

Institut de Mathématiques de Jussieu  
Universités Paris 6 – Paris 7

Séminaire de

# GÉOMÉTRIE ALGÈBRE

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

18 novembre 1999

14h00 :

**Arnaud Beauville** – ENS  
Singularités symplectiques

15h30 :

**Philippe Essydieux** – Université de Toulouse  
Théorème de Nakai-Moishezon et applications

25 novembre 1999

**Geir Ellingsrud** – Université d'Oslo  
Correspondance de McKay, singularités quotients et schémas de  
Hilbert