



Commission  
Locale d'Information  
de la Centrale de Civaux



**Newsletter de la CLI – N° 6**

**mai –juin 2020**

## **ACTUALITES**

### **Une lettre entre confinement et déconfinement**

Il est logique qu'une Lettre d'informations ne soit pas l'esclave du temps chronologique et s'adapte aux événements et tout particulièrement à la nouvelle temporalité qu'a imposée la pandémie. Or si la France est invitée à un déconfinement progressif depuis le 11 mai, c'est en période de confinement que s'est tenu le Comité de vigilance du 5 mai. Il s'est bien entendu déroulé en visio-conférence. Le président du Conseil départemental était représenté par M. Bock, et Madame la préfète était représentée par M. Pailhère, directeur de cabinet. Ce comité a réuni 21 participants, ce qui correspond à la fréquentation habituelle des comités de vigilance organisés en « présentiel ». Même si l'outil « Teams » ne permet de visualiser sur l'écran que 4 intervenants, les membres connectés ont pu s'exprimer de manière efficace. Le compte-rendu du Comité sera diffusé comme habituellement.

Parmi les informations liées à la pandémie, M. Le directeur de cabinet a confirmé l'annulation de l'exercice nucléaire national, reprogrammé en 2021, et en principe les 19 et 20 janvier.

Madame Bardy, ingénieure au CNPE a informé qu'EDF avait décidé, dans le cadre d'une planification nationale, de baisser depuis le 4 mai, la production du réacteur 2 à 400 mégawatts, soit le quart de ses capacités. En effet, les nouvelles conditions de travail prolongent la durée des arrêts de maintenance (comme pour le réacteur 1) et imposent de reporter la maintenance des réacteurs actifs (comme le réacteur 2) dont il importe d'économiser le combustible nucléaire pour répondre aux besoins en énergie électrique de la prochaine saison hivernale. Cette baisse de production est en outre permise par le ralentissement de l'activité économique.

Pour ce qui concerne l'organisation générale du travail, il est intéressant de noter que les personnels ont été divisés en deux groupes, l'un sur le site, l'autre en télé-travail avec une alternance de 14 jours afin de limiter les risques de contagion.

### **Nouvelles de la période de déconfinement**

La reprise d'activité doit s'effectuer de manière prudente et progressive entre le 11 mai et le 2 juin. C'est ainsi que le directeur de cabinet de la préfecture propose la réponse suivante : le nombre de personnels sur site qui était de 800 environ a augmenté modérément à 900, ce qui est encore loin des 2500 prévus antérieurement au pic de l'activité de maintenance. Ces nouveaux personnels appartiennent à des entreprises sous-traitantes. 160 personnes sont affectées au revêtement externe de l'enceinte (dit extradados) du bâtiment réacteur et 95 au revêtement interne de l'enceinte (dit intrados), ce qui, avec l'organisation du travail en 3/8 fait 75 personnes affectées en même temps à ce chantier.

La maintenance du réacteur 1 se poursuit dans la partie secondaire. Une partie de la turbine (dont l'emprise est d'une douzaine de mètres) a été sortie pour examen des ailettes.

## Contrôle sur le réacteur 2

A partir du 24 mai au soir le réacteur 2 sera à l'arrêt pour contrôle du temps de chute des grappes. Cette opération durera au moins deux jours pendant lesquels les deux réacteurs seront à l'arrêt : aucun panache de vapeur d'eau ne sera donc visible au-dessus de chacune des deux tours aéroréfrigérantes.

## Nouvel agenda prévisionnel du recouplage (réacteur 1) et de la maintenance (réacteur 2)

Actuellement le recouplage du réacteur 1 est programmé pour le 9 septembre et l'arrêt du réacteur 2 pour maintenance est envisagé à la fin de l'hiver.

## Nouvelles sanitaires

Le CNPE a été jusqu'à présent plutôt épargné par le Covid-19. Un seul membre du personnel a une infection prouvée par le test de dépistage de la charge virale (dit PCR) : la contagion avait eu lieu au sein du couple et aucune contamination à d'autres personnels n'a été établie. Une autre personne est suspecte mais sans preuve virale à ce jour.

## AUTORITÉ de SÛRETÉ NUCLÉAIRE

### Inspection du CNPE

L'Autorité de santé nucléaire a fait une inspection les 13 et 14 mai. Pilotée par l'Inspection du travail, elle avait pour mission de s'assurer de la pertinence de la mise en œuvre des mesures d'organisation du travail liées à la pandémie.

### Départ de Madame Hermine Durand

Madame Hermine Durand, cheffe de la division de Bordeaux de l'ASN est appelée à d'autres fonctions à partir du 1<sup>er</sup> juin. Elle a souhaité transmettre à l'ensemble des membres de la CLI ses remerciements pour le travail réalisé ensemble au cours de ces 4 années. Cette Lettre d'Informations est l'occasion de lui dire à notre tour combien ses compétences, son dynamisme et sa courtoisie ont été appréciés par tous les membres de la CLI qui lui souhaite beaucoup de satisfactions dans cette nouvelle étape de sa carrière.

Bienvenue à M. Simon Garnier qui a participé à la dernière assemblée générale publique et qui succèdera à Me Hermine Durand.

*La Cli de Civaux est une instance indépendante créée le 17 décembre 1981 par arrêté préfectoral suivant la circulaire ministérielle Mauroy du 15 décembre 1981 instituant des commissions locales d'information auprès des centrales nucléaires.*

*Directeur de publication : Roger Gil*