



**Programme des  
Nations Unies pour  
l'environnement**



Distr.  
GENERALE

UNEP/OzL.Pro/ExCom/52/52  
25 juin 2007

FRANÇAIS  
ORIGINAL: ANGLAIS

COMITE EXECUTIF  
DU FONDS MULTILATERAL AUX FINS  
D'APPLICATION DU PROTOCOLE DE MONTREAL  
Cinquante-deuxième réunion  
Montréal, 23 – 27 juillet 2007

**ETUDE SUR L'UTILISATION DU TÉTRACHLORURE DE CARBONE COMME  
MATIÈRE PREMIÈRE ET AGENT DE TRANSFORMATION ET LA  
CO-PRODUCTION DE TÉTRACHLORURE DE CARBONE DANS LES PAYS VISÉS À  
L'ARTICLE 5, EN FONCTION DE L'ÉTUDE DU GROUPE DE L'ÉVALUATION  
TECHNIQUE ET ÉCONOMIQUE SUR LES ÉMISSIONS DE TÉTRACHLORURE DE  
CARBONE AU NIVEAU MONDIAL (SUIVI DE LA DÉCISION 51/36)**

Les documents de présession du Comité exécutif du Fonds multilatéral aux fins d'application du Protocole de Montréal sont présentés sous réserve des décisions pouvant être prises par le Comité exécutif après leur publication.

Par souci d'économie, le présent document a été imprimé en nombre limité. Aussi les participants sont-ils priés de se munir de leurs propres exemplaires et de s'abstenir de demander des copies supplémentaires.

1. La 48<sup>e</sup> réunion du Comité exécutif a décidé d'examiner la question de l'utilisation du tétrachlorure de carbone comme matière première et agent de transformation et la co-production de tétrachlorure de carbone dans les pays visés à l'article 5 à sa 51<sup>e</sup> réunion, après avoir reçu les conclusions de l'étude théorique sur les projets de tétrachlorure de carbone utilisé comme agent de transformation et l'étude du Groupe de l'évaluation technique et économique sur les émissions de tétrachlorure de carbone au niveau mondial. Le Secrétariat a toutefois été informé par un des coprésidents du Groupe de l'évaluation technique et économique que l'étude du Groupe sur les émissions de tétrachlorure de carbone au niveau mondial, un des documents source dont il est question dans la décision, n'est pas encore disponible.

2. Le Comité exécutif pourrait reporter les discussions de ce point à une réunion ultérieure, lorsque l'étude du Groupe de l'évaluation technique et économique sera disponible.

---

3.