



Avis de Soutenance

Monsieur Jean Philippe ORLANDINI

Droit – E2DSP Toulouse

Soutiendra publiquement ses travaux de thèse intitulés

La dénaturation des critères du domaine public

dirigés par Monsieur Jean-Gabriel SORBARA

Soutenance prévue le **mardi 27 novembre 2018** à 14h00

Lieu : UT1 Capitole - Manufacture des tabacs 21 Allée de Brienne, 31015 Toulouse
salle MI 107

Composition du jury proposé

M. Jean-Gabriel SORBARA	UT1 Capitole	Directeur de thèse
Mme Fanny TARLET	Université de Montpellier	Rapporteur
M. Christophe ROUX	Université Lyon II	Rapporteur
M. François BRENET	Université de Poitiers	Examineur
M. Jean François GIACUZZO	UT1 Capitole	Examineur

Mots-clés : Domaine public, Propriété publique, Biens publics, Biens, protection,

Résumé :

Le domaine public est une notion centrale en droit des biens publics. Par sa fonction de protection qui découle de son régime, elle focalise l'attention de la doctrine et du législateur depuis son émergence. Au côté du domaine privé, le domaine public constitue l'un des deux sous-ensembles du patrimoine des personnes publiques. Cette dualité domaniale est confirmée en 2006 par le code général de la propriété des personnes publiques. Loin de mettre fin aux débats, l'entrée en vigueur du code met en lumière la fragilité des critères d'identification du domaine public. La confrontation des normes qui lui sont applicables avec l'état de la doctrine démontre que la mise en œuvre des critères d'identification de la propriété et de l'affectation est mal aisée. Ces difficultés sont consubstantielles à la notion. Néanmoins, l'impératif de valorisation économique qui transcende l'ensemble de la matière accentue encore un peu plus leur dénaturation. Loin d'imposer une remise en cause des critères et des catégories qui en découlent, l'étude conduit à renouveler la lecture des rapports de propriété qui s'exercent sur ce domaine. Envisagé sous l'angle de la valeur, le domaine public doit être envisagé comme une somme d'utilités. L'abandon d'une conception exclusive du droit de propriété permet ainsi de redonner de la cohérence à l'identification de la notion.