

Prise en main du logiciel ARCGIS ; réalisation de cartes sur ce logiciel ; utilisation des BDD fréquemment utilisées dans le secteur agricole.



# Systeme d'Information Géographique (SIG)

## Données exploitables dans l'environnement agricole

### PROGRAMME

#### Intérêt du logiciel pour le secteur de l'agriculture

- Apports théoriques
- Présentation des données de référence

#### Découverte du logiciel

- Interface
- Type de données utilisées
- Réalisation d'une carte

#### Cas pratiques

- Utilisation des données AGRESTE
- Utilisation du RPG (Registre Parcellaire Graphique = Ilôt PAC)
- Initiation aux bases de données sol
- Problématique adaptée à votre contexte professionnel

#### Bilan et conclusion



#### Le profil des participants

Chambres d'Agriculture, Collectivités territoriales, bureaux d'études, Coopératives Agricoles, industries agroalimentaires

#### Les prérequis

Connaissances tableur, l'utilisation de bases de données est un plus

#### Modalités pédagogiques

Apports théoriques, exercices pratiques, travaux en groupe



#### Points forts de la formation

Une formation ancrée dans les thématiques du secteur agricole  
Exposés, accompagnés de supports pédagogiques et de fichiers exemples, conseil en réponse aux besoins des participants



#### Les profils des intervenants

Anne COMBAUD  
Enseignant-Chercheur  
Géographe  
Romain ARMAND  
Enseignant-Chercheur  
Hydrologie  
de surface - SIG

#### Tarifs

2 jours (14 heures)

Code formation  
**SAGA 102**

700 €HT



Dates sur demande



À Beauvais



Offert



Nous consulter

Formation assurée à partir de 5 participants  
Date limite d'inscription :  
3 semaines avant le début de la session



**Plus d'informations  
auprès du responsable  
formation continue :**

**Agnès Sylvano** | 03 44 06 76 05  
agnes.sylvano@unilasalle.fr