

La Corse bien présente dans les systèmes de veille stratégique

Le colloque sur les systèmes de veille stratégique scientifique et technologique s'est déroulé hier et avant-hier à Ajaccio, au palais des congrès. Le colloque VSST est organisé tous les trois ans pour présenter des travaux de recherche et de développement industriel innovants dans le domaine. C'est dans le cadre de l'action « Intelligence Compétitive » de la Fres (Fédération de la recherche environnement et société) de l'université de Corse, en collaboration avec la Collectivité territoriale de Corse, que ce colloque a eu lieu dans la cité impériale.

Et il était organisé conjointement par l'Irit (Institut de recherche en informatique de Toulouse), l'Inist (Institut de l'information scientifique et technique), l'UPC (Université polytechnique de Catalogne), la SFBA (Société française de bibliométrie appliquée).

« En tant que collectivité régionale, nous voulions montrer que la Corse, en dépit de certains, qui voudraient l'enfermer dans une fatalité mortifère, pouvait s'inscrire durablement dans la modernité, s'arrimer solidement à l'innovation et envisager l'ave-

nir avec confiance. En ce sens nous plaçons de grands espoirs dans l'innovation. Notre décision de créer le laboratoire, de développer les sciences de l'information et les actions qui en découlent, notamment de formation, procèdent de notre volonté de placer la Corse au centre d'un leadership opérationnel qui aura vocation à s'exporter et à s'enrichir des apports extérieurs », explique Emmanuelle de Gentili, conseillère exécutive en charge des relations avec l'Union européenne et à la coopération interrégionale.

Un diplôme universitaire

Après Lille en 2006 et Nancy 2009, dans cette 3^e édition du séminaire VSST, un intérêt tout particulier a été accordé aux méthodes et applications qui garantissent une exploitation efficace des grandes masses de documents et qui sont porteuses d'une réelle plus-value informationnelle.

« Nous souhaitons par ailleurs réunir des chercheurs et des experts dont certains sont présents aujourd'hui des experts recon-



Un colloque s'est tenu à Ajaccio sur les systèmes de veille stratégique, scientifique et technologique, en présence de la conseillère exécutive Emmanuelle de Gentili.

(Photo Jean-Pierre Belzit)

nus du domaine afin de favoriser les échanges concernant les méthodes et des outils dédiés à la production d'informations élaborée dans des contextes de veille scientifique, technique et concurrentielle. Enfin, nous voulions faire le point sur l'avenir universitaire de cette discipline car je suis convaincue qu'il s'agit d'une discipline d'avenir en raison notamment de son caractère transversal. Discipline dont il est nécessaire de continuer à développer l'enseignement et la

recherche », ajoute la conseillère exécutive. Dans un premier temps, dans le cadre de la Fres, un diplôme universitaire post-doctoral option « système de veille et d'intelligence compétitive » a été créé. Ce DU a pour ambition d'offrir une formation complémentaire à des spécialistes de haut niveau déjà titulaires d'un doctorat et issus de disciplines variées. Il s'agit d'accueillir des chercheurs qui souhaitent acquérir les connaissances, les méthodes et les

outils d'analyse scientifique de l'information et de transformer ces compétences dans leur domaine d'activités.

Création d'un institut de l'innovation

Cette formation innovante répond à un besoin manifesté par de nombreux chercheurs étrangers et nationaux désireux de se perfectionner et d'officialiser une année complémentaire de formation.

« Ce diplôme universitaire poursuit un double objectif : permettre à des professionnels et chercheurs d'approfondir et d'orienter un projet professionnel vers l'ingénierie de l'Intelligence Compétitive et placer l'université française dans le concert des formations post-doctorales internationales. Il est innovant dans sa forme puisque 60 % de l'enseignement se fait en ligne et il est ouvert à l'international ». Enfin la conseillère exécutive a annoncé la création d'un institut de l'innovation et des sciences de l'information qui pérenniserait tous les travaux et fédérerait les connaissances et les compétences dans un domaine vital pour la recherche, le développement et l'avenir de notre société.

« Ce séminaire s'inscrit dans la stratégie d'ouverture à l'international de la Corse, portée par la CTC. La structuration de cette discipline d'avenir dans l'île, aura des retombées sur la société insulaire en terme de formations, de débouchés et d'emplois, ainsi qu'en terme d'attractivité en raison justement de son caractère international », conclut Emmanuelle de Gentili.

J.-J.G.