

# Données économiques et sociales maritimes

- Objectif
  - Produire une synthèse des activités maritimes par secteurs, à l'aide d'un jeu d'indicateurs économiques et sociaux (production, emploi, nb d'entreprises)
- Destinataires
  - Administrations nationales et collectivités locales,
  - Commission européenne, Parlement européen
  - Tous personnels impliqués dans la formulation de politiques maritimes intégrées

# Données économiques et sociales maritimes

- Deux projets
  - Données économiques maritimes françaises
    - Depuis 1997
    - Rapport bisannuel
  - Base de données pour la « politique maritime intégrée » européenne
    - Suite à la publication du « Livre bleu » en octobre 2007.
    - Projet de 12 mois, jan-déc 2008

# Données économiques maritimes françaises

- Définition du périmètre
  - Industries
    - Filières produits de la mer, extraction de matériaux, construction navale et nautique, équipement, offshore, énergie, travaux publics, transport, assurances, tourisme
    - NB : élargissement du périmètre au fluvial (TP, navigation)
  - Services publics
    - Marine nationale, l'Etat en mer, protection de l'environnement, recherche marine

# Données économiques maritimes françaises

- Les données sectorielles (annuelles)
  - Données comptables de production et d'emploi
  - Données budgétaires services publics (dépenses, personnels, investissement)
  - Environnement : coûts de protection et de gestion

# Données économiques maritimes françaises

- Sources principales
  - INSEE, SESSI, enquêtes annuelles d'entreprises (indicateurs comptables production et emploi)
  - Entreprises (données complémentaires, pour estimations)
  - Administrations (budgets)
  - Organismes scientifiques (dépenses, effort de recherche)
  - Estimations Ifremer

# Données économiques maritimes françaises

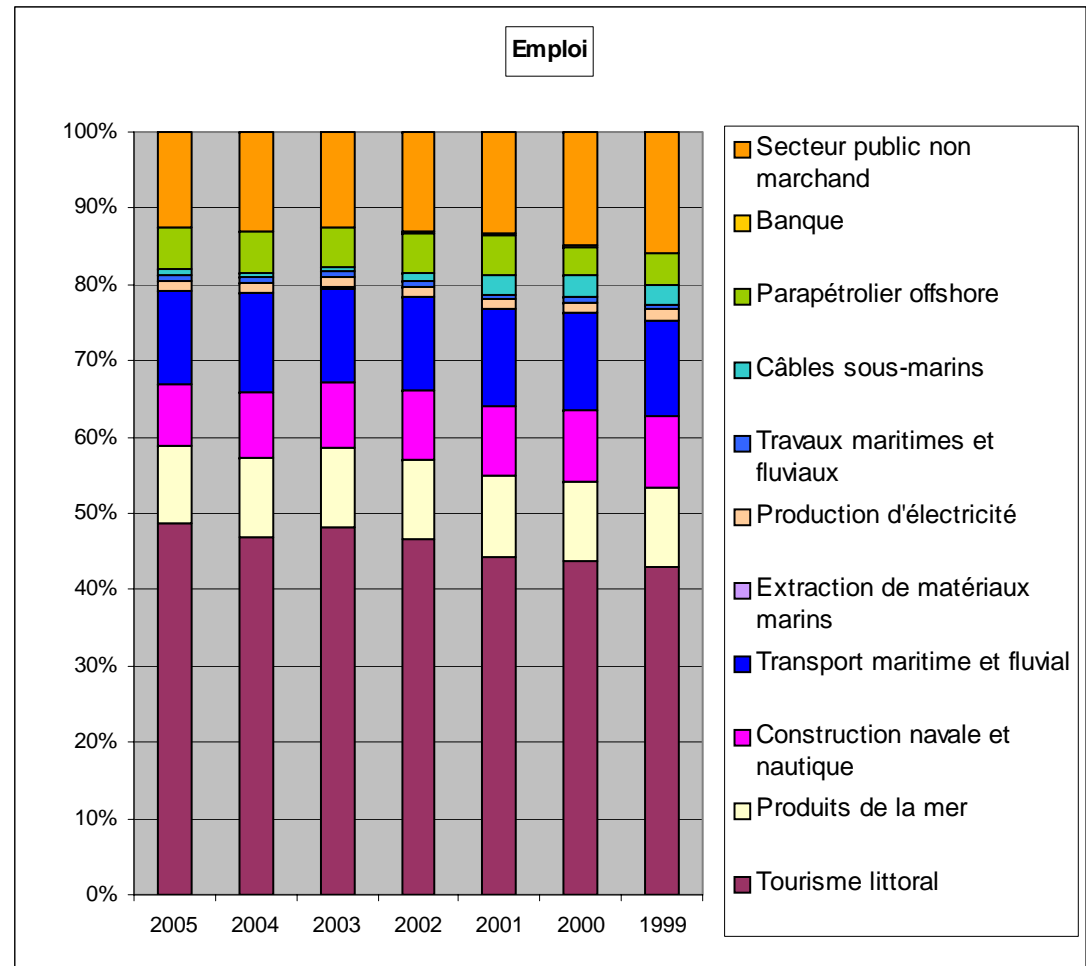
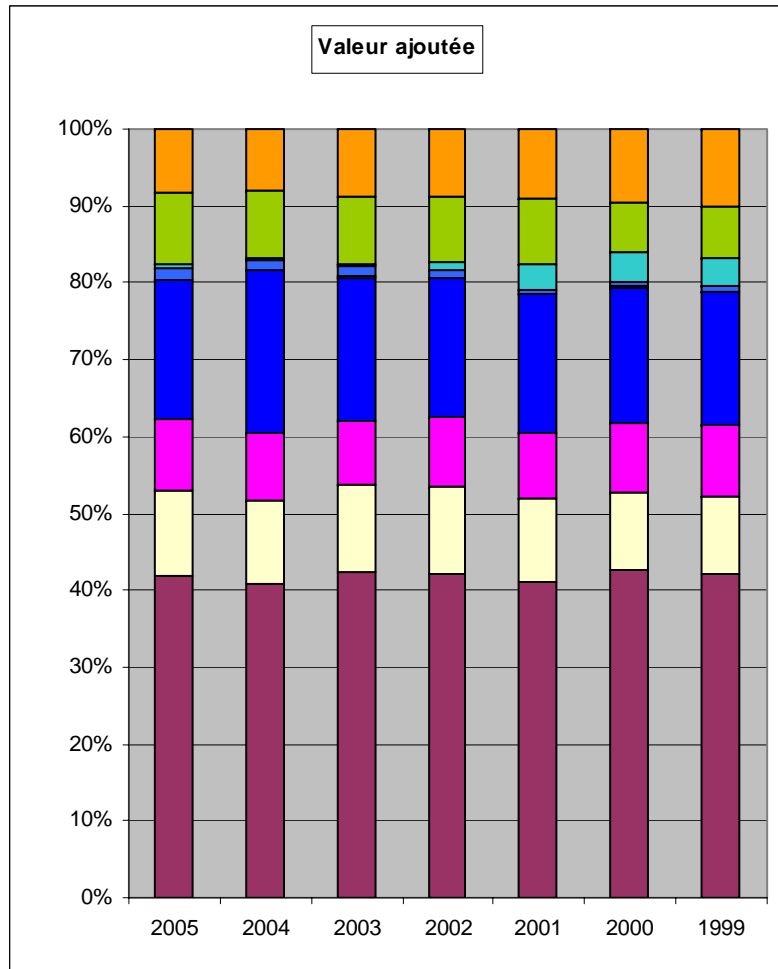
- Problèmes

- Estimations inévitables pour les secteurs non suivis spécifiquement par une EAE (équipement, câbles, matériaux, assurances, tourisme)
- Secteurs particulièrement mal renseignés : équipement naval et portuaire, secteur bancaire. Or ces secteurs sont importants en France.
- Approche principalement sectorielle. Peu de données régionales. Manque de données homogènes.
- « Valeur » du maritime non étendue au non marchand (problème pour l'environnement).

# Données économiques maritimes françaises

- Résultats
  - Tourisme littoral : poste prépondérant de l'économie maritime française
  - Transport maritime et fluvial + ports : 2e poste en importance
  - Parapétrolier offshore en croissance (production)
  - Filières produits de la mer : restent une composante forte sur toute la période d'analyse
  - Marine nationale : poste prépondérant des services publics
  - Léger tassement de l'importance des services publics (baisse des budgets de défense)

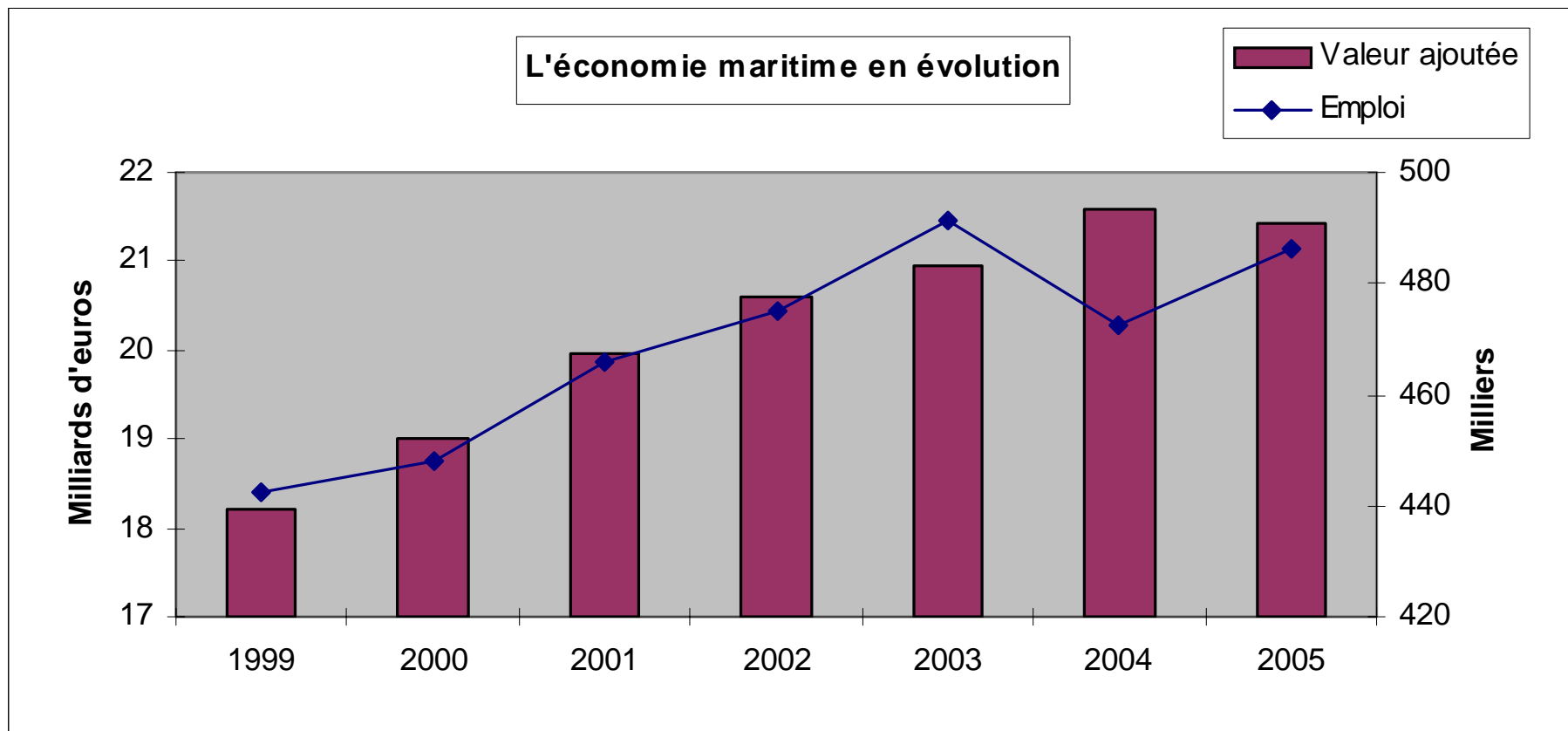
# Données économiques maritimes françaises





# Données économiques maritimes françaises

- Tassement de croissance depuis 2003



# Base de données européenne

- Maîtrise d'ouvrage : Eurostat
- Consortium
  - Ifremer
  - BALance Technology Consulting GmbH (Brême)
  - MC Marketing Consulting (Kiel)
  - Nasca Géomarine (Brest)
  - Tender (Ancone)

# Base de données européenne

- Etapes
  - Elaboration de l'architecture de la BD (jan-avril 08)
  - Collecte de données (mai-sept. 08) – tous pays de l'UE
  - Proposition de stratégies de collecte des données manquantes (oct.-déc. 08)

# Base de données européenne

- Architecture
  - Répartition sectorielle : secteurs identifiés par codes NACE / 4 chiffres (nomenclature d'activité)
  - Répartition géographique : zones côtières identifiées par leurs composantes NUTS (nomenclature d'unités territoriales)

# Base de données européenne

- Architecture
  - Variables-clefs
    - Variables de structure : VA, CA, emploi etp, revenu distribué, imports, exports
    - Variables de développement : taux de croissance, cyclicité, prix
    - Variables d'économie maritime :
      - flux d'échanges entre régions maritimes de l'UE
      - Interdépendances entre économie maritime, économies nationales et économie UE

# Base de données européenne

- Architecture
  - Informatique : intégration au système de BD gérées par Eurostat
  - Standards de qualité statistique européens ISO 8402
  - Traçabilité des données et sources

# Base de données européenne

- Problèmes

- Secteurs non spécifiquement maritimes (idem France) : p.ex. équipement naval, équipement portuaire, extraction, assurances
- Nécessité de 2 bases de données
  - Une BD « sustainable » sans estimations (norme Eurostat), pour mise à jour régulière
  - Une BD véritablement maritime, avec estimations.
- Données régionales incertaines (NUTS 3 et niveaux inférieurs).