



Association agréée au titre de l'Article L.141.1 du Code de l'Environnement

## CONFERENCE-DEBAT

**Samedi 18 Janvier 2014 – 18h**

**Salle Vanzo** (rue des Alouettes - 93460 GOURNAY-SUR-MARNE)

### Les conséquences potentielles cardiovasculaires de la pollution environnementale

**Meurt-on plus souvent du cœur et des vaisseaux en ville? (plus de la moitié de la population mondiale est urbaine)**



Les causes des maladies cardiovasculaires des pays à mode de vie occidentale sont multifactorielles dont principalement, la sédentarité, le manque d'activité physique soutenue, le diabète, l'hypertension artérielle systémique, les désordres du métabolisme lipidique, la génétique, les exogénoses et certains types de stress.

Depuis plusieurs décennies la pollution environnementale, psycho-chimique, sonore ou autres peut-être pressentie comme un facteur aggravant voire déclenchant des maladies cardiovasculaires existantes ou pas.

**Deux catégories de mécanismes biologiques peuvent être incriminées :**

- Le stress oxydatif et l'inflammation endothéliale vasculaire en résultant.
- Le dérèglement du système autonome (SNA) entraînant une possible augmentation de la morbi-mortalité cardio-vasculaire (infarctus du myocarde, troubles du rythme, accident vasculaire cérébral, surtout insuffisance cardiaque voire mort subite ...).

Dans le cadre de ses activités, l'**Association Gournay environnement** a invité le docteur **Didier Palsky**, cardiologue et éminent spécialiste, expert juridique auprès du TGI (Tribunal de Grande Instance) de Paris, à débattre de ces problèmes. Cette conférence se veut pédagogique et informative.

***Venez nombreux en débattre avec nous (entrée libre)***

Renseignements : Gournay Environnement

Siège social : 6, rue Gabriel Verdier, 93460 Gournay-sur-Marne. Téléphone : 07 71 07 93 87 e-mail : antonino.marques@numericable.fr