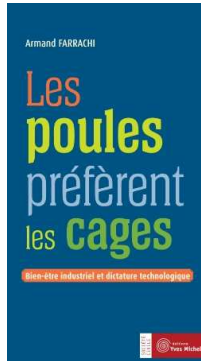


NOUVEAUTÉ / ÉDITIONS YVES MICHEL

FÉVRIER - MARS 2012



Les Poules préfèrent les cages *Bien-être industriel et dictature technologique* Armand FARRACHI

Il y a quelques années, une étude scientifique sur le comportement des poules élevées en batterie concluait qu'elles n'étaient pas gênées par leur cage, mais s'y trouvaient au contraire plus en sécurité qu'ailleurs. De là à dire que les poules préfèrent les cages, il n'y a qu'un pas. Pourquoi ne pas dire alors que les veaux préfèrent être dans l'obscurité, les otaries exhibées dans des cirques et les Indiens parqués dans des réserves ?

Ce livre pointe la déshumanisation de notre société au profit de l'industrie et des technologies. La science moderne n'a plus pour but de comprendre le monde physique ou d'en maîtriser le fonctionnement, mais cherche à justifier l'enfermement, la violence ou l'oppression subie par l'Homme.

Avec un humour froid et une ironie cinglante, l'auteur livre un texte digne des grands polémistes des siècles passés qui a le mérite de pointer le côté éternel de l'imbécillité humaine. Après sa lecture, on ne peut pas dire après « je ne savais pas ».

C'est une interpellation à notre dignité et à un sursaut de conscience !

L'AUTEUR :

Armand Farrachi est écrivain, militant écologiste et fondateur de la convention Vie et Nature pour une écologie radicale.

*Il a publié des récits (Sermons aux pourceaux et autres opuscules, *Zulma*, 1997 ; Bach, dernière fugue, Gallimard, 2004) aussi bien que des essais littéraires (Rousseau ou l'état sauvage, PUF, 1997) ou polémiques dans le domaine de l'écologie politique (La Société cancérigène, avec Geneviève Barbier, La Martinière, 2004).*

Librairie : 17/02/12 - Coll.Société civile - 978 2 36426 009 9 - 12 x 22 cm - 128 p. - 10 €

Temps de vivre, lien social et vie locale
Des alternatives pour une société à taille humaine
Alice MÉDIGUE

Cet essai est un livre d'analyse en sciences humaines mais aussi livre de témoignages et de reportages sur les initiatives citoyennes concrètes, au croisement entre la théorie et la pratique sur le thème de la simplicité volontaire.

Nous vivons dans une société de la démesure dominée par le temps de l'urgence et de la course perpétuelle. La logique de la gestion efficace et de la consommation a cloisonné et formaté nos espaces sociaux. Il s'agit d'un véritable processus de désappropriation du monde : nous ne sommes plus maîtres de notre vie, mais dépendants de la télévision, de la publicité, de l'urbanisation galopante...

Cet essai propose :

- 1° Un état des lieux de cette désappropriation dans plusieurs domaines : sociologie, écologie, anthropologie, économie, urbanisme ;
- 2° Une analyse des malaises qui en découlent : exclusion sociale, dépressions, burn-out, manque d'échange culturel commun ;
- 3° Des pistes et des solutions pratiques pour se réapproprier son espace et son temps : AMAP, écovillages, finances solidaires, jardins partagés, etc.

L'AUTEUR :

Après un cursus en histoire et en sciences de l'éducation, Alice Médigue est devenue chercheuse autodidacte pour explorer le champ des possibles vers une nouvelle sensibilité. Investie dans l'éducation populaire, elle s'intéresse aux formes de résistance individuelle et collective déployées par la créativité.

Librairie : 09/03/12 - Coll. Société civile - 978 236 429 010 5 - 14 X 22 - 288 p. – 16 €



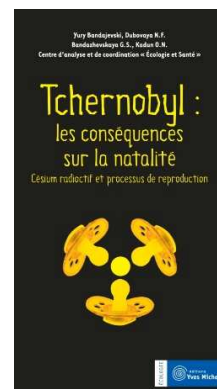
Tchernobyl : les conséquences sur la santé
Le système cardiovasculaire et l'incorporation de radionucléides Cs-137
Yury BANDAJEVSKI

Ouvrage scientifique sur les conséquences sur la santé, notamment sur le système cardiovasculaire, de l'incorporation de radionucléides par les personnes vivant en territoire contaminé par la catastrophe de Tchernobyl.

Librairie : 23/03/12 – Coll. Ecologie - 978 2 36429 007 5 - 12 x 22 cm - 80 p. – 9.60 €

Tchernobyl : les conséquences sur la natalité
Césium radioactif et procassus de reproduction
Yury BANDAJEVSKI

Le livre traite des processus de la reproduction humaine dans les conditions d'exposition de longue durée aux radionucléides. Sont présentés les résultats des observations cliniques et des recherches expérimentales sur les animaux de laboratoire menées depuis de nombreuses années, afin d'étudier les effets des radionucléides incorporés Cs-137 sur le système reproducteur féminin et masculin, sur le déroulement de la grossesse ainsi que sur le développement



foetal. Enfin, il contient la description de l'état de la santé reproductive de la population ukrainienne vivant dans le territoire affecté par l'accident de la centrale nucléaire de Tchernobyl. Sujet principal de ce livre, l'évaluation de l'impact des agents radioactifs sur la santé reproductive de la population revêt un intérêt particulier pour l'élaboration de solutions efficaces aux problèmes démographiques actuels.

Librairie : 30/03/12 – Coll. Ecologie - 978 2 36429 006 8 - 12 x 22 cm - 80 p. – 9.60 €

L'AUTEUR

À trente ans en 1987, Yury Bandajevski est le plus jeune professeur de médecine de toute l'Union Soviétique. Après la catastrophe de Tchernobyl, il quitte Grodno et part fonder à Gomel, Biélorussie, au cœur des zones les plus contaminées, un institut de médecine.

Dans cet institut, en moins de 10 ans, seront soignés des milliers de patients, formés des centaines de médecins, soutenues nombre de thèses d'état et conduits de nombreux. Yury Bandajevski et son équipe découvrent, décrivent et analysent les syndromes dus à l'incorporation chronique d'éléments radioactifs à durée de vie longue, découverte dont certains scientifiques pensent qu'elle vaudra au Pr Bandajevski le prix Nobel de médecine.

Dans un environnement scientifique international où les travaux sur les conséquences néfastes de l'exposition à la radioactivité sont difficiles, dans une République biélorusse prenant au cours des années 90 la figure d'une réelle dictature post soviétique, Yury Bandajevski s'exprime publiquement sur le devoir d'honnêteté d'information et de secours aux populations victimes de Tchernobyl, donne des informations précises sur le drame sanitaire en cours et à venir.

Il est recteur de l'Institut de médecine de Gomel pendant 9 ans jusqu'à son arrestation en 1999 qui a déclenché une mobilisation internationale. Il a été très rapidement adopté comme prisonnier d'opinion par Amnesty International et soutenu par l'office of the United Nations High Commissioner for Human Rights qui lui vaut, en 2006, une libération mais une interdiction de séjour en Biélorussie.

Son emprisonnement, dans des conditions propres à une dictature, déclenche une mobilisation internationale. Son épouse et collègue, le Dr Galina Bandajevskaya reçoit pour lui le « passeport pour la liberté » n°25 délivré par le parlement européen. A la veille du XX^e anniversaire de la catastrophe le 25 avril 2006 Yury Bandajevski, membre de plusieurs académies scientifiques dans le monde, citoyen d'honneur de nombreuses villes françaises, est libéré et interdit de séjour en Biélorussie.

Il travaille en France 17 mois, accueilli par la ville jumelée avec Gomel, Clermont-Ferrand, puis décide de retourner agir dans les zones contaminées par l'accident de Tchernobyl : les pays baltes, appelé par l'université de Vilnius puis en Ukraine, à Kiev, appelé par le grand syndicat des liquidateurs et de leurs familles.