

Une vérité qui dérange

Film long métrage documentaire, Etats-Unis 2006

Titre anglais : **An Inconvenient Truth**

Réalisation : Davis Guggenheim

Avec Al Gore

Production : Paramount classics et Participant productions

VF et VO anglaise sous-titrée français-allemand

Durée : 1h38

Sortie prévue en salle en Suisse romande : le 11 octobre 2006

Disciplines concernées :

Géographie: effet de serre, réchauffement climatique, la saison 2005 des cyclones (Katrina), la fonte des glaciers, la montée du niveau des mers, la désertification, le protocole de Kyoto,...

Education aux citoyennetés : l'engagement personnel en faveur de l'environnement. Les politiques écologiques des communautés publiques. Le rôle des Etats et des villes américains dans la lutte contre la pollution.

Education aux médias : le cinéma américain et le réchauffement climatique (*Le Jour d'Après*, *Une Vérité qui dérange*)

Histoire : les élections présidentielles américaines en 2000.

Economie : la défense de l'environnement et le progrès économique sont-ils compatibles ?

Public scolaire concerné :

■ 13-16 ans

■ 17 ans et plus

Résumé :

Le documentaire de Davis Guggenheim suit l'ancien vice-président américain Gore (battu de justesse aux élections de novembre 2000 par George W. Bush) dans sa lutte pour dénoncer la passivité du monde face au réchauffement climatique de la planète. Après sa défaite aux élections, Al Gore aurait pu se retirer de la scène politique. Il a décidé au contraire de tout mettre en œuvre pour alerter l'opinion publique mondiale et la mettre en garde contre ce désastre écologique annoncé. Il a multiplié les conférences et c'est l'une d'elles que Davis Guggenheim a filmée. On y voit Al Gore présenter tous les signes inquiétants liés au réchauffement. Avec l'aide d'un ordinateur portable, Al Gore présente calmement un certain nombre de faits et cherche à nous montrer qu'une réaction doit être immédiate.

Le propos n'est pas que pédagogique. Le réalisateur a suivi Gore pendant de longues semaines. Mis en confiance, celui-ci livre à la caméra quelques confidences personnelles surprenantes. Il évoque notamment son enfance dans le Tennessee, l'accident de son fils et le décès prématuré de sa sœur. Autant d'éléments souvent touchants qui permettent de mieux comprendre son engagement écologiste.

Le film a d'abord été présenté au festival de Sundance. Puis on a pu le voir hors compétition au festival de Cannes. Il a connu un vif et inattendu succès aux Etats-Unis, où il est désormais le troisième documentaire le plus vu (après *Fahrenheit 9/11* et *La Marche de l'Empereur*).

Commentaire :

Peu de temps après sa controversée défaite à l'élection présidentielle, Al Gore – pourtant longtemps considéré comme « le prochain Président des Etats-Unis » - décida de prendre la route pour alerter le monde sur les conséquences inquiétantes du réchauffement climatique.



Le réalisateur Davis Guggenheim filme Gore lors d'une de ses nombreuses présentations multimédia (plus de 1000 !). La machine est bien huilée et elle tourne à travers le monde entier. Gore utilise habilement photographies, statistiques, dessins animés et humour. Son point de vue est simple : face au réchauffement climatique, notre responsabilité est morale et elle doit être rapide.

Pour étayer son propos, Al Gore ne manque pas de signaux inquiétants. Il relève notamment que le taux de CO₂ dans l'atmosphère n'a jamais été aussi élevé depuis 650'000 ans, que toutes les années les plus chaudes jamais enregistrées sont postérieures à 1990 et que 2005 a battu tous les records. N'hésitant pas à citer des exemples

concrets tirés de la planète entière, il mentionne la disparition quasi totale des neiges du Kilimandjaro, l'incroyable retrait des glaciers de Patagonie ou des Alpes, la fonte des glaces arctiques... Même la Suisse apparaît dans la démonstration d'Al Gore : il évoque les terribles inondations de l'été 2005, l'évolution du glacier du Rhône... Pas d'américano-centrisme donc, même si le politicien démocrate insiste bien sûr sur les ravages causés par l'ouragan Katrina en Louisiane l'année dernière. Il sait que les Américains ont été choqués et qu'il faut en profiter pour relier l'événement aux changements climatiques. C'est aussi l'occasion de lancer quelques piques à l'administration Bush, dont la gestion de l'événement a été calamiteuse.



Pour Gore, les catastrophes locales ne sont qu'un avant-goût de ce qui nous attend. A l'avenir, et sans réaction de notre part, les cyclones, les inondations, les feux de forêts, les atteintes aux récifs de corail se multiplieront. Plus inquiétant encore : la fonte des calottes glaciaires semble s'accélérer (surtout au Groenland, mais aussi en Antarctique). Le niveau des mers montera et mettra en danger des millions de personnes.

Difficile de ne pas se laisser convaincre, tant Al Gore est éloquent, chaleureux, passionné et persuasif. Utilisant à merveille l'humour, il évite le piège du discours scientifique obscur pour initiés. Ses confidences intimes nous révèlent un homme beaucoup moins lisse que l'image laissée lors des élections de 2000. Capable de rendre compréhensibles les données scientifiques les plus complexes, Gore a su convaincre une bonne partie de la presse américaine (le *New York Times* a qualifié *An Inconvenient Truth* de « film nécessaire ») et un grand nombre d'Américains. Certains se prennent d'ailleurs à rêver d'une seconde candidature en 2008 pour ce Gore nouvelle version.

Malgré l'urgence, la vision de Gore n'est pas cependant totalement pessimiste. Une prise de conscience collective peut laisser entrevoir des solutions. Les mesures prises pour limiter le trou dans la couche d'ozone portent maintenant leurs fruits. Les Etats doivent réagir et respecter le Protocole de Kyoto, que l'Australie et les USA n'ont pas signé. L'ensemble des institutions politiques, mais aussi les sociétés commerciales peuvent également tout tenter pour limiter la diffusion des gaz à effet de serre. Mais les individus eux-mêmes ont un rôle à jouer : Gore nous donne une liste de gestes simples et utiles : rouler moins, recycler davantage, limiter la consommation d'eau chaude, etc. Face à cette « vérité qui dérange », chacun peut participer et ainsi donner une chance aux générations futures de vivre sur une planète habitable.

Pistes pédagogiques :

- Analyser l'affiche du film.

<http://www.climatecrisis.net/downloads/images/Desktop-1.jpg>

- Etablir la liste et des conséquences négatives liées au réchauffement climatique et les relier à la carte dynamique consacrée aux bouleversements qui menacent notre planète (journal *Le Monde*)
<http://www.lemonde.fr/web/vi/0,47-0@2-3228,54-715741@51-690189,0.html>
- Analyser quelques-uns des documents liés à l'évolution du climat proposés par l'Université de Lyon.
<http://www.ens-lyon.fr/Planet-Terre/Infosciences/Climats/Rechauffement/Images/Images-Masson/index.htm>
- A partir du site de l'Université de Fribourg, montrer quelle a été l'évolution récente des glaciers suisses.
<http://www.unifr.ch/geoscience/geographie/glaciers/welcome.htm>
- Etudier les « dix choses à faire » (en anglais) selon les auteurs du film pour venir en aide au climat.
<http://www.climatecrisis.net/pdf/10things.pdf>
- A partir de ce site, tenter de comprendre quelles seraient les conséquences d'une hausse du niveau des mers (5, 10, 50 mètres) pour l'ensemble des continents.
<http://flood.firetree.net/>
- Demander aux élèves de réfléchir sur la phrase de Mark Twain mise en exergue dans le film : « *Ce n'est pas notre ignorance qui nous attire des ennuis, mais nos fausses certitudes.* »

Pour en savoir plus :

- LE TREUT, Hervé, JANCOVICI, Jean-Marc, *L'effet de serre*, Champs Flammarion, 2004.
- KANDEL, Robert, *Le réchauffement climatique. Le grand risque*, PUF, Coll. Que sais-je ?, 2004.
- DENHEZ, Frédéric, *Atlas de la menace climatique*, Ed. Autrement, 2005.
- FLANNERY, Tim, *Les faiseurs de pluie*, Ed. Héloïse d'Ormesson, 2006. Remarquable livre sur l'histoire et l'impact futur du changement climatique.
- GIEC : Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (IPCC) créé conjointement en 1988 par l'Organisation météorologique mondiale et le Programme des Nations Unies pour l'environnement :
<http://www.ipcc.ch/>
- Le site de Jean-Marc Jancovici, grand spécialiste des changements climatiques : <http://www.manicore.com/>
- Bonne synthèse du sujet. Des commentaires intéressants sur les mesures par les états et villes américains (Californie, Seattle...) : http://fr.wikipedia.org/wiki/Réchauffement_climatique
- Article clair et pédagogique du site notre-planete.info :
http://www.notre-planete.info/geographie/climatologie_meteo/changement_0.php
- Article consacré au documentaire. De nombreux liens très utiles :
http://en.wikipedia.org/wiki/An_inconvenient_truth
- Le site du film : <http://www.climatecrisis.net/>