

Experts de toutes disciplines, unissez-vous contre la violence

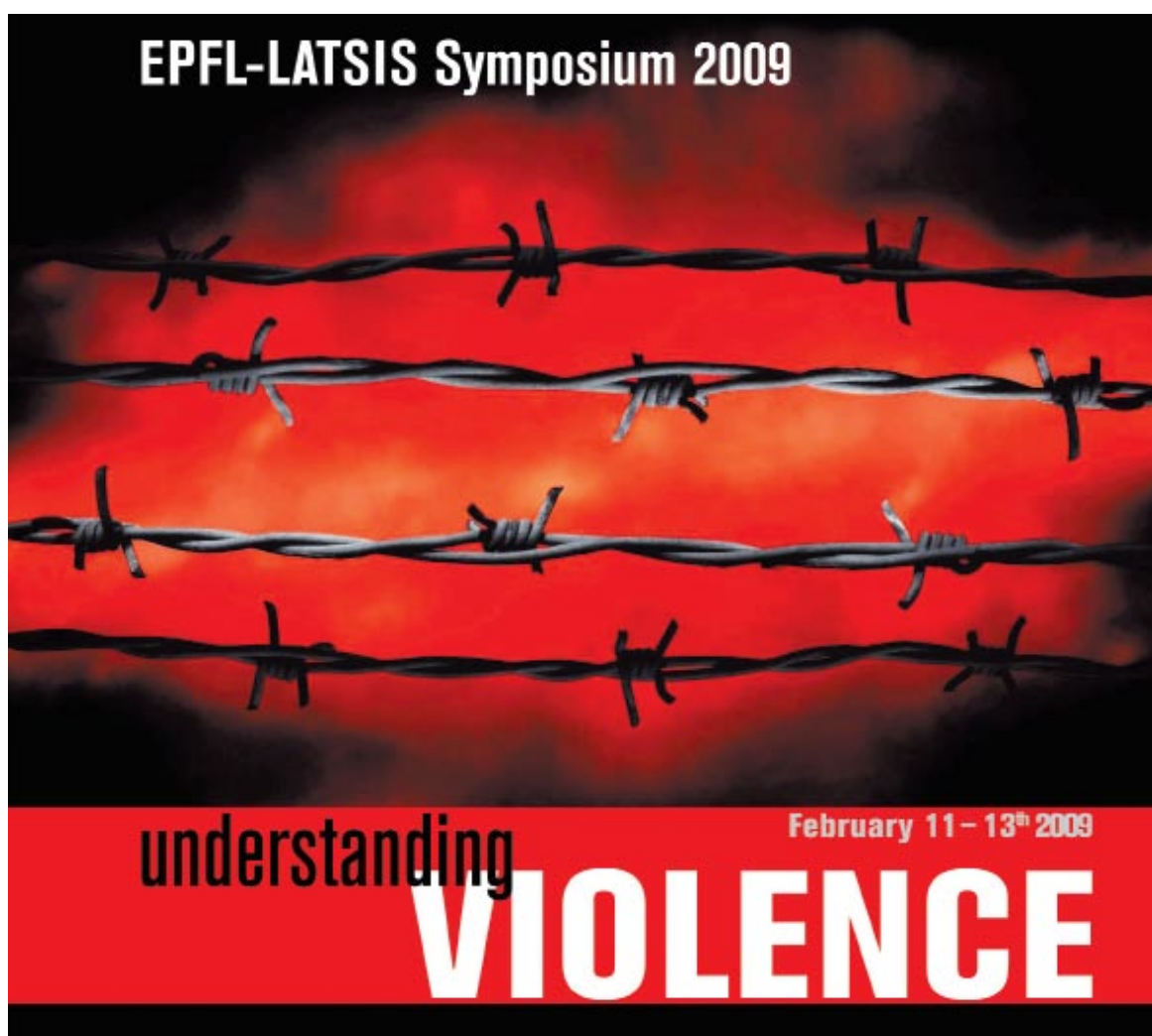
↳ RENCONTRE: Du 11 au 13 février 2009 se tiendra, sous la houlette de la Faculté des sciences de la vie, le symposium EPFL-Latsis «Understanding Violence - Recent advances in biology, sociology and modeling». Cet événement international veillera à promouvoir une vision intégrée des causes de la violence en prenant en considération tant les aspects sociologiques et psychologiques que les approches biologiques, évolutionnistes et de modélisation.

Dr Ariane Vléric
Communication coordinator
Faculté Sciences de la vie

Dans quel quotidien le mot violence n'apparaît-il pas? De l'agression physique à la perversion morale, les comportements violents -pour-tant multiformes, de l'explicite au plus insidieux- se réunissent sur le terrain de la souffrance engendrée chez la victime. De nombreuses études ont pour objet la violence, mais trop souvent les conclusions qui résultent de ces travaux restent confinées dans les milieux sources.

C'est dans le but de lutter contre cette «criminelle» fragmentation des connaissances qu'est organisée, dans notre Ecole, une rencontre interdisciplinaire et internationale sur la compréhension des enjeux de la violence. Le fait que cette initiative vienne de la professeure Carmen Sandi, de la Faculté des sciences de la vie, suffit à démontrer qu'un problème social aussi important présente notamment des composantes biologiques qu'il n'est plus l'heure, en ce début de XXI^e siècle, d'ignorer.

Pour ce tour d'horizon des plus récents progrès en matière de compréhension des causes de la violence, d'élaboration de programmes de prévention et d'intervention, une trentaine d'experts veillera, pendant les trois jours du symposium, à créer des ponts entre leurs connaissances, expériences et approches respectives, en prenant en considération les points de vue du public. Les échanges se dérouleront en anglais, dans un langage accessible à tous: éviter de «jargonner» est la moindre des exigences pour une initiative qui vise une meilleure interconnexion des résultats issus des sciences biologiques, sociales, psychologiques et de la modélisation informatique.



LES 6 SESSIONS DU COLLOQUE

- 1. Are individuals born violent? Can we talk of «genetic» determinism?
- 2. Are hormones key to understanding aggression?
- 3. What are the social, contextual and evolutionary causes of violence?
- 4. What works differently in the brain of violent individuals? What makes psychopaths different?

Can we reverse, treat aggression?

- 5. Are individuals «made» violent? How does early life stress and stress during the lifespan shape individual's aggression?
- 6. Do people know how they would behave in an unexpected violent situation? What can we learn from virtual reality and modelling approaches for treatment? ☺

Pratique

Site du colloque:
<http://latsis2009.epfl.ch>
Organisation:
info-latsis2009@epfl.ch
Relations publiques:
ariane.vlerick@epfl.ch
↔ Inscrivez-vous avant le 1^{er} décembre pour bénéficier de tarifs préférentiels