

Le drapeau va au paysage immonde, et notre patois étouffe le tambour.
Aux centres nous alimenterons la plus cynique prostitution,
nous massacrerons les révoltes logiques
Aux pays poivrés et détremés!
– Au service des plus monstrueuses exploitations industrielles et militaires.
Au revoir ici, n'importe où. Conscrits du bon vouloir, nous aurons la philosophie féroce ;
ignorants pour la science, roués pour le confort ;
la crevaison pour le monde qui va.
C'est la vraie marche, en avant, route !
Arthur Rimbaud, *Les Illuminations*.

Messieurs les nano-ministres,
Mesdames, messieurs leurs sous-fifres,

À l'heure où les méfaits engendrés par la croissance économique
sont flagrants,

À l'heure où les candidats à la présidentielle rivalisent en génu-
flexions devant la technoscience, censée pallier un désastre écolo-
gique et humain qu'elle n'a jamais cessé d'engendrer,

Après nous avoir fourgué le nucléaire, les pesticides, l'amiante, les
ondes électro-magnétiques, les biotechnologies (OGM et consorts),
Après avoir organisé autant de débats pseudo-démocratiques qu'il
y a de chercheurs-collabos mobilisables,

Après voir tout misé sur la poltronnerie et la malhonnêteté des
journalistes pour vanter une camelote à laquelle vous n'entendez
rien, si ce n'est le cliquetis de la machine à sous,

Après avoir matraqué des manifestants pendant quarante ans, de
Malville à Grenoble,

Sachez que nous sommes toujours plus nombreux à refuser la pour-
suite du développement économique et de la Recherche, mots d'or-
dre creux d'un futur sans avenir.

Sachez que ce consensus factice, coûteusement entretenu au prix
de nos vies, trahit sans équivoque la débandade pitoyable de tech-
nocrates désaffectés.

Sachez que vous ne représentez rien.

L'indécente publi-Cité des Sciences



En prévision de l'exposition « Nanotechnologies », la Cité des Sciences nous convie à une série de rencontres-débats, en présence de chercheurs, d'industriels et de ministres.

Nous sommes venus les accueillir.



La Cité des Sciences et de l'Industrie est décidément à la pointe de la propagande scientifique : déchets nucléaires, biométrie, tunnels alpins, OGM... Pour chaque projet technologique crapuleux – ô surprise ! – c'est un nouvelle exposition qui fleurit.

Des professeurs y amènent leurs élèves par centaines, pour y apprendre que *Star Wars*, c'est le monde de demain. Après une semaine de séries TV futuristes, le dimanche, les enfants peuvent gambader librement au milieu des robots.

Dans ce QG du Parti du Progrès, il est bien sûr interdit de diffuser la moindre information indépendante, sous peine d'arrestation. Car malgré ses grands airs d'espace public, ce lieu est concrètement destiné au matraquage publicitaire : culte de la croissance, célébration d'un univers-machine, et consécration de la science comme remède unique et obligatoire.

2006 : VENDRE LA BIOMÉTRIE

Au moment où le gouvernement impose le projet de carte d'identité numérique (INES), et où l'on équipe les premières cantines scolaires de lecteurs biométriques, vlan, une exposition voit le jour, sponsorisée par Sagem Morpho (leader mondial en biométrie).

Une présentation ludique invite les enfants à jouer avec les machines, un expert patenté dispense des informations « neutres » sur la carte INES, quelques messages de la CNIL invitent à croire que tout est mis en œuvre pour endiguer les dérives totalitaires de la biométrie.

Gratuité, couleurs criardes et novlangue : la pensée unique livre sa guerre-éclair, et les journalistes n'y voient que du feu.

Infos compl. : <http://1984.over-blog.com>

2007 : BLANCHIR LES NANOTECHNOLOGIES

Technologies de l'infiniment petit, les nanotechnologies sont depuis des années généreusement financées par l'État, en particulier via la DGA (Direction générale de l'armement) et le CEA (Commissariat à l'énergie atomique). À quoi vont-elle servir ? À entretenir la croissance, parbleu ! En fabriquant quoi ? Par exemple, des nano-robots utiles à la police et à l'Armée, des Organismes Atomiquement Modifiés pour l'agriculture, des micro-poussières aussi « intelligentes » que polluantes, et des micro-composants pour fabriquer des *Ipod* et autres gadgets plutôt nuisibles et jetés par millions tous les ans. Perspectives avouées : créer un « homme augmenté », doté d'une mémoire numérique, d'implants neuronaux et de cellules remplaçables. *Trop cool !*

Est-il besoin d'ajouter que les rares contre-expertises portant sur la nocivité des nanoparticules sont systématiquement étouffées ?

Or, depuis 2004, la contestations gagne du terrain. Décembre 2005 : les grues du chantier de Minatec (1^{er} pôle européen des nanotechnologies ; coût : 300 millions d'euros), à Grenoble, sont occupées. Janvier-mai 2006 : les pseudo-débats citoyens visant à promouvoir les nanos sont régulièrement perturbés. Juin 2006 : manifestation à Grenoble contre l'inauguration de Minatec, 1 500 personnes réprimées à coups de matraque et d'arrestations.

Tout cela méritait bien une exposition !

Infos compl. : <http://pmo.erreur404.org>