

## Pas de risque de contamination radioactive pour la Swisscoy

swissinfo 8 juin 2005 17:31

---

### **Pas de risque de contamination radioactive pour la Swisscoy**

BERNE - Les soldats suisses engagés depuis 1999 au Kosovo n'ont pas été exposés à des rayonnements dangereux pour la santé. Selon le DDPS, les taux de radioactivité subis par les membres de la Swisscoy étaient dans les normes.

Suite aux questions de plusieurs parlementaires, le DDPS a commandé un rapport au Centre de compétence ABC de l'armée à Spiez. Celui-ci indique que les taux de radioactivité subis par les membres de la Swisscoy étaient même inférieurs de 40 % en moyenne à ceux enregistrés en Suisse.

Les mesures ont été effectuées durant huit mois et jusqu'à la mi-avril auprès du onzième contingent helvétique au Kosovo. Dès leur formation en Suisse et en Autriche, les soldats ont été muni de dosimètres, des appareils de format carte de crédit qui mesurent les rayons X et les rayons gamma.

Cette étude a été réalisée par précaution, a indiqué Urs Casparis, porte-parole de Swissint, le centre de compétences pour les engagements de promotion de la paix de l'armée suisse à l'étranger. En effet, des munitions contenant de l'uranium appauvri ont été utilisées lors des opérations de l'OTAN au Kosovo en 1999.

En 2001, des cas de maladies ou de décès suspects avaient été révélés chez des soldats européens envoyés en Bosnie ou au Kosovo. Dans cette optique, la conseillère nationale Valérie Garbani (PS/NE) a notamment fait part de ses inquiétudes pour la santé de la Swisscoy dans une interpellation au Conseil fédéral en décembre 2004.

---

---

### **URL de cet article**

<http://www.swissinfo.org/sfr/swissinfo.html?siteSect=105&sid=5855224>