

RTP M3D Mathématiques et décision
pour le développement durable
Réunion du 24 janvier 2008 (9h00 – 17h00)

Michel DE LARA

10 janvier 2008 (version provisoire)

Date et lieu de la réunion

Jeudi 24 janvier 2008 (de 9h à 17h),
Salle Perronet,
École Nationale des Ponts et Chaussées, 28, rue des Saints Pères, 75007 Paris,
Métro Saint-Germain des Prés

Programme

9h00. Accueil

9h15. Présentation du réseau

9h30. Tour de table

23 personnes, à raison de 5 minutes par personne

12h00 - 12h30. Demande de vaccination anti-grippale

Emmanuelle Augeraud, LMA, Université de La Rochelle

12h30 - 14h00. Repas libre

Cafétéria de l'ENPC sur place.

14h00 - 14h30. Comment modéliser une réserve marine ?

Patrice Loisel et Pierre Cartigny, UMR ASB, INRA Montpellier

14h30 -15h00. Gestion des populations de sanglier en France. Approche statistique et dynamique des populations

Olivier Gimenez, CEFE, Centre d'Ecologie Fonctionnelle et Evolutive, Montpellier

15h00 - 15h30. Analyse dynamique des problèmes de pollution de flux. Une approche économique

Marc Leandri, Laboratoire d'économétrie de l'Ecole Polytechnique, Paris

15h30 -16h00. Pause

16h00 - 17h00. Discussion finale

Organisation de la journée du lundi 16 juin 2008 à l'ENPC.