

## Création d'un Bio-Cluster Transalpin Grenoble-Rhône-Alpes/Turin-Piemonte/Genève-Lausanne-Suisse occidentale

### **L'Adebag, le Bioindustry Park et BioAlps annoncent la signature d'un accord de coopération et créent l'European BioAlpine Convention**

Grenoble, le 9 février 2006 – L'Adebag pour Grenoble-Rhône-Alpes, le Bioindustry Park pour Turin-Piemonte et BioAlps pour la Suisse occidentale (Genève-Lausanne) annoncent la signature d'un accord de coopération destiné à développer la zone de compétitivité transalpine dans le secteur des biotechnologies et des technologies médicales. Cet accord confirme la volonté de ces trois sites, déjà liés au travers de coopérations binationales, de créer, en matière de biotechnologies et de technologies médicales, un territoire de proximité unique doté d'une identité forte et à visibilité internationale à travers l'arc alpin.

Forts de leurs missions complémentaires en matière de promotion et de développement économique local, l'Adebag, le Bioindustry Park et BioAlps ont pour ambition de fédérer leurs réseaux en créant un **cluster tri national** dans les **sciences de la vie et de la santé**.

Cet accord de coopération doit permettre aux trois entités de capter les synergies, d'échanger les meilleures pratiques, de faciliter l'accès aux ressources et savoir-faire scientifiques et technologiques locaux, de mettre en relation les différents acteurs du secteur et notamment porteurs de projets, industriels et financiers.

#### **Un premier événement tripartite majeur**

La coopération est d'ores et déjà effective puisque l'Adebag, le Bioindustry Park et BioAlps travaillent à l'organisation d'un grand projet d'envergure européenne : **l'European BioAlpine Convention**. Inspirée du *Forum « Biotech Innovation »* organisé depuis deux ans par l'Adebag et de la *BioAlps Convention* organisée en 2005 par BioAlps, l'European BioAlpine Convention aura pour ambition de rapprocher chercheurs et industriels et mettra en exergue les enjeux liés aux nécessaires interactions entre recherche et industrie. Organisé chaque année tour à tour en France, en Italie et en Suisse, cet événement se tiendra, pour sa première édition, le **6 octobre 2006 à Grenoble**. La **thématique retenue** pour cette première édition est les **NeuroSciences**. Un choix dicté par la transversalité et les complémentarités des expertises existantes dans chacun des pays organisateurs.

Avec la ferme volonté d'attirer un public européen averti, l'European BioAlpine Convention proposera sur une journée des conférences scientifiques et présentations d'entreprise ainsi qu'une bourse technologique. L'occasion sera également donnée à de jeunes talents scientifiques de valoriser leurs travaux et d'être identifiés auprès d'industriels et d'acteurs financiers grâce à une session de posters.

Les trois entités bénéficient pour l'organisation de cet événement du soutien du CRI SOFRAA (Centre Relais Innovation Suisse Ouest / France Rhône-Alpes Auvergne).

#### **Un Comité Scientifique de haut vol**

Soucieux de faire de cet événement un rendez-vous majeur pour les chercheurs comme pour les industriels européens, les organisateurs se sont entourés d'un comité scientifique de haut vol. Composé de douze Professeurs et Docteurs européens spécialistes des Neurosciences et représentant à parts égales la recherche publique et la recherche privée ainsi que de jeunes sociétés innovantes, le Comité Scientifique affiche de grands noms du domaine :

§ **Président : Claude Feuerstein**, actuel Président de l'Adebag et pilote du programme du futur Institut des Neurosciences de Grenoble et coordinateur du cluster régional "Handicap, Vieillesse, Neurosciences" pour l'ensemble de la Région Rhône-Alpes

§ **Recherche publique :**

- **Pr. Mauro Fasano**, Professeur associé en Biochimie et Vice-Président du Département de Biologie Structurale et Fonctionnelle à l'Université des Sciences d'Insubria (Italie)
- **Pr. Michel Juvet**, Membre de l'Académie des Sciences, Professeur émérite à l'université de Lyon 1, ancien Directeur de Laboratoire au CNRS Unité URA 1195 et du Laboratoire d'onirologie à l'Inserm Unité U 52 (Lyon)
- **Pr. Ann Kato**, Département des Neurosciences à la faculté de médecine de Genève, Présidente du Comité Suisse pour l'Organisation de la Fédération Européenne des Neurosciences à Genève en 2008
- **Pr. Leonardo Lopiano**, Professeur en Neurologie département des Neurosciences à l'Université de Turin, responsable des troubles du mouvement et plus particulièrement du suivi chirurgical des patients atteints de la maladie de Parkinson au Centre Hospitalier Universitaire de Turin
- **Pr. Pierre Magistretti**, Directeur du Centre des Neurosciences Psychiatriques, Département de Psychiatrie CHUV/UNIL (Lausanne) et co-Directeur du Brain Mind Institute (EPFL) à Lausanne, Président sortant de la FENS (Fédération Européenne des Sociétés de Neurosciences)
- **Pr. Piergiorgio Strata**, Professeur de Neurophysiologie à l'Université de Turin, Directeur du Centre Rita Levi Montalcini pour les réparations du cerveau et Président de l'Institut National des Neurosciences en Italie

§ **Recherche privée :**

Grands groupes

- **Dr. Hervé Perron**, Directeur de recherche sur les maladies neuro immunologiques chez bioMérieux (Lyon) et Directeur scientifique chez Geneuro (Suisse) pour la sclérose en plaques
- **Dr. Fulvio Uggeri**, Directeur du Centre de Recherche de Bracco Imaging à Milan

PME innovantes

- **Dr. Laurent Choppe**, Pdg de Neurochem International à Lausanne
- **Dr. Silvano Fumero**, fondateur et Pdg de Creabilis Therapeutics à Turin, fondateur du BioIndustry Park
- **Dr. Xavier Priquel**, fondateur et Pdg d'ISIS, spécialisée dans la robotique neuro chirurgicale et l'imagerie médicale (Grenoble)

Sur la base du thème général des Neurosciences, le Comité se réunira prochainement pour affiner les différentes thématiques qui seront plus spécifiquement traitées au cours de l'European BioAlpine Convention et définir le programme précis de la manifestation.



**Adebag (Grenoble-Rhône-Alpes)** : l'Association pour le Développement des Biotechnologies dans l'Agglomération Grenobloise (ADEBAG) regroupe et fédère universités et centres de recherche, institutionnels et acteurs économiques pour favoriser le développement et la promotion des biotechnologies, bio-industries et technologies liées à la santé du site grenoblois et isérois.

Contact : Valérie Ayache – Directrice – Tél. : 04 76 44 65 64 – Email : [v.ayache@adebag.org](mailto:v.ayache@adebag.org)

**Bioindustry Park (Turin-Piemonte)** : Bioindustry Park est un parc scientifique destiné à promouvoir et développer les activités de Recherche & Développement et à héberger des entreprises du secteur des sciences de la vie. Le parc est doté d'un Laboratoire de Méthodologies Avancées (LIMA), qui offre une large gamme de services et d'activités de recherche en matière de biologie moléculaire, biotechnologie, chimie, imagerie, bioinformatique et protéomique. Le parc est également doté d'un Bio-Incubateur (Discovery).

Contact: M. Fabrizio Conicella – Project Manager – Tél. : +39 0125 561311 –

Email: [conicella@bioindustrypark.it](mailto:conicella@bioindustrypark.it)

**BioAlps (Genève-Lausanne-Suisse occidentale)** : Association à but non lucratif réunissant des membres des milieux économiques et académiques de la Suisse romande, BioAlps a pour principale mission de promouvoir la Suisse romande et latine en tant que pôle européen dans les domaines des sciences de la vie, les institutions de recherche et d'enseignement, ainsi que les entreprises du secteur.

Contact : M. Philippe Sordet, Président, Tél. : +41 21 316 63 98 - Email : [philippe.sordet@bioalps.org](mailto:philippe.sordet@bioalps.org)

Annexe : composition détaillée du Comité Scientifique

**Pour tout complément d'informations, veuillez contacter :**

Barbara Lenoir  
tél. fixe : 08 72 20 47 16  
portable : 06 70 61 05 33  
Courriel : [barbaralenoir@free.fr](mailto:barbaralenoir@free.fr)