



« Agir autrement » pour faciliter la transition des territoires littoraux »

Apports croisés entre gestionnaires et chercheurs

25 et 26 Mars 2025

Montpellier Management, Site RICHTER - Rue Vendémiaire, Montpellier
Bâtiment D - Amphithéâtre D001
(Lignes Tram 1, 3 et 4 : Arrêt Rives du Lez - Lignes 1 et 3 : Arrêt Port Marianne)

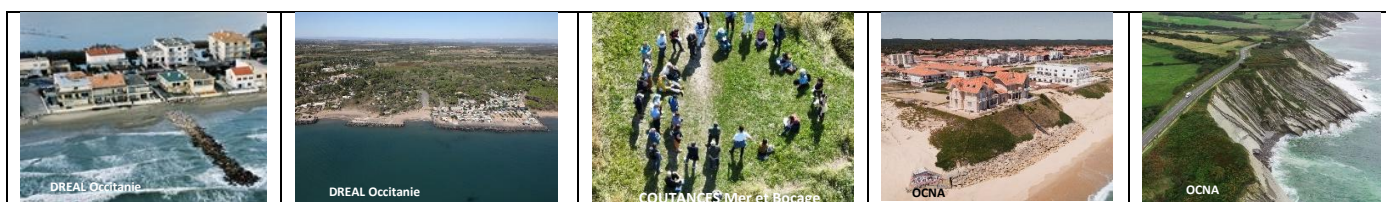
Ce colloque vise à partager des retours d'expériences scientifiques et de territoires relatifs à la recomposition spatiale des territoires littoraux. Il s'agit de faire évoluer les outils de l'action publique pour définir des trajectoires de transition à long terme qui impliquent une planification flexible et progressive anticipant des bifurcations futures.

25 Mars

- 8h30 Accueil café
- 9h00 Mot de bienvenue - **Ludivine Clouzot**, Directrice de la Mention Management Public MOMA
- 9h05 Introduction - **Sophie Panonacle**, Députée du Bassin d'Arcachon, Présidente du bureau du Conseil National de la Mer et des Littoraux et Présidente du Comité National du Trait de Côte
- 9h30 Présentation de la problématique du colloque - **Hélène Rey-Valette**, Enseignant-chercheur CEE-M Université de Montpellier, et **Renaud Piquemal**, Responsable du service Ressources et Risques Environnementaux au CNFPT - INSET Montpellier
- 9h40 Session 1 : Pourquoi « agir autrement » ? Quels enjeux ?

Cette session appréhende la recomposition spatiale par rapport aux enjeux et perspectives nouvelles pour les pratiques de l'action publique et leurs positionnements politiques

- La redirection écologique et les territoires littoraux - **Alexandre Monnin**, Philosophe, co-initiateur du courant de la redirection écologique, Directeur du POPSU Transition de la Métropole de Nice Côte d'Azur
 - Prendre en compte de nouvelles perspectives en terme de responsabilité - **Clément Crespy**, Avocat au barreau de Montpellier, Docteur en Droit public, Cabinet Gil-Fourrier Cros Crespy
- 10h15 Table ronde : La recomposition spatiale comme nouveau cadre pour « agir autrement »
Marc Barral, Direction de la Mer, Région Occitanie et **Amandine Cabrit**, Direction des Risques Naturels DREAL Occitanie
- 11h15 Pause



11h30 Session 2 : Quelques conditions pour « agir autrement » ?

Quelques conditions déterminantes de la capacité de changement de l'action publique

- **Les défis de la gouvernance** - **Laura Michel**, Chercheur au CEPEL, Université de Montpellier
- **Quelles perspectives de financements ?** - **Guillaume Dolques**, Chercheur sur l'adaptation au changement climatique I4CE Paris, et **Laetitia Verhaeghe**, Experte des enjeux d'adaptation des territoires littoraux, Banque des Territoires Paris

12h15 Débat en ateliers autour des conditions et leviers

Ils permettent aux participant de rendre compte d'expériences et situations observées pour faciliter l'adaptation de la gouvernance (atelier A), imaginer le long terme au-delà des horizons prospectifs habituels (atelier B), organiser de conditions favorables aux apprentissages collectifs et à la capitalisation des expériences (atelier C).

Atelier A : Comment évoluer vers une gouvernance intégrée, adaptative et multiniveaux ? (Salle D015)

Atelier B : Comment intégrer le long terme dans les stratégies ? (Salle D016)

Atelier C : Comment faciliter les apprentissages et les expérimentations ? (Salle D017)

13h00 Repas

14h00 Session 3 : Quels leviers pour initier le changement ? Retour d'expérience de terrain

Bilan des acquis et difficultés rencontrées par les gestionnaires et présentation des résultats de projets scientifiques liés aux leviers et conditions pour initier des approches dynamiques permettant d'anticiper et de programmer des mesures transformatrices.

Bilan des Stratégies locales de gestion de la bande côtière et de l'aménagement des stations en Nouvelle Aquitaine, **Gaël Perrochon**, Chargé de mission Risques Littoraux GIP Littoral Nouvelle Aquitaine, Bordeaux

14h30 Table ronde : Exemple de mise en œuvre par les territoires

Etienne d'Anglejan, Chef de projet recomposition et résilience littorale, PPA Coutances Mer et Bocage

Emmanuel Bruzy, Directeur Général des Services et **Séverine Niquet**, Directrice générale adjointe des Services à Saint-Jean-de-Luz

15h15 Pause

15h30 Suite Session 3 : Quels leviers pour initier le changement ? Retour d'expérience de projets de recherche

- Infrastructures de protection du risque climatique et trajectoires d'investissements adaptatifs : principes génériques et premiers résultats empiriques, **Yvan Renou**, Enseignant PACTE, UGA - CNRS, Université de Grenoble
- Quelle prospective pour accompagner la transition littorale ? **Charlotte Michel**, Consultante Toulouse
- Repenser les territoires littoraux : comment inciter le changement en tenant compte des inégalités environnementales ? **Nathalie Long** et **Clémentine Harel**, Chercheurs CNRS LIENSs, Université de La Rochelle, **Pierre Cornut**, Professeur à l'Université de Mons Hainaut, Belgique
- Articulation des stratégies d'adaptation littorale avec les objectifs climatiques : la recherche de sobriété (énergétique, foncière et constructive) comme dénominateur commun, **Marie-Laure Lambert**, Enseignant-chercheur et Directrice adjointe LIEU, Université Aix-Marseille
- La prise en compte des trajectoires résidentielles pour programmer des mesures transformatrices telles que la relocalisation, **Jeanne Dachary-Bernard**, Chercheur INRAE Bordeaux à ETTIS, **Didier Vye**, LIENSs, Université La Rochelle
- Une modélisation possibiliste pour explorer les trajectoires adaptatives de recomposition spatiale : le cas du territoire de Thau, **Djibril Kane**, CEE-M, Montpellier, **Cédric Gaucherel**, Chercheur INRAE AMAP, Montpellier, **Laura Michel**, Chercheur CEPEL, Université de Montpellier, **Hélène Rey-Valette**, Enseignant-chercheur et **Jean-Michel Salles**, chercheur CNRS CEE-M, Montpellier

17:00 Débat



9h00 Session 4 : « Agir autrement » avec une planification dynamique : Construire des trajectoires d'adaptation des territoires littoraux

Cette session discute des voies de co-construction des trajectoires d'adaptation à la lumière d'expériences internationales ou observées dans d'autres secteurs. Elle permet de présenter un guide pratique de la recomposition territoriale collectivement rédigés entre scientifiques et gestionnaires.

9h00 Exemples de conduite du changement hors du littoral

- Comment incarner l'adaptation au changement climatique dans une politique publique régionale ?
Camille Jonchères, chercheure associée ETTIS, INRAE Bordeaux
- De la redirection écologique des politiques publiques à la transformation des outils et métiers d'une collectivité
Xavier Perrin, Ville de Grenoble, Conseiller en gestion et stratégie, Directeur du projet « Bifurcations »
- Les filières agroalimentaires en Bretagne : comment s'adapter au changement climatique, **Jacques Carrillo**, Associé EDATER

9h30 Quelques retours d'expériences internationales

- **Théophile Bongarts**, Responsable Adaptation Côtière, Plateforme Océan & Climat, Paris
- **Christophe Brière**, Directeur-Adjoint Solutions Maritimes, Egis Water et Maritime, Guyancourt

10h00 Proposition d'un cadre opérationnel co-construit entre scientifiques et gestionnaires

Hélène Rey-Valette, Enseignant-chercheur CEE-M Université de Montpellier, **Alexandre Richard**, Direction de la Mer, Région Occitanie, Montpellier

10h30 Pause

10h45 Table ronde : Pistes pour s'approprier l'approche dans le cadre des PPA Trait de Côte

Eléonore Geneau, Commune de Lacanau (Département de la Gironde), **Vincent Bawedin** Communauté de Communes des Grands Lacs (Département des Landes), **Yvon Iziquel**, Sète Agglopolie Méditerranée (Département de l'Hérault)

12h15 Débat en atelier

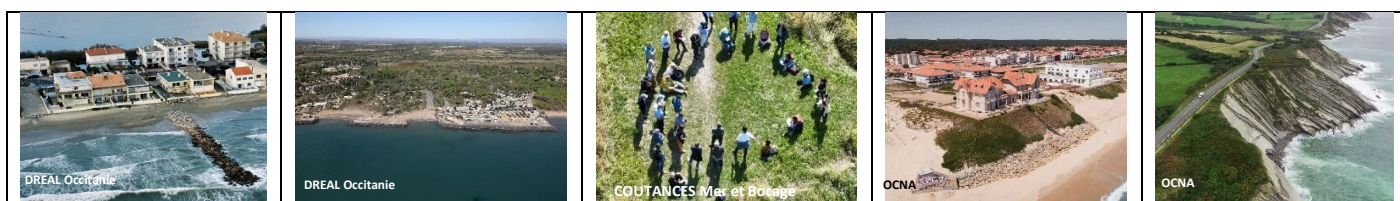
Ces ateliers visent à organiser le débat autour des propositions du guide de pratique et des pistes proposées en fonction des principales tâches liées à la construction des trajectoires à savoir : la définition de la temporalité des mesures pour construire des itinéraires de transition (atelier A), l'identification des incertitude et points de bifurcation pour passer des itinéraires aux trajectoires (atelier B) et l'adaptation des observatoires et système suivi pour faciliter les arbitrages et les décisions de changements (atelier C).

Atelier A : Quelles articulations temporelles des mesures pour construire des itinéraires de transition ? (Salle D015)

Atelier B : Quels types de bifurcations et comment les intégrer ? (Salle D016)

Atelier C : Quels nouveaux besoins d'information et quelles évolutions des observatoires ? (Salle D017)

13h00 Repas



14h00 Session 5 : Quelle adhésion de la population ?

Cette session étudie les perceptions des habitants quant au caractère dynamique et adaptatif des politiques et comment les nouveaux formats d'information peuvent faciliter l'appropriation de ce nouveau type de politique

14h00 Intervention introductive

Perceptions des politiques adaptatives, quelques résultats d'une enquête à l'échelle des littoraux de France métropolitaine - Intervenantes : **Katrin Erdlenbruch**, Chercheur INRAE CEE-M Montpellier, **Bénédicte Rulleau**, Chercheur INRAE ETTIS Bordeaux, Cécile Bazart, Enseignant-chercheur CEE-M Université de Montpellier, Jeanne Dachary-Bernard, Chercheur INRAE ETTIS Bordeaux, Nicole Lautrédou-Audouy, Ingénieure de recherche CNRS CEE-M Montpellier, Alexandra Lindenmann, Enseignant-chercheur ESPACE, Samuel Robert, Chercheur CNRS ESPACE Université Aix Marseille, Hélène Rey-Valette, Enseignant-chercheur CEE-M Université de Montpellier

14h30 Retour d'expérience de scientifiques sur des formats innovants de sensibilisation et concertation

- Retour d'expériences sur les démarches participatives pour la gestion des risques littoraux : un programme de recherche (COSACO) et un jeu sérieux (Littopia)
Caroline Soler-Ruffin, Enseignant-chercheur IGARUN Université de Nantes
- De l'île d'Yeu au projet OdySéïles : de l'importance de la présence d'un scientifique dans le territoire
Agnès Baltzer, IGARUN Université de Nantes, **Elsa Cariou**, Ingénieure de recherche Université de Nantes, Ile d'Yeu
- Co-construire l'adaptation avec les citoyen.ne.s, retour d'expérience du panel citoyen du projet Littopart
Nils Ferrand, Chercheur INRAE G-EAU Montpellier, **Audrey Richard-Ferroudji**, Consultante, Chercheuse associée à G-EAU Montpellier
- Apprendre à s'adapter, ce n'est pas gagné : quels apprentissages pour les gestionnaires sur les risques de submersion marine grâce au dispositif de sensibilisation LittoSIM ?
Marion Amalric, Enseignant-chercheur CRITERES Université de Tours

15h30 Débat

16h00 Pause

16h15 Session 6 : Quelle feuille de route pour Agir autrement ?

- Points forts issus des ateliers
- Point de vues d'élue.e.s
- Débat

17:15 Conclusion

Gael Perrochon, Chargé de mission Risques Littoraux GIP Littoral Nouvelle Aquitaine, Bordeaux, **Hélène Rey-Valette**, Enseignant-chercheur CEE-M Université de Montpellier, **Renaud Piquemal**, CNFPT – INSET Montpellier, Responsable du service Ressources et Risques Environnementaux et **Alexandre Richard**, Chargé de mission Littoral, Direction de la Mer, Région Occitanie et PL21

Clôture du colloque à 17h30

