

Décembre 2004 :

- SOGREAH remporte deux contrats importants pour Voies Navigables de France (VNF) :
 - Avant-Projet du Canal Seine Nord Europe
Un groupement piloté par SOGREAH, associé à ARCADIS et INGEROP, a été mandaté pour assister VNF dans la réalisation des études techniques du lot hydraulique de l'avant-projet du Canal Seine Nord Europe.
Le Canal Seine Nord Europe est un canal à grand gabarit de 105 km entre l'Oise (Compiègne) et le Canal Dunkerque-Escaut (Cambrai). Ce canal constitue le maillon manquant de la liaison européenne Seine-Escaut, retenue parmi les 30 grands projets prioritaires du nouveau Réseau Trans-Européen de Transport (RTE-T). L'investissement est évalué par VNF à environ 2,5 Milliards d'Euros.
Les études menées par le groupement piloté par SOGREAH détermineront les objectifs de performance du service de transport fluvial, les coûts et les caractéristiques de l'infrastructure, notamment : alimentation en eau du canal (principes d'alimentation et besoins en eau), interactions avec le réseau hydrographique (Oise et Somme notamment) et le réseau existant de voies navigables, dimensionnement des ouvrages hydrauliques (écluses), étude de la qualité des eaux et des risques, équipements d'exploitation et de navigation et optimisation des coûts du projet.
 - Restauration et modernisation des ouvrages de navigation du bassin amont de la Seine
SOGREAH a été retenu comme assistant au maître d'œuvre pour la restauration et la modernisation de l'ensemble des ouvrages de navigation gérés par le Service de Navigation de la Seine (VNF) en amont de Paris (Seine amont, Marne, Yonne et rivières/canaux de la région Champagne Ardennes).
Les ouvrages concernés sont les écluses, barrages et ponts fixes ou mobiles, ponts canaux, tunnels fluviaux et réseaux d'alimentation en eau des canaux. Les prestations de SOGREAH consisteront notamment à préciser les contraintes physiques, économiques et environnementales, proposer, étudier et évaluer des solutions techniques de réhabilitation et de modernisation des ouvrages concernés. Elles concerneront aussi bien le génie civil que la vantellerie (vannes, portes d'écluses, ...), les organes de manœuvre, l'automatisation et le contrôle commande.
- Le Groupe sera présent à Pollutec, salon international des équipements, des technologies et des services de l'environnement, du 30 novembre au 3 décembre à Lyon Eurexpo. Toutes ceux souhaitant faire mieux connaissance avec les compétences du Groupe dans le domaine de l'environnement (eau et assainissement, déchets, environnement industriel, environnement littoral...) sont cordialement invités à venir rencontrer nos ingénieurs sur notre stand n° 4712 (Hall 4).
2 400 exposants, dont 30 % d'étrangers, plus de 63 000 visiteurs, industriels ou responsables de collectivités locales, d'une centaine de pays sont attendus à Pollutec 2004. Le salon est considéré aujourd'hui, en Europe et dans le monde, comme le rendez-vous incontournable des marchés de l'eau, des déchets, de l'air... attirant chaque année davantage d'éco-industriels étrangers séduits par les opportunités d'affaires offertes. Pour les responsables politiques et administratifs, il est aussi devenu depuis quelques années une plate-forme privilégiée d'échange et de débat sur tous les grands enjeux environnementaux : alimentation en eau potable des populations, protection et gestion de la ressource en eau, collecte et traitement des déchets, pollution atmosphérique et réduction des gaz à effet de serre, prise en compte des impacts sanitaires des activités humaines et industrielles...

Novembre 2004 :

- SOGREAH était présent au 9^{ème} Salon des Maires et des Collectivités Locales les 16, 17 et 18 novembre à Paris - Porte de Versailles.
Organisé par le Groupe Moniteur, cet événement national réunit en un même lieu élus et décideurs territoriaux avec l'ensemble de leurs partenaires spécialisés dans l'aménagement, la gestion et le développement des collectivités locales.
L'édition 2004 a rassemblé plus de 45 000 visiteurs, 750 exposants et de nombreuses conférences et ateliers techniques sur notamment la rénovation urbaine, le développement économique, la dépollution de sites et la gestion des déchets.
Le stand de SOGREAH a été très visité.
- SOGREAH et ses filiales SOGREAH China (en cours de création) et SOGREAH Magelis (dédiée à l'environnement industriel à l'international) ont participé au salon Pollutec China qui s'est déroulé à Shanghai du 2 au 5 novembre.
Cette participation s'est manifestée notamment par un stand et une conférence sur le thème « Health Risk Assessment for Cleanup Levels of Contaminated Soils ».

Septembre 2004 :

- SOGREAH crée SOGREAH Algérie, filiale à 100% de SOGREAH Consultants implantée à Alger. Maurice Bolze, Directeur Aménagement du Territoire du Groupe, prend la direction de Sogreah Algérie.
- SOGREAH et sa filiale CLI seront présents à l'ICCE (International Conference of Coastal Engineering) à Lisbonne (Portugal) du 20 au 24 septembre. SOGREAH présentera plusieurs publications techniques. Sur le stand de CLI, le nouveau bloc monocouche développé par SOGREAH, l'Accropode™ II, sera présenté à la profession ainsi que la nouvelle stratégie de CLI (Concrete Layer Innovations) qui porte désormais l'ensemble des techniques monocouches brevetées : Core-Loc™, Accropode™, Ecopode™, et Accropode™ II. Cette nouvelle stratégie est destinée à mieux répondre aux besoins des clients en les conseillant sur le choix de la technologie monocouche appropriée à leur projet et en leur offrant une assistance technique de haut niveau.



Accropode™ II

- SOGREAH tiendra un stand au Salon Eurolittoral (Toulon, France, 21-23 septembre).

- SOGREAH vous invite dès maintenant sur son stand au Salon des Maires de France (Paris, 16-18 novembre) et au Salon Pollutec (Lyon, 30 novembre- 3 décembre).

Juillet-août 2004 :

- Atofina a confié à SOGREAH les études des ouvrages maritimes (quai, terre-plein, prise d'eau, rejet) et de la station de pompage (50.000 m³/heure) du terminal de la nouvelle unité de production de polymères de Qatofin sur le site de Messaied (Qatar). Sogreah intervient



en collaboration avec sa filiale Sogreah Gulf installée à Dubai (E.A.U.).

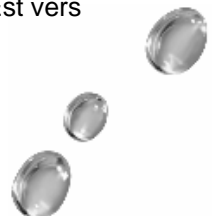
- SOGREAH a été retenu par REDAL et AMENDIS pour les études des émissaires en mer de Rabat- Salé et de Tanger (Maroc)
- SOGREAH a gagné trois nouveaux contrats en Chine :
 - l'étude de l'amélioration de la situation environnementale de la municipalité de Ningbo, au cœur du corridor de développement économique de la région du delta du Yangtse (financement FASEP, association avec la Banque Mondiale).
 - une assistance technique pour la gestion de la qualité de l'eau et la lutte contre la pollution du bassin versant de la rivière Songhua, l'un des sept plus grands bassins versants (556 800 km²) de Chine (Financement Banque Asiatique de Développement).
 - une assistance technique pour la préparation d'un projet d'investissement pour le contrôle des crues dans la Province du Hunan (Financement Banque Asiatique de Développement).
- SOGREAH a été retenu (en groupement avec BCEOM) pour la maîtrise d'œuvre du nouveau port de commerce de Faratea (Tahiti, Polynésie Française).

Juin 2004 :

- SOGREAH a réalisé l'ensemble des études préliminaires et réglementaires et a assuré la maîtrise d'oeuvre complète du ré-ensablement de la plage de la Baule (215 000 m³).
- Le groupement de consultants français « French Town Planning », dont fait partie SOGREAH, a été retenu pour les études et la supervision des travaux du projet New Towns (Bahrein). Sogreah est plus particulièrement impliqué dans la maîtrise d'œuvre des travaux maritimes et les études environnementales nécessaires à la réalisation du remblai de 690 ha qui doit être gagné en mer au Nord Ouest de l'île pour un projet de développement urbain.
- SOGREAH (en association avec l'IRSN, Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire) a été choisi par le Ministère français de l'Ecologie et du Développement Durable pour assurer la coordination et l'animation du programme de recherche « Risques, Décisions, Territoires ».
- SOGREAH va réaliser (en association européenne) un projet pilote de recyclage des déchets en Bosnie Herzégovine (Financement Union Européenne)
- SOGREAH (en partenariat avec Thalès E&C) a été retenu pour une assistance technique aux institutions internationales de financement destinée à faciliter le financement de projets prioritaires de réduction de la pollution de l'eau et d'amélioration de l'environnement dans les trois pays situés le long de la mer Noire (Géorgie, Russie et Ukraine) et la Moldavie (Programme Tacis).

Mai 2004 :

- SOGREAH remporte un nouveau contrat important en Chine : Pearl River Delta Urban Environment Project, Phase 2 à Shenzhen (financement bilatéral de la France).
- Le groupement piloté par SOGREAH a été retenu pour la direction des travaux de l'antenne 8 du projet « Irrigation du Littoral Ouest », projet de basculement des eaux de l'Est vers



l'Ouest de l'île de la Réunion.

- La ville de Cannes a confié à SOGREAH Méditerranée la réalisation du plan lumière de la ville.

Avril 2004 :

- Le Centre de Port Revel ouvre pour une nouvelle saison de formation à la manœuvre des navires. Près de 100 pilotes sont déjà inscrits. Les pilotes américains de la côte Ouest viendront encore en grand nombre cette année (San Francisco, Columbia River, Puget Sound notamment). L'année 2004 marque le lancement d'un nouveau stage de 3 jours « Manœuvres d'urgence » orienté vers la sécurité.
- Le Laboratoire de modèles physiques (certifié ISO 9001) a toujours beaucoup de succès et 2004 s'annonce comme une nouvelle bonne année tant en fluvial qu'en maritime. La clientèle industrielle est en croissance forte.
- SOGREAH a développé une compétence forte dans la conformité réglementaire des établissements hospitaliers. Après l'hôpital d'Argenteuil, SOGREAH prépare le dossier ICPE (Installations classées pour la Protection de l'Environnement) de l'hôpital Cochin à Paris (4 sites).
- SOGREAH a obtenu un nouvel avenant qui prolonge jusqu'à fin 2004 son contrat d'assistance au gouvernement polonais pour la remise à niveau du système de gestion des inondations dans l'ensemble du pays.

Mars 2004 :

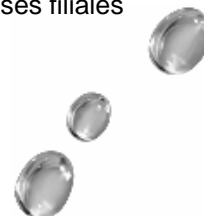
- L'arrêté ses comptes 2003 confirme la progression régulière, prudente et solide de SOGREAH depuis le LMBO de 1999. Le chiffre d'affaires 2003 consolidé du groupe est de 64,4 Millions Euro, en progression de 7,7% par rapport à 2002. Le résultat net après impôts, en progression également, est de 2,4 Millions d'Euro, soit 3,7% du chiffre d'affaires.
- SOGREAH participe à l'organisation de la Conférence internationale CHEMRAWN XV - La chimie pour l'eau qui aura lieu les 21-23 juin 2004 à Paris (www.chemrawn xv.org) . SOGREAH contribue à l'organisation de l'atelier "Chimie et emplois spécifiques de l'eau".

Février 2004 :

- SOGREAH a signé avec la société Bouygues plusieurs contrats pour une assistance technique à la construction du nouveau port de Tanger Méditerranée (Maroc) : essais en laboratoire de validation de détails des ouvrages maritimes, licence de la marque Accropode(R) et assistance technique.

Janvier 2004 :

- Les commandes du Groupe SOGREAH ont atteint 68,9 Millions d'Euros en 2003, soit 10 % de plus que l'objectif fixé en début d'année.
- Les 28 et 29 janvier, SOGREAH participe au 5ème Carrefour des gestions locales de l'eau au Parc des Expositions à Rennes.
- Au 1er janvier 2004, le Groupe SOGREAH a simplifié l'organisation juridique de ses filiales



en France qui sont désormais regroupées au sein d'une seule société, SOGREAH Consultants, et deviennent des Directions Régionales de cette société.

