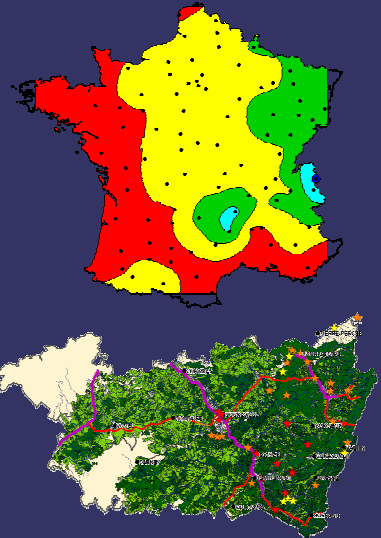


Réseau Scientifique et Technique



## « L'intégration des contraintes environnementales dans l'exploitation hivernale des chaussées »

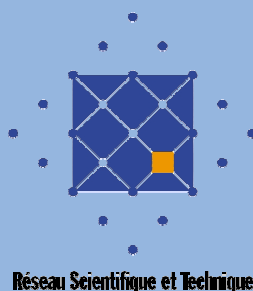
Laboratoire Régional des Ponts et  
Chaussées de Nancy

MARDI 27 JANVIER 2009



71, rue de la Grande Haie  
54 510 TOMBLAINE

<http://www.viabilite-hivernale.equipement.gouv.fr>

**Mardi 27 janvier 2008**

CETE de l'Est - LRPC de  
Nancy  
71 rue de la Grande  
Haie  
54 510 TOMBLAINE

## 9H - 9H30 : Accueil et introduction de la journée

9H30 : Synthèse et finalités des actions menées par le Réseau Scientifique et Technique depuis plus de 30 ans  
(CETE Est, J.Livet & E.Jacquot / 30 min)

10H00 : Les recherches récentes - vers une prise en compte plus marquée de l'Environnement (CETE Est, C. Mauduit / 30 min)

10H30 : Questions/débat : 30 min

## 11H00 : Pause

11H15 : Généralités sur le contexte environnemental français, aspects réglementaires (DIREN Lorraine, B. Brohon / 30min)

11H45 : Les impacts des fondants routiers sur l'Environnement  
(CETE Est / P.O. Lausecker / 30 min)

12H15 : Outils et données environnementales disponibles pour une prise de conscience de la sensibilité des territoires traversés par les infrastructures (DIREN Lorraine, M. Berthier / 30min)

12H45 : Questions/débat : 15 min

## 13H00 : Pause déjeuner

14H30 : Vers un outil de diagnostic des impacts des fondants routiers sur les milieux naturels aquatiques ( P.O. Lausecker / 30 min)

15H00 : Quelles solutions substitutives pour une viabilité hivernale plus respectueuse de l'environnement ? (J.Livet/30 min)

15H30 : Table ronde « Comment réduire l'impact des fondants routiers sur le milieu naturel ? »

« Vers un projet pilote visant à fédérer les acteurs locaux »

(Conseil régional, Conseil général des Vosges, Conservatoire des Sites Lorrains, Universités, Agence de l'Eau, Communes de Gérardmer et de la Bresse, CSTR)

## 17H00 : Clôture de la journée