



SOS LOIRE VIVANTE



Communiqué national de presse, 24 mai 2014

24 mai, journée mondiale pour la migration des poissons : libérons les fleuves et les rivières !

Pour la première fois cette année, quelques grandes ONG internationales* ont déclaré le 24 mai Journée Mondiale de la Migration des Poissons. SOS Loire Vivante- ERN France soutient cette initiative qui avec près de 300 événements partout dans le monde, a pour but de sensibiliser le grand public sur l'importance des rivières libres et des poissons migrateurs.

Pourquoi une journée mondiale ? Actuellement dans le monde entier, les poissons migrateurs sont menacés et les stocks de poissons sont en déclin rapide en raison des obstacles tels que barrages, seuils et écluses, construits pour la gestion de l'eau, l'hydroélectricité, l'irrigation agricole.

Alors que la plupart des poissons sont migrateurs que dans une certaine mesure, d'autres espèces, comme le saumon, l'esturgeon, certaines truites, l'alose, la lamproie, le poisson-chat géant et l'anguille migrent sur des milliers de kilomètres pour compléter leur cycle de vie. S'ils ne peuvent pas migrer, leur population s'éteindra. Cela s'est déjà produit avec de nombreuses espèces dans des endroits différents à travers le monde.

Dans certains pays, la libre migration est essentielle pour obtenir des stocks de poissons en bonne santé dont dépendent des millions de personnes en tant que source principale de nourriture.

En Europe et en France, des rivières libres sont indispensables pour la préservation de la biodiversité. Plus d'infos sur <http://www.worldfishmigrationday.com>

L'exemple dramatique du saumon sur la Loire, la Dordogne et le Rhin. En France, il faut continuer d'alerter l'opinion publique et nos décideurs car les poissons migrateurs sont encore loin d'être sauvés. A l'image de l'emblématique saumon, le roi des poissons, la situation est critique.

Sur le Rhin, pourtant premier fleuve d'Europe pour sa population de saumon, ce migrateur a totalement disparu dans les années 50 puis réintroduit avec la souche des saumon de Loire. Sur la Loire, le saumon sauvage, dernier grand migrateur, était en voie d'extinction dans les années 80. Et sur la Dordogne, il était en très grand danger.

Hélas, les efforts déployés depuis des décennies avec des programmes ambitieux n'ont pas suffi. Le saumon est toujours grandement menacé. Les chiffres (cf. tableaux en annexe) restent alarmants, et particulièrement sur Rhin où la continuité écologique n'est toujours pas assurée...

Libérez les fleuves ! Il faut maintenant agir, vite et fort et à tous les niveaux pour rendre les rivières libres et propres afin de permettre la libre migration des poissons. Il faut amplifier les moyens d'action notamment sur les milliers de seuils et barrages devenus inutiles et improductifs.

En France, des exemples phares initiés par la concertation entre l'Etat, EDF et les ONG** montrent aussi la voie sur les grands barrages. Le « nouveau » Poutès dans le Haut Allier. Ce barrage de 17m sera remplacé par un seuil de 4m amovible, supprimant le dernier obstacle aux meilleures frayères inaccessibles depuis plus de 50 ans sur l'axe Loire-Allier. Autres exemples emblématiques, sur la rivière Sélune, qui se jette dans la baie du Mont St Michel (Manche), avec l'effacement de deux grands barrages celui de la Roche qui Boît (16m) et surtout celui de Vezins (36 m) qui sera le plus grand barrage au monde à être démantelé !

Il faut qu'EDF applique maintenant cette même logique à ses barrages sur le Rhin où la continuité écologique n'est toujours pas rétablie malgré l'exigence des institutions internationales et des ONG.

Rétablir la connectivité des rivières (donc la continuité écologique) n'est pas seulement favorable à la ressource halieutique et à la biodiversité mais aussi à tout un cortège d'espèces et aussi à la circulation des sédiments, autre facteur important des rivières en bonne santé.

Plus d'infos sur notre site www.sosloirevivante.org

Contact presse : Roberto Epple, Président de SOS Loire Vivante-ERN France, 04 71 05 57 88

Annexe, voir page suivante.

* WWF(NL), The Nature Conservancy (USA), IUCN SSC / WI Freshwater Fish Specialist Group (UK), Wanningen Water Consult (NL), LINKit consult (NL)

** dans le cadre de la Convention d'engagements pour une Hydroélectricité Durable en cohérence avec la restauration des milieux aquatiques pilotée par le Ministère de l'Ecologie

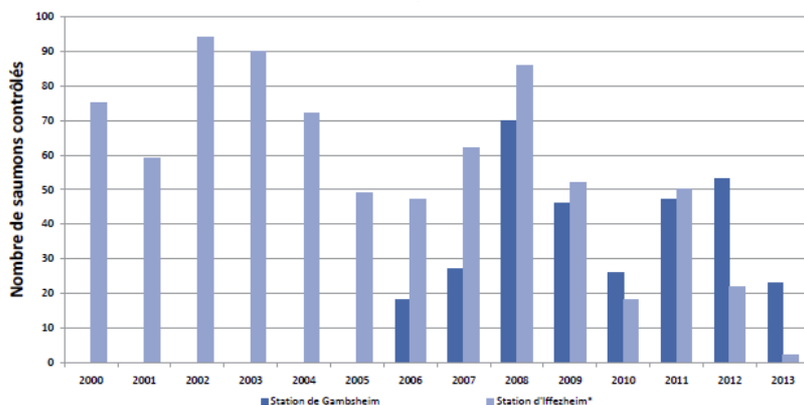
ANNEXE

Nombre de saumons dans le Rhin, la Loire et la Dordogne : derniers chiffres

Les services de l'état français ont publié il y a quelques jours des données récentes qui permettent la comparaison du nombre de saumons sur différentes rivières.

Le verdict est clair : le saumon est loin d'être sauvé.

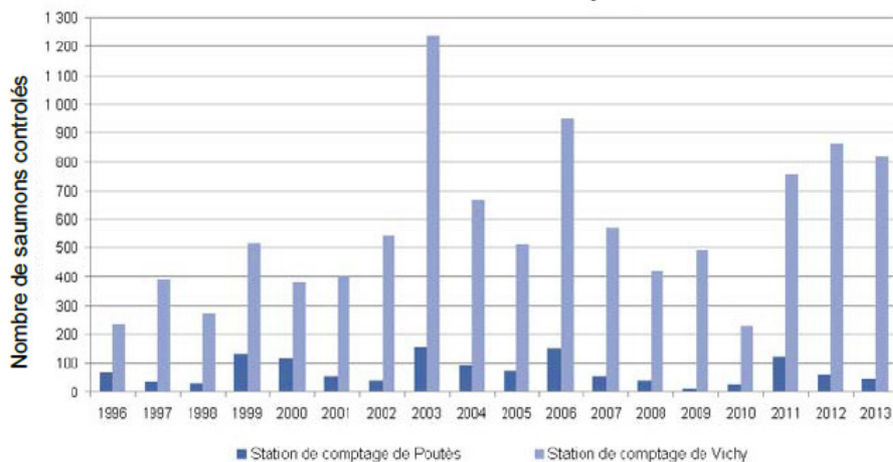
Nombre de saumons comptabilisés sur l'axe du Rhin



*La station d'Iffezheim a été fermée pour travaux depuis avril 2013

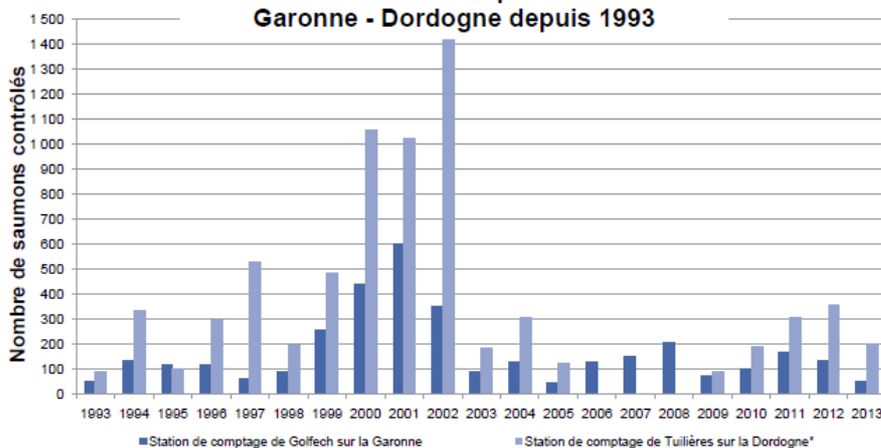
Source : Saumon-Rhin, 2014

Nombre de saumons comptabilisés sur l'axe Loire-Allier à Poutès et Vichy



Source : Logrami - Onema, 2014

Nombre de saumons comptabilisés sur l'axe Garonne - Dordogne depuis 1993



Note : * Suite à un incident survenu le 29.01.2006, la passe de Tuilière n'a plus fonctionné jusqu'au 6.03.2009.
Source : Migado, 2014.