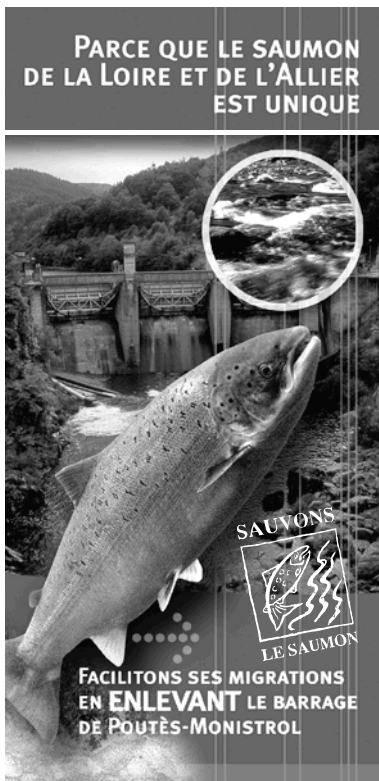


Campagne pour l'effacement du barrage EDF de Poutès-Monistrol, sur l'Allier.



Bulletin d'infos n° 16
mars 2007

**ALERTE SUR
LE RIZZANESE !**



Destinataires : Fédération du Saumon Atlantique, Union Nationale des Pêcheurs, FNE, APS, Fédérations de Pêche de Lozère, Haute-Loire, Loire, Puy-de-Dôme, Ardèche, Loir et Cher, AAPPMA de Langeac, AIDS, Anper TOS, AIIPPLB, Les Amis de la Terre, Liaison Eau 2000, SOS Loire Vivante, AADPPMFEDLB, Frane, Agir pour l'environnement, LPO Auvergne, LPO Haute-Loire, Nature Haute-Loire, LOGRAMI, CMSA, FFPML, Les Naturalistes Orléanais, Greenpeace. Fondation Nature et découvertes / Patagonia.

Passer de l'ébriété à la sobriété pour le saumon sauvage et la Haute-Loire

Le colloque, placé sous le haut patronage de Nelly Olin, a rassemblé 110 personnes au **Puy-en-Velay**, les 8 et 9 mars. Des entreprises, collectivités, élus, militants associatifs, syndicalistes, un représentant d'EDF, une délégation de la CGT ont croisé leurs savoirs, leurs attentes, leurs peurs, leurs espoirs pendant deux jours dans une opération soutenue financièrement par le **Puy-en-Velay, le Conseil Général de Haute-Loire, le Conseil Régional d'Auvergne et l'EPL** mais pas par l'Ademe ! Le sous-directeur de l'Eau, Jean-Claude Vial, est venu rappeler que, « **sans accès aux frayères, sans autonomie pour la reproduction, il n'y avait pas de survie à long terme pour la souche de saumon de l'Allier** ». Des exposés magistraux (**CSP, GRISAM, Gilbert Cochet**) sur les nuisances de l'ouvrage pour les saumons, sur la richesse de l'Allier, dernière grande rivière avec un seul grand barrage du Massif Central, d'autres sur la nécessité de poursuivre le développement massif des renouvelables, (**Syndicat des Energies Renouvelables, France Energie Eolienne, Ademe, CLER sur l'électricité verte, Ere 43 sur le solaire**) et l'urgence de la mise en œuvre d'une politique ambitieuse de sobriété/efficacité énergétique (**WWF, Négawatt**) ont permis de confirmer les l'intérêt des alternatives à Poutès pour l'économie locale. Nous noterons, entre autres pistes de réflexion stimulante, la passionnante intervention de Thierry Salomon, de Négawatt, invitant à passer d'une culture de l'ébriété énergétique à une

culture de la sobriété, avec une « réserve de sobriété » estimée en France à 380 TWh, soit le programme nucléaire, des milliers de fois Poutès, avec **des centaines de milliers d'emplois** non délocalisables à la clé. Il a été rappelé que la Haute-Loire était déjà un département en pointe sur le solaire et qu'elle avait la plus grosse unité de production de France de granulés-bois, avec 40 000 tonnes par an.

Une visite de la ferme éolienne d'Ally, la plus importante du pays a été organisée : ce parc a permis de créer, avec celui voisin de Cham de Chamlonges, 6 emplois et les syndicalistes CGT n'ont pas manqué de remarquer qu'entretenir un générateur de barrage ou d'éolienne, **c'était toujours du travail**. Une visite de la salmoniculture de Chanteuges a également été organisée.

Un seul regret : l'absence des services de l'Etat, Diren Auvergne, Diren Centre et celle de l'Agence de l'Eau Loire Bretagne, pourtant en charge de la mise en œuvre de la DCE. L'existence d'un débat sain, légitime, ouvert, entre des intérêts apparemment contradictoires les concerne, non ?

Les actes seront bientôt disponibles, y compris pour ceux qui n'ont pu participer. (15 euros + frais de port), à commander au WWF.

Pourquoi bétonner le Rizzanese ?

Malgré la courageuse opposition des habitants du secteur, emmenés par Georges Mattéi, de l'Association de Défense du Rizzanese et Anper TOS, le Conseil d'Etat a récemment donné son feu vert pour la construction d'un barrage de 40 mètres de hauteur et 150 millions d'euros sur le Rizzanese, en Corse. Le Rizzanese, c'est une rivière somptueuse, un joyau au sud de la Corse. L'île a évidemment besoin d'électricité, une électricité qu'elle produit aujourd'hui pour partie dans des conditions peu durable. Mais détruire cette rivière, très fréquentée par les pêcheurs et amoureux de toutes sortes, appauvrir son « capital biodiversité » est-il la bonne réponse, alors que le développement du solaire est encore très faible, celui du grand éolien insuffisant, la politique de sobriété énergétique inexistante et qu'il existe visiblement des solutions d'interconnexion avec la Sardaigne et le continent ▶

Les nouvelles :

1. Colloque " Saumons et énergies renouvelables " : Passer de l'ébriété à la sobriété, pour le saumon sauvage et la Haute-Loire
2. Pourquoi bétonner le Rizzanese ?
3. Quand meurent les grands fleuves.
4. Tartuffe à Ally Mercœur
5. 6 pages sur Poutès dans Terre Sauvage

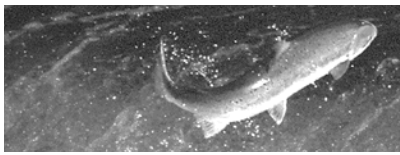
Campagne soutenue par :



Fondation
Nature
& Découvertes



SOS Loire Vivante



qui n'ont pas été suffisamment explorées ? Pourquoi saccager pour l'éternité une vallée splendide pour un projet vieux de plusieurs décennies alors que des alternatives plus économiques, plus écologiques, socialement plus intéressantes n'ont pas été étudiées ? Sait-on par exemple que, avec une puissance installée de 2100 MW, le solaire thermique autrichien compte autant que les centrales hydrauliques installées sur le Danube ? Cette histoire rappelle celle du **barrage de Puylaurent**, une tragique erreur d'aménagement qui a détruit pour toujours le Haut Chassezac, en Lozère, tout simplement parce que les décideurs locaux ont manqué de respect, d'imagination et de sens prospectif.

Renseignements : Anper TOS Jacques Blanquet
Tél. 01 43 75 84 84 - anper-tos@wanadoo.fr

Quand meurent les grands fleuves.

C'est un livre passionnant de Fred Pearce, qui dresse un constat très inquiétant sur l'état des grands fleuves de la planète : Yangtse, Indus, Rio Grande, Jourdain, Zambeze, Colorado, etc. On apprend qu'un siècle d'aménagements lourds inconsidérés ont réduit souvent à l'état de ruisseau des cours d'eau aussi puissants que le Colorado, la majeure partie de l'eau étant détournée pour l'agriculture industrielle irriguée, source de gaspillages insensés. Une situation désespérée ? Non. L'auteur montre que, partout dans le monde, des solutions basées sur le respect des cycles naturels, des populations locales, l'économie de la ressource, avec des aménagements à taille humaine permettent de répondre aux besoins, en particulier ceux des plus pauvres. Et il y a quelques pages sur le combat de Loire Vivante. A lire absolument. Ed. Calmann-lévy. Ce livre vient d'être relayé par un rapport du WWF : « World's Top 10 Rivers at Risk », qui demande que **« la conservation des rivières et des zones humides soit considérée comme relevant à part entière de la sécurité nationale, de la santé et de la réussite économique »** lhadeed@wwfint.org - www.panda.org .

Tartuffe à Ally-Mercoeur.

Le parc éolien d'Ally Mercoeur (26 éoliennes de 1,5 MW chacune), propriété de Boralex est pour partie un modèle. La population a été largement associée au projet, les taxes foncières réparties entre plusieurs familles, l'insertion paysagère particulièrement soignée. Ses 26 machines produisent 78 GWh annuelles, évitant l'émission de plusieurs dizaines de milliers de tonnes de CO2 et compensent déjà la production de Poutès. Un récent article grand-guignolesque du Monde (journal qui fait mieux d'habitude), a activé les rares opposants locaux, jusqu'à présent discrets et pour cause, sur ce projet bien conçu, et 21 habitants ont signé une pétition. Tartuffe a débarqué à Ally: les éoliennes feraient avorter les vaches, présenteraient des risques sanitaires inconnus, gêneraient la circulation, feraient peur aux chiens, menaceraient les enfants qui viennent visiter le site dans le cadre scolaire, etc. Devant tant de risques, le préfet et l'Etat ont fait

diligenter illico une enquête effectuée par la DDASS, pour vérifier, au cas où. Le même Etat a été plus lent pour enquêter sur les faiblesses de Poutès auquel, rapelons-le, 80 000 personnes se sont opposées, et qui gêne, lui, de manière avérée, le saumon depuis...1946 ! Le WWF soutient la municipalité d'Ally, tous les habitants et le Conseil Général de Haute-Loire qui se sont battus pour ce projet exemplaire. Il regrette que les opposants, invités au colloque, ne soient pas venus exprimer leurs points de vue en présence du représentant de **France Energie Eolienne**. Il espère que le niveau des critiques sur l'éolien va prendre un peu de hauteur.

6 pages sur Poutès et le saumon dans Terre Sauvage.

Le mensuel Terre Sauvage de mars a sorti un dossier de 6 pages sur Poutès, signé de Pierre Gouyou-Beauchamp. L'article, dans l'esprit du mensuel grand public, cherchant à donner de la question écologique une approche à la fois sensible, scientifique et culturelle, non polémique, donnant la parole à tous les acteurs, ouvrant de belles fenêtres sur la beauté du monde montre bien que la question de Poutès n'est pas anodine. Il ne s'agit pas d'un barrage banal, dans une vallée comme les autres, avec des habitats simplifiés comme ailleurs, et le saumon n'est pas une vulgaire bestiole. Merci à Jean-Jacques Fresko, le rédacteur en chef, qui est venu animer le colloque sur Poutès. En vente en kiosque ou à commander au WWF.

Les matériaux de la campagne.

Une nouvelle affiche est sortie, dessinée par notre ami Robert Portal. (4 euros). Film : 12 euros ; plaquettes gratuites. A commander au service bénévolat du WWF. Marylène Folcher. 01 55 25 84 05
3 euros de frais de port.

Calendrier.

- **Printemps 2007** : lancement de la plaquette sur le saumon de la Loire et la biodiversité.
- **4 - 8 juin** : réunion de l'OCSAN dans le Maine.
- **30 juin - 1^{er} juillet** : fête "Planète Attitude" au WWF à Longchamp.
- **28 juin - 8 juillet 2007** : Voyage au cœur de la Loire Vivante. Renseignements : SOS Loire Vivante
- **15 juillet 2007** : Big Jump. Renseignements : SOS Loire Vivante / ERN - Tél. 04 71 05 57 88
- **Automne 2007** : Sortie de terrain du WWF sur le Haut Allier.

Coordination éditoriale : Martin Arnould,
Chargé de programme « Rivières Vivantes »
Tél : 04 77 21 58 24 - marnould@wwf.fr
Editeur : WWF - 1, Carrefour de Longchamp 75016 PARIS
Tél : 01 55 25 84 84 - www.wwf.fr

Rien ne se fera sans vous,
et la campagne
coûte cher. **MERCI!**