



## Assemblée générale de la CLIN le 19 février dernier

**Mercredi 19 février à 14h30 à Cany-Barville s'est tenue la première séance plénière de l'année de la Commission Locale d'Information auprès des centrales Nucléaires (CLIN) de Paluel et de Penly.**

La CLIN de Paluel et de Penly, présidée par Serge Boulanger, Conseiller Général de Seine-Maritime, exerce une mission de suivi, d'information et de concertation en matière de sûreté nucléaire, de radioprotection et d'impact des activités nucléaires sur les personnes et l'environnement.

Cette réunion a été l'occasion de présenter le bilan de son activité, d'approuver les comptes de l'année 2013 mais également d'arrêter le programme prévisionnel d'activités 2014. Après avoir fait un point sur les grandes étapes de la visite décennale en cours à la centrale de Penly, les membres de la Commission ont échangé avec les directeurs des centrales nucléaires de Paluel et de Penly sur le bilan de l'année 2013 et les projets de l'année 2014.

En 2013, la CLIN s'est consacrée à développer ses missions de transparence et de communication auprès du grand public. Ainsi, les Commissions Techniques se sont déroulées plus fréquemment et à intervalles réguliers afin d'aborder des sujets tels que le suivi des événements des centrales et la mise en œuvre d'Évaluations Complémentaires de Sûreté post Fukushima (ECS). L'année 2013 a également vu le développement des outils de communication, aussi bien vers le grand public qu'en interne. Le site extranet de la CLIN, outil collaboratif dédié à l'ensemble des membres de la Commission, a été mis en ligne en septembre tandis que le site Internet dédié au grand public ([www.clin76.fr](http://www.clin76.fr)) a régulièrement été mis à jour en intégrant, au fur et à mesure, les événements survenus sur les centrales ainsi que les actualités de la Commission.

Une réunion publique d'information a été organisée le 19 décembre 2013, à Saint-Aubin-sur-Scie. Cette réunion, sur le thème : « Comment un accident nucléaire serait-il géré en Seine-Maritime ? » a réuni une centaine de personnes et a permis de développer un échange entre les membres de la Commission et la population.

Afin de compléter le réseau de surveillance de l'environnement, la CLIN a souhaité mettre en place un plan d'analyses radiologiques complémentaires et indépendantes. Les premières analyses ont débuté en septembre 2013 en collaboration avec le Laboratoire Agro-Vétérinaire Départemental (LAVD).

La CLIN a confirmé son souhait de développer en 2014 son expertise technique notamment par la réalisation d'une étude rétrospective sur les événements significatifs intervenus dans les deux centrales. La Commission s'attachera également cette année à suivre la visite décennale de la centrale de Penly, visite ayant pour finalité l'autorisation ou non, par l'Autorité de Sûreté Nucléaire (ASN), de la poursuite d'exploitation de l'unité de production n°2 de Penly, pour les 10 prochaines années. Les analyses radiobiologiques indépendantes se poursuivront en 2014 et permettront de donner un éclairage nouveau sur la situation aux abords des centrales nucléaires. Par ailleurs, la CLIN réalisera en 2014 un premier état des lieux des études ayant pu être réalisées en Seine-Maritime concernant l'impact de l'activité nucléaire sur la santé.

Le budget prévisionnel de la CLIN pour 2014, d'un montant de 180 695 € pris en charge intégralement par le Département de Seine-Maritime, a été approuvé par les membres de la Commission. Une subvention d'un montant de 18 000 € pourrait, comme pour l'année 2013, être attribuée par l'ASN au Département pour le fonctionnement de la CLIN.

Enfin, l'information du grand public restera en 2014, une action prioritaire de la CLIN. Une nouvelle réunion d'information sera organisée tandis que les actualités de la Commission seront communiquées via le site Internet et la lettre d'information semestrielle « CLIN Infos ».

**Pour plus d'informations: [www.clin76.fr](http://www.clin76.fr)**