

## DIAGNOSTIC DES ACTIVITES AGRICOLES SUR UN TERRITOIRE POUR LA QUALITE DE L'EAU LA DEMARCHE TERRIT'EAU - PARTIE 1

### DUREE ET DATES :

- Durée : 2 jours
- Dates : 27 et 28 février 2012

### LIEU :

- Cesson-Sévigné (Centre de la Hublais)

### TARIF (SELON) :

- 620,00 € net de taxe par stagiaire \* (hors hébergement et restauration)  
*\* Demande de l'attribution d'une aide pour les agents des Chambres d'agriculture (pour 15 agents Chambres maximum) et versée directement à l'employeur par le FAFSEA : 294,00 € par stagiaire*

### CONTEXTE :

Territ'Eau est une démarche de diagnostic des zones les plus contributrices à la contamination des eaux superficielles par les polluants. L'objectif est de proposer un plan d'actions vis à vis de l'aménagement de l'espace rural et de l'amélioration des pratiques agricoles.

### PUBLIC :

- animateurs de bassins versants, conseillers agricoles, agronomes, enseignants
- Groupe de 8 à 15 personnes

### OBJECTIFS DE FORMATION :

- Identifier les mécanismes de transferts (eau et polluants) dans un paysage
- Expliquer la démarche Territ'eau et l'intérêt de sa mise en œuvre sur un bassin versant

### PROGRAMME :

- Les référentiels de la démarche :
  - Milieu physique : fonctionnement des bassins versants et interaction des éléments du paysage sur la qualité de l'eau.
  - Agronomie : mécanismes de transfert des polluants et impact des pratiques agricoles.
- Présentation des outils de diagnostic-action :
  - Identification de la demande du commanditaire.
  - Inventaire des éléments du paysage (réseau hydrographique, zones humides, ...) et délimitation des zones de transfert selon les polluants.
  - Calcul des indicateurs de risque : nitrate, produits phytosanitaires, phosphore, matière organique et bactéries à l'échelle du bassin versant.
  - Bilan, scénarios d'évolution, élaboration d'un programme d'actions
- Eléments sur la mise en œuvre de la démarche : temps nécessaire par étape, coût, catalogue des actions issues de la démarche Territ'Eau.

- Navigation dans le site internet : [http://agro-transfert-bretagne.univ-rennes1.fr/Territ\\_eau/](http://agro-transfert-bretagne.univ-rennes1.fr/Territ_eau/).
- Retour d'expérience : A partir d'un cas concret d'application de la démarche sur un bassin versant, témoignage d'une collectivité : résultats obtenus, propositions d'actions, et plus-value pour le commanditaire de l'étude.

INTERVENANTS :

- Sylvie TICO ou Sylvie GUIET, Pôle Agro – P.V / Chambres Agriculture de Bretagne
- Chantal GASCUEL, Philippe MEROT et Thierry MORVAN, UMR Sol Agro et hydro-système Spatialisation, - INRA Rennes
- Témoignage d'une collectivité territoriale

METHODES PEDAGOGIQUES :

- Apports théoriques et méthodologiques, étude de cas concrets et témoignage d'une collectivité.

CONTACT :

Sandra CHARRON - reSolia Ovest

tél. : 02 23 48 27 60 – mail : [sandra.charron@resolia.chambagri.fr](mailto:sandra.charron@resolia.chambagri.fr)