

Décembre 2003 :

- SOGREAH a développé fortement son activité dans les énergies renouvelables, en particulier dans le domaine éolien : plus de 50 sites terrestres et maritimes sont actuellement à l'étude pour le compte d'investisseurs privés.

Novembre 2003 :

- SOGREAH vient de signer avec le Gulf Countries Council un contrat d'étude de l'interconnexion des réseaux d'eau de six pays riverains du Golfe Persique. Ce contrat traite notamment de la sécurité de l'alimentation en eau, des méthodes alternatives de production d'eau potable, en prenant en compte les aspects environnementaux et institutionnels.
- SOGREAH aura à nouveau un stand au Salon des Maires et des Collectivités Locales du 18 au 20 novembre à Paris.
- Le 27 novembre, SOGREAH déploie TechSo, le réseau des métiers du Groupe. TechSo est un intranet collaboratif performant permettant notamment le partage des compétences, des référentiels métiers, des savoir faire et des retours d'expérience sur l'ensemble des 40 sites nationaux et internationaux du Groupe.

Octobre 2003 :

- SOGREAH ouvre un nouveau bureau à Shanghai pour préparer la 2ème tranche du projet de l'Environnement Urbain de Shanghai et développer sa présence dans le delta du Yangtze. Il s'agit du 4ème bureau de Sogreah en Chine après Pékin, Chongqing et Canton.
- Le 10 octobre, Jacques Gaillard, PDG, inaugure les locaux de la nouvelle agence de SOGREAH à Caen, en présence de personnalités de la région. Cette agence se situe dans la logique de la politique de proximité que SOGREAH poursuit depuis 3 ans.
- A Lyon, les 8 et 9 octobre, SOGREAH a animé un atelier lors du forum Environrisk. Environrisk est un forum annuel dédié au management de l'environnement durable avec une forte composante industrielle.
- SOGREAH a également participé activement aux journées de la SHF (Société Hydrotechnique de France) "Quels modèles physiques pour le XXIème siècle ?" le 8 octobre à Lyon. Une bonne partie des participants ont ensuite visité le laboratoire de SOGREAH à Pont de Claix (Isère).

Septembre 2003 :

- SOGREAH a été très présente lors de l'Assemblée Générale du FIDIC (Fédération Internationale des Ingénieurs Conseils) à Paris (8-10 septembre 2003). Jacques Gaillard, PDG, a animé une table ronde sur "les critères d'acceptabilité de l'investissement responsable", Luc Hamm, Directeur Technique, a dirigé un atelier sur "la concertation et le débat public sur l'aménagement du territoire" et Dominique Buffin a été l'un des acteurs clés d'un débat entre "young professionals".
- Le laboratoire de SOGREAH vient de réaliser une maquette hydraulique du delta aval du Mississippi (Louisiane). Ce modèle physique est destiné à étudier la faisabilité

d'aménagements à grande échelle permettant de rétablir le transport solide et de contribuer à la restauration du littoral fortement érodé de Louisiane. Un petit exploit technologique de notre laboratoire: ce modèle construit, validé et exploité à Grenoble a été démonté et transporté à Bâton Rouge (Louisiane) où l'exploitation va se poursuivre.

- SOGREAH préside le Comité d'Orientation du réseau national de recherche et d'innovation technologique Riteau (Eau et Technologies de l'Environnement) qui organise un colloque "Bilan de 3 années de Recherche" les 24-25 septembre à Paris. En 3 ans, Riteau a labellisé 42 projets pour un budget global de 32 Millions d'Euros (www.riteau.org).

Août 2003 :

- SOGREAH crée SOGREAH Gulf, filiale installée à Dubaï (Emirats Arabes Unis), pour renforcer le dispositif du groupe au Moyen Orient et en particulier développer l'accompagnement de ses clients industriels dans les pays riverains du Golfe.
- SOGREAH est actuellement chargé de l'étude d'une vingtaine de projets éoliens en France pour une production potentielle globale de plus de 250 MW.

Juillet 2003 :

- SOGREAH poursuit le développement de son réseau d'agences en France et vient d'acquérir le bureau d'études AVT à Lille. Cette acquisition permet de renforcer l'implantation du Groupe dans le Nord de la France.
- SOGREAH Daragon ouvre une nouvelle agence à Nice.

Juin 2003 :

- SOGREAH est retenu pour la maîtrise d'oeuvre de l'assainissement de Douala au Cameroun.

Mai 2003 :

- Du 13 au 16 mai, SOGREAH est présent au salon "Equip Ville" à Eurexpo à Lyon consacré à l'aménagement de la ville (éclairage, VRD, ...)

Avril 2003 :

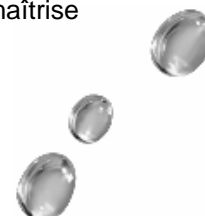
- SOGREAH est retenu pour la supervision des travaux du barrage de Sficifa en Tunisie et pour la maîtrise d'oeuvre de la station d'épuration de la ville de Dijon (France).
- Le centre de formation à la manoeuvre des navires de Port Revel commence la saison 2003 par la formation de pilotes de ports et capitaines de marines. Le 25 avril, SOGREAH est présent au salon "ATTF" pour l'Assemblée des Techniciens Territoriaux de Modane en Haute-Savoie.

Mars 2003 :

- SOGREAH organise à Berlin les 20 et 21 mars le colloque "Flood Events: Are we prepared" présentant les conclusions du projet OSIRIS. 150 personnes de 14 pays y participent.
- SOGREAH crée SOGREAH Magelis, filiale dédiée au Conseil en environnement industriel à l'International. La société est basée à Lyon.

Février 2003 :

- SOGREAH en partenariat avec sa filiale SOGREAH Cyprus est retenu pour la maîtrise



d'oeuvre de l'assainissement de 28 communes de la banlieue de Nicosie (financement UE).

Janvier 2003 :

- SOGREAH fusionne son agence Rhône-Alpes et sa filiale Etudes & Projets. La nouvelle structure s'appelle SOGREAH Etudes & Projets et couvre l'ensemble de la région Rhône-Alpes notamment.
- SOGREAH est retenu pour la maîtrise d'oeuvre de la station d'épuration Ouest de Nîmes (220 000 équivalents habitants).

