



ETAT DE FRIBOURG – STAAT FREIBURG

DIRECTION DE L'AMÉNAGEMENT, DE L'ENVIRONNEMENT ET DES CONSTRUCTIONS  
RAUMPLANUNGS-, UMWELT UND BAUDIREKTION  
SERVICE DE L'ENVIRONNEMENT – AMT FÜR UMWELT

DIRECTION DES INSTITUTIONS, DE L'AGRICULTURE ET DES FORÊTS  
DIREKTION DER INSTITUTIONEN UND DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT  
SERVICE DES FORÊTS ET DE LA FAUNE - AMT FÜR WALD, WILD UND FISCHEREI  
LABORATOIRE CANTONAL - KANTONALES LABORATORIUM

## **COMITÉ DE PILOTAGE – DÉCHARGE DE LA PILA PROJEKTOBERLEITUNG – DEPONIE LA PILA**

**Fribourg, le 7 mai 2008**

### **COMMUNIQUE DE PRESSE**

## **Résultats d'analyses des poissons prélevés dans la Petite Sarine, dans la Glâne et ses affluents**

**Les poissons pêchés dans la Glâne et ses affluents au moins de février et mars 2008 ont des teneurs en cPCB inférieures à la teneur maximale en vigueur en Europe. Dans la Petite Sarine, mis à part une truite prélevée en janvier, tous les poissons analysés présentaient des résultats en cPCB inférieurs à cette norme.**

### **Neirigue, Glâne, Fochaux, Glèbe et partie supérieure de la Glâne**

Une deuxième campagne de prélèvements a été organisée dans la Glâne et ses affluents aux mois de février et mars 2008. Tous les poissons pêchés dans la partie supérieure de la Glâne, dans le Glâne, le Fochaux et le Glèbe présentent des teneurs inférieures à la valeur maximale admise en Europe. Cinq truites prélevées dans la Neirigue, à la confluence avec la Glâne, présentent des valeurs supérieures à cette norme.

### **Petite Sarine**

Un programme de surveillance mensuelle de la Petite Sarine a été mis en place depuis le mois de novembre 2007 pour mieux connaître les déplacements des poissons dans la rivière. Les poissons contaminés par les cPCB rejetés par l'ancienne décharge de la Pila ont migré vers l'amont, dans la Petite Sarine, pour frayer.

A l'exception d'une truite de 1435 grammes pêchée à la Tuffière au mois de janvier 2008, tous les poissons prélevés dans la Petite Sarine en janvier, février et mars 2008 présentent des teneurs en cPCB inférieures à 8 pg/g (teneur maximale exprimée en TEQ-OMS98).

Les prochains prélèvements de poissons dans la Petite Sarine seront organisés en août 2008.

### **Gérine**

Dans le cadre du projet de réaménagement de la Gérine à travers Marly, il est prévu de rendre franchissable tous les obstacles par le poisson. Ce projet permet de mettre en réseau la Gérine avec la Sarine, ce qui est une importante amélioration pour la faune aquatique. Suite à la contamination des poissons aux cPCB, il a été décidé de maintenir temporairement infranchissable le premier seuil situé au droit de l'usine Ilford, à Marly, ceci pour les motifs suivants : la population de poissons de la Gérine en amont de cet obstacle peut ainsi être protégée des cPCB et, de ce fait, l'exercice de la pêche dans ce tronçon n'est pas remis en question pour des raisons de santé publique.

Annexe : document présentant les résultats des analyses effectuées en janvier, février et mars 2008 dans la Petite Sarine, en février dans la Neirigue, le Glâne, le Fochaux et la partie supérieure de la Glâne, en mars dans le Glèbe

### Renseignements complémentaires

**M. Jean-Marie Pasquier**, Chimiste cantonal,  
tél. 026 422 73 01 (mercredi 7 mai 2008, de 10h00 à 12h00).

**M. Jean-Daniel Wicky**, Chef du Secteur faune aquatique et pêche du Service des forêts et de la faune, tél. 026 305 23 24 (mercredi 7 mai 2008, de 10h00 à 12h00).