REPAIRE DE LA BAS SI J'Y SUIS n°87 A Saint Denis à « Pasta e Vino » Mardi 9 Avril 2013 de 18h00 à 20h30

" Nicholas Georgescu-Roegen et l'a-croissance"

Diffusion de la vidéo "Présentation de Nicholas Georgescu-Roegen, par Jacques Grinevald" et débat conduit par Bruno Bourgeon

Jugeant l'économie libérale classique beaucoup trop mécaniste, Nicholas Georgescu-Roegen met en lumière la contradiction qui existe selon lui entre la deuxième loi de la thermodynamique, la loi de l'entropie - c'est-à-dire la dégradation de l'énergie et de la matière - , des ressources naturelles utiles à l'humanité - et une croissance économique sans limites. Il appelait pour sa part à une décroissance économique pour tenir compte de la loi physique de l'entropie. Il associe au processus économique non plus une valeur immatérielle mais de la matière et de l'énergie qui se dégradent de manière irréversible, passant d'une entropie basse à une entropie haute lors des différents processus de transformation. De la même manière qu'un glaçon ayant fondu dans un verre ne redeviendra jamais un glaçon, un ordinateur ne pourra jamais revenir à la matière première qui a été utilisée pour le constituer et l'énergie utilisée pour le construire ne pourra plus jamais être utilisée.

Osons le dire: cet enregistrement est fondamental ! Nicholas Georgescu-Roegen, 1906-1994, est sans conteste le plus grand économiste de cette discipline.



Dans cette interview, Jacques Grinevald, philosophe et historien français qui a bien connu Nicholas Georgescu-Roegen de son vivant, nous parle de la vie, de la carrière - brillante - et des travaux de cet économiste mathématicien encore en marge de la pensée économique dominante. Georgescu-Roegen a fondé sa pensée sur la thermodynamique, notamment sur sa seconde loi, l'entropie, ou loi de dissipation. Il s'est beaucoup inspiré de la théorie de l'évolution de Darwin, décrivant le développement de la technologie comme le prolongement de l'évolution biologique de l'espèce humaine. Ceci l'amènera à créer le concept de bioéconomie. La prise en compte de l'entropie implique que l'économie doit être vue comme un système biologique, avec les contraintes qui affectent tout système vivant.

Georgescu-Roegen démontre avec la rigueur du mathématicien que la recherche d'un état stationnaire pour l'économie actuelle n'est pas soutenable. La seule issue - conclusion qui n'est pas facile à entendre - est la décroissance. Georgescu-Roegen est sans appel : le système économique du 19è siècle dans lequel nous vivons aujourd'hui est une fiction qui est vouée à s'écrouler. De la part d'un monsieur qui n'était ni un rêveur ni un révolutionnaire, cette affirmation fait réfléchir !

- « Le processus économique n'est qu'une extension de l'évolution biologique et, par conséquent, les problèmes les plus importants de l'économie doivent être envisagés sous cet angle »
- « la thermodynamique et la biologie sont les flambeaux indispensables pour éclairer le processus économique (...) la thermodynamique parce qu'elle nous démontre que les ressources naturelles s'épuisent irrévocablement, la biologie parce qu'elle nous révèle la vraie nature du processus économique »

Nicholas Georgescu-Roegen, « The Entropy Law and The Economic Process »

La suite sur le site AID : http://aid97400.lautre.net/spip.php?article1266

Retrouvons nous pour imaginer l'avenir que les citoyens doivent construire car personne ne le fait à leur place !

RDV à « Pasta e Vino »

Mardi 9 Avril 2013, de 18h à 20h30, 18 Rue de la Victoire (entre rue La Bourdonnais et rue Alexis de Villeneuve) Tel 0262 474880. Repas partagé pour ceux qui désirent continuer à échanger.

PROCHAINES SEANCES PROGRAMMEES

- Mardi 23 Avril 2013: Cafeco 185 : "Homosexualité et homoparentalité" par le Dr Julie Hyon,
- Date non fixée : Repaire LBSJS spécial « revue de presse » avec Antoine Chao, journaliste à LBSJS
- Mardi 14 Mai 2013: Repaire LBSJS 88: « Le trafic d'organes » par Dr Bruno Bourgeon

Connaissez-vous l'émission «modeste et géniale» de Daniel MERMET sur France-Inter (98.8Mhz à St Denis) à 15h05 (heure métropole) soit 17h05 (heure Réunion) ?

Voir sur http://www.radiofrance.fr/chaines/france-inter01/emissions/labas/ et sur http://www.la-bas.org/mél: labassijysuis@radiofrance.com répondeur pour vos messages : 01 56 40 37 37

Contacts GSM: Bruno Bourgeon: 0692 05 45 05 ou JMT: 0692 02 92 71 jean-marc.tagliaferri@wanadoo.fr Retrouvez le Repaire et sa documentation sur le site web: http://aid97400.lautre.net Le Repaire de Là-bas si j'y suis, un collectif de l'Association Initiatives Dionysiennes