

LES SURCAPACITÉS PERSISTENT

LES EXPORTATIONS CHINOISES ALIMENTENT LE DÉSÉQUILIBRE OFFRE-DEMANDE

Chine en 2014
45% de la consommation mondiale d'acier

CHINE : UN CHANGEMENT STRUCTUREL

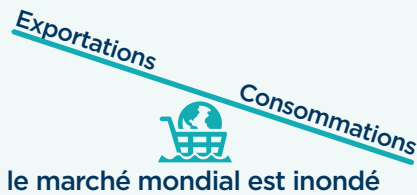
Déclin de l'industrie au profit des services

Essoufflement de la demande
-2,2% 2015 **-2,5%** (p) 2016

Relais de croissance exportation d'acier
+20% en 2015

Production mondiale en 2015
-1,8% Seule l'Inde **+3,5%**

En février 2016, le gouvernement annonce une 1^{ère} réduction des capacités de production



MÉTAUX, SECTEUR LE PLUS RISQUÉ AU MONDE

SOLVABILITÉ DU SECTEUR MENACÉE

33,8% des lignes de productions à l'arrêt

La compétitivité-prix de la Chine fragilise les entreprises dans le monde, y compris en Europe

Le secteur est un des moins rentables
90^{ème}/94 secteurs

Hausse de l'endettement des entreprises
50,7% des capitaux propres en Chine

Métallurgie évaluée en « risque très élevé » en Europe de l'Ouest, Asie émergente, Moyen-Orient et Amérique latine

PERSPECTIVES : UN RETOUR À LA NORMALE POUR 2018

Economies émergentes : rattrapage moins dynamique mais existant

3 Amélioration de la croissance des secteurs les plus consommateurs d'acier

78% de la demande mondiale

52% Construction
Fort potentiel d'urbanisation en Inde, Afrique sub-saharienne, Asie émergente

14% Mécanique
De nombreux relais de croissance:
- Emergents : industrialisation croissante
- Avancés : amélioration de l'appareil productif

12% Automobile
Marge de progression importante pour les émergents
Inde : 100 voitures / 1000 habitants
USA : 808 voitures / 1000 habitants

