

# Quand culture et développement durable font bon ménage !

*D<sup>2</sup>* pour le développement durable, *Cd* pour les disques, *DVD* pour les films et *.txt* pour les livres. Voilà pour le décryptage du nom d'un projet mené par un groupe de huit étudiants de Telecom Bretagne, autour du développement durable. Le concept : « *Recenser les films, livres ou disques liés au développement durable* », expliquent Cyriac, Philippe et Ladislav, présents sur le stand pour expliquer leur projet lors du forum dédié qui s'est déroulé à Bretagne Telecom début avril. Un projet qui trouve son origine dans leur intérêt pour les deux thèmes. « *Et nous nous sommes rendus compte que les deux pouvaient être facilement reliés* », précise Cyriac. Et qu'il y avait de quoi faire !

## **Princesse Mononoké, Avatar, Le Cauchemar de Darwin...**

Les huit acolytes ont donc recensés un grand nombre de films et de livres sur le sujet. « *Le panel est très large* », raconte Philippe, « *Puisque nous allons du livre « Des souris et des hommes » au film « Avatar » !* ». On trouve aussi dans leur liste les films de Hayao Miyazaki, grand maître des mangas japonais, avec notamment « *Princesse Mononoké* », ou encore des documentaires comme le *Cauchemar de Darwin* ou ceux réalisés par Marie-Monique Robin... « *Il n'y a qu'en musique où nous avons eu des difficultés à trouver des albums ou des artistes liés au développement durable* », commente Cyriac.

Pour présenter le résultat de leur travail, les étudiants ont choisi d'ouvrir une page sur le réseau social

« Pinterest », qui permet de partager et regrouper simplement sur un « mur virtuel » des photos. « *Cela donne la possibilité aux internautes d'afficher les visuels des films par exemple* », déclarent Philippe, Cyriac et Ladislav, qui indiquent que la page sera rendue publique prochainement. Les visiteurs sont également invités à enrichir la liste des étudiants, en faisant des propositions qui seront soumises à validation.

Le groupe compte bien également diffuser certains films recensés au sein du campus de Telecom Bretagne, via le ciné-club. « *Et nous questionnerons les étudiants avant, et après la séance, pour savoir si la diffusion du film a pu avoir un impact sur eux* », projettent-ils déjà !

---

**« Les énergies renouvelables offrent un potentiel extraordinaire, surtout en Bretagne »**

[FER : J-C PIERRE, Réseau Cohérence par \*BD\\_info\*](#)

Plus d'infos

[www.reseau-coherence.org/](http://www.reseau-coherence.org/)

**A lire aussi**

[Sur la Vilaine, Taranis et Enercoop misent aussi sur la petite hydroélectricité](#)

[Biométhane carburant : « Locminé \(56\) se comporte en pionnière »](#)

[Eoliennes en Pays de Vilaine: 10 ans de lutte pour une transition énergétique citoyenne](#)

---

**« Les énergies renouvelables offrent un potentiel extraordinaire, surtout en Bretagne »**

[FER : J-C PIERRE, Réseau Cohérence par \*BD\\_info\*](#)

**Plus d'infos**

[www.reseau-coherence.org/](http://www.reseau-coherence.org/)

**A lire aussi**

[Sur la Vilaine, Taranis et Enercoop misent aussi sur la petite hydroélectricité](#)

[Biométhane carburant : « Locminé \(56\) se comporte en pionnière »](#)

[Eoliennes en Pays de Vilaine: 10 ans de lutte pour une transition énergétique citoyenne](#)

---

## **Maïs OGM : un débat interminable et un scandale sanitaire**

*« La mise en culture de variétés de maïs génétiquement modifiées est interdite sur le territoire national ».* Voilà ce que stipule l'unique article de loi voté par l'Assemblée Nationale le 15 avril. Un projet de loi à l'initiative des députés socialistes, qui ont rallié les écologistes, les radicaux et les élus du Front de Gauche. Objectif affiché : « sécuriser » le décret pris en urgence en mars avant les semis de printemps, suite au vote contre la loi interdisant la culture du maïs OGM par le Sénat. « *Nous portons une autre solution*, a précisé Brigitte Allain, cheffe de file des député-e-s écologistes sur le texte, « *c'est celle de l'agroécologie. Tout en respectant les écosystèmes, elle valorise les hommes et les savoir-faire, en économisant les intrants* ». Les écologistes avaient d'ailleurs proposé d'autres amendements, comme l'interdiction totale de toutes les cultures OGM, mais ceux-ci n'ont pas été retenus.

Mais si l'Assemblée Nationale a votée en faveur de cette loi,

les députés UMP, qui y sont opposés, ont déjà annoncé la saisine prochaine du Conseil Constitutionnel, au motif de la « *primauté du droit communautaire* ». En effet, l'Union Européenne autorise la culture de certains OGM, dont le fameux MON 810 de Monsanto, et peut-être prochainement le TC 1507 de Pioneer . Un Etat membre peut interdire la culture d'une variété d'OGM sur son territoire, mais il faut pour cela qu'il apporte la preuve « *d'un risque important mettant en péril de façon manifeste la santé humaine, la santé animale ou l'environnement* ». Ce qui n'a pas encore été démontré clairement, malgré les études de Gilles-Eric Seralini sur le sujet.

### **Vers un nouveau scandale sanitaire ?**

Le débat n'en finit donc pas, chaque moratoire ou arrêté pris par les gouvernements successifs étant attaqué par les semenciers, et abrogé par le Conseil d'Etat ou le Conseil Constitutionnel, et donnant lieu à de nouvelles propositions de lois ou moratoires, ou arrêtés etc... Les associations environnementales, elles, restent sur le qui-vive. Notamment Greenpeace, qui vient de dévoiler une affaire qui pourrait bien peser dans le débat . L'association a confiée le soin à un laboratoire indépendant (Eurofins) d'analyser trois échantillons de semences de maïs garanties « sans OGM », vendues en France par un semencier espagnol en 2013 et 2014. Les résultats font apparaître la présence de 6 OGM différents dans ces échantillons ! « *Ces OGM ont été vendus, semés et cultivés dans les champs, on ne sait où en France, à l'insu d'agriculteurs qui ne souhaitaient pas planter d'OGM ! Ils ont été trompés par ce semencier, et ce maïs contenant des OGM se retrouve donc potentiellement dans notre alimentation* », affirme l'association dans un communiqué. Elle estime aussi que la loi votée à l'Assemblée Nationale, si elle est « *une nécessité et une urgence* », « *ne sera pas suffisante : pour lutter efficacement contre les OGM, la France doit agir au niveau européen pour renforcer l'évaluation des OGM et s'assurer qu'elle prenne en compte l'ensemble des impacts*

*sanitaires à long terme, environnementaux et socio-économiques* ». Le cabinet du ministre de l'agriculture Stéphane Le Foll vient d'ailleurs de prendre contact avec l'association pour suivre l'affaire et mener l'enquête. Les OGM n'ont donc pas fini de faire parler d'eux, d'autant plus que la loi devra être examinée par le Sénat, qui se sont déjà prononcée contre la loi précédente...

---

## **Savez-vous ce qui se cache derrière votre tee-shirt?**

**A lire aussi**

[Quand les « déchets » peuvent devenir des « trésors »...](#)

[Des étudiants inventifs au service du développement durable](#)

[Des étudiants veulent mobiliser contre le gaspillage alimentaire](#)

---

# Savez-vous ce qui se cache derrière votre tee-shirt?

A lire aussi

[Quand les « déchets » peuvent devenir des « trésors »...](#)

[Des étudiants inventifs au service du développement durable](#)

[Des étudiants veulent mobiliser contre le gaspillage alimentaire](#)