

## Communiqué de presse

### **Assemblée générale : Suite à l'incident à Penly, le Président de la CLIN demande à EDF et à l'ASN une meilleure information**

La Commission locale d'information auprès des centrales nucléaires de Paluel et Penly (CLIN), présidée par Serge Boulanger, 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. En conséquence l'une de ses prérogatives en termes de transparence est donc **de veiller à la qualité de l'information qui est transmise vers le grand public**. Lors de l'assemblée générale qui se réunira ce mercredi 18 avril, Serge Boulanger le rappellera aux différents acteurs du nucléaire.

**Vers une meilleure information de la CLIN :** Suite à l'incident survenu le jeudi 5 avril dernier, dans le bâtiment réacteur de la tranche 2 de la Centrale Nucléaire de Penly et aux informations transmises, le Président de la CLIN rappellera à EDF (exploitant la centrale nucléaire de Penly) et à l'Autorité de Sûreté Nucléaire (autorité en charge du contrôle des installations) quel doit être leur mode de relation envers la CLIN.

Le Président de la CLIN demandera en effet des précisions et fera un certain nombre de remarques, notamment sur le retour d'information vers le grand public où un certain « flou » persiste. Cette situation remet en cause la qualité et le niveau de détail des informations transmises, dans les heures qui ont suivi l'événement, dans les communiqués de presse d'EDF, mais aussi de l'ASN. La CLIN a été destinataire d'une information qui reste à ce jour parcellaire et qui ne permet pas d'appréhender cet incident dans sa globalité.

A ce titre il est demandé à ce que la CLIN puisse être destinataire de toutes les conclusions mais aussi de tous les rapports ou documents échangés et formalisés sur ce sujet de la part d'EDF et de l'ASN, notamment de la réponse de l'exploitant à la lettre de suite de l'ASN. La CLIN restera extrêmement attentive aux suites de cet événement, et notamment dans l'analyse des causes du départ de l'incendie.

L'association pour le contrôle de la radioactivité dans l'ouest (ACRO), membre de la CLIN, a par ailleurs fait des prélèvements d'herbe sous les vents dominants de la centrale. Ces résultats d'analyse semblent ne pas mettre en évidence une contamination artificielle à 2 km. Le Président de la CLIN félicite ce travail et ne manquera pas d'étudier attentivement l'ensemble des résultats.

**Des compléments d'évaluations sur Penly et Paluel :** Le deuxième sujet d'importance que la CLIN évoquera ce 18 avril concerne les audits (Evaluations Complémentaires de Sûreté) qui ont été menés sur les centrales nucléaires de Paluel et de Penly suite à l'accident de Fukushima. Les membres de la CLIN souhaitent demander des précisions aux deux exploitants suite à l'avis formulé par l'ASN le 3 janvier dernier. Les exploitants auront ainsi deux mois pour apporter des réponses aux membres de la Commission.