

---

*COMMUNIQUE DE PRESSE – Vaujours, le 6 mai 2015*

---

**2EME REUNION DE LA COMMISSION DE SUIVI DU FORT DE VAUJOURS**  
**PRESENTATION DE L'AVIS DE L'ASN ET**  
**DU PROTOCOLE DE PLACOPLATRE DE DEMOLITION PERMETTANT LA REPRISSE DES TRAVAUX**

La Commission de Suivi de Site (CSS) du projet du Fort de Vaujours s'est réunie hier après-midi en sous-préfecture du Raincy (Seine-Saint-Denis), afin que l'Autorité de Sûreté Nucléaire (ASN) présente son avis du 20 mars 2015 sur le protocole d'encadrement des travaux de démolition. La commission a réuni sous l'égide des deux Préfets en présence de Placoplatre, de l'ASN et de l'IRSN, des services de l'Etat, de l'Agence Régionale de Santé (ARS), des parlementaires et élus locaux ainsi que des associations environnementales.

**Placoplatre se conformera à toutes les recommandations de l'ASN**

**Au cours de la réunion, Placoplatre a présenté son protocole de sécurité et d'encadrement des travaux de démolition des anciens bâtiments du fort intégrant les recommandations de l'ASN figurant dans cet avis. Placoplatre a réitéré devant les membres de la CSS son engagement écrit pris auprès des deux Préfets de Seine-Saint-Denis et de Seine-et-Marne de suivre l'ensemble des recommandations de l'ASN.**

Cette démarche est le résultat d'un travail de plusieurs mois menés par les experts et qui a fait l'objet d'un examen détaillé par l'ASN et l'Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire (IRSN). Ce protocole précise notamment la méthodologie des contrôles à mener afin de garantir les conditions de santé et de sécurité des salariés et sous-traitants qui travailleront sur le site ainsi que celle des riverains du Fort de Vaujours.

Placoplatre a présenté un dispositif qui va traiter chaque bâtiment selon son historique avec une méthodologie adaptée. Des mesures de prévention et de protections des travailleurs ont également été prévues.

Les principales dispositions sont les suivantes :

- Des mesures de suivi radiologique spécifiques pour les 210 bâtiments classés en cinq catégories selon leur historique. Placoplatre a également missionné un bureau d'étude international, ALGADE, accrédité COFRAC et spécialisé dans les études et mesures de la radioactivité, afin de procéder à une vérification des mesures ou prélèvements qui sont réalisés ;
- Un écoutage systématique des postes de tirs sera réalisé avec évacuation des gravats en filière spécialisée;
- Les mesures de prévention et de protection à destination des travailleurs pour la période des travaux. La protection des travailleurs comprend une formation de sensibilisation à la radiologie, un point de sécurité quotidien, le respect de règles d'hygiène et de sécurité strictes, le port d'équipements de travail adapté, et un suivi médical individuel spécifique ;

l'ASN estime que l'impact radiologique attendu sur les travailleurs reste faible, tandis que l'impact radiologique attendu sur la population est négligeable, voire nul ;

- Les mesures de suivi environnemental pour les riverains qui comprend notamment des balises de surveillance autour du chantier et d'autres situées en périphérie du site, des mesures de contrôle de la qualité de l'eau et de l'air avec des bilans trimestriels transmis aux autorités. A noter que l'ASN, dans son avis, indique que les moyens et modalités de surveillance environnementale proposés par Placoplatre lors des travaux n'ont pas appelé de remarques de sa part ;
- Un tiers expert mandaté par l'ASN – le tandem SUBATEC-Université de Strasbourg (IPHC)- pour le suivi des opérations de caractérisation à l'issue des travaux d'écroutage ou en préalable des opérations de démolition.

Les travaux de démolition seront conduits dans le strict respect des recommandations de l'ASN, et dans ces conditions, rien ne s'oppose à leur reprise. Cette première phase de reprise de la démolition sera progressive et ne concernera que les bâtiments simples de catégorie A. Placoplatre ouvrira le chantier aux élus et aux associations par des visites dans les prochaines semaines pour permettre de constater les différents dispositifs mis en place dans le respect des recommandations émises par l'ASN.

La démolition est une étape préalable avant l'exploitation du gypse, qui ne pourra débuter qu'après l'obtention d'un arrêté préfectoral d'autorisation d'exploiter.

Enfin, toutes les informations relatives au projet seront disponibles et mises à jour régulièrement sur le site internet du projet ([fort-de-vaujours.fr](http://fort-de-vaujours.fr)) et au point d'information à l'usine.

**GARANTIR LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ DE TOUS**  
PENDANT LES TRAVAUX DE DÉMOLITION

Ce qu'il faut savoir des mesures de prévention et de contrôle adoptées par Placoplatre

Au fort de Vaujours, les principes de précaution et de responsabilité ont guidé l'analyse des risques et l'élaboration des mesures d'encadrement de la démolition



Analyse historique et diagnostic des bâtiments et des zones extérieures à traiter    Traitement des pollutions résiduelles    Démolition    Evacuation des gravats

**La santé et la sécurité des TRAVAILLEURS**

- 1 SENSIBILISATION : à la radioprotection
- 2 PRÉVENTION : contrôle du respect des règles strictes d'hygiène et de sécurité sur le chantier
- 3 PROTECTION : Ports de masques, cabines pressurisées et dispositifs de brumisation à la source
- 4 SUIVI MÉDICAL DES TRAVAILLEURS

**La santé et la sécurité des RIVERAINS**

- 1 Bilan environnemental avant les travaux
- 2 Brumisation et suivi de la qualité de l'air (balises) autour du chantier et en périphérie
- 3 Suivi de la qualité de l'eau (piézomètres)
- 4 Relevés trimestriels transmis à l'ASN\* et transmis aux Préfets

\* ASN : Autorité de Sécurité Nucléaire

**LA PHASE DE DÉMOLITION DES BÂTIMENTS PERMETTRA D'ASSAINIR DÉFINITIVEMENT LE SITE**

Rendez-vous sur [fort-de-vaujours.fr](http://fort-de-vaujours.fr) pour découvrir notre projet de reconversion  
N'hésitez pas à nous poser vos questions sur Twitter [@PlacoplatreFR](https://twitter.com/PlacoplatreFR) ou par mail à [contact@fort-de-vaujours.fr](mailto:contact@fort-de-vaujours.fr)

Contact presse :

Tel : 01.44.82.45.52 – Email : [presse@fort-de-vaujours.fr](mailto:presse@fort-de-vaujours.fr)

Site web : [www.fort-de-vaujours.fr](http://www.fort-de-vaujours.fr)