

Programme prévisionnel

8h30  Accueil Café

9h00 Ouverture Jacques BATUT

9h10 Information Labex TULIP Dominique ROBY

9h30 – 10h00 Abscisic acid, a key regulator of plant–microbe interactions
 Dominique Tremousaygue / LIPM

10h00 – 10h30 « Genetic mechanisms driving to melanic polymorphism in an island bird »
 Yann Bourgeois / EDB

10h30 – 11h00 Genome of model legume *Medicago truncatula* sequenced
 Frédéric Debellé / LIPM

11h00 – 11h30 Pause

11h30 – 12h00 How is dispersal integrated in life histories: a quantitative analysis using butterflies
 Virginie Stevens / SEEM

12h00 – 12h30 Specific features of the Eucalyptus genome
 Jacqueline Grima-Pettenati / LRSV

12h30 – 13h00 Théorie de l'évolution : aller au-delà du dogme du « tout génétique »
 Etienne Danchin / EDB

13h00 - 14h30 Déjeuner



TABLES RONDES sur le thème « Trade-off »



14h30 - 14h45 Approche démographique, évolutive (Animateur : J. Clobert / SEEM)

14h45 - 15h00 Approche génétique (Animateur : X)

15h00 - 15h15 Théorie du vieillissement (Animateur : SEEM)

15h15 - 16h30 Répartition en 3 ateliers et discussions

16h30 – 17h00 Pause

17h00 – 18h00 Restitution des ateliers