

POLLINIS

ONG INDÉPENDANTE ET SANS BUT LUCRATIF QUI AGIT EXCLUSIVEMENT GRÂCE AUX DONS DES CITOYENS POUR LA PROTECTION DES ABEILLES DOMESTIQUES ET SAUVAGES, ET POUR UNE AGRICULTURE QUI RESPECTE TOUS LES POLLINISATEURS.

OFFRE D'EMPLOI : POLLINIS RECRUTE UN·E CHARGÉ·E DE RECHERCHE SCIENTIFIQUE CDI – Paris

ENVIRONNEMENT DU POSTE

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 de 1,4 million de sympathisants et 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. Notre équipe comprend des ingénieurs agronomes, chargés de projets, chercheurs, juristes, rédacteurs. Pour en savoir plus : www.pollinis.org

APERÇU DU POSTE

Sous la direction de la responsable du Pôle Pesticides, le ou la chargé·e de recherche devra apporter son expertise scientifique et son analyse sur les questions relatives aux pollinisateurs sauvages notamment quant à l'évaluation des substances toxiques et de leurs effets sur les pollinisateurs, ainsi que sur la mise en œuvre, au niveau national et européen, des mesures nécessaires pour la protection de la biodiversité. Le ou la candidat·e idéal·e est un entomologiste disposant de solides connaissances sur les pollinisateurs sauvages ou un·e scientifique de l'environnement, biologiste, agronome, avec au moins une expérience dans les domaines suivants : pollinisateurs, écologie/biodiversité, écotoxicologie, contamination environnementale.

MISSIONS

Le ou la chargé·e de recherche devra :

Recherche

- Mener des recherches, analyser la littérature scientifique et tenir à jour la base de données sur les sujets scientifiques pertinents : protection des pollinisateurs, pesticides, biodiversité ;
- Préparer des rapports descriptifs et analytiques, des notes de positionnement et d'information ;

POLLINIS

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



- Participer à des groupes de travail institutionnels et à des projets de recherche interdisciplinaires ;
- Contribuer aux consultations publiques.

Gestion de projet

- Contribuer à l'élaboration de programmes scientifiques et de sensibilisation ;
- Organiser des colloques, workshops et autres événements.

Stratégie

- Contribuer à la définition et la mise en œuvre de stratégies en tenant compte du contexte juridique et politique général ;
- Bâtir des réseaux scientifiques, des groupes de travail et coordonner des coalitions d'ONG et d'autres parties prenantes.

COMPÉTENCES REQUISES

- Solides compétences scientifiques et capacité à mener des analyses qualitatives et quantitatives.
- Expérience de recherche dans au moins un des domaines suivants : pollinisateurs, biodiversité, protection de l'environnement, écosystèmes, pesticides, contamination environnementale, évaluation des risques et toxicologie réglementaire.
- Expérience dans l'élaboration de propositions de projets scientifiques, y compris la contribution à des propositions/demandes de subvention.
- Capacité à saisir les enjeux et techniques de plaidoyer.
- Capacité à travailler sous pression et à établir des priorités tout en gérant des tâches multiples.
- Maîtrise de l'anglais.

COMPÉTENCES SOUHAITÉES

- Expertise dans le domaine des pollinisateurs sauvages.
- Expertise dans le domaine de la biodiversité.
- Expertise dans le domaine de la contamination des milieux terrestres et aquatiques due aux pesticides.
- Expertise dans le domaine de la gestion des sols et services écosystémiques.
- Expérience dans l'évaluation des risques pour les abeilles / arthropodes non-cibles / organismes du sol.
- Compréhension de la biologie de l'évolution et des techniques de forçage génétique.
- Connaissance des techniques/outils de modélisation.

PROFIL

Doctorat en entomologie, écologie, écotoxicologie, sciences biologiques, agronomie ou tout autre domaine d'étude pertinent, ou master avec une expérience professionnelle d'au moins 3 ans.

POLLINIS

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



CONDITIONS

CDI à pourvoir dès que possible. Poste basé à Paris (75002). Salaire selon profil et expérience + chèques déjeuner + mutuelle + indemnités transport. Envoyez CV et lettre de motivation à bertillef@pollinis.org

POLLINIS

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

