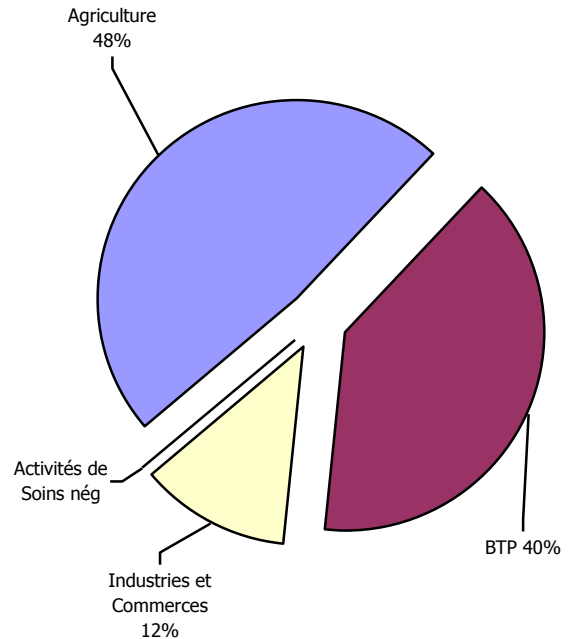


La Gestion des Déchets des Entreprises en France, 2005-2010



2005 (% de la production totale de déchets)

UN OUTIL MARKETING INDISPENSABLE POUR :

- Analyser de manière détaillée la filière des déchets des entreprises en France, avec une analyse de la production de déchets issus de l'agriculture, du BTP, des industries et commerces et d'activités de soins, entre 2001 et 2010 et de l'importance des différents types de traitement utilisés
- Identifier les principales sociétés de recyclage et les principaux prestataires de gestion des DID en France
- Identifier les acteurs de l'exploitation des CET1 et CET2 ainsi que des UIOM
- Vous familiariser avec les intervenants de la filière

Cette étude a été réalisée à partir d'entretiens avec des professionnels de la gestion des déchets des entreprises, des institutions, des organismes agréés, des recycleurs, des collectivités locales et gouvernementales, des associations professionnelles et des revues du secteur.

Cette publication comprend des informations détaillées et les plus récentes sur le marché. Pour plus d'informations, tournez la page...

Avec cette publication en main, vous disposez des données essentielles à l'élaboration de votre planification stratégique et budgétaire. Dans cette étude, vous trouverez une analyse quantitative et qualitative des éléments suivants :

- La production de déchets des entreprises en France, par origine des déchets, de 2001 à 2010 (millions de tonnes) :
 - déchets de l'agriculture
 - déchets du BTP
 - déchets des industries et commerces
 - déchets d'activités de soins
- La production de déchets de l'agriculture, par type de déchet, en 2004 (millions de tonnes) :
 - déchets organiques
 - déjections
 - résidus organiques d'origine végétale
 - résidus organiques d'origine animale
 - déchets non dangereux
 - plastiques agricoles usagés
 - pneus usagés
 - déchets dangereux
 - huiles usagées
 - batteries
 - PPNU et EVPP
- La production de déchets du BTP, par secteur producteur, de 2001 à 2010 (millions de tonnes) :
 - déchets des travaux publics
 - déchets du bâtiment
- La production de déchets des travaux publics et celle de déchets du bâtiment, par type de déchet, en 2004 (millions de tonnes) :
 - déchets inertes
 - déchets non dangereux
 - déchets dangereux
- La production de déchets des industries et commerces, par type de déchet, de 2001 à 2010 (millions de tonnes) :
 - DIND (Déchets Industriels Non Dangereux)
 - DID (Déchets Industriels Dangereux)
- La production des DIND des industries et commerces, par type de déchet, en 2004 (millions de tonnes) : déchets organiques / métaux / bois / papiers et carton / textile / verre / plastique / DIND en mélange
- La production de déchets d'activités de soins (DAS), par type de déchet, de 2001 à 2010 (milliers de tonnes) : DAS non contaminés / DASRI
- La production de DASRI, par type de producteur, en 2004 (milliers de tonnes) : établissements de santé / professionnels en exercice libéral / particuliers en automédication
- Les facteurs affectant la filière des déchets des entreprises
- La gestion des déchets agricoles organiques, par type de traitement, en 2004 (millions de tonnes) : valorisation naturelle / réutilisation / valorisation biologique
- La gestion des déchets agricoles non dangereux et celle des déchets dangereux, par type de traitement, en 2004 (millions de tonnes) : valorisation matière / stockage en CET / incinération
- La gestion des déchets des travaux publics, par type de traitement, en 2004 (millions de tonnes) :
 - valorisation matière (réutilisation sur site / réutilisation hors site / recyclage / compostage)
 - stockage en CET (stockage en CET3 / stockage en CET2 / stockage en CET1)
 - mise en décharge brute et brûlage
 - incinération
- La gestion des déchets du bâtiment, par type de traitement, en 2004 (millions de tonnes) :
 - CET
 - valorisation matière
 - incinération
 - physico-chimique/inertage
- Pour chaque type de déchet (déchets organiques, métaux, bois, papiers et carton, textile, verre, plastique), la gestion des DIND des industries et commerces, par type de traitement, en 2004 (millions de tonnes) :
 - valorisation matière
 - incinération
 - stockage
- Le traitement des DID des industries et commerces, par type de traitement, de 2001 à 2010 (milliers de tonnes et millions d'€) :
 - stockage en CET1
 - incinération
 - co-incinération avec valorisation énergétique
 - traitements physico-chimiques
 - évapo-incinération
 - prétraitement en vue de la co-incinération
 - co-incinération avec valorisation matière
- Le traitement des DASRI, par type de traitement, de 2001 à 2010 (milliers de tonnes) : incinération / prétraitement / stockage en CET1
- Le traitement des DASRI, par type de traitement hors stockage en CET1, de 2001 à 2010 (millions d'€) : incinération / prétraitement
- Les principales sociétés spécialisées dans le recyclage en France, par type de matériau principalement recyclé, en 2005
- L'évolution du nombre d'entreprises sur le marché du recyclage, de 2000 à 2004
- Le nombre d'entreprises de recyclage en France, selon le nombre de salariés, en 2004
- Les principaux prestataires de gestion des DID en France, en 2004
- La répartition de l'exploitation des CET1 et CET2 en France, par acteur, en janvier 2005
- La répartition de l'exploitation des UIOM en France, par acteur, en janvier 2005
- La structure de l'industrie et les profils de 8 opérateurs
- La liste des UIOM en France, par exploitant, en janvier 2004

L'étude comporte 135 pages de commentaires et d'analyse approfondie, avec 73 tableaux de données chiffrées et 8 diagrammes à l'appui.

Table des Matières

1 POINTS DE REPÈRE

2 INTRODUCTION

3 GISEMENT DES DÉCHETS DES ENTREPRISES EN FRANCE

- 3.1 Taille du Gisement et Tendances, 2001-2005
- 3.2 Segmentation du Gisement
 - 3.2.1 Aperçu Général
 - 3.2.2 Déchets de l'Agriculture
 - 3.2.2.1 Aperçu Général
 - 3.2.2.2 Par Type de Déchet
 - 3.2.2.2.1 Déchets Agricoles Organiques, par Type de Déchet
 - 3.2.2.2.2 Déchets Agricoles Non Dangereux, par Type de Déchet
 - 3.2.2.2.3 Déchets Agricoles Dangereux, par Type de Déchet
 - 3.2.3 Déchets du BTP
 - 3.2.3.1 Aperçu Général
 - 3.2.3.2 Par Secteur Producteur
 - 3.2.3.2.1 Déchets des Travaux Publics, par Type de Déchet
 - 3.2.3.2.2 Déchets du Bâtiment, par Type de Déchet
 - 3.2.4 Déchets des Industries et Commerces
 - 3.2.4.1 Aperçu Général
 - 3.2.4.2 Par Type de Déchet
 - 3.2.5 Déchets d'Activités de Soins
 - 3.2.5.1 Aperçu Général
 - 3.2.5.2 Par Type de Déchet
 - 3.3 Facteurs Affectant la Filière des Déchets des Entreprises
 - 3.3.1 Production de Déchets des Entreprises
 - 3.3.2 Gestion des Déchets des Entreprises
 - 3.3.2.1 Réglementation
 - 3.3.2.2 Rôle des Institutionnels
 - 3.3.2.3 Autres Facteurs
 - 3.4 Prévisions d'Évolution du Gisement et Segmentation, 2006-2010
 - 3.5 Segmentation du Gisement
 - 3.5.1 Aperçu Général
 - 3.5.2 Déchets de l'Agriculture
 - 3.5.3 Déchets du BTP
 - 3.5.3.1 Aperçu Général
 - 3.5.3.2 Par Secteur Producteur
 - 3.5.4 Déchets des Industries et Commerces
 - 3.5.4.1 Aperçu Général
 - 3.5.4.2 Par Type de Déchets
 - 3.5.5 Déchets d'Activités de Soins
 - 3.5.5.1 Aperçu Général
 - 3.5.5.2 Par Type de Déchet

4 GESTION DES DÉCHETS DE L'AGRICULTURE

- 4.1 Aperçu Général
- 4.2 Déchets Agricoles Organiques
- 4.3 Déchets Agricoles Non Dangereux
- 4.4 Déchets Agricoles Dangereux

5 GESTION DES DÉCHETS DU BTP

- 5.1 Aperçu Général
- 5.2 Déchets des Travaux Publics, par Type de Traitement

- 5.3 Déchets du Bâtiment, par Type de Traitement

6 GESTION DES DÉCHETS DES INDUSTRIES ET COMMERCES

- 6.1 Déchets Industriels Non Dangereux
 - 6.1.1 Par Type de Traitement
 - 6.1.2 Traitement par Type de Déchet
 - 6.1.2.1 Déchets Organiques des Industries Agroalimentaires
 - 6.1.2.2 Métaux
 - 6.1.2.3 Bois
 - 6.1.2.4 Papiers et Cartons
 - 6.1.2.5 Textile
 - 6.1.2.6 Verre
 - 6.1.2.7 Plastique
 - 6.2 Déchets Industriels Dangereux
 - 6.2.1 Aperçu général
 - 6.2.2 Tendances par Type de Traitement, 2001-2005
 - 6.2.2.1 En Volume
 - 6.2.2.2 En Valeur
 - 6.2.3 Prévisions par Type de Traitement, 2006-2010
 - 6.2.3.1 En Volume
 - 6.2.3.2 En Valeur

7 GESTION DES DÉCHETS D'ACTIVITÉS DE SOINS (DAS)

- 7.1 Aperçu Général
- 7.2 Tendances par Type de Traitement, 2001-2005
 - 7.2.1 En Volume
 - 7.2.2 En Valeur
- 7.3 Prévisions d'Évolution par Type de Traitement, 2006-2010
 - 7.3.1 En Volume
 - 7.3.2 En Valeur

8 STRUCTURE DE L'INDUSTRIE

- 8.1 Aperçu Général
 - 8.1.1 Opérateurs Privés
 - 8.1.2 Éco-Organismes
 - 8.1.3 Associations Professionnelles
 - 8.1.3.1 Aperçu Général
 - 8.1.3.2 FNADE
 - 8.1.3.3 FEDEREC
 - 8.2 Profils des Opérateurs
 - 8.2.1 CFF Recycling
 - 8.2.2 Coved
 - 8.2.3 Groupe Nicollin
 - 8.2.4 ISS Environnement
 - 8.2.5 Séché Environnement
 - 8.2.6 SITA France
 - 8.2.6.1 Aperçu Général
 - 8.2.6.2 SITA FD
 - 8.2.6.3 Teris
 - 8.2.7 Veolia Propreté
 - 8.2.7.1 Aperçu Général
 - 8.2.7.2 SARP Industries

La liste complète des tableaux est disponible sur simple demande ou peut être consultée sur notre site Internet (www.msi-marketingresearch.co.uk)

BON DE COMMANDE :

La Gestion des Déchets des Entreprises en France (Décembre 2005)

Coordonnées de Livraison

| |
|--|
| M/Mme/Mlle : _____ |
| Fonction : _____ |
| Société : _____ |
| Adresse : _____ |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> _____ |
| Tél : _____ |
| No de TVA Intracommunautaire : _____ |
| FR _ _ _ _ _ |
| Signature : _____ Date : _____ |

Commander l'étude par
Fax : 04.78.08.69.26

Commander l'étude par courrier :

MSI Reports Ltd
4 rue François Vernay
69005 Lyon
France

Pour tout renseignement :
Tél : 04.82.53.96.14
URL : www.msi-marketingresearch.co.uk

Modalités de Réception

Je souhaite recevoir l'ouvrage suivant :

MSI Étude : La Gestion des Déchets des Entreprises en France (Décembre 2005)

- Version papier au prix de 1 195 € TTC
- Document Word 97* par courrier électronique sous disquette/CD-Rom au prix de 1 195 € TTC
- Format PDF* par courrier électronique sous disquette/CD-Rom au prix de 1 195 € TTC
- Version électronique et en version papier au prix de 1 590 € TTC (sélectionner le format ci-dessus)
(Le contenu de l'étude sous format Word 97/PDF est identique à celui de la version papier)*

Mon adresse e-mail :

(Le prix indiqué est TTC, avec un taux de TVA égal à 0%, ce taux étant applicable aux entreprises de l'Union Européenne en dehors du Royaume-Uni qui disposent d'un numéro de TVA. Un autre taux de TVA peut être appliqué dans les autres cas)

MSI a également publié d'autres études. Veuillez m'envoyer l'ouvrage(s) suivant(s) :

- MSI Étude : La Gestion des Déchets Ménagers et Assimilés en France (04/07) au prix de 1 395 €
- MSI Étude : Le Marché des Équipements pour le Traitement de l'Eau Potable et des Eaux Usées en France (04/05) au prix de 1 595 €
- MSI Étude : L'Évaluation et la Décontamination des Sols Pollués en France (03/08) au prix de 1295 €
- MSI Marktstudie: Haushaltabfallwirtschaft: Deutschland (11/05) en allemand au prix de 995 €
- MSI Data Report: Waste Management: UK (11/04) en anglais au prix de 815 €

Je souhaite bénéficier de votre offre spéciale :

- 5% de remise sur le montant total de ma commande pour l'achat de 2 de ces études
- 10% de remise sur le montant total de ma commande pour l'achat de 3 études ou plus

Mode de Règlement

- Ci-joint un chèque de..... € à l'ordre de MSI (une facture me sera adressée)
- Par carte bancaire, pour un montant de..... € :
 - Visa Mastercard AMEX Date d'expiration :
 - Numéro de carte :
- Règlement par chèque/virement, à réception de la facture et de l'étude
(avec supplément de 10 € TTC pour frais de facturation)