

<https://cdurable.info/TOUS-COBAYES-Le-nouveau-film-de-Jean-Paul-JAUD-denonce-les-OGM-et-le-nucléaire.html>



Sortie nationale au cinéma le 26 septembre 2012

TOUS COBAYES ? Le nouveau film de Jean-Paul JAUD dénonce les OGM et le nucléaire



Média du Développement durable - Cinéma -
Date de mise en ligne : jeudi 20 septembre 2012

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

En 2011, 1 milliard d'êtres humains souffrent de la faim, et 1,4 milliard n'ont pas accès à l'électricité. Les OGM et l'énergie nucléaire, issus d'un même monde, le monde de l'après Seconde Guerre Mondiale, apparaissent comme des solutions inéluctables. Devons-nous pour autant succomber, sans tests environnementaux et sanitaires approfondis, aux OGM et au nucléaire ?

Table des matières

- [Bande annonce](#)
- [Tous cobayes ! Le Livre choc du Pr Séralini](#)
- [DOSSIER SPECIAL](#)

>

Comment se fait-il que les OGM agricoles soient dans les champs et dans les assiettes alors qu'ils n'ont été testés que pendant trois mois sur des rats ?

Comment se fait-il que l'énergie nucléaire soit toujours l'énergie du futur alors que les hommes ont vécu Tchernobyl et Fukushima ? Les conclusions seraient-elles accablantes ? Après « [Nos enfants nous accuseront](#) » et après « [Severn](#) », le troisième long métrage de Jean-Paul Jaud s'attaque une nouvelle fois aux défis environnementaux, en donnant la parole aux agriculteurs japonais de Fukushima, sénégalais ou français, aux scientifiques, aux politiques ou aux militants. Autant de personnes qui s'expriment librement sur ces deux problématiques majeures, les OGM et le NUCLÉAIRE. Narré par Philippe Torreton, ce film apporte une vision transversale entre ces deux technologies, génétique et nucléaire. Il apporte des alternatives positives, mais surtout des réponses sans appel sur l'irréversibilité et la contamination inévitable du vivant.



Le réalisateur Jean-Paul Jaud signe surtout avec *Tous cobayes ?* un plaidoyer anti-OGM s'appuyant sur [l'étude française alarmiste qui vient de relancer le débat sur l'innocuité d'un maïs transgénique](#). Il a en effet suivi mois après mois l'équipe du Pr Gilles-Eric Séralini. Le film, en salle le 26 septembre, montre de nombreuses scènes de laboratoire où des scientifiques emmaillotés comme des chirurgiens examinent les rats. Certains rongeurs vont développer d'énormes tumeurs, allant jusqu'à 20 % de leur poids. Notamment après le 3ème mois, la durée des

études classiques de toxicologie, selon les chercheurs. Jean-Paul Jaud a travaillé tout en gardant le secret sur l'étude engagée par le Pr Séralini, celui-ci expliquant avoir récupéré clandestinement des semences de ce maïs NK 603 via un lycée canadien ayant requis l'anonymat. Le NK 603 n'est pas cultivé en Europe mais est importé pour l'alimentation animale. "Les semenciers refusent de donner des semences aux chercheurs", affirme le scientifique. Corinne Lepage, députée européenne qui se bat depuis des années à Bruxelles contre les OGM, est très présente dans le documentaire. "Les premiers qui ne veulent pas de la recherche, ce sont eux, les semenciers", accuse-t-elle. "Il n'y a pas de problème, car il n'y a pas d'étude" de long terme, ajoute la députée qui vient de publier [la vérité sur les OGM, c'est notre affaire !](#).

Dans un entretien, [Jean-Paul Jaud](#) raconte comment avec « Tous Cobayes », il dresse les mêmes constats sur deux sujets :

- ▶ "les OGM d'abord qui sont aujourd'hui de plus en plus exploités alors qu'on ne maîtrise pas les effets. La nature réagit, certaines maladies apparaissent mais encore une fois, face à la pression de grandes multinationales, on ne nous dit pas la vérité.
- ▶ Le nucléaire ensuite, car c'est exactement la même logique : nous sommes dans l'opacité et le mensonge. Des prédateurs cupides nous l'imposent. Je suis allé tourner à Fukushima et j'ai vu que le nucléaire entraîne la destruction.

Je ne veux pas dresser un portrait anxigène mais mon devoir est d'informer les gens, de dresser un constat, de dénoncer les méthodes et aussi de proposer des solutions. Pour moi, les médias dépendent la plupart du temps des mêmes multinationales qui n'ont plus aucun respect pour notre écosystème et seulement du respect pour leur compte en banque. En laissant faire cela, nous risquons de le payer très cher et surtout de le faire payer aux générations futures. Je ne suis pas un idéaliste, je sais qu'il existe des solutions de substitution. En ce qui concerne le Japon, il y avait avant Fukushima 54 réacteurs nucléaires en fonctionnement. Aujourd'hui ils sont tous à l'arrêt et cela n'empêche pas l'économie Japonaise de s'en sortir" (NDLR : [le Japon a annoncé l'arrêt total de sa production nucléaire d'ici 30 ans](#)).

Bande annonce

- ▶ [Suivez l'actualité du film sur la page facebook de Tous Cobayes ?](#)
- ▶ [Contactez le distributeur J+B Séquences Distribution](#)
- ▶ Lire notre dossier : [Tous cobayes ! Les effets toxiques graves d'un OGM et de l'herbicide le plus vendu au monde](#)

Tous cobayes ! Le Livre choc du Pr Séralini



Le 26 septembre les éditions Flammarion publieront également Tous cobayes ! signé par le Professeur Gilles-Éric Séralini. Ce film de Jean-Paul Jaud est une libre adaptation de cet essai sur les effets sanitaires des principaux produits chimiques et OGM...

Depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale, une poignée de géants de l'industrie (Monsanto, Bayer, Aventis, DuPont, Syngenta, Novartis, etc.) remplissent nos assiettes de colorants, conservateurs, plastifiants, OGM, pesticides, antibiotiques et déversent impunément des centaines de millions de tonnes de produits chimiques dans notre environnement. Ils ont mis dans leur poche les États et les agences d'évaluation des risques sanitaires qui, tout en clamant leur indépendance, s'avèrent complices de leurs dégâts. Et c'est dans un tel contexte que sont apparus certains types de maladies chroniques qui ont augmenté de façon alarmante, y compris chez les jeunes : pathologies immunitaires, hormonales, neurologiques, cancers, déficiences génétiques, etc.

Depuis 60 ans donc, ce sont les industriels - ceux-là mêmes qui commercialisent les médicaments, les pesticides et les produits chimiques - qui conduisent les expériences en vue d'obtenir les autorisations de mise sur le marché de leurs produits. Des expériences abusivement classées confidentielles et qui, le plus souvent, sont menées à court terme et de façon partielle afin de pouvoir conclure à l'innocuité.

Mais comment et pourquoi les autorités demeurent-elles aveugles ? Comment l'interprétation des résultats en arrive-t-elle à être à ce point déformée ? Quel est le jeu des industriels ? celui des experts scientifiques, bizarrement laxistes ? Comment les anges de la médecine réglementaire sont-ils devenus des démons ?

Gilles-Éric Séralini répond à toutes ces questions et propose la mise en place d'un nouveau système : transparence des évaluations scientifiques ; double évaluation (ou évaluation contradictoire) pour sortir du mythe de l'expertise indépendante ; tests à long terme (2 ans ; soit la durée de vie d'un animal de laboratoire) puisqu'on sait aujourd'hui que la répétition, même à très faibles doses, peut induire des maladies ; tests sur le produit intégral... Et sur le plan thérapeutique, il propose le recours aux gènes de détoxification.

 [Pour en savoir plus, cliquez ici.](#)

DOSSIER SPECIAL

- ▶ [Tous cobayes ! Les effets toxiques graves d'un OGM et de l'herbicide le plus vendu au monde.](#)
- ▶ [Corinne Lepage : la vérité sur les OGM, c'est notre affaire !.](#)

