



# ENTOMO-CONTACT

NOVEMBRE 2005



Le bulletin de liaison du Groupe Entomologique  
des Pyrénées Occidentales (GEPO)

LE MOT DU PRÉSIDENT

## Un retour attendu

### ENTOMO-CONTACT reparaît

Le 6 mars dernier, le Conseil d'Administration m'a nommé Président du GEPO pour l'année 2005 ; Je le remercie de cette confiance et c'est avec plaisir et l'aide de tous que j'assume cette mission. Les quatre objectifs que j'ai présentés et qui ont été adoptés par le Conseil d'Administration du 19 mars emporteront, je l'espère, l'adhésion de chacun d'entre vous.

J'ai souhaité tout d'abord rendre au Conseil d'Administration la gouvernance de l'Association afin que les décisions soient collégiales et que chacun dans sa mission puisse avoir une autonomie suffisante pour être plus efficace et plus motivé. Un Bureau renouvelé, avec l'arrivée d'un nouveau Secrétaire, Jean-Cyril FREEMAN, et la désignation d'un nouvel Administrateur, Olivier BREVART, doit contribuer également à améliorer notre dynamique au sein du Conseil.

Nous devons développer notre communication interne et la parution, certes tardive, de ce premier numéro d'ENTOMO-CONTACT, nouvelle maquette, en est une des premières manifestations. Ce bulletin a pour but de faire partager les informations et de créer des liens entre les adhérents pyrénéens mais aussi de donner des nouvelles à celles et à ceux qui sont éloignés, en

France ou à l'étranger. Pour que ce moyen d'échange semestriel ait un contenu qui reflète la vie de notre Groupe, il ne faut pas hésiter à y apporter des idées, elles seront les bienvenues.

L'année 2005 a vu se développer de façon significative les activités de notre Groupe. Plusieurs projets d'études, des sorties et des exposés ont été réalisés ou sont déjà programmés. Ils se poursuivront et vous en serez étroitement informés.

Nous souhaitons également engager avec d'autres associations naturalistes comme la Société Linnéenne de Bordeaux, la Société Linnéenne de Lyon, l'ACOREP, ROSALIA, ARE, la SEF ...des échanges qui pourraient permettre de passer avec nos collègues, dont certains sont également membres du GEPO, une journée ou deux dans d'autres régions et, bien entendu, de les accueillir dans la nôtre.

Enfin, nous poursuivons l'acquisition de moyens de travail performants, que ce soit en matériel (bino. , NTIC ...) ou en documentation. Nous devons pour cela trouver de nouvelles ressources financières. Nous nous y employons.

La passion et la convivialité seront, sans aucun doute, les piliers de notre nouvel élan.

Jacques SARRAZIN

ACTUALITE

## Etude entomologique

### Signature d'une convention avec l'ONF

Une convention d'étude entomologique de la forêt de BASTARD sur la commune de PAU a été signée avec l'ONF.

La mise en œuvre de cet inventaire a été lancée le 26 mars par la présentation du projet aux membres du GEPO par Cyrille VAN MEER. Les relevés ont été réalisés de mars à septembre 2005 et ont porté en priorité sur les coléoptères saproxyliques (insectes liés au bois).

Le rapport final a été réalisé par J.C. FREEMAN avec la collaboration de quelques membres actifs qui ont, sur le terrain, effectué les observations, les récoltes et ont procédé à des déterminations.

Au total ce sont 322 espèces d'insectes qui ont été recensées. 52 espèces de coléoptères saproxyliques sont d'intérêt patrimonial, 42 d'entre elles appartiennent à la liste des bioindicateurs de la qualité patrimoniale des forêts établie par BRUSTEL, 2 sont protégées par un statut juridique.

Cette étude a permis de mieux cerner le type de gestion à mettre en œuvre et de proposer à l'ONF des mesures pour assurer le maintien d'une biodiversité en forêt de Bastard.

L'étude a été transmise à l'ONF mi-novembre et un « digest » sera publié par J.C. FREEMAN dans le prochain ENTOMO-CONTACT (mars 2006).

Le rapport complet est à votre disposition à la bibliothèque du GEPO.

## Chrysolina ripocaenensis



### Nombreux individus sur les dunes de Tarnos (40).

L'après-midi du 2 avril 2005 a été consacré à la recherche de *Thorectes sericeus* (Jekel) dans les dunes de Tarnos sud. Les crottes de lapins étaient nombreuses mais aucune trace de *T. sericeus* n'a été relevée. Cependant deux coléoptères remarquables, bien typiques de la dune, ont été observés en nombre : un joli charançon *Pseudocleonus cinereus* Schrank, et une chrysomèle endémique des systèmes dunaires du Sud-Ouest de la France, *Chrysolina ripocaenensis* Bourdonné.

## Danosoma fasciata

### Nouvelle capture dans le Massif du Néouvielle (65).

La sortie du 6 août 2005 au lac d'Orédon avait pour objectif la recherche des insectes du pin à crochets et particulièrement de *Tragosoma depsarium* (L.) et du prédateur de sa larve, *Danosoma fasciata* (L.) = *Lacon fasciatus* (L.) (Fig.).

Notre collègue B. BOUSQUET a récolté dans une souche 1 exemplaire de *Danosoma fasciata* mais, malgré toute la perspicacité des 7 membres du groupe, aucun *Tragosoma depsarium* n'a été trouvé. Néanmoins, d'autres coléoptères bien connus de ce site ont été rencontrés dans la carie et sous les écorces des pins à crochets : *Ostoma ferruginea* (L.) et *Dendrophagus crenatus* (Paykull).



## Calendrier des activités

### Samedi 3 décembre 05 Sortie en forêt de Bastard (64).

Cette sortie sera axée sur la recherche de petits insectes par tamisage des mousses et des feuilles mortes ainsi que sur la récolte de bois morts pour les élevages.

Elle a pour but d'enrichir la base de données sur la forêt de Bastard dans le prolongement de l'étude réalisée pour l'ONF

Rendez-vous à 14 h au local du GEPO.

### Création d'une plaquette institutionnelle.

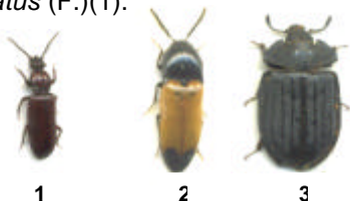
Une plaquette de présentation du GEPO est en cours de conception.

Elle mettra en valeur notre savoir-faire et facilitera notre communication externe.

## Forêt des Eaux-Chaudes (64)

### Recherche de coléoptères rares du bois mort.

Temps frais pour cette sortie du 12 novembre 2005. Malgré cette rigueur climatique, quelques coléoptères intéressants ont été récoltés dans la carie rouge ou sous les écorces des vieux chablis et chandelles de sapin : *Ampedus elegantulus* Schonherr (2), *A. melanurus* (Muls. & Guill.), *A. aethiops* Lacordaire, *Peltis grossum* (L.) (3) et *Rhysodes sulcatus* (F.)(1).



## Fête de la science

### La participation du GEPO a été un succès.

Dans le cadre des manifestations qui se sont déroulées à PAU pour la Fête de la Science en octobre 2005, le GEPO a organisé une exposition grand public conjointement avec la Société Mycologique du Béarn. De nombreux visiteurs y ont été accueillis par notre animateur, Georges MEHR.

## Bibliothèque

### La liste des abonnements s'enrichit.

Le Conseil d'Administration a décidé d'adhérer à l'ACOREP ce qui permettra de recevoir la revue LE COLÉOPTÉRISTE. Ainsi la liste des abonnements aux revues devient :

- ALEXANOR
- L'ENTOMOLOGISTE
- INSECTES (OPIE)
- LE COLÉOPTÉRISTE