

ASSEMBLEE GENERALE DU 22 MARS 2014

Nouan-le-Fuzelier

Compte rendu d'activité Exercice 2013

Chers collègues,

Chers amis,

L'année 2013 a marqué un tournant dans le fonctionnement et les activités de notre association puisque nous avons maintenant notre premier salarié en la personne de Sébastien DAMOISEAU pour soutenir nos actions et répondre aux attentes de nos partenaires. Qui plus est, ce poste, lancé début mai 2013 en CDD dans les meilleures conditions a pu être transformé en CDI dès le mois de novembre grâce à l'obtention d'une participation financière du Conseil régional sous la forme d'une aide Cap'Asso sur 3 ans.

Cette formule a permis de passer Sébastien du statut de chargé d'étude strictement financé par son travail d'expertise à un statut de chargé de missions, permettant à l'association de s'intégrer dans l'accompagnement des politiques publiques et de faire bientôt de Cercope un acteur proactif pour la prise en compte de la biodiversité entomologique dans les politiques publiques régionales.

Nous remercions très vivement Sébastien de s'être engagé à nos côtés pour accompagner et amplifier cette démarche qui sous-tend nos actions depuis la création de l'association.

Revenons maintenant au bilan de nos travaux et activités de 2013 dont une bonne part revient directement à son travail.

Voici donc succinctement le déroulé de nos activités pour l'exercice 2013.

Sorties de terrain

Comme chaque année, une réunion d'organisation inter-associative a eu lieu le 9 février à Blois à l'invitation de Christian Sallé pour établir le calendrier des sorties entomologiques. Comme pour 2011 et 2012, ce calendrier a été organisé en concertation avec la So.MOS et l'ETL. Malgré une météorologie plus que capricieuse et des températures froides au printemps, une quinzaine de sorties entre avril et septembre ont ainsi été réalisées avec des participations communes, réparties entre le Loir-et-Cher, l'Eure-et-Loir, le Loiret et l'Indre-et-Loire. Elles ont été suivies par un petit noyau de fidèles prospecteurs. La journée d'animation à l'Arboretum des Grandes Bruyères organisée par la So.MOS et la dernière sortie prévue par Cercope ont notamment dû être annulées pour mauvaises conditions météorologiques.

Rappelons que ces sorties sont ouvertes à tous, sans inscription préalable et gratuites.

La réunion de février a également été l'occasion de partager entre associations travaux et découvertes de l'année précédente.

Aides à la détermination

Comme chaque année, nous sommes régulièrement sollicités par des naturalistes amateurs pour déterminer leurs trouvailles, qu'il s'agisse de spécimens transmis ou aujourd'hui du fait du développement de la photo numérique, sur photos. Si tout n'est pas possible, nous répondons cependant systématiquement à ces demandes, bien entendu gratuitement.

Comme l'an passé, nous avons également répondu à une demande de détermination d'une série d'Orthoptères de la part de Jean-David Chapelin-Viscardi (Laboratoire d'Eco-entomologie d'Orléans) récoltés pour l'essentiel en Crau et sur Orléans.

Etudes et recherches

L'année 2013 a été bien chargée en travaux d'études.

- Les carnets B (DREAL) : ce programme expérimental de 3 ans mis en place par le MEDDE sur la région Centre et la région Lorraine a permis de stimuler fortement l'acquisition de données naturalistes nouvelles dans de nombreux secteurs. Notre engagement en 2012 en faveur de la connaissance des Odonates patrimoniales du

département du Loiret a été élargi cette année aux Orthoptères de la Liste rouge régionale. Ces prospections ont permis également de récolter des informations sur un large panel d'espèces de faune et de flore, souvent moins prestigieuses. L'ensemble des données a été saisi sous Cardobs, le logiciel de données naturalistes du Muséum National d'Histoire Naturelle. Actuellement, cette base comporte 5131 données de 738 espèces de faune et de flore réparties dans 566 stations du Loiret, mais aussi des autres départements de la région Centre. Parmi elles, 2258 données ont été collectées en 2013 sur 253 stations et concernant 433 espèces. Ce travail a permis d'engager un partenariat avec l'ONF, le CRPF et la Fédération des Chasseurs du Loiret.

Le nombre de données recueillies sur les Odonates est de 1861 dont 732 en 2013, portant sur 65 espèces (54 dans le Loiret).

Le nombre de données recueillies sur les Orthoptères est de 1429 dont 841 en 2013, portant sur 55 espèces (50 en 2013 dont 45 dans le Loiret).

Parmi les données recueillies en 2013, 73 concernent des Odonates patrimoniales (27 espèces) inscrites au PRA Odonates en cours et localisées au sein de 135 stations différentes ; 69 données concernent des Orthoptères patrimoniaux (15 espèces) répartis dans 55 sites différents, représentant 10% des données récoltées sur ces groupes d'espèces.

Les travaux de prospections et de saisie ont été essentiellement réalisés par Jean-Louis Pratz mais ont bénéficié d'un appui non-négligeable de Sébastien. Deux sorties collectives ont été organisées autour de ce projet qui demandera encore quelques années pour une bonne couverture géographique du département du Loiret et ouvre des portes sur les autres départements de la région.

- Le programme Carbiodiv lancé par l'Université d'Orléans et le CNRS pour lequel nous avons été sollicités a enfin démarré. Le projet a débuté en ce qui nous concerne par un état zéro des invertébrés présents à la Tourbière de la Guette à Neuvy-sur-Barangeon (Cher). Cet inventaire a mobilisé Sébastien pour une à deux visites par semaine durant toute la saison, permettant la récolte de 2 tentes Malaise, d'une série de pièges jaunes et de pièges aquatiques installées dans les gouilles de la tourbière. Ces captures en continu ont été complétées par la réalisation de transects

odonates. 90% des récoltes issues des pièges concernent des hyménoptères et des diptères. Parmi eux, 42 espèces de Syrphes ont été collectées durant cette saison - dont certaines sont nouvelles pour la région ou le département -, ainsi que 190 espèces de Coléoptères, portant ce groupe à plus de 900 espèces connues sur le site. L'ensemble constitue une faune tout à fait originale pour la région, faisant sans doute de la tourbière de la Guette, l'un des sites les mieux connus en région Centre sur le plan entomologique.

- Le site du Territoire des Places à Morogues, propriété de la fédération des chasseurs du Cher et site en ENS et Znieff a fait également l'objet d'un inventaire entomologique soutenu durant toute la « belle » saison. Un peu plus de 900 espèces y a été dénombré, notamment un cortège de coléoptères saproxyliques rares, voire inconnus de la région et des espèces hygrophiles exigeantes. Sébastien a assuré la totalité de cette étude dont les résultats ont, depuis, été intégrés au plan de gestion.

- L'ancien Champ de tir de Saint-Gervais la forêt, au sud de Blois, déjà étudié en 2012 pour ses orthoptères, a également fait l'objet d'un inventaire des Coléoptères saproxyliques (379 espèces de Coléoptères dont 108 directement liées au bois mort y ont été inventoriées par Sébastien). Près de 30% des espèces saproxyliques inventoriés s'avèrent remarquables. La sortie d'après AG, en mai 2013, a permis aux adhérents présents de découvrir ce site et de mener quelques prospections.

- A la demande du CDPNE, nous avons poursuivi nos travaux sur le Criquet des grouettes, *Omocestus petraeus*, petit criquet localisé sur le site de la Grand Mesle au sein de la Réserve naturelle de Grand Pierre et Vitain. Malheureusement les prospections menées par Jean-Louis Pratz sont restées vaines cette année. Un travail de compilation, de synthèse, de bibliographie et d'analyse a été réalisé sur la période du dernier plan de gestion. Ce travail a conduit à faire quelques propositions de gestion pour le prochain Plan, permettant d'espérer retrouver un milieu favorable à cette espèce emblématique pour notre région.

- Enfin, nous avons participé à un inventaire des espèces patrimoniales de la vallée de la Cisse lancé par le Syndicat de rivière et le Conservatoire d'Espaces naturels du Loir-et-Cher en focalisant nos prospections sur les orthoptères des milieux humides. Ce travail, mené par Sébastien a également fait l'objet d'une sortie collective de

repérage des marais et roselières de la vallée ainsi que d'un travail bibliographique partagé. Plusieurs espèces d'orthoptères remarquables y ont été trouvées dont le rare *Conocephalus dorsalis*. Soumise à de très fortes pressions anthropiques, cette vallée n'en demeure pas moins un inestimable patrimoine naturel pour la région.

Tous ces travaux ont donné lieu à des rapports détaillés, intégrant monographies et préconisations de gestion.

Sans démeriter par rapport à ces travaux de commande, nos adhérents ont fait ici et là de nombreuses autres découvertes à travers la région qui ont été rapportées à nos collègues lors de la réunion de février. Trois sorties ont notamment été organisées par le CEN Centre pour nous permettre d'inventorier les Insectes du Camp militaire de Brouard et de la base aérienne de Châteaudun, en Eure-et-Loir. Des Orthoptères et des Lépidoptères rares et remarquables y ont notamment été trouvés.

Enfin, bien que non officiellement organisées par l'association, plusieurs d'entre nous ont participé aux Rencontres nationales « Punaises » dans le Chinonais dont la préparation avait été confiée à Sébastien, Christian et Jean-Claude.

Publications

En dehors de ces rapports, il n'y a pas eu d'article de publié cet année mais plusieurs projets sont en préparation.

Site Internet

Le site Internet ouvert début 2011 n'a pas été très alimenté en 2013, à notre grand regret, faute de temps à y consacrer. Par contre, il a été décidé de le remanier au cours du premier semestre 2014 et de lui apporter de nombreux développements.

Vie de l'association

Nous avons eu une réunion de bureau le 13 avril ainsi qu'un CA le 5 mai après l'AG. Comme nous nous y étions engagés, les réunions physiques sont réduites au minimum pour éviter les déplacements, mais les échanges entre les membres du bureau et notre salarié ont été intenses pour gérer le quotidien. Merci à chacun.

Représentations

Le Président siège au Conseil d'Administration de Nature Centre comme membre de droit. Celui-ci s'est réuni le 19 janvier, le 15 juin et le 19 octobre. Nous étions également présents lors de l'assemblée générale de Nature Centre du 21 avril et à celle du Conservatoire d'Espaces naturels de la région Centre à la base aérienne de Châteaudun le 6 avril.

Soulignons que Sébastien est désormais invité aux réunions des directeurs organisées par Nature Centre pour son réseau d'associations.

Le président a également représenté l'association à l'assemblée générale de l'ASCETE qui se tenait le 21 septembre à Py dans les Pyrénées orientales.

Nous avons continué à suivre l'élaboration du Schéma régional de Cohérence écologique engagé par la Région et la DREAL Centre afin d'élaborer la Trame verte et bleue régionale. L'absence de diagnostic spécifique aux insectes a été relevée par nos soins lors de ces réunions.

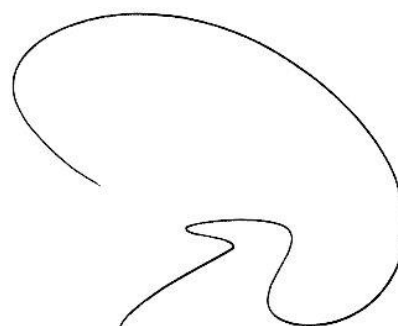
Nous avons en outre participé aux journées de réflexion organisées par la DREAL et le Conseil régional sur la future loi sur la biodiversité.

Le futur Observatoire régional de la biodiversité (ORB) qui accueillera une version électronique du livre rouge auquel nous avons apporté notre contribution, se construit peu à peu et les bases d'un site Internet ont été posées au cours de réunions qui étaient mensuelles depuis la rentrée de septembre 2012. L'Observatoire a été inauguré en décembre 2013.

Enfin, nous avons rencontré à plusieurs reprises le chargé d'environnement régional de l'ONF, ainsi que la Directrice départementale de l'Office dans le cadre de la préparation d'une convention d'échange de données qui devrait être finalisée début 2014.

Je vous remercie de votre attention.

Le Président, Jean-Louis PRATZ

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, fluid, cursive loop that starts on the left, goes up and around, then down and across to the right, ending in a small hook-like flourish.