

Groupe des entomologistes des Hautes-Alpes (GRENHA)

Compte-rendu de la réunion du mercredi 14 septembre 2011

Présents (23). – Sylvain ALLOMBERT, William BERNARD, Régis BERTOLOTTI, Christophe BOULANGEAT, Rémi BRUGOT, Raphaël CLASSEN, Vincent DERREUMAUX, Éliane DUPLAND, Brigitte EMMERY, Jean-Pierre JAUBERT, François DUSOULIER*, Anne FILOSA, Denis FILOSA, Bernard FRIN, Charlotte GILLBANKS, Alain HUGUES, Roger MAILLOT, Jany ROBERT, Jean-Paul ROBERT, Blandine ROLLAND, Christiane SEILLÉ, Olivier TOURILLON, Héloïse VANDERPert.

Excusés (4). – Stéphane BENCE, Isabelle BOUTIN, Michel BOUTIN, Gilbert CHABOT.

* *secrétaire de séance*

Ordre du jour

- 1) Détermination des récoltes de l'été 2011
- 2) Vie de l'association
- 3) Calendrier des séances du GRENHA
- 4) Exposé de Jany Robert & Rémi Brugot sur les insectes « pour les nuls »
- 5) Présentation d'ouvrages entomologiques

1/- Détermination des récoltes de l'été 2011

Cette séance de rentrée rassemble un bon nombre d'adhérents. Les discussions fusent de tous les côtés et la joie de partager les trouvailles de l'été est aisément palpable dans l'enthousiasme ambiant. Les loupes binoculaires se font plus nombreuses sur les tables et surtout, certains membres



apportent ou présentent leurs collections pour la toute première fois. Quel plaisir et quelle émotion de se dévoiler ainsi, avec ses préparations, ses étiquettes, ses identifications ! Longicornes, abeilles, punaises, orthoptères... pas mal de groupes différents ! Alors que les boîtes circulent de main en main, quelques entomologistes plus sérieux passent quelques spécimens sous la toute nouvelle loupe binoculaire de l'association.

Une auberge espagnole est partagée avec les membres, de 19h40 à 20h25.

2/- Vie de l'association

☐ *Binoculaire.* – La loupe binoculaire tant attendue est arrivée. Trois années de cotisation ont permis d'en faire l'acquisition ! Inévitablement, il faudra rapidement définir les règles de prêt de la loupe aux membres de l'association intéressés pour la garder entre deux réunions.

☐ *Fête du Miel de Champoléon du 26 juin 2011.* – Raphaël Classen, Bernard Frin et Jean-Pierre Jaubert ont représenté le GRENHA lors de la fête du miel de Champoléon. Jean-Pierre a présenté ses photos alors que Bernard a donné une conférence à plus de 40 participants.



♪ Salle comble lors de la fête du Miel de Champoléon.

☞ Une séance de détermination sur les orthoptères sur le terrain lors de la sortie du 20 août 2011 à St-Crépin.

☐ *Sorties estivales.* – Deux sorties ont permis à quelques membres de se retrouver pour partager des moments de terrain. La première sortie a été réalisée le 06 août sur la réserve naturelle des Partias Condamine (Puy-Saint-André) ; entre autre objet, elle avait pour intérêt d'aider à la connaissance des espèces d'invertébrés présentes sur ce site géré par le groupe LPO des Hautes-Alpes. La deuxième sortie rassembla six adhérents à la recherche d'orthoptères entre Saint-Crépin et Montgenèvre ; trente-cinq espèces furent trouvées dont une nouvelle pour le département des Hautes-Alpes.



3/- Calendrier des séances du GRENHA

Le programme ci-dessous est mis en place avec les adhérents présents :

	Séance de détermination 18h00-19h30	Exposé thématique 20h15-21h00
14/09/2011	Captures de l'été	Les insectes pour les nuls par Jany ROBERT & Rémi BRUGOT
12/10/2011	Coléoptères Cerambycidae	Les longicornes faciles à reconnaître par Blandine ROLLAND
09/11/2011	À définir	Une approche des criquets par Roger MAILLOT
07/12/2011	À définir	Les syrphes par Anne LUDWIG
11/01/2012	À définir	Assemblée générale du GRENHA <i>Quelle est notre connaissance des insectes des Hautes-Alpes ?</i>
08/02/2012	À définir	Les Sphecidae de France par Sylvain ALLOMBERT
07/03/2012	À définir	Exposé sur les Cerambycidae par un volontaire...
04/04/2012	À définir	Les galles de France par Éliane DUPLAND
09/05/2012	À définir	Les insectes domiciles par François DUSOULIER
06/06/2012	À définir	Les insectes et les plantes : je t'aime moi non plus par Cédric DENTANT
11/07/2012	À définir	Exposé sur les Cerambycidae par un volontaire...

Le programme des sorties est mis en place avec les adhérents présents :

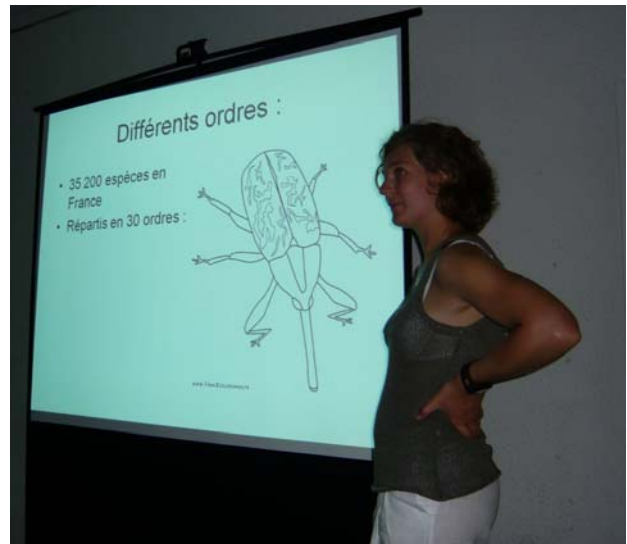
2011	Qui ?	Où ?	Quoi ?
Octobre	RC	Chaillol (Champsaur)	Sortie entomologique généraliste
Novembre	CB	Grottes	Sortie spéléo-entomologique
Décembre	FD	Forêt	Que chercher quand il n'y a rien à trouver ?
Mars	HV	Sagnes ?	Les insectes des zones humides
Avril	RB	Forêt	Les insectes des cimes

Initiales des organisateurs. – CB : Christophe Boulangeat ; FD : François Dusoulier ; HV : Héloïse Vanderpert ; RB : Rémi Brugot ; RC : Raphaël Classen.

Les réunions du GRENHA ont normalement lieu dans la salle Dum'Art, avenue du commandant Dumont, à Gap (Hautes-Alpes). Toutefois, le nouveau mode de gestion de cette salle fait que certaines réunions auront lieu au centre social du centre-ville de Gap, rue Pasteur.

4/- Exposé de Jany Robert & Rémi Brugot sur les insectes « pour les nuls »

Jany & Rémi partent du principe suivant : quelles bases et fondamentaux sont nécessaires pour appréhender la culture de l'entomologie ? En duo de choc, ils se donnent tous deux la réplique en débutant leurs interrogations sur la définition d'un insecte. En s'interdisant formellement l'emploi de mots compliqués, ils partagent avec les membres présents leur démarche commune de découverte du monde des insectes « pour les nuls ». De l'insecte défini par ses composantes céphaliques, thoraciques et abdominales externes, l'exposé se poursuit sur des notions d'anatomie interne permettant une vue synthétique du fonctionnement d'un insecte-type. L'exemple de l'abeille est ainsi décrypté sous toutes ses formes avec un grand talent de vulgarisation de la part des orateurs. Schéma à l'appui, tout est passé en revue, du rôle des ocelles à celui de la poche à venin.



Puis, les yeux s'écarquillent, les mains deviennent moites, la tension de la passion se fait sentir



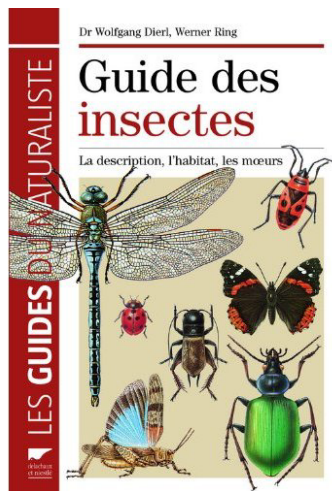
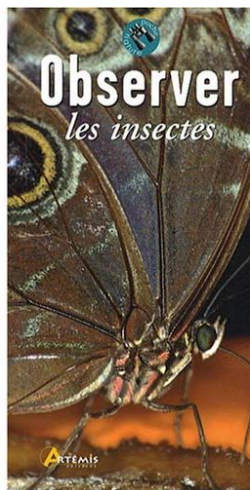
lorsque la présentation s'oriente doucement mais sûrement vers la systématique et la classification des différents ordres d'insectes représentés en France. Tâche ingrate et délicate, dès lors que l'on ose sortir des populaires coléoptères, lépidoptères ou odonates... Le défilé ordonné défile, ordre après ordre, traçant d'une manière pédagogique les généralités, puis quelques détails permettant d'apprécier la diversité des formes, des couleurs et des modes de vie de chacun. Enfin, c'est le tour des anecdotes qui permettent de raconter de belles histoires, de citer quelques records et de s'ouvrir à un véritable émerveillement sur le monde de l'entomologie. À l'issue de cette belle conférence menée à deux voix complices, on se prend à rêver simplement qu'il serait merveilleux que tous *les nuls* puissent en savoir autant !

Trois références leur ont été particulièrement utiles pour la préparation de leur exposé :

BIGNON, Jean-Jacques (2008) – *Observer les insectes*. Artémis, Paris. 223 p.

DIERL, Wolfgang & RING, Werner (2009) – *Guide des insectes*. Delachaux & Niestlé, Paris. 237 p.

MOUND, Laurence, KINDERSLEY, Peter, HÉRON, Jean-Olivier & MARCHAND, Pierre (1990) – *Le peuple des insectes*. Gallimard, Paris. 63 p.

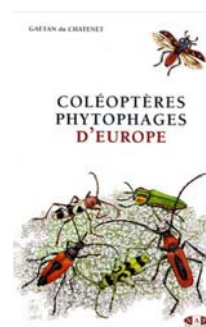


5/- Présentation d'ouvrages entomologiques

Comme chaque mois, les membres sont invités à présenter leurs dernières acquisitions ou à présenter les ouvrages traitant d'entomologie dont ils disposent dans leurs bibliothèques.

Le sujet dérive tout de suite sur les longicornes à propos desquels deux ouvrages sont présentés. Rémi Brugot présente le guide des coléoptères de chez NAP (présenté lors de notre séance du 11/05/2011) alors que Blandine Rolland présente le remarquable atlas des Cerambycidae de la région Rhône-Alpes.

ALLEMAND, Roland, DALMON, Jacques, PUIPIER, René, ROZIER, Yves & MARENGO, Virgile (2009) – *Coléoptères de Rhône-Alpes. Cérambycides*. Musée des Confluences, Lyon. 350 p.



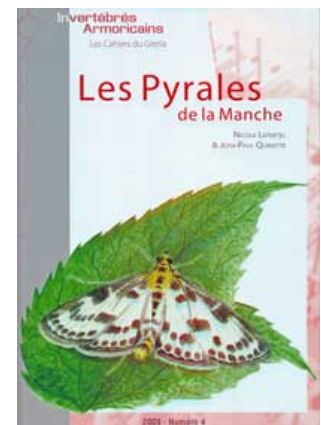
À la suite, François Dusoulier présente trois ouvrages différents. Tout d'abord, un ouvrage de grande qualité iconographique qui recense les macro-hétérocères du Nord-Pas-de-Calais. Ce beau livre relié présente, dans une maquette pour le moins singulière, les photos de tous les papillons de nuit de grande taille (essentiellement les Bombycoïdes, Geometridae et Noctuidae). Un des autres avantages de cet ouvrage est constitué par la publication tout à fait originale des cartes départementales de distribution des espèces à travers la France... ainsi, pas moins de 587 sont citées des Hautes-Alpes !

ORHANT, Georges E.R.J. (2011) – *Atlas des papillons de nuit du Nord-Pas-de-Calais. Lépidoptères Macrobétérocères*. DREAL Nord-Pas-de-Calais, FEDER, CRNPdC, GDEAM. 484 p. [photos de Serge WAMBEKE].



Le deuxième ouvrage présenté traite également des papillons nocturnes mais est plutôt inhabituel puisqu'il s'intéresse aux pyrales. Ce travail date déjà un peu puisqu'il est daté de 2009 mais quel plaisir naturaliste recèle-t-il ! Il présente l'ensemble des espèces de Pyralidae et Crambidae du département de la Manche (Basse-Normandie) ; chaque espèce fait l'objet d'une fiche descriptive avec photo, carte de distribution, histogramme phénologique, écologie et indication de la difficulté d'identification. À la fin de cette monographie qui constitue le numéro 4 de la revue *Invertébrés armoricains*, celui qui veut pousser plus loin trouvera des croquis des ailes des espèces proches ainsi que d'autres photographies facilitant l'identification morphologique des espèces. La démarche, l'iconographie et la rigueur de ce fascicule en font indéniablement un titre de référence sur ce groupe !

LEPERTEL, Nicole & QUINETTE, Jean-Paul (2009) – *Les Pyrales de la Manche. Invertébrés armoricains, les cahiers du GRETIA*, 4: 1-124.



Enfin, le dernier ouvrage présenté traite du récent guide des libellules de France publié par Gard Nature et le groupe Sympetrum.

HENTZ, Jean-Laurent, DELIRY, Cyrille & BERNIER, Christophe (2011) – *Libellules de France. Guide photographique des imagos de France métropolitaine*. Gard Nature / Groupe de recherche et de protection des libellules Sympetrum (GRPLS), Beaucaire. 195 p.

Ce petit livre est tout d'abord un petit bijou par son format (16 x 11 x 1 cm), qui permet de le faire tenir aisément dans une poche. C'est d'ailleurs ce format inhabituel qui guide son objectif principal : être le compagnon du débutant qui ne veut pas se prendre la tête avec les clés compliquées et les

ouvrages denses déjà existants sur le sujet. Deuxième objectif lié au précédent : être le pense-bête des observateurs avertis qui auraient besoin d'une antiseche de terrain. Excellent !



L'ouvrage tient ses promesses en proposant plus de 600 photographies présentant tantôt des habitus généraux de chaque espèce (au moins le mâle), tantôt des vignettes présentant en gros plan les détails morphologiques à observer à l'aide d'une simple loupe x 10 sur le terrain. Les odonates sont divisés ainsi en 5 grands groupes d'orientation pour l'identification de tous les mâles (et quelques femelles pour les espèces les plus aisées à reconnaître) : les espèces du genre *Calopteryx*, puis par couleur : le groupe des bleus, des jaunes, des rouges, et des sombres... et le pire, c'est que ça marche ! On arrive ainsi efficacement aux pages auxquelles se trouve la bête observée sur le terrain. Un tableau simple oriente alors à nouveau le naturaliste jusqu'au groupe d'espèces candidat.

Les monographies de chaque espèce sont très courtes et illustrent juste l'essentiel pour séparer ladite espèce d'avec ses proches cousines. Là encore, le talent de vulgarisation mis en exergue par Jean-Laurent, Cyrille et Christophe est vraiment à son apogée. Très efficaces, les critères sélectionnés figurent parmi les plus pertinents pour séparer les espèces proches dans les meilleures conditions. Si certains sont issus des ouvrages de Wendler & Nuss (1994) et de Dijkstra (2007), les deux références incontournables sur les libellules d'Europe, d'autres sont tout à fait originaux et montrent la grande expérience des auteurs en la matière.

En résumé et afin de ne pas tout vous dévoiler, je pense que ce petit guide concis est amené à entrer dans de nombreuses musettes naturalistes et à favoriser le développement du nombre d'odonatologues en herbe que compte notre hexagone.



L'ordre du jour ayant atteint son terme, la séance est levée à 23h15.

Prochain rendez-vous le mercredi 12 octobre 2011, dès 18h00 si vous voulez travailler à l'identification des longicornes et dresser une première liste des longicornes du département, ou dès 19h30 pour partager l'auberge espagnole et assister à la présentation de Blandine Rolland sur les longicornes faciles à reconnaître des Hautes-Alpes.

