

# Decazeville-Aubin

## Requalification de deux anciens sites de dépôts Combal et Ruau



### Pays

France (Aveyron)

### Client

Communauté  
de Communes de  
Decazeville-Aubin

### Date

2003-2006

### Montant des travaux

2,79 M€ HT

### Prestations de Sogreah

- ◆ Diagnostic
- ◆ Maîtrise d'œuvre des travaux de dépollution du site (missions : AVP, PRO, VISA, ACT, DET, AOR)

Groupement avec un cabinet  
d'architectes et un géomètre



### Contexte

Les résidus de l'activité minière, sidérurgique et métallurgique du bassin houiller de Decazeville, ont été déposés sur différents sites d'accueil dont le Combal et le Ruau. Ces anciens sites de dépôts sont marqués par de fortes teneurs en arsenic et en chrome, liées au bruit de fond géochimique du bassin houiller. La Communauté de Communes de Decazeville-Aubin souhaite implanter deux zones d'activités

dans le cadre du projet de revitalisation du bassin.

### Objectifs

Concevoir et réaliser un projet d'aménagement compatible avec les teneurs en polluants observées.

### Déroulement de l'étude

- ◆ Diagnostic de la pollution, synthèse des données existantes et investigations de terrain.
- ◆ Caractérisation du bruit de fond géochimique (arsenic, chrome,

baryum) sur l'ensemble du bassin (30 points d'analyse).

- ◆ Identification des dangers pour les cibles.
- ◆ Etablissement d'un projet de confinement des sources de pollution intégré au projet d'aménagement global.
- ◆ Missions de maîtrise d'œuvre relative à la partie pollution (phases : AVP, PRO, VISA, ACT, DET, AOR)

SETS/JDE/ebd/0307