

# G04 - La Chine : des recompositions spatiales multiples

## I. Développement et inégalités

### A. Introduction

### B. Problématique

Quelles inégalités accompagnent le développement de la Chine ?

### C. Etude de cas : Shanghai

- Questions p. 255 : 1, 3, 4
- Questions p. 257 : 3, 5, 6
- Questions p. 258 : 1, 2, 3, 4

### D. Principales notions

#### 1/ Un pays en transition économique et démographique

- La Chine a connu un développement extrêmement rapide depuis les années 1990
- Aujourd'hui la deuxième puissance économique mondiale (PIB 2018 Chine = 14 000 milliards de \$, USA = 21 000)
- PIB multiplié par 35 depuis 1990
- PIB/h passé de 320 \$ (1990) à 9 684 \$ (2018)
- Mais IDH seulement de 0,752 (86<sup>e</sup> rang mondial)
- 1,4 milliard d'habitants : importance du marché de consommation intérieur et de la main d'oeuvre pour l'industrie
- Politique de l'enfant unique (1979) pose aujourd'hui un gros problème de vieillissement de la population ; 2<sup>e</sup>me enfant autorisé depuis 2015
- Le taux de fécondité est faible (1,6 enfant par femme) et ne permet pas le renouvellement des générations

#### 2/ Des inégalités de développement à toutes les échelles

- Au XXI<sup>e</sup>me siècle, la Chine est devenue un pays très inégalitaire (10 % des Chinois possèdent 41 % du revenu du pays)
- La Chine littorale est peuplée (45 % de la population), riche (60 % du PIB) et mondialisée
- La Chine centrale concentre 45 % de la population et 33 % du PIB
- La Chine de l'ouest couvre 60 % du territoire mais seulement 10 % de la population et 7 % du PIB
- Au sein de toutes les grandes villes : de très grandes inégalités sociales et spatiales

#### 3/ Une volonté de réduire les inégalités de développement

- Le Parti Communiste Chinois dirige le pays depuis 1949 (dictature)
- Xi JINPING (Président) a fait de la lutte contre la grande pauvreté sa priorité
- Programmes de santé, d'éducation, de logement dans les régions en difficulté
- Depuis 2013 : projet des « Nouvelles routes de la Soie » pour développer l'Ouest du pays

### E. Etude de cartes

- Questions p. 266 : 1, 3 et 4

### F. Conclusion

## II. Des ressources et des environnements sous pression

### A. Introduction

### B. Problématique

Pourquoi la Chine est-elle contrainte d'engager des politiques de préservation de l'environnement ?

### C. Etude de documents

- Questions p. 277 : 1, 2, 3 et 4

### D. Principales notions

#### 1/ Les défis de la consommation énergétique

- Le développement de la Chine est particulièrement énergivore
- 60 % de la production électrique dépend du charbon
- 3<sup>e</sup>me producteur mondial d'électricité nucléaire
- La Chine reste très dépendante de ses importations en hydrocarbures : 66 % de sa consommation (1<sup>er</sup> importateur mondial)

- La Chine s'est engagée dans les énergies renouvelables : 1<sup>er</sup> parc éolien au monde, 1<sup>er</sup> fabricant de panneaux solaires

## 2/ Des environnements dégradés

- 1<sup>er</sup> pays émetteur de CO2 au monde (27 % du total mondial)
- 90 % des cours d'eau sont pollués
- Pollution industrielle => pluies acides => forêts menacées sur 40 % du territoire
- Amplification de la désertification (28 % du territoire)

## 3/ Vers une transition environnementale ?

- Les dégradations environnementales sont très coûteuses pour le pays (8 % du PIB en 2016)
- Les atteintes à l'environnement imposent une transition énergétique
- Fermeture des usines les plus polluantes lors des pics de pollution
- 13<sup>ème</sup> Plan Quinquennal en cours : réduction de 18 % des émissions de CO2

### E. Etude de cartes

- Questions p. 272 : 1, 2, 4 et 5

### F. Conclusion

## III. Recompositions spatiales

### A. Introduction

### B. Problématique

Quelles sont les conséquences territoriales du développement chinois ?

### C. Etude de documents

- Questions p. 271 : 2, 3, 4, 5

### D. Principales notions

#### 1/ Une Chine urbaine

- La Chine connaît une urbanisation rapide et continue (exode rural)
- 60 % de citadins depuis les années 2010
- 118 villes dépassent 1 million d'habitants
- Plusieurs mégalopoles (jonction de plusieurs villes) en formation ; ex : Guangzhou + Shenzhen + Hong Kong
- Au centre des villes, création de CBD (Central Business District) : hautes tours de bureaux

#### 2/ La littoralisation des sociétés et des activités

- Les régions littorales sont les plus dynamiques : ouverture au commerce international
- Principales villes industrialo-portuaires : Tianjin, Shanghai, Shenzhen
- Importance des ZES (Zones Economiques Spéciales) qui accueillent des entreprises étrangères

#### 3/ Les mutations des espaces ruraux

- Très ancienne tradition agraire basée sur la riziculture au sud, sur la céréaliculture au nord
- Les territoires ruraux comprennent encore 550 millions de Chinois
- Comme partout, la proximité des villes modifie les activités des espaces ruraux
- Une agriculture d'exportation s'est développée à l'Est du pays
- Agriculture plus traditionnelle à l'Ouest

### E. Etude de cartes

- Questions p. 260 : 1, 2, 3
- Questions p. 261 : 4, 5

### F. Conclusion

### G. Prépa Bac : cartographier l'ensemble des notions de ce chapitre

