

NOM :

CLASSE :

Chapitre 13 Aide au prélèvement des informations

➤ Manuel p. 260
Tâche complexe

Au Kenya : une agriculture à deux vitesses

Aide n° 1 Prélever des informations en complétant un tableau

La situation alimentaire (Population, besoins, inégalités)	La situation agricole (Productions, progrès, limites)	Des solutions durables encore limitées
<i>Zoom sur + doc 1 à 3</i>	<i>Doc 1 à 3</i>	<i>Doc 3 et 4</i>
À quel groupe de pays appartient le Kenya ?	Quels sont les différents types d'agriculture au Kenya ?	Quelles difficultés rencontre l'agriculture kényane ?
Quelle évolution a connu la population kényane ?		
Quelle est la situation alimentaire du Kenya ?	Quelles stratégies le gouvernement kényan a-t-il mis en place pour augmenter la production agricole ?	Vers quelles solutions durables se tournent les petits producteurs ?
Quelles en sont les causes ?		
Quelles inégalités d'accès à l'alimentation existe-t-il encore aujourd'hui ?		

Parmi les propositions suivantes, choisissez celles vous permettant de compléter le tableau.

Situation alimentaire

1. Pays développé / Pays moins avancé / Pays en développement.
2. Population croissante/population stable / population en diminution.
3. Besoins alimentaires en hausse / besoins alimentaires stables/besoins alimentaires en diminution / situation d'insécurité alimentaire / sécurité alimentaire /fortes inégalités alimentaires entre le nord et le sud / fortes inégalités alimentaires entre les villes et les campagnes / crise alimentaire.

Situation agricole

4. Productions agricoles en hausse / productions agricoles stables / productions agricoles en baisse.
5. Agriculture vivrière très importante peu productive / agriculture vivrière en recul / agriculture productiviste en développement / agriculture productiviste très importante.
6. Extension des surfaces cultivées / investissements étrangers pour une agriculture commerciale / recherches de meilleurs rendements (mécanisation, irrigation, semences).

Des solutions durables encore limitées

7. Une productivité en forte hausse / Des rendements encore faibles.
8. Développement de l'agroforesterie / dégradation des sols / développement de l'irrigation solaire / désertification / formation à l'agroécologie des petits producteurs par la FAO / Amélioration de la biodiversité.