



# LES AMIS DE LA TERRE MIDI PYRÉNÉES

22, place du Salin 31000 TOULOUSE

Tél-rép-fax : 05 61 34 88 15

Courriel : [midipyrenees@amisdelaterre.org](mailto:midipyrenees@amisdelaterre.org)

sites : [www.amisdelaterre.org](http://www.amisdelaterre.org) et <http://amisdelaterremp.ouvaton.org/>

## LA FEUILLE VERTE

Janvier Février 2009

n° 214

**AN NEUF** : La lucidité cohabite difficilement avec l'espoir. Qu'importe ! Dans l'euphorie éphémère de l'an neuf autant s'offrir quelques vœux pour préserver notre planète, l'humanité et la biodiversité.

2009 s'annonce comme l'année de toutes les crises : écologique, sociale, économique, avec toutes leurs conséquences alimentaires, énergétiques, financières, climatiques, environnementales, géostratégiques...

Malgré les alarmes et les constats catastrophiques, la croyance dans le mythe du salut par la relance de la croissance est toujours largement partagée. Les politiques de droite libérale, de gauche productiviste ou sociale démocrate, et leurs dirigeants, industriels et spéculateurs à court terme détruisent notre Terre au-delà de ses possibilités de régénération...

**Il est urgent d'agir et se rassembler pour construire un nouveau monde** pour que 2009 soit l'année du début d'une ère nouvelle où nous nous engagerons dans de nouvelles pratiques écologiques et décroissantes. Qu'elle soit l'année de l'abandon des illusions empoisonnées du nucléaire, des agrocarburants et des OGM. Que 2009 soit l'année des énergies renouvelables non polluantes et désirables.

Que 2009 soit l'année où nous saurons réenchanter nos besoins d'éducation, de santé, de logement, de déplacements, en construisant une véritable économie sociale et solidaire de service public, réellement au service de tous.

Que l'eau, les nappes phréatiques, les fleuves, les rivières, les mers et océans, l'air, les forêts, les biotopes, les sols, les zones humides, les montagnes, ... qui constituent les biens communs inaliénables de l'humanité soient dépollués et sanctuarisés et toutes les espèces du vivant protégées. Que les pratiques d'agroécologie, les productions bio et paysannes se généralisent. Que les chercheurs et les technoscientistes se convertissent aux applications écologiques socialement utiles. Que les élections de juin 2009 fassent déferler une vague verte sur le parlement européen pour neutraliser les dérives destructrices de nos politiques hexagonales.

**Que 2009 rallume dans nos yeux les lueurs d'espoir, d'amour, de tendresse, d'amitié, de solidarité et de courage.** Face aux armes de la barbarie sous toutes ses formes, que 2009 offre sans compter aide et partage sur nos chemins de résistance : **bonheur à tous, bonheur à ceux qui sauront (sur)vivre.**

Alain Ciekanski

**NANOPARTICULES** Dès aujourd'hui, des milliers de salariés sont exposés aux nanoparticules sans bénéficier d'information, ni de mesure de prévention.

**NANOTECHNOLOGIES**  
« enjeux et risques pour la société »  
projection / débat

**23 Janvier 2009 - 20h00**  
Salle du Sénéchal, 17 rue Rémusat  
Toulouse, Métro Capitole

Au programme :

Film documentaire: «le Silence des Nanos»  
en présence du réalisateur Julien Colin

Suivi d'un débat sur les Nanotechnologies:  
- opacité scientifique  
- risques sanitaires et environnementaux  
- questions sur nos choix de société

Contacts / infos:  
Les Amis de la Terre, Midi Pyrénées  
Adresse: 22 place du Salin, 31000 Toulouse  
téléphone: 05 61 44 94 87  
courriel: [midipyrenees@amisdelaterre.org](mailto:midipyrenees@amisdelaterre.org)  
sites: <http://amisdelaterremp.ouvaton.org/>  
[www.amisdelaterre.org](http://www.amisdelaterre.org)

 **AMIS DE LA TERRE  
MIDI-PYRÉNÉES**

Film

**documentaire : « le silence des nanos »** en présence du réalisateur **Julien Colin** suivi d'un débat sur les **nanotechnologies** : opacité scientifique, risques sanitaires et environnementaux, questions sur nos choix de société...

Des millions de consommateurs manipulent ou absorbent des nanoparticules présentes dans les emballages, les additifs, les colorants alimentaires, ainsi que dans les cosmétiques, sans que l'on ne connaisse leurs effets à long terme. La recherche et le développement de ces nouveaux produits bénéficient pourtant de fonds publics très importants, notamment à Toulouse, sans pour autant faire l'objet de protocoles sanitaires... alors que l'amiante a révélé l'obligation de verrouiller les risques en amont, qu'en est-il des nanoparticules ?

**"Le Nucléaire: Peut on et doit on s'en passer"**  
**Soirée débat 29 janvier**  
**Salle du Sénéchal 20h30**  
Avec Marie-Christine Gamberini, référente des Amis de la Terre France sur le nucléaire et l'énergie, membre de la commission du Réseau Sortir du nucléaire qui a suivi l'élaboration de l'Etude sur des sorties rapides du nucléaire en France en 5 ou 10 ans. (Voir texte en page 4)

## Réunions mensuelles publiques des Amis de la Terre Midi Pyrénées

Tous les 4<sup>ème</sup> mardi de chaque mois : à 20h15 à la Mairie annexe du Pont des Demoiselles, 3<sup>ème</sup> étage  
7 av St Exupéry (entrée parking Casino) (Suivre le fléchage : accès par escalier, ou par la rampe du parking extérieur)

**Mardi 27 janvier** : Apéro de nouvel an –repas partagé ZERO DECHETS

Soirée-débat « **Décroissance** » animation Matthieu Monceaux, Pauline Roy, Pierre Dedieu...

*En quoi le système de croissance et les principes écologiques sont-ils antagonistes? Pourquoi se reconnaître dans l'idée de décroissance plutôt que dans celle de développement durable? Qu'est-ce qu'implique l'idée de décroissance en termes d'imaginaire et d'action aux niveaux collectif - notamment sur le plan politique - et individuel?*

**Mardi 24 février** : « **Pollution Hertzienne : téléphonie mobile** » animée par Alain Ciekanski

## La note du secrétariat

Les Amis de la Terre de Midi-Pyrénées 22 place du Salin  
31000 TOULOUSE - courriel : [midipyrenees@amisdelaterre.org](mailto:midipyrenees@amisdelaterre.org)

Téléphone –répondeur –fax : 05 61 34 88 15

<http://amisdelaterremp.ouvaton.org/>

et [www.amisdelaterre.org](http://www.amisdelaterre.org)

Les ATMP disposent d'une mailing-liste de nouvelles qui vous permet de recevoir toutes les dates des événements (environ 2-3 messages pas mois). Pour s'inscrire, envoyez un email à « [amisdelaterremp-request@ml.free.fr](mailto:amisdelaterremp-request@ml.free.fr) » avec comme sujet « subscribe » (« unsubscribe » pour se désinscrire).

### A vos agendas (quelques rendez-vous...)

#### Voir aussi l'excellent agenda de Friture :

<http://www.friture.net>

**-Utopia Toulouse- 14 janvier** à 20h : campagne nationale portée par les ATF, CCFD, Terre solidaire, Oxfam France, AGIR ici : projection débat : « **les agrocarburants, ça nourrit pas son monde** » avec **Christian Berdot des AT Landes**, après la projection du film de Monique Munting « **Réservoirs pleins, assiettes vides** »

**-Salle du Sénéchal 23 janvier** à 20h : Projection débat sur le nanotechnologies, projection du documentaire de Julien Colin « Le silence des nanos » avec la participation de réalisateur, animé par Rose, Marc, Josiane

**- Forum social 24 janvier de 10h à 21h Arche du Mirail :**  
**Un système en faillite changeons-le**

**5 ATELIERS : Filière crises Financière Bancaire, Sociales, Environnementales, Alimentaires Géostratégiques**

<http://90plan.ovh.net/~attactou/spip.php?article1014>

**-Salle du pont des Demoiselles 27 janvier :** apéro de nouvel an et projection débat « Décroissance » animation Matthieu, Pierre et Pauline

**-Salle du SENECHAL 20H30 le 29 janvier** soirée débat « Le nucléaire : peut-on s'en passer ? » animée par Marie-Christine Gambérini

**-Salle du Pont des Demoiselles 24 février :** thème « la pollution Hertzienne » animée par Alain Ciekanski

### TEMOIGNAGE SOUTIEN- ENERCOOP : on peut l'essayer ! par Anne Marie Saillard Terrance

Suite à une pub trouvée dans une de mes revues favorites, j'ai demandé un devis estimatif 'selon ampérage compteur, consommation moyennes par mois) à ENERCOOP. En effet, pour ceux qui ne le savent pas encore, les particuliers ont le droit de prendre pour une durée d'essai jusqu'à six mois, un fournisseur d'électricité de leur choix, quitte à revenir chez EDF au bout de ce temps, s'ils se sentent ruinés.

Donc sans engagement à vie et immédiat, et pour 11 euros et quelques de plus par mois (mon devis affichant un montant de 3 euros TTC inférieur... à l'habituel), j'ai souscrit adhésion et part de sociétaire. Vu ce qui risque de se passer dans quelques années sur les « tarifs libéralisés » je pense avoir fait une bonne affaire, et ma planète aussi. Car ENERCOOP est l'unique fournisseur qui refuse tout recours à l'énergie fossile ou nucléaire ! C'est 100% vert garanti sans compromission. Si comme moi vous n'avez pas la possibilité d'avoir vos panneaux photovoltaïques (ou votre éolienne perso), précipitez vous ! ENERCOOP est actuellement « sur le fil du rasoir » en poids concurrentiel et finances. Si chaque abonné amène un autre abonné d'ici le 1<sup>er</sup> trimestre 2009 ENERCOOP est sauvée !

## Appel à l'aide au secours de l'eau et de l'énergie

par Claude Thirriot

Certains lecteurs m'ont déjà entendu parler de cette question : la relation entre l'eau potable et l'énergie. Notre prosélytisme pour réduire le gaspillage sous toutes ses formes peut trouver un argument puissant dans la relation entre la dépense énergétique intervenant dans la vie de l'eau potable « du berceau jusqu'à la tombe », comme on dit

Pour mettre les choses au clair, les élèves ingénieurs du « bureau du développement durable » créé à l'ENSEEIH, ont décidé de lancer une ACTION COOPERATIVE EAU en y invitant les « forces extérieures » à leur école.

Déjà un groupe de sept élèves est réparti en trois équipes sur les thèmes particuliers suivants :

- Eau potable et énergie (étude sur les plan national et international)

-Tarification temporelle (ou horaire) pour lisser les pointes de consommation car les pertes d'énergie dans le transport de l'eau sont proportionnelles au carré du débit.

- « Toilettes-éco » c'est-à-dire recyclage des eaux provenant des douches, des machines à laver pour alimenter le réservoir des WC.

Plusieurs pays ont expérimenté ce recyclage. Il faut profiter de leurs expériences. La France hygiéniste est frileuse sur ce point de vue, elle a déjà peur que les enfants boivent de l'eau de pluie récupérée dans un réservoir spécifique.

Votre aide nous est nécessaire pour plusieurs raisons. D'abord, participer à la collecte d'informations et faire chez vous une enquête sur votre consommation d'eau.

Ensuite participer à la critique constructive des travaux des étudiants de l'ENSEEIH et à leur diffusion.

Enfin créer une coopération amicale entre des milieux qui peuvent ne pas bien se connaître.

Cette coopération peut prendre beaucoup de formes dont par exemple l'organisation en commun d'une soirée d'information à la Salle du Sénéchal pour rendre compte au grand public.

Soyez nombreux à vous intéresser vous pouvez en savoir plus en m'écrivant : THIRRIOT @ enseeih.fr

## INSERM : LIENS AVERES ENTRE CANCER ET ENVIRONNEMENT

Par Josiane Fontaine com. Santé Environnement des ATMP

Ce titre a fait la une des journaux, il a été relayé par de nombreuses associations, cette reconnaissance est-elle importante?

L'affset\* a chargé l'inserm\* d'établir un bilan des connaissances sur les liens entre l'environnement et les cancers, il faut dire qu'en 2005, on a estimé à 320 000 le nombre de nouveaux cas de cancer en France, pour les deux sexes confondus.

Il y a eu une augmentation du taux d'incidence depuis 1980 estimé à + 35% chez l'homme et + 43% chez la femme.

Deux groupes de chercheurs compétents en épidémiologie, toxicologie, médecine du travail et quantification des risques, ont analysé les données scientifiques internationales sur les neuf cancers qui ont été sélectionnés en raison de leur augmentation sur les 25 dernières années (1980-2005)

Ces chercheurs ont considéré également comme facteurs environnementaux les agents physiques, chimiques ou biologiques présents dans l'atmosphère, l'eau, l'alimentation, les sols, dont l'exposition est subie cela est nouveau, car dans les études précédentes on préférait pointer les comportements individuels, et négliger ainsi le rôle de l'environnement. (seul le tabagisme passif est considéré dans cette étude)

Durant la période 2000-2005 soit cinq ans, arrive en tête dans ce triste palmarès du nombre de cancer en augmentation celui de la **prostate** chez l'homme +**8.5%** celui de la **thyroïde** chez l'homme +**6.4%** et chez la femme la femme +**6.1%**, le cancer du **poumon** chez la femme +**5.8%**, le **lymphome de Hodgkin** chez la femme +**3.3%**, le cancer du **testicule** chez l'homme +**2.7%**. **le cancer du sein** +**2,1%**.

Même si le dépistage a une incidence sur cette augmentation, ces chiffres ont été suffisamment inquiétants pour justifier cette étude. (cf annexe 1 de l'article sur le site\*) .

Les liens avec les facteurs environnementaux avérés ou probablement cancérigènes sont affichés dans un tableau de ce rapport : lien avec l'amiante, les radiations x ou gamma, fumées de diesel, insecticides non arsenicaux, tabac passif.... . Il est à noter qu'il y a des liens possibles entre les pesticides et 8 cancers, la dioxine et le PCB sont cités dans trois cancers. Le rapport signale aussi son incapacité à évaluer le millier de molécules mises sur le marché faute de données toxicologiques et épidémiologiques. On peut se réjouir que soit enfin reconnu ce que disent depuis longtemps les cancérologues en premier lieu (appel de Paris\*), de très nombreuses associations, et des chercheurs, qui tous n'ont cessé d'alerter les pouvoirs publics durant des années.

Il serait temps de prendre en considération la dangerosité des produits **en amont**, et tenir compte les résultats scientifiques des chercheurs et toxicologues plutôt qu'attendre d'analyser et comptabiliser l'ampleur des dégâts chez l'homme.

Va-t-on encore avoir la même attitude face la déferlante des nanoparticules?

Des publications scientifiques montrent que les nanotubes de carbone ont des effets similaires à l'amiante chez l'animal, des toxicologues ont jugé à partir d'expériences que l'exposition à certaines de ces particules était préoccupante pour la santé va-t-on attendre des années et reproduire le drame de l'amiante ?

On aimerait voir **une réelle volonté** de protéger la santé des citoyens, il est grand temps ....avant qu'il ne soit trop tard, pour reprendre le signal fort du Pr Belpomme en 2007.

- afsset agence française de sécurité sanitaire de l'environnement et du travail
- article: [www.inserm.fr/fr/presse/communiqués/ec\\_cancer\\_environnement\\_21008.html](http://www.inserm.fr/fr/presse/communiqués/ec_cancer_environnement_21008.html)
- appel de Paris <http://appel.artac.info>

## Pour une véritable reconnaissance de l'assainissement écologique

Par **Catherine Reymonet** pour le RFAE (Réseau *Francophone* de l'Assainissement Ecologique)

Pendant les 4<sup>è</sup> assises de l'Assainissement Non Collectif à Cahors en octobre 2007, certains membres du futur Réseau National de l'Assainissement Écologique (RNAE) avaient échangé avec la Chargée auprès du Ministère de l'Écologie, de l'Énergie, du Développement Durable et de l'Aménagement du Territoire. Suite à cet échange, le RNAE avait travaillé sur des propositions, envoyées ensuite au Ministère pour participer positivement à la finalisation de l'arrêté devant remplacer celui de 1996.

Le dernier projet d'arrêté dont le RNAE a eu connaissance nous laisse à penser que ces propositions n'ont pas été prises au sérieux et que les enjeux n'ont pas été parfaitement compris. Le RNAE a donc décidé de rédiger un communiqué, envoyé au MEEDDAT, à la presse et aux acteurs recensés en Assainissement Non Collectif, au niveau national et international. Il a été co-signé de nombreuses associations. Les ATMP soutiennent pleinement cette initiative. En voici un résumé, la version complète est disponible sur divers sites Internet, entre autres

[http://toiletteacompost.org/article.php3?id\\_article=149](http://toiletteacompost.org/article.php3?id_article=149) et [http://areso.asso.fr/article.php3?id\\_article=306](http://areso.asso.fr/article.php3?id_article=306).

Les structures appartenant au Réseau National de l'Assainissement Écologique œuvrent chacune depuis plusieurs années au développement de différentes techniques d'éco-assainissement pour une meilleure protection de la nature et des ressources. Ces travaux se mènent en marge d'une législation, jusque-là très rigide, qui ne permettait pas l'innovation. Ce projet d'un nouvel arrêté serait l'occasion de faire reconnaître l'efficacité de l'éco-assainissement, mais nous sommes inquiets au regard des projets de texte dont nous avons eu la connaissance. En effet, ce texte témoigne d'une vision de l'assainissement dépassée, très éloignée de l'intérêt collectif. Les objectifs généraux - non-atteinte à la salubrité publique, à la qualité du milieu récepteur et à la sécurité des personnes - ne sont pas discutables mais le texte nous semble comporter des dispositions qui limiteront fortement la possibilité d'atteindre ces objectifs.

Obliger les particuliers à mélanger les eaux vannes (provenant des WC) avec les eaux ménagères (venant des cuisines et salles de bains) ne nous semble pas plus légitime que de leur interdire de trier leurs déchets ménagers. Ces deux types d'eaux usées ont des caractéristiques très différentes : les organismes pathogènes sont présents essentiellement dans les fèces et doivent rester confinés au lieu d'être dilués dans l'ensemble des eaux usées, tandis que les eaux ménagères (environ 70 % du volume des effluents domestiques), sont faiblement polluées et peuvent être traitées par des techniques simples et peu coûteuses. Après un traitement séparé adéquat, les eaux ménagères peuvent être valorisées facilement au jardin (économies d'eau non négligeables), tandis que les urines et les fèces sont d'excellents fertilisants.

De nombreux arguments techniques, économiques et sanitaires justifient un traitement séparé des différentes fractions de nos rejets domestiques

([http://toiletteacompost.org/rubrique.php3?id\\_rubrique=39](http://toiletteacompost.org/rubrique.php3?id_rubrique=39)). La séparation est un des piliers de l'éco-assainissement. Très simple à mettre en place pour des habitations individuelles, elle est également envisageable pour des projets collectifs comme le montrent de nombreuses réalisations dans le monde. Reconnaître l'intérêt d'un traitement séparé pour les effluents domestiques a un impact considérable sur l'ensemble du texte de l'arrêté et en particulier sur les moyens à mettre en œuvre et les objectifs à atteindre.

Traiter en commun toutes les eaux usées domestiques est une tâche complexe et coûteuse : cela représente un gros volume d'eau fortement pollué et fortement contaminé. À l'inverse, un traitement différencié permet des techniques simples, adaptées à chaque type d'effluent et chaque lieu d'implantation. La réglementation doit laisser à ceux qui le souhaitent la possibilité de se renseigner, de se former, de proposer voire de réaliser eux-mêmes des solutions d'assainissement efficaces, adaptées à leur situation et à leurs moyens.

L'assainissement ne se limite pas à la simple évacuation et au traitement d'un déchet qu'on appelle les eaux usées. C'est un processus important durant lequel les activités humaines doivent restituer à la nature ce qu'elles y ont prélevé, à savoir de l'eau, de la matière organique et des nutriments. Cette façon de voir les choses n'est pas une simple vue de l'esprit mais un défi technique dont dépend la qualité de nos rivières, la potabilité de notre eau et la richesse de nos sols. De nombreux spécialistes s'accordent aujourd'hui pour dire que notre gestion actuelle de l'eau et de l'assainissement n'est pas durable. Elle est basée sur une vision beaucoup trop linéaire qui gaspille honteusement des ressources non renouvelables (nappes phréatiques, nutriments dont particulièrement les mines de phosphore etc.) et ne rend pas aux terres agricoles la matière organique nécessaire à leur équilibre. L'éco-assainissement propose une approche globale basée sur une réduction de la pollution à la source et sur une connaissance précise des rejets domestiques permettant un

recyclage maximal (eau, nutriments, matière organique) voire une production d'énergie (par méthanisation) grâce au traitement séparé. Plusieurs techniques ont été développées pour mettre en œuvre ces principes, depuis des systèmes très simples comme les toilettes sèches jusqu'à des options plus techniques en milieu urbain.

Au vu des enjeux liés à l'assainissement et des doutes sérieux qui pèsent sur l'efficacité technique et financière et sur la durabilité des systèmes conventionnels, nous invitons les pouvoirs publics à s'impliquer dans la connaissance et la diffusion des alternatives écologiques.

**Quelques pistes et éléments de réflexion qui seront développés à la soirée  
DECROISSANCE des Amis de la Terre MP  
du 27 janvier Voir encadré en bas de la page 1**

**1 Pourquoi la décroissance?**

- PIB et croissance: une économie tournée vers la production et non vers la satisfaction des besoins; l'antagonisme entre d'une part un indicateur de richesse favorisant le gaspillage et la destruction et d'autre part les principes écologiques ;
- l'augmentation exponentielle de la production; l'imaginaire de l'illimitation (qui se traduit par exemple par le mythe d'une énergie illimitée);
- les critiques du club de Rome et leur neutralisation par la consécration de la notion de développement durable;
- la chimère de la croissance verte; la nécessité refonder complètement la notion de richesse et de remettre l'économie à sa place (au service des êtres humains); la différence entre décroissance et récession; la notion de décroissance équitable;

**2 Comment la décroissance?**

A - Pourquoi est-ce difficile de sortir du système? Existence d'un "système technicien" (J. Ellul) et d'un système économique fonctionnant sur le principe de la fuite en avant ou de l'effondrement;

B - Les solutions à mettre en œuvre par les citoyens à l'échelle individuelle et collective, ainsi que par les pouvoirs publics

**Changer de modèle économique**

- sortir du système spéculatif : quelques exemples dans l'économie solidaire (Foncière Terres de Liens), les coopératives d'habitat, les monnaies "fondantes" (perdant de leur valeur avec le temps si elles ne sont pas utilisées);
- déconcentrer l'économie, la production d'énergie, les infrastructures de transport : la cohérence entre ces trois aspects, le rôle de pouvoirs publics et des citoyens dans ce sens (boycotter les grandes surfaces et plus généralement les grandes enseignes, sortir du nucléaire, TER plutôt que TGV, etc.);
- recréer une économie de proximité, y compris à l'échelle de l'agglomération : rôle des pouvoirs publics mais aussi des citoyens pour développer les AMAP, groupements d'achats, ne

pas conforter/créer de zones de commerces et loisirs en périphérie des villes, inventer des monnaies locales  
- revoir la place et les finalités de l'économie: favoriser les activités les plus utiles et non les plus prestigieuses (rompre avec la logique qui aboutit à fabriquer des colosses aux pieds d'argile tels que Airbus); aller vers plus d'autonomie et la maîtrise de ses besoins. Outils : développer les monnaies complémentaires (cf projet Sol soutenu par quelques régions) qui visent à favoriser les activités ayant une valeur ajoutée écologique et sociale; consacrer de nouveaux indicateurs de richesse ainsi que la notion de bien commun; instaurer un revenu universel d'existence; supprimer la publicité (qui formate les désirs et contribue à la perte d'esprit critique quant à l'origine, les conditions de production, etc. des produits vendus);  
**Redistribuer la richesse monétaire pour sortir de la surenchère consumériste**  
La théorie de l'économiste Veblen (expliquée dans le livre d'H. Kempf "Comment les riches détruisent la planète") et l'idée d'un revenu maximal.  
**Pauline Roy**

**"Le Nucléaire: Peut on et doit on s'en passer"**

**Soirée débat 29 janvier à 20h30**

**Salle du Sénéchal**

co-organisée par Attac,

les Amis du Monde Diplomatique, Greenpeace

et les Amis de la Terre de Midi-Pyrénées

**Avec Marie-Christine Gamberini**, référente des Amis de la Terre France sur le nucléaire et l'énergie

Sous couvert de prise de conscience de l'urgence des enjeux climatiques, l'accent mis sur les émissions de CO2 sert parfois hélas aussi à minimiser ou à reléguer commodément dans l'ombre quantité de pollutions toxiques, cumulatives, non moins dramatiques pour les habitants de la planète, et dont le changement climatique, loin de les avoir fait disparaître, ne peut qu'amplifier les effets.

Dans ce contexte, l'atome est-il vraiment une source d'énergie comme une autre ?

Qu'en est-il de l'actuelle "relance" du nucléaire et à qui pourrait-elle bien profiter, en France et dans le monde ?

Peut-on vraiment considérer que tous les pays - et notamment les plus pauvres ou les plus paupérisés - y ont "droit" ? Qu'est-ce qu'un "déchet" nucléaire ? Qu'entend-on par radioactivité "naturelle" et "artificielle" ? Par nucléaire "civil" et "militaire" ? Précarisation, flexibilité, sous-traitance, délocalisations, externalisations : et si l'industrie nucléaire n'était pas étrangère à leur généralisation ? Existe-t-il vraiment d'autres solutions ? Autant de questions que l'on s'efforcera d'aborder au cours de cette séance.

LA FEUILLE VERTE DES AMIS DE LA TERRE MIDI PYRENEES  
Directeur de publication Alain Ciekanski. Nouvel ISSN 1967-6719  
N°214 Janvier Février 2009 Imprimé par nos soins

**Bulletin d'adhésion 2009**

**merci de le joindre au paiement, découpé ou photocopié**

**Adresser aux Amis de la Terre de Midi-Pyrénées : 22 place du Salin 31000 Toulouse**

**tél-fax-répondeur : 05 61 34 88 15**

**e-mail : [midipyrenees@amisdelaterre.org](mailto:midipyrenees@amisdelaterre.org)**

**COTISATION : SOUHAITABLE : 33 € (ou plus si vous le désirez) (\*) PETIT BUDGET : 10 € (ou davantage)**

**DONS : ..... (\*)**

**(\*) Déductible des impôts à 66%.**

**Abonnement à « La Baleine » : + 7 euros**

**à l'ordre des « Amis de la Terre »**

**NOM.....PRENOM..... MONTANT VERSE.....**

**DATE.....**

**ADRESSE.....**

**Tél.....Fax.....Courriel (lisible).....**

**Centres d'intérêt : Abeilles, Aéroport, Air, Alimentation bio, Arbres-Forêt, Déchets, Décroissance, Eau, Eco construction Eco quartier, Énergies propres, Espaces verts ou naturels, Habitat bioclimatique, Jardin-Agriculture, Montagne, Nucléaire, OGM, Ours, Pédagogie, Pesticides, Piétons, Pollution Hertzienne-Electromagnétisme, Risques industriels, Santé, Transports, Urbanisme,.....**