

Réserves naturelles de France recrute un(e) chargé(e) d'étude pollinisateurs

Réserves naturelles de France (RNF), association loi 1901 de plus de 700 membres, créée en 1982 anime le réseau français des gestionnaires de réserves naturelles, assure la capitalisation et la promotion des bonnes pratiques de gestion, et garantit le respect des fondamentaux de l'outil réserve naturelle. La commission patrimoine biologique rassemble plus de 400 membres et consacre une large part de son travail à l'animation et au développement de protocoles standardisés de suivi de la biodiversité. L'activité opérationnelle de la commission s'appuie notamment sur une dizaine d'ateliers dédiés aux suivis scientifiques de taxons ou de milieux fonctionnels. Trois de ces ateliers sont dédiés aux pollinisateurs : l'atelier syrphes, qui anime notamment le protocole Syrph the Net ; l'atelier rhopalocères, qui anime le protocole Rhopalo-RNF ; et l'atelier pollinisateurs, qui initie et suit des projets structurants sur les pollinisateurs en général.

Dans le cadre d'une convention avec PatriNat, RNF assure l'animation de l'expertise nationale sur les syrphes. Par ailleurs, RNF participe activement aux réflexions en cours sur le déploiement du suivi national des pollinisateurs dans le cadre des obligations liées au règlement européen sur la restauration de la nature (EUPoMS). Ces réflexions, conduites avec plusieurs partenaires nationaux comme le MTEBFMP ou PatriNat, ont amené RNF à analyser l'opportunité de s'appuyer sur les aires protégées pour accompagner le déploiement du EUPoMS, à coordonner la structuration du dispositif de formation des futurs opérateurs EUPoMS, ou encore à coordonner un test à l'échelle régionale du volet papillons de nuit du EUPoMS.

Description du poste à pourvoir

RNF recrute un(e) chargé(e) d'étude pollinisateurs, en CDD de 12 mois à plein temps, et dont le rôle attendu est de contribuer à plusieurs projets portés par RNF sur la thématique des pollinisateurs. Placé(e) sous la responsabilité de la directrice et encadré(e) par le responsable des programmes, il/elle mènera sa mission en lien étroit avec la chargée d'étude et d'animation biodiversité, le chargé de mission compétences et restauration, les membres de l'atelier pollinisateurs, et les partenaires techniques et scientifiques liés aux projets concernés.

Missions

1/ Mise en œuvre et suivi du projet Thalera (test du volet hétérocères du EUPoMS à l'échelle régionale (environ 50% du temps dédié la mission)) :

- Coordonner l'activité des partenaires, et notamment le déploiement des suivis sur le terrain
- Assurer le suivi du projet et préparer les parties techniques du rapportage, en lien avec le responsable des programmes et l'équipe administrative
- Organiser les comités de pilotage et les réunions techniques du projet
- Préparer et argumenter les choix techniques (ex. matériel, variations de protocole à tester) en lien étroit avec l'association Oreina
- Gérer la récupération et la bancarisation des données produites par les partenaires
- Animer des sessions collectives de piégeage et les échanges techniques ainsi suscités
- Analyser les données collectées, naturalistes (occurrences) comme techniques (contraintes de mise en œuvre) et rédiger un rapport destiné à éclairer le futur déploiement national du protocole
- Partager au fil de l'eau, avec PatriNat et le Comité de suivi EUPoMS, toute information utile au futur déploiement national
- Contribuer aux cadrages techniques liés à la gestion des complexes d'espèces impossibles à déterminer de manière automatisée sur photo globale, en lien avec l'association Oreina
- Réaliser une analyse de fiabilité de l'identification automatisée
- Plus généralement, mener toute action utile à la bonne réalisation du projet

2/ Appui à l'animation nationale de la connaissance sur les Syrphes (environ 30% du temps dédié la mission) :

- Compiler et recueillir des données bibliographiques relatives aux traits de vie des syrphes et alimenter la base de données du MNHN
- Compiler et recueillir des données d'observation syrphes issues de la bibliographie
- Accompagner la remontée des données syrphes issues du réseau d'experts et des aires protégées
- Contribuer à la rédaction d'une note de faisabilité d'une évaluation Liste rouge pour les syrphes de France hexagonale
- Plus généralement, fournir tout appui utile à la chargée d'étude et d'animation biodiversité pour la bonne mise en œuvre de la convention RNF-Patrimoine

3/ Contribution au projet de formation des opérateurs EUPoMS (environ 10% du temps dédié la mission) :

- Contribuer à l'écriture d'un guide technique sur les espèces françaises de syrphes identifiables sur le terrain
- Participer à l'organisation d'ateliers techniques de terrain pour l'identification des syrphes
- Contribuer à la conception d'un scénario pédagogique, à l'écriture ou à la relecture des scripts du COOC
- Apporter la connaissance scientifique utile à toute action du projet, en appui à l'équipe compétence de RNF en charge du projet

Le/la chargé(e) d'études pollinisateurs participera également à la vie d'équipe et de réseau, et pourra être amené(e) à fournir des appuis ponctuels aux membres de l'équipe sur des sujets relevant de ses compétences.

Profil recherché

- Niveau Master 2 ou équivalent dans les domaines des sciences de l'écologie ou de la gestion des milieux naturels
- Expérience professionnelle souhaitée sur les pollinisateurs et la conduite de projets liés à la biodiversité ou la gestion des milieux naturels
- Compétences avérées en entomologie, notamment sur les syrphes et les papillons de nuit
- Capacités organisationnelles nécessaires pour assurer le suivi-coordination de projets conventionnés
- Capacités relationnelles nécessaires pour animer un collectif projet et cultiver les relations partenariales de RNF
- Bonne appréhension des suivis de la biodiversité sur le terrain et des contraintes associées
- Capacités d'analyse scientifique et technique, et de rédaction
- Autonomie, force de proposition, adaptabilité
- Goût du travail en équipe

Conditions

- Statut : salarié(e) de Réserves naturelles de France
- CDD de 12 mois à pourvoir au plus tôt
- Rémunération : groupe E de la convention collective ECLAT (base 2 593 € brut mensuel)
- Basé à Dijon avec déplacements à prévoir en région Bourgogne-Franche-Comté

Pour tout renseignement complémentaire sur le poste, contacter Florent Taberlet :

florent.taberlet@mfrance.org | 06 22 33 63 42

Il est demandé aux candidats d'envoyer un CV et une lettre de motivation
au plus tard le 25 février 2026

par mail uniquement avec la mention « Chargé(e) d'étude pollinisateurs »

à l'adresse : rh@mfrance.org

Jury prévu le 9 et 10 mars 2026, en présentiel à Dijon