



Natagriwal asbl engage un.e conseiller.ère d'encadrement du programme agroenvironnemental et climatique -bioingénieur.e/master en biologie- - Programme wallon de réduction des pesticides

Contexte

Dans le cadre du Programme wallon de réduction des pesticides (PWRP)¹, l'asbl Natagriwal a été mandatée pour renforcer le déploiement et la mise en oeuvre des méthodes agroenvironnementales et climatiques (MAEC) comme outils de lutte intégrée. Cela consiste essentiellement à améliorer les cahiers des charges des MAEC et les conseils dispensés aux agriculteur.rice.s en y intégrant des méthodes de lutte intégrée et à renforcer l'intégration des MAEC et de l'écorégime « maillage écologique » dans les itinéraires techniques des exploitations. L'objectif ultime est de favoriser l'utilisation des MAEC et des écorégimes dans une démarche de lutte intégrée (en lien avec l'obligation de recours à la lutte intégrée - IPM) en vue de réduire le recours aux pesticides, et notamment aux insecticides, dans les cultures en Wallonie.

Fonction

Au sein de l'équipe d'appui scientifique, en collaboration étroite avec l'équipe des conseillers.ères MAEC, vous serez responsable de la mission liée au PWRP. A ce titre, vos missions consisteront à :

- Concevoir des cahiers de charge de méthodes agroenvironnementales destinés à maximiser la présence et l'action des auxiliaires des cultures, en collaboration avec le secteur de la recherche et du développement ;
- Organiser des formations à destination des conseiller.ère.s en agroenvironnement et autres conseillers.ères agricoles sur le thème de la biodiversité fonctionnelle avec l'appui d'experts et formateurs qualifiés externes ;
- Développer un réseau de terrain de modèles d'infrastructures de lutte biologique en plein champ et l'utiliser comme support de formation et de recherche (au service des organismes de recherche) ;
- Suivre l'évolution de la biodiversité fonctionnelle des aménagements installés et développer une méthodologie d'expertise de terrain afin de proposer les mesures les plus efficaces.
- Sensibiliser le secteur agricole au rôle de la lutte intégrée en tant que modèle de réduction de l'usage des PPP grâce à une communication adaptée, ciblée et accessible sur la lutte intégrée.

Profil

- Master en biologie/bioingénieur (ou compétences équivalentes) ;
- Expérience professionnelle de minimum 3 ans souhaitée ;
- Compétences techniques en lien avec les enjeux de la biodiversité en milieu rural en général et avec la lutte biologique par conservation et les auxiliaires des cultures en particulier ;

¹ <https://www.pwrp.be/>

- Compétences techniques générales en lien avec l'agriculture. Une connaissance des pesticides utilisés dans les principales cultures de Wallonie est un atout ;
- Maîtrise de la recherche documentaire scientifique ;
- Capacités rédactionnelles (rédaction, orthographe...);
- Sens du travail en équipe tout en étant autonome, disponibilité et souplesse horaire ;
- Dynamisme, créativité, autonomie, esprit d'initiative et de synthèse ;
- Grande aisance dans les contacts humains : communication, représentation dans des réunions, capacité de négociation, de médiation et d'écoute ;
- La maîtrise des outils de cartographie numérique (QGIS et/ou ArcGis) est un atout ;
- Maîtrise des logiciels informatiques de bureautique usuels ;
- Usage professionnel de l'anglais ;
- Détenteur d'un permis de conduire et accès à l'usage d'un véhicule.

Offre

- Contrat à durée déterminée de 2 ans à temps plein, avec une perspective de prolongation jusqu'en 2027 (conditionnée par un renouvellement de la convention) ; le télétravail à temps partiel est une option ;
- Rejoindre une jeune structure spécialisée dans le domaine de la gestion des espaces naturels et agricoles ;
- Participer à la création de mesures favorables à la biodiversité, innovantes et destinées à être pérennisées ;
- Un travail varié et de terrain sur des sujets passionnants représentant un challenge indéniable en matière de protection de la biodiversité ;
- Un ancrage en milieu rural en contact direct avec la profession agricole ;
- Salaire suivant le barème du Service public de Wallonie (niveau A6) ; congés extralégaux et GSM ;
- Poste basé à Gembloux au sein d'une équipe répartie sur l'ensemble du territoire de la Wallonie ;
- Entrée en fonction dès que possible.

Candidature

CV et lettre de motivation à envoyer au plus tard pour le lundi 18 septembre 2023 à 9 heures à l'adresse emploi@natagriwal.be à l'attention de Monsieur Hubert Bedoret, Directeur.

La lettre de motivation doit contenir les éléments démontrant l'aptitude du candidat à remplir la mission.

Le titre du mail doit comporter la mention « Mission PWRP - Master » suivi du nom et du prénom du (de la) candidat-e. Une présélection sera réalisée sur base du CV et de la lettre de motivation.

L'asbl Natagriwal a pour mission d'informer, de conseiller et d'encadrer les agriculteurs, les forestiers et les propriétaires publics ou privés à propos du **programme agroenvironnemental et climatique** et du **réseau écologique Natura 2000**. Les domaines d'action couverts par l'asbl sont l'agriculture (plus particulièrement les relations agriculture - environnement), la forêt, la biodiversité et la gestion des milieux semi-naturels. Le **public-cible** de l'association est essentiellement composé d'agriculteurs, de forestiers et de propriétaires publics ou privés. L'asbl compte 45 employés, majoritairement des conseillers.ères de terrain. Le siège est à Louvain-la-Neuve et les équipes sont actives et réparties sur l'ensemble du territoire de la Wallonie : www.natagriwal.be