

Réunion du Collectif Mines d'uranium À Auriac, en Corrèze, les 18, 19 et 20 mai 2013

COMPTE-RENDU PRÉLIMINAIRE

Le samedi 18 mai après-midi, dimanche 19 matin et lundi 20 matin ont été consacrés aux réunions de travail qui ont porté sur la situation locale de chaque site et sur les 2 axes traités dans le présent communiqué de presse.

L'après-midi du dimanche 19 mai a été consacré à des relevés radiamétriques sur le terrain. En fin de journée, une réunion publique s'est tenue à Auriac.

Relevés radiamétriques

Seize sites miniers uranifères ont été recensés sur le département de la Corrèze. Leur exploitation a permis la production de 1 417 tonnes d'uranium. La majeure partie de la production provient de la Xaintrie, un plateau granitique situé au sud-est du département. C'est là que se trouvent les mines de la Besse et du Jaladis.

Yonnel Quevenne, le président de l'association ADEX a conduit les membres du collectif aux environs des sites miniers de Xaintrie (mine de la Besse, mine du Jaladis) et sur des lieux accessibles au public et concernés par la réutilisation de stériles radioactifs (chemins, bord du plan d'eau à Saint-Privat).

Avec l'appui scientifique du responsable du laboratoire de la CRIIRAD, Bruno Chareyron, les associations ont pu réaliser des mesures de flux de rayonnement gamma et constater l'intensité de la radioactivité résiduelle. Sur des chemins avoisinants le site, les relevés indiquent des résultats variant de 400 à 1 200 coups par seconde alors que le bruit de fond naturel se situe autour de 100 à 200 c/s. On atteint même 3 000 c/s au contact du sol aux abords de la digue d'un plan d'eau de loisir, où AREVA est pourtant récemment intervenu pour enlever les roches les plus radioactives.



**Où l'on peut mesurer au DG5 plus de
10 fois le flux de rayonnement naturel**



*Ici, le comptage indique 2 280 c/s (coups par seconde)
pour un bruit de fond naturel de 100 à 200 c/s.*

Photo VPEG



Mesures radiométriques sur la route devant la mine de la Besse
et aux abords du plan d'eau (Saint-Privat)

Réunion publique

Les habitants d'Auriac et de ses alentours ont montré leur intérêt pour la problématique de la pollution radioactive consécutive à l'extraction de l'uranium en venant nombreux assister à la projection du film « *Uranium, l'héritage empoisonné* ».

Ce film de Dominique HENNEQUIN est consacré à l'impact des mines d'uranium au Gabon et au Niger. Il a suscité de nombreuses questions auxquelles ont répondu les représentants de la CRIIRAD, Roland Desbordes et Bruno Chareyron ainsi que Yonel Quévenne, président de l'association corrézienne ADEX.



Photo d'une partie des membres du groupe le 20 mai 2013 / Réunion publique à Auriac le 19 mai 2013