

# Le succès des rencontres d'*oreina* : la passion partagée et une ambiance joyeuse et amicale

## LA RÉDACTION

**L**es sixièmes rencontres d'*oreina* se sont déroulées dans le Cher. Si, au départ, le choix du lieu ne semblait pas être accueilli avec beaucoup d'enthousiasme, une trentaine d'adhérents, avec conjoints et enfants le cas échéant, y avait pourtant investi plusieurs bungalows (et une roulotte) dans le camping situé à la sortie de la jolie bourgade d'Aubigny-sur-Nère.

Il s'agit d'un vaste terrain bordé d'un étang immense où, chaque soir, deux à trois pièges Tavoillot animaient l'espace de leur élégante lueur bleue et prétendaient regrouper les quelques papillons perdus dans ce milieu très anthropisé ! Véritable camp de base aussi car point de départ et de ralliement de toutes les « expéditions » lancées hors de ses limites.

A l'intérieur, une grande salle avec coin cuisine, lieu de convivialité par excellence puisque tous s'y retrouvaient pour les repas (200 ont été servis au cours de ces trois jours), les vaisselles qui s'en suivaient, les inévitables pauses café durant la journée.

S'y tenaient aussi les activités nécessitant un toit : étalage et détermination des papillons, visionnage de photos, pour la première fois cette année une initiation fort appréciée à la préparation des genitalia, l'assemblée générale de l'association bien évidemment et la première réunion de travail du groupe Microlépidoptères de France.

L'ambiance était « au top », comme les années précédentes, chacun mettant un point d'honneur, sans effort, à rendre toute chose simple et agréable pour les autres.

### L'assemblée générale

31 adhérents présents et 35 pouvoirs reçus ; 1 excusé. Présentation du projet de publication sur les microlépidoptères de France (Alain CAMA).

Renforcement du bureau de l'association à la suite de la décision pour raisons personnelles de Michel GIRARDIN, élection à l'unanimité de Alain CAMA et Christophe LUTRAND comme membres du Conseil d'administration avec vocation à intégrer le bureau de l'association.

Plus de détails sur le compte rendu joint à ce numéro.

### Les décisions prises

La cotisation est portée à 45 € pour l'année 2013. Une cotisation spécifique pour les étudiants et demandeurs d'emploi est créée. Son montant sera de 25 € pour l'année 2013 et sera justifié par un document produit par le membre avec son paiement (photocopie de la carte d'étudiant ou document précisant la situation de demandeur d'emploi).

L'index mis au point par Sylvain DELMAS paraîtra en 2012. Antoine LÉVÊQUE s'engage pour que la relecture côté *Alexanor* soit terminée en 2012 et ainsi permettre la publication en toute fin d'année.

Côté projet iconographie des chenilles, 400 espèces

sont déjà disponibles. Roland fait le point de ces espèces pour inciter les membres à envoyer les photos des espèces manquantes. Il proposera aussi une maquette de fiche pour que la réunion des espèces puisse servir d'outil de terrain.

Dans le cadre du projet Microlépidoptères de France, il a été décidé d'étendre la première production aux Adelidae, pour mettre à disposition des membres un ensemble de fiches sur un groupe de faible importance, très visuel et pour lequel aucune littérature complète n'existe en langue française.

Une plaquette présentant *oreina* et ses buts doit être diffusée en 2012 à destination des associations et institutionnels de la nature de tous niveaux pour élargir la base d'adhérents de l'association.

Afin de pallier les difficultés rencontrées pour le paiement des cotisations de collègues résidents à l'étranger, il est proposé d'ouvrir un compte Paypal pour faciliter les paiements annuels de cotisation en réduisant les frais de virement.

### Point budget au 31 décembre 2011

Dépenses (dont impression de 6 numéros) . . . . .	22821 €
Cotisations et produits divers . . . . .	18285 €
Solde comptable à fin 2011 . . . . .	- 4536 €
En cours du compte livret . . . . .	5500 €

Voyez le tableau détaillé sur le compte rendu de l'assemblée générale joint à ce numéro.

Fig. 1. Les participants sortant de l'assemblée générale. De gauche à droite, au premier rang : Mael GARRIN, Micheline BOUREAU, Alain CAMA, Huguette ROBINEAU, Jean-Loup CHATELAIN, Claude TAUTEL, Michel SAVOUREY, Eric DROUET, Jean-Pierre FAVRETTO, Jean-Pierre LACOUR, Sylvain DELMAS. Au deuxième rang : Nicolas LEMAIRE, Jean-Paul DELVALÉE, Claude RENON, Jacques BOUREAU, Loïc BOTTÉ, Antoine LÉVÊQUE, Audrey POUJOL, Nicolas TOBAK, Maryse MOULIN, Stéphane GRENIER, Denis VANDROMME, Louis POISNEUF, Josy GRENIER, David DEMERGÈS, Terence HOLLINGWORTH, Roland ROBINEAU, Marc NICOLLE, Christophe LUTRAND, Jean-Christophe BARTOLUCCI, Jean-Paul QUINETTE, François RADIGUE, Nicole LEPERTEL. © M. MOULIN.







### Les Rencontres 2013

Elles se tiendront du 17 au 20 mai. Le lieu choisi est la Ferme de la Blaquièrre à Verrières dans l'Aveyron, un gîte situé à une dizaine de kilomètres de la sortie 44 de l'autoroute A 75 (Clermont-Montpellier).

L'organisation sera en partie assurée par Audrey Poujol. Le covoiturage sera encouragé par la diffusion de la liste des participants en amont des rencontres.

### Les observations réalisées

Toutes les observations de lépidoptères réalisées durant les rencontres ont été regroupées et transmises au Conservatoire d'espaces naturels de la région Centre (CEN Centre) qui avait ouvert ses sites à la prospection et au Groupe d'inventaire des lépidoptères (GIL Centre), association qui vise à inventorier les papillons de la région Centre. La localisation des rencontres 2012 avait été choisie pour permettre d'étoffer le nombre de données de ces insectes dans une zone où le GIL est un peu en déficit d'information. Vous avez été productifs puisque ce ne sont pas moins de 201 taxons espèce qui ont été recensés. Nous en donnons la liste ci-dessous.

**MICROPTERIGIDAE** : *Micropterix aruncella* Scop.

**HEPIALIDAE** : *Korscheltellus lupulinus* L.

**ADELIDAE** : *Adela croesella* Scop., *A. reaumurella* L., *Cauchas fibulella* D. & S., *Nemophora degeerella* L.

**TINEIDAE** : *Monopis monachella* Hb.

**GRACILLARIIDAE** : *Caloptilia alchimiella* Scop.

**GLYPHIPTERIGIDAE** : *Glyphipterix fuscoviridella* D. & S., *G. thrasonella* Scop.

**YPONOMEUTIDAE** : *Plutella xylostella* L.

**COLEOPHORIDAE** : *Coleophora frischella* L.

**OECOPHORIDAE** : *Alabonia geoffrella* L., *Crassa tinctella* Hb., *Denisia luctuosella* Dup., *Pleurota bicostella* Cl.

**GELECHIIDAE** : *Neofaculta ericetella* Geyer, *Teleiodes luculella* Hb.

**COSSIDAE** : *Cossus cossus* L.

**ZYGAENIDAE** : *Adscita statices* L., *Aglaope infausta* L., *Rhagades pruni* D. & S.

**TORTRICIDAE** : *Adoxophyes orana* F. R., *Ancylis mitterbacheriana* D. & S., *Ancylis uncella* D. & S., *Cochylis nana* Hw., *Cydia compositella* F., *C. fagiglandana* Z., *C. janthinana* Dup., *Epinotia bilunana* Hw., *Hedya pruniana* Hb., *Notocelia cynosbatella* L., *Olethreutes arcuella* Cl., *Ptycholoma lecheana* L., *Rhyacionia pinicolana* Dbld., *R. pinivorana* L. & Z.

**PYRALIDAE** : *Acrobasis consociella* Hb., *Crambus lathoniellus* Zck., *C. perlella* Scop., *C. pratella* L., *Dioryctria abietella* D. & S., *Elophila nymphaeata* L., *Evergestis pallidata* Hfn., *Ostrinia nubilalis* Hb., *Paraponyx stratiotata* L., *Pempella formosa* Hw., *Schoenobius gigantella* D. & S.

**LASIOCAMPIDAE** : *Dendrolimus pini* L., *Eriogaster lanestris* L., *Gastropacha quercifolia* L., *Macrothylacia rubi* L., *Malacosoma neustria* L., *Phyllodesma tremulifolia* Hb.

**SATURNIDAE** : *Saturnia pyri* D. & S.

**SPHINGIDAE** : *Dellephila porcellus* L., *Hemaris fuciformis* L., *H. tityus* L., *Laothoe populi* L., *Mimas tiliae* L., *Smerinthus ocellata* L., *Sphinx pinastri* L.

**DREPANIDAE** : *Drepana curvatula* Bkh., *Falcaria lacertinaria* L., *Habrosyne pyritoides* Hfn., *Ochropacha duplaris* L., *Tethea ocellaris* L., T. or D. & S., *Thyatira batis* L.

**GEOMETRIDAE** : *Aethalura punctulata* D. & S., *Anticodix sparsata* Tr., *Aplocera plagiata* L., *Biston betularia* L., *Cabera pusaria* L., *Campaea margaritata* L., *Camptogramma bilineata* L., *Chiasmia clathrata* L., *Chloroclysta siterata* Hfn., *Ch. truncata* Hfn., *Colostygia pectinataria* Knoch, *Cosmorhoe ocellata* L., *Cyclophora albipunctata* Hfn., *C. ruficiliaria* H.-S., *Electrophaes corylata* Thbg, *Ematurga atomaria* L., *Epirrhoe alternata* Müll., *E. rivata* Hb., *Euchoeca nebulata* Scop., *Euphyia biangulata* Hw., *E. unangulata* Hw., *Eupithecia centaureata* D. & S., *E. innotata* Hfn., *E. subfuscata* Hw., *Hypomecis punctinialis* Scop., *Idaea degeneraria* Hb., *I. seriata* Schrk., *I. straminata* Bkh., *I. subsericeata* Hw., *Jodis lactearia* L., *Ligdia adustata* D. & S., *Lomasipilis marginata* L., *Lomographa temerata* D. & S., *Macaria alternata* D. & S., *M. liturata* Cl., *M. notata* L., *Opisthograptis luteolata* L., *Pachycnemis hippocastanaria* Hb., *Parectropis similaria* Hfn., *Pennithera firmata* Hb., *Peribatodes rhomboidaria* D. & S., *P. secundaria* D. & S., *Petrophora chlorosata* Scop., *Plagodis dolabraria* L., *Pseudopanthera macularia* L., *Pterapherapteryx sexalata* Retz., *Scopula floslactata* Hw., *S. rubiginata* Hfn., *Siona lineata* Scop., *Thera obeliscata* Hb., *Timandra comae* Schmidt, *Xanthorhoe ferrugata* Cl., *X. fluctuata* L.

**NOTODONTIDAE** : *Cerura erminea* Esp., *C. vinula* L., *Clostera curtula* L., *Drymonia dodonaea* D. & S., *D. ruficornis* Hfn., *Furcula bicuspis* Bkh., *F. bifida* Brahm, *F. furcula* Cl., *Gluphisia crenata* Esp., *Harpyia milhauseri* F., *Leucodonta bicoloria* D. & S., *Notodonta dromedarius* L., *N. torva* Hb., *N. tritophus* D. & S., *N. ziczac* L., *Pteridea anceps* Gze, *Phalera bucephala* L., *Pheosia gnoma* F., *Ph. tremula* Cl., *Pterostoma palpina* Cl., *Stauropus fagi* L.

**LYMANTRIIDAE** : *Calliteara pudibunda* L., *Euproctis chrysorrhoea* L., *E. similis* Fuessly.

**ARCTIIDAE** : *Arctia villica* L., *Diacrisia sannio* L., *Diaphora mendica* Cl., *Eilema sororcula* Hfn., *Hyphoraia testudinaria* Frc., *Lithosia quadra* L., *Phragmatobia fuliginosa* L., *Spilosoma lubricipeda* L., *S. lutea* Hfn.

**NOCTUIDAE** : *Acronicta leporina* L., *Arctomyia aceris* L., *Actinotia hyperici* D. & S., *Agrotis exclamatoris* L., *A. puta* Hb., *A. trux* Hb., *Apamea sordens* Hfn., *Autographa gamma* L., *Axyليا putris* L., *Calophasia lunula* Hfn., *Catephia alchymista* D. & S., *Charanyca trigrammica* Hfn., *Colocasia coryli* L., *Craniophora ligustri* D. & S., *Dia-chrysis chrysitis* L., *Dypterygia scabrituscula* L., *Dysgonia algira* L., *Egira conspiciaris* L., *Elaphria venustula* Hb., *Euclidia glyphica* L., *E. mi* Cl., *Euplexia lucipara* L., *Hada plebeja* L., *Hadula trifolii* Hfn., *Hypena proboscidalis* L., *Jocheaera alni* L., *Lacanobia oleracea* L., *L. thalassina* Hfn., *L. w-latinum* Hfn., *Laspeyria flexula* D. & S., *Lycophotia molothina* Esp., *Macdunnoughia confusa* Steph., *Mamestra brassicae* L., *Minucia lunaris* D. & S., *Mythimna albipuncta* D. & S., *M. pallens* L., *Noctua pronuba* L., *Ochropleura plecta* L., *Oligia strigilis* L., *Orthosia incerta* Hfn., *Pachetra sagittigera* Hfn., *Polypogon strigilata* L., *Protodeltote pygarga* Hfn., *Pseudeustrotia candidula* D. & S., *Rivula sericealis* Scop., *Schrankia costaestralis* Steph., *Subacronicta megacephala* D. & S., *Trachea atriplicis* L., *Triaena psi* L., *T. tridens* D. & S., *Viminia rumicis* L., *Xestia c-nigrum* L.

**NOLIDAE** : *Earias clorana* L., *Nola confusalis* H.-S., *Pseudoips prasinanus* L. ■

Fig. 2, *Adscita statices*. © N. Tobak. Fig. 3, *Hyphoraia testudinaria*. © N. TOBAK. Fig. 4, *Leucodonta bicoloria*. © D. DEMERGÈS. Fig. 5, *Melitaea cinxia*. © J.-P. DELVALÉE. Fig. 6, Alain et Maryse au cours de l'assemblée générale ; derrière eux, Louis et Jean-Christophe. © M. MOULIN. Fig. 7, Stéphanie et Candida œuvrant à la cuisine. © M. MOULIN. Fig. 8, Claude et Jacques, volontaires pour la plongée. © M. MOULIN. Fig. 9, Sylvain préparant quelques micros sous l'œil attentif de Denis, David, Alain et Éric. © M. MOULIN. Fig. 10, femelle d'*Ematurga atomaria*. © J.-P. FAVRETTO. Fig. 11, *Thersamolyca dispar*. © J.-P. FAVRETTO. Fig. 12, *Aricia agestis*. © J.-P. FAVRETTO. Fig. 13, *Adela croesella*. © J.-P. FAVRETTO. Fig. 14, *Acronicta alni*. © M. GARRIN. Fig. 15, ponte de *Macrothylacia rubi*. © M. GARRIN. Fig. 16, *Glyphipterix thrasonella*. © N. TOBAK. Fig. 17, François, Christophe, Nicolas, Audrey et Jean-Christophe, égayés dans une prairie. © J.-P. DELVALÉE.