

## XVI<sup>ème</sup> Colloque Biotechnocentre

du Jeudi 6 Novembre 2003 (8h30) au Vendredi 7 Novembre 2003 (17h)  
au Domaine de Seillac (Loir et Cher)

### Conférences annoncées

**Patrick AUBERGER** – DR-INSERM UFR Médecine Pasteur, Nice

*" Mort cellulaire et différenciation "*

**Catherine BERGOUNIOUX** – Institut de Biotechnologie des Plantes, Orsay

*"Cell cycle control and plant development"*

### le contrôle de cycle cellulaire et du développement des plantes

**Olivier DANOS** – Généthon III, Evry

*" Perspectives de la thérapie génique "*

**Michel FAUPEL** – Novartis Bâle

*"Nano et microtechniques, nouvelles contributions dans les sciences du vivant"*

**Ruth ROBERTS** – Aventis, Paris

*"PPARs regulation of apoptosis and species differences"*

*PPARs: régulation de l'apoptose et différences entre les espèces*

**Alain TEDGUI** – INSERM Hôpital Bichat Paris

*" Apoptose et maladies cardiovasculaires "*

---

**Jean-Claude BELOEIL** – CMB-CNRS Orléans

*"IRM, SRM et Imagerie moléculaire", où comment obtenir des informations anatomiques et biochimiques sur les êtres vivants, de manière non-invasive et atraumatique "*

**Yves BIGOT** – UFR Sciences Université Tours

*" Intérêt de mariner comme outil de transfert d'ADN exogène ubiquitaire et site d'insertion spécifique "*

**Yan HERAULT** – CNRS Orléans

*" Ingénierie chromosomique et création de modèles murins d'aneuploïdie humaine "*

**Alain LEGRAND** – CBM-CNRS, Université Orléans

*" Identification d'un gène humain inducteur de la mort cellulaire. "*

**Sylvain ROUTIER** – ICOA – IUT Chimie Université Orléans

*" Synthèse de molécules d'intérêt biologique "*

**Sophie TESSERAULT** - INRA Tours Nouzilly

*" Métabolismes des cellules musculaires "*

**Marie-Claude VIAUD** – UFR Pharmacie Université Tours

*"Conception et synthèse de ligands sélectifs des PPARs"*