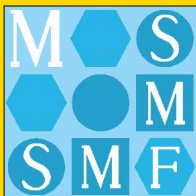
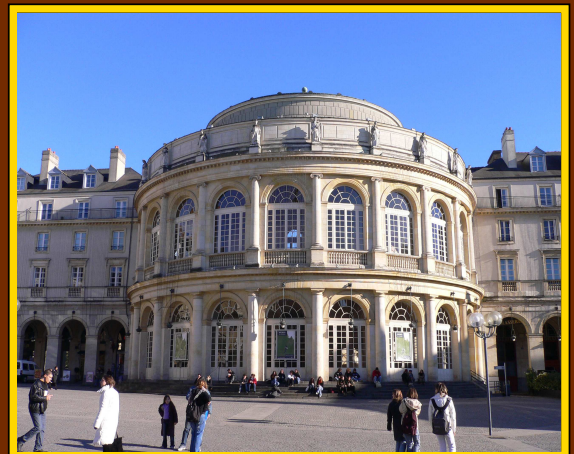
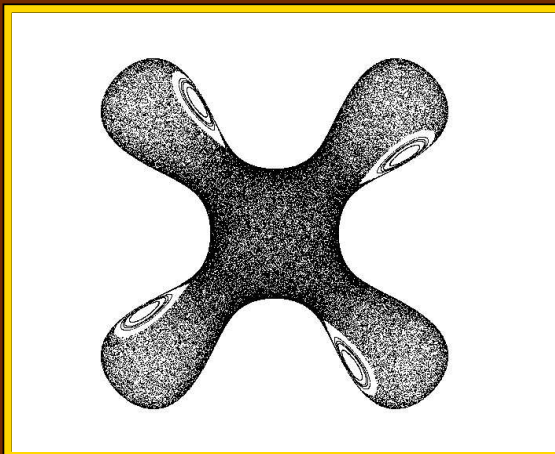
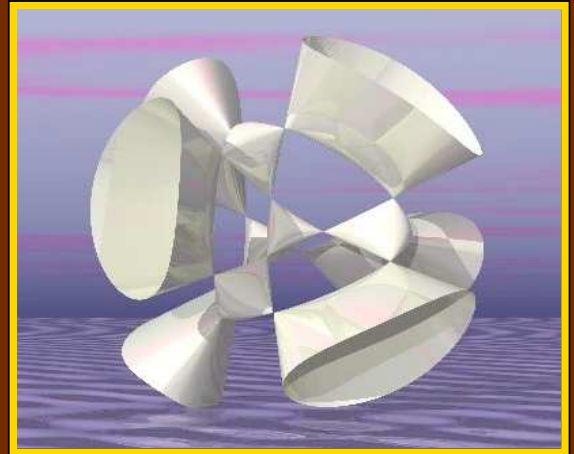




Université de Rennes I :  
les 22, 23 et 24 mai 2006



inscription avant le 20 Avril 2006 :  
site web : [smf.emath/VieSociete/EtatsRecherche/](http://smf.emath/VieSociete/EtatsRecherche/)  
organisateur : [briend@cmi.univ-mrs.fr](mailto:briend@cmi.univ-mrs.fr),  
[cantat@univ-rennes1.fr](mailto:cantat@univ-rennes1.fr), [favre@math.jussieu.fr](mailto:favre@math.jussieu.fr)



Session des Etats de la Recherche 2006  
de la Société Mathématique de France

## Quelques aspects des Systèmes dynamiques polynomiaux

**S. Cantat** : transformations rationnelles ; exemples et rigidité.

**A. Chambert-Loir** : hauteurs, dynamique et équirepartition.

**V. Guedj** : théorie ergodique des transformations rationnelles.

**J.-C. Yoccoz** : dynamique des fractions rationnelles sur un  
corps  $p$ -adique.

---

Comité scientifique : Jean-Yves Briend, Dominique Cerveau, Etienne Ghys.

Organisateurs : Jean-Yves Briend, Serge Cantat, Charles Favre.

---