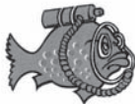


septembre 2003

n° 45



SOS Loire Vivante

Membre fondateur des réseaux



LOIRE VIVANTE



ERN  
European Rivers  
Network

## Week-end du 19 au 21 septembre 2003

Assemblée Générale de SOS Loire Vivante  
vendredi 19 septembre à 17 h 30

Salle de conférence du Centre Pierre Cardinal au Puy-en-Velay

Ordre du jour :

- rapports moral et financier,
- élection du C.A.,
- perspectives et divers.

Le C.A. actuel se représente entièrement. Toutefois, afin d'en augmenter le nombre de membres, toute candidature est possible sur demande par écrit adressée au Président au siège de l'Association, au plus tard le 16 septembre.

À 19 h 30 se tiendra une discussion avec adhérents, représentants associatifs et Pedro Arrojo autour d'un repas convivial pour l'ensemble des personnes présentes (buffet froid).

Soirée conférence/débat public  
avec Pedro Arrojo sur la nouvelle culture de l'eau

(Professeur à la faculté de Saragose, fondateur de la Fondation pour une Nouvelle Culture de l'Eau, leader du mouvement contre le PHE en Espagne et Prix Goldman 2001).

vendredi 19 septembre à 20 h 30

Salle de conférence du Centre Pierre Cardinal au Puy-en-Velay

Au programme : conférence de Pedro Arrojo accompagnée de la projection d'un extrait d'un film d'ARTE sur le PHE (conférence, discussion et film sont en Français), présentation et discussion autour de la Nouvelle Culture de l'Eau. Suivra un débat animé par Roberto Epple sur le thème de la Solidarité Internationale pour l'Eau. Entrée gratuite.

Inauguration du Solaire à Bonnefont  
les 20 et 21 septembre

• Samedi 20 septembre :

16 h 00 : rendez-vous au parking des Salles de St-Martin (Commune de St-Martin-de-Figuières) pour une promenade-découverte (présentation du cadastre Natura 2000, de la gestion des terrains...) entre Groudet et le Mas de Bonnefont, le long de la Loire, en présence de Pedro Arrojo, avec Roberto Epple, Michel Soupet et Christophe Tomati. Un transport au départ de la marche sera assuré sur place. Pas d'inscription préalable. Repas du soir offert. Contribution à l'appréciation des participants.

• Dimanche 21 septembre :

11 h 30 : rencontre des souscripteurs, discussion sur les travaux entrepris, l'avenir du Mas, visite de l'assainissement biologique et du chantier en cours au Mas... Pique-nique en commun (possibilité de restauration sur place contre une petite contribution ou repas tiré du sac).

14 h 30 : inauguration officielle de l'installation solaire, avec visite et explication par des membres de l'Association ERE 43 (Energies Renouvelables Haute-Loire) et avenir du solaire dans notre département.

Nous comptons sur votre présence pour l'ensemble de ce week-end !

## Dans ce numéro

À l'amont du bassin

- Energies renouvelables en Haute Loire : le mas de Bonnefont entre dans la lumière.
- Barrage de Pouéas : on marque des points !

Sur le bassin et ailleurs en France

- Association Sauvagerie de la Loire Angevaine communique.
- La France et la Directive Cadre Eau de l'Europe.
- Sud-Ouest : succès de la Marche pour une eau vivante... mais les aménageurs-barragistes ne relâchent pas la pression.

En Europe et dans le monde

- Taglimento, le roi des fleuves alpins menacé.
- Barrage de Nam Theun 2 au Laos : EDF se désengage.

## Édito

Été difficile pour EDF

Le projet de prolongation de la concession du barrage de Pouéas d'EDF commence déjà à avoir du plomb dans l'aile. La pression internationale force le géant de l'électricité à se retirer du grand Projet de Barrage au Laos (Nam Theun 2), et la sécheresse fait découvrir une nouvelle faiblesse du tout nucléaire... dur, dur !

C'est vraiment un grand pas vers une belle victoire : le ministère de l'Écologie et du Développement Durable donne une suite positive à la demande des 33 associations signataires de la lettre de SOS LV, demandant la saisie du dossier "Prolongation de la concession du Barrage du Pouéas". Dur ! Enfin ce dossier majeur pourra être amené au niveau national voire européen. Un pas de plus vers un "Allier libre" ! La prochaine étape sera la formation d'une alliance nationale ou européenne pour l'obtention du démantèlement défilé et "durable" de l'édifice et pour une restauration de la population des saumons atlantiques sur la Loire-amont. Des saumons à Serre de la Fare ? C'est possible !

Beau succès aussi pour la campagne nationale "Barrages transparents", des Amis de la Terre, que nous soutenons financièrement et au travers d'actions. Le fait qu'EDF, leader sur plusieurs dossiers de construction de barrages dans le monde avec le soutien de la COFACE (voir précédent numéro de notre bulletin), se retire du projet (officiellement pour raisons économiques) n'est pas seulement un coup dur porté à ce projet, c'est aussi une remise en question d'autres grands barrages actuellement en projet. Rappelons que cette campagne vise comme objectif majeur que tous les projets de grands barrages répondent aux recommandations de la Commission mondiale des Barrages (WCB), commission très réputée qui est à l'origine d'une critique sévère envers les grands barrages. SOS Loire Vivante était associée à ces travaux par le biais de European Rivers Network (ERN).

La sécheresse : rien de nouveau pour les rivières et les fleuves, ils connaissent ce genre d'événement depuis des milliers d'années, c'est gravé dans leurs gènes, dans leur mémoire ! Par contre, l'homme, avec son agriculture et ses centrales nucléaires qui lâchent de l'eau trop chaude et contaminée dans nos fleuves (avec l'aide du gouvernement), provoque des dégâts incommensurablement plus graves.

Nous, les Français, les Européens, qui sommes sans aucun doute à l'origine du changement du climat en vue, serons obligés de nous habituer, de nous adapter. En réponse à cet état de fait, il nous faudra bien à terme réduire la pollution et la consommation d'eau, collecter les excès de pluie, restreindre la consommation d'énergie, appliquer les nouvelles technologies de production d'énergie et sortir du nucléaire. Sortir du Nucléaire ? C'est possible : en effet, le nucléaire ne représente que 30 % de la consommation de toutes les énergies primaires confondues (fuel, gaz, électricité, etc.). Ce chiffre est peu connu car le discours politique actuel nous répète encore et toujours que nous dépendons totalement du nucléaire.

En France, nous avons assez de potentiel de production d'énergie renouvelable et d'économie d'énergie. Le solaire (qui lui ne souffre pas des étés chauds !) n'est pas exploité. Les éoliennes, surtout "offshore", en France sont une ressource propre que l'on peut encore mettre beaucoup plus à contribution (mais il ne faut pas les poser n'importe où, et surtout pas dans des paysages bautelement protégés). Certains des grands barrages existants produisant de l'électricité pourraient être équipés d'installations plus modernes, plus efficaces. Chose importante à souligner : 30 à 40 % de notre énergie (dont l'électricité) est gaspillée, consommée sans utilité ! L'énergie non consommée ne doit plus être produite !

Construire des nouveaux barrages ? Des micro, moyens et grands ? On ne sait déjà, ce n'est pas ainsi que l'on résoud les problèmes, ni de production d'énergie (il n'y a plus d'emplacements pour toutes sortes de barrages et le gain en énergie est sans commune mesure avec les dégâts créés), ni d'irrigation (nous produisons déjà trop) ni de "précéc" contre les crues (on connaît d'autres solutions 0 combien plus efficaces) !

Laissons couler nos rivières, laissons les inonder les rizières, remplir nos nappes, nos grands réservoirs d'eau souterrains. Restaurons nos anciennes zones humides asséchées, renforçons nos efforts pour dépolluer l'eau afin que nous, et les générations futures, puissions à nouveau boire de l'eau de bonne qualité (non embouteillée !) et nous baigner dans des fleuves propres et vivants. À l'amont et à l'aval. En province comme à Paris. Passons de "Paris plâgé" à "Paris nage" !

Nous vous souhaitons quelques belles journées d'été indien, bonne lecture, et bien sûr nous espérons vous revoir à notre assemblée générale le 19 septembre en présence de notre ami professeur Pedro Arrojo (Prix Goldman 2003) qui se bat à la tête d'un vaste mouvement contre 116 Barrages sur l'Ebre en Espagne et pour une nouvelle Culture de l'Eau.



Nucléaire ? C'est possible : en effet, le nucléaire ne représente que 30 % de la consommation de toutes les énergies primaires confondues (fuel, gaz, électricité, etc.). Ce chiffre est peu connu car le discours politique actuel nous répète encore et toujours que nous dépendons totalement du nucléaire.

En France, nous avons assez de potentiel de production d'énergie renouvelable et d'économie d'énergie. Le solaire (qui lui ne souffre pas des étés chauds !) n'est pas exploité. Les éoliennes, surtout "offshore", en France sont une ressource propre que l'on peut encore mettre beaucoup plus à contribution (mais il ne faut pas les poser n'importe où, et surtout pas dans des paysages bautelement protégés). Certains des grands barrages existants produisant de l'électricité pourraient être équipés d'installations plus modernes, plus efficaces. Chose importante à souligner : 30 à 40 % de notre énergie (dont l'électricité) est gaspillée, consommée sans utilité ! L'énergie non consommée ne doit plus être produite !

Construire des nouveaux barrages ? Des micro, moyens et grands ? On ne sait déjà, ce n'est pas ainsi que l'on résoud les problèmes, ni de production d'énergie (il n'y a plus d'emplacements pour toutes sortes de barrages et le gain en énergie est sans commune mesure avec les dégâts créés), ni d'irrigation (nous produisons déjà trop) ni de "précéc" contre les crues (on connaît d'autres solutions 0 combien plus efficaces) !

Laissons couler nos rivières, laissons les inonder les rizières, remplir nos nappes, nos grands réservoirs d'eau souterrains. Restaurons nos anciennes zones humides asséchées, renforçons nos efforts pour dépolluer l'eau afin que nous, et les générations futures, puissions à nouveau boire de l'eau de bonne qualité (non embouteillée !) et nous baigner dans des fleuves propres et vivants. À l'amont et à l'aval. En province comme à Paris. Passons de "Paris plâgé" à "Paris nage" !

Nous vous souhaitons quelques belles journées d'été indien, bonne lecture, et bien sûr nous espérons vous revoir à notre assemblée générale le 19 septembre en présence de notre ami professeur Pedro Arrojo (Prix Goldman 2003) qui se bat à la tête d'un vaste mouvement contre 116 Barrages sur l'Ebre en Espagne et pour une nouvelle Culture de l'Eau.

