



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFECTURE DE LA REGION RHONE-ALPES

SNRS

Lyon, le 10/10/2007

## Comité d'information et de suivi sur la pollution du Rhône par les PCB

### Fiche 5 : historique du suivi effectué sur les poissons de 1986 à 1999

#### Année 1986

**Octobre** 1986. Des analyses effectuées sur les mollusques par l'Ecole Vétérinaire montrent l'existence d'un problème lié aux PCB au niveau de l'usine TREDI (analyses commandées par la FRAPNA).

Informée des résultats, l'Association des Pêcheurs Professionnels cesse alors la pêche et la commercialisation des poissons du canal de Miribel.

**Novembre** 1986. Rapport sur la contamination du Rhône par les PCB (analyses sur poissons) établi par l'Ecole Vétérinaire de Lyon et l'Université Lyon 1. Teneur en PCB totaux dans les chairs des poissons mesurée à 5,36 mg/kg en moyenne.

#### Année 1987

**Janvier** 1987. Suivi de l'affaire confié à la DRIRE en association avec le SNRS par le préfet de l'Ain. La police de la pêche est assurée par la DDAF de l'Ain et du Rhône et par le SNRS en aval de Lyon.

**23 avril** 1987 : Arrêté de prescriptions adressé à TREDI pour créer des cuvettes de rétention, la couverture des lieux de stockage et l'étanchéisation des sols. Objectif : réduire la pollution due au ruissellement des eaux de pluie sur les zones de stockage.

**Mai** 1987. Saisine par la DDASS du Rhône du Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France en vue de la fixation de normes pour la teneur en PCB des denrées alimentaires.

**Juin** 87. Un programme d'évaluation de la pollution par les PCB sur le Rhône entre le rejet de TREDI et Lyon est mis en place pour une durée d'un an ; les analyses seront effectuées entre mai 1988 et mai 1989. L'étude pilotée est par la DRIRE et le SNRS a pour objet de mesurer la pollution sur les mousses et de suivre l'évolution qualitative des poissons.

**Juillet** 1987. Courrier du Ministre de l'Agriculture définissant un seuil provisoire en PCB de 2 mg/kg de poisson frais<sup>1</sup> et demandant de prendre des mesures suspensives à la pêche et à la vente des poissons.

#### Année 1988 : Première norme sur les poissons

16 **février** 1988. Arrêté du ministère de l'Agriculture fixant une norme à 2 mg/kg en PCB pour les parties consommables des poissons.

**Octobre** 1988. Le Préfet du Rhône informe les pêcheurs professionnels de l'interdiction de commercialiser du poisson pêché sur le secteur.

---

<sup>1</sup> Teneur en PCB mesurée en mg de PCB totaux par kg de poids frais sur les chairs de poissons

### **Année 1990**

**Juillet** 1990. Présentation des résultats de l'étude du suivi des briophytes (mousses) et des poissons réalisée entre mai 1988 et mai 1989 lors d'un Comité de pilotage. Forte réduction des rejets en PCB constatée. Teneur en PCB dans les poissons pour les années 1988 et 1989 à 3,050 mg/kg<sup>1</sup> en moyenne dans la chair. A la suite de ce comité de pilotage :

- décision de poursuivre le suivi sur les mousses et les poissons.
- nouvelle information faite par le Préfet du Rhône auprès des pêcheurs professionnels sur l'interdiction de commercialiser les poissons du secteur concernés.

**Octobre** 1990. Campagne d'analyse sur les poissons.

Teneur en PCB dans les chairs de poissons en-dessous de la norme (teneur en PCB de 0,734 mg/kg de poids frais sur les filets).

### **Année 1991**

**Juin** 1991. Campagne d'analyse réalisée sur les poissons.

Teneur en PCB dans les chairs de poissons en-dessous de la norme (teneur en PCB de 0,516 mg/kg de poids frais sur les filets).

### **Année 1992**

**Février** 1992. Rapport du SNRS sur les analyses poissons. Le rapport montre que les concentrations dans les filets de poissons sont en nette diminution entre 1989 et 1990 et sont inférieures à la norme de 2 mg/kg en 1990.

### **Année 1995**

**30 mars** 1995. Le nouvel arrêté d'autorisation de l'ICPE TREDI prescrit un suivi triennal de la qualité des poissons pour les PCB, en plus de l'autosurveillance exigée sur les rejets d'eau, les eaux superficielles et les eaux souterraines. Autorisation de rejet à 0,2 kg/jour de PCB.

### **Année 1999**

1999. Étude sur PCB dans les poissons du Haut-Rhône commandée par le SNRS. Comparaison des résultats aux campagnes de 1988, 1989, 1991. Baisse significative de la concentration constatée, très inférieure à la norme en vigueur à l'époque, entraînant l'arrêt du suivi.