

# Retour d'expérience d'une CLI (Commission Locale d'Information)

## La Commission Locale d'Information Nucléaire - CLIN - du Blayais

Françoise Hubert  
Expert de la CLIN

# [ Présentation de la CLIN ]

- Créée en 1993 à l'initiative du Conseil Général de la Gironde (circulaire Mauroy)
- Adhère à l'ANCLI depuis 2001
- Missions
  - Information aussi objective que possible
  - Suivi de l'impact de la centrale

# Composition de la CLIN

réunion 1 fois par an de l'Assemblée Générale

- Élus de Gironde et de Charente Maritime
  - Membres du Conseil Général
  - Maires
  - Parlementaires de la Gironde
- Associations
  - SEPANSO
  - France Nature Charente Maritime
  - Pêcheurs amateurs
- Organismes sociaux-professionnels et acteurs sociaux
- Experts
  - Universitaires
  - Ingénieurs
  - Pêcheurs professionnels de la Gironde

# Composition du bureau

renouvelé tous les 3 ans / réunions 8 fois par an

- Président du Conseil Général
- 3 membres désignés par la commission
- 1 représentant de la Charente Maritime
  - Nommés:
    - Président délégué
    - Secrétaire
    - Trésorier
- Invités aux réunions du bureau (8 fois par an)
  - Collège des experts
  - DSNR de Bordeaux
  - CNPE du Blayais/EDF
  - Préfecture de la Gironde au titre de la protection civile

# La CLIN et la communication

- Bulletin d'information « CLIN-d'Œil » : actualité
  - Notre estuaire: l'un des mieux préservés d'Europe, mais soumis à de fortes pressions
  - Le comprimé d'iode, une protection efficace en cas d'accident nucléaire
  - ...
  - Le nouveau dispositif de la mesure de la température de l'eau de l'estuaire
  - A quand le projet de loi relatif à la transparence et à la sécurité en matière nucléaire?
  - Deux sujets qui font actuellement l'objet d'un débat public national : la construction de l'EPR à Flamanville et la gestion des déchets radioactifs
- Communiqués de presse
  - Réaction de la CLIN dans le cadre de la lettre de suivi d'inspection portant sur la conduite accidentelle
  - Secret défense et rôle de la CLIN
  - ...
  - Débat public sur le projet de construction d'une centrale nucléaire EPR
- Journées d'informations
  - Lycée de Blaye
  - Conférences

# [ CLIN et CNPE du Blayais ]

- Interlocuteur EDF privilégié à la CLIN
- **Convention** entre le Conseil Général de la Gironde et la centrale nucléaire
- **Exercices de crise**: préparation et suivi
- **Journées d'information sur le site**

Exposés, démonstrations, visites

Communication en temps de crise

Prévention et lutte contre l'incendie

Un nouveau simulateur au CNPE

La gestion des digues de l'estuaire

# [ La CLIN et l'Information ]

- Celle fournie par les exploitants
  - Lettre hebdomadaire « Actualité-Information »  
Le point technique des 4 tranches du CNPE, les incidents,..
  - Magazine mensuel (vie industrielle, actualités du site,...)
  - Lettre mensuelle présentant le bilan réglementaire
    - Surveillance de l'environnement
    - Contrôle des rejets
    - Propreté radiologique
    - Exposition de personnel
  - Rapport annuel de surveillance de l'environnement
  - Appel téléphonique en cas d'incidents

# [ La CLIN et l'Information ]

- Au-delà de l'information officielle
- Se donner les moyens de forger sa propre opinion :  
Les expertises

- Expertise CRIIRAD (2001)
  - Etude critique des rejets radioactifs, du plan de contrôle et des résultats des contrôles radiologiques
- Expertise GSIEN (2003)
  - Vieillessement et sûreté des installations du CNPE du Blayais

-Nombreux échanges de courrier, de visites  
-Climat d'échange très satisfaisant



# [ Expertise CRIIRAD ]

- La Centrale du Blayais: Etude critique des rejets radioactifs, du plan de contrôle et des résultats des contrôles radiologiques
- Convention Conseil Général, CNPE du Blayais, CRIIRAD
- Objectifs
  - Analyse de l'ensemble des données existantes en matière de déclaration des rejets du CNPE
  - Recherche des lacunes ou incertitudes susceptibles d'émerger de cette analyse
- Méthode de travail: successions de réunions et de courriers
- Durée : juin 2001 à octobre 2002

# [ Expertise CRIIRAD ]

- Travail à partir de dossiers
- Identification des points insuffisamment documentés
- Recommandations proposées à la **CLIN** visant à améliorer les connaissances et l'information dans le domaine de l'impact de la centrale

# [ Rapport CRIIRAD ]

- Quatre thèmes spécifiques:
  - Connaît-on précisément tous les radionucléides présents dans les rejets du CNPE?
  - Les rejets radioactifs pourraient-ils être réduits?
  - L'exposition des populations riveraines est-elle correctement évaluée?
  - Le suivi radiologique de l'environnement est-il satisfaisant?
- Conclusions / Recommandations

# [ Et après? ]

- Présentation des résultats par la CRIIRAD devant l'Assemblée Générale de la CLIN... et de nombreux journalistes
- Echo important dans la presse, la télévision, la radio...
- Travail de la CLIN:
  - Hiérarchie des recommandations de la CRIIRAD
    - Ensemble du parc des centrales nucléaires
    - Spécifiques au CNPE du Blayais
  - Questions-réponses avec nos interlocuteurs

# Conclusions sur l'expertise

- Expertise très instructive pour la CLIN!
  - Fonctionnement d'un réacteur
  - Éléments radioactifs rejetés par l'installation
  - Moyens analytiques mis en œuvre pour le contrôle
  - Moyens de réduction des rejets radioactifs
  - Evaluation des doses subies par les riverains
  - Contrôles radiologiques effectués dans l'environnement
  
- Permet un nouveau regard sur le fonctionnement d'une centrale nucléaire et la question des rejets
  
- Une CLI doit
  - Développer sa propre réflexion
  - Adopter une attitude interrogative vis à vis de ses divers interlocuteurs

# [ Mais... ]

- Mission de suivi de l'impact de la centrale correctement remplie par la CLIN???
- Domaine très complexe
- Nécessite des compétences approfondies
- Prolongement des expertises non complètement exploité à ce jour!
- Aller au-delà des expertises...avec des experts