



**FORUM SCIENTIFIQUE ET CITOYEN SUR LA RADIOPROTECTION :**  
**DE TCHERNOBYL A FUKUSHIMA**  
**organisé par IndependentWHO - Pour l'indépendance de l'OMS**  
**le 12 mai 2012 à Genève**

**Abstract/Résumé**

**Exposé de : Sophie Fauconnier (France) médecin auteure d'études sur l'impact sanitaire de l'accident de Tchernobyl en Corse**

**Titre : Impact sanitaire de l'accident de Tchernobyl en Corse: une étude épidémiologique indépendante enfin mise en place**

La Corse a enregistré des dépôts de césium 137 en 86 de 4000 à 40 000 Bq/m<sup>2</sup>, 20 000 à 400 000 Bq d'iode 131/m<sup>2</sup>, 3 fois plus d'iode 132.

Les laits de brebis début mai 86 ont contenu des taux souvent supérieurs à 10 000 Bq d'iode 131 / litre, jusqu'à 100 000 Bq/litre pour l'IPSN-CEA.

En Corse, effets sur la santé :

- pic concernant les hypothyroïdies néonatales
- excès de pathologies malignes chez les jeunes nés au 2ème semestre 86
- excès de leucémies de l'enfant après 86
- excès de cancers de la thyroïde de l'enfant en PACA-Corse
- la plus forte incidence des cancers de la thyroïde
- accroissement des diverses pathologies thyroïdiennes après 86.

La Collectivité Territoriale de Corse devant ces constats et l'inertie des services de l'état met en place un registre général des cancers et une étude épidémiologique.

Les « spécialistes » avancent des arguments pour écarter l'impact de Tchernobyl sur les pathologies thyroïdiennes :

« Ce n'est pas Tchernobyl : l'augmentation a commencé avant 86 ».

Faible augmentation constatée vers la fin des années 70 : l'échographie thyroïdienne est mise en place à cette époque ; il est normal qu'à une nouvelle technologie de dépistage s'associe une augmentation des cas recensés, mais transitoirement.

« Les iodures radioactifs n'engendrent pas d'augmentation des cancers de la thyroïde chez l'adulte » Faux

En Biélorussie le Professeur Demitchik a montré une augmentation des cancers de la thyroïde chez l'adulte de 500% pour la période 1986-2000.

« L'évolution des pratiques médicales explique cette croissance de l'incidence » Faux

J'ai étudié 201 cas de cancers de la thyroïde en Corse entre 1985 et 2006, caractéristiques et circonstances diagnostiques.

Les microcancers de découverte fortuite asymptomatiques, sans complication, ne représentent que 8% des cas.

L'augmentation des cancers de la thyroïde est bien réelle.