

EAU ET AGRICULTURE

La préservation des milieux aquatiques et le développement
des activités agricoles sont-ils conciliables ?

JOURNÉE TECHNIQUE D'INFORMATION ET D'ÉCHANGES

5 NOVEMBRE 2013 – SAINT GALMIER (42)

Contexte :

Les activités agricoles ont un impact sur la qualité de l'eau et des milieux aquatiques : prélèvements sur les réserves naturelles, utilisation de produits phytosanitaires, érosion des sols, retenues collinaires, drainage des zones humides...

Dans une perspective d'atteinte du bon état, c'est en concertation avec les agriculteurs et leurs représentants que les structures gestionnaires des milieux aquatiques mettent en œuvre des actions liées aux problématiques agricoles. L'enjeu n'est pas des moindres : réaliser des actions pérennes en adéquation avec les besoins environnementaux d'un côté, et la réalité économique des exploitations agricoles de l'autre.

Objectifs :

- ▶ Rappel du contexte politique national et européen en matière d'agriculture
- ▶ Clarification du cadre réglementaire : règles PAC, prime à l'herbe, bandes boisées et clôtures, mise en défens, ...
- ▶ Présentation d'exemples d'actions réalisées par des collectivités en partenariat avec le monde agricole, et en fonction des systèmes d'exploitation.

Publics :

Élus, techniciens et chargés de mission des procédures de gestion des milieux aquatiques, techniciens et ingénieurs des collectivités territoriales et des services déconcentrés de l'État, chambres d'agriculture et représentants du monde agricole, chargés d'intervention des agences de l'eau et des régions, associations, conservatoires d'espaces naturels, bureaux d'études, chercheurs, étudiants.

En partenariat avec :



Avec le soutien de :



Rhône-Alpes ^{Région}

PROGRAMME DE LA JOURNÉE

09h00

Accueil des participants

09h30 **Gestion et usage de l'eau en agriculture**

L'avis de la société civile sur les grands enjeux, le contexte réglementaire, les prochaines échéances européennes et nationales.

Florence DENIER-PASQUIER - Rapporteuse du Conseil Économique Social et Environnemental (CESE)

10h15 **Le cadre réglementaire des activités agricoles liées aux milieux aquatiques**

Rappel de la réglementation associée aux contraintes des agriculteurs pour la préservation du milieu : bandes enherbées, bandes boisées, zones nitrates, mise en défens, contrôles produits phytosanitaires, Mesures Agro-Environnementales (MAET),...

Arnaud LABELLE - Direction Départementale des Territoires de la Loire (42)

11h15 **Mise en place des Mesures Agro-Environnementales : quels acteurs et quelle concertation ?**

Présentation de la méthode de travail et des liens tissés avec la DDT et les exploitants suite aux contrôles diligentés par l'Agence de services et de paiement, dans le cadre de la préparation au lancement du programme de Mesures Agro-Environnementales. Quel lien entre les projets d'aménagement portés par les agriculteurs, en relation avec les cours d'eau ?

Fred MARTEIL - Syndicat Mixte du bassin Versant du Lignon, de l'Anzon et du Vizézy (42)

12h30

Déjeuner

14h00 **Gestion du ruissellement, des solutions alternatives aux bassins de rétention**

Soumise à d'importants problèmes d'érosion dus au ruissellement, la commune de Chonas l'Ambellan a mandaté la chambre d'agriculture pour la recherche de solutions alternatives au bassin de rétention. La commune présentera la méthodologie, reproductible à d'autres sites, développée par la chambre d'agriculture.

Lucette TOURNIER - Maire de Chonas-l'Ambellan (38)

Jean-Pascal MURE - Chambre d'agriculture de l'Isère (38)

14h45 **Programmes d'action agricoles en zone d'élevage : appui technique et financier aux gestionnaires**

Principale activité économique du secteur, l'élevage bovin génère des pollutions diffuses des cours d'eau et des dégradations des berges. À l'issue d'un premier programme agricole qui a concerné 53 exploitations, un second programme signé en 2008 cible les exploitations agricoles situées à proximité des captages d'eau potable ou des zones de baignade.

Nicolas TOURNIER - Syndicat Mixte du bassin de la Rance et du Celé (46)

15h45 **Du syndicat à l'exploitation agricole, une collaboration pour la lutte contre la pollution diffuse**

Depuis 2008, le SIMA Coise travaille en étroite collaboration avec les agriculteurs de son territoire autour des problématiques liées à la qualité de l'eau. Présentation de deux actions phares : la mise en place de Mesures Agro-Environnementales avec des agriculteurs engagés dans la réduction de l'utilisation des herbicides et la diffusion des techniques de désherbage mécanique par l'achat de matériel par le syndicat.

Justine LAGREVOL - SIMA Coise et une « exploitation laitière du bassin versant de la Coise » (42)

16h30 **Discussion - Ouverture**

À partir de différentes études et interventions portant sur les liens entre gestion territoriale de l'eau et agriculture, il s'agira de s'interroger (rapidement...) sur les facteurs et les conditions du changement en agriculture, en s'intéressant à la fois aux agriculteurs eux-mêmes ainsi qu'aux acteurs de leur environnement professionnel et local.

Jean-Baptiste CHERMERY - Géographe/Sociologue - Bureau d'étude Contrechamp

17:00

Fin de journée

