



LE MOT DU PDG

Ce mois de mai a été riche en événements et les activités de l'organisme n'ont cessé de croître notamment par la signature de plusieurs conventions de contrôle technique. En outre, la tenue de BATIMATEC du 03 au 08 mai 2006 a mobilisé le personnel de l'agence d'Alger et a permis de nombreuses rencontres entre les ingénieurs. Par ailleurs il faut signaler la participation des ingénieurs à la formation et aux travaux de réglementation technique algérienne.



Nous avons été profondément touchés par la disparition tragique dans des accidents de la circulation survenus le mois d'avril, de deux de nos valeureux camarades et collègues : Monsieur **Slaouti Abderrahmane** chef d'agence de Djelfa, et Monsieur **CHORFA Ali** ingénieur à l'agence de Mostaganem. Leur décès subit a endeuillé le CTC-Chlef et tous les professionnels qui les ont côtoyés. Nous prions Dieu tout puissant de les récompenser au Paradis éternel et de doter leurs familles et leurs proches du courage et de la force nécessaires pour surmonter cette épreuve.



SALON BATIMATEC

Le 9e Salon international du bâtiment, des matériaux de construction et des travaux publics (BATIMATEC 2006) a réuni cette année près de 600 entreprises, dont 500 étrangères, sur une superficie d'exposition s'étendant sur 15.000 m². Parmi les habitués à cette manifestation, les pays du bassin méditerranéen, notamment la Turquie, la Tunisie qui a participé avec une trentaine d'entreprises et les pays de la CEE intéressés par le marché algérien comme par exemple le Portugal dont les entreprises participantes souhaitent intervenir en partenariat avec des sociétés algériennes. Le stand du CTC-Chlef a intéressé de nombreux visiteurs et plusieurs personnalités du secteur nous ont honoré de leur visite. Cette manifestation a aussi permis les retrouvailles des ingénieurs du CTC-Chlef, elle fut un cadre propice aux échanges avec les opérateurs des différentes branches d'activité du secteur du BTP pour s'informer sur les innovations des matériaux, produits, composants, outillages et techniques de construction.



M^{me} Ait-Mesbah DRT du MHU et M^r Khaoua au Stand CTC-Chlef

NOUVEAUX DTR

La réglementation technique nationale vient de s'enrichir avec la parution de deux nouveaux DTR « Travaux des VRD » et « Travaux de plomberie sanitaire » qui ont été promulgués par arrêtés ministériels parus dans le journal officiel N°23 du 12 avril 2006. Les autres DTR en cours d'élaboration avec la participation des ingénieurs du CTC-Chlef sont :

- Conception et calcul des charpentes en bois (en cours d'examen au CNERIB par un Groupe Technique Spécialisé)
- Le règlement parasismique pour les ouvrages d'art (2^{ème} version examinée en commission au MTP)
- Un avant projet de DTR pour le calcul et la mise en œuvre des canalisations d'eau sous pression en matière plastique

INFORMATIONS DU MOIS

Isolateurs sans visa

Les isolateurs sismiques provenant de Malaisie font actuellement un long séjour forcé au port d'Alger faute du visa des services douaniers. A cause d'une bureaucratie irrationnelle et excessive, ils ont passé plus de temps au port que dans le navire qui les a ramenés de la Malaisie. Heureusement que, grâce à la persévérance des agents du CTC et surtout aux interventions du président SGP Genest, que nous tenons à remercier, les appareils d'appui pourront être au rendez-vous entre le 20 et le 25 Juin pour leur montage sur chantier.

NUMERIA à Aïn Defla

Le Docteur Alberto Dusi (NUMERIA Italie), agissant pour le compte du laboratoire Malaysian Rubber Board (MRB), a effectué le mercredi 24 mai, une visite sur le chantier de construction du siège de Aïn-Defla en compagnie de Monsieur H.Azzouz pour l'évaluation de l'état d'avancement des travaux et le contrôle des ferrillages avant coulage. Cette rencontre a concerné également les BET algériens et l'entreprise de réalisation. Après les difficultés rencontrées lors de l'excavation des fouilles dues à la présence de la nappe phréatique à faible profondeur et aux intempéries de l'hivers, les coulages du béton des fondations et des voiles et poteaux du sous sol sont imminents.



Envol de CONFORTAL

Cette société au capital social de 10.000.000 DA est le fruit d'un partenariat entre le CNIC (Centre National de l'Ingénierie de la Construction), le CTC-Chlef et la société allemande RUIEPER spécialisée dans la réhabilitation et le renforcement des constructions depuis près d'un siècle. CONFORTAL prend son envol avec la signature de son premier contrat important avec la Wilaya de Oum-El-Bouaghi pour le diagnostic et la réalisation du confortement de 2550 logements répartis dans la wilaya et qui concerne les trois localités suivantes Oum-El-Bouaghi, Aïn Beïda et Aïn M'ïla.

Le demi tour d'Algérie

Une équipe d'ingénieurs de l'agence d'Alger est appelée à effectuer des missions le long de nos frontières ouest faisant ainsi presque la moitié du périmètre du territoire national. Ce « demi tour d'Algérie » permettra le contrôle des premiers postes frontaliers qui y sont implantés. Pour la réception des fonds de fouilles et le démarrage des travaux, trois missions ont déjà eu lieu durant le mois de mai à bord d'un véhicule 4X4 spécialement acquis pour ces chantiers stratégiques.



Formation au GECOTEC

Du 29 au 31 mai s'est déroulé le premier cycle de formation organisé par GECOTEC pour cette année. Cette formation qui a regroupé un à deux ingénieurs de chacune des agences du CTC-Chlef et des autres organismes de contrôle et BET, avait pour thème le calcul des structures en charpente métallique. Ce cycle a été animé par Mlle F. Lammari, enseignante à l'USTHB. Le prochain cycle aura lieu du 11 au 13 juin 2006 et aura pour thème « sols et fondations ».

Premiers Contacts

Suite aux rencontres effectués à BATIMATEC et à la diffusion du deuxième numéro de notre Contact-Chlef, nous enregistrons les premières réactions de la part du personnel de l'entreprise. Continuez à nous transmettre vos avis et suggestions. Certaines de vos idées seront concrétisées dès le prochain numéro qui vous réserve quelques bonnes surprises.