

# 2023-8796 Assistant de recherche en technologie de semences (H/F) (H/F)

## Informations générales

Description de l'entité	Coopérative agricole et groupe semencier international détenus par des agriculteurs français, Limagrain est guidé par une raison d'être : coopérer pour le progrès de l'agriculture partout, pour tous. Focalisé sur le progrès génétique des plantes, Limagrain sélectionne, produit et commercialise des semences de grandes cultures, des semences potagères et des produits agroalimentaires. HM.Clause, Business Unit du Groupe Limagrain, est un leader mondial innovant dans le développement, la production et la commercialisation de semences potagères. HM.Clause fait partie des cinq premières entreprises de semences potagères dans le monde. Avec plus de 2000 variétés dans plus de 20 cultures potagères, HM.Clause fournit des solutions innovantes aux producteurs à travers le monde. HM. CLAUSE est une entreprise engagée pour la diversité et l'inclusion .
Société	HM CLAUSE

## Description du poste

Zones géographiques	Europe
Pays	France
Régions	Rhone-Alpes
Départements	Drôme (26)
Lieu	702 Rue Louis Saillant, 26800 Portes-lès-Valence, France
Famille de métier	PRODUCTION ET OPERATIONS - SUPPLY-CHAIN
Type de contrat	CDD
Durée du contrat	6 mois
Finalité du poste	HM CLAUSE recrute en CDD de 6 mois, un Assistant de recherche en technologie de semences (H/F), basé (e) sur le site de Portes-Lès-Valence (26).
Missions	<p>Vos principales missions sont de:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Préparer le matériel expérimental, réaliser les protocoles définis par les chefs de Projets et le Responsable, en laboratoire Techno Recherche et sanitaire, en usine ou au champ.</li><li>- Réaliser les applications d'enrobage, de priming et autres process améliorants</li><li>- Réaliser les contrôles de qualité sur semences (germination, vigueur et physique), contrôler leur fiabilité en validant leurs résultats, collationner les données expérimentales sous informatique.</li><li>- Collecter, mettre en forme et transmettre les informations relatives à la réalisation des process et expérimentations ainsi que le suivi des tests et/ou les résultats intermédiaires</li><li>- Participer au transfert des méthodes mises au point dans les services partenaires (Usine, Production, Contrôle Qualité)</li><li>- Participer à la gestion des produits, locaux, semences, matériels du service, stocks en petit matériel et produits chimiques (anticipation et rationalisation).</li></ul>
Profil	<p>De formation Bac+2 ou +3 spécialisé en microbiologie/biotechnologie/chimie/biologie végétale/agronomie, vous avez une première expérience en tant que Technicien (ne) en expérimentation ou contrôle qualité.</p> <p>Vous avez des notions de base en biologie végétale, technologie de semences et en statistique.</p> <p>Votre rigueur, votre sens de l'observation, votre capacité d'analyse et d'adaptation au travail en réseau sont des qualités pour réussir dans ce poste.</p> <p>Une expérience en usine serait un plus.</p>

## Critères candidat

Niveau d'études min. requis DEUG, BTS, DUT ou équivalent

Niveau d'expérience min. souhaité 1 an ou plus