

WORKSHOP

LE ATTIVITÀ DI RICERCA ISPRA NELL'AMBITO DEL REGOLAMENTO REACH

Roma – 13 DICEMBRE 2010
sede ISPRA Via Curtatone, 3

8.30 – registrazione

9.30 - Interventi introduttivi

Dott. Stefano Laporta - Direttore Generale ISPRA

9.45 – 10.40 - Le attività di ricerca nell'ambito del regolamento REACH

Attività promosse dal Ministero della Salute

Attività promosse dal Ministero dell'Ambiente della Tutela del Territorio e del Mare

Attività promosse dall'ISPRA

Pausa caffè

11.00 – 13.00 presentazione progetti ISPRA

Applicazione e armonizzazione di metodi *in vitro* per valutazioni ecotossicologiche delle sostanze chimiche, ai fini del Regolamento REACH: utilizzo della linea cellulare stabilizzata di pesce RTG-2 (*Rainbow Trout Gonad*) – Servizio di metrologia ambientale - ISPRA

Regolamento REACH: implementazione dei metodi C1, C13, C14 e C15 (CE 440/2008) sui pesci, utilizzando la specie autoctona *Dicentrarchus labrax* (L.1758) - Servizio di metrologia ambientale - ISPRA

Applicazione della tossicogenomica in ecotossicologia – P. Silingardi - ARPA Emilia Romagna

Studio di fattibilità per l'applicazione della certificazione BPL – buone pratiche di laboratorio - agli studi di tossicità condotti nei laboratori ISPRA e del sistema delle Agenzie Regionali e Provinciali per la Protezione dell'Ambiente - Servizio di metrologia ambientale - ISPRA.

altri interventi

13.00 Discussione

13.30 Chiusura lavori