Offre de stage

Sujet : Etude des potentialités d'accueil du Massif des Vosges pour le Lynx Contrat et durée : Stage de 6 mois susceptible de commencer en février 2015

Niveau requis: Master 2

Gratification de stage: Stage indemnisé conformément à la législation en vigueur

Rattachement (siège social): CROC, 8A rue principale, 57590 Fonteny

Lieu de travail (bureaux): CROC, 4 rue de la Banie, 57590 Lucy



Contexte:

Depuis 2010, le CROC développe des programmes de recherche (études scientifiques) sur les mammifères carnivores européens ainsi que des activités de sensibilisation et d'éducation à l'environnement (expositions et conférences). Ces programmes de recherche sont axés sur des problématiques actuelles en lien avec la conservation ou la gestion des carnivores. Les actions pédagogiques concernent quant à elles le prêt d'expositions sur les mammifères carnivores de France, l'élaboration d'outils pédagogiques sur ces espèces (guides de visite, jeux, etc.) et l'organisation de conférences.

Missions:

Le CROC conduit un travail de suivi de l'état de conservation du Lynx dans le massif des Vosges. En 2015, ce travail se décline en 3 axes : (1) le monitoring de l'espèce (veille par piégeage photographique et suivi intensif en collaboration avec l'ONCFS), (2) un travail sur la problématique « habitat et connectivité » et (3) un travail de médiation intitulé Well'Com Lynx.

Le travail du (ou de la) stagiaire s'intégrera dans ce programme et concernera plus particulièrement le deuxième volet, « habitat et connectivité ». Il consistera notamment à :

- 1) réaliser une synthèse bibliographique sur cette problématique (études précédemment conduites sur l'habitat du Lynx et sur la connectivité fonctionnelle entre les populations en Europe);
- 2) définir les données (espèce, habitat, corridors) nécessaires pour travailler sur cette problématique à l'échelle du système Jura Vosges Palatinat, identifier leur existence et leur accessibilité; proposer des protocoles pour acquérir les données manquantes;
- 3) récolter et analyser des données concernant les facteurs culturels et sociaux susceptibles de freiner ou d'empêcher la progression du Lynx dans le Massif des Vosges.

Le (ou la) stagiaire recruté(e) aura la possibilité de participer aux autres missions scientifiques et pédagogiques du CROC (aide technique pour les suivis de terrain, installation des expositions, animation de soirées de conférences).

Compétences :

Permis B indispensable

Bonne maîtrise des outils de bureautique traditionnels (word, excel, powerpoint)

Connaissances en SIG (ArcGIS et/ou QGIS)

Pratique de statistique sous R appréciée

Maîtrise de l'anglais

Savoir-faire, savoir-être :

Qualité relationnelle, capacité à travailler en équipe, esprit d'initiative

Esprit et rigueur scientifique

Autonomie, capacité d'analyse, de synthèse et de rédaction

Contraintes: Travail sous clause de confidentialité; Travail occasionnel de nuit et le week-end;

Merci d'envoyer CV et lettre de motivation à : estelle.germain@croc-asso.org