

Recherche de la causalité et incertitudes scientifiques en droit de la responsabilité civile : étude de droit comparé, droit français - common law (Document en Français)

▼ Accès au(x) document(s)

Accéder au(x) document(s) :

 <https://docassas.u-paris2.fr/nuxeo/site/esupversions/a4e2e9ad-f446-4c2a-8169-f17da4e05bf0>

 <https://docassascujas.u-paris2.fr/nuxeo/site/esupversions/a4e2e9ad-f446-4c2a-8169-f17da4e05bf0> 

Ce document est protégé en vertu du Code de la Propriété Intellectuelle.

Modalités de diffusion de la thèse :

- **Thèse soumise à l'embargo de l'auteur : embargo illimité (communication intranet).**

▼ Informations sur les contributeurs

Auteur : [Kahn Caroline](#)

Date de soutenance : 29-11-2023

Directeur(s) de thèse : [Borghetti Jean-Sébastien](#)

Etablissement de soutenance : [Université Paris-Panthéon-Assas](#)

Ecole doctorale : [École doctorale de droit international, droit européen, relations internationales et droit comparé \(Paris : 1992-....\)](#)

▼ Informations générales

Discipline : Droit comparé

Classification : Droit

Mots-clés libres : Causalité, Common law, Droit anglais, Droit américain, Droit comparé, Incertitudes scientifiques, Responsabilité civile

Mots-clés :

- Causalité (droit) - Angleterre (GB)
- Causalité (droit) - États-Unis
- Causalité (droit) - France
- Common law

Résumé : En principe, le droit de la responsabilité civile impose que la preuve de la causalité soit à la charge du demandeur. Cette charge peut s'avérer extrêmement lourde pour d'éventuelles victimes, lorsqu'il existe une incertitude scientifique empêchant simultanément la démonstration et l'exclusion de la causalité. La causalité fait l'objet de plusieurs théories ayant vocation à en proposer une définition unitaire. Pourtant, elle peut être fractionnée en plusieurs éléments bien distincts. Ainsi, la causalité est tantôt purement factuelle, tantôt juridicisée. De plus, elle existe entre différentes sortes de faits. La causalité n'est pas la même selon que l'on observe le rattachement entre un type d'évènement et un type d'effets à l'échelle scientifique et générale, ou que l'on observe le rattachement entre un fait spécifique et une conséquence particulière dans une situation individuelle. L'objectif de cette étude est de mettre en lumière que l'incertitude scientifique survient au stade de l'appréciation de la causalité générale, ce qui constitue un frein à l'établissement des autres étapes de la recherche causale, lors de l'observation d'un cas spécifique. L'incertitude scientifique existe toutefois elle aussi de manière plurale : elle peut consister en une absence radicale d'accès à la connaissance de la causalité générale, ou en une connaissance imparfaite et probabiliste de cette dernière. Une typologie des différents cas d'incertitude scientifique et de leurs modes de résolution sera proposée, à l'aune de la confrontation entre les droits français, anglais et américain.

▼ Informations techniques

Type de contenu : Text

Format : PDF

▼ Informations complémentaires

Entrepôt d'origine :  star

Identifiant : 2023ASSA0050

Type de ressource : Thèse

