

## Structure

Le GRETIA est une association loi 1901, créée en 1996, œuvrant sur les régions Bretagne, Normandie et Pays de la Loire. Ses objectifs sont de regrouper et former les personnes intéressées par les invertébrés, de rassembler les connaissances en vue de promouvoir la conservation des espèces et des habitats et de sensibiliser un large public.

Pour mener à bien ces objectifs, l'association s'appuie sur un réseau de bénévoles avec environ 200 adhérents et une équipe de 14 salariés permanents. Elle gère une base de données sur les invertébrés armoricains (<http://outils.gretia.org/geonature/>).

Elle est chef de file « invertébrés » pour les trois régions de son territoire d'action et travaille en partenariat étroit avec les organismes publics et les associations locales, régionales et nationales œuvrant dans le domaine de l'étude et de la préservation de la biodiversité. Une présentation complète du GRETIA est disponible sur le site <http://www.gretia.org/>

## Contexte du poste

Le GRETIA recrute, un / une chargé(e) d'études en entomologie en CDD de 6 mois avec possibilité de prolonger jusqu'au 31.12.2023. Le poste est basé à l'antenne bretonne, à Rennes (35). Les missions du poste concerneront essentiellement l'antenne et pourront aussi se répartir sur les deux autres régions.

Le / La chargé(e) d'études est sous la coordination du responsable d'antenne (autorité fonctionnelle) et sous l'autorité hiérarchique de la directrice. Il / Elle travaillera avec l'ensemble de l'équipe du GRETIA, dont le coordinateur scientifique. Il / Elle aura pour missions de réaliser des études entomologiques en fonction de ses compétences.

## Description du poste (hiérarchisées par ordre d'importance du temps de travail)

| Missions                                                                      | Activités                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Missions liées à l'acquisition et à la valorisation de la connaissance (90 %) | Coordonner et/ou participer à des inventaires ;<br>Mettre en place des protocoles, effectuer des prospections de terrain, trier des échantillons, identifier des spécimens, saisir des données ;<br>Réaliser des suivis de populations / peuplements ;<br>Analyser des résultats ; rédiger des rapports en lien avec les partenaires liés à l'action ou contribuer à la rédaction ;<br>Participer aux missions liées au recueil, à la saisie et à l'exploitation des données et de la bibliographie sur les invertébrés armoricains. |
| Participation au fonctionnement de l'association (10 %)                       | Participer aux réunions internes et à la vie de la structure, notamment par la gestion du matériel, des locaux et des outils internes.<br>Participer à la vie associative, notamment en soutien technique aux projets des bénévoles.                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |

## Profil du candidat / de la candidate :

- Connaissances approfondies sur les invertébrés sur certains groupes de bases :
  - Orthoptères et Odonates
- Connaissances de base de certains groupes :
  - Lépidoptères (Rhopalocères et Hétérocères),
  - Pollinisateurs : Abeilles, Bourdons et Guêpes,
  - Coléoptères notamment les Coccinelles ;
- Connaissances naturalistes générales et des fondamentaux en écologie.
- Engagement associatif apprécié.



## Compétences & Outils

| Savoirs                                                                                                                                                   | Savoir Faire                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Savoir être                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Connaissances approfondies en entomologie sur les groupes recherchés</li><li>▪ Connaissances des taxons</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Mettre en œuvre des protocoles (notamment standardisés), d'échantillonnage, de tri et de détermination</li><li>▪ Saisir, analyser et interpréter les données</li><li>▪ Rédiger des rapports d'études et bilans techniques</li><li>▪ Analyser des enjeux entomologiques (opérationnels, techniques).</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Aptitudes au travail en équipe, avec des acteurs internes et externes</li><li>▪ Aptitude relationnelle : concertation, diplomatie, convivialité, communication</li><li>▪ Esprit de synthèse</li><li>▪ Organisation, autonomie et rigueur</li></ul> |

## Outils :

Maîtrise des outils de bureautique (suite Microsoft & office) // Maîtrise du SIG (logiciel Qgis)

## Qualifications & Expérience

Formation initiale Bac +2 à Bac +5 en écologie/environnement et/ou expérience professionnelle correspondante sur les groupes ciblés sur le poste.

## Contrat & Salaire

- Contrat à Durée Déterminée (base 35 heures). Travail le week-end exceptionnel. Possibilité de télétravail (nombre de jours à négocier).
- CDD de 6 mois avec possibilité de prolonger jusqu'au 31.12.2023.
- Groupe D de la convention collective "Animation", indice 310, soit 2 034.70 € brut/mois (+ reconstitution de carrière).

## Autres informations

Permis de conduire B et véhicule personnel obligatoires

Poste basé à Rennes (Bretagne).

## Prise de fonction

Souhaitée début mai 2023

Date des tests et des entretiens première quinzaine de mai 2023.

Envoyez votre candidature au Président du GRETIA (lettre de motivation et CV en PDF) à [recrutement@gretia.org](mailto:recrutement@gretia.org).

Renseignements possibles : Floriane Flacher-Geslin, chargée de missions sur l'antenne Bretagne ([bretagne@gretia.org](mailto:bretagne@gretia.org) / 06 17 39 02 25)

**Candidature acceptée jusqu'au dimanche 30 avril 2023 inclus.**