

**THÈME: 05. APPROCHES OPÉRATIONNELLES, ÉQUIPEMENTS ET
MATÉRIAUX POUR LE SERVICE HIVERNAL**

SOUS-THÈME: Impacts des produits de déverglaçage

Séance: 04/02/2014 (17:15 - 18:45 h) **Affiche:** 05/02/2014 (09:30 - 12:30 h)

Salle: C

MR. LUDOVIC BURGHGRAEVE

Organisation:

CETE Nord-Picardie

Pays:

 France

e-mail:

ludovic.burghgraeve@developpement-durable.gouv.fr

Titre de la présentation:

IMPACT DES PRATIQUES ET DES MODALITÉS DE STOCKAGE DE FONDANTS ROUTIERS SUR
L'ENVIRONNEMENT

Autres Auteurs

Derombise Guillaume, CETE de l'Est, France, guillaume.derombise@developpement-durable.gouv.fr

Resumé:

L'exploitation hivernale des infrastructures routières répond aux exigences sociétales actuelles en termes de déplacements, de transports et de sécurité des usagers. Pour cela, 200 000 à 2 millions de tonnes de fondants routiers sont épanchées chaque année en France. De ce fait, l'impact des fondants routiers sur l'environnement, aujourd'hui avéré, fait l'objet de préoccupations croissantes.

