

TCHERNOBYL : MILLE CANCERS ?

Le 26 Avril, en Union Soviétique, une explosion à la centrale nucléaire de Tchernobyl, suivie d'un nuage radioactif, a entraîné la mort de 31 personnes en tout, jusqu'à ce jour. Mais demain ?

Un professeur de médecine de l'université de Berkeley (USA) a déclaré que la catastrophe de Tchernobyl causerait au total un million de cas de cancers -dont la moitié mortels- une estimation qui a été aussitôt contestée par d'autres experts médicaux américains.

Le docteur John Gofman, qui présentait lors d'une réunion médicale ses conclusions sur l'accident survenu le 26 Avril en Union Soviétique, a insisté sur le fait que les radiations étaient plus dangereuses que ne le croyait la plupart des scientifiques.

Toutefois, le Dr Arthur Upton, ancien directeur de l'Institut National contre le Cancer, a contesté le chiffre d'un million de cas de cancer avancé par le Dr Gofman, estimant que ce dernier avait l'habitude "d'exagérer les estimations des risques de radiation". Le Dr Upton estime pour sa part que le nombre de cancers liés à la catastrophe de Tchernobyl variera de cinq mille à dix mille.

extrait de la LETTRE DU HERISSON la revue bimensuelle de la F.F.S.P.N.

