

Vendredi 9 novembre 2012
Université de Lausanne

| le savoir vivant |



Atelier sur les Micropolluants

cosmétiques

quels effets
sur l'homme
et l'environnement?

Unil

UNIL | Université de Lausanne

Faculté des géosciences
et de l'environnement

L'Université de Lausanne et la Fondation Montagu (www.fondationmontagu.org) vous propose des ateliers sur les micropolluants. Ces substances chimiques que l'on retrouve dans nos eaux usées, s'accumulent dans les lacs et cours d'eau. Bien que leurs effets sur notre environnement et notre santé sont encore méconnus et peu étudiés, les risques qu'ils engendrent inquiètent toutefois la communauté de chercheurs.

Ces ateliers ont pour but de **réunir les acteurs intervenants dans la mise sur le marché, l'utilisation ou l'élimination des micropolluants**; de prendre le temps d'écouter les points-de-vue de chacun et de discuter des **solutions envisageables dans le domaine politique, législatif mais également dans les pratiques industrielles et enfin dans le comportement du consommateur.**

Après le succès du premier atelier sur les résidus médicamenteux nous proposons de nous pencher sur d'autres composés chimiques qui font notre quotidien : les cosmétiques et autres substances utilisées dans les produits de soins corporels.

Public: Représentants de l'industrie et du commerce, représentants de l'administration et des pouvoirs publics, médecins, pharmaciens, représentants des écoles professionnelles, etc...

Inscription et renseignements : tali.nyffeler-sadras@unil.ch
www.unil.ch/ateliers-micropolluants

Programme du vendredi 9 novembre

- 8h45-9h15** *Accueil, café*
- 9h15-9h45** **Présentation de REACH et des effets des cosmétiques dans l'environnement,**
Dr Erwan Saouter, Science & Environnement
- 9h45-10h15** **Les bases légales pour les cosmétiques en Suisse,**
Carole Meylan, OFSP
- 10h15-10h45** **Les anti-uv et leurs effets sur l'environnement,**
Ernst Furrer, OFEV
- 10h45-11h15** *Café*
- 11h15-11h45** **La nanotechnologie utilisée en cosmétique et son effet sur notre santé,**
Dr Michael Riediker, IST
- 11h45-12h15** Questions
- 12h15-13h45** *Repas*
- 13h45-15h15** Discussions en sessions parallèles 1-2 *
- 15h15-15h30** *Café*
- 15h30-16h** Débriefing de la journée

* Sessions Parallèles:

- 1. Comment sensibiliser les consommateurs aux effets des cosmétiques?**
par **Huma Khamis**, responsable des cosmétiques à la FRC
- 2. L'écocosmétovigilance un nouveau concept à mettre en place?**
par **Dr Erwan Saouter**, directeur de Science & Environnement

Prochain atelier

- Les substances chimiques utilisées dans le bâti et leurs conséquences sur l'environnement**
Janvier 2013 (date exacte à confirmer)