



SOCIÉTÉ FRANÇAISE D'ÉNERGIE NUCLÉAIRE

FRENCH NUCLEAR ENERGY SOCIETY

SFEN

Invitation

Le Professeur Annie Veyre,

*Présidente du Groupe Régional SFEN Auvergne, ainsi que le bureau,
vous proposent d'assister à la conférence :*

"Fukushima, le tsunami et le Japon 5 ans après"

Présentée par :

Monsieur Jean Pierre PERVÈS,

*Ex-Président du groupe de réflexion sur l'énergie de la SFEN (GR 21),
Ex-directeur adjoint du CEA/Cadarache & Ex-directeur des sites CEA/Fontenay-aux-Roses et Saclay.*

Le mercredi 9 mars 2016 à 18 heures 30

Campus des Cézeaux - Amphithéâtre Recherche du Pôle Physique - Tram.: Cézeaux Pellez

Il y a cinq ans, quatre des six réacteurs de la centrale de Fukushima DAÏCHI au Japon étaient gravement endommagés suite à un séisme violent et un tsunami d'une ampleur exceptionnelle, obligeant les autorités japonaises à évacuer 127.000 personnes. La situation peut être considérée comme maîtrisée aujourd'hui sur le site de la centrale mais la tâche à accomplir reste immense. L'effort engagé par le Japon pour assainir le site et préparer le démantèlement des réacteurs, rouvrir une partie des territoires évacués, reconstruire la zone côtière dévastée par le tsunami et rétablir l'approvisionnement en électricité est cependant impressionnant.

Jean Pierre PERVÈS est ingénieur Arts & Métiers (ENSAM-Li.59) et diplômé de l'Institut des Sciences & Techniques Nucléaires (INSTN-Grenoble 63). Il fait toute sa carrière au CEA. D'abord à Grenoble en tant que chef du réacteur de recherche Mélusine destiné, entre autres, aux études de neutronique. Puis il prend la direction technique du projet de réacteur calogène de 100 MW Thermos dédié au chauffage urbain. Ensuite, sur les sites de Pierrelatte et de Saclay, il conduit études industrielles et projets de séparation isotopique. Plus récemment, Il prend les fonctions de directeur adjoint du CEA/Cadarache (1993/1997), puis de directeur du CEA/Fontenay-aux-Roses (1997/2000) et du CEA/Saclay (2000/2005). Enfin, à Cadarache il est conseiller auprès du directeur d'ITER (2007/2010). Depuis 2008, en tant qu'expert, il prête son concours à l'Autorité de Sureté Nucléaire (ASN). Actuellement, ex-président du Groupe GR21 de la SFEN, il prend part aux Réflexions sur l'énergie au XXI^{ème} siècle et préside la SFEN/Essonne.

