

Thème 1 GEO/LES ESPACES PRODUCTIFS

Un espace productif est une partie du territoire aménagé pour la production de richesses (agricoles, industrielles ou de services.)

I. Des espaces industriels en pleine transformation

1) La France est la 7^{ème} puissance industrielle mondiale, la 4^{ème} européenne

Mais la part de l'industrie dans le PIB (richesses) et l'emploi (14%) baisse sans arrêt depuis 10 ans/De nombreux sites de production ont subi une **délocalisation** (usines installées à l'étranger)

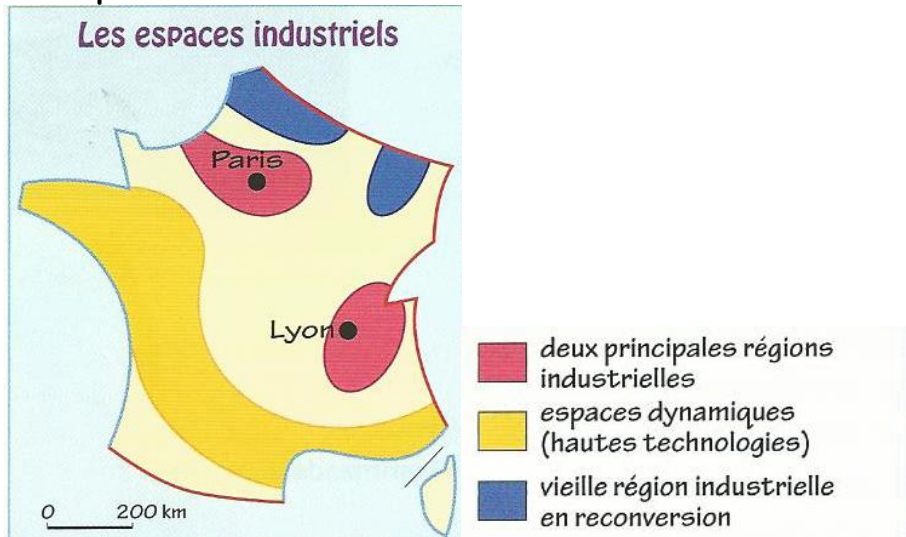
Cependant la France possède des grandes **firmes bien intégrées** à la **mondialisation** (FTN : Airbus, Michelin...)

2) Les espaces industriels connaissent de grandes transformations

- Les industries traditionnelles (métallurgie, textile, etc.) installées à l'Est depuis le XIX^{ème} (exploitation des matières premières comme le fer, le charbon) connaissent une **crise importante** et sont **concurrencées** par les industries des pays émergents. / Pour ces régions en difficultés, l'enjeu est souvent la **reconversion économique**.

- **Paris et le Rhône-Alpes restent les deux principales régions industrielles.**

- Les régions attractives du **Sud et de l'Ouest** connaissent depuis 30 ans un nouvel essor industriel grâce à la création des zones industrialo-portuaires (ZIP), **pôles de compétitivité** (Aerospace Valley) comme les **technopôles**.



II. Les espaces productifs agricoles se sont spécialisés :

- la grande culture céréalière dans le Bassin parisien

L'élevage intensif dans certaines régions comme la Bretagne

Les cultures spécialisées (vigne, fruits) dans les vallées.

Ce sont des **régions bien intégrées** aux marchés européens et mondiaux

Elles s'opposent aux espaces agricoles en difficultés (montagnes)

3) Une agriculture moderne, spécialisée, mondialisée

- La France est le **1er producteur agricole européen**. Son agriculture s'appuie sur une puissante **industrie agroalimentaire**. Elle est le **4ème exportateur mondial** de produits agroalimentaires

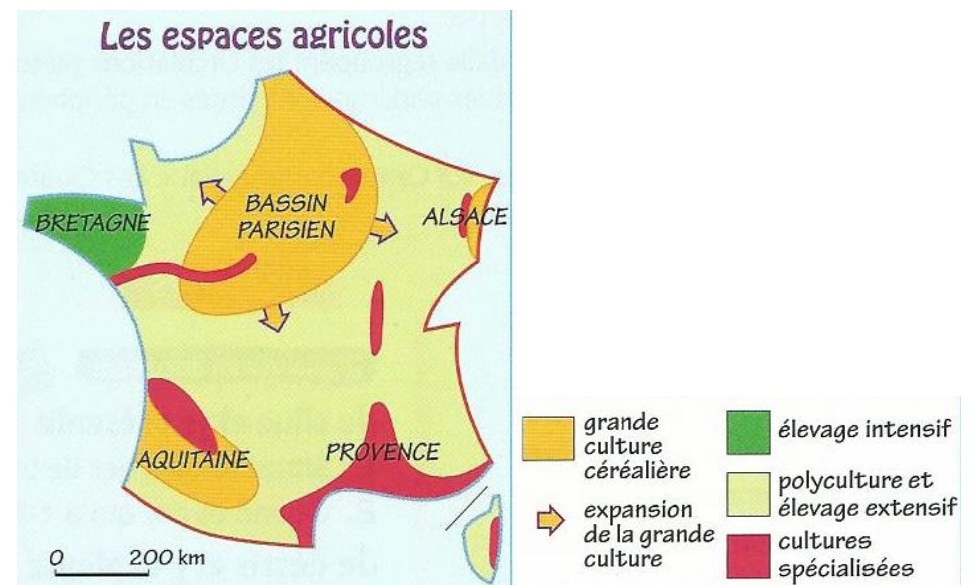
L'agriculture française s'est **modernisée** depuis les années 1950, avec l'aide de L'Etat et de l'UE (la PAC).

Cela a permis une forte augmentation de la production

Mais le nombre d'agriculteurs a fortement chuté (moins de 3%).

Cette modernisation a aussi des **conséquences négatives** : pollution des eaux et des sols, problèmes sanitaires.

Mais les consommateurs souhaitent des produits de qualité, de **nouvelles pratiques agricoles** comme l'agriculture raisonnée ou biologique se développent.



III. Les espaces productifs de services

RAPPEL :

Le secteur tertiaire est le secteur des activités de services, c'est-à-dire qui ne produisent pas de biens matériels

(Administration, transports, commerce, enseignement, tourisme...).

1/EDC : la Grande Plagne avec plus de 50 ans d'existence, constitue le modèle de la station intégrée de montagne.

Cet espace s'inscrit de manière très présente dans le paysage

2) Les espaces de services en France

- Les activités de service sont les seules en croissance avec + de 75% de la pop. active. Elles sont très variées et contribuent pour près de 80 % à la richesse du pays.

- La France avec un patrimoine varié, est la première destination touristique mondiale.

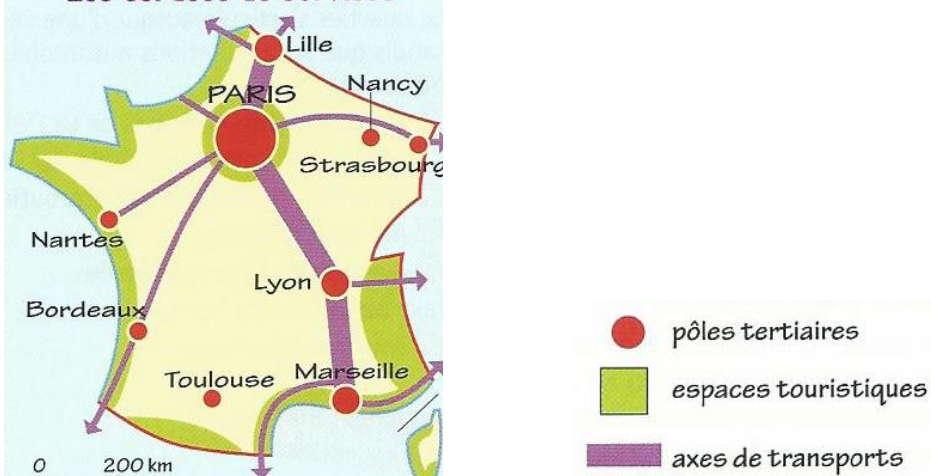
Ce secteur crée beaucoup d'emplois et apporte beaucoup d'argent.

Les espaces les plus touristiques sont concentrés sur Paris et sur les littoraux. Le tourisme modifie l'espace par la concentration de constructions et d'équipements qu'il entraîne et cela menace l'environnement d'où aujourd'hui des mesures de protections.

Les villes (métropolisation) sont les espaces privilégiés des activités de services (Administration, banques, restaurants, commerces, aéroports, ...).

Certains services ne se trouvent que dans les métropoles (universités, centres de recherche, sièges sociaux d'entreprises,...)

Les espaces de services



VOCABULAIRE : Les espaces productifs

Industries à hautes technologies : les industries de pointes dans les domaines de l'information et de la communication, de l'aérospatiale ou des biotechnologies.

Pôle de compétitivité : regroupement sur un même territoire d'entreprises, d'universités, de centre de recherche de l'Etat pour élaborer des projets innovants.

ZIP : Zone industrialo-portuaires / **ZI** : zone industrielle

Reconversion : changement d'activité

Délocalisation : le transfert d'un site de production à l'étranger.

Technopôle : une ville concentrant de nombreuses activités de hautes technologies.

Le rendement : la quantité produite par unité de surface (hectare).

Agriculture intensive (ou productiviste) : une façon de produire dont le but est d'obtenir des rendements très élevés ; on utilise beaucoup d'engrais et de produits phytosanitaires (contraire : agriculture extensive).

agriculture raisonnée : une façon de produire dont le but est d'assurer un bon revenu pour l'agriculteur tout en limitant l'impact sur l'environnement ; l'usage des engrais et des produits phytosanitaires est "raisonné", on n'en utilise pas plus que nécessaire

Agriculture biologique : une façon de produire basée sur le respect du vivant et de l'environnement ; les engrais chimiques et les produits de synthèse sont interdits.

Industries agroalimentaires (IAA) : industries qui transforment les produits agricoles.

Service : c'est la mise à disposition d'une capacité technique (transport, commerce) ou intellectuelle (médecins, enseignants, chercheurs). Elle est utile aux personnes et aux entreprises.

Station intégrée : station créée dans un espace vierge de montagne ou du littoral.

<http://daniele-corneglio.fr/>