



Marseille Provence Économie

Fiche de synthèse - 2007

Présentation générale

Au cœur de la 3^e région économique de France, le département des Bouches du Rhône se caractérise par :

- un territoire d'une exceptionnelle diversité : très fortement urbanisé (97.8% de taux d'urbanisation) et en même temps, premier département agroalimentaire du sud de la France.

- un secteur industriel moins important qu'au niveau national mais de premier plan dans des activités de haute technologie.

- un secteur tertiaire prédominant qui contribue grandement à la création de richesse (80% de la valeur ajoutée) notamment par les services marchands qui attirent des investisseurs étrangers.

- une ouverture sur le monde grâce aux infrastructures portuaires et aéroportuaires et aux activités de négoce et de tourisme en plein essor.

- un tissu économique très dense composé pour 96 % de PME de moins de 10 personnes

	B-du-Rhône	Paca	France
Population (Millions Habitants)	1,9	4,8	63,4
Superficie (Km ²)	5 087	31 400	543 965
Densité (Hab/Km ²)	375	151	115
PIB** (M€ courants, en valeur)	50 228	120 365	1 710 024
PIB par hab. (€)	26 484	25 693	27 611
PIB par emploi (€)		67 666	68 677
Valeur ajoutée brute* (M€)	45 068	107 730	1 531 273
- agriculture (%)	1,3	1,6	2,2
- industrie (%)	19,6	11,1	15,1
- construction (%)		6	5,8
- services marchands(%)	79	55,6	55,1
- services non marchands (%)		25,7	21,8
Taux de chômage (%) 1 ^o T07	11,4	10,1	8,3
Importations*** (M€) 2006	21 962	27 642	417 012
Exportations (M€)*** 2006	13 250	18 599	390 182

Sources: * Insee 2005, ** Eurostat 2004, *** Douanes 2006

Situation géographique

Terre d'accueil, d'échange et de contrastes, le département des Bouches-du-Rhône est un lieu charnière entre l'arc méditerranéen et le couloir rhodanien. Sa population et ses cultures témoignent de sa diversité. La vie sociale en méditerranée est imprégnée par le modèle urbain : plus de 90% de la population vit dans l'aire métropolitaine marseillaise, 1^o agglomération française après Paris.

3^o département français en nombre d'habitants, les Bouches-du-Rhône présentent une urbanisation quasi continue du nord de l'étang de Berre, d'Aix-en-Provence à Marseille, jusqu'aux portes de Toulon dans le Var.

Une plaque tournante internationale

Port fluvial à Arles :

Un des 1° ports fluviaux de France et d'Europe avec une liaison fluviale au gabarit européen sur l'axe Sud / Nord (sur le Rhône)
340 000 tonnes de fret fluvial



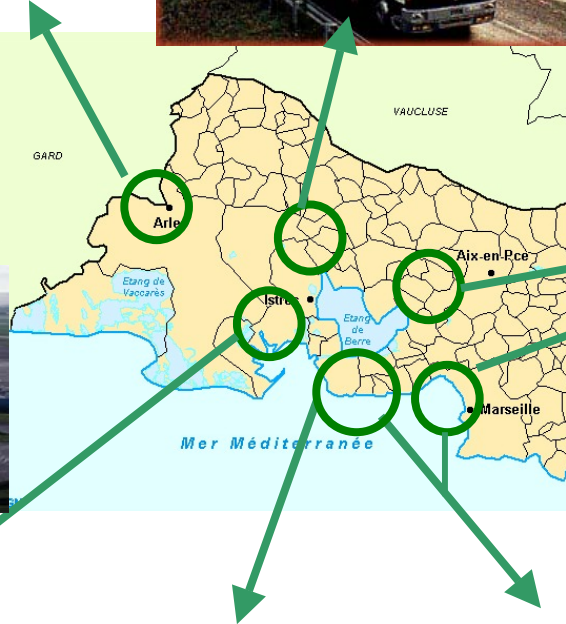
Un réseau autoroutier et de nombreuses plate-formes logistiques de 1° plan.

60.000 Poids Lourds/jour sur l'axe Espagne / Italie via les Bouches-du -Rhône



2 gares TGV :

Marseille St Charles - Aix
• 22 Millions de voyageurs/an
• 30 TGV quotidiens
• Paris en 3h.
• 2° gare française de triage à Miramas



Aéroport International Marseille Provence à Marignane

4° aéroport international français: 6.9 M. de passagers dont 51 % à l'international en 2007
3° place pour le fret aérien avec 43 000 tonnes.
90 destinations (24 pays)



Port de Marseille - Fos/Mer

1° port de France et de Méditerranée
4° port européen : 100 M. de tonnes de fret
2 Millions de passagers en 2006



Marseille :

436 000 croisiéristes en 2007
Objectif : 1 million en 2010

- le Port Autonome de Marseille, représente l'un des pôles logistiques majeurs du sud de l'Europe et un des fleurons économiques du territoire. Il assure à partir de Marseille et de Fos-sur-Mer des liaisons maritimes avec plus de 200 ports dans le monde.
- Les gares TGV d'Aix-en-Provence et Marseille ST-Charles, au cœur d'Euroméditerranée assurent une desserte optimale vers toutes les grandes destinations d'affaires.
- L'Aéroport international Marseille-Provence offre des vols directs sur 90 destinations dans 30 pays. Il s'est doté en 2006 de la 1° aérogare Low Cost de France avec un objectif 2007 d'un million de passagers supplémentaires vers 14 nouvelles destinations européennes.
- Les trois autoroutes reliant l'Espagne, l'Italie et l'Europe du Nord se croisent dans l'agglomération d'Aix-Marseille.

Situation économique

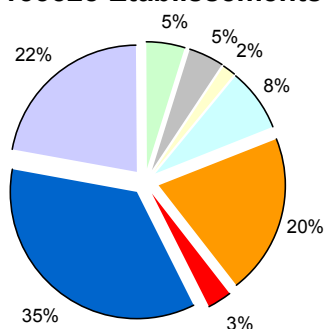
3° région économique en terme de PIB, PACA réalise 7.2% du PIB national.

4° rang pour le PIB par habitant - 1° rang pour le PIB par emploi

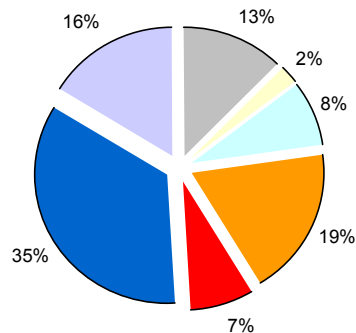
Croissance du PIB (en volume)	2002/01	2003/02	2004/03	2005/04	(prev.) 2006/05	(prev.) 2007/08
Taux PACA	0,2	1,6	2,7	0,2		
Taux France	1,03	1,1	2,5	1,7	2	1,9
Taux Europe	1,1	1,2	2,3	1,6	2,8	2,2

Répartition des secteurs d'activité				
	Etablissements au 01.01.07	Emplois au 01/01/06	évol.emploi 2006/2005	Emplois salariés au 01.01.07
Agriculture	7 624	10 811	0,17	
Industrie	9 340	83 790	-1,69	75 808
Construction	12 621	41 824	6,18	40987
Commerce	30935	109 200	1,03	96224
Services	93 003	501 933	1,36	300260
Total	153 523	747 558	1,2	513289

153528 Établissements



513289 Emplois salariés



Source : Fichier Sirene 2007

Agriculture : un territoire majeur

Commerce : une activité historique

Industrie : l'innovation pour moteur

Services : secteur prépondérant de l'économie

Avec plus de 7 000 exploitations réparties sur 214 000 ha (soit 41% de la surface du département), le département occupe le 1° rang français pour la production de fruits et le maraîchage. La production agricole assure 25 000 emplois directs et induits (de l'agriculture traditionnelle à la haute technologie).

Un appareil commercial dense : 30 000 établissements et 109 000 emplois.

- De nombreuses plate-formes de distribution à l'enseigne des grandes surfaces notamment alimentaires dont la densité est supérieure au reste de la France.
- 6 grands pôles commerciaux à Marseille (Grand Littoral - 80 000m² de surface de vente, et en 2008 les Terrasses du Port +25 000m² de vente) . Salon de Provence (Zac des Gabins -20 000m²) , Aix-en-Provence (Sextus Mirabeau, Zac Plan de Campagne -150 000m² - plus grande Zac d'Europe) Istres (Zac du Tubé) Aubagne Gémenos : Zone des Paluds

Le **tissu productif local** se caractérise par une industrie lourde et le développement des activités à haute technologie (aéronautique, microélectronique). L'industrie du département représente plus de 9000 entreprises, 84 000 emplois, soit 12 % des emplois des Bouches du Rhône. Elle réalise en France 10 % de la production chimique, 20 % du laminage d'acier , 30 % du raffinage pétrolier et 35% de la production des semi-conducteurs.

Le secteur tertiaire est en pleine expansion avec 93 000 établissements et 502 000 emplois, dynamisé par les TIC et le projet Euroméditerranée (plus de 7500 sociétés et 75% des emplois dans les services à l'industrie, au transport, au commerce international, à l'assurance et aux industries de la communication)

Pôles de compétitivité et PRIDES

Pour valoriser le potentiel de recherche et de développement, dynamiser l'économie et créer des emplois, les acteurs économiques se regroupent en Pôles de compétitivité soutenus par le CIACT (Comité interministériel d'aménagement et de compétitivité des territoires) ou en P.R.I. D.E.S* soutenus par la région PACA

9 Pôles de compétitivité dont 2 pôles mondiaux et 7 à vocation régionale

17 P.R.I.D.E.S.*



Création de nouvelles richesses et d'emplois qualifiés

La CCIMP porte le dossier de candidature à la labellisation d'un Pôle de compétitivité en Logistique Avancée

Pôles mondiaux labellisé le 12 juillet 2005

* «**SCS : Solutions Communicantes Sécurisées**» : rassemble les acteurs de la microélectronique, des logiciels, des télécommunications du Multimédia, des TIC pour concevoir des projets innovants et collaboratifs sur les thématiques prioritaire du Pôle SCS : identité, connectivité, mobilité, traçabilité. SCS représente **41 000** emplois - Un pôle porté par **25** groupes d'envergure mondiale qui représentent **13 000** emplois dont **6 500** dans la R&D - **1 200** chercheurs dans la recherche publique et **14** écoles qui forment **1 500** ingénieurs et docteurs par an ; Ambition: 200 M€ d'investissements privés et publics réalisés à 2005 et plus de 400 M€ prévus d'ici 2009 (en savoir plus : www.pole-scs.org)

* «**Pôle MER PACA**» : rassemble des acteurs industriels, de la recherche et de l'enseignement dans les domaines de la sécurité et sûreté et du développement durable. Ambition : 200 millions d'investissements en 5 ans , 5 000 emplois à pérenniser , 3 000 emplois à créer dans les 3 à 5 ans, une industrie de la mer « high tech », facteur de développement du tourisme. (en savoir plus : www.polemerpaca.tvt.fr)

Pôles de compétitivité à vocation régionale

* «**Pôle d'Innovation Fruits et légumes**» : il regroupe plus de 120 membres - semenciers, producteurs, transformateurs, équipementiers, distributeurs, consommateurs, chercheurs, enseignants - fédérés pour favoriser le développement économique de la filière. Le Pôle s'appuie sur une stratégie de différenciation et de création de valeur ajoutée par la recherche et l'innovation. 5 domaines sont concernés : nutrition et santé, praticité et service, goût et terroirs, sécurité des aliments et développement durable (en savoir plus : www.peifl.org)

* «**PHOTONIQUE : systèmes complexes d'optiques et d'imagerie**» : regroupe les Laboratoires, les entreprises et les organismes de formation du sud de la France, dans les domaines de l'optique, de la photonique et du traitement d'image. Il a pour vocation d'intégrer une ou plusieurs technologies optiques (capteur, instrument, traitement d'image) dans des domaines applicatifs très divers comme le spatial, le sous-marin, le nucléaire, le militaire, l'agroalimentaire, l'environnement, l'automobile...Ambition : 20,4 M€ sur 3 ans et 13 300 emplois à 3 ans dont 3 300 directs. (en savoir plus: www.optitec.fr)

* «**CAPENERGIES : Énergies non génératrices de gaz à effets de serre**» : Pôle dont le projet phare est la construction du réacteur expérimental de fusion ITER sur le site du CEA CADARACHE - EDF - Ambition : Créer 6 600 emplois directs et 12 600 emplois indirects d'ici 2010/2015. (en savoir plus : www.capenergies.fr)

* **P.R.I.D.E.S.** : Pôles Régionaux d'Innovation et de Développement d'Économie Solidaire

*: Pôle de compétitivité labellisé PRIDES également

* « **RISQUES : Gestion des risques et vulnérabilité des territoires** » : ce Pôle rassemble pour la première fois en France, des unités de recherche, associations, PME/PMI, groupements professionnels et collectivités positionnés sur la gestion des risques . Son but est d'apporter des produits et services opérationnels et innovants autour de l'observation, l'étude, la prévention et la gestion des risques naturels, industriels, urbains. Il représente actuellement 7 500 emplois directs et ambitionne de développer 1000 emplois /an. (en savoir plus: www.pole-risques.com)

* **PASS : « Parfums, arômes, senteurs, saveurs, produits cosmétiques et aromatiques »**. Ce Pôle regroupe les acteurs de l'industrie des arômes, des parfums et des produits cosmétiques et agro-aromatiques de la Région. Son ambition : impulser un effort de recherche-développement pour devenir un pôle européen majeur de caractérisation et d'évaluation des ingrédients des parfums, des arômes, des cosmétiques, des produits agro-aromatiques. (en savoir plus: www.pole-pass.com)

* «**ORPHEME: pathologies émergentes et maladies orphelines** » : Pôle labellisé en mars 2006, - les projets de R&D de ses acteurs devraient générer d'ici 5 ans, la création de 200 emplois directs et près de 3000 emplois indirects. (en savoir plus : www.orpheme.org)

* « **PEGASE : aéronautique et spatial** » : labellisé le 5 juillet 2007, ce Pôle regroupe de grands industriels tels que Eurocopter (1er employeur de PACA), Dassault, Thalès Alenia Space, Areva, des institutions de recherche (ONERA, INRIA, Université Paul Cézanne Aix Marseille, École Centrale Marseille) et des PME. Son ambition : fédérer la filière de l'aéronautique en PACA, autour de la construction de « machines volantes » particulièrement innovantes.(en savoir plus: www.pegase.fr)

* **P.R.I.D.E.S. : 18 Pôles Régionaux d'Innovation et de Développement d'Économie Solidaire** labellisés en 2007 par la région PACA. L'objectif des PRIDES est de favoriser la compétitivité des entreprises en les incitant à travailler en réseaux et investir dans la recherche pour innover et exporter.

* "**Patrimoines et Cultures**" porté par l'association Pôle Industries culturelles et patrimoines. Ce pôle rassemble les acteurs industriels, de la recherche et de l'enseignement impliqués dans les domaines d'activité liés aux loisirs culturels et à la gestion du patrimoine

* "**Industries et commerces culturels, livres et disques**" porté par l'association PRIDES industries et commerces culturels, livres et disques PACA.

* "**Image**" porté par l'association Cinéma au soleil qui regroupe 60 entreprises régionales . Son objectif est d'inciter les acteurs du cinéma et de l'audiovisuel à multiplier les projets collaboratifs de R& D pour acquérir de nouvelles compétences génératrices d'emplois.

* "**Novachim**" porté par le CRITT chimie dont l'enjeu est de faire émerger le concept de chimie raisonnée: chimie verte, valorisation de la réglementation, innovation.

* "**Artemis**" porté par l'association CARMA pour développer les technologies de matériaux innovants et solidaires (éco-matériaux dans les secteurs : Btp, médical, aéronautique, microélectronique ...)

* "**Services à la personnes**" porté par l'association Pôle Services à la personne PACA pour développer et professionnaliser l'emploi dans les services domestiques

* "**Grande plaisance PACA**" porté par l'association Riviera Yachting Network pour décloisonner et faciliter la coopération inter-entreprises

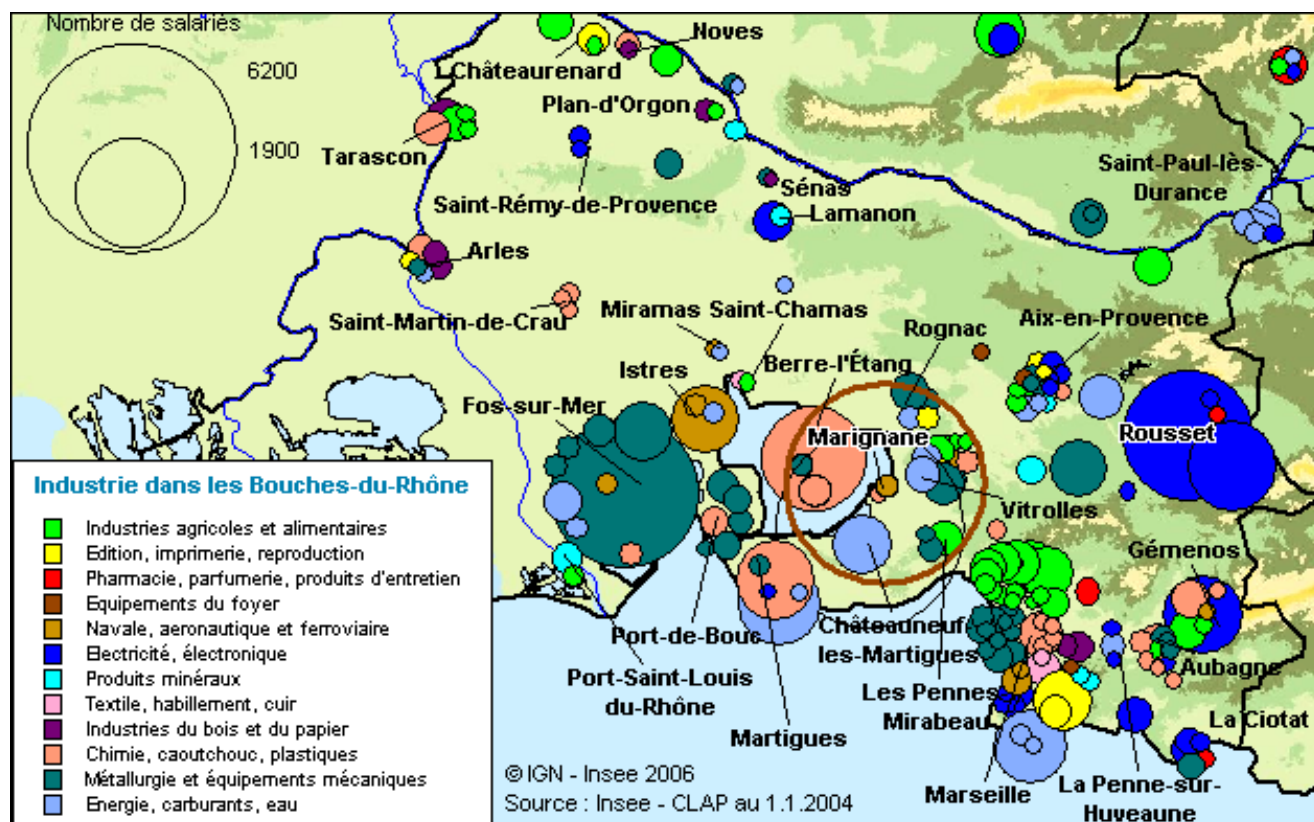
* "**Développement durable, environnement et éco-industries**",porté par l'association Ea-Image

* "**Filière Sciences et technologies du Vivant**" portée par Bioméditerranée représentant l'ensemble des entreprises des Sciences et Technologies du Vivant pour la Région PACA.

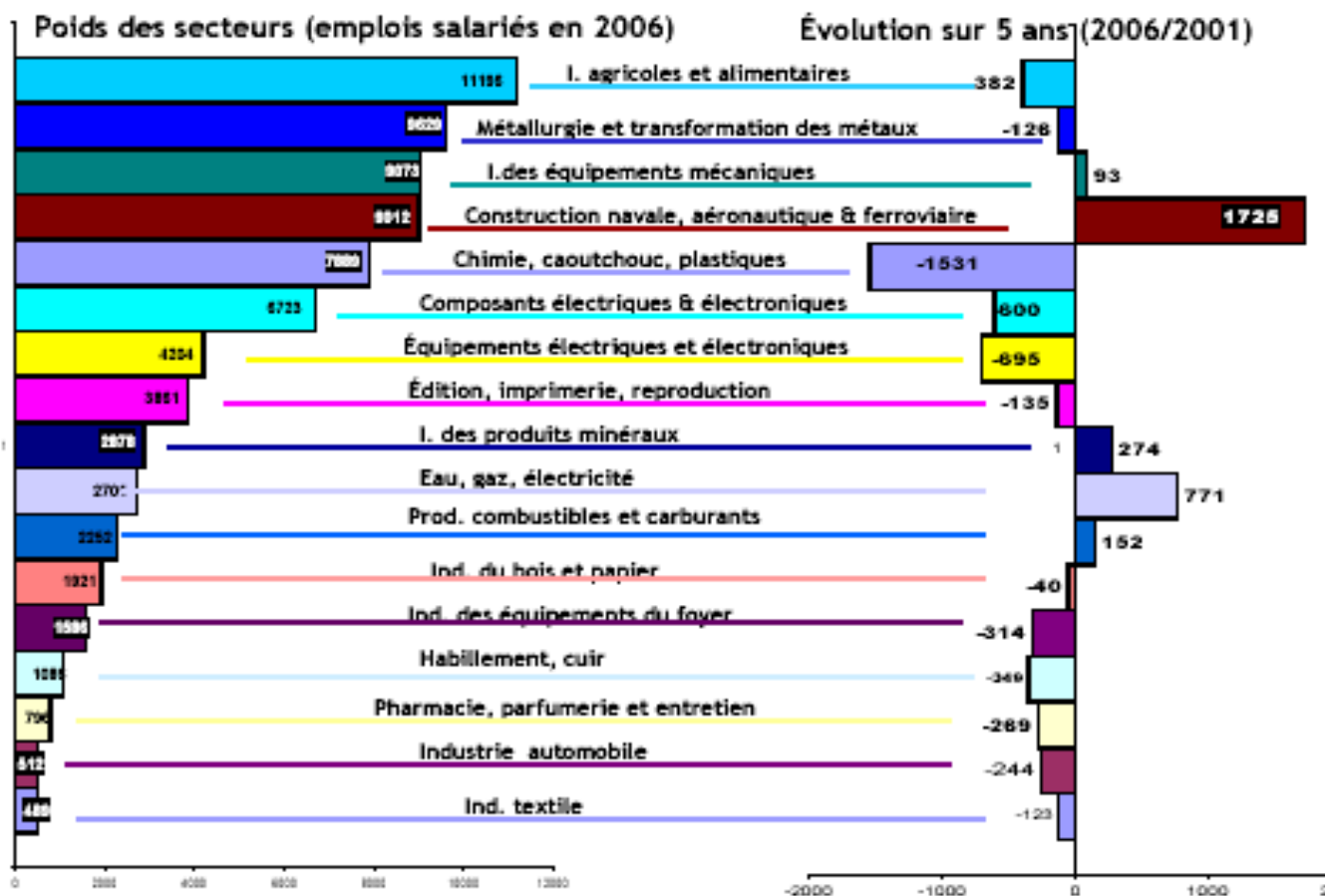


Secteur culturel :
un levier majeur du
développement
économique local.

I l'industrie dans les Bouches du Rhône



L'emploi salarié industriel dans les Bouches du Rhône (2007)



Industries de la métallurgie Mécanique et sous-traitance industrielle

1° pôle français de:

- production d'acier
- sous-traitance & maintenance industrielle
- réparation navale lourde & haute plaisance

Les industries de la métallurgie et de la mécanique constituent le 1er secteur économique et le 1er employeur industriel du département des B.D.R avec 42 000 emplois industriels et 1400 établissements.

Dans les Bouches du Rhône, de nombreuses filières d'excellence témoignent de la vitalité des secteurs d'activité de la Métallurgie : 1° pôle français pour la production d'aciers, la sous-traitance et maintenance industrielle ainsi que la réparation navale lourde et la haute plaisance.

La métallurgie - mécanique est représentée par de grands groupes industriels : **Arcelor Méditerranée, Ascometal, Otec**..mais aussi par **des PME spécialisées** dans les domaines tels que la chaudronnerie, la mécanique de précision, l'électricité, les automatismes, la robotique, les télécommunications, les applications de cartes à puces etc....

Aéronautique

Numéro 1 mondial pour la fabrication d'hélicoptères.

Le département est numéro 1 mondial de fabrication d'hélicoptères. Le secteur aéronautique emploie dans le département 18 500 personnes au sein de 175 entreprises qui s'appuient sur 3 grands donneurs d'ordres : Eurocopter, Dassault Aviation et Alcatel Space. Le Centre d'Essais en Vol (CEV) basé à Istres, est le 1° pôle français d'essais en vol. Il comprend la piste la plus longue d'Europe. Ce secteur réalise un Chiffre d'affaires de 2.5 milliards d'euros.

Microélectronique

1° pôle micro-électronique en France et Europe du Sud
- 35 % de la production française de semi-conducteurs

1er pôle micro-électronique en France et Europe du Sud, 35% de la production française de semi-conducteurs. 6500 emplois et 150 entreprises autour de Gémenos, La Ciotat et Rousset parmi lesquelles Gemalto - leader mondial de la carte à puces, ST Microelectronics - 3° fournisseur mondial de semi-conducteurs, Atmel- 5° fournisseur mondial des encarteurs.

Parmi les grands projets industriels figurent le terminal méthanier de Fos, le programme de construction d'hélicoptères *NH 90* et *Tigre (Eurocopter)*, le Pôle de recherche en microélectronique (CIM PACA).

Industries chimiques :
un pilier de l'industrie départementale

La chimie rassemble environ 335 établissements dont 150 de plus de 20 personnes et 12 680 emplois dont plus de la moitié se situe sur le pourtour de l'Étang de Berre. L'industrie chimique de base (minérale et organique) est fortement concentrée.

Pétrochimie
30% du raffinage français

La présence de grands groupes mondiaux autour de l'Étang de Berre (BP, Esso, Shell, Total) confère au département le premier rang français dans ce secteur, avec environ 24 millions de tonnes de capacités (30% du raffinage français). La zone industrialo-portuaire de Fos présente un fort potentiel de développement grâce à ses infrastructures et sa surface disponible (10 000 hectares).

Parachimie
Plasturgie

La parachimie s'est développée avec des produits intermédiaires, peintures, engrais. Elle emploie 1400 personnes dans 57 établissements. La fabrication de savons, détergents, lessives, arômes, parfumerie, cosmétiques représente 49 entreprises (472 emplois) qui trouvent des débouchés sur les marchés européens, méditerranéens et mondiaux. Pour leur développement, les entreprises sont soutenues par le Centre Régional de l'Innovation et du Transfert de Technologie Chimie-Plasturgie basé à Marseille. La plasturgie concerne 126 établissements et 2435 emplois. La Pharmacie emploie 470 personnes dans 20 établissements.

Biotechnologies et technologies médicales

Le secteur des biotechnologies et technologies médicales est très performant dans le département de par son environnement médical et industriel : 2° centre français de recherche publique (résonance magnétique biologique et médicale, matériaux, informatique..), un large éventail de disciplines en recherche médicale et en science du vivant et un ensemble hospitalo-universitaire parmi les plus importants d'Europe : facultés de médecine, pharmacie et odontologie.. 8 000 salariés, 4 400 chercheurs et 150 entreprises composent cette filière dont le chiffre d'affaires a été estimé à **4 milliards d'euros** en 2005.

Agroalimentaire : un domaine d'excellence

Le département bénéficie d'une **filière agroalimentaire intégrée** et dispose de nombreux atouts : une concentration de laboratoires de recherche de renommée et un tissu de nombreuses PME familiales de haute technologie. La transformation des fruits et légumes (22% de l'activité des IAA), les activités autour des grains et de l'alimentation animale (18%), la transformation de la viande (11%) et la fabrication des produits sucrés (9%) sont les activités les plus importantes. **5,5 milliards d'€ de CA** estimé pour 20 000 personnes et 345 entreprises font de la Provence une région phare des IAA françaises.

Mode et textile et habillement : un secteur créatif

Avec 4 071 établissements, employant 9 500 personnes (2 % de l'emploi industriel des BDR), la **filière Mode Textile Design** développe un fort potentiel générateur de richesse et s'organise en réseau (Cité Euroméditerranéenne de la Mode) face à la concurrence asiatique pour garder sa compétitivité grâce à la création , aux nouvelles technologies et au développement international.

Nautisme : un secteur créatif

Le secteur du nautisme totalise près de 3 000 emplois dans 500 entreprises localisées pour la plupart autour de Marseille et La Ciotat . Les activités de construction, réparation et négoce constituent la majeure partie des salariés de cette filière (46 % du total). Le développement de l'offre d'emplacements (actuellement 18 000 anneaux dans les 50 ports), la professionnalisation du secteur, 100 M€ d'investissements sur la période 2008/2012 et des projets liés au nautisme au sein du Pole de compétitivité Mer Paca permettront de positionner le département comme un Pole Euromediterranée majeur de la plaisance en 2012.

Bâtiment et Travaux Publics

Le BTP rassemble 12 000 établissements totalisant 40 000 salariés et 4500 apprentis/élèves. Le département concentre la majorité des grandes entreprises et des grands groupes présents en PACA. Fort d'une croissance dynamique (5.8% en 2005), le secteur du BTP a vu dans les Bouches-du-Rhône, au cours des 3 dernières années, la création de 5 700 emplois. (source CERBTP Paca). Son chiffre d'affaires est estimé à **5 milliards d'euros**

SERVICES

secteur d'activité très dynamique, le tertiaire occupe 4 emplois sur 5

Le secteur tertiaire est prédominant : il contribue grandement à la création de richesse (80% de la valeur ajoutée) notamment par les services marchands qui attirent des investisseurs étrangers.

Autour des pôles reconnus de compétence (aéronautique, eau, chimie, mécanique, transport, micro-électronique), de véritables réseaux de sous-traitance et de services se sont implantés (logistique, télécommunications et informatique en fort développement). L'ingénierie technique, la R&D, les études-conseils représentent un réservoir de matière grise pour les entreprises. Les sociétés de travail temporaire, la location de véhicules, les secteurs du nettoyage industriel, de la sécurité, de la restauration collective sont d'autres points forts du département. Banques, intermédiaires juridiques et financiers, opérateurs immobiliers, commerces constituent autant de services performants de proximité.

6

La filière Transport et Logistique est un point fort de l'économie locale. Elle occupe 37 700 emplois au sein de 1900 entreprises dont 44 % sont localisées dans les Bouches-du-Rhône. La création récente de zones logistiques à Fos et les projets d'implantations confirment un potentiel de développement où le Port de Marseille Fos joue un rôle essentiel. Un pôle de compétitivité en Logistique avancée à vocation mondiale est porté par la CCIMP et le Club Provence Logistique.

La filière santé a une réputation internationale. Elle s'appuie sur une forte capacité hospitalière (13 500 lits), un potentiel de formation (12 000 étudiants) et une activité de recherche en santé et sciences de la vie : L'Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille (APHM) avec 15 000 agents dont 3 500 personnels médicaux, gère un des premiers ensembles hospitaliers mondiaux et travaille en étroite collaboration avec l'Institut Paoli-Calmette, 2^e centre anticancéreux de France après celui de Villejuif, un des 4 centres français de recherche et d'évaluation agréés en thérapie génique et porte le label canceropôle, associant chercheurs, ingénieurs, chimistes, biologistes des centres de recherche, des universités et laboratoires de tous horizons.

Le réseau bancaire du département est un des plus denses des régions françaises. Avec 1000 guichets permanents et presque autant d'automates bancaires gérant 6 millions de comptes, les banques et caisses d'épargne offrent un service de proximité aux entreprises comme aux particuliers.

Près de 500 **consultants et conseils** sont présents dans le département. Ces cabinets offrent une gamme de compétences qui englobe l'ensemble des secteurs d'activité, à noter, le conseil en développement économique avec les pays méditerranéens qui représente une spécialité régionale.

Avec 61 opérateurs, 2 hôtels de télécommunication de 44 000 m² à Marseille, le département se classe au **2^{ème} rang français des infrastructures Télécom** et devient le premier hub sud européen des échanges internationaux

Le secteur représente 17000 emplois pour 4500 établissements parmi lesquels : GTS Omnicom, Colt, Completel, LD com, A Telecom, Belgacom...

Le tourisme joue un rôle prépondérant dans le développement économique du département : tourisme urbain et culturel, activités nautiques ou de plein air, mais aussi croisières et tourisme d'affaires, de séminaires et de congrès. Il génère une consommation touristique estimée à près de 1.9 milliard d'euros /an. L'emploi touristique est en constatant progression et on estime à 50 000 le nombre de personnes qui tirent un revenu lié à l'activité touristique dans le département soit 10% de la population active. (en 2006, 45 millions de nuitées).

Le TGV (15 allers/retours quotidiens avec Paris), l'arrivée des vols low cost, le terminal MP², le développement de l'activité croisières et l'accroissement de l'offre hôtelière haut de gamme confirment la nouvelle vocation touristique de Marseille.

Le département est le 1^o pôle de production d'images et de sons après Paris, avec 15% des tournages réalisés en France. Cette place traduit la convergence entre les activités multimédia et le 1^o pôle de festivals des arts du vivant. 2 pôles dédiés accueillent les industries créatives en audiovisuel et multimédia à Marseille (Pôle Belle de Mai) et les industries de l'image numériques à Arles (les Ateliers Numériques)

Transport et Logistique : une vocation internationale

Des industries de la santé dynamiques. Une densité médicale élevée

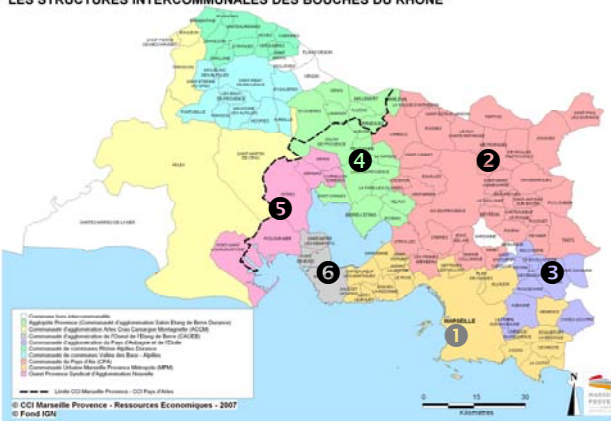
Secteur bancaire

Conseils

Télécommunications

Tourisme : un rôle prépondérant

Cinéma Audiovisuel : 15% des tournages en France



Le territoire Marseille Provence est composé de 89 communes regroupées en 6 intercommunalités (à l'exception des communes de Gardanne, Cadolive et Gréasque) :

- ❶ Communauté Urbaine Marseille Provence Métropole - MPM
- ❷ Communauté du Pays d'Aix - CPA
- ❸ Communauté du pays d'Aubagne et de l'Etoile -CAPAE
- ❹ Communauté Agglopro Provence
- ❺ et ❻ Syndicat d'agglomération du Nord-Ouest de l'Étang de Berre et Communauté d'agglomération Ouest Étang de Berre - Territoire SAN / CAOEB



Euroméditerranée :
6 800 nouveaux emplois
depuis 10 ans
3,5 milliards d'€ investis

❶ **MPM** : Communauté Urbaine Marseille Provence Métropole : Créée en juillet 2000, MPM réunit 18 communes* et 980 791 habitants (**53 % de la population des Bouches-du-Rhône**) sur 60 475 hectares (12% du département). 3° agglomération de France, son économie repose sur un secteur tertiaire prédominant (65%). A Marseille , l'établissement public **Euroméditerranée** (310 ha dont 110 sur le domaine public maritime) est un centre majeur du sud de l'Europe pour les fonctions de direction de sociétés françaises et internationales, les services au commerce international, les activités financières et les entreprises des médias : 30 000 habitants, 6 700 emplois et près de 3 milliards € d'investissements publics et privés engagés en 15 ans (1996/2010). **D'ici 2010, « Euromed Center », future plate-forme d'expertise sur l'investissement, le financement et le commerce euro-méditerranéen** bénéficiera d'un **environnement culturel et urbain de premier plan** dans les échanges culturels entre Europe et Méditerranée: Le MUCEM (Musée des civilisations de l'Europe et de la Méditerranée), Les terrasses du Port (complexe commercial et de loisirs), un complexe de congrès et d'expositions de 2200 places, un cinéma multiplex, en liaison avec un parc urbain de plus d'1 hectare de superficie.

Sites d'activités ■ Technopôles ■ Parcs tertiaires

13 zones d'activités dont 5 jouent un rôle moteur, concentrant 25% des effectifs liés à l'économie productive

Marseille : **Arnavants** et les **zones franches urbaines de Marseille Nord**: ZFU Grand Littoral et ZFU 14/15° Sud totalisant 4 000 établissements et 11 000 emplois ■ **la Vallée de l'Huveaune au sud-est de Marseille** ■ **Le Technopole de Château Gombert** : 1° site français dédié à la mécanique énergétique, l'optique-photonique et l'astronomie. Le Technopôle de Marseille Château-Gombert, site privilégié dans les sciences pour l'ingénieur et l'innovation technologique, réserve 70 hectares à l'accueil d'entreprises de technologie. 21 nouveaux hectares sont en cours d'aménagement et un projet d'extension de 40 hectares à l'étude. . ■ **Le Parc Scientifique et Technologique de Marseille Luminy** s'affirme à l'international comme haut lieu des biotechnologies. La Communauté urbaine y aménage des terrains avec pour projet la réalisation de 25 000 m2 shon pour l'accueil de jeunes entreprises du secteur Biotech/santé.

■ **Le Parc Scientifique et Technologique de Marseille Luminy** s'affirme à l'international comme haut lieu des biotechnologies. La Communauté urbaine y aménage des terrains avec pour projet la réalisation de 25 000 m2 shon pour l'accueil de jeunes entreprises du secteur Biotech/santé.

■ Parc d'activité de Gemenos: 200 entreprises à dominante industrielle

■ La Ciotat : les **zones Athélia** regroupent sur 80 hectares, plus de 150 entreprises totalisant 3 300 emplois dans 2 grands domaines : un pôle médical et paramédical (Intervascular, Euros, Roxlor, Efer, Biotechni SA, Sopro, Novatech, Inno Caps, Augustine Médical, Hospidex France..) et un pôle électronique/automation (Groupes Gemalto, Jeambrun, SCM Microsystems..) Athélia V proposera sur 35 ha des terrains et locaux dédiés au yachting professionnel

■ Zone de Marignane Eurocopter



Aix en Provence :



Europôle de l'Arbois :
1° Pôle Européen
dédié Environnement et
développement durable

ITER : futur réacteur sur
le site de St Paul Les
Durance

② **CPA : Communauté du Pays d'Aix :** Au pied de la Montagne Sainte Victoire, le Pays d'Aix regroupe sur 1300 Km², 34 communes *, 33 000 habitants (18% des BdR). Il bénéficie d'une image économique forte et d'un niveau de croissance soutenu. Son rayonnement économique et son attractivité devraient être accentués avec l'arrivée d'Iter et la montée en puissance des Pôles de compétitivité. Son tissu économique se distingue par une présence marquée des activités tertiaires (commerce et services) et par une relative faiblesse de l'industrie et de la construction .

Technopôles ■ Parcs tertiaires ■ Espaces dédiés

■ **Europôle Méditerranéen de l'Arbois :** 4 500 hectares dédiés aux activités environnementales structurées en 4 grands pôles de compétences : Eau, Énergie, Déchets, Management de l'environnement et gestion des risques . Le Technopôle reçoit aussi les entreprises dont la stratégie de développement intègre une problématique de développement durable ■ **Pôle d'activités d'Aix en Provence :** sur 800 ha, 1 300 entreprises employant 22 4000 salariés ■ **Rousset: Haute Vallée de l'Arc:** autour des leaders ST Microelectronics et Atmel, un ensemble de sous traitants et fournisseurs spécifiques de la microélectronique et autres filières : plasturgie, emballage, mécanique, instrumentation, bâtiment et services aux entreprises ■ **Vitropôle à Vitrolles :** - 375 ha , 1 900 entreprises et 32 600 emplois

* Aix-En-Provence, Beaucueil, Bouc-Bel-Air, Cabries, Chateaufort-Le-Rouge, Eguilles, Fuveau, Jouques, Lambesc, Meyrargues, Meyreuil, Mimet, LesPennes Mirabeau, Peynier, Peyrolles, Puyloubier, Puy Ste Reparade, Rognes, La Roque d'Antheron , Rousset, St-Antonin S/Bayon, St-Cannat, St-Estève-Janson, St-Marc-Jaumegarde, St-Paul-Les-Durance, Simiane-Collongue, Le Tholonet, Trets, Vauvenargues, Venelles, Ventabren, Vitrolles, Coudoux, Pertuis.



③ **OUEST PROVENCE :** Syndicat d'agglomération nouvelle du nord-ouest Étang de Berre composé depuis fin 2002 de 6 communes : Fos-sur-Mer, Istres, Miramas, Cornillon-Confoux, Grans et Port-St-Louis-du-Rhône.

Les activités portuaires (bassins Ouest du Port Marseille-Fos), la filière logistique - transport et les savoir-faire en métallurgie, mécanique, instrumentation, l'industrie pétrochimique l'aéronautique et la sous-traitance industrielle font du territoire SAN Ouest un secteur clé pour l'économie des Bouches du Rhône. Il concentre de grands projets d'infrastructure et d'équipement avec le doublement de l'actuel terminal à containers Fos2XL, la création d'un terminal méthanier, la mise en place d'une zone logistique de Distriport , le projet Opale de parc éolien et des projets industriels à venir sur la zone du Caban.

Technopôles ■ Parcs tertiaires ■ Espaces dédiés

■ **Zone Industriale-Portuaire de Fos-sur-Mer (Z.I.P)** l'un des plus importants et des plus performants sites industriels du sud de l'Europe : 10 000 ha, plate-forme de productions pétrolière, chimique et sidérurgique, port à grand gabarit et son réseau de communications terrestres et aériennes. ■ **Fos Distriport**, plate-forme logistique maritime pour les grands armateurs et transitaires et **Fos 2XL** ■ Plate-forme logistique multimodale **CLESUD** à Miramas sur 280 ha - 2 000 emplois à terme ■ **zones et parcs d'activité du Tubé et du Negron** à Istres.

④ **CAOEB :** Communauté d'agglomération Ouest Étang de Berre. En 2001, Martigues, 4° ville du département.(45 400 habitants) a adhéré à la CAOEB avec Port de Bouc et Saint-Mitre les Remparts. La CAOEB représente 66 700 habitants. L'industrie lourde (raffinage, pétrochimie) représentée par des grands groupes mondiaux a un impact direct sur l'économie locale en termes d'emploi , d'investissements , présence de nombreuses entreprises sous-traitantes dans les domaines industriels et des services à l'industrie aux compétences très diversifiées.

Parallèlement , l'aménagement des zones d'activités commerciales et le commerce de centre-ville constituent un point important pour l'équilibre économique local. Les prochaines années seront marquées par des réalisations en matière de tourisme (projets de structures hôtelières, restauration et loisirs sur la Côte Bleue) et de développement du secteur de la plaisance et du nautisme.

Fos sur Mer



**Zone Industriale-
portuaire :** 7 000 emplois
directs et 20 000 indirects
créés en 30 ans



La dynamique des territoires Marseille Provence (suite)

Technopôles ■ Parcs tertiaires ■ Espaces dédiés CAOEB

■ Parcs d'activités industrielles et tertiaires **Ecopolis Martigues et Ecopolis Croix-Sainte** ■ Port pétrolier **Ecopolis Lavera** et zones d'industries pétrochimiques **Chenal de Caronte** ■ **Parc tertiaire de l'Escaillon** ■

⊕ **CAPAE : Communauté du Pays d'Aubagne et de l'Étoile** . Créée début 2007, 94000 habitants , 11 communes* , 90 000 habitants (5% des BDR). un territoire agricole avec une agriculture périurbaine fortement soutenue par la ville d'Aubagne. Son économie s'organise autour du développement de l'attractivité du centre ville d'Aubagne qui revendique une identité culturelle forte autour de l'Art de Vivre en Provence (Pays de Pagnol, filière céramique et santons, produits du terroir..)

Technopôles ■ Parcs tertiaires ■ Espaces dédiés

Les Paluds I et II ■ **Parc Napollon** ■ **La Martelle / Pastré** (Aubagne) ■ **ZA Valdonne (Peypin)** ■ **Saint Mitre - Braye de Crau** (La Penne-sur-Huveaune)

* Aubagne, Auriol, Cuges Les Pins, La Penne Sur Huveaune, Roquevaire, Belcodene, La Bouilladisse, La Destrousse, Peypin, St-Savournin, St-Zacharie.

⊕ **AGGLOPOLE PROVENCE** : créée en 2002, regroupant sur 514 km², 17 communes* et 128 000 habitants, elle constitue la 2e intercommunalité du département et le 1er territoire de culture maraîchère hors sol de France. AgglopoLe Provence accueille aussi de très grandes industries et près de 50 % de l'activité est assurée par les services. Son orientation vers les grands axes européens offre des sites d'implantation.

Technopôles ■ Parcs tertiaires ■ Espaces dédiés

Zone logistique et transport : **Parc d'activité de St Martin de Crau** à Salon de Provence ■ industrielle : **Parc Eurofleury** à Berre l'étang ■ tertiaire : **Parc d'activité de la Gandone** (vitrine commerciale, soustraitance industrielle, aéronautique..) ■ commerciale : **Zone des Gabins** , 21 000 m² dédiés à l'équipement de la maison)

* Alleins, Aurons, La Barben, Berre-L'Étang, Charleval, Eyguières, La Fare Les Oliviers, Lamanon, Lancon de Provence, Mallemort, Pelissanne, Rognac, St-Chamas, Salon de Provence, Senas, Velaux, Vernegues.



Grands projets du territoire à 2015

Entre Iter et la Zone de Fos près de 8 milliards d'€ vont être investis dans les Bouches du Rh .

Aménagements d'accessibilité et infrastructures logistiques

■ Dessertes ferroviaires : projet de Ligne à grande vitesse **LGV PACA** - Modernisation des lignes **Marseille- Gardanne- Aix** et **Marseille- Aubagne**
■ Rode de contournement **L2 Est et Sud Marseille**
■ Développement du trafic du Port Autonome de Marseille : **Fos2XL**, doublement du terminal de conteneurs de Fos (2009) - 456 millions d'€ --projet d'aménagement de nouveaux terminaux **Fos 3XL et 4XL** - 200 millions d'€ (2013) ■ Percée fluviale du port de Fos vers le canal du Rhône ■ **Réhabilitation du patrimoine portuaire et aménagement des accès aux bassins Ouest et Est**
■ **Terminal méthanier** à Fos ■ **3° plate-forme logistique IKEA**
■ **Ecosite Zone Caban Sud** à Fos Soit 3 milliards d'€ dans l'énergie, la sidérurgie et la logistique
■ **Plate-forme d'entretien et réparation pour megayachts** à la Ciotat

Équipements métropolitains et projets de rayonnement international

■ **Euroméditerranée II : Euromed center** (2010) - 300 milliards d'€ - nouvelle plate-forme internationale de bureaux, hôtel 4 étoiles (Marriot), multiplex et centre de convention et commerces.
■ **Euroméditerranée III** (2012) : Extension de 250 hectares au Nord de Marseille- 3.5 milliards d'€
■ **les Terrasses du Port** (2010) : 45 000m² d'espace commercial, cafés, restaurants et loisirs
■ **Plan Hôpitaux APHM** (2012) - 1.1 milliard d'€ sur 5 ans
■ Candidature de **Marseille Capitale européenne de la culture** (2013)
■ **Fusion des Universités Aix Marseille (fin 2009)**
■ **Nouveaux espaces culturels : le Silo(2008), le Mucem (2011)**
■ **ITER** : futur réacteur sur le site de St Paul Les Durance - 4.8 milliards d'€ (2035)
■ **Centre intégré de microélectronique (CIM Paca) Rousset (82 millions d'€)**

Recherche - Enseignement

Une offre complète et performante de formations et de centres de recherche

Les Bouches-du-Rhône bénéficient d'un pôle d'enseignement supérieur fort de plus de 100 000 étudiants formés dans 12 écoles d'ingénieurs et de management et 3 universités :

- L'Université de Provence (Lettres, mathématiques, sciences), de la Méditerranée (Médecine, économie, sciences) et l'Université Paul Cézanne (Droit, Économie, Sciences) fusionneront fin 2009 en « Aix-Marseille Université ». Le nouvel ensemble devrait se classer parmi les 70 premières universités mondiales et la première place nationale (70 000 étudiants inscrits)
- EUROMED (École de Management de Marseille) classée dans le TOP 10 des écoles françaises de management° - 3300 étudiants dont 764 étudiants étrangers
- IAE et IEP
- École Centrale de Marseille.- 1100 étudiants
- ESIL École Supérieure d'Ingénieurs de Luminy
- POLYTECH (Ecole Polytechnique universitaire de Marseille) - 800 étudiants
- CMP (Centre de Microélectronique de Provence) -600 étudiants
- Ecole nationale Supérieure des Arts& métiers
- Laboratoire de mécanique et d'acoustique et Laboratoire d'astronomie à Château-Gombert (Marseille)
- **et aussi...** Centre d'Océanologie de Luminy, Centre Européen de recherche en imagerie médicale (CERIMED), Pôle de formation et de recherche pour les disciplines culturelles à Marseille..
- La recherche des laboratoires du département se concentre dans trois secteurs d'activités : l'aéronautique (44% des dépenses, 27% des chercheurs), - l'informatique (18% des dépenses, 28% des chercheurs), et l'électronique (15% des dépenses, 19% des chercheurs).
- 2° pôle de recherche fondamentale en France avec 4 500 chercheurs, le département est l'un des plus importants centres européens de recherche scientifique, médicale, sciences du vivant et économie de la connaissance.

Commerce extérieur

1° département d'échanges avec le bassin méditerranéen

Le département se situe en 2006 au 7° rang des départements exportateurs français avec 13.3 milliards (+14 % / 2005), et occupe le 3° rang en nombre des départements importateurs avec 22 milliards (+20 % / 2005).

Les exportations de produits industriels et énergétiques occupent le premier rang avec une croissance supérieure à 9%.

Les pays d'Europe occidentale sont les principales destinations Export (61%). L'Italie, l'Espagne, l'Allemagne et l'Algérie sont les premiers clients du département

Les importations du département s'élèvent à 21.9 milliards d'euros et proviennent essentiellement de la Russie, l'Algérie, la Libye, l'Italie et le Kazakhstan.

Investissements étrangers

Reprise des investissements étrangers dans la région.

Les fonctions tertiaires sont à l'origine d'un emploi sur deux

1 600 investisseurs étrangers sont présents dans la région dont 671 dans le département. Ils emploient plus de 48 000 personnes dans tous les secteurs d'activités : services, Tic, commerce, logistique et industries manufacturières traditionnelles. En 2006, Paca se classe au 3° rang des grandes régions d'accueil. Le département enregistre 71 projets (soit la création de 2545 emplois) dans les services (23%), les TIC (38%) et le transport-stockage-BTP (23%), confirmant le positionnement tertiaire de la région. L'industrie traditionnelle capte 12% des projets. Les investissements américains sont les plus nombreux (17 projets) suivis par les européens et les pays asiatiques qui enregistrent une forte progression

En savoir plus :

Centre de Ressources Economiques - Mail : cre@ccimp.com

Palais de la Bourse - B.P. 21856 - 13221 Marseille cedex 01

Consultez « centre de ressources économiques » sur le Site : www.ccimp.com

