



Michel DUTANG
Directeur de la Recherche

Changement climatique en Méditerranée
Palais du Faro, Marseille, 22-23 Octobre 2008

Session 6: Quels besoins en données et indicateurs

Chiffres clés

Référence mondiale des services à l'environnement



- 150 ans d'existence
- CA 2007 : 32,6 milliards d'euros
- Présent dans 67 pays, sur les 5 continents
- 320 000 salariés dans le monde
- 150 millions d'euros consacrés à la Recherche et au Développement

Un secteur aux délais d'industrialisation longs

- De la R&D et de la conception aux réalisations effectives : un horizon de 20-30 ans
- L'analyse prospective est donc une préoccupation forte pour s'assurer de la pertinence des investissements à long terme

Quels besoins en données et indicateurs?

- La compréhension de l'environnement d'aujourd'hui a besoin de données fiables qualitatives et quantitatives
- Des modèles validés avec ces données contemporaines permettant une compréhension de l'environnement futur des options techniques choisies
 - ➔ L'analyse de cycle de Vie
 - ➔ La modélisation de nappes et zones côtières
 - ➔ Les modèles d'évolution démographique et des besoins individuels

nécessitent tous des calages et des validations sur des cas concrets présents

