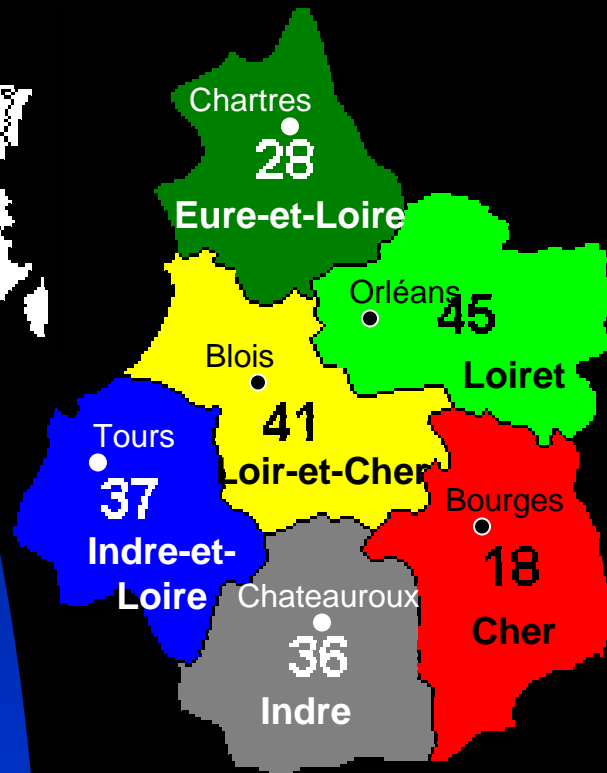
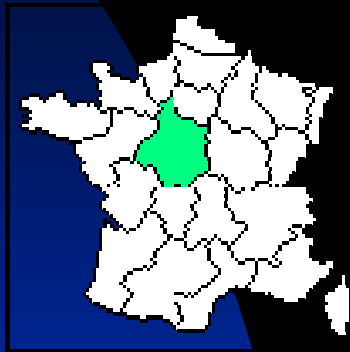


Les Biosciences en Région Centre



2 497 517 Habitants

4.1 % de la population Française
26 868 PIB/Habitant - N°3 rang national

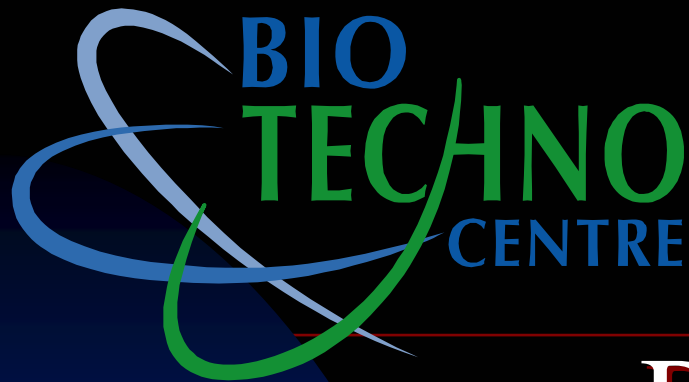
4 766 chercheurs

dont 2 890 en entreprises
dont 3 295 en public

914 k€ budget recherche

dont 705.3 k€ en entreprises
dont 208.7 k€ en public









Les Biosciences en Région Centre

Biotechnocentre est une association qui rassemble les acteurs, *tant du secteur public que du secteur privé*, travaillant en **Région Centre** dans les domaines des
« sciences de la vie et de la santé ».

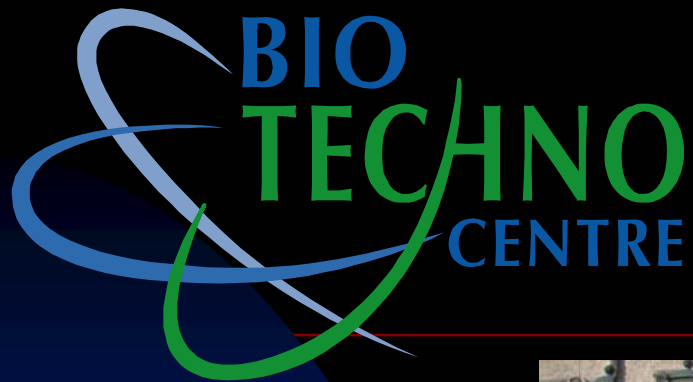
Association
Région
Centre
Recherche
Biotechnologie
Public / Privé
Végétal;
Animal
Biologie; Chimie
Santé; Nutrition;
Cosmétique

Ses actions depuis 20 ans :

- un colloque annuel 
- Appel à Proposition 
- Lettre d'information 
- réseau scientifique 

Ses colloques :

- Le réseau scientifique se retrouve pendant 2 jours dans le Loir et Cher
- 16 conférenciers sont invités dont la moitié de la Région Centre
- Une salle de posters permet la valorisation du travail des jeunes scientifiques
- De nombreuses collaborations sont issues de ces rencontres



Les Biosciences en Région Centre



19^e Colloque Biotechnocentre

Domaine de Seillac 9-10 Novembre 2006

Programme du Colloque

Jeudi 9 Novembre

- 9 h 00 : Accueil des participants et mise en place des affiches
 9 h 30 : Ouverture du colloque – Séance académique
 10 h 00 : **Jean-Marc Egly**, Directeur de Biologie et Santé de l'ANR : « *Programme de l'ANR en Biologie - Santé* ».
 10 h 40 : *Pause et Séance d'affiches*
 11 h 20 : **Hé Lu**, Inserm, Hôpital Saint Louis, Paris :
 « *Anti-angiogenèse : nouvelles thérapies anticancéreuses* ».
 12 h 00 : **Hervé Watier**, IPGA, Université de Tours :
 « *Anticorps thérapeutiques et cancer* ».
 12 h 30 : *Déjeuner*
 14 h 00 : **Edgard Gnansounou**, LASEN, Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne :
 « *Biocarburants : situation actuelle et perspectives* ».
 14 h 40 : **Alain Roussel**, CBM, CNRS, Orléans :
 « *Etudes des bases moléculaires et structurales de la réponse immunitaire innée chez la drosophile* ».
 15 h 10 : **Michel Lafosse**, ICOA, Université d'Orléans :
 « *Les Sciences Analytiques partenaires du projet " Substances Naturelles dans la protection de la formulation cosmétique " dans le Pôle de Compétitivité " Sciences de la beauté et du bien-être"* ».
 15 h 40 : **Présentations de projets financés**
 16 h 10 : *Pause et Séance d'affiches*
 16 h 40 : **Jean-Pierre Benoit**, Inserm, Université d'Angers :
 « *Apport des vecteurs colloïdaux en cancérologie* ».
 17 h 20 : **Présentation orale de 2 affiches sélectionnées**
 17 h 50 : **Christian Andres**, Inserm, Université de Tours :
 « *Génétique de l'autisme* ».
 19 h 00 : *Dîner*
 21 h 00 : *Soirée musicale*

Vendredi 10 Novembre

- 9 h 00 : **Guy Schoehn** Université de Grenoble :
 « *Platon et la microscopie électronique au service de la biologie structurale* ».
 9 h 40 : **Françoise Vovelle**, CBM, CNRS et Université d'Orléans : *Caractérisation structurale de peptides antimicrobiens* ».
 10 h 10 : **Présentation de 2 affiches sélectionnées**
 10 h 40 : *Pause et Séance d'affiches*
 11 h 10 : **Jean-Luc Ansel**, Directeur du pôle d'excellence « *Cosmetic Valley* » : « *Cosmetic Valley: le pôle de compétitivité en Région Centre* ».
 11 h 50 : *Assemblée générale*
 12 h 30 : *Déjeuner*
 14 h 00 : **Martin Richard**, Directeur scientifique l'Oréal - Tours : « *Les apports de la biotechnologie en cosmétique* ».
 14 h 40 : **Claudine Kieda**, CBM, CNRS, Orléans :
 « *L'angiogenèse comme cible pour une thérapie antitumorale* ».
 15 h 10 : **Présentations de projets financés**
 15 h 40 : **Francine Jotereau**, Inserm, Nantes :
 « *Transfert de lymphocytes pour le traitement des cancers, bilan et perspectives* ».
 16 h 20 : **Remise des prix « Biotechnocentre » pour les meilleures affiches**
Discussion générale et clôture du colloque



Ses Appels à Proposition :

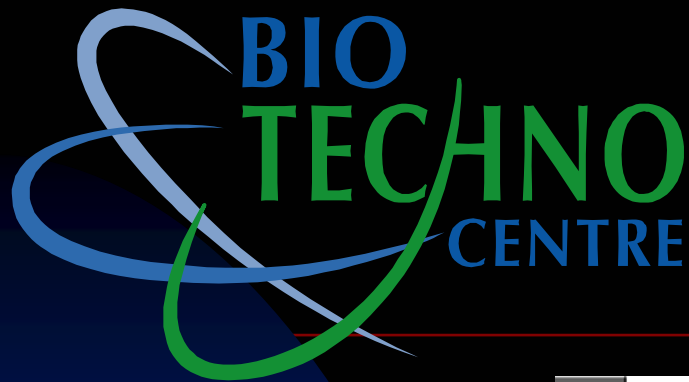
- La commission scientifique de Biotechnocentre expertise les dossiers répondant aux appels d'offre
- 6 projets par an en moyenne obtiennent un financement sur 2 ans.
- Environ 20 k€/ an sont ainsi versé à des projets de recherche associant des scientifiques du secteur public et privé.
- Source de financement : La Région Centre, Les Conseils Généraux, DRRT...



Ses Lettres d'Information :

- A chaque numéro, une équipe en Région Centre se présente dans cette lettre.
- Une fiche technique annonce une nouveauté.
- Des brèves scientifiques utiles à la communauté scientifique sont publiées.
- Des brèves économiques sélectionnées par les membres de l'association sont éditées....





Les Biosciences en Région Centre

N°45		N°46		N°47	
Mars 2006		Juillet 2006		Novembre 2006	
<p>LETTRE D'INFORMATION</p> <p>LES BIOSCIENCES EN RÉGION CENTRE</p>		<p>LETTRE D'INFORMATION</p> <p>LES BIOSCIENCES EN RÉGION CENTRE</p>		<p>LES BIOSCIENCES EN RÉGION CENTRE</p> <p>BIO TECHNO CENTRE</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Editorial du Président • Biotechnocentre en • Les nouvelles méth • Une équipe en Rég • Immuno-Pharmaco-Géné • En savoir plus sur la • La microdissection • Brèves biotechnolo • Les fonds de fonds • Production écolog • Le scandale de Hw • Brèves sur les struc • La réorganisation d • Le CoReT: Conseil • Fondation pour la • l'INSERM en Régio • Autres brèves : • Hommage à Pierre • Sanofi-Aventis a de • L'espace ADOCT • Thèses • Vous et votre régi 		<ul style="list-style-type: none"> • Editorial du Présid • Biotechnocentre : • Une équipe de gé • Le service de cyto • Brèves biotechnol • Nanotechnolog • Biocarburants • Biocombustibles • Miscanthus qui • Brèves sur les stru • Le CRBT : Cent • Mme Lecourtie • Le CRIPIC • SEROM—SYM • Brèves économiq • L'espace ADOCT • Thèses • Vous et votre régi 		<ul style="list-style-type: none"> • Editorial du Président • Une équipe en Région Centre • La station de vidéo-microscopie du Centre de Biophysique Moléculaire • Biotechnocentre : le programme du 19^{ème} colloque • Les 700 ans de l'Université d'Orléans • Brèves biotechnologiques : • Coup de tonnerre sur les lois de Mendel • Humusification d'une levure capable de produire des glycoprotéines... • La Biotechnologie au service du terrorisme • Bioénergie • Création de plantes à fleurs d'un beau jaune lumineux • Un traitement efficace de l'Alzheimer chez la souris • Maladies à Prion et carcasses d'animaux malades • Nouvelle tonne : la Cellulose • La découverte d'un cytosquelette bactérien • Thèses • Vous et votre région : votre participation 	
<p>SOMM</p>		<p>SOMM</p>		<p>SOMMAIRE</p>	
<p>On collaboré à la rédaction de cette lettre : Isabelle Aboukhan, Christian Andros, Jorge Argüello, François-Benoît Marguerite Charlier, Francis Gauthier, Daniel Locker, Michel Monagny, Catherine Roberson, Marie-Claude Vlaud-Massard, Secrétaire: Nathalie Chevalier</p>		<p>On collaboré à la rédaction de cette lettre : Catherine Roberson, Jean-Claude Chentouf, Jean-Louis Dachoux, Isabelle Desbois, Francis Gauthier, David Gosso, Daniel Locker, Secrétaire: Nathalie Chevalier</p>		<p>On collaboré à la rédaction de cette lettre : Jean-Louis Dachoux, Francis Gauthier, Claudine Kieda, Daniel Locker, Michel Monagny, Secrétaire: Nathalie Chevalier</p>	



On collaboré à la rédaction de cette lettre :
Isabelle Aboukhan, Christian Andros, Jorge Argüello, François-Benoît Marguerite Charlier, Francis Gauthier, Daniel Locker, Michel Monagny, Catherine Roberson, Marie-Claude Vlaud-Massard,
Secrétaire: Nathalie Chevalier



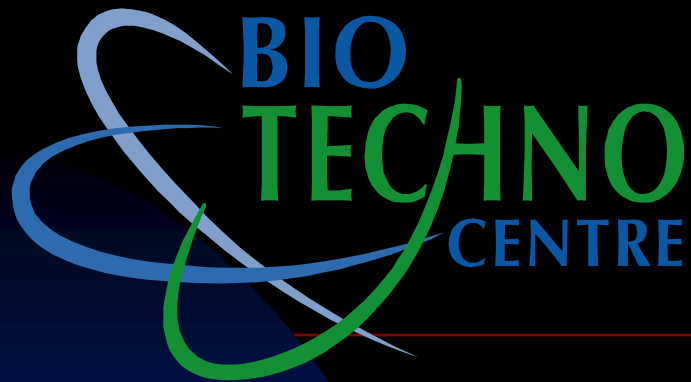
On collaboré à la rédaction de cette lettre :
Catherine Roberson, Jean-Claude Chentouf, Jean-Louis Dachoux, Isabelle Desbois, Francis Gauthier, David Gosso, Daniel Locker,
Secrétaire: Nathalie Chevalier



Son réseau scientifique comprend:

- Les chercheurs actifs des secteurs privé et public: Biotech; CNRS; INRA; INSERM; PFIZER; SERVIER; Université Tours & Orléans....
- Les structures publics de financement : Région Centre; Conseils généraux; DRRT; ARITT...
- Des regroupements et associations scientifiques spécifiques: GREPIC; Adoc...





Les Biosciences en Région Centre

Contacts :

- www.biotechnocentre.fr
- Biotechnocentre@wanadoo.fr
- Tel : 00 (3)2.47.30.02.63

