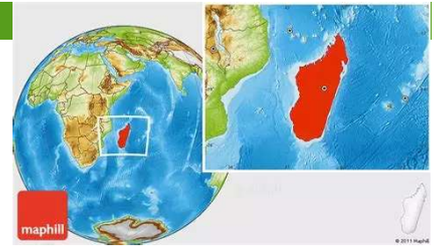


Habiter la campagne à Madagascar.

Livre page 272.



1) Où se situe Madagascar ?

.....  
.....

2) Document 1 : D'après Fidèle, qu'est-ce qui manque pour produire plus et exporter ?

.....  
.....  
.....

3) Document 1 : Que cultive Fidèle ?

.....

4) Document 1 : Quel type d'agriculture est pratiqué par Fidèle et les membres de la coopérative qu'il dirige ? .....

**Questions sur la vidéo 1 (la pauvreté en milieu rural)**

5) Quelles difficultés rencontre Lys ?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

6) Quels sont ses espoirs ?

.....  
.....

7) Quel pourcentage de gens de 50 à 59 ans ne sont jamais allés à l'école dans la campagne malgache ?

.....  
.....

**Questions sur la vidéo 2 : Agriculture et changement climatique à Madagascar.**

8) Quel est l'impact du changement climatique sur les cultures à Madagascar ?

.....  
.....  
.....  
.....



**Agroforesterie à Madagascar.**

9) Quelles pratiques permettent aux agriculteurs de s'adapter au changement climatique ? Quels en sont les avantages ?

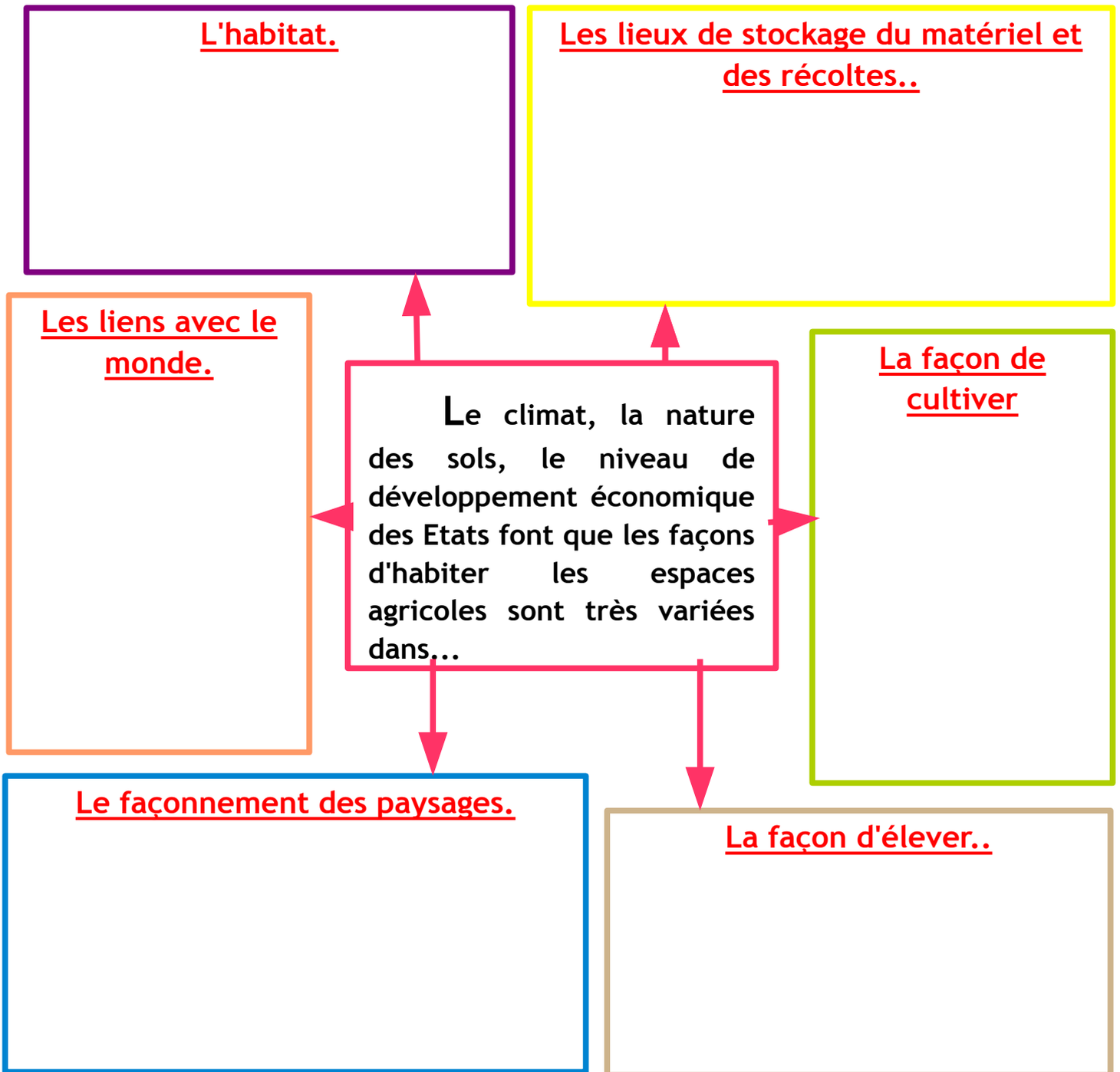
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....



10) Décrivez l'habitat de ce village.

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Bilan 1 : Les différentes façons d'habiter le monde rural.**



**Bilan 2 : les évolutions des campagnes.**

Ecris sous chaque photographie l'évolution qu'elle illustre.



A : .....  
.....



B : .....  
.....



C : .....  
.....

## Leçon 6.

### Habiter des espaces agricoles.

#### I. Habiter dans la pampa argentine.

**Exercice** : En vous aidant des documents pages 268 à 271, expliquer quelles sont les activités agricoles et quels sont les paysages dans la Pampa argentine (pages 268-269) et quelles sont les évolutions de la Pampa argentine (pages 270-271). Il faudra commencer par situer la Pampa.

Tu devras employer les mots dont les définitions sont données ci-dessous.

**Pampa** : principale région agricole de l'Argentine. A l'origine, la pampa désigne les vastes plaines herbeuses d'Amérique du Sud.

**Champ ouvert (openfield)** : champ non clôturé.

**Feedlot** : ensemble de parcs en plein air pour l'engraissement des bovins.

**Elevage intensif** : élevage dans lequel les animaux sont élevés sur de petites superficies. Cela permet de produire plus pour un coût moins élevé.

**Agriculture productiviste** : agriculture moderne qui produit de grandes quantités de produits agricoles grâce à l'utilisation d'engrais, de pesticides, d'insecticides et de machines.

**Elevage extensif** : élevage sur de grandes superficies et qui produit peu.

**Agriculture commerciale** : agriculture dont les produits sont destinés à la vente (souvent à des pays étrangers)

**Gaicho** : cavalier qui garde les troupeaux de bovins dans la Pampa.

**Estancia** : grande exploitation agricole d'Amérique latine.

**Pesticide** : produit qui permet de lutter contre les plantes, champignons et insectes nuisibles aux cultures.

#### II. Habiter dans la campagne malgache (Madagascar).

A Madagascar, 80 % de la population du pays vit d'une agriculture surtout vivrière, aux faibles **rendements**. Les agriculteurs manquent souvent de matériel et de formation, voire de semences sélectionnées et d'engrais. Certains ne sont jamais allés à l'école. **Les revenus des agriculteurs sont souvent très faibles** et ils vivent donc dans la pauvreté. Comme ils n'ont pas de protection sociale, ils doivent travailler jusque tard malgré la fatigue et les douleurs liées à la rudesse du travail. **Le changement climatique accentue les difficultés** car la disponibilité en eau devient insuffisante.

Cependant, des **programmes d'aide de l'ONU (FAO)** permettent d'envisager une **amélioration de la situation** pour ces agriculteurs à travers l'**agroforesterie** et l'**agroécologie** qui permettent d'optimiser l'utilisation des sols et la production (association de plantes) tout en respectant l'environnement et en diminuant les coûts.

**Rendement** : quantité de produits agricoles obtenus sur une surface donnée.

**Agroforesterie** : association d'arbres et de cultures ou d'animaux sur une même parcelle.

**Agroécologie** : désigne un ensemble de concepts et de pratiques agricoles dans lesquels les connaissances de l'écologie scientifique sont utilisées pour améliorer la production agricole (meilleurs rendements et préservation de l'environnement).

### **III. Des campagnes et des modes de vie très variés à travers le monde.**

Le climat, la nature des sols, le niveau de développement économique des Etats font que les façons d'habiter les espaces agricoles sont très variées :

→ dans l'habitat : maisons en argile et en chaume à Madagascar, fermes en pierres en France ou maisons sur pilotis en bois en Thaïlande ;

→ dans les lieux de stockage du matériel ou des récoltes : greniers à blé en brique et en paille au Mali ou **silos** modernes en Argentine ;

→ dans la façon de cultiver ou d'élever : traditionnelle à Madagascar ou mécanisée et moderne en Argentine ; élevage extensif en Australie, élevage intensif aux Etats-Unis ;

→ dans le façonnement des paysages : immenses champs ouverts en Argentine, cultures en terrasse en Indonésie, **bocage** en France (Normandie) ;

→ dans les liens avec le monde : cultures tournées vers l'exportation et bien intégrées à une **filière agro-industrielle** en Argentine ou culture vivrière à Madagascar.

Cependant, partout, les modes de vie à la campagne évoluent : modernisation en Afrique, développement d'une agriculture durable et développement du **tourisme vert** dans le monde, **rurbanisation** dans les campagnes proches des villes...

**silos** : réservoir dans lequel on entrepose des produits agricoles.

**Bocage** : paysage de champs de tailles variables séparés par des haies.

**filière agro-industrielle** : ensemble des acteurs liés à la production agricole en amont (fabrication de tracteurs, d'engrais, de semences...) et en aval (fabrication de farine, de biscuits, conserveries...), incluant les agriculteurs.

**tourisme vert (ou écotourisme)** : voyage effectué en pleine nature en prenant soin de ne pas nuire à l'**écosystème**.

**rurbanisation** : modification de la vie à la campagne en raison de l'installation de personnes venant de la ville.