

Aude FARINETTI



Chercheur à l'Institut de droit de l'environnement de l'Université Jean Moulin Lyon 3, Aude Farinetti a obtenu pour cette thèse, soutenue le 9 décembre 2010, le grade de docteur en droit avec la mention très honorable et les félicitations unanimes du jury. Elle enseigne le droit de l'environnement et en particulier le droit de l'eau dans diverses universités lyonnaises.

Partant de la mise en évidence par les sciences de la nature du caractère d'écosystème complexe des cours d'eau, le présent ouvrage, récompensé du prix de thèse 2010 de l'Université Jean-Moulin Lyon 3, confronte l'arsenal juridique aux défis que lui lance leur protection.

Il montre d'abord que face à leur traditionnelle appréhension juridique fragmentaire, ignorante des interactions unissant leurs multiples composantes, divers instruments de droit public (la domanialité publique fluviale, la police ou les servitudes administratives) ont été mobilisés afin de restaurer en droit l'unité écologique des cours d'eau et d'améliorer leur protection. Un cadre territorial adapté à l'hydrosystème fluvial a ainsi été recherché dans le recours à la technique des réseaux ou aux territoires hydrographiques.

Il montre ensuite qu'à partir de ce socle spatial réunifié, le droit a développé une appréhension plus globale de l'hydrosystème fluvial. Un nombre grandissant d'acteurs est désormais associé aux prises de décision, tandis que l'ensemble des problématiques fluviales sont envisagées grâce à des concepts globalisateurs comme la gestion équilibrée et durable de la ressource en eau, et leurs prolongements opérationnels que sont les instruments de planification ou les outils financiers et fiscaux.

Une telle évolution a permis l'édification d'un arsenal juridique soucieux de protéger la dynamique fluviale et la biodiversité qu'elle génère, mais également capable de protéger le patrimoine fluvial culturel.

ISBN 978-1091089012



9 791091 089012



<http://www.editions-johanet.com>

Aude FARINETTI

La protection juridique des cours d'eau

Contribution à une réflexion
sur l'appréhension des objets complexes



TABLE DES MATIÈRES

Préface de Jean Untermaier
Introduction

Première partie. La restauration en droit de l'unité écologique des cours d'eau par le droit public

Titre 1. L'uniformisation du régime applicable

*Chapitre 1. L'inadaptation écologique de la traditionnelle fragmentation
juridique de l'hydrosystème fluvial*

Section 1. L'insuffisante influence de l'écologie sur la qualification
juridique des composantes de l'hydrosystème fluvial

Section 2. Les inconvénients écologiques de l'appropriation des cours
d'eau

*Chapitre 2. La traduction juridique de l'unité fonctionnelle des cours
d'eau*

Section 1. L'extension de la maîtrise publique de l'espace fluvial

Section 2. Les instruments juridiques au service d'une approche unitaire

Titre 2. La recherche d'un cadre territorial adapté à l'hydrosystème fluvial

*Chapitre 1. La nécessité d'établir une cohérence entre les protections
aréolaires*

Section 1. Des protections aréolaires inadaptées à la protection de
l'hydrosystème fluvial

Section 2. Les protections réticulaires au service de la cohérence du
dispositif de protection

Chapitre 2. La gestion des cours d'eau à l'échelle territoriale pertinente

Section 1. L'évolution de la conception juridique du bassin versant

Section 2. De multiples instances de bassin pour appréhender la
complexité

Seconde partie. La globalisation de l'appréhension juridique des problématiques fluviales

Titre 1. Le caractère global des instruments juridiques d'appréhension des cours d'eau

*Chapitre 1. La multiplication des acteurs de l'élaboration du droit
applicable aux cours d'eau*

Section 1. L'apport du concept de patrimoine commun du point de vue
de la protection globale

Section 2. Le principe de participation appliqué au droit des cours d'eau

*Chapitre 2. La multiplication des problématiques traitées dans le
droit applicable aux cours d'eau*

Section 1. Des notions à contenu variable pour saisir l'anthroposystème
fluvial au développement durable

Section 2. La traduction opérationnelle des concepts dans des
instruments de gestion globaux

Titre 2. La finalité de l'approche globale : la protection du patrimoine fluvial

*Chapitre 1. L'appréhension juridique de la dynamique fluviale,
instrument de protection de la biodiversité*

Section 1. Les incidences du droit applicable aux écoulements sur la
biodiversité des cours d'eau

Section 2. Les incidences du droit applicable aux processus sédimentaires
sur la biodiversité des cours d'eau

*Chapitre 2. L'appréhension juridique de l'exploitation de l'espace
fluvial au service du patrimoine fluvial culturel*

Section 1. Le droit comme matrice de la création du patrimoine fluvial
culturel

Section 2. Le droit comme instrument de protection du patrimoine
fluvial culturel

Conclusion générale

Postface de Philippe Billet

Bibliographie

Index

Il y a différentes façons d'aborder la protection juridique des cours
d'eau : se limiter à certains aspects du droit, la domanialité publique
par exemple, ou le droit international ; insister sur l'histoire, ou le
statut... Cet ouvrage réinterroge l'ensemble de ces thématiques afin
de procéder à la confrontation du droit au fonctionnement des cours
d'eau tel qu'il est décrit aujourd'hui par les sciences de la nature.
Pour la première fois, le cours d'eau est abordé par un juriste de façon
résolument moderne, dans sa globalité, en tant qu'anthroposystème,
et envisage ainsi non seulement l'hydrosystème fluvial mais aussi
l'ensemble des usages dont il est le siège.

Septembre 2012

Format 16 x 24 cm

1124 pages

Pour en savoir plus : www.editions-johanet.com

BON DE COMMANDE

À retourner à : Éditions Johanet, 60 rue du dessous des berges – 75013 Paris

Tél : 01 44 84 78 78

Nom : Prénom :

Société : Fonction :

Adresse :

Code postal : Ville :

Tél. : Fax :

E-mail :

Je commande exemplaire(s) de l'ouvrage « *La protection juridique des
cours d'eau* » prix unitaire de 89,72 euros HT + 6,28 de TVA (7 %) soit 96,00
euros TTC.

Règlement : ci-joint à réception de l'ouvrage

Date : Signature :