

Webinaire n°5

Les techniques de lutte à terre contre les déversements d'hydrocarbures

9 décembre 2020 - 11h00 GMT

1. Présentation d'un outil d'aide à la décision : SCAT



Stéphane Grenon a 25 ans d'expérience dans le secteur des urgences environnementales. Ses principaux domaines d'expertise sont l'analyse des risques, la planification des mesures d'urgence, la formation, l'évaluation du littoral et les aspects scientifiques et stratégiques de l'intervention d'urgence.



Stéphane Grenon

2. Introduction aux techniques de lutte à terre : avantages et limites



Frédéric Marignac

Avec près de 20 ans d'expérience, Frédéric Marignac a coordonné de nombreux chantiers de dépollution par hydrocarbures en France et à l'international. Son activité s'est également portée sur la préparation à la lutte antipollution en assistant l'industrie pétrolière et les instances gouvernementales dans le développement d'exercices, de formations et dans la révision de leurs plans de lutte.

DEMERI

3. Etude de cas - déversement d'hydrocarbures après une collision au large du Cap Corse



Dr Annabelle Nicolas-Kopec est chimiste et Conseillère technique senior à l'ITOPF. Depuis qu'elle a rejoint l'ITOPF il y a 10 ans, elle a assisté à de nombreux incidents dans le monde entier, apportant son expertise en matière d'intervention en cas de déversements d'hydrocarbures et de produits chimiques dans des zones de haute sensibilité.

Dr Annabelle Nicolas-Kopec