



Manifestation contre  
l'EPR à Cherbourg :  
15 et 16 avril 2006

#### Prévention des déchets : bilan et perspective

La pesée des déchets s'est terminée le 31 décembre 2005 pour les foyers participants. Les résultats sont à la hauteur de nos attentes. Les 23 foyers qui ont bouclé l'opération ont produit 44 kg d'ordures ménagères résiduelles par personne, soit 5 à 6 fois moins que la moyenne des habitants du Pays de Fougères (environ 250 kg).

De plus, la montagne de déchets qui a poussé sur la place Aristide Briand, à Fougères, du 11 au 18 février, a permis de marquer officiellement la fin de l'opération, et d'interpeller les citoyens sur la question des déchets. Reste à réaliser un objectif incontournable : faire que les collectivités locales s'approprient nos résultats et soutiennent le développement de la prévention des déchets. ♦

GV



#### THT, qu'en penser ?

Les débats publics sous l'égide de la CPDP (Commission Particulière du Débat Public) ont pris fin en février 06. La zone d'étude retenue par RTE en Ille-et-Vilaine (Pays de Vitry et Pays de Fougères principalement) a été peu servie par la CPDP : deux débats dits de proximité à Mondevert et à Domloup, un débat de clôture à Fougères précédé par une restitution technique.

Trois débats de fond se sont déroulés à Cesson Sévigné (énergie dans l'Ouest), à Châteaugiron (santé), à Rennes (offre et demande d'électricité). Ils ont permis de pointer jusqu'à la fin l'absence des principaux responsables: AREVA, EDF, les parlementaires qui ont voté la loi d'orientation énergétique incluant le projet EPR à Flamanville.

Pendant, les débats ont démontré que le projet EPR est d'abord un projet industriel et commercial. Le réacteur nucléaire étant une tête de série, une vitrine. Il ne résoudra pas la question posée de la sécurité de l'approvisionnement électrique de l'Ouest, de la Bretagne en particulier. Ensuite, que ce projet n'est pas urgent. Le parc actuel de production électrique (80% nucléaire) suffit à répondre à la demande sauf lors des pics ponctuels et rares de consommation, et ce jusqu'en 2020/2022. L'urgence est plutôt de maîtriser la demande ! Enfin, que le projet EPR implanté à Flamanville va à l'encontre du principe de décentralisation et de l'autonomie énergétique.

La Bretagne qui a refusé les projets de centrales nucléaires et d'enfouissement de déchets nucléaires a une opportunité à

Le rapport de la CPDP est attendu au plus tard le 23 avril. Malgré notre insistance et sans préjuger du contenu de ce rapport, la CPDP a décidé de ne pas le communiquer, même sous forme de synthèse, aux foyers qui ont reçu le document résumé de RTE (Réseau des Transports Électriques). Ainsi seul le point de vue de RTE aura été largement diffusé par distribution postale, pas les éléments contradictoires du débat.

Consultation possible dès le 23/04 sur <http://www.debatpublic-THTcotentin-maine.org/> ou dans les mairies de la zone d'étude qui recevront une version papier.

saisir et un défi à relever pour devenir une région novatrice sur les économies d'énergie, l'efficacité énergétique, le développement des énergies renouvelables. ♦

A.R.

#### Gagner Cherbourg en Car :

Prix unique: 16 €/personne.

Secteur Louvigné du Désert :

Jean Luc Lesage, 02 99 97 21 34

Départ de Bazouge du Désert 8h30, Retour environ 23 h

Secteur Fougères et Coglais :

Laurent Surzur 02 99 95 47 71

Départ de Fougères 9 h, Retour 2 h.

Pour plus d'infos : [www.stop-epr.org](http://www.stop-epr.org)

#### Quoi de neuf dans le Pays de Fougères ?

- Treize réunions publiques locales ont eu lieu, d'autres sont programmées;
- 17 assos sont regroupées au sein d'*Ille et Vilaine sous Tension* (IVT) ;
- 7 conseils municipaux ont voté contre la THT ;
- Le Conseil de Développement du Pays de Fougères n'est pas parvenu à émettre un avis de synthèse entre les arguments des uns et des autres.

L'heure est à la mobilisation et à la préparation du rassemblement de Cherbourg les 15 16 avril contre le projet EPR + THT et pour les énergies renouvelables. Le rendez-vous principal est fixé le samedi 15 avril à 14h

Pour en savoir plus sur le programme alléchant de ces deux jours, vous pouvez vous reporter au site [www.stop-epr.org](http://www.stop-epr.org): concerts, théâtre, forums ...

RTE poursuit ses démarches en Ille et Vilaine comme dans les autres départements. Une course de vitesse est engagée: AREVA, EDF et le gouvernement mettent tout en oeuvre pour créer une situation de non retour quant à la relance du nucléaire par l'EPR et autres réacteurs.

Vous ne voulez pas de THT/EPR, venez à Cherbourg ! ♦

### L'objet du mois : la lampe torche manivelle !

Voici la "lampe torche manivelle" que nous avons achetée (25 €) à l'aquarium de La Rochelle. Vous pouvez la commander là-bas en rajoutant 6 € de frais de port. Il existe également un autre modèle plus puissant avec 3 ampoules (LED) au lieu d'une et qui coûte 35 €. Cet objet est doublement intéressant : pour les économies d'énergie d'une part (pas de piles à recharger), mais aussi pour la prévention des déchets (pas de piles à jeter).

D'autres modèles, mais qui ont l'air plus volumineux, sont en vente chez Nature et découverte (Cf. Internet) appelés "Lampe LED dynamo". ♦ C.L.

Contact : *Mémoire d'Océans* 05 46 34 88 07 ou *l'Aquarium* : 05 46 34 00 00



### Du 7 février au 28 avril : *Bien chez soi* au Centre Social de Fougères

Au cœur du Centre Social de Fougères, un appartement a été recréé. Ce projet, soutenu par l'APE2A, le Conseil Général et Fougères Habitat, vise à présenter un appartement satisfaisant à la fois au bien-être des personnes et à la protection de l'environnement : économie d'énergie, d'eau et tri des déchets.

La décoration, réalisée par des jeunes du centre, est soignée. A côté de diverses mesures d'ordre social (accessibilité pour les handicapés et les personnes âgées, dangers pour les jeunes enfants), sont présentées des actions écologiques : dispositif de blocage de la douche lorsqu'on se savonne, mousseur pour limiter le débit du robinet tout en conservant la pression, appareillage de classe A et régulation de la température de chauffage pour limiter la consommation d'énergie. Le but est de montrer que la protection de l'environnement peut rimer avec économie financière : tout le monde peut donc se sentir concerné !

Allez y faire un tour, diverses animations des plus sympathiques sont prévues ! ♦

Contact : *Centre Social* (02 99 94 45 22)

M.S.

Dans la prochaine lettre, un point sur les émissions de radio qui parlent d'environnement !

### Tous à Poêle !

#### Grâce à son poêle, Jacques respecte le protocole de Kyoto !

Il y a quelques mois, Jacques Le Letty, de Vitré, a franchi le pas et s'est équipé d'un poêle à bois pour se chauffer : « *J'ai fait ce choix pour différentes raisons : d'abord par conviction écologique, par souci d'économie et d'amélioration de qualité de confort. Mon pavillon (neuf) était chauffé à l'électrique, mais je n'avais pas de réelle sensation de chaleur, par contre ma note était tout sauf chatoyante !* ».



son compteur électrique, il peut donc aujourd'hui comparer les deux années. L'an dernier, 9600 Kw/h avaient été consommés ; cette année, ce chiffre est tombé à 6240 Kw/h suite à l'acquisition du poêle, ce qui s'est traduit par une économie sur la facture EDF de 250 €.

En contrepartie, Jacques a brûlé 2 cordes de bois, soit environ 6 stères. A 40 € le stère, le gain financier est presque nul, mais, Jacques ne paie pas le bois, et quoi qu'il en soit, il est heureux d'avoir diminué sa facture EDF: « *En tout état de cause, j'ai réduit de 35% la consommation en Kw/h de mon habitation et de 40% le coût de mon chauffage (cette différence s'explique par le fait que j'ai surtout économisé lors des heures pleines, qui sont plus chères).* »

Et pourtant, cet hiver a été plus rigoureux que le précédent, et un bébé est venu

L'efficacité énergétique de la maison est passée de 107 Kw/h / an / m<sup>2</sup> à 70 Kw/h / an / m<sup>2</sup>. Vous pouvez vous aussi calculer l'efficacité énergétique de votre habitation. Pour cela, il vous faut juste la surface de votre maison et la consommation annuelle, qui est indiquée sur votre facture.

agrandir la famille, ce qui oblige Jacques à chauffer une pièce supplémentaire... D'après ses calculs, son poêle sera remboursé en 8 ans. « *J'espère qu'il va bien me durer 25 ans. Ce qui nous fera (hors coût du poêle) 6450 € d'économies !* »

Les Kw/h électriques non consommés pour la société (et notre environnement) et la qualité de la chaleur sont autant d'arguments qui plaident en faveur du poêle à bois. Cependant, il faut un peu de place pour stocker le bois. Il faut aussi faire du feu, ce qui est plus contraignant que tourner un bouton. Enfin, le poêle augmente les risques de brûlures, notamment pour les enfants (vitre chaude), mais pas plus qu'un four ou qu'une cheminée.

En résumé, « *je suis personnellement très satisfait du résultat. Je suis très fier que ma maison respecte le protocole de Kyoto. Et si un jour, on manque d'uranium (ah, parce que vous pensiez que c'était éternel !!!?), pour ma part je pense qu'on aura toujours du bois. Ce qui m'amène à penser que l'inflation sur le prix du bois sera beaucoup moins forte !* » ♦

