

Institut de Mathématiques de Jussieu  
Universités Paris 6 – Paris 7

Séminaire de

# GÉOMÉTRIE ALGÈBRIQUE

à 14 heures, rez-de-chaussée, salle 0D7  
175, rue du Chevaleret – 75013 PARIS

5 juin 2003

14h00 :

**Jean-Louis Colliot-Thélène** – Université de Paris Sud  
Un survol sur le groupe de Brauer

15h00 :

**Jean-Louis Colliot-Thélène** – Université de Paris Sud  
Indice et exposant des algèbres simples centrales sur le corps des fonctions d'une  
surface, d'après A. J. de Jong  
(suite de l'exposé précédent)

12 juin 2003

**Yves André** – École Normale Supérieure et Institut de Mathématiques de  
Jussieu, Paris  
Déformations de cycles algébriques. Application aux variétés abéliennes.

19 juin 2003

14h00 :

**Richard Thomas** – Imperial College London, UK  
Stability conditions and the braid group

15h30 :

**Justin Sawon** – Stony Brook, USA  
Twisted Fourier-Mukai transforms for holomorphic symplectic manifolds

26 juin 2003

**Eckart Viehweg** – Université d'Essen, Allemagne  
Subvarieties of moduli stacks