



OFFRE DE STAGE CONVENTIONNE 2014

Analyse des enjeux ornithologiques et cartographie de la roselière de la Réserve Naturelle Nationale du Bagnas

Date début du contrat : 3 mars 2014

Date limite de réponse : 8 décembre 2013

Durée : 6 mois

Ce stage se déroulera au sein de l'association ADENA (Association de Défense de l'Environnement et de la Nature des Pays d'Agde), gestionnaire de la Réserve Naturelle Nationale du Bagnas.

Description de l'offre :

La roselière est un des milieux les plus importants de la Réserve en termes de superficie. Cet habitat accueille pour tout ou partie de leur cycle de vie de nombreux oiseaux ; en particulier la talève sultane, des passereaux paludicoles à forts enjeux patrimoniaux, des ardéidés et des rapaces.

La gestion de la roselière doit s'appuyer sur une bonne connaissance de cet habitat et de ses enjeux écologiques avant toute intervention.

Actuellement, un suivi est réalisé selon le protocole Rezo du Rozo afin de connaître l'état de conservation global de la roselière. Il ne permet cependant pas de connaître les caractéristiques des différents secteurs de roselière du Bagnas : composition spécifique, âges, état, hauteurs, densités, évolution du recouvrement.

Ce stage consiste à caractériser les différents massifs de roseaux et à mieux connaître les exigences écologiques de la faune paludicole présente au Bagnas. A partir de ce diagnostic, identifier les secteurs accueillants pour chacune des espèces présentes ou potentielles et proposer des améliorations de gestion et de suivi.

Missions :

Objectif : Améliorer la capacité d'accueil de la roselière pour la faune paludicole;

Détails :

- caractérisation et cartographie, selon une typologie à définir, des différents massifs de roseaux, de leur évolution historique et leur état actuel à partir des données existantes (Rezo du Rozo, photos aériennes, niveaux et qualité de l'eau) et de prospections de terrain
- prospections ornithologiques (visuelles, points d'écoute, etc) afin de préciser les espèces présentes sur chaque secteur, leur abondance et leur statut
- actualisation des recherches bibliographiques réalisées par la structure pour préciser les exigences écologiques (type de roselière, de niveaux d'eau, etc) de chaque espèce d'oiseau avérée ou potentielle sur le site

- cartographie des secteurs favorables ou potentiellement adaptés à la vie et à la reproduction de chaque espèce
- identification des menaces et des facteurs limitant l'installation des oiseaux sur certains secteurs
- comparaison à d'autres roselières, recherches de retours d'expériences d'autres sites, de spécialistes, consultation des plans nationaux d'action des espèces concernées
- identification des mesures de gestion à adopter pour améliorer les potentialités d'accueil des espèces
- proposition d'un protocole de suivi de la roselière complémentaire au suivi Rezo du Rozo si nécessaire
- participation aux différents suivis scientifiques en lien avec le stage

Profil candidat/e :

- Formation bac + 5 en environnement
- Naturaliste ayant une bonne connaissance des oiseaux (reconnaissance au chant notamment) en particulier des paludicoles
- Connaissances du fonctionnement des zones humides et des protocoles de suivi associés
- Maîtrise de l'outil informatique et SIG (Map-info)
- Capacités d'adaptation aux conditions de travail sur le terrain (travail en roselières : wadders, moustiques, sangliers, etc)
- Personne rigoureuse et méthodique
- Autonomie et sens de l'initiative
- Permis B

Salaire ou indemnisation :

Indemnisation légale

Condition de travail :

- Stage de 6 mois avec convention
- Frais de déplacement remboursés
- 35 heures/semaine
- Horaires adaptées en fonction du travail, travail ponctuel en soirée/de nuit (repos une partie de la journée)
- Pas de possibilité d'hébergement
- Rapport de stage obligatoire à rendre avant la fin du stage

Contact :

Madame Nathalie Guénel, Chargée d'études scientifiques
ADENA
Maison de la Réserve du Bagnas, domaine du Grand Clavelet - Route de Sète
34300 Agde
Tél : 04 67 01 60 23
Mail : adena.suivietgestion@espaces-naturels.fr

Lettre de motivation + CV obligatoires à adresser par mail à : adena.suivietgestion@espaces-naturels.fr