

Un aperçu de nos activités

5/9/15

www.collectif-nanosaclay.fr

Pour plus de détails, cliquer sur les liens de ce fichier en couleur cyan

Les nanosciences sous le regard (ou pas) de la Constitution française

Conférence d'information le **3/12/15** (20h-22h) :
à ORSAY, Grand Salon de la Bouvêche

Ville connectée, ville intelligente ?

En projet : Débat public le **4/2/16** (20h30-22h30)
à ORSAY : Auditorium Jacques Tati

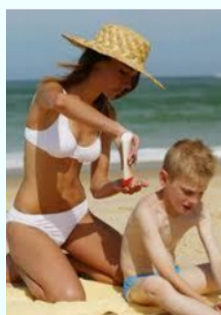
Si vous êtes en accord avec nos objectifs
(**Texte fondateur** du 29/9/10),
vous êtes cordialement invités à nos réunions.

Notez bien nos prochains RV (20h-22h) :

14/ 9/15 à PALAISEAU, 10 rue Voltaire (salle C)
5/10/15 à ORSAY, Maison des associations (salle 4)
16/11/15 à ORSAY, Maison des associations (salle 3)

10/3/14 : Conférence de Nicole PROUST :

PRODUITS SOLAIRES ET NANOPARTICULES



L'indice de protection à choisir dépend du type de peau à protéger et de l'intensité des rayons solaires. Les **filtres** peuvent être **organiques** ou **minéraux**. Certains filtres organiques sont soupçonnés d'être des perturbateurs endocriniens.

Le **dioxyde de titane** est utilisé comme filtre minéral ; la crème solaire est transparente pour des



particules de 10 nm et blanche pour 195 nm. Beaucoup de travaux sont en cours en toxicologie et éco-toxicologie. Il faut se tenir informé !

DES NANOS DANS L'ALIMENTATION

Quels besoins ? Quels intérêts et quels risques ?
Quelles décisions en négociation ?



Soirée débat avec Danielle LANQUETUIT,

consultante, agronome médiateur en environnement,
membre fondateur d'Avicenn.

11/6/15 à Orsay à 20h
Grand Salon de la Bouvêche



Pour nous joindre :

www.collectif-nanosaclay.fr

38 rue du Val d'Orsay 91400 Orsay

06 80 60 40 08 cnanos@orange.fr

Nous avons organisé à Orsay plusieurs **débats publics**, **conférences de vulgarisation** et **réunions d'information** :

10/4/14 **La vie des nanomatériaux...et la nôtre ?**
10/3/14 **Produits solaires et nanoparticules**
23/9/13 **La nanoélectronique sur le territoire du Plateau de Saclay**
8/ 4/13 **Les nanoparticules dans les produits de la vie quotidienne**
8/10/12 **Les nanotechnologies : quels enjeux pour la santé ?**
28/4/11 **Nanotechnologies**

De nombreux **enregistrements** audio et les **documents** présentés lors de ces soirées sont **en ligne** sur notre site.

Débat public le 10 avril 2014:

auditorium Jacques Tati d'Orsay

avec :

Guillaume de CALAN : industriel (NANOË)

Sophie LANONE : toxicologue (INSERM)

Yann SIVRY : géochimiste (Paris-VII & IPG)



Comment les **nanomatériaux** et **nano-objets** sont-ils **produits**, puis **manipulés** ? Que deviennent-ils en fin de vie ? Quelles possibilités de **recyclage** ? Quels impacts sur **notre santé** et sur **notre environnement** ? Comment les **risques** sont-ils gérés ?

Les nanomatériaux à l'assaut de notre vie de tous les jours !

Faut-il s'en féliciter ou s'en inquiéter ?

Article paru dans le journal local **Passerelles de l'Yvette**
(N°61 Juillet-Août 2014 p. 10)

LabEx NanoSaclay : 6/10/14 - Rencontre de **Serge Palacin** coordinateur du laboratoire d'excellence en **nanosciences** et **nanotechnologies** de l'**Université Paris-Saclay** et d'**Ariel Levenson**, directeur du **Réseau National C'Nano**.

CNanos

Le **Collectif citoyen Nanotechnologies du Plateau de Saclay** s'est créé le 1/7/2010 à l'initiative de citoyens, scientifiques ou non, soucieux d'évaluer sans parti pris quels sont les **enjeux des nanotechnologies** et en quoi elles servent ou non l'intérêt général. Il s'est donné pour mission de **rassembler une documentation** accessible à tous et de **faire circuler la parole** par toutes formes d'action possibles (conférences, réunions d'information, débats publics...). Le collectif s'est constitué en **association**, le 23/1/2012.

Notre collectif est membre associé à **AVICENN** (<http://avicenn.fr>)

Association de Veille et d'Information Civique sur les Enjeux des Nanosciences et des Nanotechnologies