

**F
U
K
U
S
H
I
M
A**

太陽の墓

LE FILM

**LE COUVERCLE
DU
SOLEIL**

**CONFÉRENCE
DE NAOTO KAN**

**Premier ministre japonais
lors de la catastrophe**

FLAMANVILLE LE RAFIOT

Jeudi 15 MARS 2018 20 h (entrée libre)

Collectif antinucléaire Ouest, CRILAN, 10 route d'Etang-Val, 50340-Les Pieux



1946 Né le 10 octobre à Ube, Japon

1970 Diplômé de la Faculté de physique appliquée, Tokyo Institute of Technology

1971 Reçu au concours du Barreau

1980 Rejoint la Chambre des représentants en tant que Membre

1993 Président de la Commission des Affaires étrangères

1996 Ministre de la Santé et des Affaires sociales

1998 Président du Parti démocrate du Japon (DPJ)

1999 Président du Conseil de recherches en gouvernance du DPJ

2000 Secrétaire général du DPJ

2002 Président du DPJ

2006 Vice-président du DPJ

2008 Directeur principal de la Commission Budget de la chambre des représentants

2009 Vice-Premier ministre, Ministre d'Etat au Conseil stratégique national, Ministre d'Etat au Conseil stratégique pour l'économie et la fiscalité et Ministre d'Etat au Conseil stratégique pour la science et la technologie.

2010 Vice-Premier ministre, ministre des Finances et ministre d'État chargé de la politique économique et fiscale

2010 – 2011 Premier Ministre

Depuis 2012 Membre de la Chambre des représentants (DPJ)

2011 – 2013 Conseiller spécial DPJ

2016 - 2017 Conseiller spécial, DPJ

2017 (nov)actuellement : Membre de la Chambre des représentants (CDPJ)
Parti démocrate constitutionnel

2017 (nov)actuellement : Premier Conseiller, CDPJ

Avec Tamiyoshi Tachibana,
producteur
du film « *Le Couvercle du soleil* »



Contacts presse :



NAOTO KAN, Premier Ministre du Japon en mars 2011, au moment de la catastrophe de Fukushima , en Nord Cotentin, les 15 et 16 mars 2018 à l'invitation du collectif antinucléaire Ouest (CAN-Ouest) et du CRILAN.

Il y a 7 ans, Le 11 mars 2011 un séisme de magnitude 9 se produisait à l'est du Japon. Environ trois quarts d'heure plus tard, un tsunami de 14 mètres s'abattait sur la côte, notamment sur les six réacteurs de la centrale nucléaire de Fukushima Daiishi, entraînant le pire accident nucléaire depuis Tchernobyl...

Les effets de la catastrophe de Fukushima, notamment sur un réacteur dont le combustible MOX contenant du plutonium avait été fourni par AREVA (La Hague et Marcoule) sont toujours en cours.

Depuis Tchernobyl (1986) et Fukushima(2011), le CRILAN a organisé des commémorations régulières afin d'entretenir la mémoire de ces événements . Le 26 avril 2009, il érigeait une stèle aux irradiés inconnus (et aussi connus...), d'ici et d'ailleurs, à Flamanville, face au port, sur un talus bordant la route d'accès au chantier de l' EPR, face à la Hague, sur un terrain privé.

Cette stèle deviendra désormais le point de ralliement des «Tchernobyl et Fukushima days » .

Le 23 avril 2011, quelques semaines après la catastrophe, l'émotion était toujours aussi palpable : 800 personnes vont répondre à l'appel du collectif régional « l'EPR, non merci! Ni ailleurs, ni ici! » et en un long défilé , les manifestants, en solidarité avec les Japonais et les Ukrainiens iront accrocher des portraits de liquidateurs de Tchernobyl sur les grillages de la centrale de Flamanville.

Du « couvercle du soleil » au couvercle défectueux de l'EPR de Flamanville :

En France, on a fini par admettre la possibilité d'un accident nucléaire majeur sur des réacteurs dépassant leur durée de vie initiale de 30 ans et sur le réacteur EPR, en fin de construction et aux essais, dont le fond et le couvercle de la cuve ne sont pas conformes aux lois et réglementations concernant la sécurité des installations nucléaires sous pression, promulgués par l'Etat , mais auxquelles l'Etat nucléaire lui-même se permet de déroger (Décret du 30/12/2015)

Parallèlement, il agrandit le périmètre des Plans particuliers d'Intervention en cas d'accident, de 10 à 20 km, tracés au compas (ce qui ne tient pas compte de la météo du jour, de la dispersion en atmosphère selon les vents, et des courants en mer de la Manche).

Prévenir plutôt que de chercher à guérir !

L'efficacité pour remédier aux accidents nucléaires, ici et ailleurs, n'est pas de tenter de les gérer au moins mal mais d'éviter qu'ils ne se produisent. C'est pourquoi, par exemple, alors qu'on nous dit que le couvercle du réacteur EPR devrait être changé en 2024, 6 ans après sa mise en marche programmée, il est incompréhensible qu'on veuille le mettre en service coûte que coûte ! **Dans le même état d'esprit, il faut arrêter les vieilles centrales plutôt que de les rafistoler.**

Un retour d'expérience à prendre en compte:

Naoto KAN, Premier Ministre japonais, était en responsabilité lors de la catastrophe de FUKUSHIMA.

C'est son retour d'expérience et les enseignements qu'il en a tirés qu'il vient partager et discuter, notamment lors de deux conférences à:

- A PARIS, le 12 mars,
- A Flamanville, « au Rafiot », le 15 mars.

Un film, documentaire/ fiction, retraçant les 5 premiers jours de la catastrophe, « *Le couvercle du soleil* » sera projeté, en présence de Tomiyoshi Tachibana, producteur du film.

Mais également avec des rencontres prévues avec la presse, à l'assemblée nationale à Paris, mais aussi à Strasbourg, au Parlement européen.

Les quatre porte parole du collectif antinucléaire Ouest (www.can-ouest.org)

Contacts presse :

Didier Anger 06 80 23 39 45

Chantal Cuisnier 06 84 14 58 87

Martial Chateau 06 45 30 74 66

Sylvie Sauvage 06 08 71 79 61