

Offre d'emploi

Chercheur·euse pour la Plateforme wallonne pour le GIEC

Temps plein – CDD

Attention ! Nous considérerons uniquement les candidatures complètes (CV, lettre de motivation et texte écrit) envoyées à l'adresse e-mail equipe@plateforme-wallonne-giec.be, conformément aux modalités décrites à la fin de l'offre.

I. Contexte

La Plateforme wallonne pour le GIEC (PwG) a été mise en place en avril 2016 par le Gouvernement wallon, sous la direction initiale du Professeur Jean-Pascal van Ypersele, climatologue à l'UCLouvain et ancien vice-président du GIEC. La PwG est aujourd'hui placée sous la responsabilité du Professeur Francesco Contino, expert en systèmes énergétiques à l'UCLouvain.

La PwG est financée par le Gouvernement wallon. L'une de ses missions consiste à faciliter la participation aux travaux du GIEC, notamment lors de la relecture de ses rapports et en particulier par la coordination d'un réseau d'experts. La PwG vise également à vulgariser les connaissances scientifiques relatives aux changements climatiques, notamment à travers la publication régulière d'une Lettre d'information (voir : <https://plateforme-wallonne-giec.be/Lettre>). Depuis 2019, la PwG a aussi des missions spécifiques en matière de soutien scientifique à l'adaptation aux changements climatiques en Wallonie.

La PwG coordonne le projet WASP (“Wallonia Adaptation Strategy and Plan - Towards a climate adaptation strategy and plan for Wallonia”) aux côtés de l'Agence Wallonne de l'Air et du Climat. Ce projet a été retenu dans le cadre du deuxième appel du consortium Pathways2Resilience, financé par la Mission Adaptation de l'Union Européenne (programme Horizon Europe). L'objectif est donc de soutenir le Gouvernement Wallon dans l'élaboration et la mise en œuvre de sa stratégie et de son plan d'action d'adaptation aux changements climatiques. Le projet prévoit notamment de susciter l'engagement d'une diversité de parties prenantes et de garantir que les options proposées reposent sur des bases scientifiques solides. La PwG a également été chargée de contribuer au suivi de l'exécution d'un travail préparatoire au plan et à la stratégie pour lequel la Région a lancé un marché public de services.

II. Fonction

Dans le cadre de ses activités, la Plateforme wallonne pour le GIEC recherche un·e chercheur·euse à temps plein. Cette personne jouera un rôle clé dans la réalisation des missions qui ont été confiées à la PwG, principalement dans le cadre du projet WASP.

Son rôle principal sera de contribuer à la mise en œuvre des tâches du projet WASP, dont la documentation fournie par le projet Pathways2Resilience donne un aperçu : <https://www.pathways2resilience.eu/regional-resilience-journey>. À titre indicatif, celles-ci se regroupent en trois phases principales :

- Établir un point de départ : état des lieux des connaissances actuelles en termes de vulnérabilité, d'impact et d'adaptation en wallonie (notamment en passant en revue l'étude PRW 317, lancée dans le cadre du Plan de Relance de la Wallonie) ;
- Construire une vision commune en impliquant les acteurs clés ;

- Concevoir des trajectoires (*pathways*) et options : transformer la stratégie en plan d'action détaillé, créer un portfolio d'actions, etc.

Le ou la chercheur·euse contribuera également de manière ponctuelle aux autres tâches de la PwG, et sera aidé·e par ses autres membres dans les tâches relatives au projet WASP. Les missions de la PwG comprennent la publication de la Lettre d'information, la veille scientifique sur divers sujets liés aux changements climatiques, et la synthèse d'informations relatives aux changements climatiques en Wallonie.

Cette description de fonction n'est pas exhaustive et est susceptible d'évoluer en fonction des besoins de la Plateforme et surtout du projet WASP.

III. Profil

- Vous êtes titulaire d'un diplôme de master ou de doctorat en sciences, en sciences appliquées (ingénieur, bioingénieur, physique, climatologie, biologie, etc.) ou en sciences humaines et sociales (sciences politiques, économie, sociologie, etc.), avec un fort intérêt pour les matières environnementales ;
- Vous avez de l'expérience dans, ou au moins portez un grand intérêt pour, l'analyse et la définition de politiques publiques, en tenant compte de leur contexte institutionnel et opérationnel (concertation avec des parties prenantes, élaboration de stratégies adaptées aux enjeux identifiés, etc) ;
- Une expérience professionnelle dans le domaine des changements climatiques, en lien avec des politiques environnementales, ou à l'interface science-politique constitue un atout ;
- Vous avez des bonnes connaissances à propos des changements climatiques et de leurs impacts, et une connaissance de base des principales conclusions des derniers rapports du GIEC ;
- Vous possédez un esprit analytique et critique ;
- Vous avez des capacités rédactionnelles et un bon esprit de synthèse ;
- Vous maîtrisez parfaitement le français parlé et écrit et vous avez une bonne capacité de rédaction en anglais ; la connaissance du néerlandais constitue un atout ;
- Vous êtes capable de travailler en équipe, tout en étant très autonome dans votre travail et dans l'organisation de votre emploi du temps ;
- Vous êtes en mesure de vulgariser des données scientifiques ;
- Vous possédez une grande capacité d'adaptation et vous êtes capable de vous approprier des informations hors de votre domaine d'expertise initial rapidement et efficacement ;
- Vous rapportez de manière claire et structurée ;
- Vous maîtrisez très bien les principaux outils bureautiques.

IV. Modalités

- Poste à temps plein ;
- Entrée en fonction idéalement en février 2026 étant donné que le projet WASP et sa subvention ont démarré le 1^{er} janvier 2026 pour une durée de 18 mois. Cependant, les procédures administratives étant toujours en cours, la date exacte de l'entrée en fonction reste à déterminer ;
- Contrat à durée déterminée jusqu'au 31 décembre 2026 ;
- Conditions de rémunération : au minimum le barème légal 8A, en fonction du diplôme et de l'ancienneté ;

- Lieu de travail : UCLouvain, Louvain-la-Neuve ;
- Possibilité de télétravail partiel, selon les règles de l'Université ;
- Pour postuler, envoyez avant le mercredi 21 janvier à midi un courriel dont l'objet doit être « Candidature PwG » à equipe@plateforme-wallonne-giec.be, contenant :
 - Une lettre de motivation
 - Un CV
 - Un texte écrit (et sa référence s'il est disponible en ligne) que vous avez réalisé par le passé et qui atteste de votre expérience dans l'analyse des politiques publiques et/ou dans le domaine des changements climatiques (merci de préciser dans quelle mesure vous avez fait appel à l'IA pour l'écrire) ;
- Dans la suite du processus de candidature, des séances d'entretien d'embauche seront organisées dans la semaine du 26 janvier pour les personnes pré-selectionnées.

La Plateforme encourage toute personne intéressée par cette opportunité à postuler, même si elle ne pense pas répondre à l'ensemble des critères mentionnés ci-dessus.

La Plateforme croit fermement en la valeur de la diversité et est déterminée à assurer l'égalité des chances pour tous-tes les candidat·e·s, sans discrimination fondée sur le sexe, l'origine, l'âge, le handicap, l'identité de genre ou toute autre caractéristique protégée.