

# OFFRE D'EMPLOI

## Coordinateur.trice pôle Elevage & chef.fe de projet senior en Elevage bio

**CDI**

L'ITAB recrute le ou la coordinateur.trice de son Pôle Elevage.

### Nous rejoindre

L'ITAB - Institut de l'agriculture et de l'alimentation biologiques - fédère depuis 1982 la recherche-expérimentation en agriculture biologique (AB) en France. Structure professionnelle agricole, l'ITAB est qualifié par les pouvoirs publics comme Institut Technique Agricole (ITA) et Institut Technique agro-alimentaire (ITAI). Par des approches multi-acteurs, il croise les disciplines, les filières, les échelles pour répondre aux attentes des acteurs de terrain et des attentes sociétales. Il produit ainsi des connaissances, des innovations et apporte une expertise adaptée à l'AB, en liens étroits avec tous ses partenaires.

### Le pôle Elevage

Le pôle scientifique et technique « Élevage » de l'ITAB rassemble actuellement une équipe de cinq experts. Il conduit des travaux sur les principales espèces élevées en agriculture biologique, incluant les ruminants et les monogastriques. Ces travaux adoptent une approche systémique et couvrent des thématiques variées telles que les performances techniques, économiques, sociales et environnementales des élevages bio, le bien-être animal, la structuration des filières, l'autonomie alimentaire, la santé globale, ainsi que le recouplage entre élevage et culture.

Grâce à une forte synergie avec les autres pôles de l'ITAB et un réseau national et européen bien établi, ce pôle offre un cadre propice à la réalisation d'initiatives à fort impact. Le.la candidat.e intégrera cet environnement stimulant et collaboratif, riche en opportunités de coopération sur des projets ambitieux visant à co-concevoir et à développer l'agriculture biologique de demain.

### Modalités de recrutement

La sélection sera effectuée sur dossier puis par entretien des candidat.e.s retenu.e.s. Les entretiens auront lieu courant février 2025. Le poste est à pourvoir à partir du mois de juin 2025.

Pour candidater, veuillez envoyer une lettre de motivation, avec références, et votre CV à [secretariat@itab.asso.fr](mailto:secretariat@itab.asso.fr) en mettant en copie [emeric.pillet@itab.asso.fr](mailto:emeric.pillet@itab.asso.fr).

Pour toute demande de renseignement veuillez contacter Soizick ROUGER ([soizick.rouger@itab.asso.fr](mailto:soizick.rouger@itab.asso.fr) 06 58 82 17 48).

# Description du poste

Le/la coordinateur.ice assurera 2 missions :

1. Coordination de l'équipe Elevage de l'ITAB :
  - Encadrement et management des collaborateur.ice.s du pôle ;
  - Supervision et pilotage de projets conduits au sein du pôle (échelle nationale et européenne) ;
  - Pilotage et veille sur l'équilibre économique des activités du pôle (notamment : développement de l'offre de formation et de prestation) ;
  - Compte rendu des activités du pôle auprès de la Direction et du Conseil d'Administration ;
  - Représentation de l'Institut dans les domaines de compétence du pôle auprès de responsables institutionnels, économiques et scientifiques.
  
2. Chef.fe de projet Elevage bio
  - Expertise technique reconnue dans les filières d'élevage, qu'elle/il saura valoriser dans des projets sur ces thématiques, et rendre accessible lors de travaux de transfert (colloques, prestations, formations ...)
  - Montage, pilotage et coordination technique et scientifique de projets d'envergure nationale et européenne
  - Rédaction de livrables et valorisation des résultats, publications
  - Gestion des projets sur les volets administratif et financier.

## Conditions d'emploi

- Lieu : Poste basé à Angers (télétravail partiel possible) ;
- Déplacements à prévoir (réunions internes et externes, salons, etc.) ;
- Temps de travail : forfait jours (204 jours/an) ;
- Contrat à durée indéterminée (CDI) ;
- Rémunération brute annuelle : en cohérence avec le secteur d'activité (association du champ agricole) et en fonction de l'expérience ;
- Statut : Cadre.

## Profil recherché

	Prérequis Indispensables	Prérequis Souhaitables
<i>Formations</i>	Ingénieur.e AGRI/AGRO ou MASTER en agronomie/élevage.	Un Doctorat serait un atout considérable.
<i>Connaissances</i>	<p>Connaissance approfondie en Elevage.</p> <p>Connaissance de la réglementation européenne et nationale en lien avec l'agriculture biologique.</p> <p>Maîtrise des enjeux de l'agriculture biologique et de la transition agroécologique.</p>	Avoir des compétences spécifiques sur les ruminants (bovins, ovins, caprins).
<i>Expériences</i>	<p>Une expérience confirmée (10 ans minimum) en ingénierie et gestion de projets (montage, coordination, animation, production de livrables, suivi administratif et financier).</p> <p>Une expérience confirmée (3 à 5 ans minimum) en management et pilotage d'équipe.</p> <p>Expérience et connaissance des différents réseaux d'acteurs de la R&amp;D et de l'agriculture biologique en France et en Europe.</p>	<p>Avoir été auteur.ice de publications scientifiques et techniques.</p> <p>Avoir de l'expérience du terrain.</p>
<i>Compétences</i>	<p>Management d'équipe et pilotage de l'activité.</p> <p>Capacité à développer une activité de prestation de service et de formation.</p> <p>Forte capacité d'animation et de coordination d'acteurs diversifiés.</p> <p>Capacités rédactionnelles et de communication dans une variété de registres et pour des différents publics-cible (scientifiques ; techniciens ; producteurs ; décideurs).</p> <p>Maîtrise du numérique (Outils de rédaction, calcul, présentation, bases de données).</p>	Avoir des compétences dans la conception, mise en œuvre, analyse et synthèse de travaux d'expérimentation.
<i>Habiletés transversales</i>	<p>Une bonne maîtrise de l'anglais en rédaction et compréhension écrite et orale.</p> <p>Grande autonomie, goût pour le travail collaboratif, réactivité et rigueur.</p> <p>Aptitude pour du travail à distance.</p>	Avoir habileté et désir d'encadrement et formation de salariés junior et/ou d'étudiants/ stagiaires.