



## **La loi comme fait social et comme système de représentations - 1re édition**

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# La loi comme fait social et comme système de représentations - 1re édition

*Jean Ray, Sonia Desmoulin-Canselier*

**La loi comme fait social et comme système de représentations - 1re édition** Jean Ray, Sonia Desmoulin-Canselier

 [Télécharger La loi comme fait social et comme système de repr ...pdf](#)

 [Lire en ligne La loi comme fait social et comme système de re ...pdf](#)

**Téléchargez et lisez en ligne La loi comme fait social et comme système de représentations - 1re édition  
Jean Ray, Sonia Desmoulin-Canselier**

---

108 pages

Présentation de l'éditeur

**Une étude juridique, logique et sociologique du Code civil**, sa genèse, sa forme et sa structure.

Jean Ray présenté par Sonia Desmoulin Les travaux de Jean Ray (1884-1943) peuvent être connus pour différentes raisons. Développés au début du XXe siècle, ils relèvent de la philosophie du droit, de la sociologie du droit, de l'histoire du droit ou de la matière procédurale. Jean Ray fut, en effet, élève de l'École normale supérieure, agrégé de philosophie, docteur de lettres, docteur en droit et fit partie de l'école d'Émile Durkheim (il assumera des responsabilités au sein des Annales sociologiques). Dans l'ouvrage intitulé Essai sur la structure logique du Code civil, il présente d'une manière originale, riche de toutes ses influences, le Code civil, sa genèse, sa forme et sa structure. L'étude se veut juridique, logique et sociologique. Le Code civil y est pris comme une illustration probante de ce qui se joue lors de l'écriture du droit. Il s'agit de décrire une création juridique « typique » (et particulièrement remarquable) en ce qu'elle est construction logique et une forme de vie en société une production intellectuelle et sociale.

**Biographie de l'auteur**  
Jean Ray (1884-1943), formé à la philosophie, au droit et aux lettres, fut l'un des pionniers de la sociologie juridique. Il développa une pensée originale et mit au jour de nombreux thèmes fondamentaux, par la suite développés dans divers courants de la recherche juridique. Sonia Desmoulin-Canselier est docteur en droit et chargée de recherche au CNRS (UMR 6297, CNRS/Université de Nantes). Ses travaux sur les relations entre droit et sciences empiriques se déclinent en questions pratiques (enjeux juridiques des technologies émergentes ou de la santé animale) et théoriques (raisonnements et méthodes juridiques à l'œuvre dans les réglementations techniques, usage des concepts scientifiques dans le champ juridique).

Download and Read Online La loi comme fait social et comme système de représentations - 1re édition Jean Ray, Sonia Desmoulin-Canselier #JYU6HD09KNE

Lire La loi comme fait social et comme système de représentations - 1re édition par Jean Ray, Sonia Desmoulin-Canselier pour ebook en ligneLa loi comme fait social et comme système de représentations - 1re édition par Jean Ray, Sonia Desmoulin-Canselier Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres La loi comme fait social et comme système de représentations - 1re édition par Jean Ray, Sonia Desmoulin-Canselier à lire en ligne.Online La loi comme fait social et comme système de représentations - 1re édition par Jean Ray, Sonia Desmoulin-Canselier ebook Téléchargement PDFLa loi comme fait social et comme système de représentations - 1re édition par Jean Ray, Sonia Desmoulin-Canselier DocLa loi comme fait social et comme système de représentations - 1re édition par Jean Ray, Sonia Desmoulin-Canselier MobipocketLa loi comme fait social et comme système de représentations - 1re édition par Jean Ray, Sonia Desmoulin-Canselier EPub  
**JYU6HD09KNEJYU6HD09KNEJYU6HD09KNE**