

Offre de stage :

**Mise en place d'une stratégie de connaissance et de gestion
conservatoire des espèces d'Intérêt Communautaire
sur l'ensemble des sites Natura 2000 du
Parc naturel régional des Causses du Quercy**

Date de publication : 30 novembre 2009

Date limite de candidature : 31 janvier 2010

Thème du stage : Connaissance et Gestion conservatoire des espèces

Problématique : rationaliser notre stratégie de connaissance et de gestion des espèces d'Intérêt Communautaire à l'échelle de l'ensemble des sites Natura 2000 du Parc : mieux planifier les inventaires et suivis à l'échelle de l'ensemble des sites, préciser les statuts des espèces sur le territoire du Parc, définir les actions prioritaires de gestion conservatoire à mener.

Contexte : le Parc naturel régional des Causses du Quercy et l'ADASEA du Lot sont animateurs de 13 sites Natura 2000 situés pour la plupart sur le territoire du Parc naturel régional. L'élaboration des documents d'objectifs des sites s'est échelonnée de 2001 à 2009 si bien que les enjeux et actions ont été définis par site. Depuis juin 2009, tous les sites Natura 2000 du territoire du Parc sont entrés dans leur phase d'animation et il semble alors intéressant de mener une réflexion globale sur la prise en compte des espèces d'intérêt communautaire à l'échelle de tous les sites Natura 2000 du Parc.

Missions du stage :

Le/la stagiaire assistera la mission « Natura 2000 » du Parc pour la mise en place d'une stratégie de connaissance et de gestion des espèces d'intérêt communautaire présentes sur les 13 sites Natura 2000.

Sa mission se déroulera en plusieurs temps :

- réaliser une synthèse bibliographique des études et suivis naturalistes menés sur les 13 sites Natura 2000 du Parc naturel régional des Causses du Quercy depuis 2000, en lien avec les partenaires.
- réaliser une synthèse cartographique des données disponibles par espèce d'intérêt communautaire.
- définir le statut de chacune des espèces sur le territoire du Parc.
- concevoir et réaliser une étude multicritères afin de définir les orientations de la stratégie de connaissance et de gestion des espèces à une échelle intersites (planification des inventaires/suivis, définition et priorisation des actions de gestion conservatoire pour chaque espèce).

Vous travaillerez en collaboration avec les chargés de mission Natura 2000 et patrimoine naturel du Parc naturel régional des Causses du Quercy, ainsi qu'avec le chargé de mission Natura 2000 de l'ADASEA du Lot.

Sont concernées par cette étude :

- 9 espèces de chauves-souris, la Loutre d'Europe,
- 9 espèces d'insectes,
- 3 espèces de poissons
- 1 espèce de crustacés,
- 1 espèce de reptiles
- 3 espèces d'oiseaux
- 1 espèce végétale

Profil du stagiaire :

- MASTER en écologie
- Maîtrise des outils informatiques : bureautique et SIG (notamment sur Arc View)
- Connaissances naturalistes appréciées
- Sensibilité à la gestion des milieux naturels et aux programmes de protection
- Autonomie, rigueur, capacité d'organisation

Lieu du stage : siège du Parc naturel régional des Causses du Quercy, basé à Labastide-Murat (Lot – 46)

Date de recrutement et durée du stage :

Début du stage : avril 2010

Durée souhaitée : 6 mois

Informations complémentaires :

Stage indemnisé

Permis B indispensable

Possibilité de disposer d'un véhicule de service pour les déplacements professionnels

Candidatures à adresser avant le 31 janvier 2010 :

Les candidatures (lettre de motivation + CV) sont à adresser au :

Président du Parc naturel régional des Causses du Quercy

Parc naturel régional des Causses du Quercy

11 rue Traversière – 46 240 Labastide-Murat

Contact :

Personne à contacter :

Laetitia GIVERNAUD

Chargée de mission Natura 2000 et gestion des milieux naturels

E-mail : lgivernaud@parc-causses-du-quercy.org

Tél : 05.65.24.20.50