



# ENTOMO-CONTACT



Juin 2007

## Le bulletin de liaison du Groupe Entomologique des Pyrénées Occidentales

LE MOT DU PRESIDENT



« Un président persuasif ! »  
Week-end Biodiversité –Forêt de Bastard –Pau- mai 2006

### Bilan et perspectives

L'année 2006 a été riche d'activités entomologiques diverses traduisant dans les faits la vitalité de notre association.

Tout d'abord l'édition des rapports des études menées sur les coteaux calcicoles de Castetpugon et sur les coléoptères saproxyliques de la Forêt de Bastard (bois de Pau). Ces documents importants dont les deux rédacteurs doivent être remerciés (respectivement A. ROYAUD et JC. FREEMAN) sont la concrétisation d'un travail collectif mené sur le terrain et d'un lourd travail de compilation mené par les rédacteurs. Ils permettent au GEPO de participer aux travaux de gestion environnementale de certains sites sensibles en collaboration avec des partenaires régionaux (CRENA et ONF) et par la même de jouer son rôle au sein de la MNE de Pau et du département.

Les séances de travail au sein de nos locaux de la MNE ont été régulièrement suivies et des séances à thèmes ont été organisées afin de parfaire notre technicité (préparation des génitalia par JC. STREITO). Les sorties terrain en groupe ont été nombreuses et ont permis aux participants d'observer et de capturer des espèces qui complètent leur savoir et leur collection et participent au travail de recensement de la faune de notre région. L'une de ces sorties ouverte au public a été menée au bois de Pau dans le cadre national de la

Journée de la Biodiversité.

D'autre part des conférences (coléoptères saproxyliques, entomologie en Syrie) ont agréablement complétés notre programme de réunions. Je suis sûr que dans l'avenir nos collègues spécialisés et/ou globe trotter auront à cœur de poursuivre ce cycle de projections.

Enfin les interventions menées dans les foires aux associations et dans le milieu scolaire concrétisent notre volonté de diffuser à un public le plus large possible des notions entomologiques rarement accessible par ailleurs.

Cette année de nouveaux projets ont été initiés:

- la reconduction de l'étude du bois de Pau en partenariat avec l'ONF,
- la mise sur pieds d'un site Internet dédié au GEPO,
- le rajeunissement de notre matériel informatique sera prolongé par des acquisitions de matériels audiovisuels rendus possibles grâce à l'amélioration de notre trésorerie.

Notons aussi deux rendez-vous particulièrement importants qui auront lieu cette année :

- **Les 23, 24 et 25 Juin le GEPO organise les journées décentralisées de la Société Entomologique de France en Soule et Barétous.** Une cinquantaine d'entomologistes doivent participer aux sorties de terrain et au repas commun qui aura lieu à Tardets. Cet événement est une magnifique occasion pour rencontrer nos collègues venus de toute la France et tisser des liens si utiles pour nos activités futures.

- le GEPO animera lors de la Fête de la science (début Octobre) un stand important dans les locaux de la faculté des Sciences de PAU et des Pays de l'Adour. La manifestation étalée sur une semaine proposera des expositions d'insectes, des observations sous loupes binoculaires, des projections et des conférences. Ce programme ne pourra être mené à bien que grâce à la participation du plus grand nombre, et nécessitera la rénovation d'une partie de notre matériel d'exposition.

Soyons sûrs que les satisfactions et l'enrichissement mutuel que nous tirerons de ces manifestations seront à la hauteur des efforts fournis.

Bonne lecture à tous et n'hésitez pas à nous faire part de vos réactions et propositions.

Patrick WEILL

REPERES

### Sorties de terrain du 2ème trimestre 2006

samedi 28 juillet 07: Lac de l'Oule (65)

Coléoptères saproxyliques du pin à crochet, lépidoptères et faune des pelouses d'altitude.

samedi 24 août 07: Baliros (64)

Chasse de nuit au bord de l'étang de Baliros.

samedi 29 septembre 07: Benou (64)

Recherche de coléoptères phytophages et coprophages des espaces ouverts de moyenne altitude.

Les lieux et heures de rendez-vous seront communiqués ultérieurement aux intéressés.

## Excursions préparatoires à la Sortie Décentralisée de la Société Entomologique de France

**Des paysages magnifiques, un peu de mauvais temps et quelques insectes au rendez-vous.**

La préparation des journées de la SEF a conduit quelques membres du GEPO à effectuer la reconnaissance des sites sélectionnés pour cette manifestation.

Deux sorties ont eu lieu en forêt d'Iraty, le 28 décembre 06 et le 21 avril 07. La première fut conduite par Cyrille VAN MEER et Jean François ETCHEPARE, par temps de gel. Elle nous a permis de repérer quelques secteurs forestiers hébergeant de très vieux hêtres. A cette occasion, plusieurs exemplaires du Tenebrionidae *Neomida haemorrhoidalis* F. ont été mis à jour en dilacérant de gros amadouviens.

La sortie printanière du 21 avril

07 s'est déroulé le long des crêtes d'Heguichouria, circuit emprunté à plusieurs reprises par notre regretté collègue Michel POURTOY et dont le descriptif figure dans ses cahiers de chasse. Malgré une végétation sortie tout juste de son long sommeil hivernal, plusieurs insectes classiques d'Iraty ont été capturés, notamment *Pterostichus (Haptoderus) cantabricus vasconicus* Aubry (Coleoptera Carabidae).

Le 19 mai 07, la reconnaissance du bois de Saint Joseph s'est malheureusement effectué sous une pluie battante. Le rare Chrysomelidae, *Hydrothassa fairmairei* Brissout a cependant été découvert parmi les renoncules d'un petit replat tourbeux. Enfin, la forêt d'Issaux et le pic d'Arlas ont été explorés au cours de deux belles journées ensoleillées, respectivement le 18 novembre 2006 et le 9 juin 2007. Si à Issaux, plusieurs coléoptères saproxyliques ont été observés, la neige, début juin, venait juste d'abandonner les contreforts du pic d'Arlas et seuls quelques carabiques et de rares curculionidae ont pu être débusqués.



*Neomida haemorrhoidalis* *Hydrothassa fairmairei*

## La forêt d'Iraty et le Pic d'Orhy : des hauts lieux entomologiques.

Situés en zone frontalière, à la limite de l'Espagne, ces deux entités géographiques ont retenu l'attention des entomologistes depuis fort longtemps, par la présence de tout un contingent de coléoptères d'affinités ibériques et plus récemment, pour la forêt d'Iraty, par la découverte de nombreux coléoptères saproxyliques indicateurs des forêts bien conservés.

Le pic d'Orhy héberge ainsi *Dinodes fulgidicollis* (Carabidae), un charançon peu commun : *Donus solarii* (Curculionidae) ainsi qu'une forme de la *Chrysolina femoralis* (Chrysomelidae). Mais on peut aussi y découvrir des espèces montagnardes peu répandues telles *Arctapila bruckii* et *Selatossomus melancholicus* (Elateridae).

Le bois de St Joseph situé au piémont du pic constitue tout comme la forêt d'Iraty la limite orientale pour deux coléoptères remarquables : *Palaeostigus prolongatus* (Scydmaenidae) et *Hydrothassa fairmairei* (Chrysomelidae).

Mais c'est en forêt d'Iraty, où survivent encore des peuplements anciens de hêtres et de sapins que l'on rencontre le plus de coléoptères saproxyliques de grand intérêt, entre autres : *Isoriphis nigriceps* (Eucnemidae), *Bolitophagus interruptus* (Tenebrionidae), *Eurythyrea austriaca* (Buprestidae), *Ampedus melanurus* et *elegantulus* (Elateridae), *Rhysodes sulcatus* (Carabidae Rhysodinae) ...

## Fête de la Nature

**Un public attentif malgré la pluie.**

C'est sous un véritable déluge que les bénévoles du GEPO se sont rendu sur le parking du Zénith de Pau, le 20 mai 07, pour animer la sortie de découverte des insectes en forêt de Bastard, sans trop d'espoir d'accueillir des participants.

C'est pourtant une bonne trentaine de personnes armées de parapluies qu'ils ont guidé et initié aux techniques de prélèvements et d'observation des insectes phytophages.

Le temps humide aidant, une bonne vingtaine d'espèces de coléoptères chrysomelidae et curculionidae ainsi que de nombreux hémiptères ont pu être observés par un public curieux et avide de connaissances naturalistes.

Un vrai succès donc pour cette fête de la Nature patronnée par France Nature Environnement.



## Deux ouvrages de qualité pour les amateurs de papillons.

Le volume I (3 tomes sont prévus) des **Papillons de nuit d'Europe - Bombyx, Sphinx, Ecailles...** de **Patrice Leraut**, chez NAP Editions, au format 13 x 20 cm, couverture cartonnée, 394 pages,



78 planches de photos de papillons préparés, traite de façon exhaustive de 19 familles de macrohétérocères présent en Europe et Afrique du Nord. Le principal intérêt de cet ouvrage réside dans la description des familles et la présentation des génitalia. Des renseignements sur la biologie et la répartition des espèces sont donnés.

C'est un ouvrage de référence pour la zone considérée mais un peu onéreux (59 euros).

Le **Guide des papillons nocturnes de France**, coordonné par **Roland Robineau**,



chez Delachaux et Niestlé, au format 21,5 x 25,5 cm, couverture cartonnée, 288 pages, 55 planches de photos de papillons préparés (excellente qualité) traite tous les macro hétérocères dits nocturnes (les Zygènes sont exclues) connus de France.

Les espèces sont présentées avec un court commentaire, illustré de dessins comparatifs pour les espèces proches.

Un ouvrage exceptionnel, longuement espéré. Un cadeau à ce tarif (~35 €).

Nous rappelons aux membres retardataires que la cotisation 2007 est fixée à 17 euros...  
Merci d'avance à tous.

Nous vous signalons que de nouveaux instruments de chasse sont apparus entre les mains de nos collègues pour ramasser les insectes ... à la pelle !  
Un frisbee et une pelle à poussière qui ont d'évidence, une affinité phylogénétique avec le dessous de pot en usage à la Linnéenne de Bordeaux.

### GEPO

Chez MNE- Route de Bordeaux  
64000 PAU

**Président :** Patrick WEILL  
05 59 84 73 84  
p\_weill@yahoo.fr

**Secrétaire et responsable local et bibliothécaire :** Olivier BREVART  
05 59 32 22 76  
OlivierBrevart@aol.com

**Trésorier :** Patrick PEYRE  
05 59 21 73 39  
peyre.patrick966@orange.fr