

OFFRE DE POSTE :
Chargé(e) d'études naturaliste « entomologie -
herpétologie »

Date de publicité : le 07 novembre 2018

LE POSTE

Intitulé : Chargé(e) d'études naturaliste « entomologie - herpétologie »

Sous la responsabilité hiérarchique du responsable du pôle Biodiversité-Aménagement et du chargé de projet « Atlas de la Biodiversité Communale ».

Lieu de travail : Vannes

Catégorie : C

Filière : Technique

Statut : contractuel - CDD de 6 mois

Temps de travail : temps complet

Poste à pourvoir le 18 février 2019.

MISSION GLOBALE

Le Parc naturel régional du Golfe du Morbihan a obtenu un soutien financier de l'Agence Française pour la Biodiversité sur 3 ans, pour animer et coordonner une démarche d'Atlas de la Biodiversité Communale (ABC) sur 12 communes du Parc (Commune de Pluneret, Sainte-Anne-d'Auray, Plescop, Ploeren, Meucon, Saint-Avé, Vannes, Elven, Sulniac, Lauzach, Ambon et Surzur).

L'objectif de ce projet est de créer une dynamique :

- de mobilisation, d'acquisition et de partage des connaissances ;
- d'appropriation forte des enjeux par les élus, les acteurs locaux et les habitants ;
- d'intégration de la biodiversité dans les actes et décisions communales, dans les comportements individuels, dans la relation Homme-Nature ;
- d'animations et d'actions en faveur de la biodiversité.

Le projet est construit autour d'une coordination portée par le Parc naturel régional du Golfe du Morbihan en lien avec un groupe de référents au sein de chaque commune intégrée au projet. Ceci donnant lieu à une mutualisation et une harmonisation méthodologique, tout en permettant une appropriation locale forte du projet et une adaptation au contexte communal. Le projet s'articulera en trois phases:

1. Une phase de lancement, avec la synthèse des éléments de connaissances disponibles, la capitalisation sur les démarches déjà engagés par les communes sur les thématiques environnementales et la mobilisation des acteurs locaux autour du projet ;
2. Une phase d'inventaire et de cartographie avec, en parallèle, la conduite d'une animation pour susciter la participation du grand public, des associations et des socio-professionnels à des programmes de sciences participatives ;
3. Une phase de synthèse des enjeux et d'élaboration de plan d'actions à l'échelle de chaque commune, ainsi que la valorisation et la diffusion des ABC.

ACTIVITES

Dans le cadre de la phase d'inventaire, le/la chargé(e) d'études aura en charge :

- La réalisation des inventaires terrains naturalistes herpétologiques (amphibiens et reptiles) et entomologiques
- La saisie, le traitement, l'analyse des données, l'interprétation écologique et statistique des résultats
- La recherche bibliographique nécessaire à l'accomplissement de ces missions
- L'alimentation des bases de données
- La rédaction et la présentation de ces résultats lors des réunions avec les partenaires

EXIGENCES REQUISES

QUALIFICATIONS NECESSAIRES

Niveau Requis : Minimum Bac + 2

Formations et qualifications nécessaires : Permis B et véhicule personnel

COMPETENCES NECESSAIRES

- Savoir:
 - Connaissances naturalistes fortes (identification, biologie, techniques d'études) en entomologie (maîtrise des trois principaux groupes : lépidoptères, orthoptères, odonates, des connaissances dans d'autres groupes seront appréciées) et herpétologie
 - Maîtrise du SIG (QGIS) et des outils bureautiques indispensables
 - Organisation et rigueur scientifique lors de la collecte des données de terrain
 - La connaissance du territoire serait un plus
- Savoir-être:
 - Capacité d'écoute et sens du relationnel
 - Autonomie et sens de l'initiative
 - Dynamisme et forte motivation
 - Qualités rédactionnelles
 - Capacité d'organisation
 - Capacité d'analyse et de synthèse

CV + lettre de motivation à adresser à M. Le Président du Parc Naturel Régional du Golfe du Morbihan prioritairement par mail (avec pour objet poste « entomologie-herpétologie ») à l'adresse suivante : contact@golfe-morbihan.bzh

Date limite de réception des candidatures : 6 janvier 2019 à minuit.

Pour les candidats sélectionnés, les entretiens se dérouleront la semaine suivante, les 15 et 16 janvier 2019.

Demande de renseignements complémentaires auprès de : Marion Neymeyer - Chargée de projet « Atlas de la Biodiversité Communale » - Tél. 02 57 67 54 85