



Les Polychlorobiphényles (PCB) :

Un problème nouveau pour une pollution ancienne

Séminaire International-15 et 16 Avril 2014

RELATIF A LA GESTION DES DECHETS CONTAMINES PAR LES POLYCHLOROBIPHENYLES « PCB »

15-16 Avril 2013

A l'Hôtel El Mouradi Gammarth

Information & Sensibilisation

Partage d'expériences & Discussion

Restitution du guide technique de gestion des PCB

Pour un avenir exempt des PCB



OBJECTIFS DE L'ÉVÉNEMENT :

- Informer et Sensibiliser les parties prenantes quant aux :
 - Engagements de la Tunisie envers la Convention de Stockholm ;
 - Impacts environnementaux, sociaux et sanitaire des PCB ;
 - Inventaire National & Diagnostic de la gestion actuelle des PCB ;
- Renforcer les compétences tunisiennes en matière de gestion rationnelle et écologique des PCB par le partage des expériences étrangères ;
- Restitution du guide technique pour une gestion écologique et rationnelle des PCB en Tunisie

LES GROUPES CIBLES :

- les organismes gouvernementaux impliqués dans la gestion, le suivi et le contrôle de l'application des dispositions se rapportant à la gestion des de PCB ;
- Les détenteurs / utilisateurs d'appareils contenant des PCB en service et hors service ;
- les sociétés de réparation et de maintenance des transformateurs électriques ;
- les sociétés autorisées par le ministère de l'environnement pour la gestion des DD;
- les laboratoires spécialisés dans l'analyse des PCB, des dioxines et des furannes ;
- Toutes autres personnes physiques ou entités juridiques concernées par la gestion des PCB ainsi que les ONGs actives dans le domaine environnemental et sanitaire, etc.

PROGRAMME

15 Avril 2014 : Journée d'Information & Sensibilisation aux PCB	
8h30	Accueil
9h00	Mot d'ouverture de M. Taieb Romdhane, Directeur Général, ANGED Allocution de M. Mounir Mejdoub, Secrétaire d'Etat chargé du Développement Durable Allocution de Mme Eileen Murray, Représentante Résidente de la Banque Mondiale en Tunisie Allocution de M. Rachid Ben Dali, Président Directeur Général, STEG Allocution de M. Nejb Mrabet, Président Directeur Général, GCT et CPG
9h30	Projection d'un film introductif à la problématique des PCB
9h45	Pause café
10h15	Historique des PCB et Risques associés aux Impacts sanitaires et environnementaux des PCB/ Contamination de la chaîne alimentaire, M. Yves Guibert, expert international spécialiste en PCB
10h45	Présentation de la convention de Stockholm - PCB, représentant de Secrétariat de la Convention de Stockholm
11h00	Etat de la mise en œuvre de la convention de Stockholm, M. Youssef Zidi, Point focal de la convention de Stockholm
11h15	Projet FEM&ANGed – promotion des bonnes techniques et pratiques pour gérer les PCB en Tunisie, Mme Aziza Hamrouni, Coordinatrice nationale des

	activités PCB
11h45	Etat des lieux contamination de la chaine alimentaire en Tunisie à travers un produit index « le lait », Mme Zohra Soualhia, ANCSEP
12H15	Démonstration d'une approche régionale pour une gestion écologique et rationnelle des PCB et des équipements contaminés aux PCB de 14 pays d'Afrique francophones, M.Ndour Massamba, Coordonnateur Régional Projet PCB- CRCBS-AF-Dakar.
12h45	Discussion ouverte au public
13 h 00	<i>Déjeuner</i>
14h30	Les sources de contamination aux PCB, impacts sanitaires et environnementaux, complémentarité du rôle d'un gouvernement et d'une ONG: le cas de la France, Mme Charlotte Nithart, Association Robin des bois
15h00	Les challenges de la communication sur les PCB en Tunisie, Mme Dominique Thaly, experte internationale chargée de la communication, projet (FEM&ANGed)- gestion des PCB
15h30	Discussion ouverte au public
15h45	Résumé & principales recommandations
16h00	Clôture
16 Avril 2014 : Atelier de restitution du guide technique PCB en Tunisie	
8h30	Accueil
9h00	Mot d'ouverture de M. Taieb Romdhane, Directeur Général, ANGED
9h15	Projection d'un film introductif aux bonnes pratiques de gestion des PCB
9h30	Audits Socio-environnementaux et PGES spécifiques aux sites abritant des équipements contaminés/contenant des PCB en Tunisie, M. Faouzi Ben Amor, expert chargé de l'élaboration des PGES - projet (FEM&ANGed)-gestion des PCB
10h	Discussion ouverte au public
10h30	<i>Pause Café</i>
11h00	Guide technique pour une gestion rationnelle et écologique des PCB en Tunisie, M. Yves Guibert, expert international spécialiste en PCB
12h45	Discussion ouverte au public
13h00	<i>Déjeuner</i>
14h30	Manuels des procédures de gestion PCB
14h45	Travaux des groupes
15h45	Synthèse des travaux & recommandations
16h30	Clôture

