

## Services et Conseil

Cela ressemble un peu à une devise des " Scouts de France " et pourtant, c'est bien l'intitulé de CREOCEAN qui fournit des services et apporte du conseil à ses clients en matière d'environnement et d'aménagement du littoral.

Nos clients sont à 70% représentés par des collectivités locales quelle que soit leur taille, depuis la commune jusqu'aux régions. Et ces clients-là ont des besoins de plus en plus diversifiés, à l'image d'une part de la réglementation en matière d'aménagements, mais aussi de la prise de conscience de plus en plus présente de " la société civile " en matière de protection de l'environnement. Aussi, nos activités évoluent et les compétences de nos chargés d'études sont toujours proches de ces besoins (souvent même, elles les précèdent ...).

**Fournir des Services** est ainsi notre première vocation et nous nous y attachons depuis presque 20 ans sur tout le littoral français. **Proposer du Conseil** est nettement plus délicat, et c'est pourtant là que se fait la réelle plus-value de nos interventions. Ainsi, si l'on veut s'inscrire dans la dynamique du " Développement Durable ", on ne peut pas se contenter de porter des diagnostics qui serviront aux administrations pour autoriser ou non les projets, mais bien fournir le Conseil qui permettra de faire évoluer le projet dans le sens du développement socio-économique de nos rivages tout en respectant les enjeux environnementaux.

C'est dans cet esprit que Stéphane-Alain Riou (responsable de l'agence Bretagne) engage ses démarches d'assistance à Maîtrise d'ouvrage et de Maîtrise d'œuvre pour les collectivités. Il nous donne son point de vue sur cette activité et nous en explique les difficultés.

Services et Conseil : CREOCEAN toujours prêt !!

Jean-Marc Sornin  
Président et Directeur Général

## GRAND PAVOIS



C'est maintenant une tradition : pendant la semaine du Grand Pavois (le Salon nautique de La Rochelle du 19 au 24 septembre), CREOCEAN organise (jeudi 21) une journée d'informations sur l'environnement littoral et le développement durable. L'invité d'honneur cette année du Grand Pavois est La Guadeloupe. Une bonne occasion pour nous d'écouter des exposés traitant de ces sujets et présentés par nos invités guadeloupéens. Nous en profiterons bien entendu pour témoigner de nos expériences dans les Caraïbes et pour dévoiler nos nouvelles activités liées à la plaisance ! Mais là, pour en savoir plus, il faudra attendre les premiers jours de septembre ..... N'oubliez pas de noter sur vos agendas cette journée du 21 septembre, car comme tous les ans, les participants recevront des invitations gratuites pour visiter le Salon !

## SONEL : Système d'observation du niveau des eaux littorales

L'élévation du niveau de la mer : tout le monde en parle sans trop savoir quelle en est l'ampleur (de 2mm à 2cm par an?). Travaillant sur ce sujet depuis de nombreuses années, l'équipe du laboratoire CLDG-Centre Littoral De Géophysique de l'université de La Rochelle dirigée par Guy Woppelmann recueille des données régulières dans le monde entier pour mettre en place un observatoire. Le premier séminaire international a été organisé à l'université de La Rochelle les 18 et 19 Avril derniers. CREOCEAN ne pouvait pas manquer cette occasion : Patrice Walker (responsable du pôle " Sédimentologie, Géologie et Cartographies sous-marines ") ainsi que Pierre Peeters (ingénieur modélisateur du pôle " Etudes hydrodynamiques et Ingénierie ") ont participé assidument à ces travaux. Sans oublier les pauses : offertes par CREOCEAN !!!



Sur la photo : de gauche à droite : Paolo Pirazzoli, Guy Woppelmann, Bente Lilja Bye, Jean-Marc Sornin, Belén Martín Míguez

Plus d'informations sur : [www.sonel.org](http://www.sonel.org)

## Parmi nos nouveaux contrats

Creocean-Bretagne vient de se voir confier par la CCI de Saint-Malo, une étude d'impact pour l'aménagement d'un pôle de réparation & construction navale du Bassin Jacques Cartier au Port de St Malo

L'équipe du pôle " Etudes Réglementaires et Impact " de Philippe GUIBERT à La Rochelle va commencer à plancher sur les études réglementaires nécessaires à la réalisation de l'extension du port de pêche de la Côtinière à Saint Pierre d'Oléron

Dans le Sud-Est, l'agence Paca, a remporté l'étude de surveillance du rejet urbain de la station d'épuration de Toulon Ouest au Cap Sicié (suivi de la qualité du milieu marin) pour le SIRTTEMEU.

En Normandie, et sous la direction du pôle " Sédimentologie, Géologie et Cartographies sous-marines " de Patrice Walker, commence la campagne 2006 du suivi de la bathymétrie et de la profondeur d'ensouillage d'un câble sous-marin de télécommunication à Cayeux-sur-Mer

Et dans le golfe arabique, l'équipe de Doha au Qatar a remporté le monitoring environnemental du projet "Pearl of Qatar Project" (implantation d'îles artificielles)



## Interview de Stéphane-Alain Riou, responsable de l'agence Créocéan Bretagne

**Dans ta pratique, comment conçois-tu ton rôle de Conseil auprès des collectivités ?**

L'intervention auprès des collectivités intervient à 2 niveaux : soit en amont des projets, au stade de la faisabilité, avec un panel de compétences très large afin de proposer les solutions qui répondent vraiment aux attentes des élus dans un cadre réglementaire et technique réaliste ; ou alors en aval avec des prestations techniques et scientifiques pointues qui nécessitent un degré d'expertise élevé. Dans tous les cas, il faut jongler entre les " envies " des aménageurs, le respect des contraintes techniques et des procédures réglementaires, et bien entendu une enveloppe financière compatible avec le budget de la collectivité.

**L'assistance à Maîtrise d'ouvrage demande des qualités d'écoute et d'anticipation. Comment s'y prendre ?**

Comme je le disais, l'important c'est de mettre en adéquation les attentes du maître d'ouvrage avec des solutions techniques, environnementales et réglementaires qui répondent à ses besoins. Après, c'est de l'écoute, de la planification et de la concertation avec les partenaires (services de l'Etat, usagers, associations...)... ça se rapproche du concept canadien de médiation environnementale. Une fois les jeux d'acteurs et les contraintes identifiés, il faut synthétiser et hiérarchiser les éléments d'aide à la décision pour les gestionnaires, qui seuls au final choisissent un projet.

**Comme responsable d'agence, tu sers de lien technique et commercial entre les clients et les chargés d'études. C'est la force de CREOCEAN d'avoir cette diversité de compétences. Ce doit être un atout majeur pour toi dans cette activité de Conseil ?**

L'expertise personnelle de chaque ingénieur est capitalisée grâce au travail en réseau ce qui permet de présenter une offre de service complète pour nos clients. C'est indéniablement un atout technique qui explique notre différenciation commerciale par un travail de haute qualité. La contrepartie est qu'il faut un véritable chef d'orchestre pour harmoniser les partitions de chacun. Le petit plus, c'est qu'on gagne personnellement à se frotter à des spécialistes de chaque domaine.

**Stéphane, quand tu as rejoint CREOCEAN pour créer et développer l'agence Bretagne il y a 3 ans, tu avais déjà une bonne expérience du métier de consultant en environnement, mais également une formation de "gestion d'entreprise". En quoi cette double compétence répond aux problématiques de gestion territoriale rencontrées par les collectivités locales ?**

Après une formation scientifique au sein de l'IFREMER en biogéochimie de l'environnement, ma carrière de consultant m'a amené à gérer des projets d'abord essentiellement liés aux dragages portuaires puis vers de l'aménagement portuaire et littoral au sens large. Notre métier de conseil est éminemment pluridisciplinaire, comme l'est l'océanographie. Très vite, il faut se " frotter " aux aspects juridiques, par exemple, et bien comprendre les procédures réglementaires. Mais, j'ai remarqué qu'il me manquait les aspects liés à l'économie des projets : gestion financière, comptabilité, gestion de projet, droit des sociétés et social... Pour cela, j'ai passé une licence de gestion des entreprises qui m'a permis de donner un sens aux mots " bilan comptable ", " plan de financement ", " compte de résultat "... Bref, d'être au cœur du quotidien des gestionnaires locaux !

retrouvez-nous sur le web sur  
[www.creocean.fr](http://www.creocean.fr)

Ce mois-ci CREOCEAN recherche un Technicien -Electronicien et un Ingénieur Génie civil - Génie côtier.

### Nouveaux collaborateurs, bienvenus !

Romain LE GALL sous contrat VIE (Volontaire international en Entreprise) a rejoint Abdenacer EL JILLALI à Doha au Qatar .

Côté Méditerranée, Jean-Damien BERGERON, Ingénieur Océanographe, après déjà plusieurs missions, a signé un CDD longue durée. A la Seyne-sur-Mer (83), il travaille sur l'étude du Cap Sicié à Toulon.

Trois naissances !  
Nous félicitons et souhaitons beaucoup de bonheur à Sophie Canovas-Lamoureux & Myriam Pons Forget (Montpellier) et Lucile viennet d'avoir leur bébé !