

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*

5 décembre 2002

S. Cantat – Université de Rennes

Difféomorphismes holomorphes de type Anosov sur les variétés
projectives complexes

12 décembre 2002

Y. Kawamata – University of Tokyo et University of Cambridge
Minimal models, derived categories and smooth stacks

19 décembre 2002

Ph. Eyssidieux – Université de Toulouse

Sur les variétés projectives à groupe fondamental linéaire