

Entre vous et nous c'est une histoire de sens et pas uniquement de goût

Technicien(ne) Agronome, spécialité « Alimentaire »

Nous

Futura Gaïa Technologies est une jeune entreprise située à Rodilhan près de Nîmes qui ambitionne de relever les défis alimentaires du 21^{ème} siècle grâce à l'agriculture verticale.

Notre approche industrielle résolument novatrice préfigure l'évolution de l'agriculture au service d'une vision de l'alimentation qui intègre aussi bien la dimension économique, sanitaire, écologique que sociétale.

Promouvoir les circuits courts, éliminer les « cides » (pesticides, herbicides, fongicides), privilégier le goût et la collaboration entre parties prenantes locales, est le défi que nous souhaitons relever.

Pour garantir la qualité sanitaire et nutritive des végétaux produits dans les unités de production Futura Gaïa, nous avons imaginé une solution qui allie tradition agronomique et innovation technologique.

Nous souhaitons bien évidemment nous démarquer par la qualité des produits mais également par le mode de déploiement des fermes clés en main commercialisées à partir de 2021.

Les facteurs clefs de notre réussite sont donc l'agronomie et la technologie. Notre socle agronomique repose sur des « recettes » de culture intégrant le choix variétal, la gestion climatique et de la fertilisation, la lumière (spectre et puissance) la gestion du sol vivant (terreau biostimulé). La précision de notre système de culture est très élevée afin de garantir une efficacité accrue de tous les intrants : l'agriculture du futur doit être plus économe en ressources naturelles.

Vous

Pour accompagner cette ambition, le/la candidat(e) doit donc à la fois maîtriser les aspects techniques de son poste mais également s'inscrire résolument dans une approche responsable des enjeux de la chaîne de valeur agricole.

Dans un environnement en pleine mutation, l'exigence de sens et d'innovation nécessite que vous soyez un(e) passionné(e) par la biologie végétale et l'interaction entre la plante et son environnement à la fois curieux et sachant faire preuve d'initiative et d'autonomie.

Nous recherchons donc :

- un(e) technicien(ne) agronome, intéressé(e) par l'agriculture en environnement contrôlé (serre, enceinte, agriculture indoor), à la physiologie végétale, aux interactions plante/sol/micro-organisme pour :

Élaborer des « recettes » agronomiques au sein du laboratoire de R&D de Futura Gaïa, avec un axe fort autour du goût, des valeurs nutritives et de la conservation du produit

destiné à l'alimentaire. Nous accordons beaucoup d'importance à ces qualités intrinsèques du produit.

Participer au déploiement et au fonctionnement de la ferme pilote Futura Gaïa, avec un suivi technique et agronomique du système de production.

De formation initiale en biologie végétale/agronomie, nous pouvons accueillir aussi bien un(e) candidat(e) expérimenté(e) avec un esprit de curiosité et le goût des défis technologiques qu'un(e) jeune technicien(e) avec les connaissances suivantes :

- Pilotage et suivi des cultures
- Techniques de chimie analytique (dosage par spectrométrie, GC-MS, etc.)
- Protection biologique intégrée
- Ecophysiologie végétale
- Intérêt pour les technologies d'éclairage
- Biostimulation racinaire
- Maîtrise des outils informatiques

Pour rejoindre notre petite équipe basée à Rodilhan, le(a) candidat(e) sera évalué(e) sur ses compétences techniques (agronomie, physiologie végétale) mais également sur son savoir-être et sa motivation pour le projet et la mission de la société.

Si vous décidez d'aller plus loin

Au-delà de la rémunération liée à l'expérience, une participation au capital est prévue ainsi qu'un plan d'intéressement aux résultats financiers pour associer l'ensemble des collaborateurs au succès du projet.

Le(a) candidat(e) sera équipé(e) d'un ordinateur portable et d'un smartphone et la société prend également en charge la mutuelle à 100% et proposera des tickets restaurant.

Découvrez la singularité de notre activité sur <http://www.futuraGaia.com>

Pour rejoindre l'aventure Futura Gaïa merci d'envoyer votre candidature par e-mail à Vincent Truffault (vincent@futuraGaia.com) et Nicolas Ceccaldi (nicolas@futuraGaia.com)