





Vue de la zone économiquement sinistrée de Seraing

## Des experts exportés

Depuis 1988, les recherches de MTI ont conduit à ce dispositif, CATALYSE, de nombreuses fois éprouvé, en même temps que co-construit au fil des projets menés. Car la méthodologie s'est exportée en Andalousie (Huelva, Espagne) pour évaluer et mieux prendre en compte les populations défavorisées, notamment de Gitans; en Belgique (Seraing), dans une zone économiquement sinistrée; à Taïwan, pour mettre en place une véritable politique territoriale à l'occasion de l'implantation *ex nihilo* d'un parc scientifique censé générer 50 000 emplois par an. À chaque fois, la méthode CATALYSE permet de ne pas se perdre dans la complexité de la situation, tout en la prenant en compte. Diagnostic précis faisant intervenir les SIG – Systèmes d'informations géographiques; modalités d'actions décidées par les partenaires (pouvant aller jusqu'à cinquante); évaluation de celles-ci... Si les outils mis en œuvre sont globaux et systémiques, les actions, elles, sont au contraire très concrètes. À Seraing, ce sont des ateliers de lutte contre l'illettrisme participant à une meilleure autonomie des habitants, relevée comme une problématique majeure. À Huelva, c'est une carte « sociale » qui permet de se rendre compte que les fils de Gitans relogés dans des HLM retournent souvent dans les quartiers de leur enfance, faute de travail et donc de revenus suffisants...

## Un réseau d'intelligence territoriale

Les différents partenaires du Pôle Intelligence territoriale sont, depuis 2006, réunis au sein d'un réseau tout à fait officiel et tout à fait européen – la CaENTI –, financé par le 6<sup>e</sup> PCRDT de la Commission européenne, qui a réuni 250 chercheurs et acteurs (dont 124 étrangers et 30 non européens) à Besançon en octobre. Lors de cette dernière conférence de la CaENTI, contact a été pris avec des chercheurs canadiens et sud-américains pour engager la construction d'un réseau international.

➔ Contact : Jean-Jacques Girardot  
Laboratoire ThéMA  
Université de Franche-Comté  
Tél. (0033/0) 3 81 66 51 56  
jjg@mshe.univ-fcomte.fr