



Danger, transports radioactifs à Void

Désormais, de l'aveu même des autorités locales qui nous l'avaient soigneusement caché, nous savons que des dizaines de camions transportant des substances radioactives circulent chaque semaine sur la commune de Void-Vacon, empruntant notamment le rond point de l'obélisque.

Ils stationnent sur la plate forme LMC AREVA, implantée sur la zone du Vé avant de repartir. Ces transports hautement dangereux ont été autorisés par on ne sait qui et bien sûr, sans aucune consultation de la population, alors même qu'ils passent à moins de 100 m de l'école maternelle ! Sans l'intervention d'habitants vigilants qui ont su poser les bonnes questions, aucune information n'aurait filtré ni de l'exploitant de la plate forme, ni de la mairie de Void, ni de l'Etat et de ses services.

Hier... d'inoffensives pièces destinées au nucléaire !
Aujourd'hui... de l'uranium naturel ou enrichi et du combustible neuf pour les réacteurs nucléaires.
Et demain ? Que va-t'on faire transiter à Void sans nous en avertir ?
Des produits toujours plus radioactifs et plus dangereux tels le **plutonium** ou le **mox** ?

Dores et déjà (et nous ne savons pas encore tout), nous pouvons affirmer que les dangers sont les suivants en cas d'accident :

L'UF6, Hexafluorure d'uranium, qui circule à Void, outre sa radioactivité due à l'uranium, est un produit hautement toxique qui réagit violemment avec l'eau. En atmosphère humide ou en présence d'eau, il se transforme en fluorure d'uranyle (UO₂F₂) et acide fluorhydrique (HF).

La transformation est immédiate et violente et s'accompagne d'émission d'abondantes fumées opaques, irritantes et suffocantes.

Il s'agit en outre d'un **produit qui attaque un grand nombre de métaux en formant un gaz inflammable ou explosif**. Il attaque également le plastique, le caoutchouc et les recouvrements de surface. Une contamination dangereuse de l'air est rapidement atteinte lors de l'évaporation de cette substance à 20°C.

Effets des expositions de courte durée :

La substance est corrosive pour les yeux, la peau et les voies respiratoires. La substance peut avoir des effets sur les reins, entraînant une insuffisance rénale et des lésions tissulaires. L'exposition à un faible niveau peut entraîner la mort.

Effets des expositions prolongées ou répétées : non connus en France (pas d'études réalisées)

Citoyens, pouvons-nous accepter ce risque sans avoir été consultés ?

Ce risque doit-il s'ajouter aux nombreux autres que le nucléaire veut nous imposer sur notre territoire ?

Si, comme nous, vous déplorez le manque de démocratie (dissimulation des faits et des risques) et/ou si vous pensez que ces risques sont inacceptables,



Si vous pensez qu'il nous faut refuser l'inacceptable,

Mobilisez-vous !

contacts : 06 22 05 09 24 ou par mail : stopuranium-void@gmx.fr