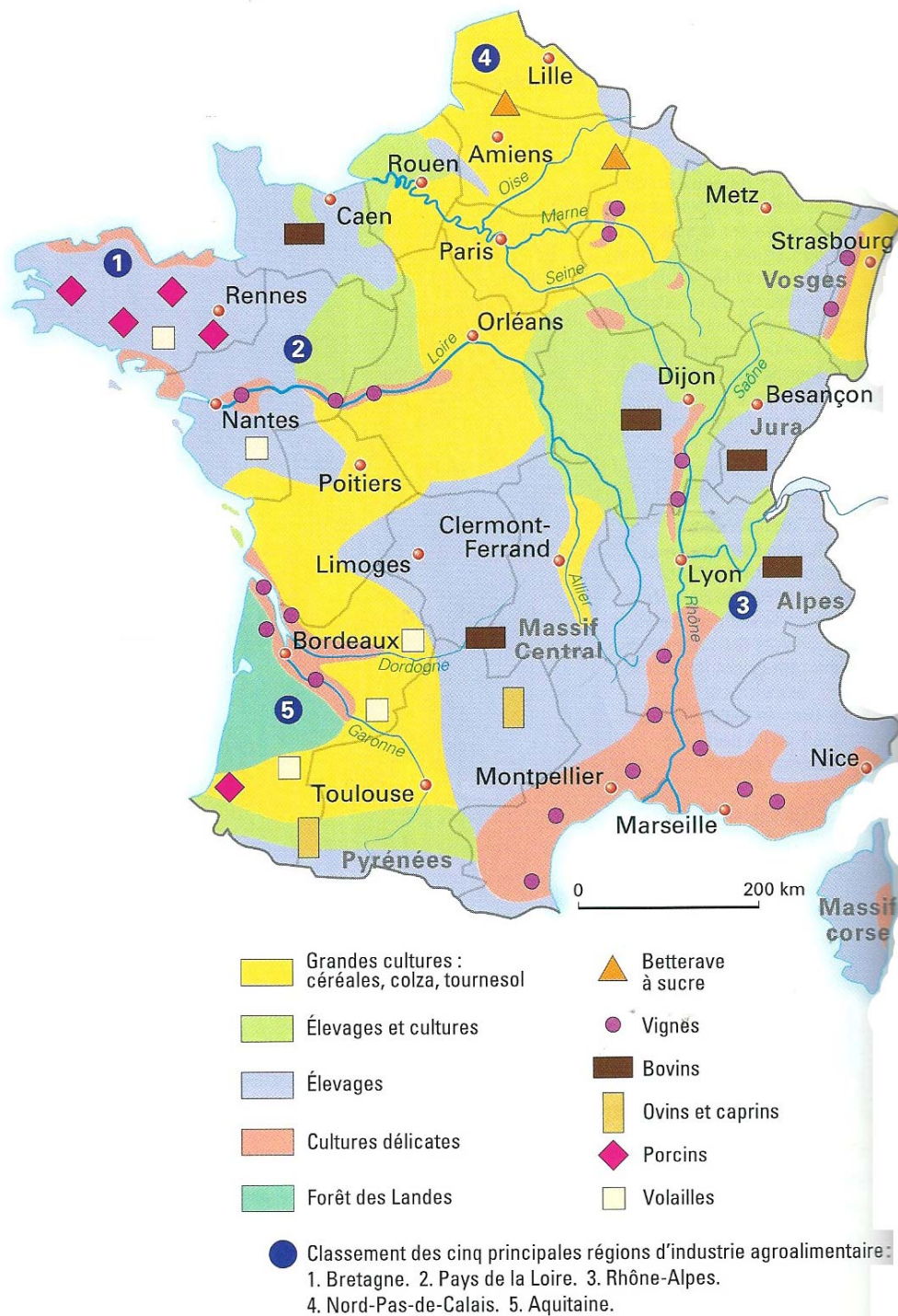


1. Carte des principales productions agricoles en France :



2. Lien vers un site qui propose des photographies :

http://www.educlic.fr/fiche_de_preparation-sequence/82/Les-paysages-et-espaces-agricoles#session_146

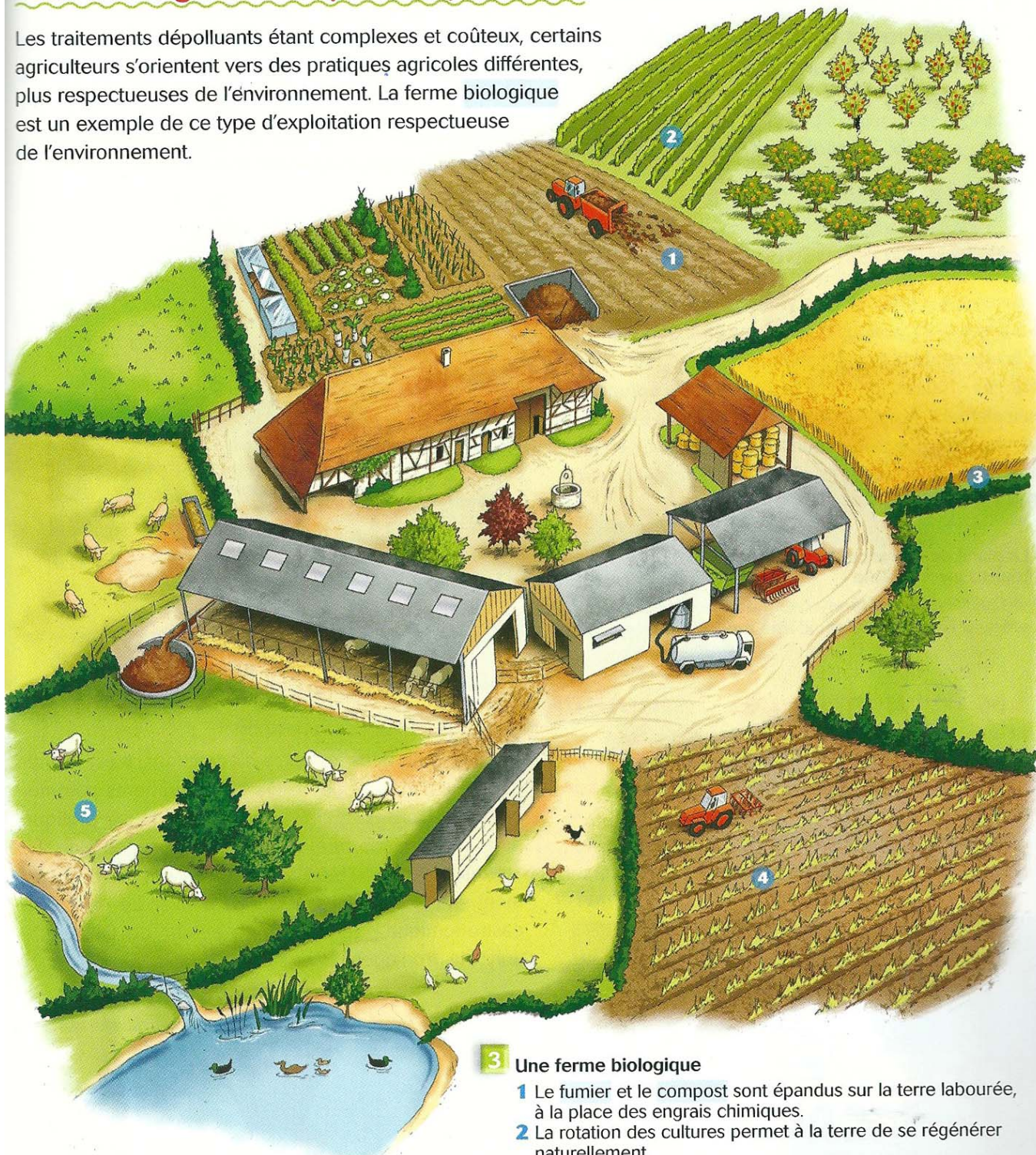
3. Traite automatique des vaches.

<http://www.youtube.com/watch?v=ORDGLv8ZySU>

4. Une ferme « propre »...

Vers une agriculture plus responsable

Les traitements dépolluants étant complexes et coûteux, certains agriculteurs s'orientent vers des pratiques agricoles différentes, plus respectueuses de l'environnement. La ferme biologique est un exemple de ce type d'exploitation respectueuse de l'environnement.



Lexique

Agriculture biologique : agriculture sans engrais ni pesticides.

Compost : engrais à base de déchets organiques.

Fumier : engrais à base de litière et excréments d'animaux.

Nappe phréatique : eau souterraine.

3 Une ferme biologique

- 1 Le fumier et le compost sont épandus sur la terre labourée, à la place des engrais chimiques.
- 2 La rotation des cultures permet à la terre de se régénérer naturellement.
- 3 Des haies favorisent l'implantation de prédateurs naturels (comme les coccinelles, qui se nourrissent de pucerons).
- 4 Le désherbage manuel ou mécanique remplace le désherbage chimique.
- 5 Les animaux sont élevés en plein air, sur des grandes surfaces, ce qui évite la concentration des déjections.

● En quoi la ferme biologique est-elle plus respectueuse de l'environnement qu'une ferme classique ?