

## **Interferenti endocrini: dai biomarker alla valutazione del rischio: il progetto PREVIENI**

Istituto Superiore di Sanità, 27 ottobre 2009

Primo workshop del progetto "Studio in aree pilota sui riflessi ambientali e sanitari di alcuni contaminanti chimici emergenti (interferenti endocrini): ambiente di vita, esiti riproduttivi e ripercussioni nell'età evolutiva (PREVIENI)", con presentazione e discussione dei primi dati del progetto e di altre esperienze nel campo "ambiente-salute". ([Atti](#))

## **Roma 3rd International IUPAC Symposium on Trace Elements in Food (TEF-3)**

Istituto Superiore di Sanità, 1-3 Aprile 2009

Lo scopo di questo simposio interdisciplinare IUPAC (International Union of Pure and Applied Chemistry) è stato quello di riunire esperti con diversa formazione ed esperienze per discutere tutti gli aspetti degli elementi in traccia in relazione alla loro presenza negli alimenti e nei mangimi, con particolare riferimento ai loro effetti biologici. I temi trattati hanno compreso l'essenzialità, la tossicità, la bioaccessibilità, la biodisponibilità, la speciazione, le fonti e il trasferimento lungo la catena alimentare, gli effetti dei processi di trasformazione, la fortificazione, l'integrazione della dieta, la legislazione e le norme internazionali, gli sviluppi in campo analitico, l'assicurazione della qualità analitica e i materiali di riferimento. Particolare enfasi è stata data ai più recenti progressi della ricerca in questo ambito e agli aspetti emergenti. ([Atti](#))

## **Convegno: Interferenti Endocrini: valutazione e prevenzione dei possibili rischi per la salute umana**

Istituto Superiore di Sanità, 15 ottobre 2008.

Il Convegno ha presentato una panoramica dello stato dell'arte della ricerca italiana sugli interferenti endocrini, con l'obiettivo di definire basi e priorità per nuovi progetti di ricerca, centrati sullo sviluppo dei concetti di "prevenzione traslazionale" e "sicurezza alimentare sostenibile". Il Programma si è articolato in due sessioni su "Sicurezza Alimentare" ed "Effetti neuroendocrini"; è stata prevista la presentazione di Poster e la illustrazione dei risultati del Censimento Nazionale della ricerca italiana sugli IE. ([Atti](#))

## **Corso "Modelli di valutazione rischio-beneficio in sicurezza alimentare"**

Istituto Superiore di Sanità, 23-24 Giugno 2009.

([Atti](#))

## **Corso "Valutazione rischio-beneficio di alimenti di origine animale: i prodotti lattiero-caseari ed ittici".**

Istituto Superiore di Sanità, 23-24 giugno 2008

([Atti](#))

I Corsi, effettuati con il sostegno del Centro di Collaborazione OMS/FAO per la Sanità Pubblica Veterinaria, hanno affrontato temi di rilevanza ed attualità per il SSN, quali la sicurezza alimentare, le interazioni fra alimentazione e qualità dell'ambiente di vita, l'elaborazione di strategie per la prevenzione e la comunicazione in campo alimentare. Tali strategie devono tenere conto della valutazione bilanciata dei rischi e dei benefici, in linea con le più recenti raccomandazioni dell'Authority Europea per la Sicurezza Alimentare (EFSA).