

Que peut-il arriver de pire ?

Un livre de Greg Craven

Partage international n° [289](#) -
Septembre 2012

par Jullian Creme

« *La vidéo la plus terrifiante que vous ayez jamais vue* » - n'est pas un film d'horreur mais un clip YouTube de 10 mn sur le changement climatique. Son auteur, Greg Craven, professeur de sciences en lycée, reconnaît ne pas avoir choisi ce titre parce qu'il pensait que cette vidéo était la plus terrifiante, mais pour attirer l'attention sur une question d'une grande importance. Effectivement, cela attire l'attention ! Greg Craven a invité quiconque pensant que cette vidéo était importante à en informer d'autres personnes, et en quelques mois elle fut visionnée des millions de fois.

En outre, Greg Craven a invité ceux qui avaient des critiques et des objections à les lui communiquer en commentant la vidéo. Les mois qui suivirent, il passa en revue des milliers de telles objections et entreprit d'y répondre, en cherchant à parfaire son raisonnement et en renforçant son argumentation. Il publia alors gratuitement sur Internet le résultat de ses réflexions dans une autre série de vidéos, un marathon long de 7 h.

Ensuite arriva le livre. Fruit d'un travail rigoureux de réorganisation et de perfectionnement des idées présentes dans les vidéos, *Que peut-il arriver de pire ? Une approche rationnelle dans le débat sur le changement climatique* était né. Exaspéré par le débat sans fin qui oppose les activistes du changement climatique aux sceptiques, G. Craven contourne presque la question de qui a tort ou raison en la transformant en une évaluation des risques et en se focalisant plutôt sur la question : vu la menace potentielle pour la planète, comment décidons-nous des mesures à prendre s'il s'avère que le réchauffement du climat est une réalité ?

G. Craven ne cache nullement ses opinions - il estime clairement qu'il faut prendre des mesures urgentes, mais il encourage également le lecteur à se faire sa propre opinion. Plutôt que d'essayer de vous montrer qui a raison ou de vous dire *quoi* penser, son livre est un outil qui vous aide à *penser* sur le sujet par vous-

mêmes. Cet outil comprend un chapitre sur les incertitudes de la science (si nous attendons la preuve irréfutable, il sera trop tard), une réflexion sur la facilité avec laquelle nous nous trompons lorsque nous pensons que nous avons les bonnes réponses (attention aux fausses confirmations), et un outil permettant de comprendre les nombreuses voix contradictoires en compétition les unes avec les autres, et de décider qui est crédible et qui ne l'est pas (le « *spectre de crédibilité* »).

L'ouvrage passe en revue qui dit quoi dans les deux camps, et fournit une excellente explication pour le non initié sur les mécanismes du réchauffement, permettant de comprendre sur quoi repose toute cette agitation. Si vous voulez approfondir la question, il y figure également une liste de sites Internet avec les points de vue des deux camps.

Que peut-il arriver de pire ? est un ouvrage agréable à lire. Greg Craven communique bien, et son style est léger et divertissant sans être désinvolte ou frivole. De même, ses vidéos sont divertissantes et agréables tout en étant éducatives et sujet à réflexion. Le livre ainsi que les vidéos sont vivement recommandées pour toute personne intéressée par le sujet.

What's the Worst That Could Happen ? A Rational Response to the Climate Change Debate, Greg Craven, Ed. Perigee, 2009.

Pour plus d'informations : www.gregcraven.org

Dans ces premières publications, Greg Craven présenta une grille de décision simple à deux entrées. Cette grille a deux lignes (intitulées Le Réchauffement Global est faux et Le Réchauffement Global est réel) et deux colonnes (intitulées Agir maintenant et Ne pas agir maintenant). Cela donne quatre combinaisons possibles de réponses et ainsi quatre issues possibles. Si l'on considère le pire cas de scénario (le réchauffement global s'avère être réel et nous ne faisons rien avant qu'il ne soit trop tard), il paraît évident qu'il faut agir dès maintenant. Cette grille est vraiment très simplifiée et Greg Craven a admis que la logique de cette première version était un peu biaisée. Dans les vidéos ainsi que dans le livre qui ont suivi, il a affiné et développé son approche.

Voir ce tableau dans la version imprimée de la revue

