

Proposition de stage « Trame verte et bleu »

Durée prévue : 6 mois

Lieu : Parc naturel régional du Haut-Languedoc (St pons de Thomières)

Encadrement : Julie BERTROU chargée de mission biodiversité

Contacts : Parc naturel régional du Haut-Languedoc, 1 place du Foirail BP 9, 34220 Saint-Pons-de-Thomières, n° standard : 04 67 97 38 22, n° Fax : 04 67 97 38 18.

Compétences exigées :

- ✓ A partir de **BAC + 5 Stage de niveau Master 2 ou ingénieur.**
- ✓ Maîtrise des outils informatiques bureautiques.
- ✓ Profil d'études : écologie, gestion des milieux naturels, gestion de la biodiversité, géographie.
- ✓ Connaissances générales sur les milieux naturels, les cours d'eau et zones humides.
- ✓ Connaissances sur les politiques publiques en faveur des milieux naturels.
- ✓ Compétences rédactionnelles, d'analyse et de synthèse, SIG. - Capacités relationnelles - Facilités relationnelles (contacts avec différents acteurs) - Autonomie, organisation et adaptabilité.
- ✓ Très bon relationnel, capacité de rédaction, sens de l'organisation, autonomie, et adaptabilité, être méthodologique.
- ✓ Motivation pour les problématiques liées à l'environnement.
- ✓ Permis B.

Descriptif du stage :

✓ Contexte :

L'identification et le diagnostic de la Trame verte et bleue locale du Parc naturel régional du Parc naturel régional du Haut Languedoc a été conduite dans le cadre d'un projet commun aux 4 Parcs naturels régionaux de l'ancienne région Midi-Pyrénées. Ont ainsi été réalisés entre 2010 et 2015 :

- Une cartographie d'occupation du sol au 1/25 000.
- le diagnostic des continuités écologiques par sous-trame intégrant :
 - L'identification des cœurs de biodiversité (au sens des « Réservoirs de biodiversité d'intérêt local » définis par le SRCE).
 - L'identification des continuités écologiques.
 - La définition d'orientations de gestion/protection/restauration et d'un programme d'actions pluriannuel.

Cette étude a également permis d'identifier des **points de ruptures liés aux infrastructures et à l'urbanisation, des zones où les continuités sont fragiles...** Ces résultats sont issus d'un long travail mené par un bureau d'étude et réalisé par modélisation à partir de l'occupation du sol au 1/25 000 datant de 2010.

Aujourd'hui, le Parc a contractualisé avec la région MP pour la mise en œuvre d'un contrat restauration biodiversité. Celui-ci est composé de 4 volets, aménagement, études, travaux, animation.

Dans le cadre de ce contrat le Parc réalise un diagnostic terrain des points de rupture identifiés dans le cadre de l'étude d'identification des continuités écologiques sur le territoire du bassin versant de l'Arn. Ainsi le travail du stagiaire s'effectuera en premier lieu sur ce secteur et ensuite sur d'autre secteur en fonction du temps (RD 612 par exemple).

✓ **Contenu :**

Le/la stagiaire, sous la responsabilité de la chargée de mission biodiversité du PNR devra :

1/ Effectuer un travail de terrain afin :

- Se s'assurer sur le terrain de la réalité (ou non) des ruptures identifiées par modélisation lors de l'étude TVB
- d'identifier précisément les points de rupture relevés dans l'étude d'identification des continuités écologiques du PNR : diagnostic local ; état des lieux des infrastructures ou activités à l'origine de la rupture de continuité,
- entamer une réflexion sur la façon de les résorber (travaux à mettre en œuvre, animation locale, mode de gestion, coût prévisionnel ...)

2/ Travail d'information et sensibilisation auprès des communes concernées.

Le stagiaire participera à l'ensemble des réunions dédiées au projet et restituera son travail auprès des élus du parc. Il devra également rédiger un rapport sur son travail.

Conditions pratiques :

- Accueil du stagiaire au siège du Parc.
- Indemnités mensuelles de stage 30% SMIC
- Déplacements professionnels avec véhicule de service, frais de déplacements si nécessaire

Candidature (lettre et CV) à adresser avant le 15 janvier 2018 à Parc naturel régional du haut Languedoc, 1 place du Foirail 34 220 St Pons de Thomières.

Renseignements : Julie BERTROU chargée de mission biodiversité, Tel : 0467973876 // enaturel@parc-haut-languedoc.fr