



JorisTHEEWIS

Professional Background

- M.Sc. in Chemistry at University of Amsterdam
- started at IFF May 2001 - my first fulltime job
- based in IFF Hilversum The Netherlands, the EAME Creative Center Flavors & Functional Fragrances
- worked as classification & labelling expert, then chemical regulations expert and now as Manager REACH Compliance Program
- member of EFFA REACH taskforce & steering committee, chair of 3 Fragrance Industry REACH consortia

Abstract

REACH: Is it an open door to innovation or an impediment to industry growth? /

Initially a brief overview will be presented of the preparations to date by IFF to enable REACH compliance. Experiences regarding pre-registration, collaboration with competitors, customers & suppliers and expectations for future impact of REACH will be highlighted.

The second part of the presentation will go into the registration of natural complex substances – essential oils. Issues to be discussed will include difficulties that are encountered preparing registration dossiers, carrying out testing and risk assessments, how well is the industry prepared, and how are the manufacturers working together in Consortia.

Finally the question whether REACH will trigger innovation or slow down growth will be addressed in detail. What impact will REACH have on R&D activities? Will REACH lead to safer products and working environments, or does it merely raise unnecessary barriers for marketing materials that are safe anyway?

En introduction, la présentation abordera les mesures mises en place par IFF pour répondre aux exigences du REACH. L'expérience du pre-enregistrement, la collaboration avec les concurrents, les clients et les fournisseurs ainsi que les perspectives de l'impact du REACH seront soulignées.

La deuxième partie de la présentation portera sur l'enregistrement des substances naturelles complexes – les huiles essentielles. Quelles difficultés sont liées à la préparation des dossiers, les tests et l'évaluation des risques ? Est ce que notre industrie est suffisamment bien préparée ? Comment les producteurs travaillent ensemble dans les consortia ?

En fin, la question de savoir si REACH encouragera l'innovation ou ralentira la croissance va être analysée. Quel sera l'impact du REACH sur les activités de la R et D ? REACH, va-t-il mener vers des produits et des environnements du travail plus sûrs ou va-t-il seulement dresser des barrières à la vente des matières qui sont sans danger ?