



Journée Internationale des Semences dédiée aux Irakiens et aux Afghans

Par [Joëlle Pénochet](#)

Mondialisation.ca, 18 avril 2009

[Le blog de Joëlle Pénochet](#) 18 avril 2009

Région : [Moyen-Orient et Afrique du Nord](#)

Thème: [Biotechnologie et OGM](#)

Analyses: [AFGHANISTAN](#), [IRAK](#)

Le 26 avril prochain sera une journée de solidarité avec tous les fermiers du monde victimes du diktat des multinationales agroalimentaires qui les dépossèdent de leur patrimoine, brevettent les semences qu'elles leur ont volées et leur imposent autoritairement les cultures OGM. Elle sera dédiée tout particulièrement aux agriculteurs d'Iraq et d'Afghanistan, et des autres pays dévastés par des guerres d'agression et l'occupation de troupes étrangères. Ce sera l'occasion de sensibiliser le public aux dangers des aliments génétiquement modifiés et à la dictature des grands semenciers (principalement Monsanto) dont le but ultime est le contrôle total de la chaîne alimentaire. C'est aussi une journée de résistance contre des pratiques criminelles qui menacent l'avenir de la planète.



Fermier irakien – Source:palestinechronicle.com

Le 26 avril, date anniversaire de la directive scélérate Bremer qui a dépossédé les Iraquiens de leur patrimoine agricole

Le jour du 26 avril a été choisi parce que **l'ordonnance 81 signée il y a cinq ans, le 26 avril 2004, par l'administrateur provisoire de l'Iraq Paul Bremer a placé le pays sous le joug économique total de l'Occupant en obligeant le pays à réformer drastiquement son économie sur le modèle économique néo-libéral américain.** Ceci en violation de la Constitution irakienne et des conventions de la Haye et de Genève qui stipulent que l'occupant doit respecter la juridiction du pays occupé. Il s'agit d'une

véritable déclaration de guerre contre les fermiers des pays occupés.

Cette ordonnance, rédigée de façon très perverse, a institué de fait une obligation pour les fermiers irakiens d'acheter chaque année une licence et des semences transgéniques aux multinationales semencières américaines – alors que la juridiction irakienne interdisait toute privatisation des ressources biologiques.

Elle a livré le pays en pâture aux nécro-entreprises géantes qui contrôlent le commerce mondial des graines, comme Monsanto, Syngenta et Dow Chemicals. Comble de l'ironie, c'est au cœur de la Mésopotamie (l'actuel Iraq) qu'a été inventée l'agriculture voici plus de dix mille ans !

L'ordonnance 81 a donné aux sociétés étrangères un droit de propriété intellectuelle (semblable à ceux que Washington a introduit dans les règles de l'OMC) qui leur concède pendant vingt ans le monopole sur la production, la reproduction, la vente, l'exportation, l'importation et le stockage de toutes les semences génétiquement modifiées et les variétés de plantes «similaires».

Au cœur de l'ordonnance, la règle de « Protection des variétés des plantes » (PVP), qui ne traite pas de conservation de la biodiversité, mais de la protection des intérêts commerciaux des transnationales semencières (qui, en vertu des ordonnances Bremer, sont exonérées d'impôts, ne sont pas obligées de réinvestir dans le pays et possèdent le droit de rapatrier tous leurs profits). Pour être qualifiées, les plantes doivent être « nouvelles, distinctes, uniformes et stables », des critères que les plantes traditionnelles ne peuvent pas remplir.

L'article 14 de cette loi interdit aux agriculteurs de réutiliser les semences de ces variétés transgéniques protégées ! Les agriculteurs « coupables » d'avoir semé des graines non achetées, ou dont le champ aurait été contaminé accidentellement, encourrent de fortes amendes, voire des peines d'emprisonnement, la destruction de leurs récoltes, de leurs outils et de leur installation !

Monsanto a fait **un hold-up sur les semences millénaires des pays qu'elle envahit pour les modifier génétiquement, les breveter et les revendre aux agriculteurs désormais contraints de payer pour pouvoir les cultiver !**

Les semences, en tant que premier maillon de la chaîne alimentaire, représentent un enjeu économique et politique fondamental, et une arme de domination redoutable. Vandana Shiva (Inde), directrice de la « Fondation de recherche pour la science, les technologies et les ressources naturelles », qui défend l'agriculture paysanne, a justement fait remarquer que « La directive 81 ressemble à d'autres lois dans le monde », à la différence que « l'Iraq est un pays en guerre et occupé », car « partout dans le monde les multinationales veulent déposséder les agriculteurs de leurs semences ». Cette directive est criminelle « car elle touche le cœur de l'agriculture et concerne l'humanité entière ». D'autant qu'« en période de guerre, la sauvegarde des semences est plus importante que jamais ». (1)

Afghanistan : de la nourriture (importée) et des bombes

L'Afghanistan avait subi le même sort que l'Iraq dès 2002. Il y a trente ans, le pays était un exportateur net de nourriture. Après l'agression de 2001, les USA avaient proclamé qu'ils

rendraient le pays de nouveau auto-suffisant en 2007. Aujourd'hui cet objectif est plus éloigné que jamais, les populations dépendant de l'importation de nourriture et de l'assistance étrangère à plus de 80%¹. Au lieu d'aider les Afghans à récupérer leurs pratiques agricoles ancestrales, les USA, par le biais des « centres d'alimentation » achèvent de détruire totalement le système agricole, déjà dévasté par une guerre sans fin.⁽²⁾ Le riche patrimoine afghan est ignoré au profit de plantes importées.

L'USAID (States Agency for International Development), la puissante agence fédérale américaine chargée de « développement économique » (sic) et de « l'assistance humanitaire » dans le monde, connue pour ses opérations secrètes d'infiltration et de déstabilisation, est chargée de faire la promotion active de l'agriculture génétiquement modifiée.

Andrew Natsios, administrateur, avait annoncé en 2002 que son agence devrait rester au moins une décennie en Afghanistan pour faciliter l'installation de compagnies privées dans le cadre de la « reconstruction ». Il a déclaré : « l'un des seuls moyens pour nous d'être capables de nourrir le monde en voie de développement et de restaurer le système agricole dans le tiers monde est l'utilisation d'OGM ». Ainsi, en 2006, L'USAID s'est engagée à prêter 80 millions de dollars sur trois ans à 60 000 personnes vivant dans les zones rurales pour permettre aux paysans ans d'acheter du matériel agricole et des semences « licites »... Parmi ces semences, du soja - totalement étranger à la culture locale -, censé combattre la malnutrition. L'USAID a financé le programme de Nutrition et d'Education internationale (Nutrition and Education International - NEI), mis au point par Neslé, pour apprendre aux Afghans à planter et à manger les haricots de soja !

Par ailleurs, la Banque mondiale, acteur central de cette reconstruction depuis 2001, vise à consolider le rôle du secteur privé dans tous les domaines, en particulier celui des géants des semences transgéniques.

En septembre 2005, sous la pression de la FAO et de l'Union européenne (3), le « ministère » de l'agriculture afghan, qui prétendait protéger le droit des fermiers à conserver leurs graines, adopta une loi qui confiait leur monopole aux semenciers.

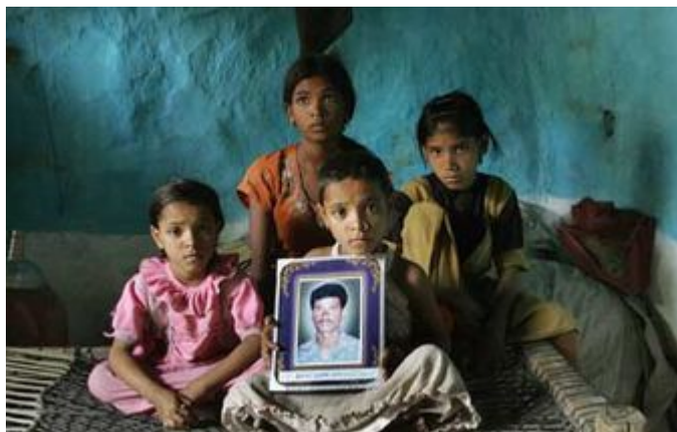


Irak

En plus de subir les bombardements et les exactions quotidiennes des occupants, les fermiers iraqiens et afghans, devenus des serfs, sont désormais condamnés à produire des plantes artificielles, destinées en grande partie à l'exportation mondiale ou aux troupes d'occupation, au seul bénéfice de Monsanto et consorts. Ceci alors même que les populations locales meurent de faim (ces deux pays figurent maintenant parmi les plus pauvres au monde (4)). C'est pourquoi de plus en plus de fermiers désespérés ont

abandonné la culture des céréales en faveur de celle de l'opium.

Au départ, les nécro-entreprises et les gouvernements fantoches d'Iraq et d'Afghanistan, de même que le gouvernement indien, ont distribué quasi gratuitement, à la façon de dealers de drogue dure, mais à une échelle beaucoup plus dramatique, les « nouvelles semences » aux fermiers, afin de mieux les précipiter dans un système infernal dont ils ne pourront plus sortir.



Source: jakouiller.com

L'invasion des semences OGM en Inde a provoqué une épidémie de suicides

Le terrorisme alimentaire a conduit au suicide des dizaines de milliers paysans du Tiers Monde, ruinés par l'achat annuel de semences transgéniques et des pesticides, herbicides et fongicides très toxiques qui leur sont nécessairement associés. Ainsi, **150 000 fermiers indiens se sont suicidés** entre 1997 et 2005, soit une augmentation de 52 % du taux pendant cette période. Plus de mille paysans se suicident chaque mois, selon le ministère de l'agriculture.

En effet, les producteurs de coton sont devenus dépendants de semences OGM, qu'ils doivent acheter très cher (4,5 fois et demi le prix des semences traditionnelles - mais de nombreuses semences étaient jadis gratuites, récupérées d'une année sur l'autre) ainsi que les produits associés. Cette situation les contraint à s'endetter lourdement (la moitié des paysans indiens sont sur-endettés). L'état - qui faisait la promotion du coton BT de Monsanto - les y avait incité en instituant un crédit spécial. Lorsque ce crédit est coupé, les fermiers, désespérés et ruinés, se suicident - le plus souvent avec des pesticides de Monsanto. Pour acheter les semences miracles, ils ont souvent vendu tout ce qu'ils possédaient, leurs animaux de ferme et même leurs bijoux de famille.

En outre, **l'introduction des OGM, de même que l'agriculture intensive d'exportation, détruit la biodiversité**. Sur les 100.000 variétés de riz que possédait l'Inde, il n'en reste aujourd'hui qu'une cinquantaine. La diversité des variétés de semences est le fruit du travail des paysans qui ont reproduit, sélectionné et ressemé les espèces adaptées aux besoins des hommes depuis 10 000 ans. Enfin, les cultures OGM ont un rendement moindre, tout en exigeant plus de pesticides.



Source: Legrandsoir.info

Les chimères issues des nécro-technologies représentent de très grands dangers sur les plans environnemental, sanitaire, économique et éthique. Elles entraînent une pollution environnementale aussi irréversible que celle qui est provoquée par l'uranium appauvri. Par ailleurs, elles peuvent être utilisées dans le cadre de guerres biologiques ou bactériologiques silencieuses.

Pour contrôler les populations, les tenants du Nouvel Ordre Mondial doivent les maintenir dans la sous-alimentation, la pauvreté et l'ignorance. Les brevets, particulièrement ceux qui portent sur des semences génétiquement modifiées, constituent l'une de leurs principales armes pour asservir l'une après l'autre les peuples du monde entier.

Il est temps pour tous les peuples de se rebeller, de refuser les diktats des multinationales et de l'impérialisme US et les OGM, de récupérer leur patrimoine propre et de se consacrer à des cultures vivrières sans pesticides et herbicides.

Comme l'a dit Vandana Shiva au sujet de l'Iraq à l'occasion de cette journée internationale, ce patrimoine des semences n'est pas seulement celui d'un pays, mais celui de l'humanité toute entière. C'est pourquoi il est du devoir de chacun de défendre l'héritage de nos ancêtres, en utilisant l'arme non-violente de la désobéissance civile.

Faisons du 26 avril une grande journée d'information et de résistance !

NB : Nous avons repris ici des passages d'un article précédent (2008), Monsanto à Babylone:

<http://www.mondialisation.ca/index.php?context=va&aid=8062>

Notes :

(1) Dr Vandana Shiva to IRAQI Farmers & Women (mars 2009)

<http://www.youtube.com/watch?v=I-B1yU278zk>

(2) En 2006 par exemple, 55 000 tonnes de produits ont été exportés et 818 000 tonnes importés.

(3) Cf. http://www.grain.org/briefings_files/agrecon2009.pdf

(4) D'après l'indice du développement humain de l'ONU, l'Afghanistan se classe au 174e rang sur 178 pays. L'espérance de vie y est de 43 ans, la mortalité infantile de 25% et la mortalité maternelle de 16 pour 1000.



Plus de renseignements sur cette journée :

<http://internationalnews.over-blog.com/article-30335408.html>

Sources :

Information détaillée sur le statut de l'agriculture en Afghanistan et en Iraq : The soils of war, The real agenda behind agricultural reconstruction in Afghanistan and Iraq, Grain

<http://www.grain.org/briefings/?id=217>

The soils of war par GRAIN

http://www.grain.org/briefings_files/agrecon2009.pdf

Latha JISHNU: Order 81 and the plunder of farming, Business Standard, New Delhi, April 1, 2009.

<http://www.business-standard.com/india/news/latha-jishnu-order-81the-plunderfarming/353518/>

Iraq's New Patent Law: A Declaration of War Against Farmers Focus on the Global South and GRAIN 15oct04 :

<http://www.mindfully.org/Farm/2004/Iraq-Patent-Law-CPA15oct04.htm>

Andrew Bosworth, Ph.D: Mutant Seeds for Mesopotamia Palestinechronicle, 15 octobre 2008: http://www.palestinechronicle.com/view_article_details.php?id=14270

Natsios announces Economis Governance for Afghanistan, 25 juillet 2002

<http://www.america.gov/st/washfile-english/2002/July/20020725175702cevas@pd.state.gov0.8919794.html#ixzz0Cvai8nPe&B>

L'ordonnance n° 81:

<http://www.mindfully.org/Farm/2004/Iraq-Plant-Variety-Law26apr04.htm>
http://www.trade.gov/static/iraq_memo81.pdf

Le texte de la loi sur les semences en Afghanistan

http://www.grain.org/brl_files/Afghanistan-seed-law-2006.pdf

Christopher D. Cook, Plowing for Profits U.S. Agribusiness Eyes Iraq's Fledgling Markets, In These Times 15 mars 2005 : <http://www.inthesetimes.com/article/2009/>

<http://www.mindfully.org/GE/2005/Iraq-US-Agribusiness-Profit15mar05.html>

Iraq's Crop Patent Law A Threat To Food Security By GM Free Cymru, CounterCurrents, 3 mars 2005

<http://www.countercurrents.org/iraq-cymru030305.htm>

Patrick Cockburn, Desperate Iraqi Farmers Turn to Opium, CounterPunch, 24 janvier 2008: <http://www.counterpunch.org/patrick01242008.html>

La reconstruction en Afghanistan passe par les OGM <http://internationalnews.over-blog.com/article-19665082.html>

Windfalls of War: US contractors in Afghanistan & Iraq, The Center For Public Integrity:

<http://www.publicintegrity.org/projects/entry/297/bio.aspx?act=pro&ddIC=8>

Focus on the Global South and GRAIN, Against the grain, "Iraq's new patent law: A declaration of war against farmers", October 2004 <http://www.grain.org/articles/?id=6>

Robert Looney, Neoliberalism in a Conflict State: The Viability of Economic Shock Therapy in Iraq, Strategic Insights, Vol. III, No. 6, June 2004.

<http://www.ccc.nps.navy.mil/si/2004/jun/looneyjun04.asp>

USAID Provincial Reconstruction Teams

<http://afghanistan.usaid.gov/en/Page.PRT.aspx>

Code of conduct on seeds for Afghanistan reached FAO, Kaboul, 30 mai 2002: <http://www.fao.org/english/newsroom/news/2002/5280-en.html>

Private Seed Enterprise opens in Bamyan", Afghanmania, 21 août 2006

<http://www.afghanmania.com/en/news/0,news,4928,00.html>

http://www.izdihar-iraq.com/resources/papers_pdfs/potential_food_processing_iraq_web6.pdf

Vandana Shiva on Biodiversity, seed banks and suicide

<http://www.youtube.com/watch?v=QJrpSrpjss&hl=fr>

Dr Vandana Shiva on Patents by Monsanto

http://www.youtube.com/watch?v=Ah-ZeN_ghro&feature=related

Monsanto will own all seed <http://www.youtube.com/watch?v=xtjDZmwh5Bc&feature=re>

Major new study shows that modified soya produces 10 per cent less food than its conventional equivalent

<http://www.independent.co.uk/environment/green-living/exposed-the-great-gm-crops-myth-812179.html> Independent UK, 20 avril 2008.

Michel Chossudovsky: Sowing the Seeds of Famine in Ethiopia, GlobalResearch, 10 septembre 2001: www.globalresearch.ca/index.php?context=va&aid=366 ,.

William Engdhal:

WTO, GMO and Total Spectrum Dominance , GlobalResearch ,29 mars 2006.

Le pillage «libéral» de l'Irak, GlobalResearch, 14 novembre 2005.

Iraq and Washington Seeds of Democracy, GlobalResearch

http://www.engdahl.oilgeopolitics.net/GMO/Iraq_and_seeds_of_democracy/iraq_and_seeds_of_democracy.HTM

Ghali Hassan:

Iraq's New Constitution, GlobalResearch, 17août 2005.

Biopiracy and GMOs: The Fate of Iraq's Agriculture, GlobalResearch, 12 décembre 2005.

Stephen Lendman:

Unleashing GMO Seeds: « Food is Power »

Reviewing F. William Engdahl's Seeds of Destruction, Part 3. 19 janvier 2008, GlobalResearch, 7 janvier 2008 :

Agribusiness Giants seek to gain Worldwide Control over our Food Supply

Arun Shrivastava, GlobalResearch, 14 novembre 2006 :

Suicides en masse de fermiers indiens : ce qui se profile à l'horizon

Un livre :



F. William Engdahl: [Seeds of Destruction, The Hidden Agenda of Genetic Manipulation.](#)

La source originale de cet article est [Le blog de Joëlle Pénochet](#)
Copyright © [Joëlle Pénochet](#), [Le blog de Joëlle Pénochet](#), 2009

Articles Par : [Joëlle Pénochet](#)

Avis de non-responsabilité : Les opinions exprimées dans cet article n'engagent que le ou les auteurs. Le Centre de recherche sur la mondialisation se dégage de toute responsabilité concernant le contenu de cet article et ne sera pas tenu responsable pour des erreurs ou informations incorrectes ou inexactes.

Le Centre de recherche sur la mondialisation (CRM) accorde la permission de reproduire la version intégrale ou des extraits d'articles du site [Mondialisation.ca](#) sur des sites de médias alternatifs. La source de l'article, l'adresse url ainsi qu'un hyperlien vers l'article original du CRM doivent être indiqués. Une note de droit d'auteur (copyright) doit également être indiquée.

Pour publier des articles de [Mondialisation.ca](#) en format papier ou autre, y compris les sites Internet commerciaux, contactez: media@globalresearch.ca

[Mondialisation.ca](#) contient du matériel protégé par le droit d'auteur, dont le détenteur n'a pas toujours autorisé l'utilisation. Nous mettons ce matériel à la disposition de nos lecteurs en vertu du principe "d'utilisation équitable", dans le but d'améliorer la compréhension des enjeux politiques, économiques et sociaux. Tout le matériel mis en ligne sur ce site est à but non lucratif. Il est mis à la disposition de tous ceux qui s'y intéressent dans le but de faire de la recherche ainsi qu'à des fins éducatives. Si vous désirez utiliser du matériel protégé par le droit d'auteur pour des raisons autres que "l'utilisation équitable", vous devez demander la permission au détenteur du droit d'auteur.

Contact média: media@globalresearch.ca