

# Formation au paramétrage GREN du Logiciel CLÉ de SOL

## Personnes concernées et pré-requis

Agronomes, conseillers agricoles et techniciens en charge du paramétrage du logiciel CLÉ de SOL.

Il est nécessaire de disposer des bases de compréhension de la fertilisation en général, de la méthode des bilans ainsi que de la méthode COMIFER azote.

Pour tirer profit de cette formation, il est recommandé d'avoir déjà réalisé des plans de fumure avec le logiciel CLÉ de SOL.

Il est indispensable de lire et étudier au préalable l'arrêté préfectoral établissant le référentiel régional de mise en œuvre de l'équilibre de la fertilisation azotée valable pour sa région.

Les connaissances informatiques requises pour utiliser le logiciel CLÉ de SOL sont les conventions habituellement utilisées dans les logiciels bureautiques fonctionnant sous Windows et actuellement disponibles sur le marché.

## Objectifs

Permettre à des techniciens de mettre en œuvre le paramétrage préconisé par les arrêtés GREN dans le logiciel CLÉ de SOL afin de réaliser des plans de fumures et des cahiers d'épandages recevables tant sur un plan technique que réglementaire.

## Contenu type et pédagogie

Ces formations sont assurées par des formateurs de la société I-cône. Ils maîtrisent complètement la méthodologie CLÉ de SOL ainsi que le logiciel.

L'essentiel de la formation est axée sur les fonctionnalités des versions 7.93 et 7.94.

Les stagiaires utiliseront les micro-ordinateurs mis à disposition par leur entreprise et sous leur responsabilité.

### **Matin : Les innovations des versions 7.93 et 7.94**

Objectifs de rendement calculés sur la moyenne des rendements réalisés.

Effets des matières organiques et type de cultures

Doses pivots, doses plafonds ...

Multi référentiel

...

Questions / Réponses

### **Après-midi : Adapter le paramétrage CLÉ de SOL à son arrêté GREN**

Installation du logiciel de paramétrage et mise en œuvre du multi référentiel

Modifications à apporter à la table des sols

Types de cultures et modifications de la table des cultures

Prise en compte des arrières effets selon l'arrêté étudié

Consignes pour mener à bien la finition du paramétrage

Méthodologie de validation sur un échantillon de dossiers tests

Impact du nouveau paramétrage sur les dossiers existants

Versioning du paramétrage

...

Questions / Réponses