



**Conseil économique  
et social**

Distr.  
GÉNÉRALE

ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2006/21  
20 juin 2006

Original: FRANCAIS

---

**COMMISSION ÉCONOMIQUE POUR L'EUROPE**

**COMITÉ DES TRANSPORTS INTÉRIEURS**

Groupe de travail du transport des marchandises dangereuses

Réunion commune de la Commission de sécurité  
du RID et du Groupe de travail des transports  
de marchandises dangereuses

Genève, 11-15 septembre 2006  
Point 9 de l'ordre du jour

**QUESTIONS DIVERSES \*/**

Projet MITRA (Monitoring and Intervention for the Transportation of Dangerous Goods)

Application télématique pour les transports de marchandises dangereuses

Note du Président

1. Le Président souhaite attirer l'attention de la Réunion commune sur le projet de recherche MITRA qui a fait notamment l'objet d'un financement par la Commission européenne. Ce projet est mené par un consortium regroupant des entreprises et des instituts de recherche de plusieurs pays européens.
2. Ce projet porte sur l'expérimentation d'un prototype d'application de suivi télématique et de localisation à distance des transports de marchandises dangereuses.

---

\*/ Diffusé par l'Office central des transports internationaux ferroviaires (OCTI) sous la cote OCTI/RID/GT-III/2006/21.

3. Des informations détaillées concernant le projet peuvent être consultées sur le site :

<http://www.mitraproject.info/html/overview.html>

4. Ce projet a des applications potentielles importantes en matière de sécurité, ainsi qu'en organisation de la chaîne logistique et de la transmission des informations concernant le transport.

5. La société M3 SYSTEMS en tant que coordinatrice a été invitée à présenter les résultats du projet de recherche à la Réunion commune.

6. A la suite de cette présentation la Réunion commune souhaitera peut être se prononcer sur les modalités de coopération éventuelles avec le consortium ainsi que sur les implications des nouvelles technologies sur l'évolution de la réglementation et les transports de marchandises dangereuses plus généralement.

---