

Décembre 2005

Sogreah développe ses compétences et ses services sur deux volets du changement climatique :

- la vulnérabilité et l'adaptation aux effets du changement climatique : la prévision des événements extrêmes (crues, houles, tempêtes, érosions, ...), l'analyse des risques, le diagnostic et la conception d'ouvrages de protection, le choix de critères durables de projet, la définition et l'accompagnement de stratégies d'adaptation sont au cœur des métiers de Sogreah. Des groupes de travail internes construisent dans chaque métier une offre adaptée à des besoins en évolution très rapide.

- Le Protocole de Kyoto et les mécanismes de projet associés : Sogreah assiste de plus en plus ses clients, publics ou industriels, à la prise en compte des Mécanismes de Développement Propre (MDP) et des crédits carbone dans la réalisation d'un projet : bilan carbone, identification et préparation de projets éligibles, assistance à l'enregistrement, sensibilisation et formation. Sogreah travaille sur ce sujet avec Ali Agoumi, expert international des mécanismes du Protocole de Kyoto, qui a représenté l'entreprise à la Conférence de Montréal.

Sogreah a obtenu un contrat important du Ministère français de l'Economie et des Finances (DGTPE) pour contribuer à la réhabilitation des infrastructures dans la région de Banda Aceh (Indonésie) très touchée par le tsunami de décembre 2004. La mission consiste à assister l'organisme indonésien qui gère la reconstruction (le BRR) à coordonner les actions des multiples acteurs locaux et internationaux pour reconstruire les infrastructures dans les zones dévastées de Nias et Aceh.

Novembre 2005

En novembre, Sogreah sera présent avec un stand :

- au Salon des Maires et des Collectivités Locales (Paris, Porte de Versailles 22-24 novembre) - Stand Hall 2/2 n° A14
- au Salon international polonais de l'environnement, POLEKO (Poznan, 15-18 novembre).

Sogreah intensifie le développement de son activité de services aux industriels. Patrick Bollaert, ingénieur chimiste, 42 ans, qui a fait toute sa carrière dans l'industrie tant en France qu'à l'international (Rhône Poulenc, Rhodia, Teris), rejoint Sogreah comme Directeur du développement Industrie. Il assurera la promotion des nombreux services de conseil et d'ingénierie dans le domaine de l'environnement, des risques, de l'hydraulique et des ouvrages que les équipes de Sogreah et de sa filiale Sogreah Magelis peuvent proposer aux entreprises industrielles pour les accompagner dans la création de nouveaux sites, l'exploitation de sites existants, les opérations de cession ou d'acquisition.

Octobre 2005

Sogreah a décidé de concrétiser une présence active en Pologne dans le domaine de l'environnement en créant une filiale, Sogreah Polska, dont le siège sera à Varsovie.

Sogreah a participé activement (avec un stand et/ou une représentation forte) à plusieurs salons professionnels :

- CONSOIL (Bordeaux, 3-7 octobre) : salon européen sur les sites pollués (sols et eaux souterraines)
- PREVIRISQ (Mâcon, 5-7 octobre) : 1er salon national de prévention des inondations et d'aménagement des cours d'eau.
- EUROLITTORAL (Lorient, 25-27 octobre) : Carrefour de la gestion et de l'aménagement littoral et maritime

Septembre 2005

Le Nile Basin Initiative a retenu un groupement d'entreprises piloté par Sogreah pour l'étude de faisabilité de l'interconnexion des réseaux électriques des pays riverains des lacs du bassin du Nil Equatorial.

Poursuivant le développement de son activité en Chine dans le domaine de l'assistance à la préparation de projets d'environnement urbain, Sogreah vient d'être choisie pour accompagner le Gouvernement Provincial de la Province du Liaoning (Nord de la Chine) dans la préparation d'un projet qui sera financé par la Banque Mondiale. Ce projet couvrant 10 municipalités concerne l'alimentation en eau, l'assainissement et la gestion des déchets, pour un montant d'investissement envisagé de l'ordre de 900 millions d'euros.

Juillet - Aout 2005

- La nouvelle filiale de Sogreah en Chine, Sogreah China, vient d'obtenir sa "business license". Son siège est à Canton et une agence sera rapidement ouverte à Shanghai. Le bureau de représentation commerciale est maintenu à Pékin et plusieurs bureaux de projets sont également actifs, en particulier à Chongqing. Gary Moys a été nommé directeur de Sogreah China.
Cette filiale va permettre au groupe de développer une présence déjà forte en Chine (15 personnes à ce jour).
Au cours des dernières années, Sogreah est fortement intervenue dans les projets d'amélioration de l'environnement urbain (assainissement, épuration, déchets) de plusieurs grandes agglomérations chinoises (Chongqing, Shanghai, Canton, Shenzhen, Ningbo) ainsi que sur la gestion de la qualité des eaux et/ou la protection contre les crues dans plusieurs bassins versants (rivière Fuchun, ville de Shanghai, fleuve Songhua et province de Hunan). En outre Sogreah, et désormais Sogreah China, en coordination avec Sogreah Magelis, est de plus en plus sollicitée par des clients industriels implantés ou souhaitant s'implanter en Chine pour l'accompagnement environnemental de leur projet (conformité réglementaire, gestion des effluents, des déchets, de la qualité de l'air, ...).
Sogreah China a aussi comme objectif d'intervenir directement pour des clients chinois publics ou privés.
- SOGREAH vient de signer avec le Gulf Cooperation Council (GCC) le contrat de la deuxième phase de l'étude de l'interconnexion des réseaux d'alimentation en eau des six pays riverains du Golfe Persique : Arabie Saoudite, Bahrein, Emirats Arabes Unis, Koweït, Oman, Qatar.
L'objectif de cette deuxième phase est l'optimisation du projet d'interconnexion des réseaux d'alimentation en eau proposée en première phase, en cohérence avec le projet en cours d'interconnexion des réseaux électriques (en tenant compte en particulier des besoins et de la production d'énergie liés aux usines de dessalement).
Depuis 2003, Sogreah dispose d'une filiale Sogreah Gulf installée à Dubai (E.A.U.).
- A l'occasion du contrat d'étude du barrage de Salalah, Sogreah installe un bureau de projet à Muscat (Oman).
- SOGREAH renforce sa présence en région PACA avec l'ouverture en août 2005 d'une agence au Pontet près d'Avignon :
SOGREAH
Immeuble le Consultat
Avenue de Saint-Tronquet
Vaucluse village



84130 LE PONTET
Tél. : 04.90.03.24.72
Fax : 04.90.03.26.79
e-mail : olivier.mozol@sogreah.fr

Cette implantation est rattachée à la Région Méditerranée et Olivier MOZOL est chargé de son développement.

Juin 2005

- Sogreah gagne l'ingénierie de l'assainissement de Pafos (Chypre)

Sogreah, associé à la société chypriote A.F. Modinos & S.A. Vrahimis, a remporté le contrat pour les prestations d'ingénierie (études et supervision) de la deuxième phase du projet d'assainissement de Pafos (Chypre) pour le compte du Sewerage Board of Pafos.

Pafos, avec une population permanente de 48 000 habitants, est située sur la pointe sud-ouest de Chypre. Avec un million de touristes par an, Pafos est un des centres touristiques de l'île, avec un fort taux de croissance. La population estivale se trouve pratiquement doublée du fait du tourisme.

Le projet actuel constitue la deuxième phase du schéma directeur, comprenant environ 200 km de réseaux de collecte et l'extension de la station d'épuration avec une tranche supplémentaire de 8 000 m³/j. Les eaux usées épurées vont ensuite être réutilisées pour l'irrigation. Le projet comprend également des collecteurs d'eaux pluviales.

Après l'assainissement de Nicosie et l'assainissement de 28 communes de la banlieue de Nicosie, c'est le troisième contrat important remporté par Sogreah à Chypre au cours des 5 dernières années. La filiale Sogreah Cyprus, créée en 2002, interviendra de façon importante sur ce projet.

- Sogreah est retenue pour l'Etude Détaillée des Risques (EDR) du site P.C.U.K de Watreloos et Leers (Département du Nord, France)

La requalification de l'ensemble de la friche industrielle P.C.U.K. (45 ha) a été confiée à l'Etablissement Public Foncier du Nord Pas-de-Calais. Les sols de cet ancien site de l'industrie chimique sont essentiellement contaminés par des métaux. Le projet consiste à traiter la pollution et aménager un espace vert ouvert au public. L'objectif de l'étude est d'évaluer les risques liés à la contamination chimique et radiologique pour les futurs usagers du site, les riverains et la ressource en eau. La caractérisation du niveau de risque permettra de définir les dispositions constructives nécessaires pour rendre le projet compatible avec l'aménagement prévu.

Ce contrat confirme le fort développement des compétences de Sogreah en environnement industriel et notamment dans le domaine du diagnostic, de l'étude et de la réhabilitation des sites et sols pollués.

- Sogreah va réaliser les études du terminal LNG de South Pars (Iran)

Technip a retenu Sogreah pour réaliser les études complètes au niveau FEED du terminal LNG de South Pars en Iran. Ces études concernent la jetée de près de 1000m et la plateforme de chargement des navires de nouvelle génération, les ouvrages de prise d'eau et de rejet en mer incluant une station de pompage d'une capacité de 65 000 m³/h, et le port de service.

Les études intègrent une phase préliminaire de définition du plan masse, les études océano-météo, les études de manœuvre, d'accostage et de tenu à poste des navires, une étude de risque, les études de recirculation par modèle TELEMAC prenant également en compte les rejets des futures usines, les vents, les marées et les courants marins permettant de caler les ouvrages de prise et de rejet pour satisfaire les critères de température pour le circuit de refroidissement et environnementaux, la conception et le dimensionnement des ouvrages et équipements maritimes.

Ce contrat confirme la position de leader de Sogreah dans le domaine des ouvrages



maritimes des terminaux industriels.

Mai 2005

- L'Algérienne des Eaux vient de confier au groupement Société des Eaux de Marseille (pilote) - Sogreah - China Geo-Engineering Cooperation un contrat de plus de 60 M€ en conception-réalisation pour la réhabilitation du réseau d'eau potable de l'agglomération de Constantine.

Sogreah interviendra notamment sur les missions suivantes:

 - diagnostic du fonctionnement hydraulique du réseau et des ouvrages
 - cartographie (SIG) du système d'alimentation en eau existant
 - enquête chez les abonnés sur les branchements et consommations
 - modèle hydraulique simulant le réseau de distribution d'eau potable et formation à son utilisation
 - schéma directeur de réhabilitation et développement à long terme du réseau
 - élaboration d'un programme de travaux

La part de Sogreah est de l'ordre de 4,7 Millions d'Euros. Ce contrat va contribuer au développement de Sogreah Algérie, nouvelle filiale du groupe créée en 2005.
- Les commissaires aux comptes ont approuvé les comptes consolidés du groupe Sogreah pour l'exercice 2004 qui se termine, après impôt, participation et intéressement, par un résultat à nouveau positif de plus de 2 Millions d'Euros. Ce résultat, obtenu en dépit d'un fort développement et avec un endettement très faible, traduit la bonne santé du groupe qui peut poursuivre sa croissance et continuer à investir dans le développement de ses compétences. Pour mémoire, plus de 400 ingénieurs et techniciens ont rejoint le groupe au cours des 5 dernières années. Sogreah attire : les candidatures spontanées tant de juniors que de seniors, françaises et étrangères, sont très nombreuses et constituent le vivier quasi exclusif du recrutement.

Avril 2005

- Le développement de Sogreah en Europe centrale se poursuit. Depuis le début de l'année, cinq contrats importants ont été signés :

 - deux projets en Ukraine : définitions de projets prioritaires de protection de l'environnement de la Mer Noire et développement de la gestion des déchets dans la région de Donetsk (financements Union Européenne)
 - un projet au Kosovo : réhabilitation de l'irrigation
 - un projet en Albanie : développement touristique
 - et la prolongation d'un projet en Pologne dédié à la refonte du système national de prévision et de gestion des inondations.

Des bureaux de projets ont été mis en place en Pologne et en Ukraine. Des perspectives intéressantes en Bulgarie et Roumanie complètent ces premiers succès de l'année
- CLI, filiale de Sogreah et de Baird, a participé activement et tenu un stand au congrès Breakwater 2005 organisé par ICE à Londres du 20 au 22 avril. L'Accropode™ II et l'Ecopode™, ainsi que des technologies très innovantes de coffrages, ont été présentées aux 200 experts internationaux de la profession présents. Fort de l'expérience de plus de 170 projets de protection de digues en mer réalisés en blocs artificiels monocouches, l'équipe de CLI reste le leader incontesté et un partenaire recherché pour ses technologies, son expérience et son assistance



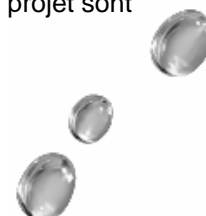
technique.

Mars 2005

- Le chiffre d'affaires du Groupe Sogreah a atteint 72,2 millions d'euros en 2004, en progression de 12% par rapport à l'exercice précédent. La part internationale (25,1 millions d'euros) progresse de 8% et constitue 35% du chiffre d'affaires.
- Le résultat 2005 devrait également être en progression par rapport à celui de l'exercice 2004 (Assemblée Générale des actionnaires début juin).
- Les commandes ont été nettement supérieures au chiffre d'affaires et devrait donc permettre une nouvelle croissance en 2005.
- L'effectif du Groupe atteignait 870 personnes au 31 décembre 2004.
- Le Groupe dispose de 6 filiales internationales :
 - Someah (Madagascar)
 - Sogreah Middle East (Egypte)
 - Sogreah Cyprus
 - Sogreah Algérie
 - Sogreah China
 - Sogreah Maroc
 et de 2 filiales thématiques :
 - Sogreah Magelis, dédiée à l'environnement industriel à l'international
 - CLI, dédiée à la commercialisation des brevets de protection de digues en mer (CORE-LOC™, ACCROPODE™ I ET II, ECOPODE™).

Février 2005

- Le 15 février à Alger, le Groupe SOGREAH a inauguré sa nouvelle filiale, SOGREAH Algérie. Jacques Gaillard, Président du Groupe, et Maurice Bolze, Directeur de SOGREAH Algérie, accompagnés de plusieurs directeurs du Groupe, ont accueilli de nombreux clients et partenaires lors du cocktail d'inauguration. Les bureaux de SOGREAH Algérie sont désormais installés dans une villa du quartier de Kouba (21, Lot CADAT, Ben Omar, Kouba, Alger). La création de cette filiale est la suite logique du fort développement de la société en Algérie sur tous ses métiers. SOGREAH Algérie prévoit de recruter une dizaine d'ingénieurs et techniciens de haut niveau dans les mois à venir.
- SOGREAH était présent au salon CAPE 2005, le 2ème Congrès Africain du Pétrole, au Parc des Expositions d'Alger du 14 au 17 février dernier. Cette manifestation rassemblait de nombreux exposants du monde du pétrole et du gaz : industries, ingénieries, équipementiers, donneurs d'ordre publics. Le stand du Groupe a été très visité. Cette présence à CAPE 2005 se justifiait à la fois par la forte présence de la société en Algérie et par le développement soutenu sur le marché de l'industrie pétrolière et gazière de sa division Maritime et de sa filiale SOGREAH Magelis dédiée à l'environnement industriel à l'international.
- A l'occasion du projet «Black Sea Investment Facility», financé par la Commission Européenne, SOGREAH installe un bureau en Ukraine. Les objectifs du projet sont



de contribuer à la réduction de la pollution de l'eau et de la détérioration de l'environnement dans la Mer Noire provoquées par les activités agricoles, industrielles et urbaines, soutenir les institutions internationales de financement et leur faciliter le financement de projets prioritaires de réduction de la pollution de l'eau et d'amélioration de l'environnement, identifier les petits investissements pouvant avoir un impact important sur l'environnement et fournir des études critiques pendant la phase de préparation des projets lorsque d'autres fonds ou ressources ne sont pas disponibles. Le projet concerne l'Ukraine, la Russie, la Géorgie et la Moldavie.

Janvier 2005 :

- SOGREAH vous présente ses meilleurs voeux pour l'année 2005.
- Le Groupe SOGREAH rachète le bureau CARCENAC à Béziers :
SOGREAH vient de finaliser l'acquisition du bureau d'études CARCENAC (8 personnes, 700 000 € de chiffre d'affaires) qui depuis plus de 30 ans met ses compétences au service des collectivités locales à Béziers et dans sa région dans les domaines de l'ingénierie de l'eau et de l'aménagement.
Cette acquisition permet au Groupe de renforcer sa présence sur le territoire français où il dispose déjà d'une trentaine d'implantations et où il a réalisé en 2004 près de 50 M€ de CA (sur un total de 70 M€).
Cette nouvelle acquisition conforte la position de SOGREAH comme l'un des leaders français de l'ingénierie de l'environnement.
- Le Groupe SOGREAH sera présent au 6^{ème} Carrefour des Gestions Locales de l'Eau les 2 et 3 février à Rennes - Parc des Expositions.
Au cours de ce salon, organisé par le Conseil Régional de Bretagne et l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne, 70 exposants et partenaires des collectivités accueilleront des visiteurs (1 500) venus de toute la France.
Si vous souhaitez savoir comment nous sommes en mesure de vous accompagner dans la préparation, la conception et la mise en œuvre de votre projet, venez nous rencontrer sur le stand n°10, face à l'entrée principale. Vous serez alors en mesure de juger nos compétences et savoir faire dans le domaine de l'eau : adduction et distribution d'eau potable, assainissement, gestion des eaux pluviales, épuration des eaux usées, traitement des boues, dessalement, usines de traitement, schémas directeurs, études réglementaires (Loi sur l'Eau, ICPE)...

