



MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DE L'ÉNERGIE,  
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DE LA MER  
en charge des Technologies vertes et des Négociations sur le climat

Direction interdépartementale des routes  
Nord-Ouest

Rouen, le 1er septembre 2010

Pôle communication et relations avec les usagers

## COMMUNIQUE DE PRESSE

Depuis la fin du mois de juin, la Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (**DREAL**) de Haute-Normandie et la Direction interdépartementale des routes Nord-Ouest (**DIR NO**) ont entrepris d'importants travaux d'installation d'équipements dynamiques sur les axes **Sud III** et **A 150**, en entrée de l'agglomération rouennaise sur le **Pont Gustave Flaubert** et sur les **rives gauche et droite** aux abords de ce pont. Ce chantier durera jusqu'à la **fin de l'année 2010**.

### Objet des travaux actuels -

Il s'agit, à la suite de la mise en service du pont Gustave Flaubert, et dans le cadre de l'achèvement de l'opération :

- d'installer des équipements d'aide à l'exploitation (barrières, PMV) pour une meilleure gestion des fermetures du pont et de l'information des usagers
- de déployer de nouveaux équipements de surveillance du réseau routier afin d'améliorer les délais de détection d'incidents, et de faciliter les interventions des agents de la DIR Nord-Ouest, ce qui contribuera à une meilleure sécurité des usagers
- de se doter de moyens permettant une meilleure efficacité dans la gestion du trafic quotidien (information des usagers en cas d'incident, itinéraires de déviation proposés, ...)

Les équipements seront commandés depuis le Centre d'Information et de Gestion du Trafic (**CIGT**) de Rouen situé au Tunnel de la Grand'Mare.

Le raccordement, la configuration et la mise en service de ces équipements sont prévus au **1er semestre 2011**.

### Nature des travaux -

- Pose de 29 Panneaux à Messages Variables (PMV)
- Pose de 16 caméras (dont 4 caméras équipées de système de Détection Automatique d'Incidents)
- pose de barrières automatiques pour la fermeture des accès du pont Gustave Flaubert

Tél : 02 76 00 03 40 – Fax : 02 76 00 03 44  
Immeuble Abaquesne – 97 boulevard de l'Europe – BP 61141  
76175 ROUEN CEDEX 1

- déploiement d'un réseau de fibres optiques pour la commande des équipements installés.

Les travaux de préparation étant désormais achevés, la pose des premiers équipements débutera normalement le 31 août 2010.

#### **Modalités de circulation -**

Elles dépendront du type d'équipement installé :

- les mâts destinés aux caméras et les supports de type potence (un ancrage au sol), installés de jour, entraîneront la **neutralisation partielle** des voies de circulation de 9h00 à 16h00
- les portiques (un ancrage de part et d'autre de la voie), nécessitant la **fermeture** des axes et l'aménagement de **déviations**, seront quant à eux installés de nuit.

Des limitations de vitesse ponctuelles seront instaurées ; il est donc demandé aux conducteurs de respecter les signalisations en place et d'être vigilants en amont comme dans les zones de travaux, pour la sécurité de tous.

#### **Financement -**

Le financement est pris en charge par **l'État** à hauteur de 5 millions d'euros, au titre de la construction du Pont Flaubert et des équipements d'exploitation du réseau routier national.

#### **Objectifs à l'horizon 2015 -**

Ces travaux constituent une première étape d'un projet de mise en œuvre ultérieure d'un système plus complet d'équipements d'aide à l'exploitation sur tout le réseau routier structurant de l'agglomération de Rouen.

En effet, une étude partenariale regroupant notamment le **Département de Seine-Maritime**, la **Communauté d'agglomération Rouen-Elbeuf-Austreberthe (CREA)** et **l'État** initiée en 2010, est ainsi en cours afin de définir les modalités d'un tel système qui permettra d'optimiser le réseau existant avec une approche inter-modale et d'apporter plus de services à l'utilisateur.

**Contact presse : Élisabeth CHAVIGNY, responsable du pôle communication et relations avec les usagers - tél. : 02 76 00 03 40**

**e-mail : [elisabeth.chavigny@developpement-durable.gouv.fr](mailto:elisabeth.chavigny@developpement-durable.gouv.fr)**