



Coursan, le 12 mai 2018

Association RUBRESUS
13 rue de la Crouzette
11110 Coursan

A Madame la Rectrice de l'Académie de Montpellier

Objet : Alerte sur la proposition de visite scolaire du site Orano Malvésí du 12 juin 2018.

Madame,

Informée du fait que la DASEN de l'Aude a été saisie par la sous-Préfecture de l'Aude d'une sollicitation de visite du site ORANO Malvésí à Narbonne dans le cadre d'une journée portes ouvertes le 12 juin 2018, l'association RUBRESUS, au travers du présent courrier, entend porter à votre connaissance les éléments suivants qui sauront attirer votre attention sur **les conséquences dommageables** que pourraient avoir de telles visites pour les élèves, les enseignants et les encadrants.

Depuis plusieurs années, et maintenant plus spécifiquement avec la mise en place envisagée du procédé de traitement des déchets nitrates par le procédé dit « THOR », le site de Narbonne Malvésí (classé SEVESO seuil haut pour les stocks d'acide fluorhydrique et, pour partie, Installation Nucléaire de Base pour les stocks considérables de déchets contenant des radionucléides) inquiète les associations de protection de l'environnement et du cadre de vie narbonnais sous l'impulsion de RUBRESUS. Notre vigilance est grande face aux risques chimiques et radioactifs que peut présenter ce site industriel.

Les plus récentes études et données fournies aux fins de l'installation du procédé « THOR » ont pu confirmer **l'importance de la pollution et des risques actuels** (bassins de décantation et d'évaporation) **et à venir** (procédé de traitement des nitrates) sur le site qu'il est proposé de « visiter » : oxydes d'azote, composés organiques volatils, poussières, radioéléments (radon, radium, technétium), ou encore perturbateurs endocriniens. Nous ne pensons pas que ce site qui accumule massivement les déchets de la production de tétrafluorure d'uranium produits depuis près de 60 ans (400 000 tonnes des déchets solides, 350 000 m³ de déchets liquides) et qui constitue un potentiel de pollutions chimiques et radioactives doublé de pollution atmosphérique et d'une consommation élevée de ressources (énergies, eau, réactifs) représente un exemple pour les élèves en matière d'activité industrielle vertueuse au plan de l'environnement et de développement durable.

D'autre part, on peut légitimement s'interroger sur les buts de cette proposition généreuse de l'industriel qui se propose même de prendre à sa charge les frais de déplacement des scolaires. Faut-il y voir une entreprise de communication destinée à redorer l'image du site ou une réelle volonté pédagogique ? Dans le doute, nous pensons qu'il faut faire preuve de la plus grande attention afin d'écarter toute tentative qui viserait à influencer de jeunes élèves.

Aussi, les principes de neutralité, de prévention et de précaution imposent que l'invitation de la société ORANO (ex-AREVA) soit déclinée par les établissements scolaires. En effet, la possibilité que des élèves soient exposés pèse bien plus lourd dans la balance des intérêts qu'une visite accompagnée d'ateliers pédagogiques et récréatifs même si le transport est effectué à titre gracieux.

Alors que le Ministre de l'Education Nationale a suspendu à juste titre les sorties scolaires organisées dans les Apple store, nous ne doutons pas que vos services ainsi que les enseignants sauront faire preuve de la plus grande prudence, et prendront également la mesure de leur responsabilité en matière de protection de la santé et de la sécurité des élèves. Nous vous demandons donc de recommander à la DASEN de décliner l'invitation d'ORANO relayée par la sous-Préfecture de Narbonne et de ne pas transmettre celle-ci aux établissements concernés.

Nous vous prions de recevoir, Madame la Rectrice, l'expression de nos salutations distinguées.

Le président de l'association RUBRESUS

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and lines, appearing to be the name 'André Bories'.

André Bories

Copies :

-Mme Claudie FRANCOIS-GALLIN, DASEN du département de l'Aude

-M. Franck VANTOUROUX, Inspecteur de l'Education Nationale Information et Orientation