

# Terre, salon régional du Développement Durable

Lorient, mars 2009

[www.salon-terre.fr](http://www.salon-terre.fr)

Ce week-end des 7-8-9 mars 2009 s'est tenu au parc des expositions de Lorient la 4ème édition de ce Salon TERRE ! et développement durable. Petit compte-rendu de visite (par Hervé LIMOUZIN).

Les exposants étaient regroupés en 5 pôles :

- Habitats / énergies renouvelables
- Alimentation / santé
- Transports / déplacements
- Economie / Solidarité
- Tourisme et loisirs durables

Dans le cadre du Salon, plusieurs animations, des expositions et des conférences étaient proposées. En lien avec notre activité de plongée loisir et nos besoins d'information et de formation à l'environnement et au développement durable, un certain nombre de stands ont retenus mon attention...

## **Habitats / énergies renouvelables :**

Outre les constructeurs et spécialistes des énergies renouvelables dans nos maisons, une démarche globale de création d'un quartier respectueux du milieu était présentée. Il s'agit de l'aménagement de Croizamus, un éco quartier à Queven. (détails sur [www.queven.com](http://www.queven.com)). L'aménagement urbain est un point sensible, et plus spécialement l'aménagement du littoral en ce qui nous concerne directement dans notre activité plongée. Ce quartier Croizamus montre qu'en étant soucieux de préserver les équilibres, on peut arriver à faire des aménagements à faible impact (on entend beaucoup actuellement « coût écologique faible » ou « haute qualité environnementale »)...

Sur le stand de l'ADEME, une maquette pédagogique présentait un exemple d'habitation à faible consommation énergétique. Des petites plaquettes de conseils quand au choix des énergies et à l'aménagement de nos logements étaient disponibles (la plupart sont téléchargeables sur leur site : [www.ademe.fr](http://www.ademe.fr)). A l'heure où de nombreuses recherches sont menées, et où on nous parle de plus en plus de production d'énergie par des systèmes en mer, il me paraît important d'intégrer une information sur ces énergies dans notre programme « environnement et bio sub »

## **Transports / déplacements :**

\* La ville de Lorient présentait son plan de transports urbains : transports en commun, véhicules hybrides, circulation à vélo... En ce qui concerne les plongeurs, on ne saurait que trop recommander le co-voiturage pour les déplacements. (Le vélo ? Personnellement je n'ai pas testé pour aller plonger... Je connais quelqu'un qui allait gonfler son bloc en vélo, dans un magasin situé à Nantes...)

\* Une exposition du salon présentait le concept ECONAV : éco-navigation. Sans parler des bateaux de croisière, nous sommes, nous plongeurs, directement concernés. Nos bateaux de plongée doivent promouvoir ces concepts de respect du milieu. De même que de plus en plus de plongeurs et de club adhère à la charte du plongeur responsable, il faut intégrer dans l'usage de nos bateaux des pratiques respectueuses de l'environnement. Econav regroupe un ensemble d'idées et projets pour limiter l'impact des activités nautiques sur l'environnement. (pour tout renseignement, [www.econav.org](http://www.econav.org)). Dans un souci d'ouverture, il me semble important de ne pas limiter aux seuls plaisanciers les impacts « nautiques » ; nous plongeurs avons aussi notre rôle à prendre dans ce domaine.

## Tourisme et loisirs durables :

De nombreuses associations, plus ou moins connues, étaient présentes au salon, aux côtés d'organismes touristiques à but commercial ou d'organismes de promotion de certains territoires.

\* L'association Eau et Rivières de Bretagne, présentait ses actions et diffusait certaines de ses publications. Un lien important existe entre les rivières et nos activités de plongées. La qualité de l'eau influe directement sur la présence/absence de différentes espèces et en particulier, sur certains pics de pollution. Cette association, qui fête ses 40ans en 2009, organise des « sorties nature » (programmes et informations sur [www.eau-et-rivieres.asso.fr](http://www.eau-et-rivieres.asso.fr) et [education.eau-et-rivieres.asso.fr](http://education.eau-et-rivieres.asso.fr) )

\* Lombric fourchu, créé par **Iwan Laurent**, présentait au jeune public (et aux adultes !) un spectacle ludique sur les gestes simples pour faire un beau jardin en respectant la nature. Le principe est très innovant : les enfants sont très réceptifs aux conseils simples donnés lors du spectacle. A quand une création originale tournée vers la mer, sa protection, le respect des dunes ou des plages ?... C'est compliqué et il faut être « pro » pour le faire. Peut-être faut-il envisager une coopération avec une association telle que celle-ci ? (infos sur [www.lombric-fourchu.com](http://www.lombric-fourchu.com) )

\* Les surfeurs (Surf insertion), très actifs dans la protection des plages (celles où ils surfent ET les autres), notamment par l'organisation des grandes collectes de déchets sur les plages, présentaient un stand. Un jeu autour d'un tas de sable (la « plage ») était proposé aux enfants (avec différents éléments naturels, des petites fiches photo et des étiquettes portant le nom des espèces couramment rencontrées sur les plages). Encore une approche vers les enfants, futurs acteurs très importants de leur environnement.

\* Faisant suite à l'année polaire 2007-2008, une exposition présentait l'expédition TARA en arctique et des bases de recherche scientifique en Antarctique (base CONCORDIA).

- [www.taraexpeditions.org](http://www.taraexpeditions.org)
- [www.anneepolaire.fr](http://www.anneepolaire.fr)

Dans le cadre de nos formations « Environnement et bio sub », l'influence de ces zones sur le climat de la planète me paraît importante, et une information (générale) peut-être donnée. Le volet du réchauffement climatique, avec l'influence de fontes des glaciers, etc... peut-être abordé.

\* L'observatoire du plancton -de Port Louis ([www.observatoire-plancton.fr](http://www.observatoire-plancton.fr) ) était également présent avec des panneaux photos, une vidéo ainsi que des microscopes à la disposition du public pour montrer le plancton (l'un des microscopes était couplé sur un écran vidéo pour une plus large vision du public). Ce mode de présentation (caméra sur de petits animaux + écran vidéo) était utilisé sur plusieurs stands : c'est à mon avis un outil très intéressant.

\* L'association Bretagne Vivante fêtera ses 50ans cette année, avec un mot d'ordre : «fêtons la Biodiversité » Les 5-6-7 juin 2009, de nombreuses activités seront organisées dans ce cadre ([www.bretagne-vivante.org](http://www.bretagne-vivante.org) ). Une information a notamment été transmise aux plongeurs bio dans le 44 (et ailleurs ?):

*« Outre de nombreuses manifestations, stands, sorties naturalistes, elle envisage des **inventaires** : botaniques, ornithologiques, entomologiques, etc, etc ... et de la flore et de **la faune sous-marine**.*

*Les biologistes du club de plongées d'Auray y participeront: tous les individuels ou clubs qui souhaiteront se joindre à cet inventaire seront les bienvenus, ainsi que des photographes.*

**Qui serai(en)t intéressé(s) pour participer les 5, 6 ou (et) 7 juin ? »**

Il me paraît important de nous joindre à ces manifestations d'envergure, tournées vers un large public.

\* En vrac, quelques autres références qui pourraient être utiles pour nos formations, ou simplement pour notre « culture générale »...

- Charte des espaces côtiers bretons : [www.labretagneetlamer.fr](http://www.labretagneetlamer.fr)
- Maison de l'île Kerner, découverte de la petite mer de gâvre : [www.maison-kerner.fr](http://www.maison-kerner.fr)
- agenda21 en région Bretagne : [www.region-bretagne.fr](http://www.region-bretagne.fr)
- Navire Thalassa (port de Lorient), espace de découverte de l'océanologie : [www.la-thalassa.fr](http://www.la-thalassa.fr)