

Édito

Diversifications

Dans notre développement d'entreprise, nous avons voulu privilégier deux axes : la diversification thématique (l'océan est vaste et les sujets d'étude très nombreux !) et la diversification géographique pour la proximité avec nos clients.

En fait, les deux vont bien ensemble et c'est toute la force de Créocéan que d'être capable de traiter des sujets en Atlantique Nord, en Méditerranée ou en zones tropicales. Les expériences des uns nourrissent l'expertise des autres. Ainsi, c'est une vraie force d'intervention que nous avons constituée au fil du temps depuis les 30 ans que nous exerçons notre métier d'ingénieur-conseil en environnement marin.

En s'appuyant sur des savoir-faire éprouvés, mais aussi en utilisant des méthodologies et des outils souvent originaux, nous fournissons à nos interlocuteurs (clients et partenaires) les prestations nécessaires à la bonne réalisation des projets. Et c'est aussi avec nos démarches innovantes (25% du chiffre d'affaires est éligible au Crédit Impôts Recherche !) que nous pouvons être force de proposition.

Béatrice de Gaulejac, basée en Martinique, nous explique comment elle mène de front ses activités techniques, scientifiques et commerciales.

Bonne lecture

Jean-Marc SORNIN

Président et Directeur Général

Directeur de publication : Jean-Marc Sornin / Comité de rédaction : Jean-Marc Sornin, Sylvie Baudry / Pilotage : Sylvie Baudry / Conception : Keran / Maquette : Mehdi Bareaud / Rédacteurs et contributeurs : Jean-Marc Sornin, Sylvie Baudry, Béatrice De Gaulejac / Crédits photos : Créocéan et François Monier - 7ème ciel images

actus

Journée annuelle (Créocéan) du jeudi 28 septembre 2017: « Développement Durable et urbanisme littoral »



A l'occasion du Grand Pavois 2017 de La Rochelle, les filiales du Groupe Keran, Créocéan, SCE, Naomis et Groupe Huit, portées par une ambition et des valeurs communes, se réunissent !

Nous aurons le plaisir de vous accueillir, comme chaque année, à notre journée d'information et de réflexion dont le thème sera le suivant :

« Développement Durable et urbanisme littoral »

Associés à l'Université de La Rochelle, nous vous donnerons rendez-vous dans un amphithéâtre. Quelques thématiques de discussion se profilent déjà... Notez cette date dans votre agenda !

Conseil Départemental : Inaugurations récentes d'ouvrages rétais



Le jeudi 22 juin 2017, Créocéan et SCE étaient présentes à l'inauguration et à la visite de plusieurs ouvrages de protection contre la mer réalisés sur l'île de Ré dans le cadre du plan digues du Plan d'Action et de Prévention des Inondations (PAPI). *

L'inauguration par le Conseil Départemental a été réalisée

en présence notamment de Monsieur Dominique Bussereau (Président du CD 17), Monsieur Lionel Quillet (Président de la Communauté de Communes de l'île de Ré, Chargé de la mission mer au CD 17), Madame Elise Dabouis (Sous-Préfète), Monsieur Vital Baude (élu du Conseil Régional Nouvelle-Aquitaine, Délégué au littoral) et Monsieur Gérard Blanchard (Vice-Président du Conseil Régional Nouvelle-Aquitaine). Créocéan et SCE ont assuré la maîtrise d'œuvre pour la conception et l'aménagement des ouvrages de protection du port de la Flotte (porte anti-tempête notamment) et de Saint-Clément des Baleines (digue de 2600 m de long), ainsi que la réalisation de l'ensemble des études environnementales et réglementaires.

Créocéan et SCE associent leurs compétences dans le cadre de la lutte contre la submersion marine. Sur ce projet, elles ont été mandatées pour la mise en œuvre d'une importante « opération d'aménagement et de reconstruction ou de réhabilitation des dispositifs de protection du littoral et des ouvrages d'infrastructures portuaires » sur des zones vulnérables du département. L'objectif est de réaménager les zones côtières en prenant en compte de nouveaux objectifs de protection vis-à-vis des aléas de submersion marine à long terme.

L'agence Normandie,

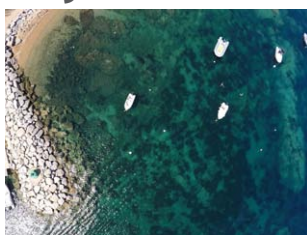


©Crédit photo : François Monier - 7ème ciel images

dirigée par Aurélie COUNIL, a remporté récemment plusieurs contrats dont :

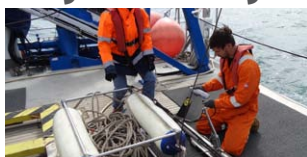
- le dossier d'autorisation pour la remise en eau des terrains François, dans l'estuaire de l'Orne, en partenariat avec ARTELIA, SCE Ateliers UP+ et Peter Stalleger (expert naturaliste) pour Ports Normands Associés
- le suivi des peuplements benthiques de la zone d'immersion du site portuaire de Calais pour la Région Hauts de France
- une mission de prélèvement de benthos (en sous-traitance de SCE qui travaille pour cette commune) dans le port de Saint-Jouin-Bruneval en vue de la réalisation d'une cale de mise à l'eau.

L'agence PACA-Corse,



dirigée par Romain LEGRAS, innove en réalisant une cartographie des biocénoses autour du port de Cargèse en Corse à l'aide d'un drone. Par ailleurs, en juin 2017, les équipes de l'agence ont réalisé le suivi environnemental réglementaire de la ferme aquacole du Frioul au large de Marseille.

L'agence Languedoc-Roussillon,



dirigée par Thibault SCHVARTZ, est de nouveau sollicitée dans le cadre du parc éolien flottant offshore d'EOLMED que pilote Quadran. Il s'agit désormais de réaliser une étude « UXO-munitions non explosées » (partenaire : GEOxyz)

et un survey géotechnique (partenaires : Geotech et Igeotest). L'agence va également réaliser une reconnaissance en plongée des fonds pour l'étude d'impact de la requalification de l'île des Loisirs à Agde pour la société I.L.A. (INSTITUT CANET VILLAGE).



interview

Béatrice de Gaulejac a rejoint CREOCEAN en 2015. Biologiste marine et plongeuse professionnelle, elle possède plus de 15 années d'expériences en environnement marin tropical (Océan Indien, Océan Atlantique tropical, Caraïbes) et méditerranéen.

En quoi consiste ton rôle actuel chez CREOCEAN ?

Je suis directrice de projets, je réponds à des appels d'offre pour la Martinique et la zone Caraïbes et je m'implique dans le développement commercial. J'essaie également de faire preuve de créativité et de proposer aux maîtres d'ouvrages des études novatrices pouvant enrichir la connaissance de nos milieux littoraux.

Pourquoi as-tu choisi de travailler en Martinique ?

La Martinique est une très belle île, que je connaissais préalablement, avec une population accueillante, et j'aime travailler sur les écosystèmes marins tropicaux. Sa position géographique centrale dans l'arc caraïbéen offre de belles possibilités de développement de projets. Les problématiques environnementales sont complexes et je souhaitais pouvoir contribuer à la connaissance du milieu littoral, sa préservation à travers des aménagements raisonnés et sa restauration.

L'agence Antilles-Guyane,



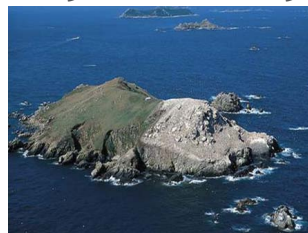
poursuit la caractérisation des plages de Martinique et le relevé du trait de côte, pour la DEAL Martinique afin de contribuer au calcul de l'indicateur national de l'érosion côtière. D'autre part, nous allons, avec Ecovia, réviser le Profil Environnemental Régional de la Martinique (PER Martinique).

L'agence Pacifique,



dirigée par Julien Guillet, réalise actuellement une étude du potentiel des énergies marines renouvelables, pour ENERCAL. Sur la Polynésie, l'agence a également en charge, pour la DIREN, la vérification des équipements de mouillages organisés à Fakarava et l'assistance technique à la mise en place de mouillages de plaisance dans le lagon de Kauehi. Enfin, elle réalise, pour Tahiti Nui Aménagement et Développement, une étude de faisabilité pour la mise en œuvre d'un remblai et d'une plage au droit du site du Mahana beach.

L'agence Bretagne,



dirigée par Christophe DONNARD, a obtenu récemment plusieurs contrats :

- Pour l'ESID de Brest, conception et réalisation des travaux de remise en état des aqueducs des bassins 8 et 9 dans la base navale,
- Pour l'Agence Française pour La Biodiversité, la cartographie des biocénoses de l'estran dans la Réserve naturelle nationale des Sept-Îles,
- Pour Eiffage (Client final : Compagnie des Ports Du Morbihan), la réalisation des infrastructures portuaires pour le réaménagement du port départemental de Port-Haliguen, Quiberon
- Pour Ecoplage, la réalisation des dossiers réglementaires dans le cadre des travaux de protection contre l'érosion de la plage de la Baule (captage d'eau de mer filtrée par la mise en place d'un système breveté ecoplage®).

Peux-tu nous donner des exemples des missions terrain que tu réalises ?

Je m'implique dans la caractérisation et le suivi de l'état de santé du milieu naturel à travers l'étude d'écosystèmes (herbiers, récifs coralliens) soumis à différentes pressions, ainsi que dans le suivi des colonies coralliennes transplantées par Créocéan dans le cadre de mesures compensatoires de grands travaux. Actuellement, je caractérise les plages de Martinique et leur trait de côte afin de contribuer à la définition de l'indicateur national de l'érosion côtière.

Quelles sont les difficultés et les sources de satisfaction liées à ton poste ?

Le défi est de rester concurrentiel dans le contexte économique actuel. Mes collègues « Antilles » sont jeunes et dynamiques et c'est un plaisir de monter des projets et de faire du terrain ensemble, partageant la même passion. La dynamique interne à Créocéan est motivante car malgré l'éloignement, les collègues de la métropole et de l'international sont toujours réactifs et s'impliquent avec leurs compétences complémentaires dans le montage des projets.

La confiance que nous témoignent nos partenaires est également une grande source de satisfaction.