



8 novembre 2007

VIE DES PÔLES

Journée d'échanges entre les pôles de compétitivité santé - biotechnologies

Le 25 octobre dernier s'est tenue, à l'invitation de la Direction Générale des Entreprises (DGE), la troisième journée de discussions et d'échanges de bonnes pratiques entre les huit pôles de compétitivité œuvrant dans le domaine de la santé et des biotechnologies : Medicen, LyonbioPôle, Innovations Thérapeutiques Alsace, Cancer Bio-Santé, Prod'Innov, Orphème, Nutrition Santé Longévité et Atlantic Biothérapies.

Cette réunion a permis d'aborder différents points d'intérêt commun entre les pôles de compétitivité dans une perspective d'émulation et de progrès :

- Échanges sur les projets de recherche et développement et les missions des pôles dans le montage et le suivi de ces projets.
- Finalisation du programme de travail à l'international pour l'année 2008, notamment à destination des États-Unis, de l'Inde, du Canada et du Japon.
- Positionnement dans les écosystèmes régionaux (articulation par rapport aux Contrats de plan État Région, aux fédérations, aux agences de développement...)

La prochaine réunion inter-pôles santé - biotechnologies se tiendra le mardi 4 décembre 2007 à Toulouse, en marge des rencontres euro-régionales de la biotechnologie et de la santé.

INTERNATIONAL

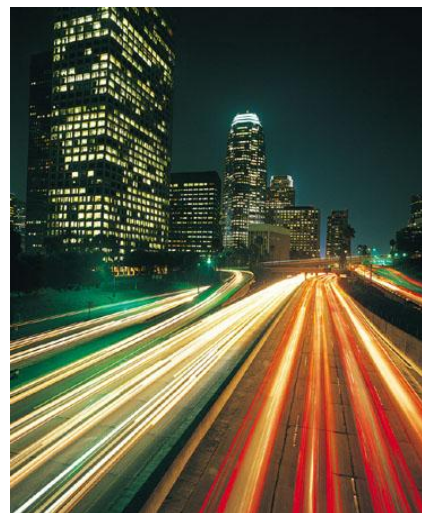
L'ouverture internationale de Mov'eo

Regroupement d'acteurs de Basse-Normandie, Haute-Normandie et Île-de-France, Mov'eo est le premier pôle européen de recherche et de développement dédié à l'automobile, et un des quatre premiers pôles mondiaux avec la région de Detroit aux États-Unis, les pôles du Kanto-Tokai au Japon et du sud-sud-ouest de l'Allemagne

A ce titre, outre le renforcement de la compétitivité de ses entreprises et l'attractivité de ses territoires, le pôle Mov'eo s'est fixé pour objectif la création de partenariats technologiques et la promotion à l'international des compétences R&D de ses membres.

Ainsi, en s'appuyant sur des coopérations déjà existantes entre les acteurs du pôle et d'autres acteurs européens, Mov'eo a développé une politique d'ouverture vers l'international, avec notamment :

- les pôles d'excellence ACStyria (Autriche, Graz), CareV (Aix-La-Chapelle) et avec Munich, Berlin, Stuttgart, Düsseldorf.
- le cluster européen « Transnational Clustering in the Automotive Sector » à travers lequel la région normande entretient des échanges avec de nombreux pays.



Pour 2008, trois actions prioritaires ont été identifiées par le pôle Mov'eo :

- Se positionner comme leader pour la mise en place avec l'Allemagne et l'Autriche d'un réseau de compétences européen sur la thématique « Énergie & Environnement / Véhicule Propre et Économe ».
- Travailler en partenariat bilatéral avec le cluster suédois sur les thématiques « TIC et Sécurité »
- Identifier des partenaires potentiels et organiser des opérations de visibilité dans le cadre du Salon SAE de Detroit et du salon « Japan Automotive Engineering Exposition » de Yokohama.

► Pour en savoir plus sur le pôle Mov'eo : <http://www.pole-moveo.org>

Les pôles « Biotechnologies » s'associent pour être plus efficaces à l'international

Les pôles de compétitivité dans le domaine des biotechnologies ont décidé récemment de la mise en œuvre d'un programme collectif stratégique international pour l'année 2008.

Cette démarche, qui s'inscrit dans la continuité des actions menées en 2006 et 2007 sur BioBengalore et en 2007 sur BioBoston et qui tire les conséquences de la réussite de ces opérations, part du constat que la visibilité individuelle des pôles et de leurs acteurs était renforcée par la participation à des actions collectives et par l'image dynamique des forces industrielles de la France donnée par la cohérence de cette démarche. Les premières expériences ont par ailleurs montré que le niveau des interlocuteurs rencontrés lors de ces missions était nettement supérieur à celui rencontré dans le cadre d'une mission individuelle.



Pour 2008, les pôles de compétitivité du secteur des biotechnologies ont ainsi souhaité mettre en œuvre un programme collectif concernant les États-Unis, le Japon, le Canada, l'Inde et Israël sur la base d'actions à forte valeur ajoutée en termes de visibilité internationale des pôles et de leurs acteurs ainsi qu'en terme de possibilités de mise en œuvre de partenariats technologiques entre acteurs de pôles et acteurs étrangers. L'originalité de la démarche est notamment que, sur chaque opération, un pôle est désigné comme coordinateur et leader, ce qui, en retour, renforce les relations entre pôles français du secteur.

Une telle démarche commune a d'ailleurs porté ses fruits, avec la signature très prochaine, d'un accord de coopération entre une association de 3 pôles français et de 2 clusters japonais.

Dans les mois à venir, la Direction Générale des Entreprises envisage d'étendre ce modèle à d'autres secteurs technologiques et de les aider à structurer une démarche collective à l'international.

La veille technologique de l'ADIT



Leader français de l'intelligence économique, l'Agence pour la Diffusion de l'Information Technologique (ADIT) met à la disposition des entreprises ses compétences et ses réseaux dans les domaines du conseil stratégique et de l'intelligence concurrentielle.

Dans le cadre d'un partenariat avec le Ministère des Affaires étrangères et le Ministère de la Recherche et des Nouvelles Technologies, l'ADIT recueille en particulier, via le réseau des conseillers et attachés scientifiques et techniques des Ambassades de France, des informations analysées, traitées et synthétisées par des spécialistes.

L'ADIT vient ainsi de mettre en ligne sur son site quatre rapports en matière de politiques d'innovation :

- Combattre le cancer à l'aide des nanotechnologies : l'effort américain.
- Le mouvement des Science Parks au Royaume-Uni.
- Les grandes lignes de la recherche publique en Allemagne.

- Valorisation de la recherche et partenariat public-privé en Irlande.

► Pour consulter et télécharger gratuitement ces rapports :
<http://www.adit.fr/SP/parutions/smm.php?date=200710>

CHIFFRE-CLÉ

2,35 millions d'euros

C'est le montant des fonds alloués pour le financement des 14 projets retenus suite à l'appel à propositions « Partenariat technologique international des PME des pôles de compétitivité » lancé par la Direction Générale des Entreprises en mai 2007.

COMPTE-RENDU

Séminaire franco-tchèque sur les pôles de compétitivité



Les 11 et 12 octobre 2007 s'est tenu à Prague un séminaire franco-tchèque sur les pôles de compétitivité, organisé par le service de coopération scientifique et universitaire de l'Ambassade de France en République tchèque.

En parallèle de ce séminaire, des rencontres d'affaires franco-tchèques ont été organisées par l'agence de développement Czechinvest et la Mission Économique française, et placées sous la double présidence du Secrétaire d'État chargé des entreprises et du

commerce extérieur, M. Novelli et de son homologue tchèque M. Tlapa, vice-ministre en charge de l'Union européenne.

Ces rencontres se sont déroulées quelques jours après la visite en France du Premier ministre tchèque M. Topolánek, qui, à l'issue de ses entretiens avec le Président de la République M. Sarkozy, a notamment souhaité que les pôles de compétitivité se mobilisent pour renforcer les liens entre les deux pays. On rappellera que la République tchèque succèdera à la France à la présidence de l'Union européenne en 2009.

Le séminaire a été l'occasion de présenter les stratégies tchèque et française en matière de développement de pôles de compétitivité.

- 10 pôles français (Atlantic biothérapies, Industries et agro-ressources, Innovations thérapeutiques Alsace, Fibres Grand'Est, Logistique Seine-Normandie, Mov'eo, Pôle Nucléaire Bourgogne, Plastipolis, Up-TEX, Vitagora) y ont présenté leurs objectifs, stratégies et axes de développement.
- Plusieurs pôles tchèques ont également participé à la confrontation des expériences : Clutex, les clusters mécanique et automobile d'Ostrava, Nanomedic, Omnipack et Plastikarsky, Envicracjk et Cevtech.

Ce séminaire a notamment permis d'identifier de nombreux points de convergence et de coopérations possibles entre pôles français et clusters tchèques.

Les rencontres d'affaires qui ont suivi ont permis des contacts prometteurs entre entreprises des deux pays soucieuses de mieux se connaître et ouvrant la voie à des coopérations technologiques fructueuses, potentiellement porteuses de développement économique pour les acteurs des pôles de compétitivité, comme pour les villes et régions concernées.

Visite du ministère sud-africain chargé de l'industrie

Une délégation du Department of Trade and Industry (le ministère sud-africain chargé de l'industrie) est venue en France les 25 et 26 septembre 2007 pour mieux comprendre le modèle français de soutien à l'innovation, notamment au travers du rapprochement entre la recherche et l'industrie.

Après un entretien à la Direction Générale des Entreprises, la délégation s'est rendue en

région Rhône-Alpes pour y rencontrer des responsables du pôle Plastipolis, du Centre de Formation de la Plasturgie, du Centre Technique du Papier, et du pôle Lyon Urban Trucks & Bus.

La délégation a été impressionnée par la qualité du lien établi entre la recherche et l'industrie, ainsi que par la qualité de l'association des entreprises aux cursus de formation professionnelle. Elle souhaite s'en inspirer.

Rappelons que si elle dispose d'une véritable industrie et de structures performantes de recherche, l'Afrique du Sud cherche encore à mieux associer les deux, et doit en outre remédier à un grave déficit de main d'œuvre qualifiée.

La perspective d'une commission mixte franco-sud-africaine en 2008 ouvre la voie à de futures coopérations, à la fois au plan institutionnel et entre tout pôle ou centre technique français intéressé et clusters sud-africains.

► Contact : M. Jean-Max Charlery-Adele (jean-max.charlery-adele@industrie.gouv.fr)

PARTENAIRES

DIACT

Service du Premier ministre, la Délégation interministérielle à l'aménagement et à la compétitivité des territoires (DIACT) est actuellement mise à la disposition du ministre d'État, ministre de l'écologie, du développement et de l'aménagement durables.

Administration de mission à vocation interministérielle, la DIACT prépare, impulse et coordonne les politiques d'aménagement du territoire menées par l'État, en particulier celles décidées lors de Comité interministériel d'aménagement et de compétitivité des territoires (CIACT), dont elle assure le secrétariat. Elle travaille en étroite relation avec les préfets de région (SGAR).

C'est à ce titre qu'elle est impliquée dans la politique des pôles de compétitivité dont les grandes orientations et décisions sont adoptées en CIACT. La DIACT assure ainsi le secrétariat du groupe de travail interministériel (GTI), conjointement avec la Direction Générale des Entreprises.

La contribution financière de la DIACT s'élève à 28 M€ par an répartis entre le soutien aux projets de R&D (5 M€ au Fonds unique interministériel), à l'animation des pôles (3 M€ via les SGAR) et aux projets structurants des pôles (dont environ 15 M€ à travers la Prime à l'aménagement du territoire).

Au sein du GTI, la DIACT est particulièrement attentive à la prise en compte d'objectifs transversaux, tels que le succès de l'ancrage territorial des pôles de compétitivité, l'intelligence économique, ou le développement de projets contribuant au développement durable. La DIACT est maître d'ouvrage de l'étude d'évaluation des pôles de compétitivité pour le compte du GTI.

► Contacts : Mme Marie-France Barthet (marie-france.barthet@diact.gouv.fr), M. Victor Davet (victor.davet@diact.gouv.fr), et les préfetures de région (Secrétariats généraux pour les affaires régionales).



RENDEZ-VOUS

Les Entretiens du Nouveau Monde Industriel



Le 27 et 28 novembre 2007, le pôle Cap Digital, l'Institut de Recherche et Innovation/Centre Pompidou et l'École Nationale Supérieure de Création industrielle, organisent à Paris Les Entretiens du Nouveau Monde Industriel.

Pendant deux jours, seront réunis pour la première fois les personnalités incontournables (artistes, designers, philosophes, économistes, sociologues, juristes, industriels, historiens, professeurs...) qui font le numérique d'aujourd'hui et de demain.

Cette première édition a pour objectif d'ouvrir un espace de réflexion sur les enjeux du design et de la conception industrielle à l'époque où les technologies numériques se généralisent et où émergent les technologies transformatives comme biotechnologies et nanotechnologies.

Pour le pôle Cap Digital, c'est l'occasion de réfléchir aux enjeux de la relation entre la conception industrielle actuelle et des usages en perpétuelle évolution. C'est également l'opportunité de positionner Paris comme l'une des références internationales du numérique.

▶ Pour en savoir plus sur les Entretiens : www.digitallyours.fr

▶ Contact : Mme Gaëlle Zovi (gaelle.zovi@capdigital.com)

Pollutec Horizons, le salon des solutions d'avenir au service des enjeux environnementaux et économiques

Du 27 au 30 novembre 2007, le salon Pollutec Horizons réunit au parc des expositions de Paris Nord Villepinte plus de 40 000 décideurs et prescripteurs de l'industrie et des collectivités locales qui viennent s'informer et échanger sur les enjeux environnementaux et économiques d'aujourd'hui et de demain.

Plus important événement européen dédié aux technologies de l'environnement, le salon met cet année en avant les thématiques clés liées à la prévention des pollutions et au développement durable : valorisation des matières, économies d'eau, énergies renouvelables et bioénergies, réduction des gaz à effet de serre, mobilité urbaine, éco-conception et achats éco-responsables feront partie des thématiques développées sur le salon.

Largement ouvert à l'international, avec de nombreuses délégations étrangères (dont d'importantes délégations venues d'Allemagne de Grande Bretagne, d'Amérique du Sud et du Japon), le salon permettra aux pôles de compétitivité mettant en avant des priorités liées aux technologies propres, de rencontrer les acteurs les plus performants sur ces sujets.

▶ Pour en savoir plus sur le salon Pollutec Horizons : www.pollutec.com



Journée Connectivité du pôle SCS

Le pôle Solutions Communicantes Sécurisées (SCS) organise le 5 décembre 2007 au CICA à Sophia Antipolis une journée dédiée à la thématique de la connectivité.

Clé de toutes les solutions communicantes sécurisées, cette journée permettra de mieux en comprendre les enjeux, les contraintes et les opportunités, se tenir informé des dernières évolutions technologiques, et partager expériences, informations et projets entre acteurs de ce secteur.

▶ Contact : Mme Audrey Rivollet (audrey.rivollet@pole-scs.org)

AGENDA

Truck&Bus World Forum

12-14 décembre 2007

Lyon (France)

<http://www.tnb2007.com>

Nano Tech 2008

13-15 février 2008

Tokyo (Japon)

<http://www.ics-inc.co.jp/nanotech/en/index.html>

Bengalore Bio 2008

24-26 avril 2008

Bangalore (Inde)

<http://www.bangalorebio.in>

International Conference on Diesel Engines

28-29 mai 2008

Rouen (France)

http://www.sia.fr/evenement_detail_diesel_engines_moteur_diesel_bienvenue_920.htm

Eurodigimeet 2008

9-10 juin 2008

Paris (France)

<http://www.eurodigimeet.com>

CONTACT

Newsletter : [inscrivez-vous](#) pour recevoir les prochaines newsletters

Pour nous écrire : [envoyez-nous un message e-mail](#)