



ATPN Association Trinationale de Protection Nucléaire

Communiqué de presse du 9 février 2012

Monsieur Sarkozy, fermez la centrale nucléaire de Fessenheim ! **Stockage radioactif à Fessenheim**

L'association ATPN/TRAS demande au Président français, à l'occasion de sa visite à la centrale nucléaire de Fessenheim le 9 février 2012 :

Monsieur Sarkozy, fermez la centrale nucléaire de Fessenheim ! Immédiatement !

Dans la centrale nucléaire de Fessenheim, il y a un bâtiment de stockage pour les combustibles usés hautement radioactifs. L'enveloppe de ce bâtiment n'offre aucune protection contre des attaques extérieures. Elle ne résisterait même pas à un agresseur armé d'un lance-roquettes léger.

Avec les conflits en Méditerranée, ces armes sont à la portée de nombreux groupes terroristes. La destruction du bâtiment de stockage entraînerait une fuite de matériaux radioactifs et la contamination de toute une région. C'est ce qu'a écrit Hanspeter Schmidt, l'avocat de notre association, à Peter Faross, directeur de l'unité Energie nucléaire à la Commission européenne.

En Allemagne, on construit des murs de béton de dix mètres de haut et un mètre d'épaisseur pour résister aux tirs de roquettes. L'ATPN/TRAS demande une construction semblable pour Fessenheim aussi longtemps qu'existeront ces dangereux centres de stockage. A noter qu'un mur d'une hauteur de dix mètres ne suffit que si l'attaque terroriste est commise depuis le sol, pas depuis un lieu plus élevé. Et parce qu'à Fessenheim le point d'attaque pourrait se situer sur la digue du Grand Canal d'Alsace, il faut un mur de béton encore plus haut. Nous jugeons la construction de ce mur absolument indispensable à la protection de la centrale nucléaire de Fessenheim.

Indépendamment de cela, la doyenne des centrales nucléaires françaises est dangereuse par sa construction sur une faille sismique et à huit mètres en contrebas du Grand Canal d'Alsace. Elle n'obéit en aucun cas aux standards de sécurité modernes et ce ne sont pas les aménagements prévus qui peuvent empêcher un accident de type Fukushima. L'association ATPN/TRAS demande la fermeture de la centrale nucléaire de Fessenheim, tout comme elle demande la fermeture des centrales nucléaires vétustes en Suisse.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Jürg Stöcklin, Président de l'association ATPN/TRAS

Téléphone : +41 (0)61 267 35 01 ou portable +41 (0)79 817 57 33

Ou

Claude Ledergerber Vice-président de l'association ATPN/TRAS

Téléphone: +33 (0)388 571 841, ou portable +33 (0) 630 670 147

Ou

Rudolf Rechsteiner, Vice-président de l'association ATPN/TRAS

Téléphone : +41 (0)61 22 22 478, ou portable +41 (0)79 785 71 82

TRAS Trinationaler Atomschutzverband
Medienmitteilung vom 9. Februar 2012

Herr Sarkozy, schliessen Sie Fessenheim!
Radioaktives Zwischenlager in Fessenheim

TRAS fordert den französischen Präsidenten anlässlich seines Besuchs der Atomanlage Fessenheim am 9. Februar 2012 auf:

Herr Sarkozy, schliessen Sie Fessenheim! Sofort!

Im Kernkraftwerk Fessenheim steht ein Zwischenlager für die abgebrannten höchst-radioaktiven Brennstäbe. Die Hülle dieses Zwischenlagers bietet keinen Schutz vor äusseren Eingriffen. Sie schützt insbesondere nicht vor Zerstörung durch leichte, von der Schulter des Angreifers abgefeuerte Raketenwaffen.

Diese Waffen sind als Folge der Konflikte im Mittelmeerraum, terroristischen Gruppierungen zugänglich. Bei einer Zerstörung des Zwischenlagers droht die Kontaminierung einer ganzen Region durch das Austreten von radioaktivem Material. Dies schreibt TRAS-Rechtsanwalt Hanspeter Schmidt an Herrn Direktor Peter Faross von der Europäischen Kommission.

In Deutschland werden in den Atomkraftwerke zehn Meter hohe und ein Meter dicke Betonwände gebaut, um derartigen Raketenangriffen zu widerstehen. Dies fordert TRAS auch für das AKW Fessenheim, solange die gefährlichen Zwischenlager bestehen. Dabei ist zu berücksichtigen, dass eine zehn Meter hohe Schutzmauer nur genügt, wenn der terroristische Angriff nicht von einem erhöhten Standorts erfolgt. In Fessenheim, müsste die Mauer angesichts der möglichen Angriffspunkte auf dem Damm des Rheinseitenkanals entsprechend höher geführt werden. Aus unserer Sicht ist eine solche Mauer zum Schutz des Zwischenlagers im AKW Fessenheim absolut unverzichtbar.

Abgesehen davon steht das älteste AKW Frankreichs in einem Erdbebengebiet und ist durch den höher liegenden Rheinkanal gefährdet. Bricht der Damm oberhalb des Kraftwerks, droht eine Überflutung. Bricht der Damm unterhalb, fehlt das Kühlwasser. Das AKW Fessenheim entspricht in keiner Weise den modernen Sicherheitsstandards und die geplanten Nachrüstungen können einen Unfall wie in Fukushima nicht verhindern. TRAS fordert deshalb seit Jahren die Stilllegung des AKW Fessenheim, genauso wie die Stilllegung der veralteten Atomkraftwerke in der Schweiz. Nach dem Unfall von Fukushima wurde diese Forderung nach Schliessung von Fessenheim in Resolutionen von über 160 öffentlichen Körperschaften aus Frankreich, Deutschland und der Schweiz unterstützt.

Weitere Informationen:

Jürg Stöcklin Präsident TRAS
Telefon +41 (0)61 267 35 01, Mobile Phone +41 (0)79 817 57 33

Claude Ledermann Vize-Präsident TRAS
Telefon: +33 (0)388 571 841, Mobile Phone +33 (0) 630 670 147

Rudolf Rechsteiner Vize-Präsident TRAS
Telefon +41 (0)61 22 22 478, Mobile Phone +41 (0)79 785 71 82