



<https://latribunelibre.com/emploi/lidea-technicienne-experimentation-f-h>

LIDEA – Technicien(ne) expérimentation F/H

Description

Au sein d'une équipe de phénotypage multi-espèces, le(la) Technicien(ne) d'Expérimentation (H/F) **contribue à l'innovation dans le domaine des semences agricoles** pour **développer de nouvelles variétés qui répondent aux besoins actuels et futurs de l'agriculture**.

A l'aide de technologies innovantes, il/elle réalise des **essais** et des **évaluations** de différentes variétés, pour déterminer leurs caractéristiques agronomiques, leur résistance aux maladies et leur adaptation aux conditions locales de culture, **collecte** et **analyse** des données, **communiqu**e les résultats aux équipes de sélection et de développement.

Il/Elle **joue un rôle clé dans l'amélioration de la productivité agricole et des solutions durables dans le cadre de la recherche scientifique** contribuant à l'essor d'une agriculture performante, en adéquation avec les évolutions climatiques et les besoins des populations.

Vos principales missions se répartiront entre 5 grandes activités :

- La préparation des semis (choix des parcelles d'essai, présentation des contrats aux agriculteurs et négociation, réception des semences, préparation des semences pour les semis, paramétrage de la base de données en collaboration avec les experts phénotypage)
- Les semis (mise en place des parcelles d'essai, organisation des déplacements de matériels, conduite de machines)
- Les notations (déplacements sur les parcelles pour effectuer des mesures ou des comptages, prélèvements de plantes, vérification que les itinéraires culturaux sont respectés par les agriculteurs, enregistrement des données sur matériel informatique portable. Certaines de ces notations seront réalisées par drones.)
- Les récoltes (déplacement de machines, encadrement des équipes, déchargement des données de récolte dans la base informatique, analyses statistiques en support aux équipes de sélection)
- Les activités transverses (recrutement et management des équipes de saisonniers, mécanique et maintenance de 1er niveau pour actions curatives)

Vous serez formé(e) au pilotage de drones et aux habilitations nécessaires (formations sécurité, CACES & permis PL, management de saisonniers).

Qualifications

Organisme employeur

Euralis

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste

41018, BLOIS, BLOIS, France

Date de publication

8 janvier 2026 à 16:03

Valide jusqu'au

07.02.2026

Vous êtes diplômé(e) d'un BAC +2 Technologie Végétale option protection des cultures / ACSE (analyse, conduite et stratégie d'une entreprise agricole)/ Agronomie et Production végétale/ Amélioration des plantes et technologies des semences ou avez une expérience équivalente à l'obtention d'un Bac +2 minimum.

Vous avez une connaissance de la biologie et de l'agronomie des plantes (biologie, cycle des végétaux, maladie, fertilisation, désherbage, irrigation...), mais aussi une connaissance des différentes espèces (maïs, colza?)

Vous êtes sensible aux normes de sécurité liées à l'agriculture et à l'expérimentation agronomique.

Vous avez une appétence pour les outils informatiques (logiciels, ERP, informatique embarquée, drones, ...) et la conduite d'engins agricoles.

Vous intégrerez une équipe internationale, parler anglais étant un plus notamment si vous souhaitez réaliser des missions dans nos filiales Européennes !

On vous reconnaît des qualités comme le dynamisme, la curiosité, l'adaptabilité, la rigueur et le sens des responsabilités. Vous avez également un bon esprit d'équipe et une grande ouverture d'esprit.