

En application de l'article 2.2., al. 3 du règlement interne relatif à la formation permanente, tout stagiaire qui n'a pas réussi l'examen ou qui ne s'est pas classé en ordre utile en vue d'être nommé candidat-huissier de justice doit solliciter de la Chambre nationale une actualisation du certificat précédemment obtenu en vue de faire attester le nombre d'heures supplémentaires de formation suivies. A défaut, il ne peut pas valablement participer à la session d'examen suivante.

L'arrêté ministériel du 9 janvier 2019 portant approbation du programme du concours a été publié au *Moniteur belge* le 14 janvier 2019.

La composition de la commission de nomination compétente et le règlement du concours sont à consulter sur le site web de la Chambre Nationale des Huissiers de Justice : <https://www.huissiersdejustice.be/sam-tes>

In toepassing van artikel 2.2., lid 3 van het intern reglement inzake de permanente vorming, moet elke stagiair die niet geslaagd is voor het examen of niet nuttig gerangschikt werd om benoemd te worden tot kandidaat-gerechtsdeurwaarder, een actualisering aanvragen van het certificaat dat eerder via de Nationale Kamer ontvangen werd, en dit om het aantal bijkomende uren dat hij gevolgd heeft, te kunnen aantonen. Zo niet, zal hij niet geldig kunnen deelnemen aan de volgende examensessie.

Het ministerieel besluit van 9 januari 2019 houdende de goedkeuring van het programma van het vergelijkend examen werd gepubliceerd in het *Belgisch Staatsblad* van 14 januari 2019.

De samenstelling van de bevoegde benoemingscommissie en het examenreglement zijn te vinden op de website van Nationale Kamer van Gerechtsdeurwaarders: <https://www.gerechtsdeurwaarders.be/sam-tes>

GOUVERNEMENTS DE COMMUNAUTE ET DE REGION GEMEENSCHAPS- EN GEWESTREGERINGEN GEMEINSCHAFTS- UND REGIONALREGIERUNGEN

REGION WALLONNE — WALLONISCHE REGION — WAALS GEWEST

SERVICE PUBLIC DE WALLONIE

[C - 2020/16487]

CRA-W, Centre wallon de Recherches agronomiques. — Chercheur Senior. — Attaché scientifique principal (m/f/x) dans le domaine de la zootechnie, analyse et caractérisation des pratiques d'alimentation en élevage. — Appel à candidatures

Réf. : DO0205AS03

- Emploi Statutaire ;
- Master (diplôme universitaire ou enseignement supérieur de type long) ;
- Soit être porteur du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse dans la thématique concernée soit justifier dans la thématique concernée d'activités scientifiques jugées, par le jury scientifique, équivalentes au niveau du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse ;

• Métier 35- Attaché scientifique.

> 1 poste à pourvoir au sein du Département « Productions agricoles », Unité de Recherche « Productions animales », à Gembloux.

Cette unité a notamment pour mission :

- Analyser et caractériser les pratiques d'alimentation pour proposer des élevages résilients (efficacité alimentaire, économie, enjeux sociétaux...).
- Analyser et estimer la composition chimique, la valeur nutritive des fourrages (en ce compris ceux issus du pâturage), coproduits et matières premières destinés à alimenter les animaux d'élevages ; améliorer et développer des techniques rapides d'estimation de ces dernières ; fournir des références pour améliorer le référentiel local.
- Améliorer les connaissances et développer des méthodes (in vitro, in sacco et in vivo) permettant de caractériser les nouveaux fourrages et coproduits valorisables en élevage.
- Développer des indicateurs pour caractériser les fourrages tant au niveau de l'animal (ingestion) que de l'aliment.
- Contribuer au développement d'outils permettant d'optimiser l'utilisation des ressources fourragères, matières premières et des coproduits par les animaux d'élevage (rationnement, ...).

Contenu de la fonction

Contribuer à des recherches de base, à des recherches appliquées de haut niveau et à des activités de service scientifiques ainsi qu'à apporter ses connaissances et son expertise dans l'analyse et la caractérisation des pratiques d'alimentation en élevage, l'analyse et la caractérisation des fourrages et coproduits, la maîtrise des itinéraires zootechniques, pour développer et conduire des projets de recherche centrés sur l'utilisation efficace des ressources fourragères et des coproduits.

Vous travaillerez dans les principaux domaines d'activités :

- Construction de projets de recherche et/ou d'expérimentation (définition du projet, élaboration de la méthodologie et des étapes,...)
- Réalisation de projets de recherche et/ou d'expérimentation (mise en oeuvre des étapes, exploitation des données, interprétation des résultats,...)
- Diffusion et valorisation des résultats (rédaction de rapports et de publications, élaboration de communications scientifiques,...)
- Participation à des activités d'évaluation et d'accompagnement scientifique
- Acquisition et développement de connaissances et de compétences nécessaires aux activités scientifiques
- Concertation avec les secteurs professionnels et les bailleurs de fonds concernant sa thématique de recherche
- Contacts et développement de collaborations avec d'autres institutions de recherche dans le cadre de sa thématique de recherche
- Participation à la recherche de financement et à la gestion financière de conventions et/ou de projets

- Evaluation des besoins en équipements et en consommables nécessaires pour ses projets de recherche et/ou ses expérimentations et élaboration des dossiers d'achats
- Assistance au directeur dans la gestion quotidienne du travail de l'équipe d'expérimentation dans sa thématique de recherche (encadrement scientifique, participation aux évaluations du travail scientifique, formation,...)
- Conception et suivi de projets de recherche dans le domaine de la valorisation des fourrages et des aliments du bétail, notamment en vue d'assurer l'autonomie alimentaire des exploitations et la réduction de l'usage de protéines végétales importées
- Conception d'indicateurs de performance et contribution au développement d'outils d'aide à la décision
- Connaissances zootechniques approfondies dont les systèmes d'estimation de la valeur alimentaire des matières premières, fourrages et coproduits
- Capacité à s'intégrer dans des partenariats de recherche dans leurs dimensions régionale, nationale, européenne et internationale

- Conception de dispositifs expérimentaux, analyses des données et valorisation des résultats

- Connaissance des filières de productions animales en conventionnel et en BIO

- Maîtrise du transfert des connaissances et des résultats

Plus d'information sur la fonction ?

Nathalie Robrecht - Directrice des Ressources humaines, budget et finances

Tel : 081- 87 41 05

E-mail : n.robrecht@cra.wallonie.be

Employeur

Un poste d'attaché scientifique principal spécialisé dans le domaine de la zootechnie, analyse et caractérisation des pratiques d'alimentation en élevage est vacant à Gembloux, au Département « Productions agricoles », unité de Recherche « Productions animales », du Centre wallon de Recherches agronomiques, Organisme d'intérêt public.

Le Gouvernement régional confie des missions non seulement au SPW, mais également à divers organismes d'intérêt public dont leur personnel est soumis au Code de la fonction publique wallonne.

Les missions du CRA-W sont :

1. La recherche scientifique appliquée et de base à court terme et moyen terme ;
2. Les services aux bénéficiaires du secteur agricole et agroalimentaire ;
3. La vision prospective du développement de l'agriculture et de l'élevage.

Profil

Compétences

Compétences comportementales

Assertivité – Défendre un point de vue ou l'application d'une règle par un échange positif en préservant la qualité des relations professionnelles

- Atteindre les objectifs – S'impliquer et démontrer de la volonté et de l'ambition afin de générer des résultats et assumer la responsabilité de la qualité des actions entreprises

- Décider – Prendre des décisions à partir d'informations (in)complètes et initier les actions ciblées afin de mettre en œuvre les décisions

- Gestion de réseaux relationnels – Entretenir activement des relations formelles et informelles et/ou établir des réseaux professionnels avec des personnes ressources

- Résoudre des problèmes – Traiter et résoudre les problèmes de manière autonome, chercher des alternatives et mettre en œuvre des solutions

Compétences techniques

- Gestion de projets – Identifier les acteurs, les outils méthodologiques, les ressources nécessaires et les risques potentiels inhérents à un projet, le mettre en œuvre et en gérer les différentes phases de vie

- Technique professionnelle – Mettre en œuvre les méthodes et/ou les techniques propres à la matière

- Vulgarisation – Adapter des notions, des termes techniques ou scientifiques de manière à les rendre accessibles à un public non spécialisé

- Prise de parole en public – Réaliser une présentation orale en utilisant un ou plusieurs supports (oral, écrit, dématérialisé) de communication

- Organisation du travail – Organiser, coordonner et déléguer le travail selon les capacités et les compétences de chacun en tenant compte des contraintes de l'organisation

Conditions

- Conditions de participation :

a) Diplôme requis à la date limite d'inscription

o Diplôme(s) donnant accès au niveau A et figurant à l'annexe III de l'arrêté de Gouvernement wallon du 18 décembre 2003 portant le Code de la Fonction publique wallonne ;

b) Etre porteur du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse dans la thématique concernée ou justifier dans la thématique concernée d'activités scientifiques jugées, par le jury scientifique, équivalentes au niveau du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse.

Offre

Conditions de travail

- Vous serez recruté en qualité d'Attaché scientifique principal (niveau A) avec le barème de traitement correspondant A6Sc.

Rémunération

- Traitement de départ minimum à l'A6Sc : 46.343,90€ (salaire annuel brut, déjà adapté à l'index actuel, allocations réglementaires non comprises).

Avantages

- 27 jours de congé de vacances annuelles (minimum) si vous prestez un temps plein ;

- Nombreuses possibilités de formation (à suivre durant les heures de travail) ;

- Gratuité pour les agents et possibilité pour les membres de la famille de souscrire à une assurance hospitalisation à des conditions avantageuses ;

- Gratuité des transports en commun pour le trajet domicile-lieu de travail ;
- Avantages et réductions octroyées grâce à la carte du Service social ;
- Possibilité de recevoir une prime pour les déplacements en vélo ;
- Divers avantages sociaux ;
- Chèques-repas ;
- Possibilités de récupération des heures supplémentaires prestées ;

Conditions d'affectation

▪ Si vous êtes lauréat de cette sélection, vous devrez – pour être nommé – remplir les conditions suivantes à la date d'affectation :

- o Jouir des droits civils et politiques ;
- o Etre d'une conduite répondant aux exigences de la fonction à exercer ;
- o Justifier de la possession de l'aptitude médicale exigée pour la fonction à exercer ;
- o Remplir les conditions d'accès à l'emploi fixées lors de la déclaration de vacance de l'emploi.

Vous serez nommé après avoir accompli avec succès la période de stage d'un an.

Procédure de sélection

Après avoir examiné les candidatures introduites et entendu les candidats recevables, le jury scientifique classe les candidats jugés aptes à exercer la fonction. Le classement est établi sur la base de leurs titres et mérites scientifiques. Il est motivé et transmis, par le président du jury scientifique au Directeur général.

Chaque candidat est informé du classement établi par le jury scientifique et de sa motivation, chacun pour ce qui le concerne.

Le classement établi par le jury scientifique est valable, pour l'emploi concerné, deux ans à dater de l'admission au stage du premier candidat recruté par le Directeur général.

Vous participez sous réserve lorsque :

- vous avez obtenu votre diplôme dans un pays autre que la Belgique ;

Vous n'avez pas encore obtenu l'équivalence de votre diplôme ?

Adressez-vous dès maintenant auprès du Ministère de la Communauté française (02/690.80.00) pour l'obtenir.

- vous avez obtenu votre diplôme dans une langue autre que le français ;

En fonction de votre situation, vous devez peut-être obtenir un certificat linguistique chez Selor pour attester de votre connaissance du français.

Postuler

Vous pouvez poser votre candidature dans un délai de **quinze jours ouvrables à compter du lendemain de la date de publication de l'appel aux candidats au Moniteur belge.**

Chaque candidature doit être motivée et doit comporter un exposé sur la thématique de recherche qu'il souhaite mettre en avant, sur sa vision de la fonction et sur la manière selon laquelle le candidat envisage d'exercer l'emploi. Elle doit être accompagnée d'un curriculum vitae reprenant notamment vos titres et mérites scientifiques ainsi que d'une copie de vos diplômes.

La candidature, établie, conformément au paragraphe précédent, doit être déposée par pli recommandé à la poste à l'attention de M. René Poismans, Directeur général, Rue de Liroux n° 9 5030 Gembloux.

Egalité des chances

En tant que personne présentant un handicap, un trouble ou une maladie, vous pouvez demander des aménagements raisonnables de la procédure de sélection.

Vous devez mentionner ceci dans votre dossier de candidature et nous donner un maximum de détails sur les difficultés que vous rencontrez et nous indiquer également les aménagements qui pourraient vous aider à les surmonter.

A cet effet, vous devez joindre votre attestation officielle et valide de votre handicap dans votre dossier de candidature.

SERVICE PUBLIC DE WALLONIE

[C – 2020/16488]

CRA-W, Centre wallon de Recherches agronomiques. — Chercheur Senior. — Attaché scientifique principal (m/f/x) dans le domaine de la phytopathologie agricole et forestière (mycologie). — Appel à candidatures

Réf. : DO0103AS03

- Emploi Statutaire ;

- Master (diplôme universitaire ou enseignement supérieur de type long) ;

• Soit être porteur du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse dans le domaine des biotechnologies végétales ou de la phytopathologie, soit justifier dans le domaine concerné d'activités scientifiques jugées, par le jury scientifique, équivalentes au niveau du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse ;

- Métier 35- Attaché scientifique.

> 1 poste à pourvoir au sein du Département « Sciences du Vivant », Unité de Recherche « Santé des plantes et forêts », à Gembloux.

Cette unité a notamment pour mission d'intégrer des approches et outils permettant d'identifier et de caractériser les bioagresseurs et les auxiliaires (y compris les pollinisateurs) ainsi que leurs impacts sur les agro-écosystèmes ; de développer des systèmes sentinelles et des outils de biovigilance visant à détecter précocement et à analyser l'évolution et la dispersion des organismes nuisibles et de contribuer à l'évolution de la protection des plantes par l'étude des relations complexes entre les plantes cultivées, les organismes nuisibles ou auxiliaires, et les moyens de lutte biologiques, chimiques ou culturels afin de répondre aux défis économiques et environnementaux actuels et futurs.

Contenu de la fonction

Contribuer à des recherches de base, à des recherches appliquées de haut niveau et à des activités de service scientifiques ainsi que gérer une équipe de recherche en phytopathologie agricole et forestière (mycologie)

Vous travaillerez dans les principaux domaines d'activités :

- Construction de projets de recherche et/ou d'expérimentation (définition du projet, élaboration de la méthodologie et des étapes,...)
- Réalisation de projets de recherche et/ou d'expérimentation (mise en œuvre des étapes, exploitation des données, interprétation des résultats,...)
- Diffusion et valorisation des résultats (rédaction de rapports et de publications, élaboration de communications scientifiques,...)
- Participation à des activités d'évaluation et d'accompagnement scientifique
- Acquisition et développement de connaissances et de compétences nécessaires aux activités scientifiques
- Concertation avec les secteurs professionnels et les bailleurs de fonds concernant sa thématique de recherche
- Contacts et développement de collaborations avec d'autres institutions de recherche dans le cadre de sa thématique de recherche
- Participation à la recherche de financement et à la gestion financière de conventions et/ou de projets
- Evaluation des besoins en équipements et en consommables nécessaires pour ses projets de recherche et/ou ses expérimentations et élaboration des dossiers d'achats
- Assistance au directeur dans la gestion quotidienne du travail de l'équipe d'expérimentation dans sa thématique de recherche (encadrement scientifique, participation aux évaluations du travail scientifique, formation,...)
- Conception et suivi de projets de recherche dans le domaine de la gestion des maladies des végétaux causées par des champignons (et autres mycètes)
- Conception d'indicateurs et d'outils d'aide à la décision basés sur la détection d'organismes pathogènes
- Connaissance approfondie en mycologie dans le domaine de la pathologie forestière et agricole (diagnostic et surveillance)
- Bonne connaissance de la législation relative à la quarantaine dans le domaine des maladies des plantes
- Bonne connaissance du système assurance qualité
- Capacité à gérer une équipe de recherche pluridisciplinaire
- Capacité à s'intégrer dans des partenariats de recherche à l'échelle européenne
- Conception de dispositifs expérimentaux. Analyse des données et transfert des connaissances et des résultats.

Plus d'information sur la fonction ?

Nathalie Robrecht - Directrice des Ressources humaines, budget et finances

Tel : 081- 87 41 05

E-mail : n.robrecht@cra.wallonie.be

Employeur

Un poste d'attaché scientifique principal spécialisé dans le domaine de la phytopathologie agricole et forestière (mycologie) est vacant à Gembloux, au Département « Sciences du Vivant », unité de Recherche « Santé des plantes et forêts », du Centre wallon de Recherches agronomiques, Organisme d'intérêt public.

Le Gouvernement régional confie des missions non seulement au SPW, mais également à divers organismes d'intérêt public dont leur personnel est soumis au Code de la fonction publique wallonne.

Les missions du CRA-W sont :

1. La recherche scientifique appliquée et de base à court terme et moyen terme ;
2. Les services aux bénéficiaires du secteur agricole et agroalimentaire ;
3. La vision prospective du développement de l'agriculture et de l'élevage.

Profil

Compétences

- Compétences comportementales
 - Assertivité – Défendre un point de vue ou l'application d'une règle par un échange positif en préservant la qualité des relations professionnelles
 - Atteindre les objectifs – S'impliquer et démontrer de la volonté et de l'ambition afin de générer des résultats et assumer la responsabilité de la qualité des actions entreprises
 - Décider – Prendre des décisions à partir d'informations (in)complètes et initier les actions ciblées afin de mettre en œuvre les décisions
 - Gestion de réseaux relationnels – Entretenir activement des relations formelles et informelles et/ou établir des réseaux professionnels avec des personnes ressources
 - Résoudre des problèmes – Traiter et résoudre les problèmes de manière autonome, chercher des alternatives et mettre en œuvre des solutions
 - Adaptabilité – Ajuster sa méthode de travail à l'évolution des circonstances et des exigences de la situation
 - Polyvalence – Passer aisément d'une activité et/ou d'un projet à un autre en fonction des besoins du service
- Compétences techniques
 - Gestion de projets – Identifier les acteurs, les outils méthodologiques, les ressources nécessaires et les risques potentiels inhérents à un projet, le mettre en œuvre et en gérer les différentes phases de vie
 - Technique professionnelle – Mettre en œuvre les méthodes et/ou les techniques propres à la matière
 - Vulgarisation – Adapter des notions, des termes techniques ou scientifiques de manière à les rendre accessibles à un public non spécialisé
 - Prise de parole en public – Réaliser une présentation orale en utilisant un ou plusieurs supports (oral, écrit, dématérialisé) de communication
 - Organisation du travail – Organiser, coordonner et déléguer le travail selon les capacités et les compétences de chacun en tenant compte des contraintes de l'organisation
 - Dispositions légales et normatives – Appliquer et faire respecter les dispositions légales, les procédures, les normes et/ou les réglementations en vigueur
 - Innovation – Proposer des solutions innovantes, inventives ou originales visant à concevoir de nouveaux services/outils, en faisant preuve de créativité, de manière à positionner la fonction publique à la pointe du progrès

Conditions

- Conditions de participation :

a) Diplôme requis à la date limite d'inscription

o Diplôme(s) donnant accès au niveau A et figurant à l'annexe III de l'arrêté de Gouvernement wallon du 18 décembre 2003 portant le Code de la Fonction publique wallonne ;

b) Etre porteur du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse dans le domaine des biotechnologies végétales ou de la phytopathologie ; ou justifier dans le domaine concerné d'activités scientifiques jugées, par le jury scientifique, équivalentes au niveau du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse

Offre

Conditions de travail

▪ Vous serez recruté en qualité d'Attaché scientifique principal (niveau A) avec le barème de traitement correspondant A6Sc.

Rémunération

▪ Traitement de départ minimum à l'A6Sc : 46.343,90€ (salaire annuel brut, déjà adapté à l'index actuel, allocations réglementaires non comprises).

Avantages

- 27 jours de congé de vacances annuelles (minimum) si vous prestez un temps plein ;
- Nombreuses possibilités de formation (à suivre durant les heures de travail) ;
- Gratuité pour les agents et possibilité pour les membres de la famille de souscrire à une assurance hospitalisation à des conditions avantageuses ;
- Gratuité des transports en commun pour le trajet domicile-lieu de travail ;
- Avantages et réductions octroyées grâce à la carte du Service social ;
- Possibilité de recevoir une prime pour les déplacements en vélo ;
- Divers avantages sociaux ;
- Chèques-repas ;
- Possibilités de récupération des heures supplémentaires prestées ;

Conditions d'affectation

▪ Si vous êtes lauréat de cette sélection, vous devrez – pour être nommé – remplir les conditions suivantes à la date d'affectation :

o Jouir des droits civils et politiques ;

o Etre d'une conduite répondant aux exigences de la fonction à exercer ;

o Justifier de la possession de l'aptitude médicale exigée pour la fonction à exercer ;

o Remplir les conditions d'accès à l'emploi fixées lors de la déclaration de vacance de l'emploi.

Vous serez nommé après avoir accompli avec succès la période de stage d'un an.

Procédure de sélection

Après avoir examiné les candidatures introduites et entendu les candidats recevables, le jury scientifique classe les candidats jugés aptes à exercer la fonction. Le classement est établi sur la base de leurs titres et mérites scientifiques. Il est motivé et transmis, par le président du jury scientifique au Directeur général.

Chaque candidat est informé du classement établi par le jury scientifique et de sa motivation, chacun pour ce qui le concerne.

Le classement établi par le jury scientifique est valable, pour l'emploi concerné, deux ans à dater de l'admission au stage du premier candidat recruté par le Directeur général.

Vous participez sous réserve lorsque :

• vous avez obtenu votre diplôme dans un pays autre que la Belgique :

Vous n'avez pas encore obtenu l'équivalence de votre diplôme ?

Adressez-vous dès maintenant auprès du Ministère de la Communauté française (02/690.80.00) pour l'obtenir.

• vous avez obtenu votre diplôme dans une langue autre que le français :

En fonction de votre situation, vous devez peut-être obtenir un certificat linguistique chez Selor pour attester de votre connaissance du français.

Postuler

Vous pouvez poser votre candidature dans un délai de quinze jours ouvrables à compter du lendemain de la date de publication de l'appel aux candidats au *Moniteur belge*.

Chaque candidature doit être motivée et doit comporter un exposé sur la thématique de recherche qu'il souhaite mettre en avant, sur sa vision de la fonction et sur la manière selon laquelle le candidat envisage d'exercer l'emploi. Elle doit être accompagnée d'un curriculum vitae reprenant notamment vos titres et mérites scientifiques ainsi que d'une copie de vos diplômes.

La candidature, établie, conformément au paragraphe précédent, doit être déposée par pli recommandé à la poste à l'attention de M. René Poismans, Directeur général, Rue de Liroux n° 9 5030 Gembloux.

Egalité des chances

En tant que personne présentant un handicap, un trouble ou une maladie, vous pouvez demander des aménagements raisonnables de la procédure de sélection.

Vous devez mentionner ceci dans votre dossier de candidature et nous donner un maximum de détails sur les difficultés que vous rencontrez et nous indiquer également les aménagements qui pourraient vous aider à les surmonter.

A cet effet, vous devez joindre votre attestation officielle et valide de votre handicap dans votre dossier de candidature.

SERVICE PUBLIC DE WALLONIE

[C - 2020/16489]

CRA-W, Centre wallon de Recherches agronomiques. — Chercheur Senior. — Attaché scientifique principal (m/f/x) dans le domaine de l'entomologie appliquée. — Appel à candidatures

Réf. : DO0103AS01

- Emploi Statutaire ;
- Master (diplôme universitaire ou enseignement supérieur de type long) ;
- Soit être porteur du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse dans le domaine de l'entomologie appliquée, soit justifier dans le domaine concerné d'activités scientifiques jugées, par le jury scientifique, équivalentes au niveau du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse ;

- Métier 35- Attaché scientifique.

> 1 poste à pourvoir au sein du Département « Sciences du Vivant », Unité de Recherche « Santé des plantes et forêts », à Gembloux.

Cette unité a notamment pour mission d'assurer le développement de l'entomologie appliquée en tant que socles de connaissances, utiles à la conception et à l'accomplissement de projets multidisciplinaires répondant aux objectifs stratégiques et opérationnels du CRA-W ; de développer les techniques (notamment moléculaires) d'identification et de mesure des populations d'arthropodes ravageurs agricoles, horticolas et forestiers, de même que leurs ennemis naturels ; de développer des méthodes de lutte efficaces et respectueuses du milieu contre les ravageurs des cultures et des forêts, notamment des outils d'aide à la décision pour les exploitants agricoles, horticolas ou forestiers et de valoriser les collections et les données.

Contenu de la fonction

Contribuer à des recherches de base, à des recherches appliquées de haut niveau et à des activités de service scientifiques ainsi que gérer une équipe de recherche en entomologie appliquée agricole et forestière.

Vous travaillerez dans les principaux domaines d'activités :

- Construction de projets de recherche et/ou d'expérimentation (définition du projet, élaboration de la méthodologie et des étapes,...)
- Réalisation de projets de recherche et/ou d'expérimentation (mise en oeuvre des étapes, exploitation des données, interprétation des résultats,...)
- Diffusion et valorisation des résultats (rédaction de rapports et de publications, élaboration de communications scientifiques,...)
- Participation à des activités d'évaluation et d'accompagnement scientifique
- Acquisition et développement de connaissances et de compétences nécessaires aux activités scientifiques
- Concertation avec les secteurs professionnels et les bailleurs de fonds concernant sa thématique de recherche
- Contacts et développement de collaborations avec d'autres institutions de recherche dans le cadre de sa thématique de recherche
- Participation à la recherche de financement et à la gestion financière de conventions et/ou de projets
- Evaluation des besoins en équipements et en consommables nécessaires pour ses projets de recherche et/ou ses expérimentations et élaboration des dossiers d'achats
- Assistance au directeur dans la gestion quotidienne du travail de l'équipe d'expérimentation dans sa thématique de recherche (encadrement scientifique, participation aux évaluations du travail scientifique, formation,...)
- Conception et suivi de projets de recherche dans le domaine de la gestion des insectes ravageurs
- Conception d'indicateurs et d'outils d'aide à la décision
- Connaissance approfondie de l'entomologie agricole (ravageurs, auxiliaires, pollinisateurs)
- Bonne connaissance des tests écotoxicologiques sur insectes utiles
- Bonne connaissance du référentiel qualité « Bonnes Pratiques de Laboratoire »
- Capacité à gérer une équipe de recherche pluridisciplinaire
- Capacité à s'intégrer dans des partenariats de recherche à l'échelle européenne
- Conception de dispositifs expérimentaux. Analyse des données et communication des résultats.

Plus d'information sur la fonction ?

Nathalie Robrecht - Directrice Ressources humaines, budget et finances

Tel : 081- 87 41 05

E-mail : n.robrecht@cra.wallonie.be

Employeur

Un poste d'attaché scientifique principal spécialisé dans le domaine de l'entomologie appliquée est vacant à Gembloux, au Département « Sciences du Vivant », unité de Recherche « Santé des plantes et forêts », du Centre wallon de Recherches agronomiques, Organisme d'intérêt public.

Le Gouvernement régional confie des missions non seulement au SPW, mais également à divers organismes d'intérêt public dont leur personnel est soumis au Code de la fonction publique wallonne.

Les missions du CRA-W sont :

1. La recherche scientifique appliquée et de base à court terme et moyen terme ;
2. Les services aux bénéficiaires du secteur agricole et agroalimentaire ;
3. La vision prospective du développement de l'agriculture et de l'élevage.

Profil

Compétences

- Compétences comportementales

- Assertivité – Défendre un point de vue ou l'application d'une règle par un échange positif en préservant la qualité des relations professionnelles
- Atteindre les objectifs – S'impliquer et démontrer de la volonté et de l'ambition afin de générer des résultats et assumer la responsabilité de la qualité des actions entreprises
- Décider – Prendre des décisions à partir d'informations (in)complètes et initier les actions ciblées afin de mettre en oeuvre les décisions

- Gestion de réseaux relationnels – Entretenir activement des relations formelles et informelles et/ou établir des réseaux professionnels avec des personnes ressources
- Résoudre des problèmes – Traiter et résoudre les problèmes de manière autonome, chercher des alternatives et mettre en œuvre des solutions

- Compétences techniques

- Gestion de projets – Identifier les acteurs, les outils méthodologiques, les ressources nécessaires et les risques potentiels inhérents à un projet, le mettre en œuvre et en gérer les différentes phases de vie
- Technique professionnelle – Mettre en œuvre les méthodes et/ou les techniques propres à la matière
- Vulgarisation – Adapter des notions, des termes techniques ou scientifiques de manière à les rendre accessibles à un public non spécialisé
- Prise de parole en public – Réaliser une présentation orale en utilisant un ou plusieurs supports (oral, écrit, dématérialisé) de communication
- Organisation du travail – Organiser, coordonner et déléguer le travail selon les capacités et les compétences de chacun en tenant compte des contraintes de l'organisation

Conditions

- Conditions de participation :

a) Diplôme requis à la date limite d'inscription

o Diplôme(s) donnant accès au niveau A et figurant à l'annexe III de l'arrêté de Gouvernement wallon du 18 décembre 2003 portant le Code de la Fonction publique wallonne ;

b) Etre porteur du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse dans le domaine de l'entomologie appliquée ou justifier dans le domaine concerné d'activités scientifiques jugées, par le jury scientifique, équivalentes au niveau du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse

Offre

Conditions de travail

▪ Vous serez recruté en qualité d'Attaché scientifique principal (niveau A) avec le barème de traitement correspondant A6Sc.

Rémunération

▪ Traitement de départ minimum à l'A6Sc : 46.343,90€ (salaire annuel brut, déjà adapté à l'index actuel, allocations réglementaires non comprises).

Avantages

- 27 jours de congé de vacances annuelles (minimum) si vous prestez un temps plein ;
- Nombreuses possibilités de formation (à suivre durant les heures de travail) ;
- Gratuité pour les agents et possibilité pour les membres de la famille de souscrire à une assurance hospitalisation à des conditions avantageuses ;
- Gratuité des transports en commun pour le trajet domicile-lieu de travail ;
- Avantages et réductions octroyées grâce à la carte du Service social ;
- Possibilité de recevoir une prime pour les déplacements en vélo ;
- Divers avantages sociaux ;
- Chèques-repas ;
- Possibilités de récupération des heures supplémentaires prestées ;

Conditions d'affectation

▪ Si vous êtes lauréat de cette sélection, vous devrez – pour être nommé – remplir les conditions suivantes à la date d'affectation :

- o Jouir des droits civils et politiques ;
- o Etre d'une conduite répondant aux exigences de la fonction à exercer ;
- o Justifier de la possession de l'aptitude médicale exigée pour la fonction à exercer ;
- o Remplir les conditions d'accès à l'emploi fixées lors de la déclaration de vacance de l'emploi.

Vous serez nommé après avoir accompli avec succès la période de stage d'un an.

Procédure de sélection

Après avoir examiné les candidatures introduites et entendu les candidats recevables, le jury scientifique classe les candidats jugés aptes à exercer la fonction. Le classement est établi sur la base de leurs titres et mérites scientifiques. Il est motivé et transmis, par le président du jury scientifique au Directeur général.

Chaque candidat est informé du classement établi par le jury scientifique et de sa motivation, chacun pour ce qui le concerne.

Le classement établi par le jury scientifique est valable, pour l'emploi concerné, deux ans à dater de l'admission au stage du premier candidat recruté par le Directeur général.

Vous participez sous réserve lorsque :

- vous avez obtenu votre diplôme dans un pays autre que la Belgique :

Vous n'avez pas encore obtenu l'équivalence de votre diplôme ?

Adressez-vous dès maintenant auprès du Ministère de la Communauté française (02/690.80.00) pour l'obtenir.

- vous avez obtenu votre diplôme dans une langue autre que le français :

En fonction de votre situation, vous devez peut-être obtenir un certificat linguistique chez Selor pour attester de votre connaissance du français.

Postuler

Vous pouvez poser votre candidature dans un délai de quinze jours ouvrables à compter du lendemain de la date de publication de l'appel aux candidats au *Moniteur belge*.

Chaque candidature doit être motivée et doit comporter un exposé sur la thématique de recherche qu'il souhaite mettre en avant, sur sa vision de la fonction et sur la manière selon laquelle le candidat envisage d'exercer l'emploi. Elle doit être accompagnée d'un curriculum vitae reprenant notamment vos titres et mérites scientifiques ainsi que d'une copie de vos diplômes.

La candidature, établie, conformément au paragraphe précédent, doit être déposée par pli recommandé à la poste à l'attention de M. René Poismans, Directeur général, Rue de Liroux n° 9 5030 Gembloux.

Egalité des chances

En tant que personne présentant un handicap, un trouble ou une maladie, vous pouvez demander des aménagements raisonnables de la procédure de sélection.

Vous devez mentionner ceci dans votre dossier de candidature et nous donner un maximum de détails sur les difficultés que vous rencontrez et nous indiquer également les aménagements qui pourraient vous aider à les surmonter.

A cet effet, vous devez joindre votre attestation officielle et valide de votre handicap dans votre dossier de candidature.

SERVICE PUBLIC DE WALLONIE

[C - 2020/16490]

CRA-W, Centre wallon de Recherches agronomiques. — Chercheur Senior. — Attaché scientifique principal (m/ff/x) dans le domaine de la zootechnie, optimisation de l'élevage dans son impact environnemental et face au changement climatique. — Appel à candidatures

Réf. : DO0205AS01

- Emploi Statutaire ;
- Master (diplôme universitaire ou enseignement supérieur de type long) ;
- Soit être porteur du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse dans la thématique concernée soit justifier dans la thématique concernée d'activités scientifiques jugées, par le jury scientifique, équivalentes au niveau du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse.

• Métier 35- Attaché scientifique.

> 1 poste à pourvoir au sein du Département « Productions agricoles », Unité de Recherche « Productions animales », à Gembloux.

Cette unité a notamment pour mission de :

- Développer des stratégies zootechniques, dont l'efficacité alimentaire, pour contrôler les impacts de l'élevage sur l'environnement (effluents, gaz à effet de serre...) et pour faciliter l'adaptation des animaux au changement climatique.
- Développer des méthodes de mesure et des indicateurs ou des proxies pour répondre à ces défis à l'échelle des exploitations régionales.
- Fournir des données et connaissances pour permettre d'optimiser la gestion des animaux dans ce contexte de l'environnement et du changement climatique.

Contenu de la fonction

Contribuer à des recherches de base, à des recherches appliquées de haut niveau et à des activités de service scientifiques ainsi qu'apporter ses connaissances et son expertise dans les stratégies zootechniques, l'efficacité alimentaire et les méthodes de mesure, pour développer et conduire des projets de recherche centrés sur l'optimisation de l'élevage dans son impact environnemental et face au changement climatique.

Vous travaillerez dans les principaux domaines d'activités :

- Construction de projets de recherche et/ou d'expérimentation (définition du projet, élaboration de la méthodologie et des étapes,...)
- Réalisation de projets de recherche et/ou d'expérimentation (mise en oeuvre des étapes, exploitation des données, interprétation des résultats,...)
- Diffusion et valorisation des résultats (rédaction de rapports et de publications, élaboration de communications scientifiques,...)
- Participation à des activités d'évaluation et d'accompagnement scientifique
- Acquisition et développement de connaissances et de compétences nécessaires aux activités scientifiques
- Concertation avec les secteurs professionnels et les bailleurs de fonds concernant sa thématique de recherche
- Contacts et développement de collaborations avec d'autres institutions de recherche dans le cadre de sa thématique de recherche
- Participation à la recherche de financement et à la gestion financière de conventions et/ou de projets
- Evaluation des besoins en équipements et en consommables nécessaires pour ses projets de recherche et/ou ses expérimentations et élaboration des dossiers d'achats
- Assistance au directeur dans la gestion quotidienne du travail de l'équipe d'expérimentation dans sa thématique de recherche (encadrement scientifique, participation aux évaluations du travail scientifique, formation,...)
- Conception et suivi de projets de recherche visant la maîtrise de l'impact des animaux sur l'environnement et l'adaptation des animaux au changement climatique
- Conception d'indicateurs et intégration des nouvelles technologies pour le développement d'outils d'aide à la décision
- Connaissances des stratégies zootechniques minimisant l'impact de l'élevage sur l'environnement
- Capacité à s'intégrer dans des partenariats de recherche dans leurs dimensions régionale, nationale, européenne et internationale
- Conception de dispositifs expérimentaux, analyses des données et valorisation des résultats
- Connaissance des filières de productions animales en conventionnel et en BIO
- Maîtrise du transfert des connaissances et des résultats

Plus d'information sur la fonction ?

Nathalie Robrecht - Directrice des Ressources humaines, budget et finances

Tel : 081- 87 41 05

E-mail : n.robrecht@cra.wallonie.be

Employeur

Un poste d'attaché scientifique principal spécialisé dans le domaine de la zootechnie, optimisation de l'élevage dans son impact environnemental et face au changement climatique est vacant à Gembloux, au Département « Productions agricoles », unité de Recherche « Productions animales », du Centre wallon de Recherches agronomiques, Organisme d'intérêt public.

Le Gouvernement régional confie des missions non seulement au SPW, mais également à divers organismes d'intérêt public dont leur personnel est soumis au Code de la fonction publique wallonne.

Les missions du CRA-W sont :

1. La recherche scientifique appliquée et de base à court terme et moyen terme ;
2. Les services aux bénéficiaires du secteur agricole et agroalimentaire ;
3. La vision prospective du développement de l'agriculture et de l'élevage.

Profil

Compétences

Compétences comportementales

- Assertivité – Défendre un point de vue ou l'application d'une règle par un échange positif en préservant la qualité des relations professionnelles
- Atteindre les objectifs – S'impliquer et démontrer de la volonté et de l'ambition afin de générer des résultats et assumer la responsabilité de la qualité des actions entreprises
- Décider – Prendre des décisions à partir d'informations (in)complètes et initier les actions ciblées afin de mettre en œuvre les décisions
- Gestion de réseaux relationnels – Entretenir activement des relations formelles et informelles et/ou établir des réseaux professionnels avec des personnes ressources
- Résoudre des problèmes – Traiter et résoudre les problèmes de manière autonome, chercher des alternatives et mettre en œuvre des solutions

Compétences techniques

- Gestion de projets – Identifier les acteurs, les outils méthodologiques, les ressources nécessaires et les risques potentiels inhérents à un projet, le mettre en œuvre et en gérer les différentes phases de vie
- Technique professionnelle – Mettre en œuvre les méthodes et/ou les techniques propres à la matière
- Vulgarisation – Adapter des notions, des termes techniques ou scientifiques de manière à les rendre accessibles à un public non spécialisé
- Prise de parole en public – Réaliser une présentation orale en utilisant un ou plusieurs supports (oral, écrit, dématérialisé) de communication
- Organisation du travail – Organiser, coordonner et déléguer le travail selon les capacités et les compétences de chacun en tenant compte des contraintes de l'organisation

Conditions

- Conditions de participation :

- a) Diplôme requis à la date limite d'inscription
 - o Diplôme(s) donnant accès au niveau A et figurant à l'annexe III de l'arrêté de Gouvernement wallon du 18 décembre 2003 portant le Code de la Fonction publique wallonne ;
 - o Etre porteur du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse dans la thématique concernée ou justifier dans la thématique concernée d'activités scientifiques jugées, par le jury scientifique, équivalentes au niveau du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse.

Offre

Conditions de travail

- Vous serez recruté en qualité d'Attaché scientifique principal (niveau A) avec le barème de traitement correspondant A6Sc.

Rémunération

- Traitement de départ minimum à l'A6Sc : 46.343,90€ (salaire annuel brut, déjà adapté à l'index actuel, allocations réglementaires non comprises).

Avantages

- 27 jours de congé de vacances annuelles (minimum) si vous prestez un temps plein ;
- Nombreuses possibilités de formation (à suivre durant les heures de travail) ;
- Gratuité pour les agents et possibilité pour les membres de la famille de souscrire à une assurance hospitalisation à des conditions avantageuses ;
- Gratuité des transports en commun pour le trajet domicile-lieu de travail ;
- Avantages et réductions octroyées grâce à la carte du Service social ;
- Possibilité de recevoir une prime pour les déplacements en vélo ;
- Divers avantages sociaux ;
- Chèques-repas ;
- Possibilités de récupération des heures supplémentaires prestées ;

Conditions d'affectation

- Si vous êtes lauréat de cette sélection, vous devrez – pour être nommé – remplir les conditions suivantes à la date d'affectation :
 - o Jouir des droits civils et politiques ;
 - o Etre d'une conduite répondant aux exigences de la fonction à exercer ;
 - o Justifier de la possession de l'aptitude médicale exigée pour la fonction à exercer ;
 - o Remplir les conditions d'accès à l'emploi fixées lors de la déclaration de vacance de l'emploi.

Vous serez nommé après avoir accompli avec succès la période de stage d'un an.

Procédure de sélection

Après avoir examiné les candidatures introduites et entendu les candidats recevables, le jury scientifique classe les candidats jugés aptes à exercer la fonction. Le classement est établi sur la base de leurs titres et mérites scientifiques. Il est motivé et transmis, par le président du jury scientifique au Directeur général.

Chaque candidat est informé du classement établi par le jury scientifique et de sa motivation, chacun pour ce qui le concerne.

Le classement établi par le jury scientifique est valable, pour l'emploi concerné, deux ans à dater de l'admission au stage du premier candidat recruté par le Directeur général.

Vous participez sous réserve lorsque :

- vous avez obtenu votre diplôme dans un pays autre que la Belgique :

Vous n'avez pas encore obtenu l'équivalence de votre diplôme ?

Adressez-vous dès maintenant auprès du Ministère de la Communauté française (02/690.80.00) pour l'obtenir.

- vous avez obtenu votre diplôme dans une langue autre que le français :

En fonction de votre situation, vous devez peut-être obtenir un certificat linguistique chez Selor pour attester de votre connaissance du français.

Postuler

Vous pouvez poser votre candidature dans un délai de quinze jours ouvrables à compter du lendemain de la date de publication de l'appel aux candidats au *Moniteur belge*.

Chaque candidature doit être motivée et doit comporter un exposé sur la thématique de recherche qu'il souhaite mettre en avant, sur sa vision de la fonction et sur la manière selon laquelle le candidat envisage d'exercer l'emploi. Elle doit être accompagnée d'un curriculum vitae reprenant notamment vos titres et mérites scientifiques ainsi que d'une copie de vos diplômes.

La candidature, établie, conformément au paragraphe précédent, doit être déposée par pli recommandé à la poste à l'attention de M. René Poismans, Directeur général, Rue de Liroux n° 9 5030 Gembloux.

Egalité des chances

En tant que personne présentant un handicap, un trouble ou une maladie, vous pouvez demander des aménagements raisonnables de la procédure de sélection.

Vous devez mentionner ceci dans votre dossier de candidature et nous donner un maximum de détails sur les difficultés que vous rencontrez et nous indiquer également les aménagements qui pourraient vous aider à les surmonter.

A cet effet, vous devez joindre votre attestation officielle et valide de votre handicap dans votre dossier de candidature.

SERVICE PUBLIC DE WALLONIE

[C - 2020/16491]

CRA-W, Centre wallon de Recherches agronomiques. — Chercheur Senior. — Attaché scientifique principal (m/f/x) dans le domaine de l'évaluation variétale et des itinéraires phytotechniques des grandes cultures. — Appel à candidatures

Réf. : DO0204AS02

- Emploi Statutaire ;
- Master (diplôme universitaire ou enseignement supérieur de type long) ;
- Soit être porteur du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse dans la thématique concernée soit justifier dans la thématique concernée d'activités scientifiques jugées, par le jury scientifique, équivalentes au niveau du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse.

- Métier 35- Attaché scientifique.

> 1 poste à pourvoir au sein du Département « Productions agricoles », Unité de Recherche « Productions végétales », à Gembloux.

Cette unité a notamment pour mission de :

- Conduire l'évaluation variétale pour les principales cultures (céréales, pommes de terre, betteraves, ...) rencontrées en Région wallonne.
- Maîtriser la description variétale sous accréditation.
- Réaliser le suivi et l'étude d'itinéraires spécifiques à la phytotechnie des grandes cultures en fonction des caractéristiques variétales et dans différents contextes pédo-climatiques pour différents modes de production (conventionnel, intégré, biologique).
- Fournir des références aux agriculteurs pouvant les aider dans leur choix variétal.
- Intégrer des nouvelles cultures et des mélanges de variétés dans le réseau belge d'évaluation des variétés et dans la pratique agricole.

Contenu de la fonction

Contribuer à des recherches de base, à des recherches appliquées de haut niveau et à des activités de service scientifiques ainsi qu'apporter ses connaissances et son expertise dans l'évaluation variétale et les itinéraires phytotechniques des grandes cultures, dans la conduite d'essais accrédités, pour développer et conduire des études d'évaluation et des projets de recherche centrés sur le choix variétal et les stratégies phytotechniques associées afin de répondre aux attentes du secteur agricole et des citoyens (maintien du niveau de la production, diversification, meilleure efficacité, réduction de l'utilisation des intrants, adaptation aux changements climatiques...).

Vous travaillerez dans les principaux domaines d'activités :

- Construction de projets de recherche et/ou d'expérimentation (définition du projet, élaboration de la méthodologie et des étapes,...)
- Réalisation de projets de recherche et/ou d'expérimentation (mise en oeuvre des étapes, exploitation des données, interprétation des résultats,...)
- Diffusion et valorisation des résultats (rédaction de rapports et de publications, élaboration de communications scientifiques,...)
- Participation à des activités d'évaluation et d'accompagnement scientifique
- Acquisition et développement de connaissances et de compétences nécessaires aux activités scientifiques
- Concertation avec les secteurs professionnels et les bailleurs de fonds concernant sa thématique de recherche
- Contacts et développement de collaborations avec d'autres institutions de recherche dans le cadre de sa thématique de recherche
- Participation à la recherche de financement et à la gestion financière de conventions et/ou de projets
- Evaluation des besoins en équipements et en consommables nécessaires pour ses projets de recherche et/ou ses expérimentations et élaboration des dossiers d'achats

- Assistance au directeur dans la gestion quotidienne du travail de l'équipe d'expérimentation dans sa thématique de recherche (encadrement scientifique, participation aux évaluations du travail scientifique, formation,...)
- Expertise dans le domaine de l'évaluation et de la description variétale dans les grandes cultures
- Planification et gestion d'expérimentations agronomiques dans le cadre de l'évaluation variétale (principes et mise en place/suivi de dispositifs expérimentaux)
- Analyse scientifique et valorisation des données en évaluation variétale à destination de différents publics cibles (secteur agricole et communauté scientifique)
- Connaissance des maladies, des ravageurs, de la physiologie et de la phytotechnie des cultures céréalières
- Connaissance de la phytotechnie des principales grandes cultures, des itinéraires techniques en Région wallonne et des acteurs.

Plus d'information sur la fonction ?

Nathalie Robrecht - Directrice des ressources humaines, budget et finances

Tel : 081- 87 41 05

E-mail : n.robrecht@cra.wallonie.be

Employeur

Un poste d'attaché scientifique principal spécialisé dans le domaine de l'évaluation variétale et des itinéraires phytotechniques des grandes cultures est vacant à Gembloux, au Département « Productions agricoles », unité de Recherche « Productions végétales », du Centre wallon de Recherches agronomiques, Organisme d'intérêt public.

Le Gouvernement régional confie des missions non seulement au SPW, mais également à divers organismes d'intérêt public dont leur personnel est soumis au Code de la fonction publique wallonne.

Les missions du CRA-W sont :

1. La recherche scientifique appliquée et de base à court terme et moyen terme ;
2. Les services aux bénéficiaires du secteur agricole et agroalimentaire ;
3. La vision prospective du développement de l'agriculture et de l'élevage.

Profil

Compétences

Compétences comportementales

- Assertivité – Défendre un point de vue ou l'application d'une règle par un échange positif en préservant la qualité des relations professionnelles
- Atteindre les objectifs – S'impliquer et démontrer de la volonté et de l'ambition afin de générer des résultats et assumer la responsabilité de la qualité des actions entreprises
- Décider – Prendre des décisions à partir d'informations (in)complètes et initier les actions ciblées afin de mettre en œuvre les décisions
- Gestion de réseaux relationnels – Entretenir activement des relations formelles et informelles et/ou établir des réseaux professionnels avec des personnes ressources
- Résoudre des problèmes – Traiter et résoudre les problèmes de manière autonome, chercher des alternatives et mettre en œuvre des solutions

Compétences techniques

- Gestion de projets – Identifier les acteurs, les outils méthodologiques, les ressources nécessaires et les risques potentiels inhérents à un projet, le mettre en œuvre et en gérer les différentes phases de vie
- Technique professionnelle – Mettre en œuvre les méthodes et/ou les techniques propres à la matière
- Vulgarisation – Adapter des notions, des termes techniques ou scientifiques de manière à les rendre accessibles à un public non spécialisé
- Prise de parole en public – Réaliser une présentation orale en utilisant un ou plusieurs supports (oral, écrit, dématérialisé) de communication
- Organisation du travail – Organiser, coordonner et déléguer le travail selon les capacités et les compétences de chacun en tenant compte des contraintes de l'organisation

Conditions

- Conditions de participation :

a) Diplôme requis à la date limite d'inscription

o Diplôme(s) donnant accès au niveau A et figurant à l'annexe III de l'arrêté de Gouvernement wallon du 18 décembre 2003 portant le Code de la Fonction publique wallonne ;

b) Etre porteur du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse dans la thématique concernée ou justifier dans la thématique concernée d'activités scientifiques jugées, par le jury scientifique, équivalentes au niveau du grade académique de docteur de troisième cycle obtenu après la soutenance d'une thèse.

Offre

Conditions de travail

▪ Vous serez recruté en qualité d'Attaché scientifique principal (niveau A) avec le barème de traitement correspondant A6Sc.

Rémunération

▪ Traitement de départ minimum à l'A6Sc : 46.343,90€ (salaire annuel brut, déjà adapté à l'index actuel, allocations réglementaires non comprises).

Avantages

- 27 jours de congé de vacances annuelles (minimum) si vous prestez un temps plein ;
- Nombreuses possibilités de formation (à suivre durant les heures de travail) ;
- Gratuité pour les agents et possibilité pour les membres de la famille de souscrire à une assurance hospitalisation à des conditions avantageuses ;
- Gratuité des transports en commun pour le trajet domicile-lieu de travail ;
- Avantages et réductions octroyées grâce à la carte du Service social ;

- Possibilité de recevoir une prime pour les déplacements en vélo ;
- Divers avantages sociaux ;
- Chèques-repas ;
- Possibilités de récupération des heures supplémentaires prestées ;

Conditions d'affectation

▪ Si vous êtes lauréat de cette sélection, vous devrez – pour être nommé – remplir les conditions suivantes à la date d'affectation :

- o Jouir des droits civils et politiques ;
- o Etre d'une conduite répondant aux exigences de la fonction à exercer ;
- o Justifier de la possession de l'aptitude médicale exigée pour la fonction à exercer ;
- o Remplir les conditions d'accès à l'emploi fixées lors de la déclaration de vacance de l'emploi.

Vous serez nommé après avoir accompli avec succès la période de stage d'un an.

Procédure de sélection

Après avoir examiné les candidatures introduites et entendu les candidats recevables, le jury scientifique classe les candidats jugés aptes à exercer la fonction. Le classement est établi sur la base de leurs titres et mérites scientifiques. Il est motivé et transmis, par le président du jury scientifique au Directeur général.

Chaque candidat est informé du classement établi par le jury scientifique et de sa motivation, chacun pour ce qui le concerne.

Le classement établi par le jury scientifique est valable, pour l'emploi concerné, deux ans à dater de l'admission au stage du premier candidat recruté par le Directeur général.

Vous participez sous réserve lorsque :

- vous avez obtenu votre diplôme dans un pays autre que la Belgique :

Vous n'avez pas encore obtenu l'équivalence de votre diplôme ?

Adressez-vous dès maintenant auprès du Ministère de la Communauté française (02/690.80.00) pour l'obtenir.

- vous avez obtenu votre diplôme dans une langue autre que le français :

En fonction de votre situation, vous devez peut-être obtenir un certificat linguistique chez Selor pour attester de votre connaissance du français.

Postuler

Vous pouvez poser votre candidature dans un délai de quinze jours ouvrables à compter du lendemain de la date de publication de l'appel aux candidats au *Moniteur belge*.

Chaque candidature doit être motivée et doit comporter un exposé sur la thématique de recherche qu'il souhaite mettre en avant, sur sa vision de la fonction et sur la manière selon laquelle le candidat envisage d'exercer l'emploi. Elle doit être accompagnée d'un curriculum vitae reprenant notamment vos titres et mérites scientifiques ainsi que d'une copie de vos diplômes.

La candidature, établie, conformément au paragraphe précédent, doit être déposée par pli recommandé à la poste à l'attention de M. René Poismans, Directeur général, Rue de Liroux n° 9 5030 Gembloux.

Egalité des chances

En tant que personne présentant un handicap, un trouble ou une maladie, vous pouvez demander des aménagements raisonnables de la procédure de sélection.

Vous devez mentionner ceci dans votre dossier de candidature et nous donner un maximum de détails sur les difficultés que vous rencontrez et nous indiquer également les aménagements qui pourraient vous aider à les surmonter.

A cet effet, vous devez joindre votre attestation officielle et valide de votre handicap dans votre dossier de candidature.

SERVICE PUBLIC DE WALLONIE

[C – 2020/16492]

**CRA-W, Centre wallon de Recherches agronomiques. — Chercheur junior. — Attaché scientifique (m/f/x)
dans le domaine de l'amélioration variétale de la pomme de terre. — Appel à candidatures**

Réf. : DO0102AS03

- Emploi Statutaire⁴ ;
- Master (diplôme universitaire ou enseignement supérieur de type long) ;
- Être titulaire d'un diplôme de bio-ingénieur (ingénieur agronome) ou équivalent ;
- Métier 35- Attaché scientifique.

> 1 poste à pourvoir au sein du Département « Sciences du Vivant », Unité de Recherche « Biodiversité et Amélioration des Plantes et forêts », à Libramont.

Cette unité a pour mission d'améliorer les espèces végétales (pomme de terre, céréalières, fruitières et forestières) par la création de nouvelles variétés et/ou de populations d'élites répondant aux règles environnementales et sociétales ainsi qu'aux exigences de productivité, d'adaptation aux conditions de sol et de climat, de résistance et/ou de tolérance durable aux maladies et parasites, de qualités technologiques, industrielles et de sécurité alimentaire y compris à usages non alimentaire : secteur de l'énergie, de la pharmacie, de l'horticulture, de la sylviculture. Elle a également pour mission de développer (i) des stratégies permettant la préservation, la conservation et la valorisation durable des ressources biologiques existantes (y compris forestières) et (ii) des outils d'évaluation et de caractérisation de la biodiversité des plantes cultivées et sauvages (résistances/tolérance aux stress biotiques et abiotiques, analyses chimiques, organoleptiques, technologiques, marqueurs biochimiques et génétiques, données phénotypiques,...).

Contenu de la fonction

Contribuer à des recherches de base, à des recherches appliquées de haut niveau et à des activités de service scientifiques ainsi que concevoir et mener à bien des projets d'amélioration variétale de la pomme de terre.

Vous travaillerez dans les principaux domaines d'activités :

- Construction de projets de recherche et/ou d'expérimentation (définition du projet, élaboration de la méthodologie et des étapes,...)
- Réalisation de projets de recherche et/ou d'expérimentation (mise en œuvre des étapes, exploitation des données, interprétation des résultats,...)
- Diffusion et valorisation des résultats (rédaction de rapports et de publications, élaboration de communications scientifiques,...)
- Acquisition et développement de connaissances et de compétences nécessaires aux activités scientifiques
- Assistance au directeur dans la gestion quotidienne du travail de l'équipe technique affectée à ses projets et/ou ses expérimentations
- Gestion des équipements et des consommables utilisés dans ses projets de recherche et/ou ses expérimentations
- Connaissance approfondie de la gestion de collections de ressources phylogénétiques tant au niveau national qu'international
- Connaissances approfondies de stratégies et d'outils innovants d'amélioration des plantes
- Connaissance approfondies du secteur de la production et des marchés de la pomme de terre (marché du plant certifié, phytotechnie, maladies et ravageurs, qualités technologiques, marchés et ses tendances, risques et opportunités pour la Wallonie,...)
- Conception et suivi de projets de recherche dans les domaines des ressources phylogénétiques, de l'amélioration des plantes – et en particulier de la pomme de terre – au niveau de critères tels la robustesse, la tolérance/résistance aux stress biotiques et abiotiques ainsi que de critères de qualité
- Bonnes connaissances de stratégies et voies de valorisation d'obtentions ou de produits/résultats innovants
- Bonne connaissance du système assurance qualité et des techniques de multiplication végétative
- Capacité à s'intégrer dans des partenariats de recherche à l'échelle régionale ou européenne.
- Conception de dispositifs expérimentaux. Analyse des données et transfert des connaissances et des résultats.

Plus d'information sur la fonction ?

Nathalie Robrecht - Directrice Ressources humaines, budget et finances

Tel. 081- 87 41 05

e-mail : n.robrecht@cra.wallonie.be

Employeur

Un poste d'attaché scientifique spécialisé dans le domaine de l'amélioration variétale de la pomme de terre est vacant à Libramont, au Département « Sciences du Vivant », unité de Recherche « Biodiversité et Amélioration des Plantes et forêts », du Centre wallon de Recherches agronomiques, Organisme d'intérêt public.

Le Gouvernement régional confie des missions non seulement au SPW, mais également à divers organismes d'intérêt public dont leur personnel est soumis au Code de la fonction publique wallonne.

Les missions du CRA-W sont :

1. La recherche scientifique appliquée et de base à court terme et moyen terme ;
2. Les services aux bénéficiaires du secteur agricole et agroalimentaire ;
3. La vision prospective du développement de l'agriculture et de l'élevage.

Profil

Compétences

- Compétences comportementales
 - Assertivité – Défendre un point de vue ou l'application d'une règle par un échange positif en préservant la qualité des relations professionnelles
 - Rigueur – Réaliser son travail avec exactitude, méthode et précision
 - Créativité – Adapter les méthodes et les approches actuelles de façon novatrice ou en concevoir de nouvelles
 - Travailler en équipe – Créer et améliorer l'esprit d'équipe en partageant ses avis et ses idées et en contribuant à la résolution de conflits entre collègues
 - Synthèse – Avoir une vue d'ensemble d'un problème et pouvoir en résumer les points essentiels
 - Autonomie – Accomplir son travail sans supervision directe
- Compétences techniques
 - Gestion de projets – Identifier les acteurs, les outils méthodologiques, les ressources nécessaires et les risques potentiels inhérents à un projet, le mettre en œuvre et en gérer les différentes phases de vie
 - Technique professionnelle – Mettre en œuvre les méthodes et/ou les techniques propres à la matière
 - Avis technique – Emettre des avis techniques argumentés et pertinents
 - Vulgarisation – Adapter des notions, des termes techniques ou scientifiques de manière à les rendre accessibles à un public non spécialisé
 - Dispositions légales et normatives – Appliquer et faire respecter les dispositions légales, les procédures, les normes et/ou les réglementations en vigueur
 - Bases de données – Développer, optimiser et administrer des bases de données phénotypiques et génotypiques
- Conditions de participation :
 - a) Diplôme requis à la date limite d'inscription
 - o Diplôme(s) de bio-ingénieur (ingénieur agronome) ou équivalent

Offre

Conditions de travail

- Vous serez recruté en qualité d'Attaché scientifique (niveau A) avec le barème de traitement correspondant A6/1.

Rémunération

- Traitement de départ minimum à l'A6/1 : 36.756,65€ (salaire annuel brut, déjà adapté à l'index actuel, allocations réglementaires non comprises).

Avantages

- 27 jours de congé de vacances annuelles (minimum) si vous prestez un temps plein ;
- Nombreuses possibilités de formation (à suivre durant les heures de travail) ;
- Gratuité pour les agents et possibilité pour les membres de la famille de souscrire à une assurance hospitalisation à des conditions avantageuses ;
- Gratuité des transports en commun pour le trajet domicile-lieu de travail ;
- Avantages et réductions octroyées grâce à la carte du Service social ;
- Possibilité de recevoir une prime pour les déplacements en vélo ;
- Divers avantages sociaux ;
- Chèques-repas ;
- Possibilités de récupération des heures supplémentaires prestées ;

Conditions d'affectation

- Si vous êtes lauréat de cette sélection, vous devrez – pour être nommé – remplir les conditions suivantes à la date d'affectation :

- o Jouir des droits civils et politiques ;
- o Etre d'une conduite répondant aux exigences de la fonction à exercer ;
- o Justifier de la possession de l'aptitude médicale exigée pour la fonction à exercer ;
- o Remplir les conditions d'accès à l'emploi fixées lors de la déclaration de vacance de l'emploi.

Vous serez nommé après avoir accompli avec succès la période de stage de quatre ans.

Procédure de sélection

Après avoir examiné les candidatures introduites et entendu les candidats recevables, le jury scientifique classe les candidats jugés aptes à exercer la fonction. Le classement est établi sur la base de leurs titres et mérites scientifiques. Il est motivé et transmis, par le président du jury scientifique au Directeur général.

Chaque candidat est informé du classement établi par le jury scientifique et de sa motivation, chacun pour ce qui le concerne.

Le classement établi par le jury scientifique est valable, pour l'emploi concerné, deux ans à dater de l'admission au stage du premier candidat recruté par le Directeur général.

Vous participez sous réserve lorsque :

- vous avez obtenu votre diplôme dans un pays autre que la Belgique :

Vous n'avez pas encore obtenu l'équivalence de votre diplôme ?

Adressez-vous dès maintenant auprès du Ministère de la Communauté française (02/690.80.00) pour l'obtenir.

- vous avez obtenu votre diplôme dans une langue autre que le français :

En fonction de votre situation, vous devez peut-être obtenir un certificat linguistique chez Selor pour attester de votre connaissance du français.

Postuler

Vous pouvez poser votre candidature dans un délai de quinze jours ouvrables à compter du lendemain de la date de publication de l'appel aux candidats au *Moniteur belge*.

Chaque candidature doit être motivée et doit comporter un exposé sur la thématique de recherche qu'il souhaite mettre en avant, sur sa vision de la fonction et sur la manière selon laquelle le candidat envisage d'exercer l'emploi. Elle doit être accompagnée d'un curriculum vitae reprenant notamment vos titres et mérites scientifiques ainsi que d'une copie de vos diplômes.

La candidature, établie, conformément au paragraphe précédent, doit être déposée par pli recommandé à la poste à l'attention de M. René Poismans, Directeur général, Rue de Liroux n°9 5030 Gembloux.

Egalité des chances

En tant que personne présentant un handicap, un trouble ou une maladie, vous pouvez demander des aménagements raisonnables de la procédure de sélection.

Vous devez mentionner ceci dans votre dossier de candidature et nous donner un maximum de détails sur les difficultés que vous rencontrez et nous indiquer également les aménagements qui pourraient vous aider à les surmonter.

A cet effet, vous devez joindre votre attestation officielle et valide de votre handicap dans votre dossier de candidature.