

# Création d'un centre d'information et de ressources sur les risques

Mireille DOMENECH-DIANA, Vice-présidente déléguée à la prévention des risques naturels, industriels et technologiques, des nuisances et des pollutions, à la lutte contre le bruit et la gestion des situations de crises ; Communauté urbaine de Lyon

Dans le cadre de l'agenda 21 « Vallée de la chimie » piloté par Grand Lyon et rassemblant l'ensemble des acteurs locaux (communes, industriels, associations...), une réflexion est menée depuis 2010 sur le développement d'un « lieu ressources » à la disposition des communes, des entreprises mais également du grand public.

## Un territoire pilote

Porte d'entrée sud de l'agglomération lyonnaise, la Vallée de la Chimie concentre un espace industriel imposant. L'activité industrielle, répartie sur une vingtaine d'entreprises de pétrochimie, carburants et gaz, génère revenus et emplois, mais aussi des contraintes liées à la présence d'installations industrielles classées. Le périmètre regroupe à lui seul plus de 100 000 habitants et 33 000 salariés qui y travaillent. Cette vulnérabilité est accentuée par l'inadaptation des bâtiments aux contraintes de risques.

Dans ce contexte, et face aux attentes sociales, des actions concrètes sont menées pour réduire les risques, mieux protéger et informer les habitants et les personnes qui y travaillent.

## Une démarche multi-partenariale

Il existe une dynamique forte et porteuse entre les principaux acteurs de la Vallée de la Chimie. La construction du projet de centre d'information et de ressources sur les risques a donc logiquement impliqué de nombreux partenaires : services de l'Etat, SPIRAL<sup>1</sup>, Région Rhône-Alpes,

communes, industriels, associations... Chacun a pu faire part de ses attentes et de ses besoins à court terme.

## Des objectifs partagés :

L'objectif du centre d'information sur les risques est d'être un espace ressources sur les risques technologiques. Il doit permettre d'apporter un soutien à l'ensemble des acteurs concernés, habitants et professionnels, pour mettre en œuvre les futures prescriptions des Plans de Prévention des Risques Technologiques :

- faire partager une culture de la sécurité, de la réduction de la vulnérabilité ;
  - faire connaître et comprendre les raisons qui amènent à la mise en place des PPRT ;
  - être un relais d'information sur les obligations et recommandations liées au PPRT.
- Parallèlement aux besoins immédiats liés aux PPRT, le centre d'information et de ressources sur les risques participe à la connaissance du territoire. Il met en évidence les enjeux actuels à partir de données historiques, urbanistiques et économiques. Il permet d'en rappeler les grandes étapes historiques et de nourrir la réflexion sur certains enjeux structurants comme par exemple la cohabitation ville/industrie à travers la politique de maîtrise des risques ou encore la mutation de la chimie vers la chimie-environnement.

Un module permettra de combiner des conseils de performance face aux risques et performance énergétique. Le Grand Lyon et ses partenaires souhaitent se saisir de la contrainte des PPRT comme une opportunité pour repenser les travaux à réaliser



Mireille Domenech-Diana

sur les biens en visant une approche globale des logements dans une perspective de développement durable.

## Un démarrage opérationnel imminent

L'ouverture du centre d'information et de ressources sur les risques est prévue début 2013. Cela se traduit par la mise en place d'un point d'information pour orienter les publics ainsi qu'un espace documentaire. Ce fonds documentaire sera majoritairement orienté sur les risques technologiques.

Cet espace de 110 m<sup>2</sup> servira à l'accueil et la valorisation des actions menées en synergies avec les acteurs locaux. Des partenariats avec des associations locales en feront un lieu d'animation et de sensibilisation pour faire savoir, faire-faire, faire voir.

Une salle de conférence d'une capacité de 100 places pourra accueillir des formations ou des réunions de concertation. Des espaces d'exposition et de démonstration



Cohabitation entre ville et industrie dans la Vallée de la Chimie  
Crédit photo : Grand Lyon – David Desaleux



Cohabitation entre ville et industrie dans la Vallée de la Chimie. Terrain de sport à proximité de l'usine Arkema, Pierre-Bénite  
Crédit photo : Grand Lyon – David Desaleux

seront ponctuellement utilisés. Ces équipements sont mutualisés avec l'Espace Léon Blum de la Ville de Saint-Fons (qui comprend un espace culturel, avec une bibliothèque, une école de musique, un centre d'arts contemporains et un espace de formation) qui héberge le centre d'information et de ressources sur les risques.

Le programme d'actions du centre de ressources comporte également des opérations « hors les murs ». Deux opérations sont en train de démarrer.

Un circuit thématique sur les risques va être créé dans le cadre d'une démarche participative avec les habitants et les salariés volontaires. Des panneaux d'information couplés à des outils numériques accessibles avec un smartphone permettront de découvrir et comprendre la complexité du territoire.

Un appartement pédagogique, mis à disposition par un bailleur social pour une durée de six mois sur la commune de Saint-Fons, est en cours d'aménagement

(panneaux d'information, modules pédagogiques...). Il accueillera des visites et des ateliers qui permettront au public d'acquiescer les bons réflexes face à une situation de crise.

Dans un second temps, ce type d'appartement pourra être déplacé sur d'autres secteurs et les messages pourront être adaptés.



1 SPIRAL : Secrétariat Permanent pour la Prévention des Pollutions Industrielles et des Risques dans l'Agglomération Lyonnaise

## Christiane DEMONTES, Sénateur du Rhône - Maire de Saint-Fons



Par son histoire et l'imbrication de ses espaces urbain et industriel, Saint-Fons, comme les autres communes de la Vallée de la Chimie, a noué une relation très forte à l'industrie. Aujourd'hui, dans le cadre de l'élaboration des Plans de Prévention des Risques Technologiques, le besoin d'informer les habitants et l'ensemble des publics concernés (salariés, professionnels, etc.) sur les risques et sur leur prévention est d'autant plus fort.

La création d'un centre de ressources répond aux objectifs :

- d'information et de pédagogie sur la prévention des risques majeurs,
- de valorisation de l'histoire et de l'avenir de l'industrie.

Il comportera un troisième objectif, complémentaire, sur l'information en matière d'économies d'énergie, notamment dans l'habitat et le logement.

L'intégration du centre de ressources au sein de l'Espace Léon Blum participe à une démarche cohérente et pragmatique. Cohérente car implantée aux Clochettes, en surplomb de l'ensemble de la Vallée de la Chimie et en porte d'entrée du sud de l'agglomération. Un territoire et une population dont la proximité avec les zones impactées créent des demandes légitimes d'information. Cohérente car le futur lieu est intégré à un espace partenarial composé de structures culturelles et de formation (comme le centre de formation du Grand Lyon). Pragmatique enfin, car ce projet multipartenarial (Grand Lyon, Région, communes, Etat, industriels, etc.) se concrétise avec un objectif de mutualisation des coûts et des services. Cette approche permet ainsi un démarrage opérationnel rapide de ce futur espace, destiné à l'ensemble des habitants de l'agglomération lyonnaise et au-delà.