



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

Distr. : Générale
8 juin 2009

Français
Original : Anglais



**Atelier pour un dialogue sur les substances à potentiel de
réchauffement global élevé proposées en remplacement des
substances qui appauvrissent la couche d'ozone**

Genève, 14 juillet 2009

Programme provisoire

10 heures – 10 h 15

Ouverture de l'atelier

- Introduction du Secrétaire exécutif du Secrétariat de l'ozone (5 mn)
- Déclaration d'un représentant de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (5 mn)

10 h 15 – 10 h 45

Contexte scientifique

- Effets des émissions d'hydrochlorofluorocarbones et d'hydrofluorocarbones sur l'ozone et le climat (20 mn)
[coprésidents du Groupe de l'évaluation scientifique]
- Questions et réponses (10 mn)

10 h 45 – 12 h 10

Questions technologiques et économiques

- Situation au plan des solutions de remplacement des hydrochlorofluorocarbones et hydrofluorocarbones, y compris leurs utilisations, coûts et taux potentiel de pénétration du marché (45 mn)

Exposés par secteur portant, entre autres, sur des questions actuelles et les perspectives à court et à long terme en ce qui concerne les émissions contribuant au réchauffement global
[Groupe de l'évaluation technique et économique : M. Lambert Kuijpers, M. Roberto Peixoto, M. Stephen Andersen, M. Miguel Quintero, M. Dan Verdonik, M. Masaaki Yamabe, Mme Helen Tope et M. Ashley Woodcock]
- Présentation de données actualisées tirées au supplément du rapport spécial du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat et du Groupe de l'évaluation technique et économique, portant sur la couche d'ozone et le climat (20 mn)
[Groupe de l'évaluation technique et économique : M. Lambert

K0952024 120609

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

Kuijpers, M. Dan Verdonik et M. Paul Ashford]

- Questions et réponses (20 mn)

12 h 10 – 13 heures Politiques et mesures

- Activités visant à limiter ou réduire les émissions de substances à fort potentiel de réchauffement global utilisées en remplacement de substances appauvrissant la couche d'ozone dans le contexte de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques et de son Protocole de Kyoto (20 mn) [*Secrétariat de la Convention-cadre sur les changements climatiques*]
- Politiques et mesures relatives aux hydrofluorocarbones et substances chimiques perfluorées mises en place aux niveaux national et régional
 - Communauté européenne (5 mn)
 - Japon (5 mn)
 - Etats-Unis d'Amérique (5 mn) [*A confirmer*]
- Questions et réponses (15 mn)

13 – 15 heures Déjeuner

A partir de 15 heures Discussions

Comme indiqué dans la décision XX/8, l'intention des Parties pour ce qui concerne le dialogue était :

D'examiner les questions techniques et stratégiques concernant les produits de remplacement des substances qui appauvrissent la couche d'ozone, en s'attachant plus particulièrement à échanger des vues sur les meilleurs moyens d'exploiter l'expérience du Protocole de Montréal pour faire face à l'impact des hydrofluorocarbones, afin d'optimiser les bienfaits pour l'ozone et le climat d'une élimination accélérée des hydrochlorofluorocarbones au titre du Protocole de Montréal.

Chaque séance de discussion est précédée d'un bref exposé (environ 5 minutes) présentant les points saillants et les principales questions se dégageant des exposés faits le matin, ainsi que des informations supplémentaires susceptibles de faciliter le dialogue sur ces sujets. Il est prévu que les débats dureront entre 40 et 60 minutes.

1^{ère} séance : Expérience acquise par le Protocole de Montréal pouvant se révéler utile face aux effets des hydrofluorocarbones

Exposés liminaires

- Expérience du Protocole de Montréal qui pourrait s'avérer utile [*Secrétariat de l'ozone*]
- Mécanisme de financement : cadre institutionnel, développement des capacités, processus et procédures clés [*Secrétariat du Fonds multilatéral*]

2^e séance : Maximiser les avantages du point de vue de l'ozone et du climat procurés par un abandon rapide des hydrochlorofluorocarbones

Exposés liminaires

- Options techniques et leur faisabilité, efficacité énergétique [*Groupe de l'évaluation technique et économique : M. Ashford et M. Kuijpers*]

- Progrès faits sur le terrain [*Programme des Nations Unies pour le développement, représentant les organismes d'exécution*]

3^e séance : Options politiques en matière d'hydrofluorocarbones

Exposés liminaires

- Le point sur les négociations dans le contexte de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques [*Secrétariat de la Convention*]
- Proposition d'amendement au Protocole de Montréal en vue de la réglementation des hydrofluorocarbones [*Maurice, parlant également au nom des Etats fédérés de Micronésie*]

17 h 50

Observations finales des coprésidents

18 heures

Clôture de l'atelier
