



L'espèce humaine serait apparue il y a 7 millions d'années et aurait essentiellement pratiqué la chasse, la pêche et la cueillette. Ce n'est qu'il y a 10.000 ans que les humains ont très progressivement inventé l'agriculture et l'élevage. Enfin, depuis les années 1950, l'agriculture est devenue « moderne » et le nombre d'agriculteurs – jusqu'alors majoritaire sur la planète – ne cesse de diminuer. Dans les pays riches, ils représentent moins de 5% de la population.

SEANCE 1 AGRICULTURE VIVRIERE ET FAIBLES DENSITES DE POPULATION

- Etude d'une famille d'agriculteurs au Zimbabwe : Vidéo Extrait de « C'est pas sorcier – Zimbabwe »
- Construire un organigramme sur l'agriculture vivrière

SEANCE 2 AGRICULTURE VIVRIERE ET FORTES DENSITES DE POPULATION

- Etude de la riziculture en Indonésie : documents et vidéo (You tube : Trip gourmand – Indonésie)
- Convertir un organigramme en phrases

SEANCE 3 AGRICULTURE MODERNE (conventionnelle, chimique, commerciale, capitaliste ou exportatrice)

- Etude de l'Imperial Valley en Californie : documents
- Comprendre l'organigramme de l'agriculture moderne

SEANCE 4 AGRICULTURE MODERNE : CONSEQUENCES ET ALTERNATIVES

- Vidéos (Extraits de Vu du ciel : 6 milliards d'hommes à nourrir, et Solutions locales pour un désordre global)
- Compléter l'organigramme avec des cases distribuées

SEANCE 5 AGRICULTURE MODERNE : ELEVAGE INTENSIF OU EXTENSIF ?

- 2 vidéos
- Construire un organigramme comparatif avec les cases distribuées
- Vidéos complémentaires sur l'élevage

SEANCE 6 UNE SOLUTION PRES DE CHEZ MOI