

JOURNÉE SCIENTIFIQUE DU
DÉPARTEMENT SAE₂ MÉTAPROGRAMME ECOSERV

*RECHERCHES EN DROIT DE L'ENVIRONNEMENT : LE REGARD
DES JURISTES SUR LES SERVICES ÉCOSYSTÉMIQUES*

Isabelle Doussan

Directrice de Recherche INRA

GREDEG UMR CNRS UCA / USC INRA

CompAg

Offres agricoles de compensation et transition agroécologique

Coordination : Isabelle Doussan

Projet exploratoire MP Ecoserv 2016-2017

ANR 2018-2021

L'articulation de 2 objectifs de politiques publiques

- - **Les obligations de compensation écologique :**
 - plus-value écologique
 - marché en cours émergence
 - dispositif juridique contraignant
- - **La transition agro-écologique :**
 - changements des pratiques agricoles
 - absence de dispositif normatif dédié

L'équipe

- **Partenaires académiques :**

15 chercheurs, 4 disciplines scientifiques : *écologie, économie, sociologie, droit*

GREDEG UMR CNRS/Université Nice ; **Ecodéveloppement** INRA; **LISIS** INRA; **IMBE** UMR CNRS/Université Avignon

IODE UMR CNRS/Université Rennes 1; **GRETHA** UMR CNRS/Université Bordeaux; **IGD** Université Lausanne

- **Partenaires privés :**

1 entreprise : **Agrosolutions** - filiale du groupecoopératif In Vivo

1 structure d'utilité publique : **Terre de Liens** - entreprise solidaire d'utilité sociale et fondation

1 réseau associatif : **Conservatoires des Espaces Naturels**- associations

- **Prestataire principal :**

CEREMA Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement - tutelle du Min. Env.

3 hypothèses

- **Les offres agricoles de compensation concernent de la *nature ordinaire* :**
 - Fonctions, services écosystémiques et environnementaux
- **Le changement de pratiques agricoles peut fournir un *gain écologique***
 - Garantir l'additionnalité écologique
 - Pérennisation pendant toute la durée des atteintes à compenser
- **Dispositifs économiques et juridiques *ad hoc***
 - Respect du principe de prévention : ER - C

3 questions scientifiques

Des modélisations bioéconomiques et scénarios

- Construire des bio-indicateurs opérationnels de la nature ordinaire
- Evaluer les déterminants des comportements individuels face aux changements de pratiques agricoles
- Analyse de l'institutionnalisation des projets de compensation écologique impliquant des acteurs agricoles

- Modélisation des connaissances scientifiques : **scénarios de plus en plus fins**, articulant compensation écologique et changement de pratiques agricoles.

Analyse de l'institutionnalisation des projets de compensation écologique impliquant des acteurs agricoles

- Les concepts et outils juridiques du « très long terme »
- L'affectation écologique de biens fonciers agricoles
 - Institutions de la *common law*
 - Patrimoine d'affectation
 - L'évolution actuelle du droit de propriété (ORE, fiducie) dans une perspective historique
- Un droit de la régulation des opérations de compensation écologique

Enjeux en termes de politiques publiques

- La mise en concurrence d'acteurs à buts lucratifs avec d'autres acteurs et les risques afférents d'opérations de compensation « low cost », favorisant le gain économique aux dépens de la plus-value environnementale ;
- o Le recours facilité à la compensation au détriment de l'obligation première d'éviter et de réduire les dommages à l'environnement.