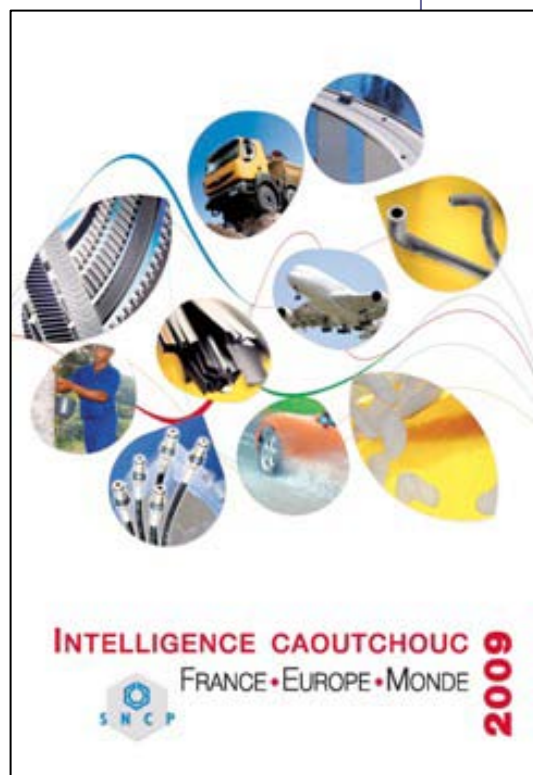


# Intelligence caoutchouc<sup>©</sup>

France - Europe - Monde

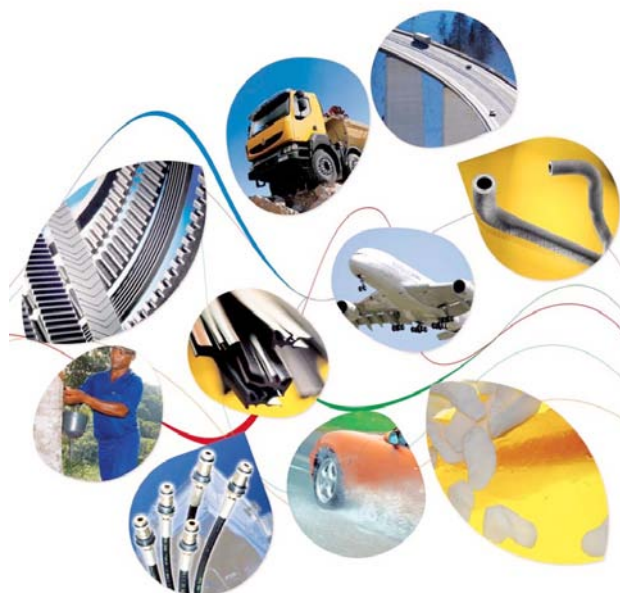
édition 2009 - 10<sup>e</sup> édition



- *65 fiches de synthèse sur l'industrie du caoutchouc en France, en Europe et dans le monde*
- *Diaporama français et anglais en complément de l'édition papier*

**150 pages couleurs**

# Une analyse économique de la filière caoutchouc



Le SNCP vous propose un diagnostic complet de la filière caoutchouc sur les bases suivantes :

- > résultats de l'année 2008 et tendances 6 mois 2009,
- > mise en perspectives de ces données avec les résultats observés depuis 2000,
- > statistiques produites par le SNCP ou des organismes extérieurs.

## Quatre thèmes

- > Matières premières,
- > Pneumatiques,
- > Caoutchouc industriel,
- > Entreprises.

## Trois périmètres géographiques

- > France,
- > Europe,
- > Monde.

## Deux supports

- > Papier : 150 pages couleur au format 16x24,
- > Informatique : diaporamas en version française et anglaise reprenant les principales données de l'étude (51 vues au format Powerpoint).

# Bilan 2008, tendances 2009

## Synthèse



### Une contraction sans précédent de l'activité « caoutchouc »

L'année 2008 et surtout 2009 resteront dans les annales industrielles comme celles d'un décrochage sans précédent des volumes avec un recul de la production de pneumatiques et de pièces techniques, en France, de -13 % en 2008 et environ -25% en 2009 (estimations SNCP).

### Le déstockage a amplifié la baisse de la demande finale

Le déstockage, opéré de façon massive, par de très nombreuses entreprises dès le mois de septembre 2008, a amplifié le retournement de tendance. L'ajustement a été d'autant plus violent que le niveau des stocks, tant de matières premières, de produits semi-finis, que de produits finis était étalonné sur un volume d'activité de haut de cycle.

### Marchés du pneumatique : repli modéré en 2008, marqué en 2009 notamment en poids lourds

Les ventes de pneumatiques, tourisme ou industriels, que ce soit en première monte ou en remplacement, en France ou en Europe, affichent en 2008 et 2009 des performances assez contrastées, mais néanmoins quasiment toutes situées en territoire négatif.

Pour 2009, on notera la bonne résistance des ventes de pneumatiques pour tourisme et les difficultés du segment des pneumatiques poids lourd.

### Fin brutal du supercycle des matières premières

Sur la période 2008 – 2009, les marchés des matières premières ont enchaîné, de façon accélérée et non synchronisée, des phases inflationnistes et déflationnistes. Les records de baisse ont succédé aux records de hausse, avant de laisser place à de nouvelles tendances inflationnistes. Ces fluctuations incessantes complexifient sérieusement le travail des acheteurs et rendent extrêmement délicate la gestion des tarifs de vente.

---

# Bilan 2008, tendances 2009

## Synthèse

---



### Contraction de la rentabilité des entreprises

Les estimations 2008 de la marge nette moyenne du secteur du caoutchouc confirment la dégradation attendue de la rentabilité des transformateurs. Cette dégradation, liée à la flambée du prix des matières premières et aux contractions de volumes, apparaît nettement plus marquée pour le caoutchouc industriel, que pour le pneumatique.

### De l'ajustement de l'emploi suite à l'effondrement de l'activité

L'emploi s'est ajusté par étapes successives à l'effondrement de l'activité avec une volonté constante de préserver les compétences : suppression des contrats d'intérim et CDD, départs naturels non remplacés, recours aux accords de flexibilité négociés et au chômage partiel dans le cadre des nouvelles dispositions mises en place (accroissement du contingent, modifications des règles d'indemnisation, convention cadre SNCP – DGEFP).

### Perspectives 2010 : rebond technique ou reprise durable

En fin d'année 2009 en France comme en Europe, l'horizon économique et financier semble se dégager. A moyen terme, la situation est plus qu'incertaine. La durabilité de la reprise actuelle, qui repose sur des facteurs temporaires (restockage, plans de soutien), n'est pas assurée.

# 65 fiches de synthèse



## Bilan 2008 et tendance 2009

## Chiffres clés

## Matières premières

- France : l'industrie du caoutchouc synthétique
- France : la consommation de caoutchouc
- France : la consommation de noir de carbone et de poudrette
- Europe : la production de caoutchoucs synthétiques
- Europe : la consommation de caoutchoucs
- Monde : le caoutchouc naturel, un matériau incontournable
- Monde : la production de caoutchouc naturel : tendances 2000 – 2009
- Monde : localisation de la production de caoutchouc naturel
- Monde : la production de caoutchouc naturel en Thaïlande
- Monde : la production de caoutchouc naturel en Indonésie
- Monde : la production de caoutchouc naturel en Malaisie
- Monde : la production de caoutchouc naturel en Inde
- Monde : la production de caoutchouc naturel au Vietnam
- Monde : la production de caoutchouc naturel en Chine
- Monde : la consommation de caoutchouc naturel en 2008
- Monde : les cours du caoutchouc naturel en 2009
- Monde : la production de caoutchoucs synthétiques
- Monde : la consommation de caoutchoucs synthétiques
- Monde : évolution des cours des caoutchoucs synthétiques
- Monde : production de caoutchoucs naturels et synthétiques
- Monde : consommation de caoutchoucs naturels et synthétiques
- Monde : synthèse de la hausse du prix des matières premières sur la période 2005-2009

## Pneumatique

- France : chiffres clés de la production de pneumatiques en 2007
- France : structure et évolution de la production de pneumatiques en 2008
- France : chiffres clés 2008-2009 des échanges extérieurs de pneumatiques neufs
- France : cinq tendances de fond des échanges extérieurs de pneumatiques
- France : pays clients et pays fournisseurs
- France : focus sur les échanges de pneumatiques avec l'Europe de l'Est
- France : focus sur les échanges de pneumatiques avec l'Asie

# 65 fiches de synthèse



## Pneumatique (suite)

- France : présentation générale du marché du pneumatique
- France : le marché du pneumatique neuf de remplacement
- France : prix et structure du marché du pneumatique
- La distribution de pneumatiques
- France : pneumatiques et automobiles
- France : le marché du pneumatique rechapé poids lourds
- Europe : chiffres clés de la production européenne de pneumatiques
- Europe : les échanges extérieurs de pneumatiques de l'UE à 25
- Europe : les échanges extérieurs de pneumatiques des principaux pays de l'Union Européenne
- Données générales sur le marché européen du pneumatique
- Europe : le marché du pneumatique de remplacement en 2008
  
- Monde : chiffre clés du marché du pneumatique en 2008

## Caoutchouc industriel

- France : chiffre clés de la production de caoutchouc industriel en 2008
- France : structure et évolution de la production de la branche caoutchouc industriel en 2008
- France : chiffres clés des échanges extérieurs de caoutchouc industriel
- France : cinq tendances lourdes des échanges extérieurs de caoutchouc industriel
- France : pays clients et pays fournisseurs
- France : les échanges France - Europe de l'Est
- France : les échanges Franco-Asiatiques
- France : les marchés de la pièce technique en caoutchouc
- Europe : chiffres clés de la production européenne de caoutchouc industriel
- Europe : les échanges extérieurs de caoutchouc industriel de l'UE
- Europe : les échanges extérieurs de caoutchouc industriel des principaux pays de l'UE

---

# 65 fiches de synthèse

---



## Entreprises

- France : la filière caoutchouc
- France : démographie des entreprises transformatrices de caoutchouc
- France : géographie de l'industrie du caoutchouc
- France : les opérateurs de l'industrie de la transformation du caoutchouc
- France : les effectifs
- France : masse salariale et ratios de productivité
- Accidents du travail
- France : les investissements
- France : les marges
- Europe : les entreprises transformatrices de caoutchouc
- Monde : pneumatique, le paysage concurrentiel mondial
- Monde : caoutchouc industriel, le paysage concurrentiel mondial

## Annexes

- Séries statistiques 2003 – 2008 : pneumatique neuf, pneumatique rechapé, caoutchouc industriel.
- Définition des principaux concepts utilisés
- Liste des sigles utilisés
- Champ statistique de l'industrie de la transformation du caoutchouc
- Le Centre français du caoutchouc et des polymères (CFCP)



## « Intelligence Caoutchouc® France, Europe et monde »

150 pages couleurs – Format 16x24  
+ diaporamas en version française et anglaise

Edition 2009

Bon de commande

A renvoyer au SNCP  
60, rue Auber – 94408 Vitry-sur-Seine Cedex

Nom et prénom : .....

Société : .....

Adresse : .....

Nombres  
d'exemplaires : .....

N° de TVA Intra  
communautaire .....

Prix unitaire : 150 € TTC, (soit 125,42 € HT)  
Gratuit pour les adhérents du SNCP

### Règlement

- Ci joint chèque bancaire  
 Ci joint CCP
- } à établir à l'ordre de la **SEDICA**

Date : ..... Signature

Nota : La facture de régularisation vous sera envoyée avec l'étude.