

# *PROJET Risque, Décision et Territoire – OPTIC :*

*« Dispositifs décisionnels et  
processus organisationnels fondant  
une intervention légitime et  
optimisée des intercommunalités  
lors des situations d'urgence et des  
crises »*



Projet RDT – Optic piloté par la CUD  
Présentation par N. Gontier – 11/12/2008

Le projet a été déposé en 2006 / 2007 au  
MEEDDAT.

Son objet : étudier la légitimité, l'intérêt et le contenu de l'intervention que pourraient avoir les EPCI (établissements publics de coopération intercommunale) à l'appui des communes dans le cadre de l'élaboration et de la mise en œuvre de leurs PCS.



Projet RDT – Optic piloté par la CUD  
Présentation par N. Gontier – 11/12/2008

## Participants au projet :

L'équipe projet comporte des collectivités (CUD et CUN), instituts et laboratoires de recherche et organismes spécialisés dans la prévention des risques et juristes (IRMA, IER, SOGREAH, LAGP, IMN, INERIS, Ph. Billet, AFPCN).



Projet RDT – Optic piloté par la CUD  
Présentation par N. Gontier – 11/12/2008

## Projet organisé autour de 3 axes

- => diagnostic territorial des territoires : quels scénarios de crise ...?
- => Plan intercommunal de sauvegarde ? : contour, contenu, interaction des dispositifs prévus dans chacun des PCS en cas de déclenchement simultané sur plusieurs communes
- => Moyens et outils



Projet RDT – Optic piloté par la CUD  
Présentation par N. Gontier – 11/12/2008

## RDT2 - Synthèse à mi-parcours

### **Axe 1 : les scénarios de risque pour une intervention intercommunale**

On a commencé par un travail sur la perception par les habitants des risques et de la gestion par les autorités. En effet, il y a de fortes différences entre la réalité des risques et cette perception.

Enquête sur Dunkerque auprès de 500 personnes. Représentation géo-référencée. Contexte Dunkerquois.



Projet RDT – Optic piloté par la CUD  
Présentation par N. Gontier – 11/12/2008

## RDT2 - Synthèse à mi-parcours

### Axe 1 : les 4 premiers résultats de l'enquête sur la perception du risque

**E1** : une perception de la présence des usines et du risque assez différente ici d'autres enquêtes

**E2** : parmi les acteurs de la gestion de crise, les pompiers sont largement les mieux identifiés

**E3** : une part importante de la population ne suivrait pas les consignes (en particulier pour les enfants)

**E4** : parmi la signification des signaux de crise ne dure pas très longtemps.

**E4bis** : des CSP plus enclines à accomplir les bons gestes



Projet RDT – Optic piloté par la CUD  
Présentation par N. Gontier – 11/12/2008

## RDT2 - Synthèse à mi-parcours

### les enseignements à en tirer pour le projet

**E1** : une perception de la présence des usines et du risque assez différente ici d'autres enquêtes  
questionne la reproductibilité des conclusions  
du projet

**E2** : parmi les acteurs de la gestion de crise, les pompiers sont largement les mieux identifiés  
questionne sur l'opportunité de rajouter un niveau dans l'information vis à vis du public



Projet RDT – Optic piloté par la CUD  
Présentation par N. Gontier – 11/12/2008

## RDT2 - Synthèse à mi-parcours

### les enseignements à en tirer pour le projet

**E3** : une part importante de la population ne suivrait pas les consignes (en particulier pour les enfants)

**E4bis** : des CSP plus enclines à accomplir les bons gestes

Besoin de communication / information plus ciblée

**E4** : la mémoire de la signification des signaux de crise ne dure pas très longtemps.

Besoin de rappels très réguliers



Projet RDT – Optic piloté par la CUD  
Présentation par N. Gontier – 11/12/2008

## RDT2 - Synthèse à mi-parcours

### Axe 2 : La question de la légitimité des interco

#### **Pas de légitimité à proprement parler**

Entre l'Etat et le Maire

#### **Mais un vrai rôle :**

Moyens d'action pendant la crise liés aux compétences des interco

Prévention. Notamment par les documents d'urbanisme dans les réflexions à long terme de planification

**Et une vraie utilité : le risque ne respecte pas les frontières des communes**

Question des conflits entre les moyens d'intervention



Projet RDT – Optic piloté par la CUD  
Présentation par N. Gontier – 11/12/2008