

Compte-rendu de la réunion du groupe de travail Pélobate brun en région Centre,

DREAL CENTRE, 04/12/14, 10h

Participants :

- Alain BERGER – LNE
- Serge GRESSETTE – CEN Centre
- Antonin JOURDAS – LNE
- Manon LASSALLE – DREAL Centre
- Julie MARCINKOWSKI – DREAL Centre
- Gabriel MICHELIN – CDPNE
- Yohan MORIZET – Indre nature
- Francis OLIVEREAU – DREAL Centre
- Julien ROUSSEAU – SNE

Absents excusés

- Éric BAIARRÃO RUIVO – Directeur Sciences et Conservation, Zoo Beauval

Introduction

F. OLIVEREAU rappelle que le PNA en faveur du Pélobate brun n'est pas encore finalisé. Cela ne remet pas en question la réunion du groupe de travail régional.

Il en profite pour présenter brièvement la réforme en cours des PNA. Un rapport lié à un audit national a fait état des atouts et des faiblesses de l'outil. Le ministère est en charge de définir une nouvelle politique PNA *a priori* axée sur des plans multi-espèces.

La réunion a pour objectifs principaux de présenter les actions réalisées en 2014 en faveur de l'espèce et de discuter des actions prévues en 2015.

Loiret Nature Environnement

A. JOURDAS commence par présenter les travaux de LNE en 2014 (cf. présentation). Il s'agissait principalement de suivre et d'actualiser la répartition de la population connue dans le Loiret.

De nombreux inventaires ont été réalisés dans un rayon de 3 km autour de la station connue. Ces prospections ont permis d'affiner l'étendue de la population connue et de découvrir un nouveau noyau de population à proximité. Ces résultats motivent LNE à rechercher de nouvelles stations de Pélobate brun en 2015. Trois secteurs du département du Loiret seront inventoriés : communes adjacentes à

Lailly-en-val, commune de Saint-Jean-le-Blanc et communes voisines, ainsi qu'un secteur vers Isdes et Villemurlin.

LNE a également étudié la phénologie de l'espèce. Les prospections entreprises ont permis de définir avec précision les périodes de migrations (pré- et postnuptiales), d'accouplements, de pontes et de chants du Pélobate brun au cours de l'année. Plus de détails figurent dans la présentation.

Tous les résultats obtenus seront communiqués au propriétaire ainsi qu'au gestionnaire du site étudié.

Pour 2015, il s'agira principalement de suivre le succès reproducteur de la population connue et de caractériser les habitats terrestres utilisés par l'espèce,

Au cours de la présentation, certaines remarques, propositions ont été formulées. Il serait intéressant de les adresser directement à A. JOURDAS pour prise en compte dans les travaux ultérieurs.

Indre nature

Y. MORIZET rappelle que la population dans l'Indre a été découverte en 1984 et est suivie depuis 2002 par Indre nature.

Cette année, un seul chanteur a été entendu. Des questions se posent sur les menaces que pourrait subir la population.

En 2014, le propriétaire du site est décédé. Le fils a hérité de la propriété et la gèrerait différemment. Actuellement, la litière s'accumule, ce qui compromettrait la survie de la population de Pélobate brun. Il faudrait envisager une convention entre la Réserve de Chérine, Indre nature et le propriétaire ou réfléchir à une acquisition foncière pour une meilleure gestion.

Ce site continuera d'être suivi en 2015 par Indre nature, de même que des prospections auront lieu sur la Réserve de Chérine.

Comité départemental de la protection de la nature et de l'environnement

G. MICHELIN fait état des prospections qui ont été réalisées dans le département du Loir-et-Cher (cf. présentation), principalement en secteur ligérien et à proximité du site du Loiret actuellement connu. En parallèle, d'autres espèces d'amphibiens ont été inventoriées pour accroître la connaissance sur la batrachofaune. Malgré tous les efforts mis en œuvre (recherche classique et utilisation de l'ADNe), le Pélobate brun n'a pas été trouvé dans le département en 2014.

Pour l'année 2015, des études génétiques sont envisagées sur les populations de région Centre et de l'Est de la France. Un stagiaire en Master 2 pro travaillera sur la problématique suivante : « Les populations de région Centre sont des populations relictuelles d'une distribution passée plus vaste ». Les objectifs du stage sont multiples. Une description des sites sera faite afin de mieux connaître les préférences écologiques de l'espèce. Des prélèvements sur les différentes populations de région Centre-Val de Loire, de l'Est de la France seront effectués. Ils seront ensuite analysés en laboratoire en partenariat avec le Centre d'Écologie Fonctionnelle et Évolutive.

Discussions

S. GRESSETTE signale que le propriétaire actuel du site connu où le Pélobate brun est présent (dans le Loiret, 45), prévoit de vendre sa propriété, à partir du mois d'avril 2015. Le CEN souhaiterait rencontrer le futur acquéreur pour envisager une gestion appropriée du site. Il faudrait aussi signaler la population de Pélobate brun présente sur le site, dans les actes notariés par exemple, si cela est possible.

F. OLIVEREAU mentionne qu'au vu des connaissances actuelles sur la répartition du Pélobate brun en région Centre, et en accord avec Indre nature et LNE, la déclinaison régionale du PNA en faveur Pélobate brun, est confiée à LNE. Il faudrait prévoir 1 à 2 réunions par an d'un comité de pilotage plus large que le groupe de travail actuel.

En accord avec tous les participants, **la prochaine réunion est fixée le vendredi 20 février à 10h, à la DREAL Centre** dans sa configuration actuelle.

Dans le cadre de ce groupe de travail, il faudrait réfléchir à une plaquette de communication sur l'espèce pour sensibiliser les différents propriétaires et gestionnaires de la région Centre. Elle mentionnerait notamment que la population présente en région Centre a été découverte récemment, a un intérêt de portée nationale et qu'une dynamique d'acteurs est en place.

Les échanges arrivant à leur terme, la DREAL remercie les différents membres du groupe de travail pour leur présence et leur participation.