**SYNDICAT MIXTE DU**

**PARC NATUREL REGIONAL DES PYRENEES CATALANES**

**FICHE DE POSTE CHARGE(E) D’ETUDE/MISSION BIODIVERSITE (CDD 7 MOIS)**

**CONTEXTE GENERAL PROJET ET MISSION**

**Le Parc naturel régional des Pyrénées catalanes**, à l’instar de tous les PNR, a pour objet :

* de préserver le patrimoine naturel, notamment par une gestion adaptée des milieux naturels et des paysages
* de contribuer à l’aménagement du territoire ; au développement économique, social, culturel, à la qualité de la vie
* d’assurer l’accueil, l’éducation et l’information du public
* de réaliser des actions expérimentales ou exemplaires dans les domaines cités ci-dessus et de contribuer à des programmes de recherche…

Dans ce contexte, Le Parc naturel régional des Pyrénées catalanes (PNRPC) lauréat d’appels à projets auprès de l’Agence de l’Eau et d’un programme européen Life en faveur de la biodiversité, souhaite finaliser ses programmes pour répondre aux objectifs suivants :

- contribuer à la conservation des populations de **Desman** des pyrénées (réduire les pollutions d’origine organique, réduire les causes de mortalité ponctuelles du Desman)

- réduire la prédation exercée par le **vison** d’Amérique sur le Desman des Pyrénées et autres espèces patrimoniales

- évaluer la pertinence des corridors et des continuités écologiques des trames bleue et turquoise via une espèce indicatrice la **loutre**

 Missions attendues compte tenu de l’avancement de ce programme d’actions :

* Mettre en place des mesures de protection du Desman sur les sites identifiés en fonction des préconisations arrêtées
* Finaliser la prospective des sites retenus en vue de réduire, par des petits travaux, les pollutions d’origine organique repérées
* Encadrer un stage de prospection et cartographie de ces espèces, intégré au projet global
* Poursuivre la concertation avec les partenaires techniques et institutionnels
* participer « au fil de l’eau » aux actions d’information et de sensibilisation auprès de publics divers (propriétaires riverains, agriculteurs, collectivités, acteurs socio-économiques…)
* Commander et suivre les prestataires le cas échéant en charge des travaux.
* Participer aux suivis scientifiques
* Tenir un tableau de bord du déroulement du projet- rédaction des documents techniques et administratifs livrables dans le cadre des appels à projets

**PROFIL ATTENDU**

**FORMATION/EXPERIENCE REQUISE :**

* Formation bac +2 minimum dans le domaine de la gestion et de la conservation des milieux aquatiques et/ou de l’environnement, de type « technicien de rivière ».

 1 an d’expérience, serait un plus, en relation directe avec les missions

**COMPETENCES INDISPENSABLES :**

* sérieuses compétences naturalistes sur les espèces visées par ce projet, leur détection, leur identification via leurs traces
* bonne connaissance des cours d’eau de montagne, d’un point de vue biotique et abiotique
* compétences techniques concernant la mise en place, la réalisation et le suivi de travaux en rivière.
* connaissances sur le fonctionnement des hydrosystèmes : hydromorphologie, biologie aquatique, dynamique des cours d’eau, entretien des rivières, aménagement d’ouvrages (génie végétal, systèmes d’abreuvement, mise en défens…).
* Bonnes capacités relationnelles avec public varié : élus, techniciens, milieux associatifs et scientifiques, agriculteurs, chasseurs…
* Maîtrise de l’outil informatique : logiciels de bureautique et SIG (QGis).
* Connaissance des acteurs de l’eau et de la règlementation liée à l’eau.
* Permis B
* I**l est attiré l’attention des candidats sur le fait que cet emploi nécessite de réaliser des prospections nombreuses en milieu riverain en montagne avec une progression en terrain varié et difficile.**

**COMPETENCES APPRECIEES :**

* connaissance des enjeux agricoles liés aux cours d’eau : abreuvement du bétail, notions de pâturage…
* connaissance de l’environnement institutionnel des collectivités territoriales et des marchés publics.
* connaissance des territoires du PNR des Pyrénées catalanes

**SAVOIR-FAIRE :**

* Capacités rédactionnelles de documents techniques et administratifs.
* Capacités d’animation et de communication, qualités relationnelles.

**SAVOIR-ETRE :**

* Autonomie et sens du travail en équipe (collaboratif).
* Organisé, rigoureux et dynamique.
* Esprit d’initiative et adaptabilité à la diversité des tâches.

Missions Ingénieur contractuel de 7 mois du 1er juillet au 31 janvier 2020.

Base de rémunération indiciaire des ingénieurs territoriaux

Candidature à envoyer à :

Parc Naturel Régional des Pyrénées Catalanes

La Bastide 66360 OLETTE

contact@parc-pyrenees-catalanes.fr/ patraicia.oster@parc-pyrenees-catalanes.fr