

Directeur / Directrice de recherche en santé des sols

NUMÉRO DU PROFIL : DR1-2024-AGROECO

CATÉGORIE FONCTION PUBLIQUE : A

CORPS : DIRECTEUR DE RECHERCHE

RÉGION : Centre Val de Loire

NUMÉRO DU CONCOURS : 1

L'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE) est un établissement public réunissant plus de 10 000 agents sur l'ensemble du territoire français. Premier institut de recherche agronomique européen, l'INRAE mène des recherches finalisées pour une alimentation adaptée, pour un environnement préservé.



Environnement, mission et activités

L'unité Info&Sols mène des recherches sur le fonctionnement, les propriétés et la santé des sols, dans un contexte de menaces sur la qualité des sols au plan mondial. Elle coordonne des programmes de grande envergure sur l'évaluation de la qualité et de la santé des sols tels que le Réseau de Mesure de la Qualité des Sols à l'échelle nationale. Elle est fortement investie dans des projets européens et dans une dynamique d'appui aux politiques publiques sur les sols aux échelles nationale, européenne et mondiale.

Vous engagerez et coordonnerez une stratégie de recherche d'ambition et de visibilité européenne et internationale pour la surveillance de la santé des sols à diverses échelles et pour tous les usages, ainsi que la centralisation, l'interopérabilité et le traitement de ces informations afin que diverses parties prenantes puissent s'en emparer.

Portée par les disciplines des sciences de la terre, cette stratégie aura une forte connotation interdisciplinaire, intégrant notamment les sciences de l'information et de la communication. Il s'agira en particulier d'explicitier les cadres théoriques liés aux notions de multifonctionnalité et services écosystémiques rendus par les sols, et ceux liés à la santé et qualité des sols. Il s'agira également de travailler sur les questions des échelles et des modalités de caractérisation et de surveillance des sols en s'appuyant sur les réseaux nationaux/supranationaux existants (ex : RMQS, LUCAS) qui sont à améliorer en intégrant de nouvelles données (satellitaires, observations sur des sites expérimentaux/living labs, et approches participatives).

La capitalisation, la diffusion, l'ouverture et le traitement de ces données devront être poursuivis et amplifiés afin de les mettre à disposition de la communauté scientifique mais également des citoyens et décideurs. Ces recherches seront conduites en collaboration avec des équipes internationales et viendront en appui aux politiques européennes et nationales de protection des sols.

Vous assurerez une fonction de coordination de collectifs scientifiques pour mener l'ensemble de ces missions.

Conditions particulières d'exercice :

Aucune



Profil recherché

CONCOURS ouvert aux candidats titulaires d'un doctorat (ou équivalent), et qui réunissent 12 années d'exercice des métiers de la recherche

Formations, compétences, expérience :

Vous animerez une recherche d'ambition internationale.

Titulaire d'une HDR en Sciences de la terre, vous mobiliserez des connaissances complémentaires pour rendre accessibles les données sol et environnement.

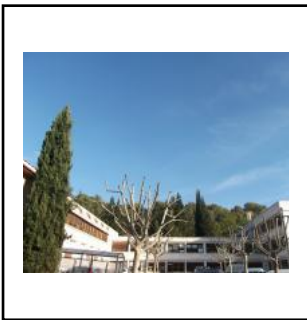
Par vos réseaux, vous aurez la capacité d'impulser le montage des projets internationaux.

Une expérience en matière de management d'équipe est souhaitée, ainsi qu'une capacité éprouvée à entreprendre des travaux interdisciplinaires pour l'appui aux politiques publiques.

La maîtrise de l'anglais est souhaitée.



Affectation



UNITÉ : UR Info&Sols

LIEU D'EXERCICE : Orléans

SITE WEB : <https://info-et-sols.val-de-loire.hub.inrae.fr/>

STRUCTURE: Département AgroEcoSystem

CENTRE: Centre Val de Loire



Contact

NOM : Isabelle COUSIN

TELEPHONE : +33 (0) 2 38 41 48 03

EMAIL : +isabelle.cousin@inrae.fr
