



→ Vers des synergies entre le développement économique et les services écosystémiques



Cécile Détang-Dessendre
UMR Cesaer INRA-AgroSup Dijon, France
Coordinator

Services écosystémiques (Millenium Ecosyst Assessment) : services rendus à l'homme par la nature

- Services **de support** ou **de soutien** : Ce sont les services qui créent les conditions de base au développement de la vie sur Terre (Formation des sols, production primaire, air respirable, etc).
- Services **d'approvisionnement** ou **de production** : Ce sont les services correspondant aux produits, potentiellement commercialisables, obtenus à partir des écosystèmes (Nourriture, Eau potable, Fibres, Combustible, Produits biochimiques et pharmaceutiques, etc).
- Services **de régulation** : Ce sont les services permettant de modérer ou réguler les phénomènes naturels (Régulation du climat, de l'érosion, des parasites, pollinisation, etc).
- Services **culturels** : Ce sont les bénéfices que l'humanité peut tirer des écosystèmes, à travers un enrichissement spirituel ou le développement cognitif (Patrimoine, esthétisme, éducation, religion, Ecotourisme, etc).

Tableau : Les différents types de services écosystémiques (d'après Étude & Documents n°20, Mai 2010, Commissariat Général au Développement Durable)

Objectifs du projet

- Analyser les déterminants multi-échelle du développement économique et des services écosystémiques sur un large gradient des espaces ruraux et urbains européens
- Mieux comprendre la façon d'obtenir des avantages mutuels pour la production des services écosystémiques et le développement économique des espaces ruraux
- Identifier et évaluer les mécanismes de gouvernance et des instruments politiques qui améliorent la vitalité rurale durable dans des contextes très divers

Stratégie de recherche

- **Interdisciplinarité** : implication dans le projet d'économistes, de géographes, d'agronomes et d'écologues
- **Complémentarité des approches** : modélisation théorique, analyse de grandes bases de données, études de cas
- **Collaborations de recherche internationales** et interactions entre décideurs et chercheurs

Défis du projet

- **Combiner les approches économique et écologique**; question des échelles spatiales
- **Croiser la conception / l'élaboration des politiques, l'analyse des politiques et la concertation**

Partenaires du projet

- 16 partenaires de 8 pays européens
- 36 mois
- 2,6 millions €





Pour en savoir plus :
<http://www.trustee-project.eu/>

