

Collectif citoyen « Autour de Solérieux »

Next-Up Organisation - 13, rue Sadi Carnot 26400 CREST

Coordination Antinucléaire du Sud-est/CAN-SE - 180 chemin de la Parisienne 84740 Velleron

à

- Ministre de la Santé, Ministre de l'industrie, Ministre de l'écologie, Ministre de l'agriculture
- Préfecture de la Drôme, Préfecture du Vaucluse
- ASN, DREAL, IRSN
- AREVA, Comurex/Cogéma
- Mairies de Solérieux, Baume de Transit, Saint Restitut, Visan, Bouchet, Tulette, Suze la Rousse, Monségur sur Lauzon, Richerenche, Bollène, Sain-Paul Trois Châteaux

Drôme le 12 juillet 2017,

Nous, citoyens, habitants des départements de Drôme et Vaucluse dans le voisinage de Solérieux (26) sommes très inquiets de la présence d'une décharge sauvage de matières radioactives au lieu-dit "chemin de l'étang ". Au beau milieu d'une pinède, non loin d'un village avec pierres apparentes, cyprès, terre de chasse et de promenades et vignobles des côtes du Rhône.

Il apparait que cette simple décharge (classe 2 ne devant accueillir que des ordures ménagères inertes, des déblais et des gravats stables non toxiques) a été utilisée pendant des années pour dissimuler des déchets radioactifs d'Areva-Comurhex (CONversion Métal URanium HEXafluorure).

Cette inimaginable poubelle atomique est constituée de 100 000 fûts radioactifs empilés les uns sur les autres à même le sol au fond d'une ancienne carrière. Près de 34 000 tonnes de matières toxiques sur une hauteur d'une vingtaine de couches de fûts contenant de la fluorine (CaF₂) contaminée à l'uranium enrichi. 10 à 15 % de ces déchets contiennent, en toute illégalité, des résidus hautement radioactifs tel du plutonium et des produits de fission nucléaire provenant de l'usine Areva de retraitement et conditionnement des déchets nucléaires de La Hague dans la Manche !

Y ont été jeté là aussi, en contradiction totale avec la réglementation : des déchets toxiques comme des boues au nickel, des produits amiantés et même de l'huile de pyralène.

La décharge est entourée de pins et de dizaines de pneus caoutchouc servant de cales et constituant un risque important de propagation de feu. Et si les lances à eau doivent être dirigées sur les fûts, cela provoquera la formation d'acide fluorhydrique toxique et volatile avec risque de brûlure grave pour les pompiers et les autres intervenants volontaires.

On ne peut écarter le risque d'une contamination de l'étang de Suze, classé zone d'intérêt écologique par l'Europe et situé à moins de 500 mètres de la décharge.

Outre leur illégalité, les conditions d'entreposage et de de stockage de ces toxiques dans cette carrière (exploitée par la SNC Reynaud) sans protections particulières sont alarmantes. Une menue clôture métallique percée en maints endroits entoure ce site sans gardiennage. On ne peu décemment qualifier cette décharge sauvage d'Installation Classée Pour l'Environnement.

Des mesures* réalisées par une association internationale indépendante (Next-

Up) ont révélé des niveaux de radioactivité inquiétants; en particulier au niveau des nappes phréatique de surface (flux d'eau de ruissellement) et de l'air ambiant à proximité. Et cela va inéluctablement empirer avec le tassement continu et le déchiquetage des fûts rouillés et de matières fuyantes.

Nous demandons de réelles informations, sur l'état et la dangerosité du contenu et des matériaux entreposé sur ce site ainsi que des rejets souterrains par une expertise indépendante des parties (exploitant de a décharge et fournisseur des déchets) accompagnée de citoyens.

Nous demandons qu'au minimum soit installé sur le tumulus de Solérieux plusieurs capteurs altimétriques et plusieurs points de forage afin de déterminer le quantitatif annuel de la masse d'effluents radioactif qui migrent dans le sol.

Nous demandons que soit mis un terme définitif à cette nuisance, cette menace et ce risque, et que ces déchets toxiques dont des déchets nucléaires soient enlevés et transférés dans une ou des installations ad-hoc.

Notre santé est en jeu !

Recevez, Madame, Monsieur, nos salutations déterminées,

Nom et Signature :

*Des témoignages de chasseurs nous indiquent que les sangliers passent à travers le grillage sans problème. Qu'en est-il de nos enfants et autres promeneurs ?

* Voir vidéo : http://videos2.next-up.org/AREVA_Decharge_Solerieux.html

* Articles et informations : <http://coordination-antinucleaire-sudest.net/2012/index.php?post/2017/07/10/Poubelle-ill%C3%A9gale-nucl%C3%A9aire-en-Dr%C3%B4me-Vaucluse> et <http://coordination-antinucleaire-sudest.net/2012/index.php?post/2017/01/16/Une-d%C3%A9charge-nucl%C3%A9aire-sauvage-d-Areva-d%C3%A9couverte-dans-le-sud-est>