



Mise en œuvre des résultats du Programme national de recherche 50
« Perturbateurs endocriniens »

Programme du symposium du 1^{er} septembre 2008
Kursaal, salles Vivace, Berne

<i>Georg Karlaganis</i> <i>OFEV, chef de la division Substances,</i> <i>sol, biotechnologie</i>	9h00 – 9h10	Accueil
<i>Modérateur:</i> <i>Michael Schärer</i> <i>OFEV, division Eaux</i>	9h10 – 10h40	Perturbateurs endocriniens dans les eaux <i>Patricia Holm, Université de Bâle</i> <i>Helmut Segner, Université de Berne</i> <i>Etiënne Vermeirssen, EAWAG</i> <i>René Gälli, BMG</i>
10h40 – 11h10 Pause café		
<i>Modératrice:</i> <i>Judith Amberg</i> <i>OFSP, division Sécurité alimentaire</i>	11h10 – 11h55	Ecrans UV dans les produits cosmétiques <i>Walter Lichtensteiger & Margret Schlumpf, GREEN Tox</i> <i>Karl Fent, FHNW</i>
<i>Modérateur:</i> <i>Joseph Tremp</i> <i>OFEV, division Substances, sol,</i> <i>biotechnologie</i>	11h55 – 12h40	Agents ignifuges bromés: occurrence, tendances et processus de transformation <i>Christian Bogdal, Andreas Gerecke, Peter Schmid, EMPA</i> <i>Andreas Buser, Geopartner</i>
<i>Marcel Trachsel,</i> <i>int/ext Communications AG</i>	12h40 – 13h00	Résultats des plates-formes de consensus
13h00 – 14h00 Pause de midi		
14h00 – 15h30 Ateliers		
Perturbateurs endocriniens dans les eaux (<i>Vivace 5/6</i>) Introduction/débat dirigé par: <i>Michael Schärer, OFEV</i> <i>Bettina Hitzfeld, OFEV</i>	Ecrans UV dans les produits cosmétiques (<i>Vivace 4</i>) Introduction/débat dirigé par: <i>Judith Amberg, OFSP</i> <i>Christoph Studer, OFEV</i> Contribution de CIBA SA: Produits solaires – faits et fiction	Agents ignifuges bromés (<i>Vivace 3</i>) Introduction/débat dirigé par: <i>Joseph Tremp, OFEV</i> <i>Steffen Wengert, OFSP</i>
15h30 -15h50 Pause café		
<i>Modérateur:</i> <i>Marcel Trachsel,</i> <i>int/ext Communications AG</i>	15h50 – 16h20	Conclusions/discussion finale <i>Michael Schärer, OFEV</i> <i>Judith Amberg, OFSP</i> <i>Joseph Tremp, OFEV</i>
<i>Georg Karlaganis, OFEV</i>	16h20 – 16h30	Mot de la fin