

Séminaire sur les observatoires du trait de côte et des risques côtiers d'érosion et de submersion de l'UMR 6554 LETG.

3 octobre 2019 – Plouzané – 10 h – 16 h

Les participations et les divers engagements de membres de l'UMR LETG dans l'observation et les observatoires du "trait de côte", des "risques côtiers d'érosion et de submersion" et de la "vulnérabilité côtière" sont nombreux et particulièrement actifs. Entre Manche et Atlantique, les zones côtières investiguées (trait de côte, zone côtière, avant-côte, territoires côtiers) dans ce sens par les membres de LETG couvrent, en continuité, le littoral de 3 grandes régions (Normandie, Bretagne, Pays de la Loire-Vendée) incluant, par conséquent toute la diversité des milieux côtiers (géologique, géomorphologique, occupation et utilisation des territoires, gestion, etc.) qu'elles présentent.

Dans ces trois régions, les membres de LETG impliqués dans les structures existantes (Suivi géomorphologique IUEM, SOERE Dynalitt, OR2C, ROLNP, ZABRI) ou en cours de montage (Osirisc/Osirisc+/AGeo) ont acquis des expériences diverses. Si les questions scientifiques confiées à ces dispositifs sont clairement exposées et les finalités en matière de recherche et de formation par la recherche bien identifiées et partagées par les porteurs de projets, les questions se posent, à différents niveaux selon les régions concernées, à propos de leur organisation, leur gouvernance, leurs sources de financement (institut, Régions, autres collectivités,...) et, élément déterminant, leur pérennisation puisque de tels dispositifs s'inscrivent par définition dans le long terme. Ce sont ces questions relatives à l'organisation et la gouvernance qui, en parallèle des résultats d'observations obtenus, méritent désormais d'être discutées et de faire l'objet d'échanges au sein de l'UMR, dans le cadre de ce séminaire d'axe qui s'appuiera sur l'exposé des diverses expériences et acquis des participants.

Dans cet objectif, nous proposons l'organisation suivante pour la journée :

Périmètre Institution/géographique	Intervenant	Timing	Proposition d'intervention
Accueil		9h30 – 10 h	
	Alain Hénaff	10h – 10h10	Présentation de journée
IUEM	Frédéric Jean (Dir. IUEM) /ou Yves-Marie Paulet (Vice-Président Mer UBO) (10 min.)	10h10 – 10h20	IUEM et observations
UMR LETG	Françoise Gourmelon (10 min)	10h20-10h30	Observation littorale au sein de l'UMR
1) Les échelles géographiques et les attendus académiques et opérationnels des observatoires du trait de côte et des risques côtiers 2 h	Christophe Delacourt (20 + 10 min discussion)	10h30 – 11h00	Réseau nationaux et européen pour la recherche ILLICO/Dynalitt
	Stéphane Costa (20 + 10 min discussion)	11h00 – 11h30	Observations pour la connaissance et la gestion des littoraux et des risques côtiers en lien avec la Stratégie Nationale de Gestion Intégrée du Trait de Côte : un des piliers de la connaissance pour la gestion des littoraux et des risques côtiers.
	Lucie Cocquempot/Manuelle Philippe (20 min + 10 min discussion)	12h00 – 12h30	Les différents types d'observatoires du trait de côte et risques côtiers régionaux en France (typologie, organisation, manques, etc...).
	Déjeuner	12h30 – 13h30	

2) Applications régionales : point de vue de l'existant et perspectives en Bretagne	Stéphane Costa (20 min + 10 min discussion)	13h30 – 14h00	ROLNP
	Marc Robin (20 min + 10 min discussion)	14h00 – 14h30	OR2C
	Alain Hénaff (20 min + 10 min discussion)	14h30 – 15h00	OSIRISC/OSIRISC+
3) Table ronde : discussions avec les organismes invités	Région)/Dréal Bretagne/ Département/ Cerema/ ONRM	15 h- 16 h (fin)	