

# Le programme de travail du SOeS en 2012

Conseil scientifique du SOeS

3 février 2012



Crédit photo : Arnaud Bouissou/MEDDTL

Recours aux énergies renouvelables et logement  
Énergies et climat Développement durable  
Prévention des risques Infrastructures, transports et mer

**Présent  
pour  
l'avenir**

# I Introduction – Éléments de contexte

- **Mise en oeuvre du PSM**
  - ➔ **Déclinaison au niveau du CGDD (5 chantiers, 24 actions)**
  
- **Evolution de la coordination statistique**
  - ➔ **Organigramme de l'INSEE (création de la direction de la méthodologie)**
  - ➔ **Répartition des travaux entre l'INSEE et le SOeS**

# I Introduction – Retour sur 2011

- **Améliorations de l'information : une meilleure observation**
  - ➔ **Énergies renouvelables : en amont des raccordements.**
  - ➔ **Parc des logements sociaux : 1ère année du répertoire**
  - ➔ **Nouvelles enquêtes : VUL, transit, SDT, entrepôts ; SI enrichis : SIDIV...**
  
- **Améliorations de l'information : une synthèse enrichie**
  - ➔ **Thématiques environnementales spécifiques (littoral et marin, feux de forêts, micropolluants en aquatique, état des sols – Gis sol)**
  - ➔ **Comptes satellites des transports, bilan social transport**
  - ➔ **Trois commissions des comptes nouvellement installées, présentant des regards croisés.**
  - ➔ **Indicateurs : mis à jour (IDDN), nouveaux (empreinte eau) ou améliorés (empreinte carbone)**
  - ➔ **Tableau de bord du Grenelle, tableau de bord international**
  
- **Extension de l'offre : des mises à disposition enrichies**
  - ➔ **1 site web, Open data ETALAB, publications conjoncturelles harmonisées...**
  - ➔ **Information territoriale : 50 IDDT, kit CO<sub>2</sub>, énergie (consommation et ENR)**
  
- **Présence internationale : UE (suites de Stiglitz), OCDE (croissance verte)**

# I Introduction – Les enjeux pour 2012

- **Coordonner la fonction d'observation**
  - ➔ **Rôle des observatoires**
  - ➔ **Gestion opérationnelle de la connaissance**
  - ➔ **Rôle des commissions des comptes**
- **Maintenir et améliorer la qualité statistique**
  - ➔ **Le conseil scientifique du SOeS**
  - ➔ **Les indicateurs complémentaires au PIB**
- **Quantifier et qualifier la précarité énergétique**
  - ➔ **Mise en oeuvre de PHE**
- **Localiser les indicateurs**
  - ➔ **La résilience des territoires**
  - ➔ **Géoréférencement des données du SOeS**
- **Valoriser les données**