Mardi, 18 octobre 2011 à 20 h

Cinéma le Colisée Montbéliard

contact : pascal@pavillon-sciences.com

Tchernobyl Fukushima Nucléaire

En partenariat avec la Ville de Montbéliard -

Intervenants:

Jean-Claude AUTRET, -Ex Président de l'Association pour le contrôle de la

radioactivité dans l'ouest, Acro - , intervenant de terrain près de Tchernobyl, se dit Expert en « Causes perdues »

Annie SUGIER, -Ex Conseillère auprès du Directeur Général de l'IRSN pour

les questions de radioprotection

-Membre du Conseil Scientifique de l'Office Parlementaire

d'Evaluation des Choix Scientifiques et Technologiques

-Expert senior chargé de mission auprès du directeur des Jean-François LECOMTE,

affaires internationales - IRSN

Michel FROMM, -Directeur Laboratoire de Chimie-physique du

rayonnements Alain Chambaudet - CNRS - Université de

Franche-Comté / CEA

-Physicien et Expert international - LERMPS - Université Didier KLEIN.

Technologique de Belfort Montbéliard

La catastrophe de Tchernobyl a tourné une page dans l'histoire de l'humanité. C'était le 26 avril 1986.

La catastrophe de Fukushima a ébranlé la planète entière. C'est encore aujourd'hui ...

Or, on estimait qu'un accident majeur avec risque de fusion était de 0,000005 % par centrale et par an.

Depuis ces deux catastrophes, on assiste à l'éveil de la société civile toute entière. Au milieu d'un débat vieux de 50 ans entre les « pro » et les « anti », les citoyens prennent la mesure des avantages et des risques, mais aussi de « l'héritage » d'un siècle d'utilisation des technologies nucléaires et de leur responsabilité vis-à-vis des générations futures. La radioprotection est en passe de devenir l'affaire de tous. C'est un enjeu mondial de société.

Le Pavillon des sciences organise cette soirée dans le but de réfléchir à l'utilisation des dernières recommandations internationales et de donner des clés pour que chacun présent ait un avis éclairé et citoyen sur les choix technologiques et énergétiques qui se présentent.

Organisé par le Pavillon des sciences et la Communauté d'

si nous pressions temps d'interroges

nous entoure!