

Offre de stage – Agriculture de précision

L'ENTREPRISE

Au sein de l'Alliance BFC, rejoignez **Dijon Céréales**, un groupe innovant et dynamique, au service des agriculteurs et des filières agroalimentaires d'aujourd'hui et de demain en Bourgogne Franche-Comté.

Rejoindre Dijon Céréales, c'est aussi un mode de fonctionnement coopératif: agile, actif et favorisant l'autonomie, tout en s'attachant à tenir des objectifs et des délais. Nous évoluons avec de vraies valeurs humaines, de partage et de travail d'équipe !

Vivez avec nous votre métier et votre carrière passionnément !

L'ETUDE

CONTEXTE

La plupart des parcelles agricoles étant hétérogènes par nature, l'Agriculture de Précision consiste à moduler les interventions culturales et les doses d'intrants en fonction des zones d'hétérogénéité diagnostiquées. Fini la standardisation et ses approximations, place au diagnostic intra-parcellaire et à la précision ! En couplant technologies et agronomie, l'agriculture de précision ouvre de nouvelles perspectives de progrès, améliore la performance économique et environnementale des productions et facilite la réalisation des travaux.

Convaincue de ces intérêts, la coopérative développe depuis quelques années la solution **Be Api**. Après une période de test et l'installation de Be Api chez plusieurs agriculteurs, nous arrivons dans une phase de déploiement.

PROBLEMATIQUE

A ce jour nous comptons 37 utilisateurs sur plus de 3000 exploitations sur la zone Dijon céréales. Si l'agriculture de précision semble être un thème d'avenir pour les exploitations, les agriculteurs et les techniciens qui les conseillent ne semblent pas persuadés et voient encore Be Api comme une charge et non comme une solution rentable. L'objectif de l'étude sera de définir **quels sont les avantages technico-économiques de Be Api et s'ils sont avérés, quels sont les freins et les leviers pour le développement de cette solution de modulation intraparcellaire ?**

MATERIEL & METHODE

Sur la base d'un travail bibliographique et des résultats de suivi pluriannuel des 10 exploitations équipées à ce jour, vous évaluerez les avantages techniques et économiques de Be Api. Par le biais d'enquêtes et d'échanges avec un panel de Techniciens et d'agriculteurs, vous évaluerez les freins au développement de cette solution et construirez un plan d'action pour déployer Be Api à grande échelle.

CANDIDATURE

Profil : Passionné d'agriculture avec une volonté de s'inscrire sur le long terme dans notre région et nos projets.

Contact : jerome.laffont@dijon-cereales.fr - 06 72 09 24 55