



# Formation "Les enjeux environnementaux et durabilité des systèmes agricoles : réduire les émissions de gaz à effet de serre de l'agriculture" - Paris

---

Une formation organisée par l'Institut de formation de l'environnement (IFORE).

Du 6 au 08/06/2017

Au programme de la formation :

état des lieux, référentiels, énergies renouvelables, évaluation, politiques climatiques et énergétiques, mesures d'adaptation et atténuation du changement climatique.  
avec des intervenants des ministères de l'agriculture et de l'environnement, de l'INRA.  
et la visite d'une ferme pionnière dans la production de biométhane (méthanisation avec injection de gaz dans le réseau).

Cette formation de 3 jours s'adresse à tous les agents des services de l'état (DRAAF, DREAL, DDT), des Agences de l'Eau, des agents des collectivités locales (syndicats, pays, conseils départementaux), les formateurs de l'enseignement agricole, les agents des Parc nationaux et régionaux, les techniciens des organismes agricoles (coopératives, chambres d'agricultures, associations, etc.) qui souhaitent comprendre les enjeux et perspectives de maîtrise de l'énergie, de réduction des gaz à effet de serre et d'adaptation pour le secteur agricole.

Dates : Mardi 6, Mercredi 7, et Jeudi 8 juin 2017

Lieu : IFORE, Paris La Défense

Animation du stage par Solagro : Programme complet

Inscriptions en ligne : espace IFORE

## Découvrez d'autres contenus similaires

### **Agriculture urbaine, quels enjeux de...**

Du 18 au 20.11.2020

### **Formation GreenIT : réduire l'impact environnemental du système d'information**

Le 12.04.2016

### **L'impact climatique des entreprises, l'enjeu crucial des émissions indirectes - Paris**

### **Article "le système alimentaire de To...**

### **Publication : "Réduire les émissions...**

### **Fiche "Émissions de gaz à effet de se...**

### **Méthode d'établissement des bilans d'...**

Du 19 au 20.01.2017

### **Transition agricole des territoires - Paris**

Le 11.09.2018

### **Enjeux environnementaux des emballages plastiques : quelles solutions ?**

### **Dossier "Agroécologie, la résilience...**

Du 14 au 15.10.2019

### **Formation transition agricole des territoires - Paris**

Le 08.10.2019

### **Formation filières agricoles durables - Paris**

