

## L'Or noir deviendra-t-il un jour vert ?

**CLS, filiale du CNES et de l'Ifremer rachète l'entreprise brésilienne PROOCEANO, spécialisée dans les études et services accompagnant les opérations pétrolières offshore. Ainsi, CLS renforce et déploie son offre sur le marché pétrolier Sud Américain et se dote d'une nouvelle filiale pour compléter son réseau international.**

C'est au Brésil que l'on a sans doute découvert les plus gros gisements pétroliers offshore des dix dernières années, ensevelis sous des couches épaisses (5km) de sel par des profondeurs d'eau supérieures à 2 km. Ces découvertes ont permis au Brésil de devenir autosuffisant énergétiquement, de remonter de la 24<sup>ième</sup> place de producteur de pétrole à la 10<sup>ième</sup> et également d'offrir de nouvelles perspectives à la communauté internationale du pétrole et du gaz. Mais le gouvernement Brésilien est très soucieux du respect de son environnement.

Et effectivement, cette exploitation n'est pas sans risque. Pour preuve : en novembre 2011 et mars 2012, les champs situés au large de Rio, exploités par les opérateurs pétroliers, ont connu des fuites sévères conduisant à des marées noires menaçant la biodiversité.

Pour accompagner ces entreprises pétrolières dans la mise en œuvre des normes environnementales, dans la gestion quotidienne de leurs opérations, et lors des situations de crise, CLS a développé un ensemble de services. Ces services comprennent 5 volets :

- des services de prévision océanique pour le support aux opérations en mer dans les zones en exploitation,
- des études de modélisation des écosystèmes marins afin de mesurer l'impact environnemental
- un service de détection des nappes de pétroles par satellite radar,
- un service de suivi de ces pollutions, basé sur le déploiement de bouées dérivantes au cœur des nappes,
- et un service de prévision de dérive et de dispersion de ces nappes basé sur des modèles océaniques et météorologiques.

Ces services ont déjà connu un grand succès auprès de la communauté offshore, plus précisément dans la gestion de pollutions accidentelles au niveau des champs de pétroles situés au large des côtes africaines notamment !



Press Contact:

**CLS**

Amélie PROUST  
8-10 rue Hermès  
Parc technologique du canal  
31520 Ramonville Saint Agne  
[aproust@cls.fr](mailto:aproust@cls.fr)  
Tel : 05. 61. 39.37.95  
Port : 06.62.80.45.92

## Communiqué de Presse



Press Contact:

**CLS**

Amélie PROUST  
8-10 rue Hermès  
Parc technologique du canal  
31520 Ramonville Saint Agne  
[aproust@cls.fr](mailto:aproust@cls.fr)  
Tel : 05. 61. 39.37.95  
Port : 06.62.80.45.92

Pour servir efficacement le marché brésilien de l'offshore, il ne manquait à CLS qu'un partenaire local.

Proceano représente pour CLS une réelle opportunité. L'entreprise offre non seulement un port d'attache pour CLS au Brésil mais propose également de nombreux avantages techniques et commerciaux :

- Proceano possède une expertise en océanographie côtière complémentaire de celle de CLS plus spécialisée dans l'hauturier ;
- La structure de Proceano, petite entreprise jeune et dynamique, permet une grande réactivité ;
- Proceano est déjà bien ancrée dans le domaine du pétrole et du gaz offshore Sud Américain et sert déjà l'ensemble des opérateurs pétroliers ;
- Son savoir-faire, notamment en modélisation numérique des dérives de nappes de pétroles et d'études environnementales, complémentaire des services CLS, permettra de renforcer et d'élargir notre portefeuille d'applications.
- Proceano portera l'offre complète de services satellitaires de CLS au Brésil, de même CLS déploiera progressivement les offres conjointes CLS / Proceano en s'appuyant sur son réseau mondial et notamment en Afrique.

L'offre CLS / Proceano devient ainsi un service incontournable pour les professionnels de l'industrie pétrolière.

CLS se renforce en Amérique du Sud où elle a déjà une filiale au Pérou et un bureau au Chili.

Avec cette acquisition, CLS étend son réseau et confirme sa vocation de société internationale reconnue dans le domaine de la surveillance et de la protection de notre environnement.

**CLS**

400 salariés dans le monde, 16 bureaux et filiales, 80 millions d'euros de chiffre d'affaires prévisionnel en 2012,

**Proceano**

17 salariés, principalement des océanographes, 4 millions d'euros de chiffre d'affaires prévisionnel en 2012.