



Le bureau de veille santé environnement

A

Monsieur le Pr B. Meunier

Rochefort le 18/02/2016

Monsieur le Professeur,

Nous vous remercions de votre courrier. Toute contribution documentée est utile à la discussion.

Vous reconnaissez l'excès de cancers autour des incinérateurs. Ce n'est pas le discours du SIL et de VINCI, qui nous avait promis l'absence d'impact sur la santé du projet d'Echillais. Effectivement, les grandes études ont démontré l'augmentation du risque de cancer autour des incinérateurs. Comme il faut 20 ans pour voir apparaître les premiers cancers, personne ne sait encore quantifier le sur risque de cancer lié aux incinérateurs équipés de filtres aux normes 2005.

Pour nous, médecins de terrain, tout cancer est un cancer de trop. Surtout lorsqu'ils peuvent être épargnés. Une politique zéro déchet énergétique, comme celle menée au Danemark avec 70% de recyclage, sans risque pour la santé, éviterait la construction d'un nouvel incinérateur.

Les malformations congénitales ne mettent malheureusement pas 20 ans à apparaître et une étude française publiée en 2015 a démontré une multiplication par 2 des hypospades autour des incinérateurs, équipés de filtres aux normes 2005 (1)

Nous vous remercions pour vos 2 références :

- le rapport danois, dont on peut regretter scientifiquement qu'il ne soit publié dans une revue à comité de lecture indépendant décrit de manière documentée le choix danois de l'incinération. L'aspect sanitaire n'est malheureusement pas évoqué. Comme vous le précisez, l'incinération concerne des déchets ultimes après un recyclage de 70% ce qui n'est malheureusement pas le cas du territoire du SIL.
- Une étude européenne se basant sur des modélisations du risque de cancer autour des incinérateurs et prédit un sur risque de cancer tendant vers 0% en 2050. Nous serions heureux que ces prédictions se réalisent.

Nous serions vivement intéressés de pouvoir échanger avec vous sur ce dossier, lors de vos venues dans la région.

Recevez Monsieur le professeur, nos cordiales salutations

Le Bureau de VSE 17

(1) Is **Hypospadias** Associated with Prenatal Exposure to Endocrine Disruptors? A French Collaborative Controlled Study of a Cohort of 300 Consecutive Children Without Genetic Defect. Kalfa N and al. Eur Urol. 2015 Dec;68(6):1023-30. doi: 10.1016/j.eururo.2015.05.008. Epub 2015 May 23.