












Des activités et des productions

PART DES DIFFÉRENTS SECTEURS D'ACTIVITÉ, en 2004
(en %)

SECTEUR	PART DANS L'EMPLOI	PART DANS LA RICHESSE PRODUITE
 Primaire (agriculture et pêche)	4,4	3
 Secondaire (industrie, construction)	22,5	24
 Tertiaire (services marchands et non marchands)	71,3	73




QUELQUES PRODUCTIONS AGRICOLES ET INDUSTRIELLES, en 2004

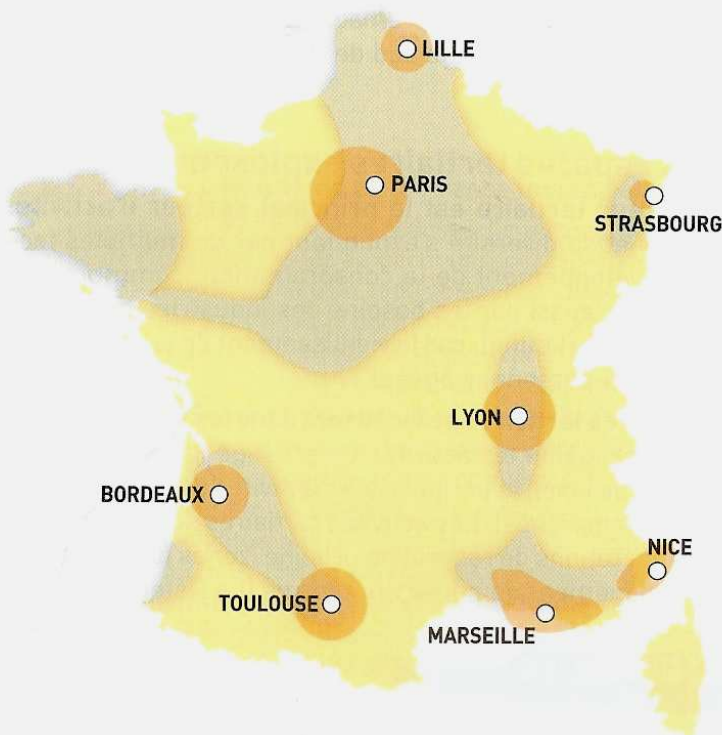
PRODUCTIONS AGRICOLES			PRODUCTIONS INDUSTRIELLES		
	Quantité	Rang mondial		Quantité	Rang mondial
 Betterave à sucre	29 Mt	1 ^{er}	 Acier	20 Mt	11 ^e
 Blé	38 Mt	5 ^e	 Véhicules	3,7 Mt	5 ^e
 Maïs	16 Mt	5 ^e	 Avions	305 Airbus livrés	2 ^e
 Orge	11 Mt	5 ^e	 Constructions navales (carnet de commandes)	450 000 Tjb	10 ^e
 Vin	55 Mt	1 ^{er}			
 Bovins	19 M de têtes	14 ^e			
 Lait de vache	24 Mt	5 ^e			

Mt : millions de tonnes
Mhl : millions d'hectolitres
Tjb : tonnes de jauge brute



Les espaces agricoles et les espaces industriels

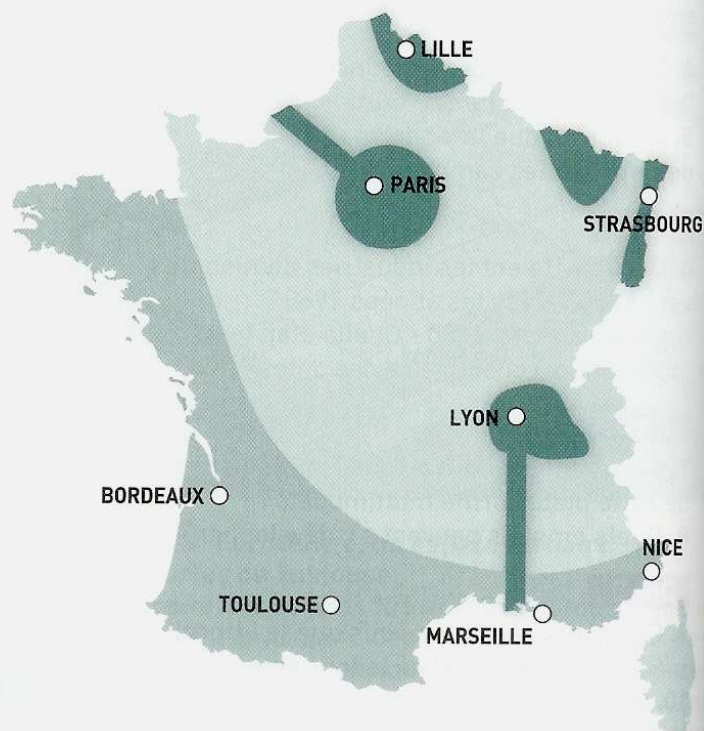
LES ESPACES AGRICOLES

-  Espace agricole fort
-  Espace de déprise agricole
-  Espace touché par la périurbanisation



LES ESPACES INDUSTRIELS

-  Espace d'industries anciennes
-  Espace d'industries récentes mais ponctuelles



2-S4agrindBelFProf

I. Des espaces agricoles profondément transformés

1) La France est la **première puissance agricole d'Europe**. Elle est le second exportateur mondial derrière les États-Unis grâce aux céréales, aux produits de la vigne et de l'élevage.

* Profitant des réformes instaurées par l'État depuis la Seconde Guerre mondiale ou par l'Europe (PAC), **l'agriculture a subi une véritable révolution.**

- **La diminution du nombre d'exploitations se conjugue avec l'augmentation de leur taille**, surtout au-delà de 100 hectares.

- **En 1950, un agriculteur nourrissait 8 personnes, aujourd'hui plus de 60.**

- En même temps, la simplification des systèmes de culture, la normalisation des techniques, l'emploi de semences et d'engrais, l'irrigation ont entraîné une spécialisation plus forte.

2) **Aujourd'hui, trois grands systèmes de production dominant:**

- les grandes cultures surtout dans les Bassins Aquitain et

Parisien;

- l'élevage comme en Bretagne où se concentre la moitié des élevages hors-sol ;

- la viticulture, les cultures maraîchères et fruitières.

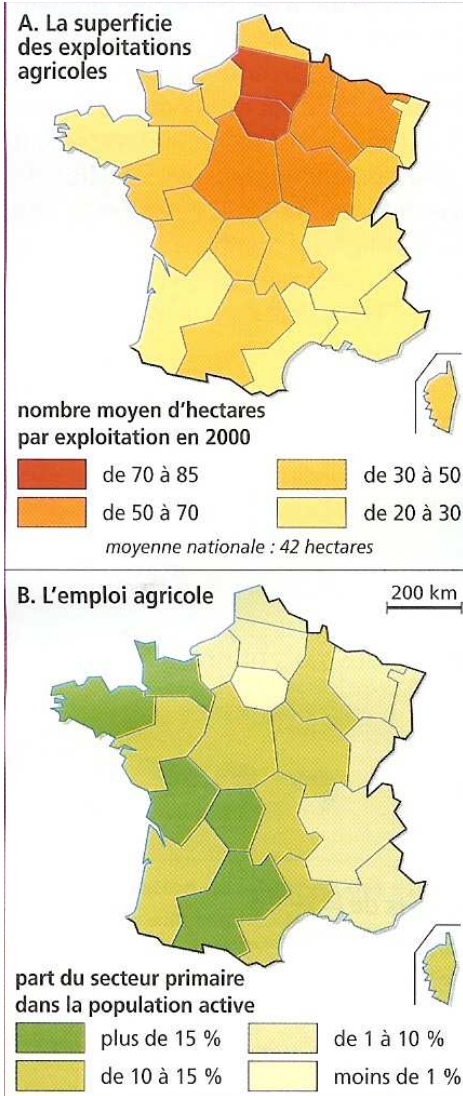
3) **Ces transformations ont entraîné une uniformisation des paysages agricoles** : grandes fermes aux bâtiments standardisés, parcelles de taille normalisée pour l'usage des machines agricoles...

* **Remembrement des terres, surexploitation des sols, pollution par les engrais et les pesticides poussent la société à réclamer une mise**

en valeur agricole plus centrée sur la qualité (labels, produits biologiques, AOC) et une baisse des rendements.

II. Des espaces industriels en pleine mutation

1) L'industrie française occupe la deuxième place de l'UE, la quatrième au plan mondial, derrière les États-Unis, le Japon et l'Allemagne. Depuis 1980, sa valeur



2-S4agrindBelFProf

ajoutée a été multipliée par 2,5 mais 1,5 million d'emplois ont été perdus.

* La restructuration de ces espaces entraîne de nouvelles dynamiques. **L'industrie s'organise comme un système productif complexe** recoupant de plus en plus

- les espaces tertiaires (activités de services, de transport, de télécommunication) et
- les espaces agricoles (IAA, réseaux de distribution).

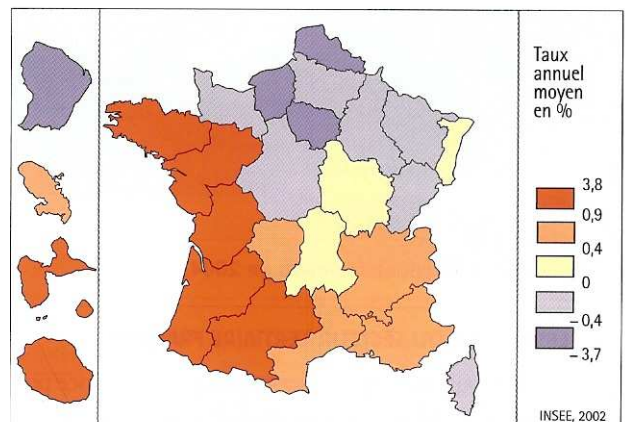
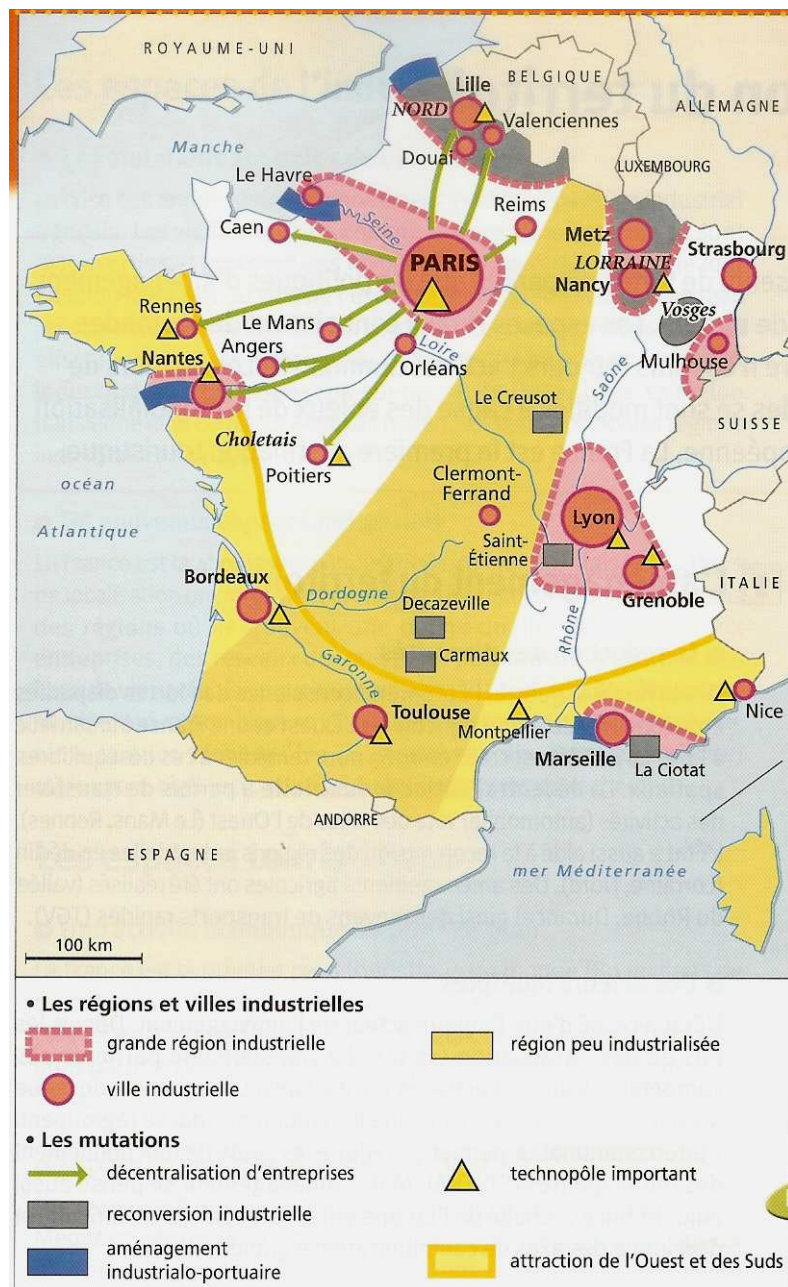
2) Les régions industrielles ont dû affronter une difficile adaptation (friches industrielles, chômage) et une détérioration de leur image de marque.

* Le Nord et l'Est possèdent pourtant de sérieux atouts comme la proximité du « cœur » européen et un bon réseau de communications.

3) Les espaces liés aux échanges à l'échelle européenne ou mondiale deviennent stratégiques : **régions frontalières (Alsace, Nord, Lorraine), complexes industrio-portuaires (Dunkerque, Le Havre).**

* Les industries de pointe obéissent à de nouveaux facteurs de localisation : métropoles (marché, infrastructures), universités et centres de recherche (emplois qualifiés).

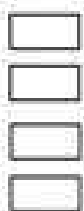
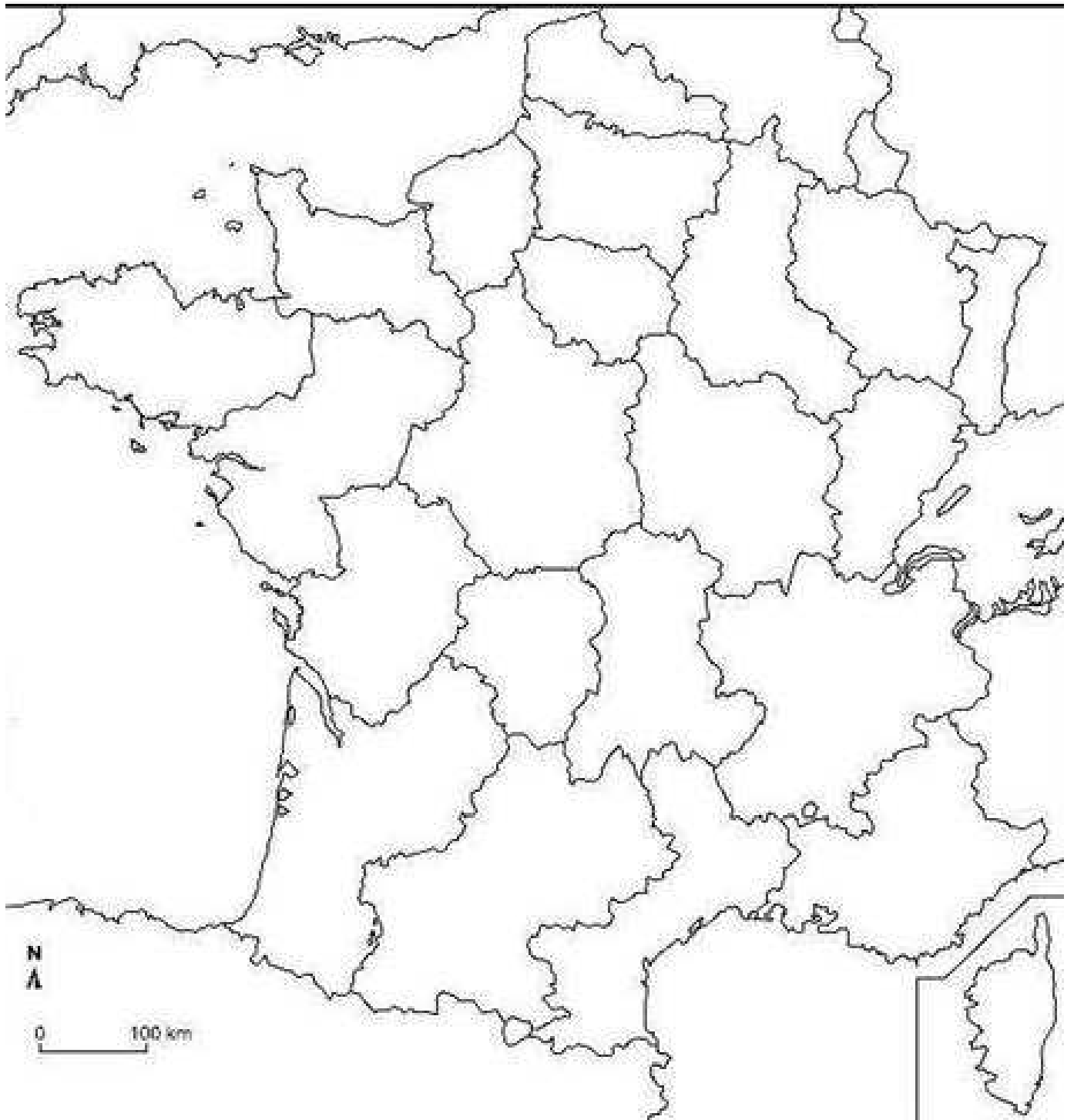
* Des réseaux de **technopôles** et de **SPL** jouent sur un cadre de travail agréable (littoraux, montagne, Midi) pour attirer des emplois.



2-S4agrindBelFProf

- 1) **Désertification** : Abandon progressif d'un espace. En France, il y a désertification lorsque la densité de la population tombe en dessous de 17 habitants par km² et que 13 % de cette population a plus de 75 ans.
- 2) **Elevage hors-sol** : élevage en batterie dans des bâtiments spécialisés, en dehors des prairies naturelles.
- 3) **Friche industrielle** : espace industriel abandonné par les activités économiques et non réutilisé depuis.
- 4) **I.A.A.** : industrie qui transforme les matières premières agricoles en biens de consommation (conserveries, produits laitiers) et en produits semi-finis (minoteries).
- 5) **Métropolisation** : phénomène de concentration des hommes et des activités dans les grandes villes.

Titre



ESPACES URBAINS ET RURAUX

