

## L'Anses recrute en contrat d'apprentissage un Apprenti Technicien de laboratoire (H/F)

Poste basé à Clermont-Ferrand (Lempdes 63370)  
- contrat d'apprentissage d'un an -

Date : 09/04/2024

### L'AGENCE

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) assure des missions de veille, d'expertise, de recherche et de référence sur un large champ couvrant la santé humaine, la santé et le bien-être animal, et la santé végétale. Elle offre une lecture transversale des questions sanitaires et appréhende ainsi, de manière globale, les expositions auxquelles l'Homme peut être soumis à travers ses modes de vie et de consommation ou les caractéristiques de son environnement, y compris professionnel.

#### L'Anses en chiffres

- 1400 agents et 800 experts mobilisés
- Budget annuel : 141 millions d'euros
- Plus de 14000 avis émis depuis 1999
- 66 mandats de référence nationale
- 8 millions d'euros/an en soutien aux appels à projets de recherche

Pour en savoir plus : [www.anses.fr](http://www.anses.fr)

L'Anses informe les autorités compétentes, répond à leurs demandes d'expertise. L'Agence exerce ses missions en étroite relation avec ses homologues européens.

### DESCRIPTION DU PROJET DE MISSION

#### Votre équipe

Laboratoire de la santé des Végétaux- unité de quarantaine :

L'unité de quarantaine de Clermont-Ferrand est une des six unités du laboratoire de la santé des végétaux de l'Anses. Elle réalise des d'expertises dans le domaine du confinement et des organismes nuisibles de quarantaine et est laboratoire de référence nationale pour le virus de la Sharka, les virus de la pomme de terre et les virus des agrumes.

Sa mission principale est d'assurer la mise en quarantaine des végétaux introduits sur le territoire français en dérogation aux règles générales phytosanitaires. Ses installations confinées (de niveaux de sécurité 1, 2 et 3) lui permettent de réaliser en toute sécurité un ensemble d'observations et d'analyses sur le matériel végétal introduit nécessaire pour vérifier son état sanitaire.

Les activités de l'unité de quarantaine concernent des végétaux destinés à la recherche scientifique ou à la création variétale, principalement sur arbres fruitiers à noyaux, arbres fruitiers à pépins, agrumes, vigne et pomme de terre.

L'unité de quarantaine est organisée en deux équipes : l'équipe « plantes » qui réalise la prise en charge du matériel végétal au sein des serres et des chambres de cultures confinées (réception, culture, traitement et suivi sanitaire, indexage, restitution) et l'équipe « laboratoire » qui effectue les analyses, ainsi que toutes les opérations de culture in vitro nécessaires à la quarantaine.

## Vos missions

Sous l'encadrement de votre maître d'apprentissage, vous serez amené à participer :

- aux études scientifiques de l'unité dont recherche bibliographique, travaux méthodologiques et projets de recherche scientifique ;
- aux activités analytiques de l'unité : analyses PCR et analyses de données de séquençage pour la détection de virus, viroïdes, phytoplasmes et bactéries recherchées dans le cadre des schémas de quarantaine ;
- aux activités de suivi des cultures comme par exemple semis, rempotage, greffage, bouturage, suivi sanitaire, indexage, culture in vitro (CIV), prélèvement et préparation de matériel végétal ...

## Conditions particulières

Le titulaire de ce poste ne doit pas avoir de contre-indication pour travailler en laboratoire, en serre et en milieu confiné.

## PROFIL RECHERCHÉ

### Diplôme préparé

Vous préparez une **licence professionnelle** dans les domaines de la biologie végétale, des biotechnologies, des productions végétales/protection des cultures/sélection variétale **en contrat d'apprentissage**

**Compétences** (*connaissances attendues, savoir-faire et savoir être*) :

- Techniques de laboratoire (dont techniques de biologie moléculaire)
- ou/et
- Techniques de culture de plantes en conteneurs et/ou techniques de culture de plantes in vitro
  - Adaptabilité, polyvalence, autonomie, aptitude à travailler en équipe

## POUR POSTULER

Date limite de réponse : 26 avril 2024

Renseignements sur la mission : Jean-Emmanuel Gerbault, Chef d'unité (Tél 04.73.74.83.02 ou [jean-emmanuel.gerbault@anses.fr](mailto:jean-emmanuel.gerbault@anses.fr))

Adresser les candidatures par courriel en indiquant la référence **AP-2024-068** à : [recrutement@anses.fr](mailto:recrutement@anses.fr) accompagnées d'une lettre de motivation, d'un CV et des informations concernant le centre de formation en précisant le coût de la formation à la charge de l'entreprise.