
**OFFRE D'EMPLOI : POLLINIS RECRUTE
UN·E CHARGÉ·E DE RECHERCHE SCIENTIFIQUE
SUR LES TECHNOLOGIES DE MODIFICATION GÉNÉTIQUE
CDI - Paris**

QUI SOMMES NOUS ?

POLLINIS est une ONG indépendante, financée exclusivement par les dons des citoyens, qui agit pour enrayer le déclin des abeilles domestiques et sauvages, et pour une agriculture qui respecte tous les pollinisateurs. L'association compte plus d'un million de sympathisants et environ 20 000 donateurs. Elle vise un changement rapide des politiques publiques au niveau national et européen sur l'agriculture et l'environnement et participe directement à la mise en place de solutions efficaces pour protéger les abeilles et les autres insectes pollinisateurs essentiels.

Pour en savoir plus : www.pollinis.org

PROFIL

Le candidat idéal est un.e scientifique ou un.e chercheur.se motivé.e et créatif.ve, spécialisé.e dans la modification génétique / le génie génétique / la biologie de synthèse, la microbiologie, et éventuellement expérimenté.e dans les questions d'écologie, les fonctions écosystémiques, la biodiversité, avec un focus pollinisateurs/invertébrés.

Outre de solides compétences techniques et de communication, la maîtrise de l'anglais écrit et parlé est nécessaire. La connaissance des procédures réglementaires pour l'évaluation des risques des pesticides serait un plus. Un véritable intérêt pour la protection de l'environnement et les causes défendues par POLLINIS est indispensable.

MISSIONS

- La ou le chargé.e de recherche sur les technologies de modification génétique, sous la direction de la directrice des campagnes et en étroite collaboration avec les directrices de recherche et plaidoyer et de l'information, devra :
- Analyser la littérature scientifique et tenir à jour la base de données sur les sujets scientifiques pertinents ;

- Mener des recherches sur les sujets d'intérêt pour l'association (organismes génétiquement modifiés, forçage génétique, pesticides ARNi...), analyser et élaborer des données et produire des notes internes ;
- Coopérer avec l'équipe de rédaction pour l'élaboration conjointe de rapports, de policy briefings et position papers à destination des autorités réglementaires et politiques, ainsi que de commentaires pour des consultations publiques;
- Présenter et défendre ces résultats lors de conférences scientifiques et au sein des groupes de travail des autorités réglementaires (Anses, Efsa, Commission européenne...)
- Collaborer avec des chercheurs pour la conception et la mise en œuvre des projets scientifiques ;
- Vérifier l'exactitude scientifique des documents produits dans le cadre des actions de l'association ;
- Participer aux activités de plaidoyer.

COMPÉTENCES REQUISES

- BAC +5 Master ou Ingénieur, préférablement Doctorat, en biologie moléculaire, biochimie, écologie, écotoxicologie ou disciplines apparentées ;
- Expérience de recherche (1 an minimum) dans le domaine de l'ingénierie des génomes, de l'édition CRISPR-Cas9, de la biologie synthétique ou sujets connexes ;
- Capacité à effectuer une recherche bibliographique approfondie (PubMed, Science Direct) et bonne aptitude à la synthèse en anglais et en français ;
- Excellentes aptitudes en communication écrite et orale ;
- Très bon niveau d'anglais écrit et parlé ;
- Capacité à effectuer plusieurs tâches et à assumer diverses responsabilités ;
- Autonomie, rigueur et respect des délais.
- Capacité à travailler à l'échelle internationale avec une grande variété d'experts techniques ;
- Disponibilité pour voyager

COMPÉTENCES SOUHAITÉES

- Expertise écologique (compétences sur les fonctions des écosystèmes et la biodiversité), idéalement avec un focus pollinisateurs/invertébrés ;
- Connaissance des procédures réglementaires européennes pour l'évaluation des risques environnementaux ;

POLLINIS

10, RUE SAINT MARC • 75002 PARIS
+33 1 40 26 40 34 • CONTACT@POLLINIS.ORG • WWW.POLLINIS.ORG



- Intérêt pour la défense de l'environnement et les causes défendues par POLLINIS, désir de faire bouger les choses.

CONDITIONS

CDI à pourvoir dès maintenant. Temps complet. Poste basé à Paris (75002) avec jours de télétravail possible.

Salaire selon profil et expérience + chèques déjeuner + mutuelle + indemnités transport. 35 jours de congés payés par an.

POURQUOI REJOINDRE POLLINIS ?

- Un travail qui a du sens avec pour objectif la défense de l'intérêt général ;
- Une équipe motivée, convaincue et bienveillante qui comprend des profils variés : chercheuses, juristes, journalistes, chargé·e·s de projets... ;
- Courbe d'apprentissage importante sur les enjeux liés à la biodiversité ;
- Des locaux au cœur de Paris (75002), au métro Bourse et Grands Boulevards).

► Envoyez CV et lettre de motivation à recrutement@pollinis.org

POLLINIS

10, RUE SAINT MARC • 75002 PARIS
+33 1 40 26 40 34 • CONTACT@POLLINIS.ORG • WWW.POLLINIS.ORG

