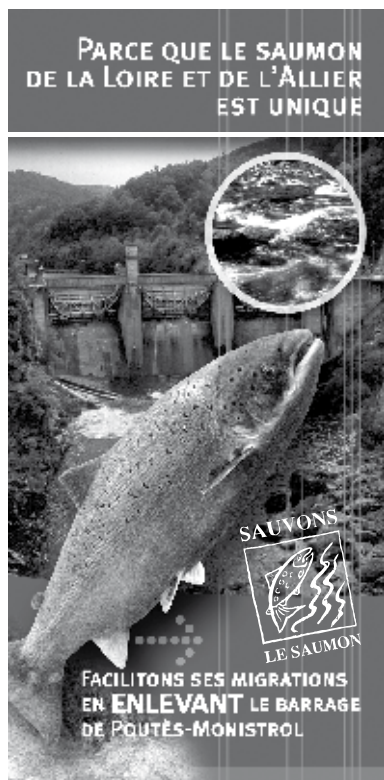


Campagne pour l'effacement des barrages EDF de Poutès sur l'Allier, Vézins, la Roche qui Boit sur la Sélune



dam right WWF'S DAMS INITIATIVE

Bulletin d'infos n° 39
décembre 2009



**UN PREMIER PAS DÉCISIF :
L'EFFACEMENT DE VEZINS
ET LA ROCHE QUI BOIT
ANNONCÉ !**

Destinataires : Fédération du Saumon Atlantique, Fédération Nationale de la Pêche en France, FNE, APS, Fédérations de Pêche de Lozère, Haute-Loire, Loire, Puy-de-Dôme, Ardèche, Loir et Cher, AAPPMA de Langeac, AIDSA, 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, Club des Pêcheurs Sportifs Forez Velay, FFPML, Les Naturalistes Orléanais, Greenpeace, Fondation Nature et Découvertes / Patagonia / Lafuma, NASF.

Un premier pas décisif : l'effacement de Vezins et La Roche qui Boit annoncé.

Ca y est. Félicitations. Le gouvernement vient de franchir le Rubicon. Il a annoncé, pour commencer, l'effacement des barrages de Vezins et La Roche qui Boit sur la Sélune. Mme Chantal Jouanno, secrétaire d'Etat à l'écologie, l'a expliqué, le 13 novembre dernier, lors d'une visite sur le bassin de la Touques, où un petit barrage a récemment été effacé. La visite accompagnait le lancement du « Plan de renaturation de la continuité écologique des cours d'eau », permettant à la France d'atteindre les objectifs de « bon état » des cours d'eau imposé par la Directive Cadre sur l'Eau de l'Union Européenne et à mettre en place, d'ici 2012, la « trame verte et bleue » du Grenelle de l'Environnement. Ce plan est une véritable avancée. Il reconnaît la dégradation de la qualité de l'eau et des rivières liées à la multiplication des barrages : « la segmentation des cours d'eau est un obstacle direct au respect des engagements de bon état et de préservation de la biodiversité », l'Onema ayant recensé environ 60 000 barrages sur les rivières de France, dont à peine 10 % avec un usage économique avéré. Pour retrouver le « bon état », il faut restaurer la continuité, c'est à dire la transparence pour les sédiments, les poissons et l'ensemble de la vie aquatique, donc, dans la plupart des cas, araser totalement ou partiellement les ouvrages qui n'ont plus d'affectation. Le problème est nouveau, complexe. Une priorité sera donnée aux 1500 ouvrages qui pénalisent les migrations d'anguilles : 1200 ouvrages devraient être aménagés d'ici 2012. Point

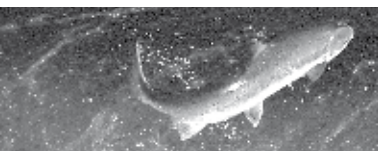
important, une évaluation des bénéfices environnementaux sera conduite pour chaque site : le fait d'effacer ne constitue pas un retour en arrière, une régression économique, mais peut apporter au contraire de nombreux bénéfices aux collectivités riveraines. Il implique également, ce qui ne peut que rassurer les élus, les riverains inquiets, un accompagnement, dans la durée des arasements, dispositif qui a gravement fait défaut pour les suppressions des barrages de St Etienne du Vigan et Maisons Rouges, sur le bassin de la Loire, à la fin des années 90. C'est donc officiel. Notre pays se lance à son tour, et nous attendions ce moment depuis longtemps, dans une ambitieuse politique de suppression et d'aménagement de barrages et seuils inutiles, qui lui permettra d'atteindre en 2015 66 % de masses d'eau de surface en bon état. Il a décidé, pour faire cette annonce décisive, difficile tant est encore prégnante, tant chez les élus que chez beaucoup de Français, l'idée que les barrages sont neutres pour les rivières, de la placer sous les auspices de l'effacement des deux grands barrages de Vezins et La Roche qui Boit, symboles d'une conception de l'aménagement des fleuves des années 30 qui n'est plus adaptée aux réalités actuelles, avec la reconnaissance grandissante des services écologiques rendus par les écosystèmes en bon fonctionnement. Pour les ONG qui luttent depuis des années pour ces effacements, décidés, rappelons-le, tant par la CLE de la Sélune en 2005 que par le Grenelle de l'Environnement en 2007, il était plus quetemps. L'indécision qui prévaut au sein du gouvernement depuis 9 mois (les effacements devaient être annoncés au printemps dernier) a conduit à un flottement local des plus inquiétants. Alors même qu'EDF était favorable à ces suppressions, aucune solution économiquement satisfaisante ne pouvant concilier exploitation des ouvrages, restauration des populations de saumon et reconquête de la qualité de l'eau, l'absence de décision avait conduit des élus locaux sous informés, depuis Les Verts jusqu'au PS en passant par l'UMP à demander, avec une virulence grandissante, le maintien des ouvrages. Une solution ubuesque, intenable pour toutes les parties, symbole d'une régression formidable du Grenelle et de ses promesses. Sachant que la Sélune se jette dans la baie du Mont St Michel, site connu dans le

Les nouvelles :

1. Un premier pas décisif : l'effacement de Vezins et La Roche qui Boit annoncé.
2. Le Rapport Philippart confirme l'urgence d'effacer Poutès.
3. 26^{ème} réunion de l'OCSAN : une situation inquiétante pour le saumon.
4. Pour le succès de Copenhague, signez la pétition !!

Campagne soutenue par :





monde entier, zone touristique majeure de France et de Normandie, et l'une des plus grandes zones humides d'Europe. Le récent partenariat signé entre EDF et le NASF, membre de la coalition des ONG, a certainement permis de rassurer le gouvernement sur la volonté des ONG de tenir leur rang dans l'accompagnement indispensable des effacements. Il reste maintenant à annoncer l'effacement et le remplacement de Poutès. Le retard incompréhensible, puisque la majorité des acteurs, y compris EDF, a accepté le compromis décidé dans la cadre de l'élaboration de la « Convention sur une hydroélectricité durable » bloque tout le processus. Nous devons à tout prix éviter Kafka sur Allier, tourner la page, vite mettre en œuvre les alternatives de l'avenir. Mais, en attendant l'annonce du remplacement de Poutès, ne boudons pas notre joie. Buvez une bouteille de champagne, bio naturellement, pour célébrer la première mesure purement biodiversité du Grenelle qui annonce l'année de la Biodiversité 2010. Rens. jean-paul.doron@wanadoo.fr



Le Rapport Philippart confirme l'urgence d'effacer Poutès.

Il y a quelques mois, un trio de parlementaires de Haute-Loire, bien connu de la communauté environnementale pour son opposition irréductible à toute culture écologique digne de notre pays et des temps, a bloqué au dernier moment la décision du gouvernement d'annoncer les effacements de Vezins, Poutès, la Roche qui Boit, au prétexte que les chercheurs de l'Onema, de l'Ifremer, de l'Inra, du Cemagref étaient des amateurs et surestimaient son impact dans le déclin du saumon. A la demande de ces élus, un expert indépendant, le professeur Jean-Claude Philippart, de l'Université de Liège, a été nommé en avril dernier par Jean-Louis Borloo et Chantal Jouanno. Il a rendu son rapport. Ses conclusions sont sans appel. Parlant du saumon de l'Allier comme d'un « véritable monument de la nature, représentant emblématique de la biodiversité aquatique », le professeur Philippart écrit que, « dans sa configuration structurelle et fonctionnelle et dans celle proposée dans la demande EDF de renouvellement de la concession, le barrage de Poutès constitue un obstacle majeur au succès du sauvetage du grand saumon de la Loire ». Le gouvernement dispose maintenant d'une preuve supplémentaire, exigée par les élus, pour asseoir une décision qui ne peut plus traîner. Il faut passer à l'hydroélectricité durable du XXI^{ème} siècle, celle qu'attendent nos concitoyens, celle qui aura su dédramatiser l'enjeu d'effacement de quelques barrages dépassés, celle qui saura préserver les rivières les plus remarquables de notre pays, celle qui permettra de construire des ouvrages nouveaux, (comme l'équipement du barrage de Roanne, sur la Loire) dans le consensus nécessaire entre services de l'Etat, exploitants, élus, ONG, celle qui permettra de mettre sur le marché des labels de qualité, comme cela se fait depuis longtemps en Suisse, en Allemagne, en Hollande. Il devient urgent de tourner la page. Rapport disponible au WWF.

Passez à Enercoop, l'énergie militante ! www.enercoop.fr

26^{ème} réunion de l'OCSAN : une situation toujours inquiétante pour le saumon.

La 26^{ème} réunion de l'OCSAN (Organisation de Conservation du Saumon de l'Atlantique Nord) s'est déroulée à Molde, en Norvège, début juin. L'OCSAN regroupe une quinzaine de pays de l'aire de répartition du saumon, et la France n'y a qu'un statut d'observateur. Globalement, la situation des diverses populations reste préoccupante, en déclin régulier, malgré un arrêt de la plupart des pêches en mer. Il semble que, outre les problèmes de dégradation des habitats en eau douce, amorcé depuis plus d'un siècle, une série de problèmes en mer, sans doute liés aux changements climatiques, affecte la survie des smolts. Un programme de recherche, Salsea, a été lancé il y a deux ans, grâce à divers soutiens publics et privés, pour tenter de mieux comprendre les phénomènes en cours. Notre pays reste encore trop à la marge de la convention, même s'il a envoyé cette année deux représentantes, pour l'Onema et le Ministère de l'Intérieur/Outre mer. Il n'a pas rendu cette année de plan de gestion de ses populations (Implementation plan) et n'a toujours pas fourni les échantillonnages sur sa pêcherie de Saint Pierre et Miquelon. La France laisse en effet prélever, pour une pêcherie de subsistance, 800 poissons sur des stocks mixtes (Canada/USA). Depuis 15 ans, les Etats-Unis, qui ont investi des dizaines de millions de dollars pour restaurer leurs populations de saumons dans la Nouvelle Angleterre, demandent des comptes sur l'origine des poissons capturés. En vain. Normal ? Rens. www.nasco.int

Pour le succès de Copenhague, signez la pétition !

Au 20 novembre, 380 000 signatures ont été obtenues. L'objectif est d'en recueillir 1 million. **Merci de mobiliser autour de vous ! www.copenhague-2009.com**

Calendrier.

- **5 décembre** : Action de soutien à Copenhague, Le Puy en Velay. Rens. www.sosloirevivante.org.
- **12 décembre** : La Mazure/Vezins, réunion d'information à l'initiative du SAGE Sélune, 9h00 - 11h30 Rens. Marc Adrien Marcellier/NASF, nasffr@wanadoo.fr
- **18 décembre** : Conférence annuelle du Plan Loire Grandeur Nature. Orléans.
- **10-14 mai 2010** : Voyage d'étude, effacement de barrages, Penobscot, Maine, Etats-Unis. Rens. WWF, marnould@wwf.fr
- **11 juillet 2010** : Big Jump, sos@rivernet.org
- **10 octobre 2010** : Tamacapulin, Mexique, 3^{ème} rencontres des personnes affectées par les grands barrages. Rens. www.internationalrivers.org

Passez à Enercoop !

« On ne négocie pas avec le climat, on agit ».

Face à l'ultimatum climatique, signez l'appel pour Copenhague : www.copenhague-2009.com

Coordination éditoriale : Martin Arnould,
Chargé de programme « Rivières Vivantes »
Tél : 04 77 21 58 24 - 04 78 27 39 95 (LYON) - marnould@wwf.fr
Editeur : WWF - 1, Carrefour de Longchamp 75016 PARIS
Tél : 01 55 25 84 84 - www.wwf.fr