

## **Le Cedre accueille une délégation indienne de haut rang, en avant-première de l'Indo-French Knowledge Summit 2019**

A l'initiative de l'École navale et en partenariat avec le Campus Mondial de la Mer, dans le cadre du second Indo-French Knowledge Summit qui aura lieu à Lyon les 17-18 octobre prochains, le Cedre accueille ce matin une délégation indienne de 6 représentants des autorités maritimes, d'universités et de centres de recherche.



### **Les S&T Marines figurent parmi les priorités de coopération franco-indiennes**

Les Sciences et Technologies Marines font désormais partie des priorités de coopération Inde / France et une série de visites thématiques est organisée à Brest les 14 et 15 octobre en ce sens.

### **Un programme de visites sur la thématique des Sciences et Technologies marines**

À l'initiative de l'École Navale et en partenariat avec le Campus Mondial de la Mer, les participants étaient invités à échanger autour des Sciences et Technologies marines et bénéficient d'un programme de visites d'acteurs scientifiques et technologiques maritimes locaux.

Après les présentations de l'Ifremer, iXblue, l'UBO-IUEM-LOPS et de la SBR hier, cette matinée vise à présenter les différentes activités du Cedre, du SHOM et de France Energies Marines tout en poursuivant les échanges sur les enjeux des différents acteurs du secteur et les résultats des derniers travaux de R&D. L'intégralité de la matinée s'est déroulée dans les locaux du Cedre.

### **Une visite des installations du Cedre**

Après avoir assisté aux présentations des 3 structures, la délégation a pu visiter les installations du Cedre avec un focus particulier sur le laboratoire d'analyses, le Polludrome®, le showroom de matériel antipollution et la plage artificielle avec son plateau technique utilisés pour les formations. Ils ont ainsi assisté à un exercice de formation en cours sur la gestion opérationnelle d'une pollution par hydrocarbures.

### **Une image d'expert**

Outre son implication dans le réseau scientifique et maritime local, cette visite d'invités de marque conforte une nouvelle fois l'image du Cedre en tant qu'expert national et international en antipollution et partenaire des autorités.

## Notes:

IFREMER	Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer <a href="https://www.ifremer.fr">https://www.ifremer.fr</a>
iXsea iXblue	iXsea Ltd. <a href="https://www.ixblue.com">https://www.ixblue.com</a>
FEM	France Energies Marines <a href="http://www.france-energies-marines.org">http://www.france-energies-marines.org</a>
SBR	Station Biologique de Roscoff <a href="http://www.sb-roscoff.fr">http://www.sb-roscoff.fr</a>
SHOM	Service Hydrographique et Océanographique de la Marine <a href="http://www.shom.fr">http://www.shom.fr</a>
UBO-IUEM LOPS	Université de Bretagne Occidentale - Institut Universitaire Européen de la Mer - Laboratoire d'Océanographie Physique et Spatiale <a href="https://www-iuem.univ-brest.fr/?lang=en">https://www-iuem.univ-brest.fr/?lang=en</a> <a href="https://www.umr-lops.fr">https://www.umr-lops.fr</a>

**Contact presse :** Agnese Diverres  
agnese.diverres@cedre.fr  
02 98 33 10 10

## Le Cedre en bref

**Domaine de compétence :** conseil et expertise pour la gestion des pollutions accidentelles des eaux

**Activités :** soutien à l'intervention, planification d'urgence, formation, analyses, recherche, documentation

**Périmètre d'intervention :** France et international

**Effectif :** 50 dont près de 30 ingénieurs, chercheurs et techniciens

**Budget annuel :** 4,5 millions d'euros

**Date de création :** 25 janvier 1979

**Localisation :** 715 rue Alain Colas, Port du Moulin Blanc, Brest



**LE Cedre EN BREF**

Basé à BREST depuis **40 ans**

**50 personnes**

**4,5 millions d'€ de budget**

**60 formations par an**

**20** pays visités chaque année

**60** plans d'urgence livrés ces 10 dernières années

**75** hydrocarbures étudiés en 12 ans

**150** sollicitations d'urgence par an

Centre de ressources documentaires reconnu

**22 000** références

+ de **20** projets multipartenaires menés en 10 ans

**EXPERT INTERNATIONAL EN POLLUTIONS ACCIDENTELLES DES EAUX**

Eaux marines / Eaux intérieures / Hydrocarbures  
Produits chimiques / Microplastiques / Macro-déchets  
Autorités / Structures privées

Numéro d'urgence (24h/24)  
**+33 (0) 2 98 33 10 10**