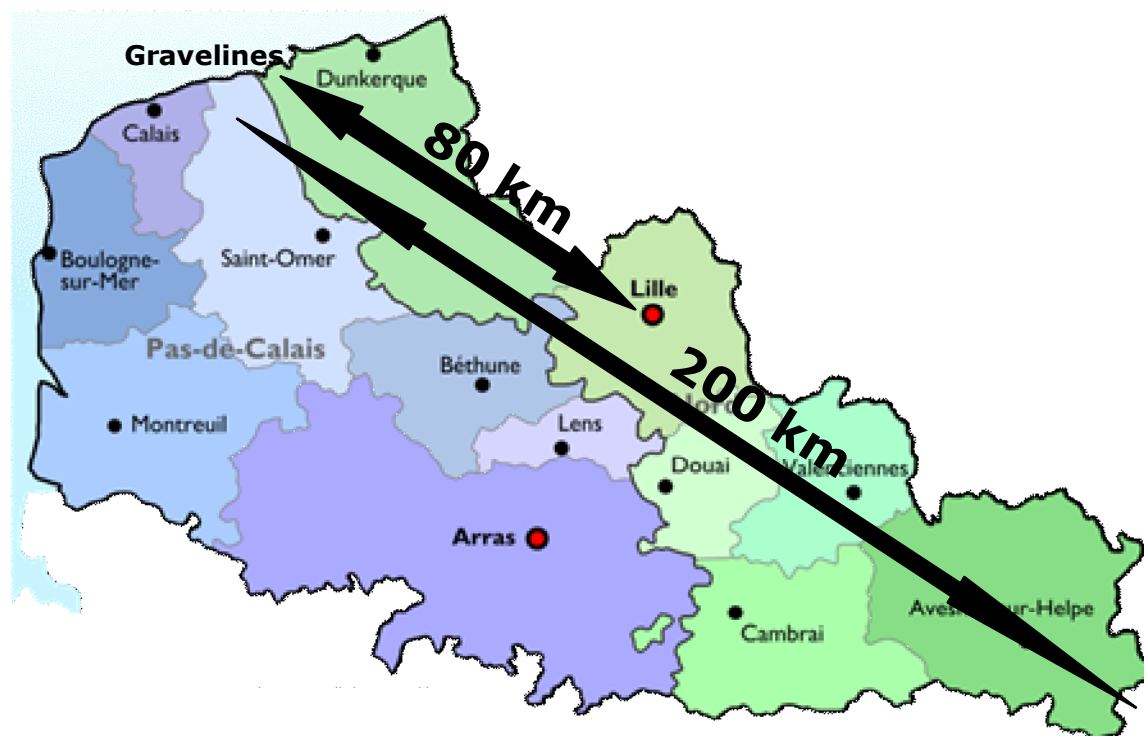




Sources : Atlas des dépôts de césium 137 en Europe après l'accident de Tchernobyl, rapport EUR 16733, Bureau des publications de la Communauté européenne, Luxembourg, 1996.

En marron foncé, les zones où, 10 ans après l'accident de Tchernobyl, l'occupation humaine était interdite.

Il est prévisible que cela durera encore 40 ans !



Et si, un certain 11 septembre, Monsieur Ben Laden avait lancé un avion sur Gravelines ?

Avec les 6 réacteurs alignés, il aurait pu faire plusieurs « Tchernobyl » en une seule fois (*).

Après, il faudrait gérer les centaines de milliers de cancers, malformations génitales, ...

La région Nord Pas de Calais serait peut être rayée de la carte pour 50 ans !

(*): même sans terroriste, avec le chapelet de sites Seveso répartis sur la côte nord, tout est possible, même le pire.

Les mutations dans la région de Tchernobyl

En 1996, Solange Fernex a rédigé un article où elle présente un document ukrainien (film) sur les mutations dans la région de Tchernobyl, filmé par M. Kouznetsov dans les années 90 dans différents Instituts de Kiev, de la région de Jitomir et dans la zone des 30 km d'exclusion. Extrait :

Un botaniste:

"Nous nous trouvons à l'intérieur de la zone d'exclusion autour de la centrale de Tchernobyl. J'ai semé sur 25 mètres carrés des graines recueillies sur un seul pin. A présent ces petits arbres ont 4 ans. Vous voyez ici, sur cette petite surface, les 25 mutations connues dans le monde entier pour cette variété de pins : gigantisme, nanisme, dissymétrie de l'implantation des aiguilles, des branches, aiguilles anormalement longues, courtes, plumets, tout ceci vous le voyez ici". Il montre des détails de ces jeunes arbres.

Un vétérinaire:

"Nous sommes dans la région de Jitomir. Après l'accident de Tchernobyl, nous avons vu apparaître en nombre très augmenté des malformations dans les élevages : porcs à deux têtes, ici un veau dont tout l'arrière train est absent. Certaines de ces malformations conduisaient à des avortements précoces, d'autres animaux sont nés et n'ont vécu que quelques heures. Ici vous avez un veau à 3 cornes, ici un cheval qui n'a pas vécu."

Des médecins :

Lorsque nous avons examiné au microscope des biopsies prélevées chez des liquidateurs, nous avons vu d'énormes taches noires. Nous avons tout d'abord pensé qu'il s'agissait d'artefacts. Nous avons refait nos préparations. Il s'agissait de particules radioactives énormes, particules de Plutonium en particulier. Nous avons recherché dans la littérature, et les seules études que nous ayons trouvées sont des travaux expérimentaux allemands, pratiqués avec du Plutonium sur des lapins. Ici il s'agit de liquidateurs, de personnes vivantes.

Une sage-femme de Jitomir :

"A présent les femmes s'inquiètent lorsqu'elles sont enceintes. Les grossesses ne se passent pas très bien. nous avons une forte augmentation des avortements spontanés, avec souvent des embryons très déformés. Les femmes saignent. Ici vous avez un enfant né prématurément. Il ne vivra sans doute pas. Nous l'avons mis dans une couveuse, vous voyez sur l'écran son rythme cardiaque très irrégulier et difficile. Il a sur le corps des taches rouges, des angiomes."

Le film se termine par des plans de dizaines de foetus et nouveau-nés malformés, ...

L'article complet peut être consulté à l'adresse : http://www.dissident-media.org/infonucleaire/solange_fernex.html

Proposition de Nord Nature Environnement : il faudrait commencer par savoir ...

Les faits : en 1986, les français ont été trompés par les responsables du SCPRI (Service Central de Protection contre les Rayons Ionisants). On leur a dit que le nuage radioactif issu de Tchernobyl n'avait pas survolé la France

Le but : pour éviter qu'une telle « erreur » se reproduise, il est nécessaire qu'un contrôle puisse être exercé par les élus les plus proches de la population.

Le moyen : qu'il y ait, dans chaque commune, à la mairie, un compteur Geiger simple et un employé municipal qui a été formé à son utilisation. Cela permettra aux élus de savoir si une radioactivité importante menace leur population

Fédération Nord Nature Environnement

23 rue Gosselet 59000 Lille
Site : www.nord-nature.org

Nord Nature Environnement est membre du
Réseau Sortir du nucléaire; 9 rue Dumenge; 69317 Lyon cedex 04
Site : www.sortirdunucleaire.org/