

COMMUNAUTE URBAINE DE BORDEAUX

**EXTRAIT
DU
REGISTRE DES DELIBERATIONS
DU
CONSEIL DE COMMUNAUTE**

**Séance du 28 mai 2010
(convocation du 17 mai 2010)**

Aujourd'hui Vendredi Vingt-Huit Mai Deux Mil Dix à 09 Heures 30 le Conseil de la Communauté Urbaine de BORDEAUX s'est réuni, dans la salle de ses séances sous la présidence de Monsieur Vincent FELTESSE, Président de la Communauté Urbaine de BORDEAUX.

ETAIENT PRESENTS :

M. FELTESSE Vincent, M. JUPPE Alain, M. DAVID Alain, M. CAZABONNE Alain, M. BENOIT Jean-Jacques, M. BOBET Patrick, Mme BOST Christine, M. BRON Jean-Charles, Mme CARTRON Françoise, M. CAZABONNE Didier, M. CHAUSSET Gérard, Mme CURVALE Laure, M. DUCHENE Michel, M. DUPRAT Christophe, M. FAVROUL Jean-Pierre, Mme FAYET Véronique, M. FLORIAN Nicolas, M. FREYGEFOND Ludovic, M. GAÛZERE Jean-Marc, M. GELLE Thierry, M. GUICHARD Max, M. HERITIE Michel, Mme ISTE Michèle, M. LABARDIN Michel, M. LABISTE Bernard, M. LAMAISON Serge, Mme LIRE Marie Françoise, M. OLIVIER Michel, M. PIERRE Maurice, M. PUJOL Patrick, M. ROSSIGNOL Clément, M. SAINTE-MARIE Michel, M. SEUROT Bernard, M. SOUBIRAN Claude, M. TOUZEAU Jean, M. TURON Jean-Pierre, Mme DE FRANCOIS Béatrice, M. MAURRAS Franck, M. AMBRY Stéphane, M. ANZIANI Alain, Mme BALLOT Chantal, M. BAUDRY Claude, Mme BONNEFOY Christine, M. BONNIN Jean-Jacques, Mme BREZILLON Anne, M. BRUGERE Nicolas, M. CHARRIER Alain, Mme CHAVIGNER Michèle, Mme COLLET Brigitte, M. COUTURIER Jean-Louis, M. DANJON Frédéric, M. DAVID Jean-Louis, M. DAVID Yohan, Mme DELATTRE Nathalie, M. DELAUX Stéphan, Mlle DELTIPLE Nathalie, Mme DESSERTINE Laurence, Mme DIEZ Martine, M. DOUGADOS Daniel, M. DUART Patrick, M. DUBOS Gérard, M. DUCASSOU Dominique, M. DUPOUY Alain, Mlle EL KHADIR Samira, Mme EWANS Marie-Christine, Mme FAORO Michèle, M. FEUGAS Jean-Claude, Mme FOURCADE Paulette, M. GARNIER Jean-Paul, M. GUICHEBAROU Jean-Claude, M. GUICHOUX Jacques, M. GUILLEMOTEAU Patrick, M. GUYOMARC'H Jean-Pierre, Mme HAYE Isabelle, M. HURMIC Pierre, M. JOANDET Franck, M. JOUBERT Jacques, M. LAGOFUN Gérard, Mme LAURENT Wanda, M. LOTHAIER Pierre, M. MANGON Jacques, M. MAURIN Vincent, Mme MELLIER Claude, M. MOGA Alain, M. MOULINIER Maxime, Mme NOEL Marie-Claude, M. PAILLART Vincent, Mme PARCELIER Muriel, M. PEREZ Jean-Michel, Mme PIAZZA Arielle, M. QUANCARD Denis, M. QUERON Robert, M. RAYNAL Franck, M. RAYNAUD Jacques, M. RESPAUD Jacques, M. ROBERT Fabien, M. ROUYEYRE Matthieu, Mme SAINT-ORICE Nicole, M. SENE Malick, M. SIBE Maxime, M. SOLARI Joël, Mme TOUTON Elisabeth, M. TRIJOLET Thierry, Mme WALRYCK Anne.

EXCUSES AYANT DONNE PROCURATION :

M. JUPPÉ Alain à M. DUCHENE Michel à partir de 11 h 45
M. GAUTE Jean-Michel à M. GAÛZERE Jean-Marc
M. GELLE Thierry à M. CAZABONNE Alain jusqu'à 10 h 10
M. LAMAISON Serge à M. GUICHOUX Jacques jusqu'à 10 h 20
M. PUJOL Patrick à M. GUICHEBAROU Jean-Claude à partir de 11 h 25
M. SAINTE-MARIE Michel à M. ANZIANI Alain jusqu'à 10 h 00
Mme LACUEY Conchita à M. TOUZEAU Jean
M. SOUBABERE Pierre à M. HERITIE Michel
M. ASSERAY Bruno à M. CHAUSSET Gérard
M. BOUSQUET Ludovic à Mme. FAYET Véronique
Mme CAZALET Anne-Marie à Mme. COLLET Brigitte
M. CAZENAVE Charles à M. DUCASSOU Dominique
Mlle COUTANCEAU Emilie à M. DOUGADOS Daniel

M. COUTURIER Jean-Louis à Mme FAORO Michèle jusqu'à 11 h 00
Mme DESSERTINE Laurence à Mme TOUTON Elisabeth jusqu'à 10 h 10
M. DUART Patrick à M. GARNIER Jean-Paul à partir de 11 h 25
M. EGRON Jean-François à M. DAVID Alain
M. GALAN Jean-Claude à Mme. MELLIER Claude
M. JUNCA Bernard à M. QUANCARD Denis
Mme LAURENT Wanda à M. ROBERT Fabien à partir de 11 h 45
M. MERCIER Michel à M. RAYNAUD Jacques
M. MILLET Thierry à M. RAYNAL Franck
M. PENEL Gilles à Mme. ISTE Michèle
M. POIGNONEC Michel à M. FLORIAN Nicolas
M. REIFFERS Josy à M. DUPOUY Alain

LA SEANCE EST OUVERTE

**Association Cap Sciences - Partenariat avec la Communauté Urbaine -
Programme d'actions 2010 - Subvention de fonctionnement et d'équipement de
la Communauté Urbaine - Conventions - Décision - Autorisation**

Monsieur BENOIT présente le rapport suivant,

Mesdames, Messieurs

L'association Cap Sciences créée le 28 décembre 1994, présente sur l'agglomération bordelaise depuis le mois d'avril 1995, est en France l'un des six centres de culture scientifique majeurs en région avec Rhône Alpes, Bretagne, Alsace, Franche Comté et Nord. Labellisé « Sciences et Culture, Innovation » par le Ministère de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur, il est reconnu comme l'un des trois premiers centres français par l'importance de ses productions, la densité de ses partenariats et son impact auprès des publics.

Avec les grandes institutions muséales nationales (Muséum national d'histoires naturelles, Cité des Sciences et de l'Industrie, Palais de la Découverte, ...), Cap Sciences coproduit des expositions et des animations. Lieu unique, sa Galerie Industrie et Recherche est plébiscitée au sein de ce réseau national.

En dehors de l'accueil des visiteurs sur son site du Hangar H20 sur les quais de Bordeaux (80 000 visiteurs annuels, 10 000 professionnels), Cap Sciences diffuse ses expositions en France et à l'étranger, et touche par ce biais, plus de 100 000 visiteurs supplémentaires, exportant ainsi son savoir-faire et son image.

Pour ce faire, Cap Sciences mobilise des compétences pluridisciplinaires, que ce soit au sein de son équipe (aujourd'hui 34 ETP, 80 salariés) ou au travers d'un réseau de prestataires locaux.

Dans une démarche d'économie créative, le Hangar 20 est ainsi devenu, au fil des productions, « un lieu de friction » d'artistes, de graphistes, d'illustrateurs, de photographes, de musiciens, de scénographes, d'architectes, des techniciens du spectacle, de vidéastes, de créateurs du monde numérique, d'animateurs culturels, autour de créations transversales touchant l'ensemble des publics.

Ce lieu d'échanges, d'expérimentation, de bouillonnement créatif a permis, dans une logique de « cluster culturel », de faire émerger des savoir-faire, en particulier de nouveaux modes de diffusion numériques, d'expositions virtuelles et de nouvelles interactions avec les publics. Cap Sciences participe ainsi à l'essor de cette économie de la connaissance qui repose sur ces biens intangibles que sont les talents, la créativité, l'expérience liée à l'expérimentation.

Des réalisations du type « Clim'Way » (Clim City) ont atteint une large notoriété et reconnaissance internationales (présentation au COP 15 à Copenhague en décembre 2009, développement en cours avec l'agglomération de Rouen et avec la Banque Mondiale), témoignant par là - même du savoir-faire de l'agglomération bordelaise dans ce domaine.,

Dans le cadre du développement de la stratégie économique et industrielle métropolitaine, cette association permet d'assurer la visibilité et la valorisation des partenariats industrie – recherche, d'assurer la promotion des filières scientifiques et industrielles qui sont à l'avant de la politique industrielle métropolitaine.

Initié en 2004 et institué par délibération n°2004 /0323 du 30 avril 2004, le partenariat entre la Communauté Urbaine de Bordeaux et l'association Cap Sciences concerne la mise en oeuvre d'un programme d'expositions, la réalisation d'outils promotionnels et l'animation de la Galerie Industrie et Recherche.

En 2009, la Communauté Urbaine a contribué au budget de Cap Sciences par une subvention de fonctionnement de 96 050 € pour la mise en œuvre de son programme d'animations de la Galerie Industrie et Recherches, et par une subvention d'équipement de 48 375 € au titre du programme de réaménagement de la Galerie Industrie et Recherche.

Pour l'année 2010, Cap Sciences a proposé d'élargir le champ de ses interventions dans le cadre d'un programme de fonctionnement et d'un programme d'investissement élargis à des expositions relatives aux ponts de la Communauté Urbaine dont le futur pont Bacalan Bastide et aux actions sur le développement durable menées par notre établissement public.

A – Le programme d'actions et le budget de fonctionnement 2010 de Cap Sciences :

■ Le programme d'actions de Cap Sciences se détaille comme suit :

Dans le cadre du projet partenarial et des politiques publiques de la Communauté Urbaine, Cap sciences détient les missions suivantes :

- la collaboration avec les industriels et la mise en exergue de la dimension attractive et innovante de l'agglomération et des pôles d'excellence et de compétitivité de la Communauté Urbaine,
- participer au développement de l'économie créative et à la valorisation de cette nouvelle dynamique territoriale,
- renforcer la dimension citoyenne et démocratique des débats autour des questions scientifiques et techniques, et permettre à tous les citoyens d'accéder à une réflexion et à un jugement circonstancié relatif aux questions d'environnement et de développement durable.

Dans cette optique, la Galerie Industrie et Recherche installée dans le Hangar 20 est aujourd'hui devenue un relais essentiel des milieux universitaires, des laboratoires et des entreprises innovantes de la technologie bordelaise, qui met en valeur les savoir-faire technologiques et les activités industrielles des pôles d'excellence présents sur l'agglomération bordelaise et la Région Aquitaine.

Elle développe des outils de communication qu'elle présente au public dans des lieux différents. Les manifestations et actions organisées par la Galerie Industrie et Recherche avec les partenaires scientifiques et industriels permettent au public de rencontrer des acteurs, découvrir des lieux de travail, s'informer sur les métiers de l'actualité, mesurer le

pois économique de l'industrie et de la recherche dans l'agglomération bordelaise et en Aquitaine.

Pour avoir des capacités d'accueil suffisantes et organiser des rencontres tous publics, la Galerie s'organise autour d'un espace d'exposition, d'une plate-forme de rencontres et d'une médiathèque. Un espace permanent interactif de 100 m² est consacré à la présentation des activités des entreprises, laboratoires universitaires et organismes de recherche bordelais et aquitains.

Depuis plusieurs années, la Communauté Urbaine de Bordeaux soutient l'action de Cap Sciences dans le domaine de la mise en valeur des activités technologiques, de recherches et industrielles. Ces activités permettent l'amélioration de l'image globale de la métropole régionale.

Les constatations tirées de cette expérience sont les suivantes :

- l'intérêt du public pour la présentation de la Galerie et les offres associées : rencontres sur les formations et les métiers, visites d'entreprises avec plus de 20 000 visiteurs annuels, mais aussi des groupes de professionnels et des délégations avec un site Internet visité en moyenne par 5000 internautes annuellement,
- l'adhésion des professionnels à la Galerie qui leur sert de lieu de présentation de leurs activités, de création d'évènements et de moments de rencontres,
- la capacité à développer des productions répondant à un besoin de promotion de la Communauté Urbaine et des associations professionnelles de développement économique par des films, portraits, présentation de filières et de secteurs économiques.

Les expositions thématiques qui sont réalisées dans cet espace permanent permettent de faire découvrir et approfondir un secteur d'activité de pointe de l'agglomération bordelaise et de sa région. Ces expositions thématiques donnent lieu à la réalisation de supports de présentation tels que des interviews de chercheurs, la présentation d'entreprises et de laboratoires de recherche, des animations sur les métiers. Elles permettent aussi de mettre en œuvre des initiatives et des démarches exemplaires en matière d'innovation et de développement durable.

Ainsi, le secteur économique des sports d'eau fera l'objet, en début d'année 2010, d'une exposition spécifique intitulée « sports d'eau dans l'agglomération bordelaise et en Aquitaine, tout comme la recherche, un monde à découvrir ».

Egalement, une animation thématique itinérante sur les ponts sera développée dans ce cadre. Elle permettra d'aller à la rencontre du jeune public scolaire et des équipes pédagogiques à leur demande.

■ **Le budget de fonctionnement prévisionnel 2010 de Cap Sciences**

Le budget de fonctionnement de l'association Cap Sciences pour l'année 2010 s'élève H.T à 2 203 000 € auquel la CUB participe à partir de cette année, au titre des expositions qui auront lieu sur le thème des ponts et celui du développement durable, ainsi que pour l'animation de la Galerie, en cofinancement avec le Conseil Régional.

Le budget prévisionnel de fonctionnement de Cap Sciences (1^{er} tableau) et celui de la Galerie (tableau 2) ci-après s'établissent donc de la manière suivante :

Tableau budget général Cap Sciences 2010 :

DEPENSES	€ H.T	RECETTES	€ H.T
Salaires	1 200 000	CRA	780 000
Frais généraux	254 000	Ministère Recherche	350 000
Sous-traitance	180 000	Feder	360 000
Achats	95 000	CUB	213 000
Communication	54 000	Ville de Bordeaux	50 000
Edition	75 000	Autofinancement	450 000
Transports	35 000		
Assurances	15 000		
Sous-traitance	175 000		
Déplacements	20 000		
Impôts et taxes	100 000		
TOTAL	2 203 000	TOTAL	2 203 000

Dont le tableau budget Galerie Industrie et Recherche 2010

DEPENSES	€ H.T	RECETTES	€ H.T
Charges personnel	41 295	CUB	150 000
Prestataires de services	86 056	CRA	33 351
Achats divers	24 000		
Evènements (dimanche de la science, inauguration, accueil évènements)	29 000		
Déplacements	3 000		
TOTAL	183 351	TOTAL	183 351

B – Le programme et le budget d'investissement 2010 de Cap Sciences :

Pour l'année 2010, Cap Sciences souhaiterait entreprendre des travaux d'aménagement de l'espace permanent de la galerie afin de répondre aux attentes des visiteurs. Ainsi, Cap Sciences envisage, dans le cadre d'un plan d'investissement exceptionnel, de repenser certains modules d'exposition, d'actualiser les contenus, et d'intégrer de nouvelles techniques numériques et interactives dans la scénographie, faisant ainsi de la Galerie Industrie et Recherche une vitrine de l'innovation dans ce domaine (des partenariats sont notamment prévus avec les sociétés Axyz et Immersion).

Dans le cadre de ce réaménagement, une exposition sur le pont Bacalan Bastide et la construction des ponts de septembre 2010 à décembre 2012 sera organisée. En effet, ce chantier constituera une véritable attraction pour le public à une extrémité de la promenade des quais et donnera lieu à l'organisation de présentations, ateliers, débats sur les aspects techniques de la construction et autour de la valorisation des savoir-faire dans le domaine des réalisations et dans les usages futurs du pont (manœuvres, navigation, circulations).

Cette exposition permettra de faire découvrir l'univers des ponts avec une attention pour les grands franchissements que sont les ponts d'estuaires (principes de construction, technologies, matériaux, conduite des chantiers, savoir-faire et métiers).

Un atelier d'animation complémentaire permettra une adaptation des contenus au jeune public et proposera des activités en lien avec les programmes scolaires. Egalement, un

poste d'observation du Pont Bacalan Bastide permettra de suivre ce chantier au fil des jours.

Des animations bénéficieront d'expérimentations technologiques menées avec la société Immersion et le laboratoire de recherche du Labri (Projet Instinct soutenu par l'ANR).

- Le budget ci-après retrace le programme d'investissement général de Cap Sciences au titre de l'année 2010 :

DEPENSES	€ H.T	RECETTES	€ H.T
-Réaménagement général des locaux d'exposition	130 000	CRA	180 000
-Programmation réaménagement de la galerie industrie et recherche	60 000	FEDER Axe 1	90 000
- Aménagement espace d'exposition « les ponts »	86 000	Etat	50 000
- Outils et supports développement durable	20 000	CUB	296 000
Expositions H20 :			
Grandes expos	65 000		
Expositions plateforme	60 000		
Exposition « Les ponts »	130 000		
Expositions et ateliers itinérants	35 000		
Expositions virtuelles	30 000		
TOTAL	616 000	TOTAL	616 000

Dont le budget d'investissement relatif à la Galerie Industrie et Recherche d'un montant H.T de 65 727 € pour l'année 2010 se présente comme suit :

DEPENSES	€ H.T	RECETTES	€ H.T
Version itinérante de l'exposition santé alimentation	8 000	C.U.B	60 000
Refonte panorama	57 727	CRA	5 727
TOTAL	65 727	TOTAL	65 727

Ceci étant exposé, il vous est demandé, Mesdames et Messieurs, de bien vouloir, si tel est votre avis, d'adopter les termes de la délibération suivante:

Le Conseil de Communauté,

- Vu le Code Général des Collectivités Territoriales,

Entendu le rapport de présentation,

Considérant la demande de subvention de fonctionnement de Cap Sciences à hauteur de 213 000 € sur un budget subventionnable de 2 203 000 € TTC et la demande de subvention d'équipement de 296 000 € pour un montant subventionnable H.T de 616 000 €,

DECIDE :

Article 1 : l'attribution d'une subvention de fonctionnement de 213 000 € au bénéfice de l'association Cap Sciences dans le cadre du programme d'actions de la Galerie Industrie et Recherche présenté ci-dessus, et sur la base d'une assiette subventionnable de 2 203 000 € H.T est approuvée,

Article 2 : l'attribution d'une subvention d'investissement de 296 000 € au bénéfice de l'association Cap Sciences dans le cadre des travaux d'aménagement des locaux d'exposition de Cap Sciences dont la galerie industrie et recherche prévus dans le programme d'actions 2010 à hauteur de 616 000 € H.T,

Article 3: que Monsieur le Président est autorisé à signer les deux conventions ci-annexées fixant les modalités de versement de chaque subvention communautaire attribuée respectivement au programme de fonctionnement et d'investissement présentés par Cap Sciences.

Article 4 : les dépenses correspondantes au montant des subventions précitées seront imputées sur le budget de l'exercice en cours,

- pour la section fonctionnement : chapitre 65, article 6574, fonction 900, CRB D100,
- pour la section investissement : chapitre 204, article 2042, fonction 900, CRB D100.

Les conclusions, mises aux voix, sont adoptées à l'unanimité.

Fait et délibéré au siège de la Communauté Urbaine le 28 mai 2010,

Pour expédition conforme,
par délégation,
le Vice -Président,

**REÇU EN PRÉFECTURE LE
15 JUIN 2010**

PUBLIÉ LE : 15 JUIN 2010

M. JEAN-JACQUES BENOIT