



APPEL D'OFFRES 2009

CONSEIL DE RADIOPROTECTION COMMISSION D'EPIDEMIOLOGIE

EDF désire soutenir la **recherche dans le domaine de l'épidémiologie de pathologies pouvant être liées aux radiations ionisantes.**

Les financements attribués aux équipes de recherche visent à renforcer ceux dont elles disposent au sein de leurs institutions mais ne peuvent s'y substituer. En particulier, le personnel statutaire ne peut être financé par le biais d'un contrat de recherche avec EDF.

Les thèmes retenus pour l'appel d'offres 2009 sont :

- ① **EPIDEMIOLOGIE DANS LA POPULATION GENERALE FRANÇAISE DES CANCERS ET LEUCEMIES** autour des sites industriels, nucléaires et non nucléaires
- ② **ETUDES PARTICULIERES A PARTIR DE REGISTRES DE PATHOLOGIES**, principalement après exposition de l'enfant
- ③ **EPIDEMIOLOGIE EN MILIEU PROFESSIONNEL** (particulièrement travailleurs exposés aux rayonnements ionisants ayant cessé leur activité professionnelle)
- ④ **PRODUITS CHIMIQUES / RAYONNEMENTS IONISANTS : ETUDE DES INTERACTIONS ET COMPARAISON DES FACTEURS DE RISQUE DE CANCER APRES EXPOSITION**

- ⑤ **ETUDE DE RISQUES AUTRES QUE LE CANCER**, en particulier du risque cardio-vasculaire, après exposition à des rayonnements ionisants
- ⑥ **ETUDE DES RISQUES DE CANCER LIES AUX IRRADIATIONS MEDICALES DIAGNOSTIQUES (RADIOGRAPHIE, SCANNER...) ET INTERACTIONS AVEC LES SUSCEPTIBILITES GENETIQUES (SEIN, COLON, THYROÏDE...)**

Un rapport de fin d'étude devra être adressé à la Commission d'Epidémiologie, incluant un résumé qui replacera le contexte général de la recherche et son apport pour EDF.

Les projets doivent être rédigés selon un modèle de dossier-type fourni sur demande. Les dossiers sont à adresser **par mail** au plus tard le :

23 Janvier 2009

Correspondance à adresser à :

Mme le Dr Dominique HUBERT
Commission d'Epidémiologie du
Conseil de Radioprotection
EDF DPI / DPN – EM
Cap Ampère – 1, place Pleyel
93282 –ST DENIS CEDEX

@ : **dominique-marie.hubert@edf.fr**
francoise.mallard@edf.fr

☎ : **01 43.69.19.25**

☎ : **01 43.69.27.40**