

7 mars 2011

Les pôles de compétitivité MAUD & AQUIMER présentent la synthèse de l'étude SEACRET sur les emballages du futur dans la filière des produits aquatiques

« Produits aquatiques : quels emballages pour demain ? »

Jeudi 14 avril 2011 – de 14h à 18h –

CCI Grand Lille, salle DESCAMPS - 5 boulevard Carnot - 59020 Lille

Créés pour développer la compétitivité des entreprises françaises par l'innovation, **les pôles de compétitivité MAUD (Matériaux et Applications pour une Utilisation Durable) & AQUIMER** présenteront la **synthèse d'une étude d'intérêt général sur les emballages dans le secteur des produits aquatiques** aux professionnels issus des différentes filières lors d'un événement national organisé le jeudi 14 avril à la Chambre de Commerce et d'Industrie de Lille.

Nommée SEACRET, l'étude a été commanditée en 2010 à l'initiative des deux pôles pour dresser un état des lieux destiné à aider les entreprises à :

- **anticiper les évolutions du marché** liées aux nouvelles contraintes réglementaires
- **évaluer les risques encourus en matière de santé publique** par l'utilisation de certains matériaux
- **innover pour être plus compétitives** via la mise en place de projets collaboratifs soutenus par les pôles
- **répondre aux attentes du marché et des consommateurs** en matière de développement durable et de solutions innovantes
- **prendre conscience des opportunités de croissance** qu'offrent les alternatives en matière d'emballage

La communication des résultats de l'étude SEACRET sera complétée par des témoignages d'acteurs majeurs de l'emballage, des produits aquatiques et de la grande distribution :

- SICAL, Dominique Brument, Directeur
- TRIPACK, Stephen CLARKE, Directeur TRIPACK UK et Guy KLIJNOOT Directeur KLIJNOOT représentant TRIPACK France
- AUCHAN, Jacques Le Cardinal, Directeur de Groupe Poissonnerie
- VIVIERS MARINS, Henri Hellin, Directeur
- Groupe R&O, Eric Bernard, Directeur Qualité et Développement Durable

L'étude SEACRET a été réalisée de mars à septembre 2010 par l'agence de conseil en innovation IMS Partner, auprès d'une centaine d'acteurs représentant l'ensemble des filières : grandes et moyennes surfaces, associations, syndicats professionnels, restauration collective, laboratoires, centres techniques, transporteurs, fournisseurs matières plastiques, poissonneries, mareyeurs, fileteurs etc.

L'étude complète comprend :

- une veille stratégique et un benchmarking concernant les marchés, pratiques, solutions, et technologies utilisées, ou en cours de développement à l'échelle mondiale
- un inventaire des besoins des différents maillons en termes d'emballages
- un recensement des propositions des acteurs de la filière des emballages : intégration de fonctions, économies, valorisation, éco conception ...
- l'identification et la caractérisation des leviers de compétitivité et d'innovation les plus porteurs

Inscription, coût, programme et informations ci-joint ou sur www.polemaud.com ou www.poleaquimer.com

Gratuit pour la presse

Contact Presse :

MAUD

Service Communication
communication@polemaud.com
www.polemaud.com
Tél : 03.61.76.02.41

AQUIMER

Service Communication
contact@poleaquimer.com
www.poleaquimer.com
Tél : 03.21.10.78.98



Association interprofessionnelle créée en 1999, labellisé Pôle de Compétitivité national, AQUIMER a pour mission de contribuer à la compétitivité des entreprises en répondant à leurs besoins, en les aidant à pérenniser et développer leurs activités grâce à l'innovation, et à l'amélioration des technologies.

Adhérer à AQUIMER vous permet de :

- **Bénéficier du soutien technique et administratif** d'une équipe opérationnelle pour vous accompagner dans le montage de vos projets ou la concrétisation de vos idées (de la recherche de partenaires, à la construction des dossiers de demandes de financement, la rédaction des accords de consortium, la coordination technique, administrative et financière,...).
- **Avoir accès à des financements** dédiés aux projets labellisés par le Pôles de Compétitivité,
- **Intégrer une dynamique** favorisant les rapprochements entre entreprises et centres de compétences dans les champs d'action du Pôle
- Accéder à des outils technologiques mutualisés, à une plateforme collaborative et au centre de veille du Pôle (base de données accessible en ligne, service questions/réponses,...) www.veilleproduitsaquatiques.com



Le pôle Matériaux & Applications pour une Utilisation Durable (MAUD), a été créé en 2005 par l'Etat et soutenu par les collectivités territoriales pour faciliter le rapprochement et les synergies entre les **entreprises**, les **centres de formation** et les **unités de recherche** autour de **projets innovants**.

Le pôle MAUD soutient l'innovation à travers le montage des **projets innovants collaboratifs** : détection des besoins des entreprises, mise en relation entre les adhérents et partenaires du pôle, attribution d'un **label** garantissant la qualité du projet pour l'obtention de financements publics nationaux et européens (ANR, FUI, OSEO etc.). Depuis 2005, le pôle MAUD a permis de financer 38 projets pour un montant total de 49,5 millions d'euros.