

AFDET AZUR

Sciences du vivant

Auteur : webmaster

Date de publication : 2010-02-21

Sciences du vivant **Au coeur des avancées technologiques au service de la santé et de la vie**
Industrie pharmaceutique, génie biomédical, biotechnologies, cosmétologie, parfumerie et industrie aromatique, chimie et environnement sont au coeur des avancées technologiques des Sciences du Vivant sur la Côte d'Azur.

Ce pôle représente aujourd'hui 248 entreprises employant 9.290 personnes, pour un chiffre d'affaires global de 1,93 milliard d'euros.

L'activité internationale du pôle représente 41% du chiffre d'affaires, soit 800 millions d'euros.

Un pôle qui allie tradition et modernité Alors que certains secteurs du pôle sont ancrés depuis plus d'un siècle sur la Côte d'Azur (compositions aromatiques et parfums), d'autres domaines se sont développés plus récemment.

Répartition des implantations d'entreprises

Avant 1984	34%
De 1984 à 1993	28%
Depuis 1994	38%

La présence des grands groupes internationaux Le pôle des Sciences du Vivant est composé pour un tiers de filiales de grands groupes, internationaux pour un grand nombre. 24% des entreprises de ce secteur sont à capitaux étrangers.

Nationalité des entreprises

du Pôle Sciences du Vivant

France	76%
Monaco	9%
Europe	5%
USA	5%
Autres	5%

Un secteur où la recherche et la formation sont fondamentales 47% des

entreprises ont une activité de Recherche et Développement, avec des équipes de haut niveau tournées vers l'innovation, le développement de nouveaux produits ou de nouvelles applications.

Les nombreux laboratoires de recherche fondamentale et appliquée touchant au monde de la santé sont également présents sur la Côte d'Azur, pour la plupart rattachés aux grands instituts de recherche publique français.

Les différentes unités de recherche touchent à des domaines relatifs à l'immunologie, la génétique, la dermatologie, la biochimie, la pharmacologie, et travaillent en étroite collaboration avec les entreprises azuréennes. CNRS - INRA - INSERM - IPMC (Institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire) La présence de l'Université Nice Sophia Antipolis constitue un élément-clé dans l'enseignement supérieur dédié aux Sciences du Vivant, représentant plus de 3.800 étudiants répartis principalement en Faculté de Sciences, Faculté de Médecine et Odontologie. L'Université Nice Sophia Antipolis s'est spécialisée dans le domaine de la biologie, répondant ainsi aux besoins spécifiques de l'industrie pharmaceutique. **Parfumerie et**

Aromatique, une industrie traditionnelle leader dans son secteur En Pays de Grasse, le pôle traditionnel de la parfumerie et de l'aromatique est aujourd'hui le plus important de France, avec une cinquantaine d'entreprises employant 2.800 personnes. Le chiffre d'affaires annuel de 610 millions d'euros, dont 75% réalisé à l'export, représente aujourd'hui 50% du chiffre d'affaires national de ce secteur et 8% de l'activité mondiale. Argeville, Azur Fragrances, Biolandes, Charabot, Expressions Aromatiques, Fragonard, IFF, Mane, Molinard, Payan & Bertrand, Robertet, Rohm & Haas,... *"La profusion de matériaux de base, la tradition de la composition aromatique, l'expérience prouvée de production, et la présence de main-d'oeuvre qualifiée dans la région grasseoise, font de la Côte d'Azur un emplacement stratégique pour mon entreprise. Ajoutons à cela les avantages que nous procurent les excellentes infrastructures de la région et l'opportunité d'une expansion plus importante, grâce à la possibilité d'attirer des collaborateurs performants"*

Jean-Jacques Ardizio, Président, Argeville.

La cosmétologie azurienne Avec 80 entreprises, ce secteur est fortement lié à l'essor de l'industrie aromatique. La moitié des entreprises est installée à Grasse.

Algovital, Azur Cosmetics, Biotherm, BKL, Cosmetochem France, France Beauté Industrie, Haarman et Reimer, Lancaster,... **Industrie pharmaceutique** Pharmaceutique humaine et vétérinaire, phytothérapie, médicaments génériques, dermatologie, les quelque 50 entreprises touchent à des domaines très variés. Secteur relativement jeune, 80% des entreprises sont présentes depuis moins de 15 ans.

Allergan, Arkopharma, Asepta, Bionatec, Boiron, CLL Pharma, Dolisos, Elaiapharm, Galderma R&D, NicOx, Théramex, Virbac,... **Génie biomédical ou les technologies de la santé** Depuis de nombreuses années, la Côte d'Azur a vu l'essor de ce secteur qui marie étroitement santé et technologies, regroupant une quarantaine d'entreprises. En liaison étroite avec l'essor des technologies, de nombreuses sociétés se sont spécialisées dans l'informatique médicale et le matériel technologique médical.

Bionatec, FDM Pharma Valorum, Equilibre Attitude, HighTech Initiatives, Laboratoires Genévrier, MXM, NMT Neurosciences, Protest, SkinEthic, SMA Laboratories, Thales Microsonics, YARRA,...

Chimie et monde végétal Les secteurs de la chimie, notamment dans le domaine des produits pour l'agriculture, et du monde végétal représentent au total une trentaine d'entreprises. La Côte d'Azur s'est également fait une spécialité de la lutte biologique.

AgroDIAGNOSTIC, Bayer CropSciences, Biotop, 2C Continental Chimie, Dow Agrosiences, Nixe, Saphir,... **La Maison Européenne du Coeur** Hôte de marque de la Côte d'Azur, la Société Européenne de Cardiologie (ESC) a son siège à Sophia Antipolis, au sein de la Maison Européenne du Coeur, lieu de formation et centre de conférence. Source : SIRIUS - Juin 2002.