

# Un livre des Éditions Quæ



## Concilier agricultures et gestion de la biodiversité

Dynamiques sociales, écologiques et politiques

Lisa Durand, Marie Capière, Anne-Sophie Carpentier, Jacques Baudry, coord.

Collection *Matière à débattre et décider*

Éditions Quæ, 2013

320 pages

ISBN 978-2-7592-2064-9, référence 02408

40 euros

Disponible au format numérique sur [www.quae.com](http://www.quae.com)

À Nagoya, en 2010, la communauté internationale a réaffirmé l'objectif de préservation de la biodiversité, y compris la biodiversité « ordinaire », à l'horizon 2020. Un des enjeux principaux pour y parvenir est d'acquérir des connaissances scientifiques et de les rendre accessibles aux acteurs publics, aux parties prenantes

et au grand public. Le programme de recherche Action publique, Agriculture et Biodiversité (Diva) a pour but de mieux comprendre les interactions, à différentes échelles, entre les politiques publiques et la biodiversité sur les territoires agricoles. Son originalité est d'englober les composantes sociales et écologiques, portant sur des agrosystèmes divers et des entités biologiques variées. Ce programme met en évidence la nécessité d'adapter les mesures des politiques agricoles aux conditions régionales et de les intégrer dans des dynamiques sociales collectives pour prendre en compte les enjeux agricoles, sociaux, politiques et écologiques.

Cet ouvrage présente les résultats très concrets des dix-huit projets du programme Diva regroupés en quatre thématiques : cadres réglementaires et outils juridiques en agriculture et environnement, dynamiques sociales de la biodiversité, dynamiques écologiques de la biodiversité et intégration des politiques de biodiversité. Les enjeux pour la recherche et les apports pour la gestion font l'objet d'un résumé par chapitre. La synthèse d'une expertise collective scientifique publiée en 2009 (*Agriculture et biodiversité*, Quæ) est complémentaire à cet ouvrage.

Rédigé dans un langage clair, cet ouvrage est accessible aux enseignants comme aux étudiants et aux professionnels du développement agricole, de la protection de l'environnement et des collectivités territoriales.

**Lisa Durand**, docteur en écologie générale, ancienne chargée de mission au ministère en charge de l'Écologie (MEDDE), a été responsable du programme DIVA.

**Marie Capière**, ingénieur en environnement, est assistante à l'animation du programme Diva.

**Anne-Sophie Carpentier**, ingénieur des ponts, des eaux et des forêts, docteur en biostatistiques, pilote le programme Diva au ministère en charge de l'Écologie (MEDDE).

**Jacques Baudry**, écologue du paysage, directeur de recherche à l'Inra, assure la coordination scientifique du programme Diva.

