

*Année 2003*

**Flux des laitiers d'aciérie en France**

*7 juillet 2004*

# Enquête nationale ATS/CTPL

L'année 2003 est la première qui ait donné lieu à une enquête précise sur les flux des laitiers d'aciérie produits en France. Elle a été menée conjointement par l'Association Technique de la Sidérurgie française et le CTPL.

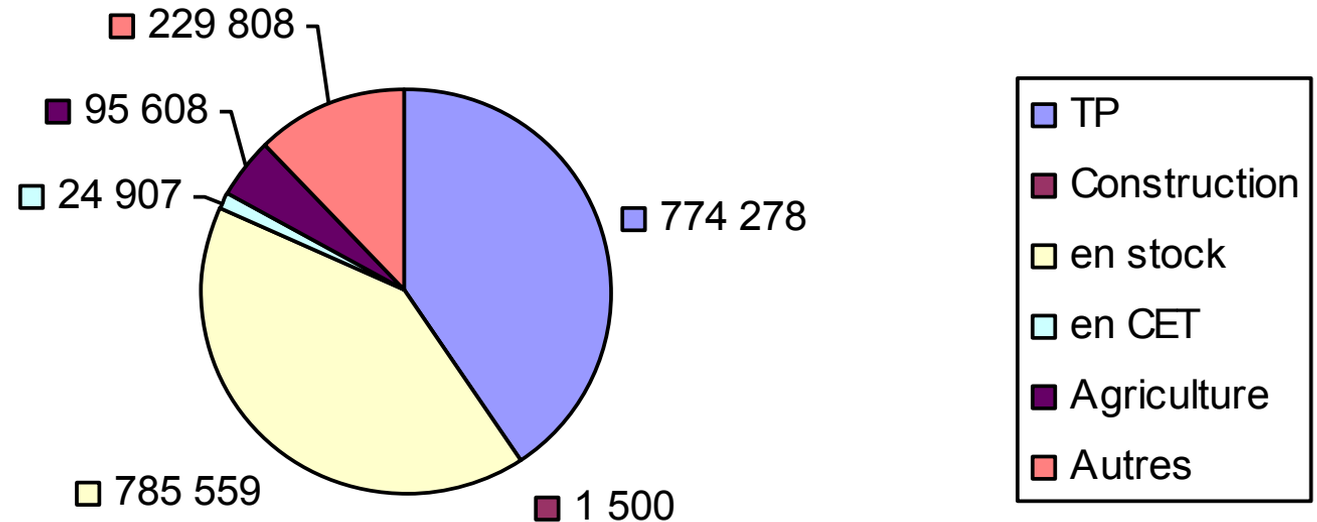
27 sites sidérurgiques ont été questionnés.

19 réponses nous sont parvenues, représentant environ 95% des tonnages de laitiers d'aciérie, à savoir: 1,9 MT en 2003.

Les informations qui suivent ont été présentées le 30 juin 2004 par le CTPL à l'Ingénieur Général des Ponts & Chaussées Michel THIBAULT, représentant du ministère de l'Equipement, dans le cadre de la Commission Nationale des Laitiers.

*Contact CTPL: [jacques.pereme@ffa.fr](mailto:jacques.pereme@ffa.fr)*

**TOTAL : 1 911 361 t**



« TP » : Remblais routiers, remblais de tranchées, couches de chaussées...

« Construction » : Béton prêt à l'emploi, préfabrication béton...

« en CET » : mise en décharge (Centre d'Enfouissement Technique)

NB. « Autres » comprend les réutilisations internes.

# Détails par type de laitier d'aciérie

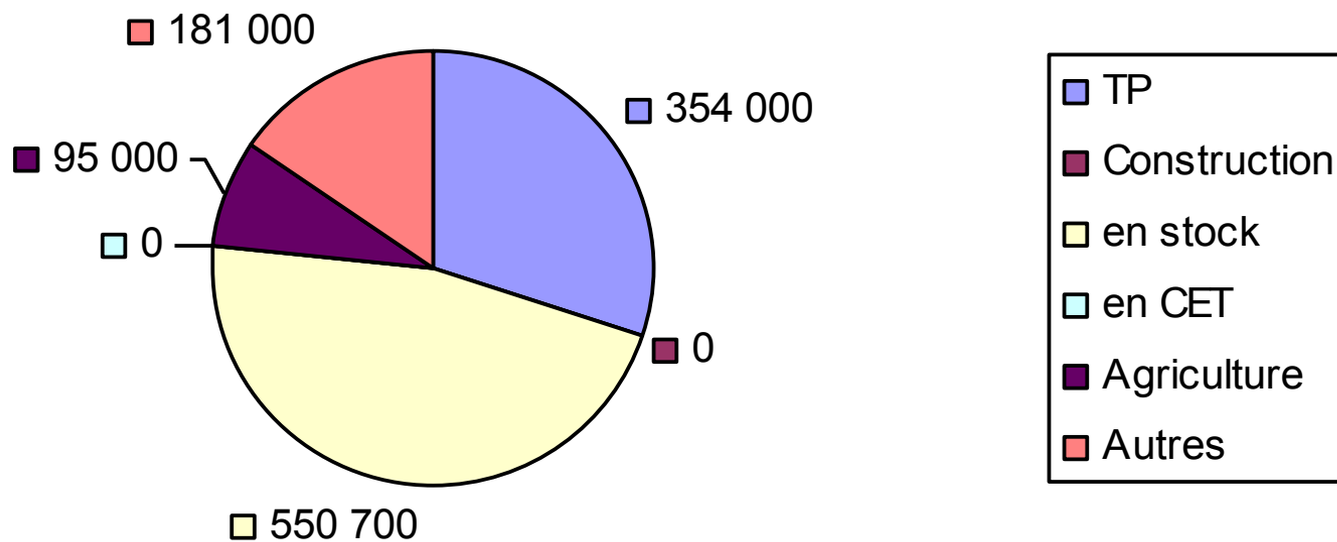
Nous donnons ci-après, pour:

- les laitiers d'aciérie de conversion (62% des tonnes),
- les laitiers d'aciérie électrique Carbone (23% des tonnes),
- les laitiers d'aciérie électrique Inox & Alliés (15% des tonnes),

les informations consolidées (France) suivantes:

- Production et destinations des laitiers.
- Evolutions 2002/2003 et 2003/2004 (prévisions)
- Freins à la valorisation, tels que ressentis.

## Laitier de convertisseur : 1 180 700 t



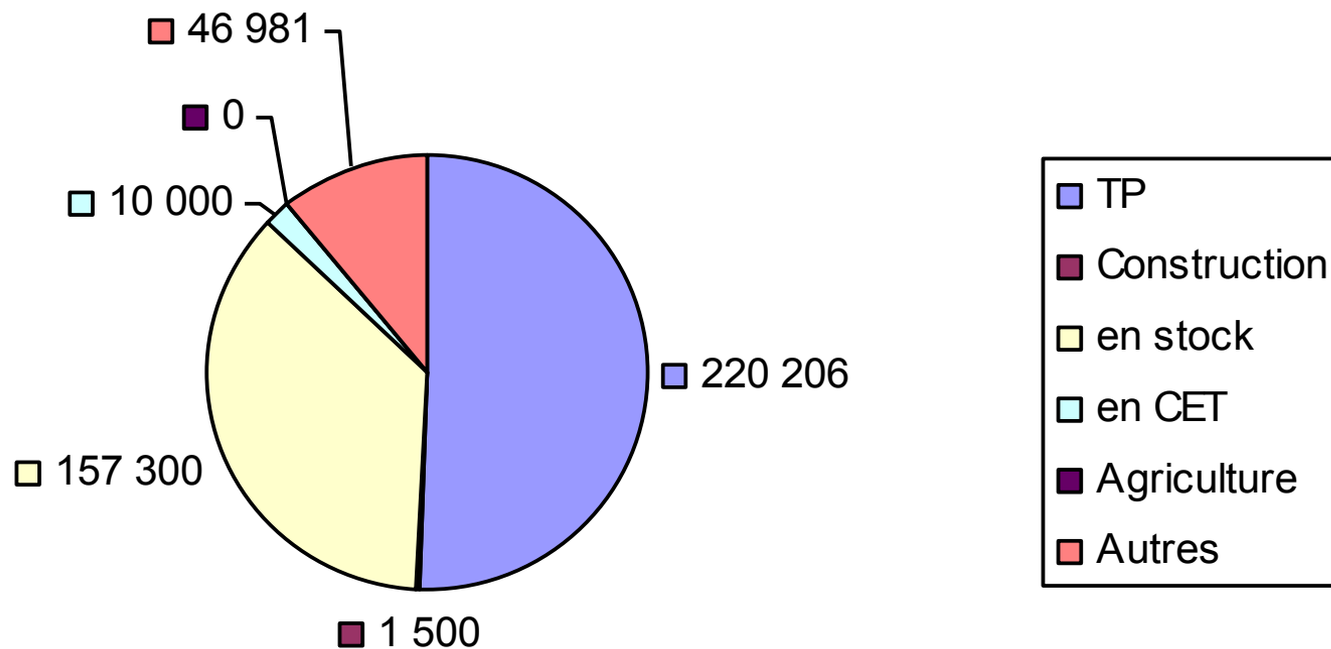
## Laitier de convertisseur

	Evolution 2002 à 2003	Prévisions 2003 à 2004
Production		
Valorisation		
Mise en stock		
Mise en décharge		

### **Freins à la valorisation**

- 1 - Contraintes réglementaires (déchet)
- 2 - Manque de réglementation environnementale claire
- 3 - Statut de déchet (image)

## Laitier d'aciérie électrique Carbone : 435 987 t



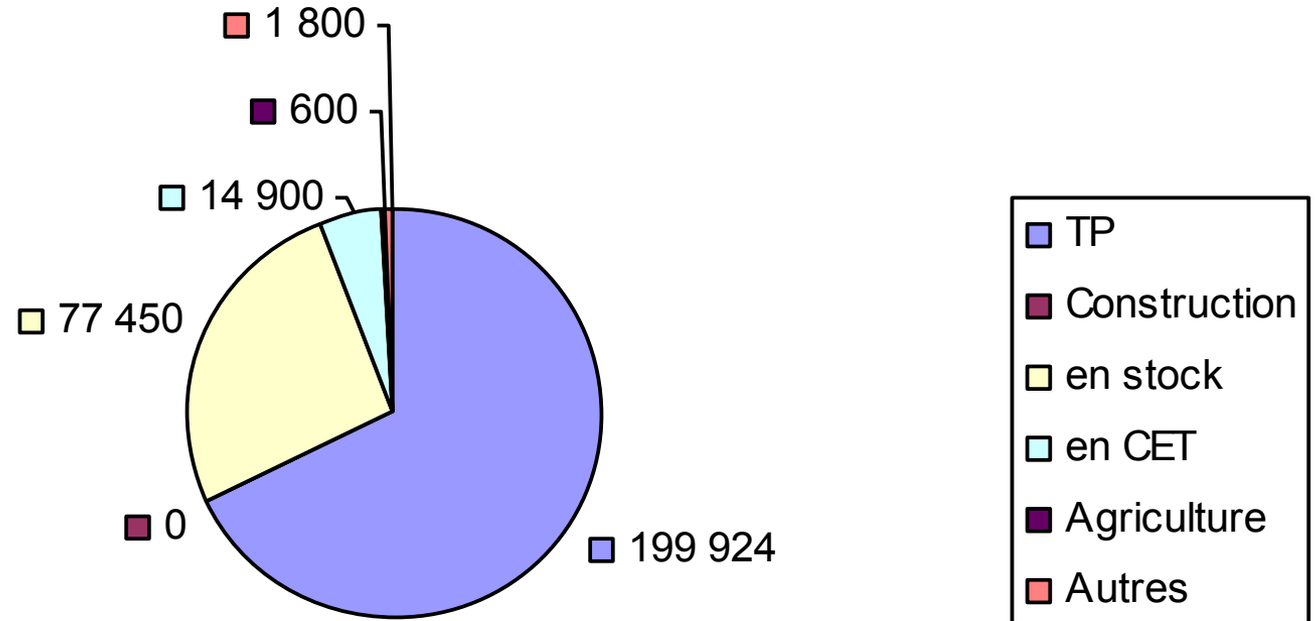
## Laitier d'aciérie électrique Carbone

	Evolution 2002 à 2003	Prévisions 2003 à 2004
Production		
Valorisation		
Mise en stock		
Mise en décharge		

### **Freins à la valorisation**

- 1 - Statut de déchet (image)
- 2 - Manque de marché
- 3 - Manque de réglementation environnementale claire

## Laitier d'aciérie électrique Inox+Alliés : 294 674 t



## Laitier d'aciérie électrique Inox & Alliés

	Evolution 2002 à 2003	Prévisions 2003 à 2004
Production		
Valorisation		
Mise en stock		
Mise en décharge		

### **Freins à la valorisation**

- 1 - Facteurs économiques
- 2 - Manque de réglementation environnementale claire
- 3 - Statut de déchet (image)