



Fédération S.E.P.A.N.S.O. LANDES

Société pour l'Etude, la Protection et l'Aménagement de la Nature dans le Sud-Ouest (Landes)
1581 route de Cazordite, 40300 CAGNOTTE

De la Nature et des Hommes



www.sepanso40.fr

**Laluque, Taller, Castets ... La SEPANSO ne tourne pas la page !
Lundi 28 mars 2016**

Après le communiqué de Madame le Préfet des Landes en date du 24 mars 2016 que la SEPANSO s'est empressée de mettre en ligne sur son site Internet, Sud-Ouest le 26 mars 2016 a titré « *Les boues ne sont pas toxiques* » et produit un article bien rassurant, égratignant au passage victimes et SEPANSO en rappelant que le maire de Laluque « *avait déjà dénoncé une certaine exagération, notamment de la part de la SEPANSO.* »

La SEPANSO, qui constate à ce jour qu'elle n'a toujours pas reçu copie des analyses, ne peut pas être aussi optimiste qu'Olivier Bonnefon, le journaliste qui a signé cet article pour les raisons suivantes :

- Les analyses n'ont pas été réalisées dès les premiers symptômes décrits par les personnes qui vivent à proximité des zones d'épandages (or il y a eu beaucoup de pluies et de vent avant que les échantillonnages n'aient été réalisés)
- Les résultats des analyses montrent que « *Des terpènes et BTEX (toluène, éthylbenzène et xylène) sont présents dans les boues* » (citation du communiqué de la préfecture). La lecture intéressante des fiches toxicologiques doit tempérer les plus optimistes ; on peut les trouver facilement sur le site l'INRS <http://www.inrs.fr/fichetox>
- Le fait que l'administration estime que les niveaux de ces substances limitent les risques pour la santé humaine et l'environnement, ne signifie pas que certaines personnes ne soient pas victimes de problèmes de santé. Le toluène est « *susceptible de nuire au fœtus, peut provoquer somnolence ou vertige ...* » ; l'éthylbenzène est « *nocif par inhalation...* », de même le xylène. Ces produits chimiques identifiés ont des effets nocifs sur la santé et notamment sur le cerveau, effets qui varient en fonction de la durée d'exposition, de l'intensité de l'exposition et de la sensibilité de l'organisme.
- Les terpènes sont nombreux et ils ont été peu étudiés du point de vue toxicologique.

Une chose est sûre, on ne peut pas affirmer que « *Les boues ne sont pas toxiques* ».

L'A.R.S. a interrogé un certain nombre de médecins et ceux qui ont été interrogés ont estimé que leurs patients étaient victimes d'une épidémie de gastro-entérite. Il est possible qu'il y ait eu coïncidence entre les épandages et une épidémie de gastro-entérite. Mais la SEPANSO aimerait bien savoir si des analyses attestent bien que les malades étaient frappés par une telle épidémie.

On ne peut s'empêcher de se demander si une réaction n'a pas produit une molécule posant problème. Vu la complexité de ces boues, il y a quelques inconnues.

La SEPANSO persiste à demander communication de toutes les analyses et se demande bien pourquoi elles ne lui ont toujours pas été transmises. La SEPANSO espère que d'autres analyses confirmeront qu'il n'y a pas eu de percolation de substances néfastes vers les nappes phréatiques.

Les citoyens qui habitent en zone forestière et qui sont habitués à respirer un air vivifiant, espèrent, quant à eux, ne plus jamais avoir à subir de telles nuisances.

Georges CINGAL
Président Fédération SEPANSO Landes