



Transferts de polychlorobiphényles du sédiment au poisson

Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée & Corse (salle Rhône)

2 allée de Lodz (LYON)

6 janvier 2011

Programme

	Accueil, café	
10:00	Introduction	Anne Clemens (ZABR)
10:10	Présentation du projet "Transfert de contaminants hydrophobes du sédiment au biote - construction de modèles dans une perspective de gestion"	Marc Babut (Cemagref)
10:20	Historique de la contamination des milieux (carottes sédiments) - cas de la Seine	Catherine Lorgeoux (LEESU)
11:00	Flux de PCB à la Méditerranée	Jean-François Cadiou (IFREMER) <i>à confirmer</i>
11:40	TSIP - synthèse des données sédiments	Gwenaëlle Roux & Marc Desmet (ENTPE, Université de Tours, UMR ISTO)
12:40	Discussion	
13:30	Repas	
14:30	Contamination des poissons par les PCB en France	Olivier Perceval & Cendrine Dargnat (ONEMA)
15:00	Voies de contamination des poissons et facteurs de contrôle de l'accumulation	Christelle Lopes (Cemagref)
15:30	Discussion	
15:45	Description & application du modèle de chaîne trophique	Christelle Lopes (Cemagref)
16:30	Discussion	
17:00	Synthèse	Marc Babut (Cemagref)
17:15	Fin	



ZABR

ZONE ATELIER BASSIN DU RHONE
RHONE BASIN LONG TERM ENVIRONMENTAL RESEARCH