

Concilier Activité agricole & protection des captages



En références :

► Mairie de Grammond

Accompagnement technique des agriculteurs pour la protection de captages

► Syndicat Roche-en-Forez

Étude des impacts de la protection de captage

► Rive-de-Gier

Étude sur les problèmes d'érosion en amont du barrage du Couzon

► Saint-Etienne

Étude des impacts de la protection des barrages du Furan

► SIVAP

Étude des impacts de la protection des captages

► Saint-Chamond

Étude des impacts de la protection des barrages

La question de l'eau nécessite aujourd'hui **expertise technique et médiation.**

La Chambre d'Agriculture vous apporte **son soutien** sur le sujet.

La loi impose des normes européennes de plus en plus exigeantes en matière de protection des captages et ressources d'eau potable. Pour protéger certains bassins de la pollution environnante, les collectivités doivent mettre en place des périmètres de protection. Il s'agit de pérenniser les réserves d'eau tout en adaptant à cette occasion de manière durable les exploitations agricoles concernées. La Chambre d'Agriculture apporte aux acteurs publics et privés son expertise technique, sa relation naturelle avec les collectivités et son expérience des contraintes professionnelles de l'agriculture.

« Ouvrons le dialogue... »

Repérer et analyser...



Agir pour la collectivité sur le territoire visé, en réalisant un inventaire détaillé des situations agricoles concernées.

- Mettre en place un **état des lieux** des bâtiments d'élevage et **évaluer les besoins** en matière de stockage d'effluents.
- **Créer un descriptif** des systèmes d'exploitation, des cultures et des systèmes fourragers présents sur les périmètres éloignés et rapprochés.
- **Elaborer un document cartographique** permettant d'extraire les conclusions associées.



Évaluer et envisager...

*Suite à la définition du périmètre de protection, construire une étude d'impact technique dégagant des solutions d'adaptation pour les exploitations.**

- Nous **évaluons l'adéquation** entre les contraintes d'épandage requises par les mesures de protection et les volumes d'effluents à épandre.
- A l'échelle d'un territoire plus grand (ex : protection de barrage), nous procédons à un **diagnostic agricole du territoire** : il s'agit notamment de vérifier les possibilités d'adaptation des exploitations, les impacts directs et indirects des mesures de protection sur la gestion

du territoire par l'agriculture et si des restructurations foncières sont envisageables.

- Pour les exploitations les plus touchées par les mesures de protection, nous effectuons des **études individuelles d'adaptation des systèmes de production**.

** Le coût des études varie suivant le nombre d'exploitations agricoles concernées et le problème posé. Un devis peut être réalisé en quelques jours après la première entrevue.*



Accompagner et concilier...

Après la mise en œuvre des mesures de protection, se mettre au service de leur bon déroulement en interface avec les collectivités et les exploitations agricoles.

- A travers un suivi soutenu (incluant une enquête préalable auprès des agriculteurs) nous assurons une **communication** positive et une **participation active de tous**, en étroite relation avec la collectivité.
- Nous apportons un **appui technique** aux agriculteurs à partir de **conseils** pluriannuels de fertilisation et d'emploi de phytosanitaires ou de techniques alternatives.