

## CENTRE UNIVERSITAIRE D'ÉTUDE DES PROBLÈMES DE L'ÉNERGIE

Bâtiment A – Battelle, Route de Drize 7 | CH-1227 Carouge

Tél. 022 705 96 61 | Fax 022 705 96 39

#### **CYCLE DE FORMATION 1999/2000**

et

## SÉMINAIRE ÉNERGIE ET ENVIRONNEMENT

### **Robert CRAMER**

Conseiller d'Etat du Canton de Genève Département de l'intérieur, de l'agriculture, de l'environnement et de l'énergie

# CONFÉRENCE – DÉBAT

« L'action politique dans le domaine de l'énergie et de l'environnement face aux controverses et aux avis divergents des experts »

## jeudi 15 juin 2000 à 17h.15

Auditoire – Bâtiment D - Battelle 7, route de Drize 1227 Carouge

PROGRAMME DES SEMINAIRES

Jeudi 22 juin 2000 à 17h.15

L'élaboration du principe de précaution par le retour d'expérience des crises, M.-A. Hermitte, Université de Paris-I.

## L'orateur

Robert Cramer est Conseiller d'Etat du canton de Genève. Il est à la tête du département de l'intérieur, de l'agriculture, de l'environnement et de l'énergie depuis décembre 1997.

## La conférence

Dans le domaine de l'énergie comme dans d'autres domaines (santé publique, agriculture,...), les décideurs sont de plus en plus souvent confrontés à des controverses et aux avis divergents des experts. Pourtant, ils doivent trancher, prendre des décisions. Les hommes politiques doivent, de plus, les assumer devant l'opinion publique.

S'agissant de domaines en rapport avec l'environnement, à la variété des avis des experts s'ajoute la difficulté de fixer des objectifs en matière de préservation de l'environnement. Outre les aspects de nature technique, la définition des objectifs implique également une réflexion de nature philosophique ou éthique.

Alors que l'on découvre toujours plus les rapports existant entre la consommation d'énergie et la dégradation de l'environnement, la conférence montrera à travers quelques exemples (pompes à chaleur, installations photovoltaï ques, etc.) l'importance de l'apport des experts et les limites de leur contribution, s'agissant de résoudre des questions controversées.

tram 13, ~ 20 minutes depuis la Gare, ou tram 12 depuis le centre ville, arrêt Rondeau de Carouge