



NATIONS  
UNIES



**Convention-cadre sur les  
changements climatiques**

Distr.  
GÉNÉRALE

FCCC/SBSTA/2003/14/Corr.1  
21 novembre 2003

FRANÇAIS  
Original: ANGLAIS

ORGANE SUBSIDIAIRE DE CONSEIL  
SCIENTIFIQUE ET TECHNOLOGIQUE  
Dix-neuvième session  
Milan, 1<sup>er</sup>-9 décembre 2003  
Point 4 b) de l'ordre du jour provisoire

**QUESTIONS MÉTHODOLOGIQUES**

**INVENTAIRES DES GAZ À EFFET DE SERRE**

**Rapport sur les données présentées dans les inventaires nationaux des gaz à effet  
de serre des Parties visées à l'annexe I pour la période 1990-2001**

**Note du secrétariat**

**Rectificatif**

Page 3, note de bas de page 2, première phrase

Substituer au texte actuel: «Les dernières données d'inventaire communiquées par l'Australie, le Bélarus, la France (version 2), la Hongrie (version 2) et Monaco (version 2) n'ont pas été prises en considération dans les tableaux et les figures des chapitres III et IV parce qu'elles avaient été reçues après le 1<sup>er</sup> septembre 2003.»

Page 4, paragraphe 6

Remplacer 20 Parties par 22 Parties

Page 13, figure 4, en regard de «Luxembourg»

Remplacer -55,6 par -55,0

Page 16, tableau 6

Remplacer Gg d'équivalent CO<sub>2</sub> par Gg

Page 17, tableau 7

Remplacer Gg d'équivalent CO<sub>2</sub> par Gg

Page 18, tableau 8

Remplacer Gg d'équivalent CO<sub>2</sub> par Gg

Page 20, tableau 10

Remplacer Gg d'équivalent CO<sub>2</sub> par Gg

Page 22, tableau 11, dans la colonne intitulée «Explication», en regard de «Nouvelle-Zélande»

Remplacer l'entrée actuelle par «Méthodes, coefficients d'émission, données d'activité, addition/suppression de sources/puits»

Page 23, tableau 11, dans la colonne intitulée «Explication», en regard de «Suisse»

Remplacer l'entrée actuelle par «Méthodes, coefficients d'émission, données d'activité, addition/suppression de sources/puits»

Page 23, tableau 11, sous «Note»

Remplacer «... inférieurs à 0,001 %» par «... inférieurs à 0,01 %»

Page 23, tableau 11, note de bas de page *d* se rapportant au tableau 11

Supprimer «Le changement indiqué ici concerne les émissions potentielles.»

-----