



<http://www.chernobyl-day.org/>

Tchernobyl

22 ans après, la catastrophe continue

Dans la nuit du 25 au 26 avril 1986 a eu lieu à la centrale nucléaire de Tchernobyl la plus grande catastrophe industrielle de l'histoire, dont les conséquences perdurent et s'aggravent au fil du temps.

Dans les zones les plus touchées, des millions de gens sont condamnés à consommer des productions agricoles contaminées, en particulier au césium. En Ukraine et Biélorussie, l'espérance de vie diminue continuellement, les maladies s'aggravent, les malformations génétiques se multiplient...

Un nouvel accident comparable à Tchernobyl peut survenir n'importe quand, dans tous les pays exploitant le nucléaire, y compris en Europe de l'Ouest. Il s'en est ainsi fallu de peu en 1999 dans l'estuaire de la Gironde (centrale du Blayais), en 2006 en Suède (centrale de Forsmark), ou encore en 2007 à Kashiwasaki (Japon).

Le samedi 26 avril, dans le monde entier, des actions ont lieu pour dénoncer le risque nucléaire :

<http://www.chernobyl-day.org>

Réseau "Sortir du nucléaire" – Fédération de 820 associations
E-mail : contact@sortirdunucleaire.fr – Tél. 04 78 28 29 22

Relais local :

L'Organisation Mondiale de la Santé est bâillonnée sur le nucléaire !

Du fait d'un accord datant de 1959, l'OMS (Organisation Mondiale de la Santé) n'a pas le droit de s'exprimer ou d'enquêter sur le nucléaire et ses conséquences sans l'aval de l'AIEA (Agence Internationale de l'Energie Atomique). Cela concerne en premier lieu les conséquences de Tchernobyl, mais aussi celles des essais nucléaires et des rejets quotidiens de la filière nucléaire en fonctionnement «normal».

L'étude des conséquences de la radioactivité sur la santé humaine, en particulier des faibles doses ingérées, est donc muselée. Depuis le 26 avril 2007, tous les jours ouvrables, entre 1 et 3 personnes se relaient en permanence devant le siège de l'OMS à Genève pour exiger de cette instance qu'elle reprenne son indépendance... et fasse enfin la vérité sur les conséquences sanitaires du nucléaire (<http://www.independentwho.info>).



<http://www.chernobyl-day.org/>

Tchernobyl

22 ans après, la catastrophe continue

Dans la nuit du 25 au 26 avril 1986 a eu lieu à la centrale nucléaire de Tchernobyl la plus grande catastrophe industrielle de l'histoire, dont les conséquences perdurent et s'aggravent au fil du temps.

Dans les zones les plus touchées, des millions de gens sont condamnés à consommer des productions agricoles contaminées, en particulier au césium. En Ukraine et Biélorussie, l'espérance de vie diminue continuellement, les maladies s'aggravent, les malformations génétiques se multiplient...

Un nouvel accident comparable à Tchernobyl peut survenir n'importe quand, dans tous les pays exploitant le nucléaire, y compris en Europe de l'Ouest. Il s'en est ainsi fallu de peu en 1999 dans l'estuaire de la Gironde (centrale du Blayais), en 2006 en Suède (centrale de Forsmark), ou encore en 2007 à Kashiwasaki (Japon).

Le samedi 26 avril, dans le monde entier, des actions ont lieu pour dénoncer le risque nucléaire :

<http://www.chernobyl-day.org>

Réseau "Sortir du nucléaire" – Fédération de 820 associations
E-mail : contact@sortirdunucleaire.fr – Tél. 04 78 28 29 22

Relais local :

L'Organisation Mondiale de la Santé est bâillonnée sur le nucléaire !

Du fait d'un accord datant de 1959, l'OMS (Organisation Mondiale de la Santé) n'a pas le droit de s'exprimer ou d'enquêter sur le nucléaire et ses conséquences sans l'aval de l'AIEA (Agence Internationale de l'Energie Atomique). Cela concerne en premier lieu les conséquences de Tchernobyl, mais aussi celles des essais nucléaires et des rejets quotidiens de la filière nucléaire en fonctionnement «normal».

L'étude des conséquences de la radioactivité sur la santé humaine, en particulier des faibles doses ingérées, est donc muselée. Depuis le 26 avril 2007, tous les jours ouvrables, entre 1 et 3 personnes se relaient en permanence devant le siège de l'OMS à Genève pour exiger de cette instance qu'elle reprenne son indépendance... et fasse enfin la vérité sur les conséquences sanitaires du nucléaire (<http://www.independentwho.info>).

