

toutes les réunions organisées qui peuvent respecter des normes élevées en matière d'environnement. Donc, la grille de planification ci-jointe est conçue de telle sorte que, dès le début, les organisateurs peuvent se fixer une «norme d'écologisation» qu'ils cherchent à atteindre et ensuite tirer des plans en conséquence. Le tableau 2 énumère les **exigences de base** pour appliquer cette politique. Pour ceux qui cherchent à atteindre une norme plus élevée dans l'organisation de leur rencontre, la «grille» énumère des douzaines de procédures et d'activités qui peuvent être entreprises pour minimiser les impacts environnementaux de la rencontre. Ces activités «plus poussées» sont énumérées sous forme de tableau afin de faciliter le choix des organisateurs. La plupart de ces initiatives de gérance de l'environnement nécessitent peu d'efforts et de ressources mais elles permettent des économies en ce sens et expriment l'engagement du MAECI envers la politique fédérale de développement durable.

### **3) Grille de planification écologique des conférences, grandes réunions et événements**

En vue de faciliter l'écologisation de conférences, grandes réunions et événements, une liste de contrôle servant à la planification est annexée. Cette grille est divisée en trois tableaux. Le tableau 1 fournit «l'abc de l'organisation» et donne des notions de base sur la façon de mettre le processus en branle et d'intégrer les préoccupations environnementales à l'ensemble du processus. Le tableau 2 énumère les activités qui constituent des exigences minimales à respecter pour se conformer aux nouvelles normes environnementales du MAECI. Le tableau 3 énumère certaines activités de gérance de l'environnement plus recherchées. Ce dernier ne vise pas à être appliqué directement, mais suggère plutôt des stratégies dont le personnel peut s'inspirer, au besoin, pour écologiser l'événement. Cette grille sera également mise à jour régulièrement à partir des sommaires de rencontres comme façon d'innover, d'étayer et de promulguer les «meilleures pratiques environnementales».

La section des «exigences de base» et la «grille de planification» sont subdivisées en sections adaptées aux diverses activités faisant partie de l'organisation de conférences, grandes réunions et événements. Toutes les réunions doivent respecter les exigences de base. Mais pour aider à choisir des activités dans le tableau 3, ce dernier fournit plusieurs colonnes qui permettent d'évaluer le bien-fondé de chaque activité. Il s'agit des colonnes suivantes : impact environnemental positif, économie potentielle, facilité d'application et facteur de visibilité. On peut évaluer chacune des activités de la conférence en fonction de ces quatre composantes en se servant d'une échelle de pointage adaptée aux circonstances et réaliser ensuite les activités qui conviennent en l'occurrence.

### **4) Suivi**

Comme on l'a déjà mentionné, la grille énumère les pratiques exemplaires qui ont fait leurs preuves. Pour que celle-ci reste pertinente, il faut que les organisateurs de rencontres informent JEN de toutes les «leçons apprises» au cours de la rencontre. La dernière page du présent document donne donc un modèle de rapport succinct sur ce qui a fonctionné et ce qui a moins bien fonctionné. On demande aux organisateurs de remplir cette page et de la retourner à JEN, au numéro de télécopieur (613) 944-0432, dans les quatre-vingt-dix jours suivant la fin de leur rencontre.

### **5) Liste de références**

- A. Stratégie de développement durable du MAECI – Action 2000
- B. Plan de gestion de l'environnement du MAECI
- C. Destination 2000 – Le MAECI et le développement durable (Rapport annuel 1996-1997)
- D. Circulaires prévues :
  - Gestion de l'environnement
  - Projets hors Canada
  - Évaluation environnementale stratégique
  - Conférences, grandes réunions et événements
- E. Liste de contrôle des missions pour les opérations d'écologisation

JEN a envoyé à toutes les missions une trousse de guides de référence, de matériel publicitaire et de didacticiels. On peut se procurer des renseignements additionnels et notamment des exemplaires des PGE déjà adoptés par les