



Umsetzung der Ergebnisse aus dem Nationalen Forschungsprogramm 50 „Hormonaktive Stoffe“

Tagungsprogramm 1. September 2008 Kursaal, Sitzungsräume Vivace, Bern

<i>Georg Karlaganis</i> <i>BAFU, Chef Abteilung Stoffe, Boden,</i> <i>Biotechnologie</i>	9.00 – 9.10	Begrüssung
<i>Chair:</i> <i>Michael Schärer</i> <i>BAFU Abteilung Wasser</i>	9.10 – 10.40	Hormonaktive Stoffe in Gewässern <i>Patricia Holm Uni Basel</i> <i>Helmut Segner Uni Bern</i> <i>Etiënne Vermeirssen EAWAG</i> <i>René Gälli BMG</i>
10.40 – 11.10 Kaffeepause		
<i>Chair:</i> <i>Judith Amberg</i> <i>BAG Abteilung Lebensmittelsicherheit</i>	11.10 – 11.55	UV-Filter in Kosmetika <i>Walter Lichtensteiger & Margret</i> <i>Schlumpf GREEN Tox</i> <i>Karl Fent FHNW</i>
<i>Chair:</i> <i>Joseph Tremp</i> <i>BAFU Abteilung Stoffe, Boden</i> <i>Biotechnologie</i>	11.55 – 12.40	Bromierte Flammschutzmittel: Vorkommen, zeitliche Trends und Transformationsprozesse <i>Christian Bogdal, Andreas Gerecke,</i> <i>Peter Schmid EMPA</i> <i>Andreas Buser Geopartner</i>
<i>Marcel Trachsel</i> <i>int/ext Communications AG</i>	12.40 – 13.00	Resultate Konsensplattformen
13.00 – 14.00 Mittagspause		
14.00 – 15.30 Workshops		
Hormonaktive Stoffe in Gewässern (Vivace 5/6)	UV-Filter in Kosmetika (Vivace 4)	Bromierte Flammschutzmittel (Vivace 3)
Einleitung/Diskussionsleitung: <i>Michael Schärer BAFU</i> <i>Bettina Hitzfeld BAFU</i>	Einleitung/Diskussionsleitung: <i>Judith Amberg BAG</i> <i>Christoph Studer BAFU</i>	Einleitung/Diskussionsleitung: <i>Joseph Tremp BAFU</i> <i>Steffen Wengert BAG</i>
	Beitrag CIBA AG: Sonnenschutzprodukte – Fakten und Fiktion	
15.30 -15.50 Kaffeepause		
<i>Chair:</i> <i>Marcel Trachsel</i> <i>int/ext Communications AG</i>	15.50 – 16.20	Fazit /Schlussdiskussion <i>Michael Schärer BAFU</i> <i>Judith Amberg BAG</i> <i>Joseph Tremp BAFU</i>
<i>Georg Karlaganis BAFU</i>	16.20 – 16.30	Schlusswort