



Colloque ADEBIOTECH

Perturbateurs endocriniens : enjeux industriels, de santé et d'environnement

Point de vue des filières industrielles
UIC

Patrick Levy, Médecin Conseil UIC



La chimie en France

- 156 000 emplois directs
- CA 90 M€ => contribution positive à la balance des paiements à hauteur 4,4 M€
- 90 % de PME

- Dimension réglementaire :
 - Etat des lieux
 - REACH (approche au cas par cas)
 - Biocides et Phyto (approche par défaut)
 - Cosmétique, DM...
 - Cadre de cohérence avec spécificités réglementaires « marché » défini au niveau européen
 - Définition basée sur la définition de l’OMS + critères => définition réglementairement opérationnelle
 - Objectif : identification des PE avérés => application proportionnée

- **Stratégie de testing :**
 - Lecture « fine » des études disponibles (réglementations actuelles)
 - Objectif moyen-long terme : stratégie de testing internationale validée (OCDE) (testing/non testing strategies – ITS)
- **Classement**
 - Approche en trois catégories (« CMR like ») inappropriée pour les PE
 - Une seule classe de PE avérés
- **Seuil / sans seuil :**
 - Approche au cas par cas



Conclusions

- Approche « science based » fondant la construction réglementaire du sujet
- **L'UIC incite ses membres à engager des démarches d'évaluation de leur portefeuille produits**
- **Vision d'une innovation créative de valeurs autour de la question des PE => développement d'une offre structurée de testing, vigilance sur les travers d'une substitution systématique non fondée sur l'évaluation des risques...**