

Séminaire | Territoires littoraux en transition : Construire des stratégies locales pour le littoral

Partenariat ANEL-Cerema sur la Gestion intégrée du littoral

© Pixabay

07
et
08
octobre
2024

LE POULIGUEN

Salle André Ravache

Place de la duchesse Anne
Le Pouliguen, 44510

Séminaire hybride organisé par
l'Association nationale des élus des littoraux et le Cerema



CONTEXTE & ENJEUX

Territoires littoraux en transition : Construire des stratégies locales pour le littoral

Les 7 et 8 octobre prochains, le Cerema et l'Association Nationale des Élus des Littoraux (ANEL) organisent le séminaire de clôture de l'appel à partenaires « gestion intégrée du littoral » lancé en 2019, à la salle André Ravache du Pouliguen, en présentiel ou en distanciel.

Découvrez comment définir des trajectoires d'adaptation pour le littoral, faire participer les parties prenantes pour définir une stratégie, et imaginer un futur durable pour nos côtes. Participez à des ateliers, des jeux sérieux, et des visites de sites inspirants. Profitez d'interventions d'experts et explorez des approches innovantes pour la gestion littorale.

Contribuez à l'avenir de nos littoraux et renforcez votre réseau avec des professionnels du secteur. Ne manquez pas cette opportunité unique de collaborer et d'innover ensemble !



OBJECTIFS

L'ANEL et le Cerema vous proposent de participer à deux demi-journées d'échanges sur les territoires littoraux en transition. Ce séminaire aura comme objectifs :

- d'échanger sur les expérimentations menées dans les territoires partenaires
- de partager les retours d'expériences des stratégies élaborées
- de mettre en réseau les territoires littoraux confrontés aux questions de transition et d'adaptation.

Les échanges entre élus, experts et participants alimenteront les travaux en cours sur les enseignements de l'appel, bénéfiques pour l'ensemble des territoires littoraux.



PUBLIC

Cette journée s'adresse aux élus et techniciens des collectivités littorales, et à leurs partenaires. Les services centraux et déconcentrés de l'État, opérateurs publics et bureaux d'études privés, universitaires et étudiants, associations environnementales, journalistes et médias sont invités.



INSCRIPTIONS

Les inscriptions se font uniquement en ligne, en cliquant sur le lien ci-dessous :

<https://enqueteur.cerema.fr/index.php?r=survey/index&sid=135529&lang=fr>

L'événement est gratuit.

Le nombre de place étant limité, merci de vous inscrire rapidement avant **le 2 octobre 2024**.



Une retransmission en ligne sera également disponible.

Si vous êtes intéressé(e), merci de vous inscrire également via le lien ci-dessus.



Animation par **Mme Julie MERCKLING – Merci pour la transition**
Illustration en direct par **M. Erik TARTRAIS**

13h00

ACCUEIL CAFÉ

13h40

Ouverture des connexions internet et moment de convivialité pour rencontrer les autres participants et échanger avant le début des sessions.

13h40

OUVERTURE

14h00

Mme Marie-Claude JARROT, présidente du Cerema
M. Norbert SAMAMA, maire du Pouliguen, vice-président de Cap Atlantique

14h00

RETOURS D'EXPÉRIENCE DES PROJETS

14h15

Présentation des principaux enseignements issus des 17 retours d'expérience

M. Pascal BERTEAUD, directeur général du Cerema
Mme Amélie ROCHE, directrice de projets Gestion des territoires littoraux au Cerema

14h15

SÉQUENCE 1 | SE PROJETER DANS UN MONDE INCERTAIN

16h05

Comment enclencher une démarche d'adaptation malgré l'incertitude des scénarii d'évolution du littoral et des comportements ?

Débat sur les notions de certitudes, d'incertitudes et de scénario dans une démarche prospective afin d'anticiper les mutations.

Introduction sur le rôle de l'expertise scientifique dans la prise de décision publique et individuelle :

Mme Marion VORMS, maîtresse de conférences à Paris 1 Panthéon-Sorbonne, chercheuse statutaire de l'Institut d'histoire et de philosophie des sciences et des techniques (IHPST - UMR 8590), membre junior de l'Institut universitaire de France

Table ronde :

M. Moustoïpha ABOUBACAR, directeur de l'Environnement, de la Transition écologique, de la Mobilité et du Transport à la Communauté de communes Sud (Mayotte)

M. Florian BOUTHORS, directeur de l'Aménagement au Syndicat mixte Baie de Somme-Grand littoral picard

M. Gwenaël JOUANNIC, chercheur de l'équipe MATRiS au Cerema

M. Olivier LE NEANNEC, directeur des Espaces naturels et de la Biodiversité à la métropole Toulon Provence Méditerranée

Mme Chamssia MOHAMED, vice-présidente à la Communauté de communes Petite Terre (Mayotte) en charge de l'Environnement et du Développement durable

M. Frantz THODIARD, vice-président à la Communauté d'agglomération du Centre de la Martinique en charge de l'Attractivité économique et Innovation, et des concessions d'aménagement



16h05

PAUSE CAFÉ

16h30

Pause détente pour poursuivre les échanges de manière informelle autour d'un café ou devant les posters des 17 projets en présence des chefs de projet du Cerema

16h30

SÉQUENCE 2 | UN NOUVEL IMAGINAIRE POUR LE LITTORAL

18h20

Quels outils pour définir un futur désirable et initier une démarche d'adaptation aux transitions ?

Suite à un récit immersif, témoignages et débats autour de la construction d'un imaginaire commun permettant d'aboutir à un projet de territoire partagé

Récif immersif :

Mme Marie DELAITE, conteuse - Cie Mégadoline

M. Hugo COLONVAL, ingénieur du son

Table ronde :

M. Steve ALLONGOUT, vice-président à la Communauté d'agglomération Espace Sud Martinique en charge de la Gemapi et du Contrat littoral

Mme Gwendoline CHAUDOIR, vice-présidente à la Communauté d'agglomération Hérault Méditerranée en charge de la Transition écologique, la GEMAPI et du littoral, maire de Portiragnes

M. Sylvain MOUYSSINAT, directeur du pôle Aménagement à Grimaud

M. Jannick RABILLE, vice-président à la Communauté de communes Vendée Grand littoral en charge de l'Environnement et du Développement durable

Mme Yvonne TRITZ, conseillère communautaire à la Communauté d'agglomération Espace Sud Martinique

M. David-Marie VAILHE, chef de projet Stratégies territoriales et foncières au Cerema Territoires et villes (sous réserve)

18h20

SYNTHÈSE ET CONCLUSION DE LA 1ÈRE JOURNÉE

18h40

Synthèse des échanges et enseignements abordés par *M. Cyril GOMEL, ancien cadre dirigeant du ministère de la transition écologique et de la cohésion des territoires, spécialiste des territoires littoraux, fondateur du cabinet Novalia Censis*

Conclusion par *M. Alain BLANCHARD, délégué général de l'ANEL*

19h00

COCKTAIL DÎNATOIRE

21h00

Poursuite des échanges informels pour les participants en présentiel



Animation par **Mme Julie MERCKLING – Merci pour la transition**
Illustration en direct par **M. Erik TARTRAIS**

08h30

ACCUEIL CAFÉ

09h00

Ouverture des connexions internet et moment de convivialité pour rencontrer les autres participants et échanger avant le début des sessions.

09h00

OUVERTURE

09h15

Mme Julia JORDAN, directrice-adjointe au Cerema Risques, eaux et mer

09h15

SÉQUENCE 3 | LA PARTICIPATION, UNE CLÉ POUR L'ÉLABORATION DE LA STRATÉGIE

10h50

Et si la participation de l'ensemble des parties prenantes et acteurs du territoire dans l'élaboration d'une stratégie locale de gestion intégrée du trait de côte était un exemple d'innovation ?

Témoignages et illustration des outils de participation utilisés dans le cadre des projets territoriaux pour co-construire une stratégie de gestion intégrée du littoral.

Table ronde :

Mme Élodie KLESCZEWSKI, cheffe de groupe Territoires et Littoral au Cerema Occitanie

M. Vincent MOREL, chef de projet Risques majeurs et Résilience à la Communauté urbaine de Dunkerque

M. Jean-Claude PELLETEUR, vice-président de Saint-Nazaire agglomération, maire de Pornichet, accompagné d'un citoyen du « groupe miroir »

Mme Céline PERHERIN, directrice de projets Risques naturels et territoires au Cerema Risques, eaux et mer

M. Pierre SIMON, adjoint au maire de Penvénan (sous réserve)

Ateliers de présentation des outils participatifs :

Atelier 1 : Croiser les savoirs experts et territoriaux pour la réalisation d'un diagnostic partagé (issu du projet sur la côte catalane)

Atelier 2 : Accompagner les changements de représentation pour construire un intérêt collectif (issu du projet sur Penvénan)

Atelier 3 : Construire une vision partagée pour le territoire (issu du projet sur la Communauté d'agglomération Hérault Méditerranée)

Atelier 4 : Coconstruire une stratégie de résilience (issu du projet sur la Communauté de communes Vendée Grand littoral)

10h50

PAUSE CAFÉ

11h15

Pause détente pour poursuivre les échanges de manière informelle autour d'un café ou devant les posters des 17 projets en présence des chefs de projet du Cerema



11h15

SÉQUENCE 4 | S'APPUYER SUR UNE COMMUNAUTÉ EN RÉSEAU

12h40

S'inspirer d'exemples concrets : la mise en réseau des territoires ou comment le portage politique et les retours d'expérience peuvent initier la démarche d'une stratégie locale de gestion intégrée du littoral ?

Témoignages d'autres démarches et échanges avec les participants sur les besoins d'une communauté littorale.

Témoignages et réactions :

M. Nicolas CASTAY, directeur du GIP Littoral Nouvelle-Aquitaine

M. François DEHAIS, directeur du Syndicat mixte du littoral de la Seine-Maritime

M. François FILIOR, responsable du Pôle Risques naturels à la DREAL Hauts-de-France

M. Olivier LOZACHMEUR, chargé de l'accompagnement des projets de GIZC à la Région Bretagne

M. Marc ROBIN, président du Réseau national des observatoires du trait de côte

M. Kriss SANS, chargé de mission Planification/GEMAPI au Syndicat mixte des milieux aquatiques et des rivières de l'Aude

12h40

CONCLUSION ET CLÔTURE

12h45

M. Alain BLANCHARD, délégué général de l'ANEL (sous réserve)

12h45

COCKTAIL DÉJEUNATOIRE

13h50

Poursuite des échanges informels pour les participants en présentiel

13h50

JEUX SÉRIEUX OU VISITE DE SITE

17h00

Les participants en présentiel auront le choix entre une **visite de site** commentée sur le territoire du Pouliguen pour une immersion pratique (nombre de places limité) ou une présentation au choix de jeux sérieux pour approfondir les thèmes discutés :

- **Rivages de demain** animé par **Mme Géraldine BERTAUD** et **M. Denis GATEAU**

- **Littopia** animé par **Mmes Caroline RUFIN-SOLER, Laura ROUSSEL** et **Christelle AUDOIT**

- **Plonévez-les-Flots** animé par **Mme Manuelle PHILIPPE** et **M. Quentin RUAUD**



13h50

16h00

JEUX SÉRIEUX

Jeu Rivages de demain

Mme Géraldine BERTAUD, directrice de projets Transition écologique, évaluation et concertation, Cerema Ouest

M. Denis GATEAU, responsable d'études risques et ouvrages hydrauliques, Cerema Risques, eaux et mer

Mme Maëlenn L'HOIR, responsable d'études en ingénierie écologique, Cerema Ouest

M. Eric LE MITOUARD, responsable d'études en ingénierie écologique, Cerema Ouest

« Rivages de demain » est un jeu collaboratif de gestion de l'interface terre-mer. Les participants, projetés sur un vaste territoire littoral, doivent définir collectivement les choix à réaliser en matière de gestion du trait de côte, selon deux échéances temporelles distinctes. Néanmoins tout n'est pas possible et il faudra trouver des consensus tant en matière de priorité, de gestion du budget que de choix d'intervention au regard des enjeux présents.

Jeu Littopia

Mme Laura ROUSSEL, psychologue sociale et environnementale indépendante

Mme Caroline RUFIN-SOLER, maître de conférences en géographie - Laboratoire LETG UMR 6554 CNRS, Nantes Université

M. Hervé FLANQUART, professeur des Universités en sociologie - Laboratoire TVES ULR 4477, Université du Littoral côte d'Opale

Mme Christelle AUDOIT, ingénieure de recherche en géographie - Laboratoire TVES ULR4477, Université de Lille

M. Philippe DEDOUBT, professeur des Universités en géographie - Laboratoire TVES ULR 4477, Université de Lille

« Littopia » est un jeu collaboratif sur l'adaptation d'un territoire littoral face aux risques côtiers et à l'élévation du niveau de la mer. Les participants, assignés à divers rôles, aménagent un territoire en prenant en compte cinq critères : sécurité, nature, économie, logements et endettement. Les recompositions territoriales sont ensuite évaluées et discutées, favorisant la concertation.

Jeu Plonevez-les-Flots

Mme Manuelle PHILIPPE, ingénieure - Laboratoire AMURE, Institut universitaire européen de la Mer, Université de Bretagne occidentale - Brest

M. Quentin RUAUD, ingénieur, unité d'appui à la recherche, observation littorale - Institut universitaire européen de la Mer, Université de Bretagne occidentale - Brest

Équipe de recherche pluridisciplinaire de l'Université de Bretagne occidentale :
<https://www.risques-cotiers.fr/accueil/equipe-recherche/>

« Risques côtiers à Plonevez les Flots » immerge les participants dans la gestion des risques côtiers sur un territoire fictif. Développé par des experts, il forme étudiants, professionnels et élus à travers une approche pratique et engageante. Cette mise en situation permet d'expérimenter les dynamiques naturelles, les arbitrages budgétaires et d'aménagement du territoire, offrant une compréhension approfondie des enjeux côtiers.