre en friche en provençal) a été restaurée récemment par le MNHN et a réouvert au public. C'est là que ce naturaliste illustre a vécu les 36 dernières années de sa vie, qu'il y a fait de très nombreuses observations sur la vie et les mœurs des insectes et y a écrit une part importante de ses œuvres dont ses fameux "Souvenirs entomologiques". Sont conservés dans ces locaux ses collections de minéraux et fossiles, crustacés et coquillages mais surtout les 599 aquarelles de champignons qu'il a réalisées et un herbier d'environ 20000 planches.  
L'Harmas de Jean-Henri Fabre : Route d'Orange 84830 Sérignan-du-Comtat. Tél. : 04 90 70 15 61.

## LA LOI AU SECOURS DE L'OBSCURANTISME !

Une affaire fait grand bruit chez les naturalistes : un lépidoptériste amateur, participant à un inventaire pour l'ONF, a été menacé d'être verbalisé par un agent de l'ONC lors d'une chasse de nuit l'été dernier. Le motif est très clair : "La lumière de la lampe de chasse perturbait la faune locale et notamment les espèces protégées". Celles qui ne le sont pas sont aussi moins perturbées. Of course !

Subséquemment, une autorisation préfectorale aurait donc due être fournie par le fauteur de trouble. Il ne s'agit pas là d'une plaisanterie, un décret officiel autorise en effet un fonctionnaire de l'ONC à agir de la sorte. Le contenu de ce texte et les limites fixées sont suffisamment flous (il y est fait mention, par exemple, de la "gêne" occasionnée) pour en permettre toutes les interprétations. Vous êtes donc prévenu : tout éclairage nocturne non autorisé est susceptible d'être puni et les premiers à en souffrir seront évidemment les amateurs, lépidoptéristes et autres passionnés qui devraient plutôt passer leur soirée, sagement, devant l'écran de leur téléviseur !

Ainsi, une fois de plus, le quidam avec son filet est pointé comme le destructeur n° 1, bouc émissaire masquant des pratiques autrement dévastatrices.

