

COMMUNIQUE DE PRESSE

Sion, le 20 décembre 2010

L'Inde, un marché porteur pour les jeunes entreprises cleantech de Suisse occidentale

Une mission économique officielle a eu lieu au début décembre dernier en Inde afin d'évaluer le potentiel économique des solutions helvétiques dans le domaine de l'eau. A cette occasion, le cluster CleantechAlps a pu accompagner plusieurs jeunes sociétés de Suisse occidentale. Ces dernières ont noué des contacts fructueux, qui devraient déboucher sur des partenariats concrets.

Du 4 au 11 décembre dernier, la délégation industrielle officielle s'est rendue à Bombay, à New Dehli et à Hyderabad. Le déplacement a été organisé par l'OSEC (centre de compétences pour l'économie extérieure), le Swiss Business Hub à Bombay et la plateforme Cleantech Switzerland. CleantechAlps était présent au sein de la délégation, accompagné de PME et de jeunes sociétés de Suisse occidentale, comme NV Terra, Aquanetto (VS) ou encore Befreetec (GE). D'autres entreprises alémaniques actives dans le domaine de l'eau étaient aussi de la partie.

« Ce déplacement nous a permis de discuter de problématiques concrètes avec des membres de la direction d'entreprises actives au niveau régional et national. Un dialogue direct a pu être établi avec des décideurs indiens », souligne Eric Plan, secrétaire général de CleantechAlps et membre de la délégation. Une visite de certaines infrastructures de traitement, de distribution ou encore de purification de l'eau étaient également au programme de la délégation.

Partenariats concrets

Les échanges sur place ont été très positifs et ils ont mis en évidence de vifs intérêts, tant de la part des sociétés suisses que des entreprises indiennes. « Des rencontres ont d'ailleurs déjà été agendées en Suisse prochainement, dans le but de poursuivre les discussions », selon Eric Plan. Bien qu'il convienne d'être patient dans ce genre de partenariat, le bilan de la mission est globalement très positif. « Nous nous attendons concrètement au démarrage d'un ou deux partenariats ».

Lancé à l'initiative des cantons de Berne, Genève, Vaud, Valais, Fribourg, Neuchâtel, Jura et soutenu par le secrétariat d'état à l'économie, CleantechAlps est la porte d'entrée pour les technologies propres (cleantech) en Suisse occidentale et le moteur intercantonal favorisant le développement du secteur. Pour les instituts, start-up ou PME qu'elle soutient, CleantechAlps apporte visibilité et accès aux réseaux. Elle est également un partenaire privilégié de la plateforme nationale d'export « Cleantech Switzerland », qui offre des opportunités intéressantes aux sociétés visant les marchés cleantech d'exportation.

Informations complémentaires pour les médias :

Eric Plan, secrétaire général (027/ 606 88 60 / eric.plan@cleantech-alps.com)

Cleantech Cluster Western Switzerland, une initiative de



et soutenue par le SECO

CleantechAlps
c/o CimArk
Rte du Rawyl 47
1950 Sion
www.cleantech-alps.com

CleantechAlps : en bref

La plateforme CleantechAlps a été lancée en juin 2010 par la Conférence des chefs de départements de l'économie publique de Suisse occidentale (CDEP-SO) dans le cadre de leur stratégie de promotion sectorielle. Issus de la même initiative, les trois clusters, BioAlps pour les sciences de la vie, AlpICT pour les technologies de l'information et de la communication et Micronarc pour les micros et nanotechnologies ont déjà vu jour.

CleantechAlps anime et coordonne la communauté cleantech de Suisse occidentale. Elle crée ainsi des synergies et soutient le développement des opportunités d'affaires dans les sept filières prioritaires suivantes :

- Solaire photovoltaïque
- Petite hydraulique
- Valorisation des déchets
- Eau
- Smart grid
- Écologie industrielle
- Energétique du bâtiment

La coordination des initiatives cleantech majeures est en cours au niveau national. Dans ce contexte, CleantechAlps assure la coordination en Suisse occidentale pour la plateforme nationale «Cleantech Switzerland», véritable outil de soutien à l'exportation pour les PME dans le secteur des cleantech.

La coprésidence du cluster est assurée par les cantons de Fribourg et du Valais. Son secrétariat opérationnel est hébergé chez CimArk SA à Sion.

