

Extrait du CDURABLE.info l'essentiel du développement durable

<http://cdurable.info/2010-une-année-sur-Terre-la-planete-parle-a-l-humanite-sur-France-2,3155.html>

Mardi 4 janvier 2011 à 20h35 sur France 2

2010, une année sur Terre : la planète parle à l'humanité sur France 2

- Média du Développement durable - Télévision -



Date de mise en ligne : jeudi 30 décembre 2010

Copyright © CDURABLE.info l'essentiel du développement durable - Tous
droits réservés

La Terre vit, évolue, change au fil des jours, des mois, comme un être vivant... C'est un immense vaisseau qui se déplace à plus de 107 000 km/heure. Nous subissons son bon vouloir. Si la terre s'enrhume, c'est l'humanité qui est menacée... 2 plaques tectoniques qui coulisent l'une contre l'autre et un pays peut être rasé. L'année 2010 a vu des événements majeurs jaillir des entrailles de la terre : un séisme meurtrier dévaste Haïti en janvier et provoque la mort de plus de 200 000 personnes ; en février, un séisme dévie l'axe de la terre ; en mars, en Islande, un volcan (Eyjafjöll) endormi depuis 190 ans décide de se réveiller et paralyse l'Europe entière ; en juillet, incendie et canicule frappent la Russie ; en Août, le Pakistan vit la pire mousson depuis 80 ans, ... 2010, Une Année sur Terre, diffusé le 4 janvier 2011 sur France 2, propose une rétrospective de ces 365 jours d'événements naturels, qu'ils aient été bénéfiques ou désastreux. Le réalisateur David Korn-Brzoza avance alors, au-delà des images spectaculaires filmées aux quatre coins de la planète, une réflexion sur l'histoire de l'humanité confrontée à la grandeur des éléments naturels.

L'objectif de ce documentaire produit par *Bonne Pioche* (producteur notamment de *Rendez-vous en Terre inconnue*, *la Marche de l'Empereur*, *le Renard et l'enfant*, *j'irai dormir chez vous...*) outre transmettre de l'émotion aux téléspectateurs, est de les faire s'interroger sur leur rapport à la planète bleue, en interprétant ses réactions comme une tentative de dialogue à laquelle nous nous devons de répondre.

▶ Vous pouvez (re)voir l'intégralité de ce documentaire sur Pluzz.fr [en cliquant ici](#).

"La violence des éléments est une chose, le spectacle de la vie en est une autre. 2010 n'est pas un film catastrophe, précise le réalisateur David Korn-Brzoza. La vie sur Terre offre de somptueuses féeries qu'il faut dévoiler aux téléspectateurs. Le film nous rappelle que grâce à son cheminement autour du soleil, la planète orchestre les saisons qui se succèdent avec leurs grandes migrations animales et leurs floraisons végétales. Cette simultanéité entre beauté des cycles habituels de la planète et imprévisibilité des grands faits marquants de l'année 2010 est le moteur de notre film, et produit tout au long du récit rebondissements, surprises et émotion".

David Korn-Brzoza poursuit : *"2010 s'appuie sur des images spectaculaires tournées tout au long de l'année par les caméras du monde entier. Nous nous sommes procurés les images les plus étonnantes des événements climatiques et cycliques qui ont marqué 2010 : tremblements de terre, tempêtes, éruptions volcaniques. Pour les images des cycles habituels de la terre, nous nous sommes servi de plusieurs fonds d'archives, dont celui de la BBC qui constituent un réservoir sans fin de séquences saisissantes et magiques de la vie sur la planète. Au terme de notre périple de 365 jours autour du soleil, nos téléspectateurs auront vu se dérouler une année étonnante, violente, triste, parfois drôle, mais quoi qu'il arrive, surprenante. Notre objectif est de transmettre de l'émotion aux téléspectateurs mais aussi de les questionner. Si les inondations, séismes, éruptions volcaniques n'étaient que des manières pour la Terre de communiquer avec nous ? Sommes-nous à la hauteur de ce dialogue ? Parvenons-nous à le comprendre ? Et si le plus grand être vivant sur terre était la terre elle même ?"*



Le documentaire *2010, Une Année sur Terre* sera disponible en DVD aux éditions *France Télévisions Distribution* à partir du 16 février 2011. Il est en précommande au prix de 16,99 Euros. [Achetez le DVD "2010 : UNE ANNEE SUR TERRE" en cliquant ici](http://www.assoc-amazon.fr/e/ir?t=cdurable-21&l=as2&o=8&a=B004AH3M8Q)[<http://www.assoc-amazon.fr/e/ir?t=cdurable-21&l=as2&o=8&a=B004AH3M8Q>].

2010, UNE ANNÉE SUR TERRE MOIS PAR MOIS

Dans ce documentaire, vous pourrez voir tous les événements suivants :

JANVIER

- L'hiver en Europe ; tout le continent est couvert de neige
- Les oeufs de tortues vertes commencent à éclore aux Seychelles ; elles se ruent vers la mer
- 12 janvier : Tremblement de terre dramatique en Haïti
- 15 janvier : Eclipse solaire annulaire

FÉVRIER

- La neige manque à Vancouver à l'approche des JO d'hiver
- Des tempêtes de neige record, surnommées façon blockbuster "Snowmagedon" ou "Snoverkill", paralysent Washington et New York
Chaleur extrême à Rio
- Explications sur l'influence du phénomène El Nino
- Au Japon, les macaques se réchauffent dans des bains chauds naturels
- 27 février : Un tremblement de terre au Chili d'une puissance record fait légèrement dévier l'axe de la Terre et raccourcit la durée des jours...
- 27 février : La tempête Xynthia frappe la côte Atlantique française
Il pleut des poisons dans le désert australien...

MARS

- Le printemps arrive dans l'hémisphère Nord
- Les grizzlys sortent de leur hibernation, la nature fleurit, les oies des neiges commencent leur migration retour vers leurs zones de nidification en Arctique, les caribous d'Alaska entament leur voyage annuel de la taïga à la

tundra

- Tempêtes de sable en Chine, le désert de Gobi s'engouffre dans Pékin
- Sécheresse dramatique dans le Sud de la Chine, des millions de personnes en manque d'eau potable. Le Mékong a son plus bas niveau.
- Inondations en Australie
- 20 mars : Dans l'anonymat, le volcan Eyjafjöll, en Islande, entre en éruption après 190 ans d'inactivité
- 27 mars : Earth Hour (4ème édition) : tout autour du monde, les humains éteignent leurs ampoules pendant 60 minutes pour sensibiliser à la lutte contre le réchauffement climatique

AVRIL

- Floraison des cactus dans le désert de Sonora
- Les cerisiers fleurissent au Japon
- A partir du 15 avril : le nuage de cendres de l' Eyjafjöll paralyse le trafic aérien de l'Europe ; le volcan devient célèbre...
- 20 avril : la plateforme pétrolière Deepwater Horizon explose dans le golfe du Mexique ; une quantité phénoménale de pétrole commence à se répandre dans l'océan

MAI

- Les rivières éphémères du désert du Namib attirent, comme chaque année, de splendides mammifères cherchant à se désaltérer
- Champignons tueurs. Sous les tropiques, les spores du champignon Cordyceps germent dès qu'elles touchent certaines espèces d'insectes. Ils colonisent alors rapidement le corps de l'insecte et le tue sans aucun signe visible de l'extérieur. Puis, comme sorti tout droit d'un film de science-fiction, le sporophore du Cordyceps émerge de l'insecte, donnant naissance à d'étranges structures sur le corps de la victime. Le champignon peut alors à nouveau dégager des spores, prêts à parasiter de nouveaux insectes.
- La tempête tropicale Agatha, première de la saison des cyclones, frappe le Guatemala et laisse un énorme et curieux trou en plein coeur de la capitale

JUIN

- Grands mouvements migratoires : En Colombie Britannique, les ours grizzlys sont arrivés au pied des montagnes et attendent leur nourriture sur les côtes, près de l'estuaire, la migration des caribous, les espèces sous marines : les requins marteaux, les sardines...
- La marée noire touche les côtes ; les plages sont souillées, les animaux en péril
- Inondations record dans le Sud de la France et au Brésil
D'étranges nuages de mouches s'élèvent sur le lac Malawi
- 21 juin : solstice d'été dans l'hémisphère nord ; d'hiver dans l'hémisphère sud où la saison s'annonce glaciale en Amérique du Sud

JUILLET

- Les grandes migrations continuent
- Les gnous, mais aussi les humains, qui se déplacent par millions vers les zones de vacances.
- Canicule et incendies en Russie
- Rassemblement de sardines en Afrique du Sud : ce rendez-vous annuel est une fête pour de nombreuses espèces. Cette année, la durée du « Sardine Run » est exceptionnelle.
- Les Manchots Empereurs dans la tempête

AOUT

- Violente mousson et inondations record à travers tout le Pakistan
- La canicule et les incendies continuent en Russie ; Moscou est envahie par un brouillard toxique
- Une tornade de feu au Brésil
- Un iceberg géant se détache du glacier Petermann au Groenland. C'est la plus importante rupture survenue en Arctique ces 50 dernières années

SEPTEMBRE

- Les baleines à bosse pratiquent la technique de pêche unique du « filet à bulles » en Alaska
- Indonésie : le volcan Sinabong se réveille
- El Niña, inondations au Mexique
- Equinoxe : automne et printemps
- Rassasiés de sardines, les fous du Cap viennent s'installer dans les îles d'Afrique du Sud, les oies des neiges descendent vers des zones plus tempérées et les ours dévorent les saumons tant attendus.

OCTOBRE

- Mise à jour de centaines de nouvelles espèces marines (programme « Census of marine life »)
- Saison des ouragans et des typhons - le super typhon Megi frappe les Philippines
- Série de désastres naturels en Indonésie : séisme et tsunami à Sumatra, éruption du volcan Mérapi à Java...

NOVEMBRE

- Le Mérapi (Indonésie) continue son éruption
- La fleur du Baobab éclot et meurt en un clin d'oeil
- Le cyclone Tomas touche Haïti
- Premières neiges de novembre arrivées plus tôt que prévues
- Pendant l'automne dans les profondeurs des Caraïbes (Bahamas), parmi les récifs de coraux, les langoustes (spin lobster, panulirus argus) se rassemblent. Elles forment des colonnes et quittent les récifs pour la pleine mer... et des eaux plus clémentes vers le Sud
- Des milliards de papillons monarques rejoignent leur forêt, au Mexique, où ils passeront l'hiver
- Les saumons pondent leurs oeufs

DÉCEMBRE

- Neiges qui bloquent
- Des aurores boréales traversent les cieux du nord
- Célébrations de Noël et de fin d'année. Noël, la neige se répand à nouveau

Post-scriptum :

Documentaire inédit réalisé par David Korn-Brzoza (100 min). Une production Bonne Pioche, avec la participation de France Télévisions.