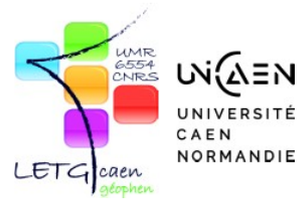




## Journées scientifiques de la stratégie nationale de gestion intégrée du trait de côte - 25 juin 2019, Dieppe

### Diffuser la connaissance scientifique – illustrations au travers de projets menés en Normandie

#### Programme



#### 10h30 – 12H45 - Présentations en salle (Dieppe – Hôtel de l'Agglomération) :

- 10h30 - 11h00 : Discours d'introduction : Patrick Boulier (Président de la communauté d'agglomération de la région dieppoise), Nicolas Langlois (Maire de Dieppe), Stéphane Buchou (Député de Vendée et président du comité de suivi de la stratégie nationale de gestion intégrée du trait de côte), Simone Saillant (ministère de la transition écologique et solidaire / direction de l'eau et de la biodiversité) *sous réserve*
- 11h00 - 11h10 : Présentation générale de la journée et du littoral normand (S. Costa, Univ. de Caen Normandie CNRS-LETG Géophen)
- 11h10 - 11h50 : Dispositif régional « notre littoral pour demain » Présentation générale (Juliette Henri, Service Environnement, Région Normandie, présence de Messieurs H. Dejean de La Batie Vice-Président Région, et Pierre Vogt, Conseiller Région)
  - . Retour expérience dans l'Est Cotentin (Clément Nalin, Parc naturel régional des marais du Cotentin et du Bessin)
  - . Perception d'élus et questions (Elus de Normandie dont M. Aubril, maire de Ravenoville et élu de la Baie du Cotentin)
- 11h50 - 12h10 : Réseau d'Observation du littoral de Normandie et des Hauts de France (Julie Pagny)
- 12h10 - 12h45 : Projet Raiv-Cot - diffusion de la connaissance par la réalité virtuelle
  - . Présentation du CIREVE, Centre Interdisciplinaire de Réalité Virtuelle (S. Madeleine, Université de Caen)
  - . Présentation du Projet scientifique (S. Costa ; Univ. De Caen Normandie, CNRS-LETG Géophen)
  - . Présentation des premiers résultats par casque de réalité virtuelle (S. Madeleine)
- **12h45 - 13h45 REPAS**
- 13h45 - 14h00 Projet de recomposition territoriale de la basse vallée de la Saône
  - . Présentation générale (R. Leymarie, Conservatoire du littoral)

#### 14h00 – 18h00 - Présentations sur le terrain

- 14h00 - 15h00 : Déplacement de la route Dieppe/Pourville (D75) induite par l'érosion des falaises et projets territoriaux inhérents
  - . Contexte général (S. Costa)
  - . Etudes et projet (A. Gruet DDTM Dieppe ; BRGM)
  - . Projets de territoire (Ville de Dieppe, communauté d'Agglomération de la région dieppoise, Département 76)
  - . Vue panoramique de Pourville
- 15h00 – 15h25 : Transit vers Quiberville Sainte Marguerite (vallée de la Saône)
- 15h25 – 18h00 Recomposition territoriale de la Vallée de la Saône suite à la reconnexion terre/mer
  - . Le projet scientifique Ricochet (O. Maquaire, Univ. de Caen Normandie, CNRS-LETG Géophen)
  - . Visite du site, projets, parole aux acteurs du projet (R. Leymarie, L. Topin (Syndicat de bassin versant Saône), Jean-François Bloc (Maire de Quiberville)).
  - . Le projet scientifique Rivages Normands 2100 (A. Gauvain, Univ. de Rennes et DREAL Normandie)
- 18h00 départ en bus pour Dieppe gare SNCF (arrivée prévue entre 18h30 et 19h)

