



Fribourg, le 17 septembre 2010

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Succès total pour le premier congrès Fribourgissima

Avec 300 participants suisses et étrangers, un panel d'intervenants d'envergure internationale et de passionnantes interventions sur l'actualité et l'avenir scientifique, technologique et économique du canton, le premier congrès Fribourgissima a tenu ses promesses. Pendant toute la journée du vendredi 17 septembre, le réseau des Fribourgeois d'ici et d'ailleurs a vécu dans les locaux de l'Université de Fribourg une première matérialisation enthousiasmante.

Constituée en février dernier, l'association Fribourgissima a vécu vendredi 17 septembre 2010 son premier grand événement. Un succès total pour le réseau né d'une volonté partagée par la Chambre de Commerce et de l'Etat de Fribourg: créer une dynamique de réflexions, d'échanges, de contacts et de collaborations entre les décideurs économiques et politiques au niveau local, suisse et international qui se reconnaissent dans le drapeau fribourgeois.

Le «Réseau noir-blanc» a placé son premier congrès sous un thème ambitieux, «Fribourg et les Megatrends du XXI^e siècle», et invité des intervenants d'envergure internationale. Le comité d'organisation mené par Alain Riedo, directeur de la Chambre de Commerce Fribourg, et le président de Fribourgissima Charles Phillot ont eu la joie d'accueillir 300 participants dont 70% provenant du canton, 23% de Suisse et 7% de l'étranger. Un premier reflet du réseau novateur qui réunit des décideurs des domaines de l'entreprise, de la science, de la politique, du sport et de la culture. Le congrès a rempli l'auditoire Joseph Deiss de l'Université de Fribourg (Pérolles).

Comme l'a souligné le Président du Conseil d'Etat fribourgeois Beat Vonlanthen, vice-président de Fribourgissima, le canton dispose de multiples atouts, d'un esprit d'entreprise et d'ouverture qu'il doit développer dans un élan «combatif et innovant, créatif et offensif» pour renforcer sa compétitivité. Relevant que le taux de création d'emplois dans les high-techs représente à Fribourg dix fois la moyenne suisse, M. Vonlanthen a mis en lumière le rôle de Fribourgissima comme «plateforme cruciale pour le développement du canton, élan, aiguillon, réservoir de contacts, de compétences et de solutions pour relever les défis qui nous attendent».

Joseph Deiss en direct de New York

Personnalité fribourgeoise la plus en vue dans le monde, Joseph Deiss s'est adressé en début d'après-midi au congrès de Fribourgissima pendant quinze minutes, en duplex de New York depuis le siège de l'ONU dont il assure depuis mardi passé la présidence de la 65^e Assemblée générale. L'ancien conseiller fédéral et professeur d'économie a évoqué sa mission et ses premières expériences de «président arbitre, le super facilitateur comme on dit à New York», dans la poursuite des objectifs onusiens de lutte contre la pauvreté, de développement durable et de gouvernance globale. «Fribourg m'a donné tout ce qu'il me faut pour exercer ce mandat», a estimé Joseph Deiss avec ce clin d'œil: «J'ai débarqué à New York sans aucun complexe, ni même de Fribourgeois!» Relevant notamment les qualités de rassembleur d'un canton qui vit la différence linguistique au quotidien, M. Deiss a encouragé son auditoire à «être encore davantage sûr de soi et aller de l'avant».

A la pointe de l'innovation

Le plaisir de voir et d'entendre Joseph Deiss sur écran géant a été partagé par un congrès qui a aussi pu explorer, au fil de la matinée, divers aspects cruciaux de l'innovation technologique. L'auditoire a fait le plein d'informations données par quatre spécialistes à la pointe de leur domaine et membres du Pôle scientifique et technologique du canton de Fribourg (PST-FR): Philippe Oechslin, directeur d'Objectif Sécurité SA, pour l'enjeu économique que représente la sécurité informatique; Christoph Weder, directeur de l'Institut Adolphe Merkle de l'Université de Fribourg, pour le potentiel des «matériaux intelligents» du futur nanotechnologique; Conrad Lutz, de Lutz Architectes Sàrl à Givisiez, pour la construction de bâtiments peu gourmands en énergie; et Alexander

Wokaun, chef du Département de Recherche Energie en général de l'Institut Paul Scherrer, pour les solutions énergétiques d'avenir.

Riche palette de personnalités

Deux tables rondes ont permis de développer des réflexions parfois très contrastées d'ordre plus stratégique, politique et éthique en présence d'une riche palette de personnalités reconnues ayant toutes un lien privilégié avec Fribourg. Par exemple Paola Ghillani, présidente de Paola Ghillani & Friends SA, a associé le développement économique au développement sociétal et au bien-être. Avec Fribourg comme «vallée du développement durable de la Suisse, de l'Europe et d'ailleurs» pour autant que le canton «se fixe les objectifs permettant de mettre en place cette stratégie de manière conséquente». Pour Carsten Schloter, CEO de Swisscom, il faut encore créer un environnement cadre propice à l'innovation dans le domaine des cleantechs avec une réglementation plus restrictive.

Klaus Schwab du WEF félicite Fribourgissima

La diffusion d'un entretien réalisé par La Télé Vaud-Fribourg avec Klaus Schwab, fondateur et président du World Economic Forum, a jeté un éclairage sur les opportunités dont Fribourg peut bénéficier sur fond de dynamisme des pays émergents. La position du canton, selon M. Schwab, a fondamentalement changé: «Ce n'est plus le grand qui mange le petit, mais le rapide qui mange le lent». Pour Klaus Schwab la structure du réseau, qui allie flexibilité et rapidité, doit absolument être interdisciplinaire. On doit y trouver des représentants de l'économie et de l'Etat bien sûr, mais aussi de la société civile et des milieux scientifiques. Cette structure provoque l'émulation: «C'est la meilleure idée qui trouve le plus grand appui dans un réseau». Fribourgissima «est une très bonne initiative», a estimé M. Schwab, «elle devrait inspirer d'autres cantons».

Remise du premier Prix Cleantech

Le Congrès Fribourgissima a en outre vu la remise du Prix Cleantech 2010, le premier du genre en Suisse. Ce projet a été lancé au printemps de cette année dans le cadre de la Nouvelle Politique Régionale (NPR). L'entreprise lauréate, Riedo Networks GmbH à Guin dirigée par Adrian Riedo, a développé un outil de gestion permettant de contrôler à distance la consommation électrique des éclairages publics, via le réseau de câbles de puissance existant. Baptisé *E3Control*, ce produit a déjà été déjà testé avec succès sur les pistes de ski du Lac Noir. Le Prix Cleantech sera remis tous les deux ans. Il est rattaché au Pôle scientifique et technologique du canton de Fribourg (PST-FR) qui fonctionne comme «accélérateur d'innovation» selon les termes de son vice-président Jacques P. Bersier, directeur adjoint de l'Ecole d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg.

Fribourgissima, un réseau en pleine expansion

Les synergies potentielles du réseau Fribourgissima sont très vastes tant pour l'économie du canton que pour la promotion économique. A court terme, Fribourgissima concentrera ses efforts sur l'augmentation du nombre de ses membres, l'objectif étant d'atteindre 1'500 membres à la fin de cette année, contre 1'000 actuellement (provenant de 45 pays ou territoires). Au début 2011, une vaste enquête sera menée auprès des membres du réseau pour évaluer leurs besoins et leurs attentes. Les résultats permettront de définir et de mettre en place les mesures souhaitées pour 2011 et 2012, par exemple des réunions décentralisées à l'étranger rassemblant des entrepreneurs fribourgeois sur place et des entrepreneurs d'ici.

Le dossier de presse et des photos du congrès sont téléchargeables dès 17h45 sur le site www.fribourgissima.ch, rubrique presse.

Contacts:

Alain Riedo, Directeur de la Chambre de Commerce Fribourg,
Directeur opérationnel de Fribourgissima
N. 079 230 70 24 – email: ariado@ccfribourg.ch

Philippe Crausaz, Président de Crausaz & Partenaires SA,
Responsable de la communication de Fribourgissima
N. 079 230 26 29 – email: philippe@crausazpartenaires.com