

## CHAP 2 – LA CROISSANCE EST-ELLE SOUTENABLE ?

### 1 – PLAN DU CHAPITRE

#### 21 – La croissance est-elle compatible avec le développement humain ?

- ✓ A – La croissance peut favoriser le développement humain
- ✓ B – Mais elle n'assure pas toujours le bien-être des populations

#### 22 – La croissance est-elle compatible avec le développement durable ?

- ✓ A – La croissance dégrade le capital naturel mondial
- ✓ B – Ce qui nous oblige à définir un développement durable

#### 23 – Peut-on mettre en place une politique du développement durable ?

- ✓ A – Les instruments de la politique climatique
- ✓ B – Les difficultés de mise en œuvre des politiques climatiques

### 2 – VOCABULAIRE EXIGIBLE

- *Bien-être,*
- *Capital naturel,*
- *Capital physique,*
- *Capital humain,*
- *Capital social,*
- *Capital institutionnel,*
- *Développement durable,*
- *Soutenabilité,*
- *Externalités,*
- *Biens collectifs,*
- *Biens communs.*
- *Défaillance du marché,*
- *Réglementation,*
- *Taxation,*
- *Marché de quota d'émission.*

### 3 – THEMATIQUE POUR LE BACCALAUREAT

- Montrez que le développement et le bien-être ne se résument pas à la croissance économique.
- Quelles sont les limites du PIB pour évaluer le bien être et la soutenabilité de la croissance.
- Montrer que le bien-être des populations résulte de l'interaction de quatre types de capital (naturel, physique produit, humain, social et institutionnel).
- Expliquer pourquoi l'analyse économique du développement durable s'intéresse au niveau et à l'évolution des stocks de chaque type de capital (accumulation et destruction) ainsi qu'à la question décisive du degré de substitution entre ces différents capitaux.
- Evoquer les limites écologiques auxquelles se heurte la croissance économique.
- Analyser les instruments à la disposition les pouvoirs publics pour mener des politiques climatiques.
- Montrer la complémentarité des trois types d'instruments que sont la réglementation, la taxation, les marchés de quotas d'émission.
- Montrer que les marchés peuvent constituer un instrument d'action si le contexte institutionnel adapté est mis en place.

### 4 – SAVOIR-FAIRE EXIGIBLE

- ◆ Proportions, pourcentages de répartition
- ◆ Mesures de variation : coefficient multiplicateur, taux de variation, indices simples et pondérés
- ◆ Représentations graphiques : histogrammes, diagrammes de répartition, représentation des séries chronologiques
- ◆ Corrélation et causalité