



Groupe d'experts intergouvernemental sur  
l'évolution du climat



# Lignes directrices 2006 du GIEC pour les inventaires nationaux de gaz à effet de serre

Volume 5

## DÉCHETS

Édité par Simon Eggleston, Leandro Buendia,  
Kyoko Miwa, Todd Ngara et Kiyoto Tanabe



Programme du GIEC pour les inventaires nationaux de gaz à effet de serre

**IGES**

Rapport préparé par le groupe de travail du GIEC sur les inventaires nationaux de gaz à effet de serre, accepté par le Groupe d'experts mais non approuvé en détail.

Si les informations contenues dans ce rapport du GIEC sont considérées véritables et exactes au moment de l'impression, ni les auteurs ni les éditeurs ne peuvent être tenus légalement responsables des éventuelles erreurs ou omissions. Ni les auteurs ni les éditeurs ne sont responsables du maintien des liens vers les sites Internet cités dans ce rapport et ne peuvent garantir que le contenu de ces sites est ou restera exact ou approprié.

Publié par l'Institute for Global Environmental Strategies (IGES), Hayama (Japon) pour le GIEC.

© The Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), 2006.

En cas de référence à ces lignes directrices, veuillez citer:

GIEC 2006, Lignes directrices 2006 du GIEC pour les inventaires nationaux des gaz à effet de serre, préparées par le Programme pour les inventaires nationaux des gaz à effet de serre, Eggleston H.S., Buendia L., Miwa K., Ngara T. et Tanabe K. (éds). Publié par l'IGES (Japon).

Unité d'assistance technique  
Programme du GIEC pour les inventaires nationaux de gaz à effet de serre

% Institute for Global Environmental Strategies  
2108 -11, Kamiyamaguchi  
Hayama, Kanagawa  
JAPON, 240-0115

Fax: (81 46) 855 3808

<http://www.ipcc-nggip.iges.or.jp>

*Traduit de l'anglais par*

*International Translation Agency Ltd (ITA Ltd) – Malte*

Imprimé en France

ISBN 92-9169-220-4

# **VOLUME 5**

---

## **DECHETS**

### **Principaux auteurs coordinateurs**

Riitta Pipatti (Finlande) et Sonia Maria Manso Vieira (Brésil)

### **Réviseurs**

Dina Kruger (Etats-Unis) et Kirit Parikh (Inde)



## Table des matières

### **Volume 5    Déchets**

|            |   |
|------------|---|
| Chapitre 1 | Introduction  |
| Chapitre 2 | Production, composition et données de gestion des déchets |
| Chapitre 3 | Élimination des déchets solides                           |
| Chapitre 4 | Traitement biologique des déchets solides                 |
| Chapitre 5 | Incinération et combustion à l'air libre des déchets      |
| Chapitre 6 | Traitement et rejet des eaux usées                        |
| Annexe 1   | Feuilles de calcul  |