

Date : 23/04/2005

ATH - TOURNAI

« Ne mangez plus, ne buvez plus, ne respirez plus! »

C'est le conseil qu'a donné Neil Carman aux riverains des cimenteries!

KAIN La conférence organisée ce jeudi soir par les comités de riverains de la CCB et CBR a remporté le succès qu'elle méritait. En effet, la salle des fêtes du collège de Kain était comble pour accueillir Neil Carman, éminent spécialiste américain de l'environnement. Depuis 35 ans, il étudie et enseigne les problèmes de pollution de l'air et travaille pour le plus gros lobby environnementaliste des USA. Spécialiste reconnu et écouté, l'homme revenait d'ailleurs de Nice où il avait participé à un colloque sur la co-incinération de déchets.

«L'incinération de déchets est une méthode dangereuse. L'incinération de déchets dangereux est encore plus nuisible. Mais, l'incinération de déchets dangereux en cimenterie est la pratique la plus dangereuse qui soit pour la santé.» explique d'emblée le professeur. Au cours de son travail, Neil Carman a effectué de nombreux tests sur les gaz rejetés dans l'air par différentes entreprises. Certains de ces résultats ont mené à des poursuites en justice des pollueurs.

Des normes plus qu'insuffisantes

Pour Neil Carman, les permis d'incinérer octroyés par les pouvoirs locaux ou régionaux ne sont pas du tout adaptés à la réalité. *«Quand il y a des incidents, il n'y a pas de réglementations qui tiennent tant elles sont dépassées. Or, les permis partent du principe qu'il n'y a pas d'accidents, ce qui est totalement faux. Ceux-ci arrivent plus fréquemment qu'on ne le croit . Parfois, on peut l'observer dans les fumées rejetées mais parfois même pas!»*

Le professeur est contre toute forme d'incinération de déchets dangereux mais pour lui, l'incinération en cimenterie est la pire méthode qui soit.

«Les immenses fourneaux servent à cuire et non pas à brûler, ce qui signifie que les températures sont moins élevées. De plus, les cimenteries sont autorisées à émettre plus de produits toxiques que les incinérateurs où les normes sont plus strictes. Cette différence entre les deux techniques s'explique par le fait que les cimenteries n'ont pas de seconde chambre de combustion pour améliorer l'incinération.»

Pour Neil Carman, l'argument économique avancé par les industriels ne tient pas non plus. *«Il y a 10 ans, 50% des entreprises américaines avaient fait la demande pour incinérer des déchets dangereux. Cela signifie que l'autre moitié ne voyait pas d'avantages économiques dans cette méthode!»*

© La Dernière Heure 2005

Sandra Durieux