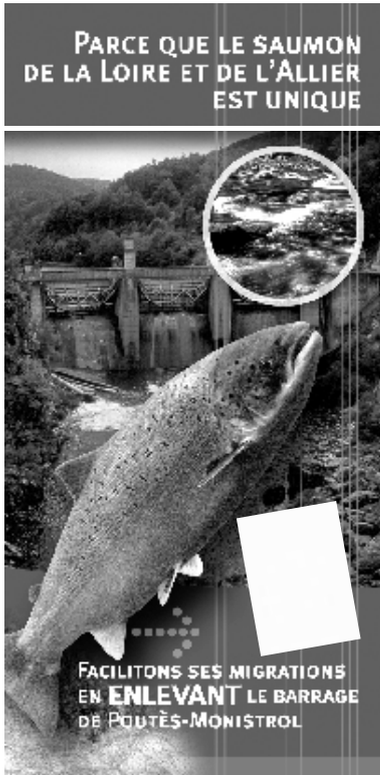


Campagne pour l'effacement du barrage EDF de Poutès-Monistrol, sur l'Allier.



Bulletin d'infos n° 27
juillet 2008

**OCSAN :
LA FRANCE EN NET
PROGRÈS !**



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, AIPLPB, 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, Club des Pêcheurs Sportifs Forez Velay, FFPLM, Les Naturalistes Orléanais, Greenpeace. Fondation Nature et découvertes, Patagonia, Lafuma, NASF.

génétiques pour connaître l'origine des poissons. L'ensemble des pays, en particulier le Canada et les Etats Unis, très concernés par cette pêche, ont salué l'arrivée de la France. Le WWF et les diverses ONG présentes (une dizaine) sont heureux de voir que notre pays, le dernier au sud de l'Europe à avoir une rivière où les saumons migrent sur 1000 km, prend enfin au sérieux sa participation à l'OCSAN. C'est de bon augure pour les futures actions de restauration, nationales et internationales. Rens. OCSAN. Edinburgh Scotland hq@nasco.int

OCSAN : la France en net progrès !

La 25^{ème} édition de l'OCSAN (Organisation pour la Conservation du Saumon de l'Atlantique Nord) s'est déroulée, du 2 au 6 juin à Gijon, dans les Asturies. Une centaine de délégués des 13 pays membres (avec l'Union Européenne) se sont réunis pour partager un constat préoccupant sur l'avenir du saumon et mettre en œuvre les solutions communes, partagées par les Etats. En 25 ans d'efforts collectifs, de nombreuses avancées ont été acquises, notamment l'arrêt progressif de la plupart des captures sur les stocks mélangés, grâce à l'action fondatrice du NASF, (North Atlantic Salmon Fund) qui a racheté les quotas de diverses communautés de pêcheurs. Mais les retours de géniteurs n'ont pas partout augmenté en conséquence. En cause, les problèmes océaniques encore mal connus, (des modifications de courants, en particulier, induits par les changements climatiques, qui perturberaient les zones de croissance). En cause également, les diverses pollutions liées aux élevages industriels, concentrés sur la Norvège et l'Ecosse. Et bien sûr le mauvais état global des habitats en rivière (2000 rivières à saumon sur les bords de l'atlantique). Pour la première fois, la France a été très présente, avec deux personnes de l'Onema et une du Ministère de l'Intérieur / Outre-mer, venue défendre la position française sur St Pierre et Miquelon, où notre pays capture environ 3 tonnes de saumon par an et n'a pas encore effectué les analyses

EDF en panne.

Le courant ne passe plus entre EDF et les ONG. Black out. Nous avons pu croire, à partir de la fin 2006, que l'entreprise, consciente de la nécessité de changements en profondeur en matière de production hydroélectrique, appréciait la main tendue du collectif d'ONG (FNE, Anper TOS, SOS Loire Vivante, FNPF, WWF, soutenus par des dizaines d'autres organismes, dont l'Alliance pour la planète). A cette époque, nous avons proposé à EDF de remplacer Poutès, Vézins, la Roche qui Boit en montant une démarche exemplaire, profitable pour l'entreprise, le corps social, l'Etat, les ONG, bénéfique pour l'Allier et la Sélune et bénéfique pour le saumon menacé. EDF possède plus de 500 barrages, dont 250 grands ouvrages; le saumon est sur la liste rouge; notre pays s'est engagé en 2004 pour la conservation de la biodiversité ; d'autres pays, comme les Etats Unis, effacent des ouvrages similaires dans le consensus. Pour une fois, sans conflit majeur, nous pouvions trouver une solution, qui aurait permis à bon compte un réel verdissement de l'entreprise. Nous ne demandions que l'effacement de 3 barrages, avons trouvé une bonne partie des alternatives, propositions la réalisation d'un voyage d'études, la création d'une fondation pour la restauration des rivières, acceptations le surélévement de quelques ouvrages pour compenser les 50 petits GWh perdus par Poutès, équivalent de la production d'un dizaine d'éoliennes. Dans l'attente d'un accord, qui devait

Les nouvelles :

1. OCSAN : la France en net progrès.
2. EDF en panne.
3. Poutès en MEFM : réponse rassurante de l'Agence de l'eau.
4. Restaurer la Vire.
5. Rizzanese : le saccage s'amplifie.
6. Des retours de saumons alarmants sur l'Allier

Campagne soutenue par :





être présenté à l'Etat, les ONG avaient arrêté de médiatiser le conflit. C'était sans compter sur EDF, qui a tout refusé. Nous avons relancé plusieurs fois l'entreprise, certains de ses cadres, notre interlocuteur privilégié. En vain. C'est nient. A EDF, on ne discute pas. On impose. Cette entreprise est en panne. Construire de nouveaux barrages, de nouvelles centrales nucléaires, conserver tous ses ouvrages, ne rien lâcher, elle sait faire. S'adapter au monde d'aujourd'hui, intégrer l'alarmante crise de la biodiversité, s'ouvrir, elle ne sait pas, et ne veut pas faire. A EDF, on n'apprend rien ? Les ONG en tirent les conséquences : il y a une panne ? Les conflits sont réparateurs.



Poutès en MEFM : réponse rassurante de l'Agence de l'Eau.

L'Agence de l'Eau Loire Bretagne, par la voie de son président, a répondu au courrier de janvier dernier à propos du projet de classement de Poutès en MEFM, Masse d'Eau Fortement Modifiée. Pour l'agence, il ne s'agit que d'une procédure administrative, provisoire. « A ce jour, les éléments rassemblés n'ont pas été jugés suffisants pour proposer définitivement un classement de la masse d'eau FRGL098 en MEFM. » . Au vu des volumes d'études amassés pour montrer l'immense intérêt patrimonial du haut Allier, sans doute une des hautes vallées les plus riches d'Europe, il n'y a aucune chance pour que des éléments viennent valider un tel classement. La seule explication pourrait être le lobby habituel d'EDF. Nous veillons.

Rizzanese : le saccage s'amplifie.

Les travaux préliminaires pour la construction du barrage du Rizzanese, la plus belle rivière de Corse, sont pratiquement terminés. Les travaux pour la construction du barrage à proprement parler, qui doit être construit, rappelons-le, par EDF, pourraient commencer dès le mois de juillet. Il est encore temps d'arrêter ce projet d'un autre temps, qui montre à quel point notre pays et sa plus belle île sont encore en retard en matière de protection de son capital en rivières sauvages. Des kayakistes ont réalisé récemment une manifestation symbolique pour protester contre la dévastation du plus beau parcours en Europe de l'Ouest (rappelons que la FFCK est opposée à ce projet). Rens. Adre Tél. 04 95 36 05 07 : Paul Patarozzi et à Zoza : Georges Mattei Tél. 04 95 78 82 11

Restaurer la Vire.

La Vire, une rivière Normande, a été fortement aménagée au cours des temps. Chaque génération a rajouté son empreinte, et 15 barrages ont été construits au fil du temps, dont la plupart sont sans doute obsolète aujourd'hui. Suite au travail des acteurs locaux, en particulier de la fédération de pêche de la Manche, des ouvrages ont été équipés, et l'effectif de Grande alose est passé de 1250 poissons en 2002 à 7000 en 2007. Mais les géniteurs sont toujours bloqués au pied du

barrage de St Lô, en amont du barrage et de l'écluse de Maupas que certains voudraient voir restaurer, afin de remettre la Vire en état de navigabilité, noyant la meilleure station de reproduction de la région Basse Normandie pour l'aloise. Navigation contre biodiversité ? En tous les cas, un sérieux débat s'impose, notamment au sein du SAGE Vire, qui a déjà, trop rapidement, classé la Vire en MEFM.

Rens. Richard Jacqueline Président AAPPMA de St Lô
Hôtel de Ville 50 000 St Lô
alain@aappma-saint-lo.com

Des retours de saumon alarmants sur l'Allier.

Au 26 juin 2008, ce sont à peine 430 saumons qui ont franchi l'ascenseur du barrage de Vichy, contre 560 à la même période l'an dernier et 1230 en 2003, une bonne année pour les retours. Près de la moitié de ces saumons présentaient de plus de graves lésions sur le corps. Il s'agit peut-être d'un problème sanitaire. Sinon le WWF pourrait, avec tous les acteurs de la restauration, lancer dès 2009, avec les pêcheurs professionnels, une campagne de prélèvements pour comprendre où se blessent les poissons. Alors que les retours de saumons sont bons sur les autres rivières de France, suite à l'arrêt des pêches sur les stocks mélangés en Irlande, la tendance sur la Loire n'est pas encourageante. Elle doit renforcer l'élan collectif pour une restauration rapide des milieux, depuis l'amont à l'aval. Nous ne pouvons pas perdre le saumon de la Loire. LOGRAMI. Mickaël Lelièvre - logrami@wanadoo.fr

Calendrier.

- **15 avril - 15 octobre** : Consultation nationale sur l'eau. **Donnez votre avis.** www.prenons-soin-de-leau.fr
Déjà 60 000 personnes ont répondu !
- **6 juillet, 15 heures** : fête européenne de la baignade et des rivières vivantes. Rens. SOS Loire Vivante / ERN France - Tél. 04 71 05 57 88 - www.bigjump.org
- **21 septembre** : Paris, AIDSA, « Henry IV prend la mouche pour la défense des rivières » - Rens. AIDSA jean-pierre.tane@wanadoo.fr - Tél. 04 76 08 58 47
- **9 - 11 octobre** : Tours, Salon Prévirisq, EPLoire Tél. 02 38 64 32 85 - sylvie.asselin@eptb-loire.fr
- **14 - 15 octobre** : Journées nationales de la pêche Périgieuse - Rens. Denis Caudron - Tél. 06 85 31 40 06

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 de contribuer.**