

SYMPOSIUM INTERNATIONAL

Des ponts scientifiques Crans-Montana

Un symposium international se déroulera à Crans-Montana du 14 au 16 septembre: il s'agit du «World Knowledge Dialogue» qui se consacrera à l'impact et à la signification des grandes découvertes scientifiques, une manière de réduire l'écart entre sciences exactes et sciences humaines.

Mis sur pied par André Hurst, recteur de l'Université de Genève, et Francis Waldvogel, président des Ecoles polytechniques suisses, ce symposium biennal accueillera 300 participants invités, dont des universitaires réputés, des leaders d'opinions et des décideurs des domaines de la recherche, de la politique scientifique et de l'économie du monde entier.

Une rencontre de haut niveau qui permettra de rapprocher les scientifiques initiateurs de découvertes significatives des personnes qui appliquent leurs découvertes auprès de la société. Des humanistes y participeront et feront entendre leur approche des problèmes.

Trois champs d'investigations seront au programme: les neurosciences avec la venue du Prix Nobel Gerald Edelman et de Pierre Chamgeux qui prononceront des discours d'ouverture sur le thème de la physiologie de la perception et de la diversité humaine.

L'étude du comportement dynamique des systèmes complexes sera également au programme avec des spécialistes en biologie, climatologie et philosophie. Les migrations de l'homme capteront également l'attention des scientifiques avec une approche pluridisciplinaire des questions liées à l'évolution des migrations humaines: on y verra ainsi des experts en paléontologie, en linguistique et en génétique...

Pour la communauté internationale.

Francis Waldvogel a précisé que cette initiative de symposium international bénéficiait d'un important appui de la Confédération et qu'elle «s'inscrivait pleinement dans la longue tradition humaniste de la Suisse et de l'excellente réputation internationale de son système académique. Par ce symposium, notre objectif est de servir la communauté internationale en posant des pistes pour faciliter l'enrichissement mutuel des sciences exactes et des sciences humaines ou sociales», a-t-il déclaré. C./JEAN-MARC THEYTAZ

Fribourg n de chiens

MOLOSSES ► Le canton puisque Berne ne se décide

A l'instar d'autres cantons, Fribourg s'apprête à interdire certaines races de chiens sur son territoire. Le Conseil d'Etat a transmis au Parlement un projet de loi qui durcit les conditions pour détenir un chien.

Las d'attendre que les autorités fédérales légifèrent sur le sujet, le Gouvernement fribourgeois a décidé d'interdire et de bannir les chiens «dangereux par nature». En ligne de mire: les pitbulls et tout chien qui y est apparenté. Les bâtards issus de races «présümées dangereuses» connaîtront le même sort.

Une solution transitoire est prévue pour les pitbulls vivant déjà sur territoire fribourgeois, a assuré le conseiller d'Etat Pascal Corminbœuf vendredi devant la presse. Leurs propriétaires seront tenus d'annoncer leur animal et si les conditions de détention sont jugées correctes, le chien pourra rester.

Présümés dangereux

La détention de chiens «susceptibles de présenter un danger» sera, elle, soumise à autorisation, a dit Alexis Overney, conseiller juridique extérieur pour le Dépar-



Le rottweiler fait partie à Fribourg? LE NOUVELLISTE

tement des instituts de l'agriculture et des rêts. Parmi les critères pour obtenir ce permis pourraient figurer l'âge (20 ans au minimum), un certificat de bonne réputation et des connaissances cynologiques.

Une liste des chiens «présümés dangereux» sera dressée par le Gouvernement qui pour tout moment la modifiera. A priori, elle est similaire à celle proposée en janvier par le conseiller fédéral Joseph Deiss qui a tenté en vain de légiférer.