RÉUNION PUBLIQUE





Aulnay Ville Ouverte 137 route de Bondy 93600 Aulnay sous bois

Et si on se passait du nucléaire?

POUR UNE NOUVELLE POLITIQUE PUBLIQUE DE L'ENERGIE

Triste anniversaire:

Déjà 25 ans à subir les désordres irréversibles de la catastrophe de **Tchernobyl**. En 2011 année 0 de l'ère **Fukushima**.

Aujourd'hui une partie du Japon est invivable et les japonais pleurent la désolation de leur pays.

Des scénarios de sortie du nucléaire existent

L'accident nucléaire du Japon met cruellement en lumière l'importance des choix de société autour de l'énergie. L'hypothèse d'un arrêt progressif de l'industrie nucléaire pose évidemment la question de son remplacement par d'autres sources d'énergie. C'est probablement au niveau local et régional que des réponses peuvent être proposées en limitant les consommations et en diversifiant les énergies renouvelables sur tout le territoire. Nous vous invitons à venir les partager avec nous

Mercredi 11 mai à 20 h

salle Dumont - boulevard Gallieni

avec Yves COCHET

Député, ancien ministre de l'environnement



et la participation de :

Claire DEXHEIMER, conseillère municipale, ancienne adjointe à la santé

Alain AMEDRO, Vice -président du Conseil régional d'Ile de France

François SIEBECKE, conseiller municipal, ancien adjoint aux affaires sociales et solidarité

Tribune du groupe des élus Verts Aulnay Ecologie

(Oxygène Avril 2011)

Depuis un mois, le drame japonais ne cesse de nous hanter sur ce qu'il signifie pour la vie sur notre planète : catastrophe naturelle, milliers de victimes, disparus, sans-abris, déracinés... catastrophe nucléaire de niveau 7, faute d'un niveau 8. Cette catastrophe symbolisera vite la pollution massive de l'océan, des terres, des nappes phréatiques et de l'alimentation animale et végétale. Une partie considérable du japon deviendra une zone de non-vie : une catastrophe à l'échelle de notre planète et de l'humanité entraînant des conséquences pour l'ensemble du vivant.

La romancière japonaise Hiromi Kawakami a exprimé son sentiment dans la presse :

«S'agissant du séisme et du tsunami, je crois que les Japonais assumeront ce malheur, avec résignation. Il n'en va pas de même pour l'accident de la centrale [...], et il est hors de question pour moi de me résigner à accepter la situation. C'est l'échec des hommes politiques qui n'ont pas fait preuve d'exigence lors de sa construction, c'est notre échec à nous tous qui les avons élus. C'est l'échec des constructeurs qui n'ont pas prêté l'oreille à ceux qui mettaient en doute sa sécurité, c'est aussi le crime de nous tous qui vivons dans les grandes villes sans nous soucier de rien, occupés seulement à l'essor de l'économie, demandant toujours plus à l'électronique, nous qui avons permis pour notre confort l'installation de la centrale de Fukushima loin de la capitale.»

Avec cette catastrophe, on a touché à l'essentiel : la Vie! « L'énergie nucléaire, comme la bombe atomique, est une puissance redoutable de contamination, que l'homme laissera sur la Terre après sa disparition. » Il nous faut changer radicalement la vision sans limite de notre développement.

Deux catastrophes majeures en 25 ans, c'est trop. Combien dans les 50 prochaines années?

Des alternatives énergétiques sont possibles

- ✔ la sobriété et l'amplification des aides pour isoler les logements.
- ✔ le choix d'investissement d'avenir dans les énergies renouvelables: l'argent dans la recherche nucléaire est disproportionné.
- ✔ la production locale pour éviter les coupures d'électricité devenues fréquentes lors de tempêtes.