



unitar

United Nations Institute for Training and Research

RRTP: MESURER LE PROGRÈS SUR LA VOIE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

Table ronde mondiale

19 novembre 2013
Genève, Palais des Nations

Organisée par

Le secrétariat de la CEE-ONU Protocole sur les registres des rejets et transferts de polluants (Protocole sur les RRTP) à la Convention sur l'accès à l'information, la participation du public au processus décisionnel et l'accès à la justice en matière d'environnement (Convention d'Aarhus)

et

L'Organisation de Coopération et de Développement Économiques (OCDE)

en coopération avec

L'Institut des Nations Unies pour la Formation et la Recherche (UNITAR)

Présidence: M. Michel Amand (Belgique), président de la Réunion des Parties au Protocole sur les registres des rejets et transferts de polluants et M. Noriyuki Suzuki (Japon), président du Groupe de travail sur les registres des rejets et transferts de polluants sous l'égide de l'OCDE

ORDRE DU JOUR PROVISOIRE

Contexte

1. Le Groupe de travail des Parties au Protocole à sa première réunion (28-29 novembre 2011) et le Groupe de travail des RRTP de l'OCDE lors de sa 14^e réunion (3-5 octobre 2011) ont convenu de la tenue de réunions consécutives et de l'organisation d'une table ronde mondiale sur les RRTP qui aura lieu en 2013 sous l'égide de l'OCDE et de la CEE-ONU. Le Groupe de travail sur les RRTP de l'OCDE lors de sa 15^e réunion (10-12 septembre 2012) et le Groupe de travail des Parties au Protocole à sa deuxième réunion (20-21 novembre 2012) ont discuté de la question et chargé leurs bureaux respectifs d'assurer le suivi des préparatifs de l'événement. Compte tenu de la vaste expérience de l'UNITAR dans la poursuite des activités sur les RRTP dans différentes régions, il a été invité à collaborer à l'organisation de l'événement.
2. La table ronde devra faire le bilan des réussites et des difficultés rencontrées à ce jour dans l'application du Protocole et du système technique des RRTP, afin de créer une image précise de la situation actuelle qui permettra d'orienter les activités futures pour la mise en œuvre de nouveaux RRTP et l'amélioration des RRTP existants. Le document résultant sera un résumé des présidents sur les principaux résultats de la réunion, établi avec le concours des secrétariats de la CEE et de l'OCDE après la réunion.
3. Le président de la Réunion des Parties au Protocole et le président du Groupe de travail de l'OCDE sur les RRTP co-présideront l'événement.
4. La table ronde mondiale aura le format suivant: Un panel d'experts provenant de différentes régions (d'Amérique latine, d'Asie, d'Amérique du Nord, d'Australie, d'Afrique et des différentes sous-régions de la CEE-ONU) seront invités à faire une brève présentation (7 minutes), après quoi le débat sera ouvert au public. Au cours du débat, les membres du panel pourront réagir

aux présentations de leurs collègues et répondre aux commentaires ou questions de la salle. Pour donner plus de temps à la discussion, le nombre d'intervenants et leurs temps de parole seront limités.

10h00-10h30 1. Ouverture

Allocutions de bienvenue de la part d'un haut fonctionnaire de la CEE-ONU et d'un haut fonctionnaire d'un gouvernement.

Les deux présidents feront des déclarations liminaires.

10h30-12h00 2. RRTP: avantages et opportunités

La session abordera la manière dont les RRTP contribuent au développement durable en soulignant les avantages et les possibilités offerts par cet instrument. La discussion peut inclure un nombre de questions, telles que: (a) le potentiel des RRTP, seul ou mélangé avec d'autres données pour montrer, par exemple, l'utilisation des ressources (ex. la consommation d'énergie) et des données sur la réduction des déchets; (b) comment le progrès de la technologie de l'information a une incidence sur l'accès à, la qualité et l'utilisation des données des RRTP ; (c) les besoins futurs des utilisateurs des données des RRTP ; (d) l'utilisation des données des RRTP pour estimer l'impact environnemental des émissions polluantes ; (e) comment les RRTP peuvent fonctionner comme un guichet unique pour la production de rapports dans le domaine environnemental et la conformité avec les normes internationales ; (f) la façon dont l'utilisation des données des RRTP peut encourager ou favoriser le développement d'autres inventaires nationaux ; (g) le rôle des RRTP dans la collecte des données sur les gaz à effet de serre ; et (h) les RRTP comme outil pour communiquer des informations dans le domaine environnemental au public.

12h00-13h00 et 3. Domaines problématiques et grandes lignes pour le progrès : 15h00-16h00¹ bonnes pratiques dans la mise en œuvre des RRTP

La session sera l'occasion de partager les meilleures pratiques et expériences dans la mise en œuvre des RRTP en soulignant les leçons apprises et les propositions d'amélioration. La discussion pourra aborder les questions suivantes : (a) Comment assurer la participation effective des entreprises, y compris les installations industrielles étrangères ; (b) comment sont gérées les données des RRTP (par exemple, qui paie quoi et qui réalise quoi) ; (c) techniques d'estimation (par exemple pour les rejets diffus) ; et (d) le rôle des parties prenantes.

16h00-16h45 4. Des RRTP harmonisés

La séance sera l'occasion d'illustrer un certain nombre d'exemples régionaux de RRTP harmonisés. Il peut s'agir par exemple de E-PRTR, des RRTP régionaux en Amérique centrale et Amérique latine et des RRTP régionaux en Amérique du Nord.

16h45-17h40 5. Conjuguer les efforts et rechercher des synergies : forums internationaux traitant des RRTP

La session présentera les expériences de différents forums internationaux traitant des RRTP, en soulignant le ciblage géographique et substantiel de leurs activités ainsi que les outils et le matériel qu'ils peuvent offrir. Ces forums pourraient inclure la CEE-ONU, l'OCDE, l'UNITAR et le PNUE. La session abordera également leur coopération sur les RRTP et les potentialités de renforcer les synergies.

17h40-18h00 6. Déclarations de clôture des présidents

Les présidents résumeront les points clés issus des discussions et clôtureront la réunion.

¹ 13h00-15h00 : *déjeuner*