

Paris, le 12 novembre 2009

**Débat public national sur les nanotechnologies
à Lille le 17 novembre 2009**

Paris, le 12 novembre 2009

**Débat public national sur les nanotechnologies
à Lille le 17 novembre 2009**

**Le débat se poursuit autour des applications textiles des
nanotechnologies et les puces RFID.**

Demandé par le gouvernement en application des engagements du Grenelle de l'environnement, le débat public national sur les options générales en matière de développement et de régulation des nanotechnologies se poursuit à Lille le 17 novembre.

Après les réunions publiques de Strasbourg, Toulouse, Orléans, Bordeaux et Clermont-Ferrand, la réunion de Lille portera principalement sur :

- **les applications des nanotechnologies dans le domaine du textile et des puces RFID.**

Pendant 4 mois jusqu'au 24 février 2010, la Commission particulière du débat public animera 17 réunions publiques partout en France. Un site Internet d'information et de participation www.debatpublic-nano.org est mis à disposition de tous les citoyens. Il permet à chacun de télécharger les documents du débat, poser des questions, donner son avis, proposer une contribution, etc.

La réunion publique, gratuite et ouverte à tous, est l'occasion pour l'ensemble des citoyens et des acteurs locaux de s'informer, s'exprimer et débattre sur les enjeux et les risques relatifs aux nanotechnologies. Les opinions émises lors de la réunion doivent pouvoir éclairer tous ceux qui ont ou auront des responsabilités en matière de développement des nanotechnologies et de leurs applications.

À Lille, la réunion publique sera organisée en deux séquences de discussion : les nanotechnologies dans le Nord et leur application dans les puces RFID .

Ces séquences seront animées par Jean-Pierre CHAUSSADE et Galiène COHU, membres de la CPDP.

Programme provisoire

- **Séquence 1 : les nanotechnologies dans le Nord et leurs applications**

textiles

Avec la participation de Didier STIEVENARD (directeur-adjoint de l'Institut d'Electronique, de microélectronique et de nanotechnologie de Lille), Franck DUHAMEL (vice-président de l'Union des industries textiles Nord Pas de Calais), Bernard SOHET (secrétaire général UD FO 59-Nord) et d'un industriel.

- Séquence 2 : Puces RFID et libertés individuelles

Avec la participation d'Alex TURK (président de la CNIL), Alain PRUVOT (président de la fédération du Pas-de-Calais de la Ligue des Droits de l'homme), Chekib GHARBI (directeur général EuraRFID) et David SIMPLOT-RYL (responsable de l'équipe projet « POPS » - INRIA).

Le champ du débat s'élargira en fonction des questions et interventions du public.

Mardi 17 novembre 2009 à 19h30
Chambre de Commerce et d'Industrie
Salle Descamps
Place du Théâtre - 59020 Lille Cedex

Le débat se poursuit autour des applications textiles des nanotechnologies et les puces RFID.

Demandé par le gouvernement en application des engagements du Grenelle de l'environnement, le débat public national sur les options générales en matière de développement et de régulation des nanotechnologies se poursuit à Lille le 17 novembre.

Après les réunions publiques de Strasbourg, Toulouse, Orléans, Bordeaux et Clermont-Ferrand, la réunion de Lille portera principalement sur :

- **les applications des nanotechnologies dans le domaine du textile et des puces RFID.**

Pendant 4 mois jusqu'au 24 février 2010, la Commission particulière du débat public animera 17 réunions publiques partout en France. Un site Internet d'information et de participation www.debatpublic-nano.org est mis à disposition de tous les citoyens. Il permet à chacun de télécharger les documents du débat, poser des questions, donner son avis, proposer une contribution, etc.

La réunion publique, gratuite et ouverte à tous, est l'occasion pour l'ensemble des citoyens et des acteurs locaux de s'informer, s'exprimer et débattre sur les enjeux et les risques relatifs aux nanotechnologies. Les opinions émises lors de la réunion doivent pouvoir éclairer tous ceux qui ont ou auront des responsabilités en matière

de développement des nanotechnologies et de leurs applications.

À Lille, la réunion publique sera organisée en deux séquences de discussion : les nanotechnologies dans le Nord et leur application dans les puces RFID .

Ces séquences seront animées par Jean-Pierre CHAUSSADE et Galiène COHU, membres de la CPDP.

Programme provisoire

- Séquence 1 : les nanotechnologies dans le Nord et leurs applications textiles

Avec la participation de Didier STIEVENARD (directeur-adjoint de l'Institut d'Electronique, de microélectronique et de nanotechnologie de Lille), Franck DUHAMEL (vice-président de l'Union des industries textiles Nord Pas de Calais), Bernard SOHET (secrétaire général UD FO 59-Nord) et d'un industriel.

- Séquence 2 : Puces RFID et libertés individuelles

Avec la participation d'Alex TURK (président de la CNIL), Alain PRUVOT (président de la fédération du Pas-de-Calais de la Ligue des Droits de l'homme), Chekib GHARBI (directeur général EuraRFID) et David SIMPLOT-RYL (responsable de l'équipe projet « POPS » - INRIA).

Le champ du débat s'élargira en fonction des questions et interventions du public.

**Mardi 17 novembre 2009 à 19h30
Chambre de Commerce et d'Industrie
Salle Descamps
Place du Théâtre - 59020 Lille Cedex**