

---

Ceci est de la libre expression, n'hésitez pas à dire stop ou encore !

Jean-Jacques Rey

sites Internet : [www.jj-pat-rey.com](http://www.jj-pat-rey.com)

<http://perso.orange.fr/j-j.rey-feuxdelamer/index.html>

---

---

\*\*\*\*\*

## **DOSSIER "SECURITE"**

\*\*\*\*\*

Recherché sur le Net et composé suite  
aux relais d'info réguliers d'**Isabelle COSTA**

<http://costa.songs.free.fr/>

### **Criminalité scientifique : tolérance zéro**

Pages de réf. :

<http://www.decroissance.info/Lyon-Grenoble-et-les-armes>

<http://switzerland.indymedia.org/fr/2005/10/35393.shtml>

**Ce ne sont pas les informations qui nous font défaut.  
Ce qui nous manque, c'est le courage de comprendre ce que nous savons  
et d'en tirer les conséquences.**

Résumons les éléments rassemblés jusqu'ici :

**1. Lyon et Grenoble abritent deux laboratoires vulnérables** aux attentats, aux vols, aux accidents, aux fuites de savoir-faire.

**2. Lyon et Grenoble sont également le pôle européen de développement des bio et nanotechnologies.** Or ces technologies sont duales, elles "servent aussi à faire la guerre".

3. **L'armée est présente dans tous ces projets.** Officiellement, elle ne s'intéresse qu'aux programmes de "biodéfense". C'est oublier qu'il y a 30 ans, le programme nucléaire offensif se masquait aussi derrière ses applications civiles (Dominique Lorentz, Affaires atomiques, Les arènes, 2001 ; Bruno Barillot, Le complexe nucléaire, CDRPC, 2005). Quand on lit que "les armes biologiques pourraient bien jouer au XXIème siècle le rôle des armes nucléaires au XXe" (Libération, 22/08/2001), comment ne pas imaginer que le même jeu macabre pourrait se rejouer, à notre insu, entre Lyon et Grenoble ?

4. **Nos sociétés sont vulnérables aux risques biologiques.** L'Etat s'appuie sur cette vulnérabilité pour justifier la course technologique vers le "tout-sécuritaire" (biométrie) ou la "détection des attaques" (biopuces).

Cela se passe ici, chez nous.

Ce sont des ingénieurs, des chercheurs, des techniciens qui habitent près de Lyon ou de Grenoble, qui font leur marché le week-end, ont des enfants, une maison, des loisirs.

Les lecteurs d'Hanna Arendt savent ce qu'est la "banalité du mal". Les auteurs de Germes (opus cité) décrivent Bill Patrick, un spécialiste du programme des armes biologiques de Fort Detrick : "Ses souvenirs, tueries d'animaux, infections d'êtres humains, découvertes de nouveaux instruments de mort, ne le tourmentaient pas. Tout cela, à ses yeux, relevait de l'opiniâtreté militaire, de la dissuasion nécessaire, de la sauvegarde des forces nationales. "A l'époque, l'objectif était de résoudre le problème, non d'ergoter sur les ramifications philosophiques de ce que nous étions en train de faire, nous dit-il. Le vendredi, quand nous plaisantions, assis en rond, ce n'était pas pour dire : "Nous avons l'obligation morale de réduire ceci ou cela !" mais : "Comment allons-nous augmenter la concentration ?" On ne reliait jamais notre activité à des gens".."

Y-a-t-il des Bill Patrick entre Lyon et Grenoble, et combien sont-ils ?

Nous voulons connaître tous les impacts sociaux et environnementaux des bio et nanotechnologies. Nous voulons savoir tout ce qui se trame en notre nom, de Lyon à Grenoble. Existe-t-il des programmes militaires d'armes biologiques menés au P4 de Lyon et au CRSSA de La Tronche?

Nous voulons que cesse cette course folle dans les bio et nanotechnologies, dont on sait qu'elles sont par essence proliférantes, duales, mortifères. Nous ne voulons plus d'une science orientée par les applications militaires et industrielles. Nous voulons une science orientée par le bien commun.

Nous ne voulons pas entendre parler des arguments du type "si c'est pas nous ce seront les autres", encore moins du chantage à l'emploi. Pour nous, nos enfants et nos petits-enfants, pour nos amis et les enfants de nos amis, nous voulons connaître et que soit connus les risques de toute recherche. Nous ne voulons pas être des cobayes. Nous voulons décider collectivement de ce dont nous avons besoin.

L'ignorance est une des bases du consentement. Plus que jamais, nous avons besoin de radicalité, c'est-à-dire d'aller à la racine des choses. Une démarche indispensable pour mettre à jour ce qui se trame en notre nom, effectuer les changements nécessaires à une vie digne. Cela

dépend de chacun de nous, de notre capacité à dépasser la résignation, propager l'information, s'organiser collectivement.

Lyon, 1er octobre 2005

Service Civil Lyonnais  
[secily@no-log.org](mailto:secily@no-log.org)

Copyleft  
Diffusion massivement encouragée

\*\*\*\*\*

### **Ca se passe chez nous, gagnant 2005 du Big Brothers Awards !!!**

Pages de réf. :

[http://www.bigbrotherawards.eu.org/article.php3?id\\_article=545](http://www.bigbrotherawards.eu.org/article.php3?id_article=545)

[http://www.ldh-toulon.net/article.php3?id\\_article=1168](http://www.ldh-toulon.net/article.php3?id_article=1168)

### **Principal du collège Joliot-Curie de Carqueiranne (Var) - biométrie**

A été le premier, en 2002, à vouloir imposer la biométrie (contour de la main) pour gérer l'accès à la cantine, démarche qui a séduit des dizaines de collègues en 2003, 2004 et 2005

M. Armand DEPRez peut être fier d'avoir été le premier proviseur de collège à détourner l'interdiction formelle formulée par la CNIL, en 2000, d'utiliser un système biométrique pour contrôler l'accès à sa cantine scolaire.

Un collège de Nice avait vu sa demande d'utiliser les empreintes digitales rejetée pour accéder à la cantine. (1) Qu'à cela ne tienne, M. le principal a fait une demande sur un système soi-disant moins intrusif : l'analyse du contour de la main (ou empreinte palmaire). Autorisation délivrée par la CNIL le 15 octobre 2002.

Lors d'un entretien avec un chercheur français de Paris-I, M. Deprez a déclaré chercher à obtenir une « transparence absolue » dans son établissement. Il s'agit, résume le chercheur, "de savoir en permanence, et en temps réel, où sont et ce que font les élèves, notamment s'ils mangent ou s'ils ne mangent pas". "Dès lors, on ne peut pas s'empêcher de penser au panopticon de Bentham. Notons que le panopticon n'est nullement limité à la prison, il s'agit d'une sorte de modèle architectural utopique censé s'adapter à tous les espaces dans lesquels la

surveillance est un problème à résoudre (prisons, mais aussi écoles, casernes, asiles etc.)."

Ce système se couple à deux autres outils "modernes" de suivi des élèves : premièrement, un logiciel permettant de mettre en ligne, et en temps réel, les notes de chaque élève sur le site de l'établissement ; site est consultable par les parents, qui accèdent aux résultats de leurs enfants grâce à un code confidentiel. Deuxièmement, un logiciel permettant au chef d'établissement d'envoyer un SMS sur le téléphone mobile des parents (principalement utilisé pour avertir les parents des retards de leurs enfants, et ceci en temps réel). "La biométrie s'insère donc dans un dispositif plus général d'informatisation de la gestion des élèves dont l'apport essentiel, en terme de surveillance, semble être de rendre possible un suivi des élèves en temps réel."

Cet exemple a immédiatement été suivi, en 2002/2003, par deux autres proviseurs de la région qui ont eux aussi trouvé dans l'analyse biométrique du contour de la main un sésame rêvé pour gérer les accès à la cantine : à Sainte-Maxime et à Marseille.

(1) Cf dossier de candidature aux BBA 2000 du collège Jean-Rostand :

<http://www.bigbrotherawards.eu.org/2000/nomination/coll.html>

Le site Internet du collège rappelle ce fait d'armes, non sans fierté, tout en indiquant qu'en mars 2005, "un système de vidéo-surveillance avec enregistrement, financé par le Conseil Général, a été mis en place. Approuvé par le Conseil d'Administration, ce système est régi par la Loi [Pasqua] du 21 janvier 1995 (...)":

<http://www.ac-nice.fr/jean-rostand-06/vrac.php> rappelle les faits

(1) "Manger sous surveillance - L'usage d'une technique biométrique pour le contrôle d'accès à la cantine scolaire", communication lors du colloque du Creis en 2004, par Xavier GUCHET, Docteur en philosophie, membre du Centre d'Etude des Techniques, des Connaissances et des Pratiques (CETCOPRA), Université Paris I : <http://www.creis.sgdg.org/colloques%20creis/2004/Guchet.htm>

\*\*\*\*\*

## Petite puce...

pages de réf. :

[http://www.indexel.net/1\\_20\\_4410\\_/Les\\_puces\\_RFID\\_potentiellement\\_dangereuses.htm](http://www.indexel.net/1_20_4410_/Les_puces_RFID_potentiellement_dangereuses.htm)

<http://www.pcinpact.com/actu/news/26475-Hitachi-cree-la-plus-petite-puce-RFID-du-mon.htm>

<http://www.hitachi.ca/Apps/hitachicanada/content.jsp?page=forbus/security/mu-chip/index.html&path=jsp/hcl/hcl/fr/>

<http://www.zdnet.fr/actualites/informatique/0,39040745,39309500,00.htm>

[http://souriez.info/breve.php?id\\_breve=178](http://souriez.info/breve.php?id_breve=178)

<http://www.01net.com/article/286157.html>

<http://www.rfidfr.org/archives-rfid.php>

Hitachi vient d'annoncer la mise au point de la plus petite puce RFID jamais produite. Un petit carré de 0,15 mm de côté, et de 7,5  $\mu\text{m}$  d'épaisseur.

La firme avait déjà produit une puce RFID de 0,4 mm de côté, cette seconde version casse donc tous les records de taille en date, tout en préservant les mêmes fonctionnalités que la précédente. La technologie qui a permis cette réduction de taille est, encore une fois, le SOI (Silicon On Insulator), qui autorise une meilleure miniaturisation et un rapprochement des transistors tout en contrôlant la trajectoire des électrons grâce à une couche isolante.

Depuis la première du genre de chez Hitachi en février 2003, la marque a donc pu diminuer par quatre la taille globale de la puce RFID, et par huit son épaisseur. L'avantage est de multiplier le nombre de puces produites sur un même wafer, permettant ainsi d'augmenter la production tout en réduisant son coût final.

Cette puce RFID est aussi appelée « puce sans contact », car elle utilise une technologie de communication sans fil, par micro-ondes sur une fréquences de 2,45 GHz. La puce transmet alors un signal unique, correspondant à une clé d'identification codée sur 128 bits. Les données inscrites dans la puce sont en lecture seule (ROM), et ne peuvent pas être modifiées.

Les applications sont toujours les mêmes pour ce genre de puce, remplacement de code barre, carte d'identification unique, tout ce qui peut s'avérer utile dans le domaine de la sécurité et de la confidentialité.

Hitachi travaille maintenant sur la réduction de la taille de l'antenne externe communiquant avec la puce RFID, ainsi que sur l'augmentation de la distance de communication entre la puce et l'antenne. Cette puce sera présentée à la conférence IEEE International Solid-State Circuits 2006, qui se tiendra du 5 au 9 février à San Francisco.

\*\*\*\*\*

[Puçage suite...](#)

réf. pages :

[http://www.atelier.fr/mobilite/ootay\\_geolocalisation,gsm-31816-16.html](http://www.atelier.fr/mobilite/ootay_geolocalisation,gsm-31816-16.html)

<http://www.sig-la->

[lettre.com/article.php?id\\_article=84&ADEQUAE\\_SID=9038483bc6f8eb68e1cd  
bff1a5040ac9](http://www.sig-la-lettre.com/article.php?id_article=84&ADEQUAE_SID=9038483bc6f8eb68e1cdbff1a5040ac9)

<http://www.nouvo.ch/103-2>

<http://www.innocenceendanger.ootay.fr/FAQ.asp>

<http://www.news->

[eco.com/communiqués/ile\\_de\\_france/internet/iliconet\\_5995.php](http://www.news-eco.com/communiqués/ile_de_france/internet/iliconet_5995.php)

Ce site vous permet de LOCALISER partout en France les téléphones portables de vos amis, vos enfants, etc. (géolocalisation).

Vous pouvez acheter une des formules suivantes avec votre carte bancaire ou bien par chèque :

- 5 localisations pour 4€
- 10 localisations pour 7€
- 25 localisations pour 15€
- 50 localisations pour 28€
- 100 localisations pour 53€
- 200 localisations pour 100€

NOUVEAU !

Vous pouvez désormais localiser vos téléphones portables ORANGE !

[www.ootay.fr](http://www.ootay.fr)

\*\*\*\*\*

**Tous fichés !**

<http://www.01net.com/article/266397.html>

<http://www.zdnet.fr/actualites/informatique/0,39040745,39351138,00.htm>

<http://blogs.zdnet.fr/index.php/2006/06/07/se-faire-pucer/>

<http://www.generation-nt.com/actualites/15109/rfid-mondial-football-philips->

[semiconductors/](http://nanodesign.free.fr/index.php/2006/06/01/395-coupe-du-monde-des-billets-rfid)

<http://nanodesign.free.fr/index.php/2006/06/01/395-coupe-du-monde-des-billets-rfid>

Sélection contestée pour la RFID dans les billets du Mondial 2006... Avec 30 à 40 millions de demandes attendues, la « plus grande collecte de données de tous les temps » soulève des critiques.

Commencée le 1 février 2005, la vente en ligne des places pour la prochaine Coupe du monde est en passe de déclencher une bataille juridique entre la Fédération allemande de football (DFB) et l'Union fédérale des associations de consommateurs (VZBV). Au centre du conflit : l'utilisation commerciale des données récoltées sur Internet et la technologie RFID (Radio frequency identification) qui doit équiper et personnaliser les billets du Mondial.

Etant donné la gigantesque demande attendue et le faible nombre de billets destinés aux particuliers (1,2 million), le comité organisateur allemand a mis en place une procédure de vente en ligne en cinq périodes (d'abord du 1 février au 31 mars, puis cet été, ...). A l'issue de chacune de ces périodes, un tirage au sort sera organisé, pour attribuer les billets, parmi les formulaires de commande remplis par les acheteurs potentiels.

Les tickets, envoyés quatre semaines avant le match, seront alors équipés des puces RFID de Philips Semiconductors (sponsor officiel), avec les données de l'acheteur en mémoire. Selon la DFB, le système permettra de bloquer le marché noir et d'éloigner les hooligans des stades, grâce à une identification rapide et précise.

### **Des conditions qui ne respectent pas les lois...**

« Les demandes du questionnaire de commande sont illégales », rétorque la FoebuD, une association allemande de technophiles critiques : « Il faut donner son nom et son adresse, ça c'est normal. Mais aussi son numéro de carte d'identité ou de passeport, son âge précis, son numéro de téléphone et de fax, etc... Par ailleurs, la formulation concernant l'accord de l'acheteur pour l'utilisation commerciale de ses données personnelles est ambiguë. Elle laisse croire que la commande sera annulée si on n'accepte pas toutes les questions. »

Comme la loi lui en donne le droit, la VZBV a envoyé à la DFB deux mises en demeure de changer son formulaire de commande des billets de la Coupe du monde : « Nous estimons que les conditions de vente mises en place vont à l'encontre du respect des lois de la concurrence et de la protection des consommateurs. Ainsi, l'achat d'un ticket implique aussi que vous renoncez à vos droits pour toutes les images prises dans le stade. Si vous tombez malade le jour de la rencontre, il est impossible de vendre votre billet ou de le donner à vos amis, à cause de la puce RFID. Et si vous voulez payer en Carte Visa, pas de chance, seule la Mastercard, sponsor officiel, est acceptée », explique Carel Mohn, du VZBV, en précisant que si la DFB ne réagit pas d'ici au 14 février l'affaire ira devant les tribunaux...

### **A suivre...**

Le stratagème est inhumain (on n'est pas des bestiaux), encore illégal mais tout est bon, sous

couvert de sécurité, de mieux vous cliquer à vie à travers toute sorte d'évènements... Mais dans quel monde on vit !!!

\*\*\*\*\*

## Suite "tous fichés"

### Eu: bracelets de surveillance bientôt en grandes surfaces !

page de réf. :

<http://www.onnouscachetout.com/forum/index.php?showtopic=12332>

#### **Medical Intelligence finalise un accord stratégique de commercialisation avec la société française ModeLabs**

**QUEBEC, le 3 mai /CNW/ - Medical Intelligence Technologies Inc.**

(TSX-V : MIZ) a le plaisir d'annoncer la signature d'un accord de distribution exclusive entre sa filiale française Medical Mobile et la société ModeLabs Group SA, le créateur de mobiles sur mesure, pour la commercialisation en France du bracelet anti-disparition Columba dans les réseaux de distribution télécoms, suite à la lettre d'intention annoncée par les parties le 11 janvier 2006.

Cet accord de distribution exclusive complète ceux déjà conclus avec Orange France et les boutiques France Telecom et porte sur la diffusion du Columba dans des boutiques de radio-téléphonie mobile, des spécialistes en télécoms, des multi-spécialistes technologiques et des grandes surfaces.

Rappelons que le bracelet Columba offre une solution définitive aux problèmes de fugue et d'errance dont souffrent les personnes atteintes de troubles cognitifs, comme la maladie d'Alzheimer.

Fort de son vaste réseau de diffusion et de sa maîtrise des enjeux marketing du secteur, ModeLabs assurera la commercialisation et la promotion du produit auprès des professionnels, élaborant et mettant en oeuvre un plan détaillé de marketing et de publicité.

Dans le cadre de cet accord, / Intelligence concède à ModeLabs un droit de première offre dans des secteurs ciblés de distribution du Columba couvrant plusieurs pays d'Europe, dont l'Espagne, l'Italie, le Royaume-Uni, la Belgique, la Suisse, la Pologne et les Pays-Bas.

"Nous nous réjouissons de cette entente qui consolide notre assise en France et assure une diffusion du Columba dans des centaines de points de vente, affirme le président de Medical Mobile et fondateur de Medical Intelligence, monsieur Louis Massicotte.

L'expertise de ModeLabs et l'étendue de ses réseaux en France et en Europe constituent un atout de taille pour la distribution à grande échelle de notre produit et le positionnent favorablement auprès de l'ensemble de la population."

"La commercialisation du bracelet Columba rentre totalement dans la STRATEGIE d'offres mobiles segmentées de ModeLabs. Elle répond à notre souci constant de mettre les meilleures technologies mobiles et de localisation au service de tous, en les rendant largement accessibles grâce à nos fortes capacités commerciales", précise Henri-Nicolas Olivier, vice-président en charge du développement et co-fondateur de ModeLabs Group.

Avec cette entente, Medical Intelligence franchit une autre étape importante de son plan de commercialisation du Columba en France, complétant favorablement l'accord de distribution signé avec DGX Pharma qui vise le réseau des pharmacies et du secteur de la santé sociale.

## **A PROPOS DE MODELABS GROUP**

ModeLabs Group est un acteur de la nouvelle génération du secteur de la téléphonie mobile (CDM - Customized Design Manufacturer) qui conçoit, développe et distribue de façon intégrée et flexible des téléphones mobiles, des accessoires et des services à destination d'opérateurs, de distributeurs et de fabricants de grandes marques. ModeLabs Group se développe aujourd'hui sur le segment en forte croissance du marché du téléphone mobile "On demand", à partir d'une position solide établie depuis 1996 dans le domaine de la distribution de télécoms.

Grâce à la combinaison de son expertise marketing, de son savoir-faire technologique avancé et de son organisation "fabless" flexible, ModeLabs répond au besoin croissant de segmentation du marché des télécoms en donnant l'opportunité à des marques grand public, des opérateurs, des MVNOs ou des distributeurs de créer leur propre gamme de téléphones mobiles, d'accessoires et de services.

ModeLabs Group est une société cotée sur l'Eurolist d'Euronext - Paris  
(code "MDL", code ISIN : FR0010060665).

[http:// www.modelabs.com](http://www.modelabs.com)

## A PROPOS DU BRACELET COLUMBA

Le bracelet anti-disparition Columba, développé par Medical Intelligence, constitue une solution définitive aux problèmes de fugues et d'errance causés par la maladie d'Alzheimer. Alliant téléphone portable "mains libres", système de géolocalisation GPS et système d'alerte intelligent détectant toute sortie hors d'une zone sécuritaire, le Columba permet de localiser rapidement la personne qui en est munie lorsqu'elle sort d'une zone prédéfinie, réduisant ainsi les risques associés aux problèmes d'errance.

la suite sur :

-> <http://www.newswire.ca/en/releases/archive...6/03/c2989.html>

\*\*\*\*\*

## Des forces policières et de contrôle renforcées

Tiré d'un article de :

<http://www.onnouscachetout.com/themes/nom/vers-la-societe-du-controle-total.php>

*A méditer...Pour agir ! Et le combat continue, Jean-Jacques ! Bisous, Isabelle !!!*

En plus de toutes ces technologies liberticides, la lutte contre le terrorisme a vu, un peu partout sur la planète, une augmentation de la présence policière. Voir même parfois de troupes militaires.

Contrôle de personnes « suspectes » dans le métro de Londres par des policiers en arme, arsenal policier lors de manifestations à New York, intervention de la police fédérale lors d'une fausse alerte à la bombe à Bruxelles...

La psychose du terrorisme, savamment entretenue par les médias, a bien évidemment monté d'un cran après les attentats de Madrid et de Londres, amenant derechef l'amélioration et la modernisation des moyens d'investigation policiers.

En outre, désormais, dans certains pays (dont la Belgique), les forces de police ont reçu, via de nouvelles lois liberticides, l'autorisation de mener des « techniques spéciales d'investigation » sans mandat d'arrêt obligatoire, à n'importe quel moment du jour et de la nuit, y compris la fouille du domicile des suspects et à l'insu de ceux-ci.

### **Les camps d'internement pour civils et les prisons secrètes de torture**

Nous avons tous entendu parler de la prison de Guantanamo. Basée en dehors des USA, à Cuba, cette prison possède l'extraordinaire faculté de violer les droits de l'homme et les accords de Genève sur les prisonniers de guerre sans qu'aucune sanction internationale ne soit intervenue à l'encontre des Etats-Unis. En outre, les USA détiennent, depuis quelques années déjà, plusieurs centaines de détenus présumés « terroristes » qui ont été arrêtés sans accusation, sans mandat, et qui n'ont toujours pas reçu (à l'exception d'une dizaine d'entre eux) de procès !

Ce qui est nettement moins connu, c'est que les USA possèdent, sur leur propre territoire, près de 800 prisons qui ont été transformées en « camps de détention pour civils » ! L'ex-ministre de la « Justice » des USA, John Ashcroft, a notamment participé activement à la création de ces camps. Tout récemment, la compagnie Halliburton (qui appartient à Dick Cheney, le vice-président des USA) a reçu \$385 millions afin de construire des camps de ce genre ! Ces camps sont réservés pour les CIVILS, et non plus à des terroristes ou à des criminels de guerre. Et comme les USA sont en train de surveiller et d'espionner de plus en plus les manifestants, les activistes et autres contestataires, on perçoit clairement la dérive qui est en train de mener à la dictature. On a en fin de compte la nette impression que l'histoire se répète, et que les nouveaux camps de concentration nazis sont en train de s'ouvrir.

En tant qu'Européens, n'ayons pas la naïveté arrogante de penser que nous sommes à l'abri de telles mesures : il y a peu, au Pays-Bas, une prison « Big Brother » a été ouverte à Lelystad. Cette prison, réservée à la petite criminalité, est en réalité destinée à toute personne ayant commis un petit délit, si minime soit-il (par exemple, les pères qui ne paient pas les pensions alimentaires de leurs enfants, ou les gens qui ont commis un menu larcin dans une épicerie) ! Les prisonniers y sont filmés en permanence, et un système capable de détecter l'humeur y a été placé !

Ajoutons encore à ces faits inquiétants les ignobles « prisons secrètes » de torture de la CIA. La prison la plus connue de ce genre est certainement Abou Ghraïb (Irak), qui a fait scandale dans la presse. Mais elle n'est pas la seule. Ces prisons sont localisées un peu partout, y compris en Europe. Des citoyens européens suspectés de terrorisme ont ainsi été kidnappés, emmenés dans ces prisons secrètes par avion, torturés (parfois à mort !), et ce avec l'accord tacite de nos gouvernements européens ! En effet, Craig Murray, ancien ambassadeur britannique en Ouzbékistan entre 2002 et 2004 et qui a été contraint par le gouvernement à démissionner car il avait publié sur son site web des informations sur ce genre d'activités sales de son pays, a dénoncé ces faits et a affirmé que l'Union européenne était au courant de ce type de pratiques criminelles.

Bizarrement, malgré les violations répétées des décrets et du droit international, personne n'ose traduire en justice les coupables du gouvernement américain et leurs complices des gouvernements européens. Nous vivons dans une époque où la peur et la lâcheté priment, et où l'on accepte l'inacceptable. Là aussi, il y a un lien avec l'Allemagne nazie. Car si les Nazis ont réussi à commettre tous leurs horribles méfaits, ce fut essentiellement grâce au silence coupable et à l'acceptation de la population allemande.

« Nous n'oublierons jamais », disaient-ils en parlant des leçons à tirer de la seconde guerre mondiale... En réalité, il semble bien que l'humanité n'ait pas retenu grand chose !

Ces camps d'internement pour civils et prisons de torture constituent le danger ultime de la société de surveillance, de contrôle et de répression. Nous sommes engagés dans une logique qui est celle-là. Il est grand temps de s'en rendre compte, de le reconnaître et de s'insurger contre cet état de fait, sinon nous nous retrouverons, demain, au sein de la société du « 4e Reich » !

### **Un débat public inexistant**

Toutes ces mesures et technologies nous sont présentées par la propagande des mass médias comme nécessaires, bénéfiques, sécurisantes. En cela, la presse écrite ou télévisée applique ce que ceux qui la dirigent (les groupes transnationaux ou le gouvernement) lui ordonnent.

Les citoyens sont ainsi maintenus dans une vision biaisée et orientée, et dans l'ignorance des dangers et dérives réels des lois et technologies liberticides.

Cela empêche bien évidemment les réactions populaires (« ne pas faire de vagues » = un des grands principes des médias).

Quant au débat public, fort est de constater qu'il est inexistant ou en tout cas réduit à son plus strict minimum.

Il faut de plus signaler que toutes ces lois et mesures liberticides sont prises sans la moindre consultation populaire démocratique. Les gens au pouvoir décident, éventuellement en concertation avec les secteurs de l'industrie concernés. Le processus dit « démocratique » se limite à cela.

On nous présente de plus comme « inévitable », sous des prétextes de soi-disant « sécurité » et de soi-disant « humanisme », le fait que nous devrions abandonner une partie de nos libertés et de notre vie privée. Ceci est bien entendu une escroquerie totale et une façon fourbe de « justifier » l'agrandissement systématique des pouvoirs de l'état et la dictature.

Il serait grand temps que les citoyens du monde et de notre pays se réveillent et se battent pour conserver ce que leurs ancêtres ont acquis parfois au prix de leur vie : une démocratie véritable, des libertés, une vie privée et des droits inaliénables.

Sans quoi, la société de demain risque fort de ressembler à celle de l'Allemagne d'il y a 65 ans, ou pire encore...

liens intéressants pour compléter le sujet sécuritaire :

[http://www.doublenumerique.net/article.php3?id\\_article=24](http://www.doublenumerique.net/article.php3?id_article=24)

<http://www.securiteconso.org/article285.html>

---

---

---

Ceci est de la libre expression, n'hésitez pas à dire stop ou encore !

Jean-Jacques Rey

sites Internet : [www.jj-pat-rey.com](http://www.jj-pat-rey.com)

<http://perso.orange.fr/j-j.rey-feuxdelamer/index.html>