

De l'origine à la compréhension des crises, approche éco-systémique de la notion de crise, du déclenchement à la résolution (Document en Français)

▼ Accès au(x) document(s)

Accéder au(x) document(s) :

 <https://docassas.u-paris2.fr/nuxeo/site/esupversions/47306454-cf01-4550-bc7a-b44858b8d14b>

 <https://docassascujas.u-paris2.fr/nuxeo/site/esupversions/47306454-cf01-4550-bc7a-b44858b8d14b> 

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 : [Donet-Mary Lyderic](#)

Date de soutenance : 06-01-2017

Directeur(s) de thèse : [Balle Francis](#)

Etablissement de soutenance : [Paris 2](#)

Ecole doctorale : [Ecole doctorale Georges Vedel Droit public interne, science administrative et science politique \(Paris\)](#)

▼ Informations générales

Discipline : Science politique

Classification : Science politique

Mots-clés libres : Crise, Homéostasie, Catastrophes, Communication de crise, Risques, Plans de secours, Retour à la normale, Retour d'expérience, Economie d'expérience, Gestion de crise

Mots-clés :

- Catastrophe nucléaire de Fukushima (2011)
- Gestion des situations d'urgence
- Gestion des crises
- Communication du risque
- Évaluation du risque
- Retour d'expérience


Résumé : De la 1ère extinction massive il y a 443 millions d'années, à la catastrophe nucléaire de Fukushima en 2011, notre planète nous montre qu'elle est un organisme vivant en perpétuelle évolution. Alors que les catastrophes et les crises rythment l'humanité, il semble se révéler que les ruptures d'hier permettent les constructions de demain. Le concept polysémique de crise s'est imposé au travers des âges, pour nommer ce qui paraissait indéfinissable. En s'enrichissant de l'histoire ancienne et moderne, ce travail de recherche essaye d'appréhender la notion de crise dans son système. L'approche écosystémique contribue alors à bien discerner ce qui la caractérise. Ce travail effectué nous autorise alors à étudier ce qui constitue la nature de la crise. L'ambition étant de décrypter les ruptures pour éviter le chaos. Comme nous l'apprenait Antoine Lavoisier « rien ne se perd, rien ne se crée, tout se transforme ». Pour y arriver, les retours d'expériences et la théorisation des bonnes pratiques nous démontrent qu'il est nécessaire de bien discerner la nature de l'équilibre propre à notre système pour réussir à identifier les éléments du socle qui nous constitue. Il se révèle alors vital de déterminer ce qui constitue notre homéostasie, ce qui caractérise un écosystème qui résiste aux changements (perturbations) et arrive néanmoins à conserver un état d'équilibre. Cette analyse nous permet alors d'étudier et d'envisager les process nécessaires à mettre en place pour augmenter notre résilience.

▼ Informations techniques

Type de contenu : Text

Format : PDF

▼ Informations complémentaires

Entrepôt d'origine :  star
Identifiant : 2017PA020002
Type de ressource : Thèse
