

Captages protégés, Eau potable préservée !



APPEL A PROJETS

« Collectivités et captages »

10 novembre 2015



COMMUNAUTÉS DE COMMUNES ILL ET GERSBACH (CCIG) ET DE LA VALLÉE DE HUNDSBACH (CCVH)

Présentation générale et contexte

La communauté de communes Ill et Gersbach (11 communes) gère 10 captages dont 6 captages dégradés. La Communauté de communes de la Vallée de Hundsbach (13 communes), gère 6 captages dégradés classés Grenelle sur les communes de Jettinger, Willer et Bettendorf.

La population totale desservie par les 2 collectivités est d'environ 14 000 habitants.

Les captages gérés par la Communauté de Communes de la Vallée de Hundsbach ne sont plus exploités car impropres à la consommation, l'eau est aujourd'hui achetée au SIVOM de Sierentz. La collectivité souhaite mettre en place une station de traitement des pesticides au charbon actif pour les captages de Jettingen et a sollicité l'Agence de l'eau à cet effet.

L'intervention de l'Agence sur ce type de traitement est soumise à la mise en place d'un plan d'actions visant à reconquérir la qualité des captages

Il a donc été proposé à la collectivité, en partenariat avec la communauté de communes Ill et Gersbach où les problématiques rencontrées sont identiques :

- 0 De mettre en place une Mission « Eau » (1 ETP) pour 3 ans ;
- 0 De réaliser une étude sur les filières visant à maintenir et développer l'herbe sur les aires d'alimentation des captages (AAC).

La bonne réalisation de l'étude de filières et le bon déroulement de la Mission « eau » au terme de la première année pourrait conditionner le versement du solde d'une aide sur le projet de traitement.

Dans ce cadre global, les deux collectivités proposent se regrouper pour lancer une étude de filière et de débouchés pour la valorisation de l'herbe sur les AAC. Cette étude interviendrait en parallèle de l'étude menée par le SMARL.

Les discussions sur la mise en place de la Mission « eau » sont encore en cours.

Description du projet

L'étude proposée par la CARA suit une méthodologie « ascendante » visant à amener les producteurs à construire et porter leurs projets, avec de meilleures garanties qu'un projet « descendant ».

Phase 1 : Diagnostic

- 0 Enquête auprès des éleveurs : état des lieux de l'offre en produits laitiers et carnés et perspectives ;
- 0 Identification des pistes souhaitées et/ou possibles.

Phase 2 : Etude de faisabilité

- 0 Réflexion collective afin de dégager 1 à 2 pistes d'actions à étudier ;
- 0 Etudes technico-économiques et de marché pour les pistes d'actions prioritaires identifiées.

Captages protégés, Eau potable préservée !



La CARA propose notamment de s'appuyer sur les études de marché déjà réalisées qui pointent notamment une demande en produits fermiers locaux insatisfaite, l'offre étant difficilement accessible pour le consommateur.

Points forts

- 0 Démarche reproductible ;
- 0 Le travail sur la filière vise à pérenniser et développer les surfaces en herbe ;
- 0 Le couplage à la mise en place d'une mission « eau » pourrait permettre de générer une dynamique.

Coût : 32 330 €