



Communiqué de presse

Le 26 mai 2011,

**Prix du Comité français
de l'Association mondiale de la Route (CF-AIPCR) :
Egis obtient le premier prix (catégorie « développement durable »)
et le troisième prix (catégorie « Innovation »)**

Dans le cadre des de l'AIPCR, Association mondiale de la route, Egis a été désigné lauréat de la catégorie développement durable pour sa communication sur « l'adaptation des infrastructures routières au changement climatique : méthodes et outils innovants ». Dans la catégorie Innovation, la communication portant sur l'« Autoroute A 88 Falaise-Sées : une conception géométrique innovante d'Egis, ingénieur du projet », obtient le troisième prix.

Organisés par le comité français de l'Association mondiale de la route, les « prix CF-AIPCR 2011 » visent à promouvoir l'excellence professionnelle, la recherche, l'innovation dans le secteur de la route et des transports routiers. Ils récompensent ainsi les communications françaises destinées au 24ème Congrès Mondial de la Route, organisé en septembre 2011, à Mexico.

Le jury de l'AIPCR France, composé de responsables des secteurs public et privé et présidé par Michel Demarre, Président du CF-AIPCR, a distingué des collaborateurs d'Egis à deux reprises :

Premier prix pour la catégorie « Développement Durable », attribué à Yves Ennesser et Michel Ray, pour la communication " Adaptation des infrastructures routières au changement climatique : méthodes et outils innovants ».

Les événements climatiques extrêmes ont des impacts directs majeurs sur toutes les infrastructures routières.

En dépit d'incertitudes scientifiques persistantes concernant les questions liées au changement climatique, le coût de « l'inaction » met clairement en évidence le besoin crucial d'agir dès à présent et utilement. Des solutions concrètes et efficaces sont d'ores et déjà à la disposition des propriétaires et des exploitants d'infrastructures routières.

Cet article présente ainsi quelques initiatives remarquables, allant de l'approche institutionnelle amont à la gestion du risque en temps réel, issues de programmes de recherche nationaux et internationaux mis en œuvre ces dernières années, d'actions menées localement avec des propriétaires d'infrastructures et d'échanges dans le cadre de réseaux internationaux.

Troisième prix pour la catégorie « Innovation » attribué à Eric Locquet, pour la communication « Autoroute A 88 Falaise-Sées : une conception géométrique innovante d'Egis, ingénieur du projet ».

Dans le cadre de la concession de l'autoroute A88 / Falaises-Sées, l'équipe de conception a été confrontée, dès le démarrage des études, à un problème essentiel lié à un déficit de visibilité sur la voie rapide. Les ingénieristes du projet ont développé une méthode originale et innovante basée sur l'analyse globale de parcours pour justifier les conditions de visibilité en prenant en compte les sections routières amont et aval qui se raccordent au projet.

Il a été développé un outil innovant : une reconnaissance sur site qui se présente sous la forme d'un film vidéo. Il contient une analyse du parcours de l'utilisateur en matière de sécurité. Un montage assure la vision de ce que voit l'utilisateur avec le report du profil en long en dynamique et le commentaire de l'expert.

L'équipe de conception a ainsi proposé des aménagements, retenus par l'autorité de contrôle, constituant ainsi un juste équilibre entre les exigences géométriques réglementaires et le comportement de l'utilisateur empruntant l'autoroute.

La remise des prix a eu lieu, le 19 mai, lors de l'Assemblée générale de l'IDRRIM, Institut des Routes, des Rues et des Infrastructures pour la mobilité, en présence de Rémi Cunin, Directeur général délégué d'Egis et de Gérard Vallat, Directeur des métiers infrastructures d'Egis.

39 communications ont été présentées dans quatre catégories :

- Innovation
- Jeunes professionnels (co-auteurs de moins de 30 ans)
- Sécurité de la route et des personnels
- Développement Durable

Ces prix témoignent de l'esprit d'innovation dont font preuve les équipes d'Egis. Ils contribuent ainsi à la renommée du groupe dans le milieu professionnel français.



Remise du prix à Michel Ray, Directeur du développement scientifique d'Egis et Yves Ennesser, Directeur de projets à Egis International en présence de Michel Demarre, Président du CF/AIPCR, et de Yolande Daniel, Secrétaire du même comité français

A propos d'Egis

Egis – filiale à 75% de la Caisse des Dépôts et à 25% de Iosis Partenaires (actionariat des cadres partenaires et des salariés) – est un groupe de conseil et d'ingénierie dans les domaines de la construction pour les transports, la ville, le bâtiment, l'industrie, l'eau, l'environnement et l'énergie. Le groupe intervient également dans les métiers du montage de projets et de l'exploitation routière et aéroportuaire.

Le nouveau groupe est issu de la fusion, le 1^{er} janvier 2011, d'Egis, leader de l'ingénierie des infrastructures, et de Iosis, leader français de l'ingénierie du bâtiment et du génie civil nucléaire.

Avec 11 000 collaborateurs, dont 7 000 dans l'ingénierie et 800 M€ de chiffre d'affaires en 2010, le nouveau groupe est présent dans plus de 100 pays et dispose d'une cinquantaine d'implantations en France.

Egis est le seul dans l'ingénierie française de la construction à figurer dans le classement des dix premiers groupes européens et des vingt premiers mondiaux.

Plus d'informations sur www.egis.fr

Contact presse :

Isabelle Bourguet

Directrice de la Communication Egis

11, avenue du Centre
78 286 Guyancourt Cedex

Tél. : 01 30 48 44 17

e-mail : isabelle.bourguet@egis.fr