## Etude de cas 1 : Croissance démographique et développement durable en Chine et en Inde

L'actu, 1<sup>er</sup> septembre 2015

## I. Pourquoi l'Inde va-t-elle devenir plus peuplée que la Chine?

- 1. Quelle était la population en 1800 ? En 1930 ? En 1999 ? Aujourd'hui ? En 2050 ?
- 2. Quelle est actuellement le pays le plus peuplé du monde ? Quelle est sa population aujourd'hui ? Quelle sera sa population en 2050 ?
- 3. Quelle est actuellement la population de l'Inde?
- 4. Quelle sera la population de l'Inde en 2022 ? En 2050 ?
- 5. Dans quel pays la croissance démographique est-elle la plus forte ? (recopier la définition de croissance démographique et répondre à la question)
- 6. Comment expliquer la baisse de la fécondité en Chine ?
- 7. Quels sont les 2 phénomènes constatés en Inde concernant la fécondité?
- 8. Pourquoi n'y a-t-il que 48 % de filles dans les populations de l'Inde et de la Chine?

## II. A quels problèmes les 2 pays doivent-ils faire face en raison de l'augmentation de leur population ?

- 9. Les 2 pays peuvent-ils proposer du travail à tous les nouveaux habitants ? Quel problème cela pose-t-il ?
- 10. Quels sont les problèmes environnementaux posés par l'augmentation de la population de ces 2 pays ?
- 11. Décrire et expliquer le dessin en utilisant les informations de l'article.
- ⇒ L'Inde et la Chine répondent-ils actuellement aux besoins de leur population dans une logique de développement durable \* ?
- \*A définir