



Observatoire régional des risques côtiers en Pays de la Loire

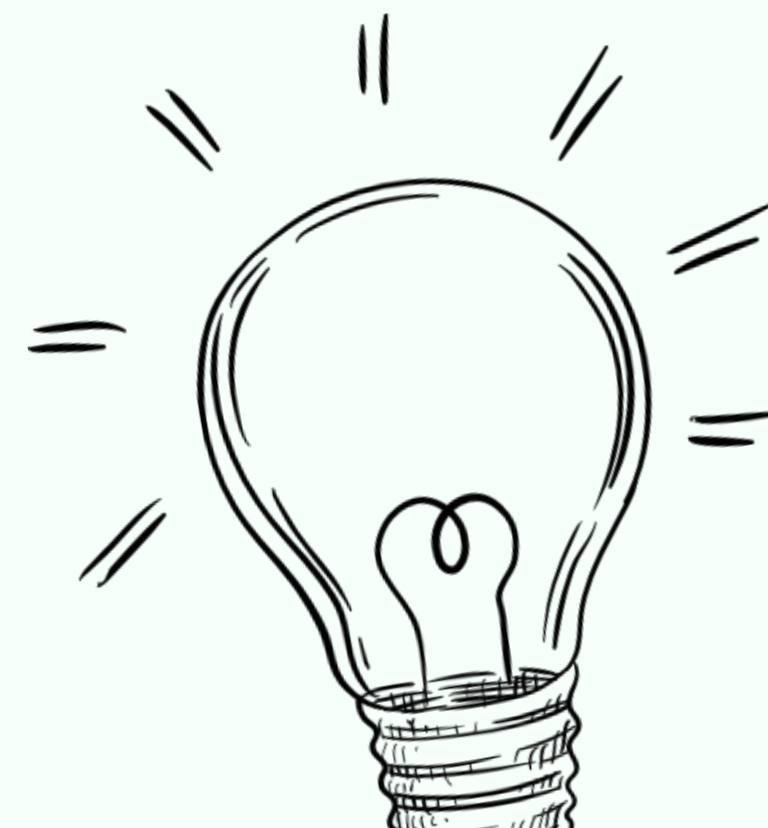


Direction
Régionale de l'environnement,
de l'aménagement
et du logement



WEBINAIRE TECHNIQUE N°8

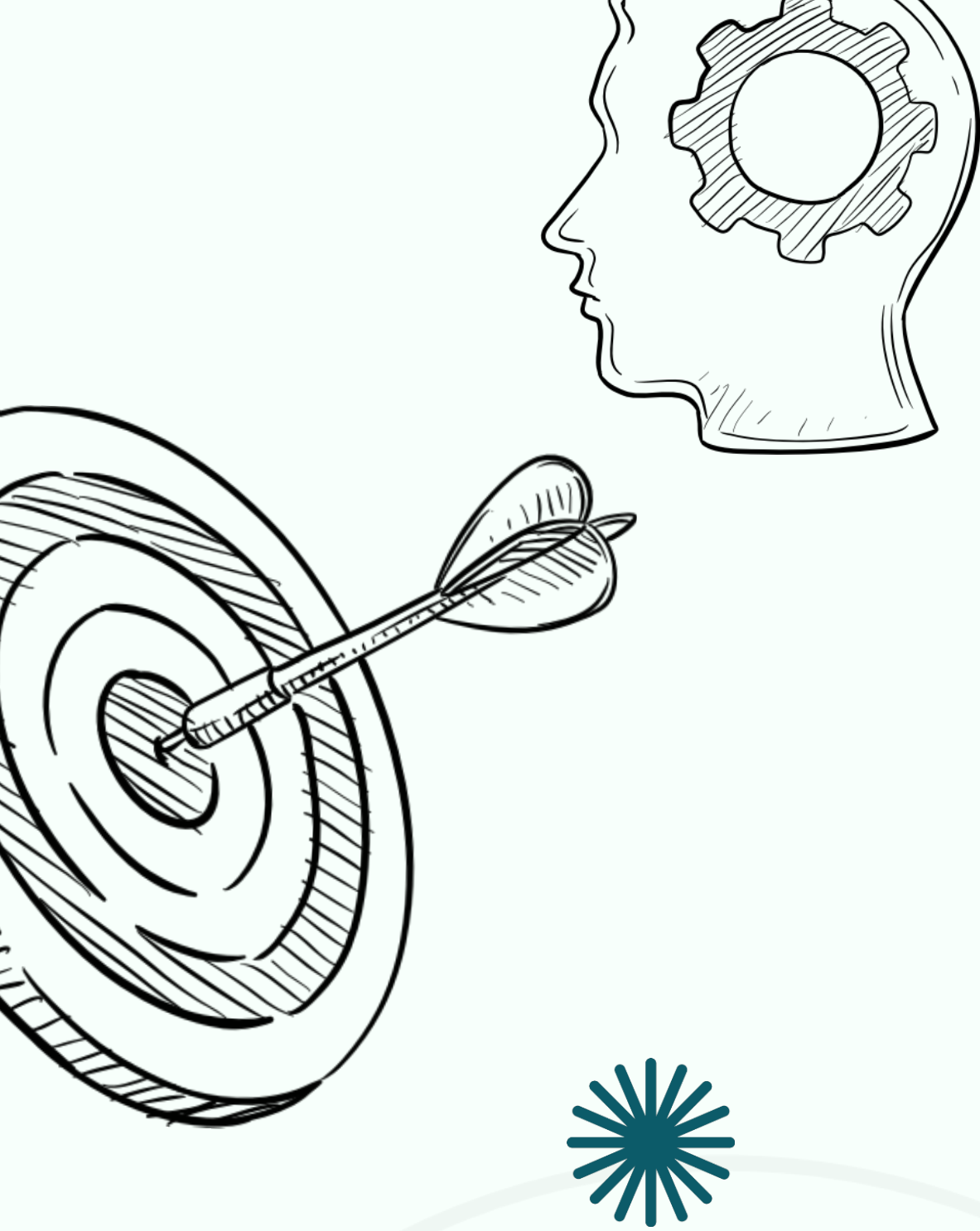
Stratégie de communication de l'OR2C



NOTRE STRATÉGIE EN 4 POINTS

- Enjeux et contexte de la communication de l'OR2C
- Publics ciblés
- Outils et canaux de communication
- Retours et limites sur la communication actuelle





ENJEUX ET CONTEXTE DE LA COMMUNICATION DE L'OR2C



Objectifs :



Faire connaître l'observatoire

Valoriser les travaux, les résultats et les productions de l'OR2C
Nécessité de positionner l'OR2C dans l'actualité littorale, en continu



Animation du réseau des 36 partenaires institutionnels

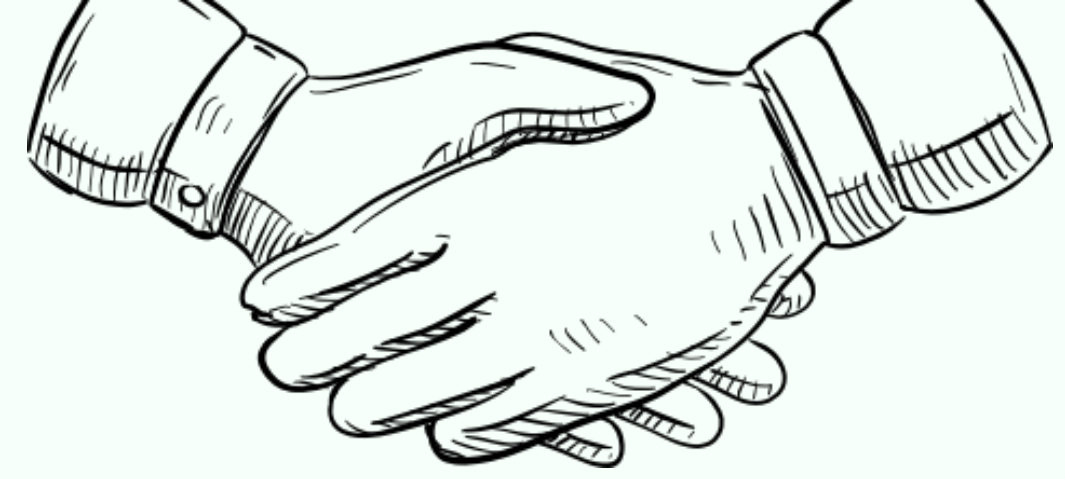


Créer du lien entre les acteurs du littoral régional

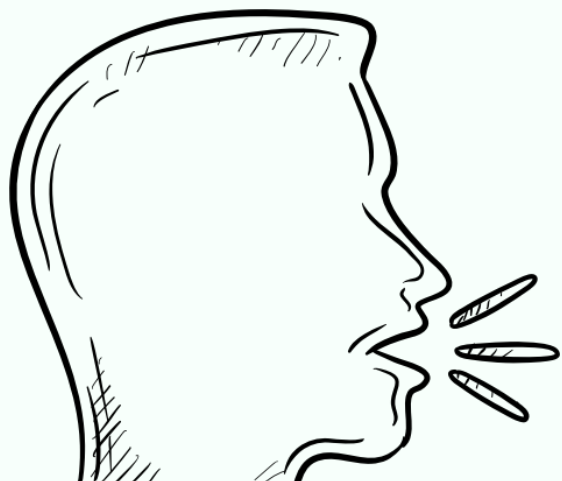


Médiation





PUBLICS CIBLES





Oceanext – juin 2024



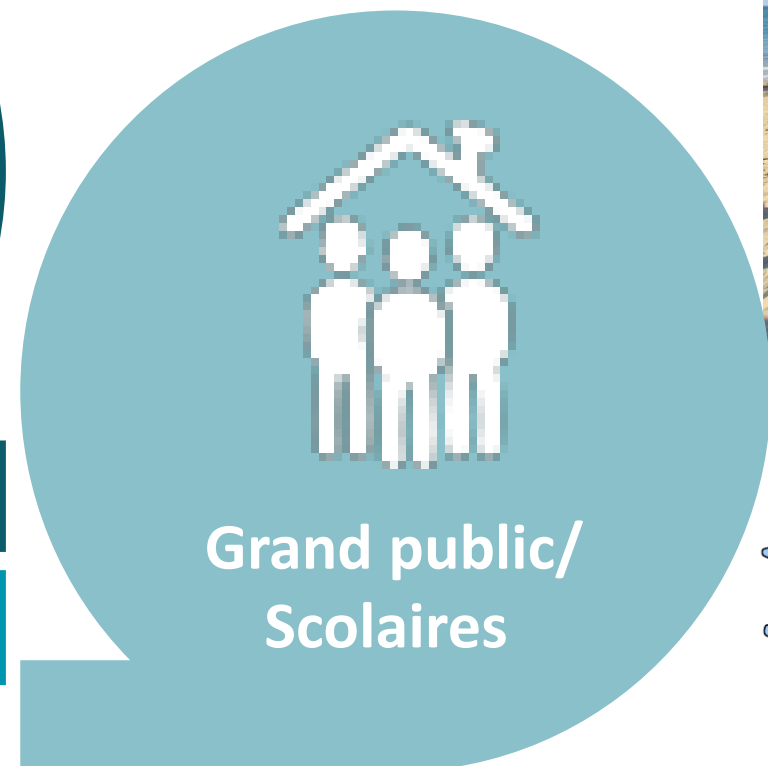
Journée du PCAET – Les Sables d'Olonne – mars 2025



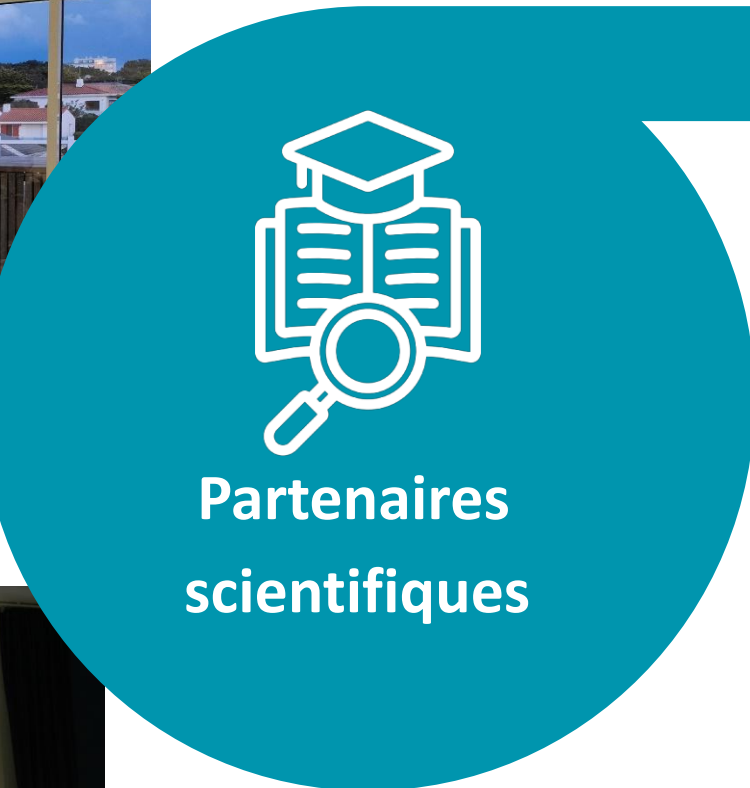
Colloque OR2C – juin 2023



Partenaires
institutionnels



Grand public/
Scolaires



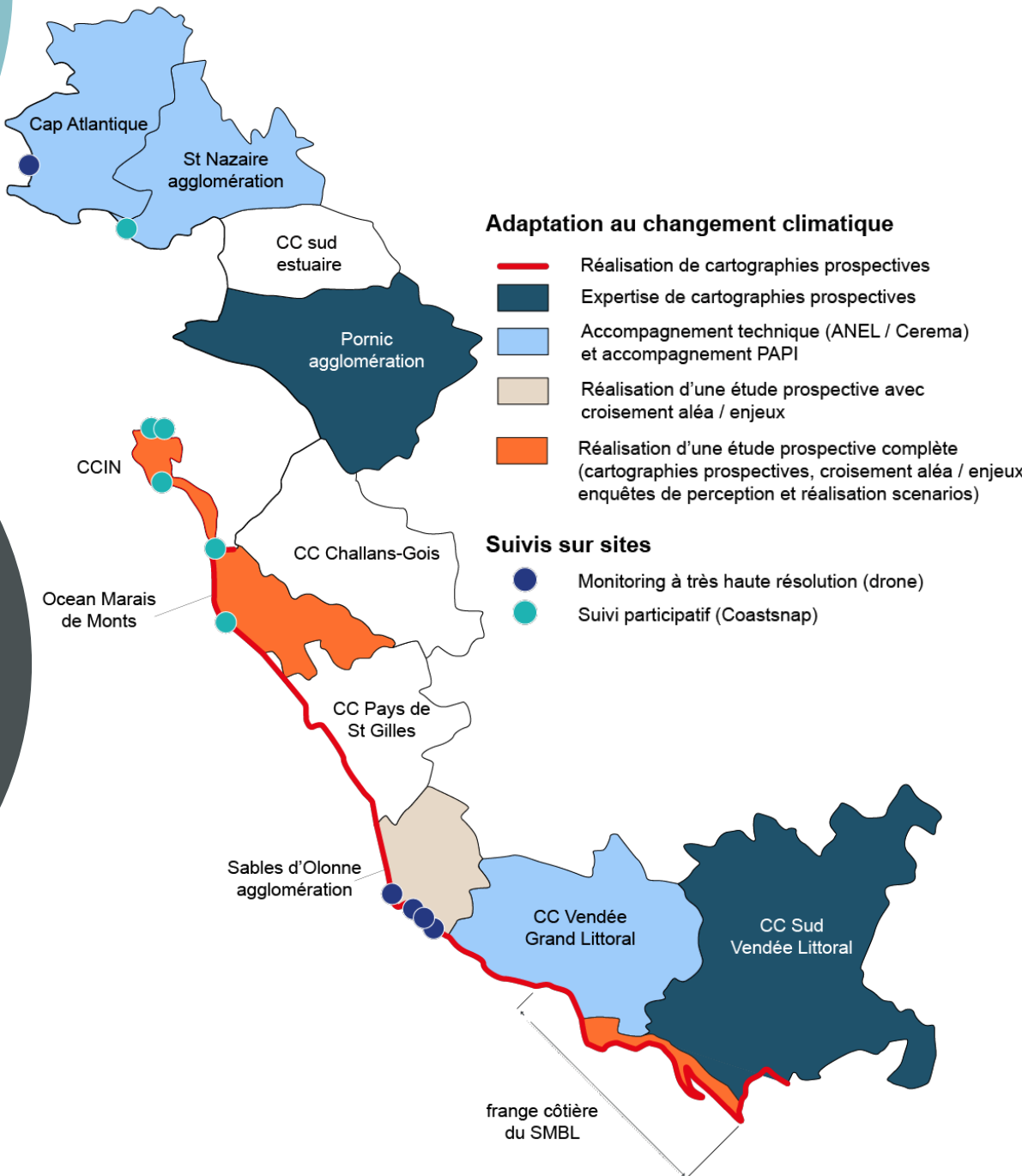
Partenaires
scientifiques



Acteurs du territoire



Sortie scolaire Noirmoutier – octobre 2025





LES OUTILS ET CANAUX DE COMMUNICATION

ORGANISATIONS D'EVENEMENTS

Sorties scolaires



Sortie scolaire – 15 ans de Xynthia 2025

Ateliers de terrain



Sortie EUCC - 2025



Des webinaires



Webinaires organisés par OR2C pour le RNOTC :

- WT1 : projections du trait de côte
- WT2 : usage de la télédétection pour le suivi de l'évolution du trait de côte
- WT3 : les strategies d'acquisitions LiDAR des observatoires du trait de côte
- WT4 : Suivis post-tempêtes

Des colloques



Colloque – Transion des territoires menaces par la montée des eaux ? – Octobre 2025



Colloque OR2C - 2023

Des conférences/réunions publiques



Conférence avec les habitants du Syndicat Mixte Bassin du Lay – 2023



Conférence grand publics – Journée de la culture du risque régionale - 2024



Colloque journée de la culture du risque régionale – 2024

PRODUCTIONS ECRITES : INSTITUTIONNELLES ET SCIENTIFIQUES

42 Publications scientifiques de l’OR2C

12 Thèses de doctorat

21 Rapports techniques

Tous les ans

Mémoires d’étudiants



Rapports pour Océan Marais de Monts

Rapports pour la DREAL

Présentation style PPT

Public	Quantité de texte	Niveau d’expertise	Style
Associations diverses/Collectifs	Faible	Grand public/Hétérogène	Pédagogique
Groupe thématique de travail	Moyenne	Expert	Structuré
Formation Préfets/Elus	Faible mais précis	Hétérogène	Pédagogique/Institutionnel
Conférence scientifique	Moyenne	Expert scientifique	Structuré
Fête de la science	Très faible	Grand public	Ludique

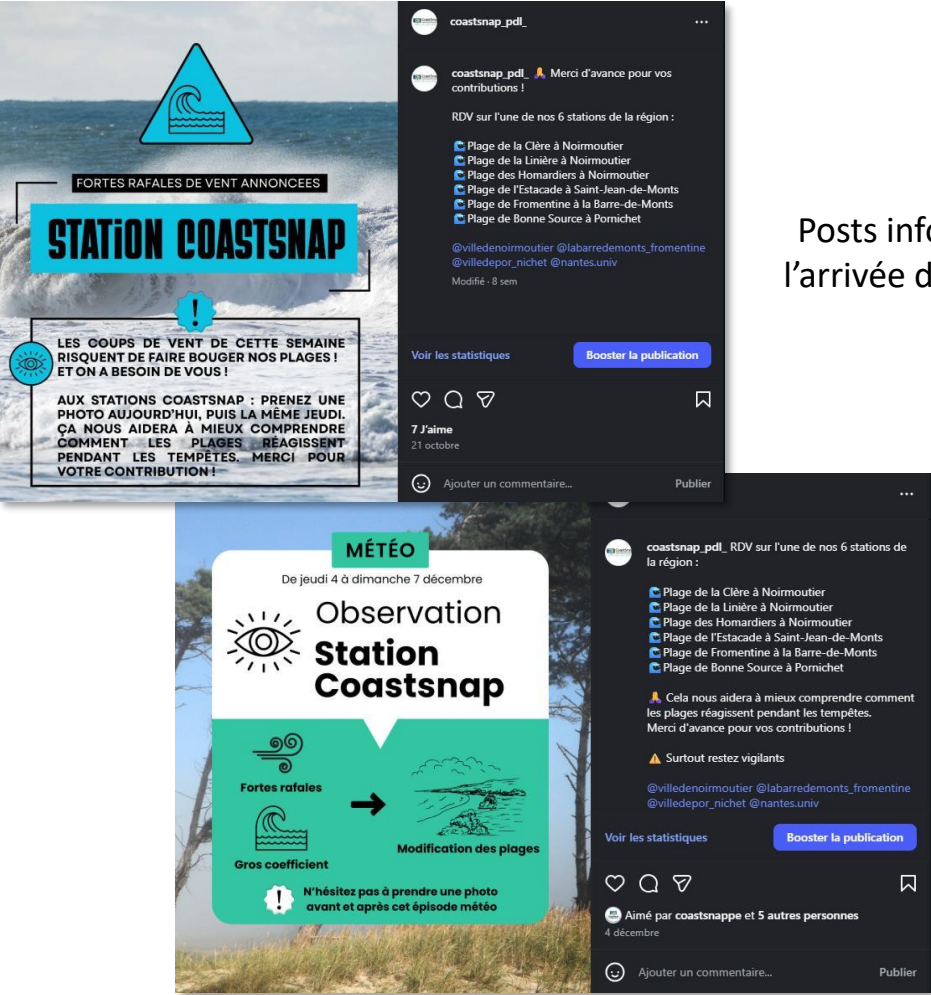


Flyers

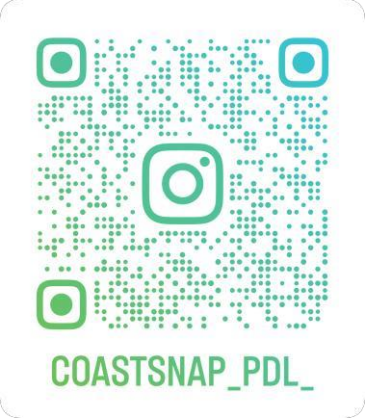


Rapport pour le Syndicat mixte bassin du lay

SUPPORTS NUMERIQUES



Posts vulgarisés sur le compte Instagram de Coastsnap PDL



Instagram



110 Followers

Facebook



253 Followers

LinkedIn



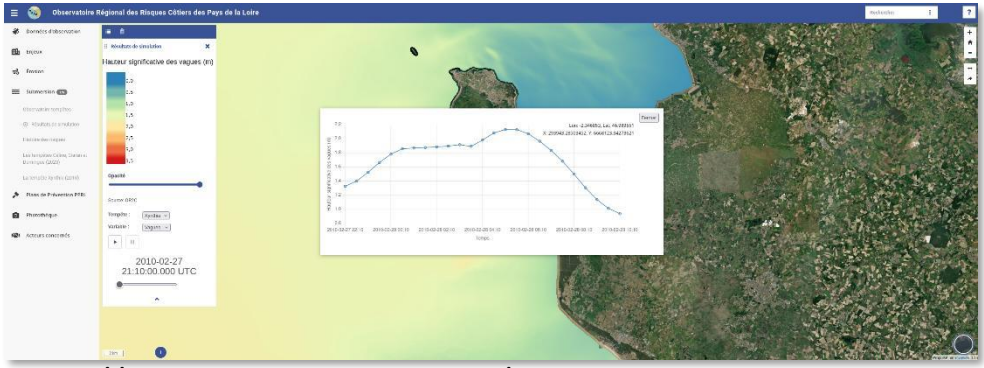
895 abonnés depuis 2023

Site internet

+15%

2 700 visites
4 500 vues sur les pages (2025)
<https://or2c.univ-nantes.fr/>

Atlas



<https://atlas-or2c.univ-nantes.fr/>

Support de valorisation et diffusion des données de l'observatoire et des partenaires

OR2C (Observatoire régional des...)
 893 abonnés
 1 mois

Vous avez manqué le colloque « Transition des territoires menacés par la montée des eaux » ?

Bonne nouvelle : les communications sont désormais en ligne !

Revivez les échanges entre chercheurs, juristes et acteurs des territoires autour d'une question essentielle : Comment le droit peut-il accompagner la transition écologique des territoires littoraux exposés aux risques de submersion et d'érosion ?

👉 Visionnez les interventions ici : <https://lnkd.in/e5Zfpkmj>

Un grand merci au **Laboratoire DCS** et à l'**Institut Robert Badinter** pour l'organisation de ce colloque, avec le soutien de l'**OR2C (Observatoire régional des risques côtiers en Pays de la Loire)** et le **GRIDAUH** — pour l'organisation de ces deux journées riches en débats et perspectives.

#TransitionÉcologique #MontéeDesEaux #Climat #Territoires #Droit Nantes Université

- Webtv de Nantes Université
 mediaserver.univ-nantes.fr

35

1 commentaire · 4 republications

Commenter en tant que OR2C (Observatoire régional des risques côtiers en Pays de la Loire)...

Les plus pertinents

Espace Citoyen du Climat et de la ...
 92 abonnés
 1 mois

Excellente nouvelle !
 Nous y étions et attendions avec impatience ces captations pour revoir certaines interventions ...
 Encore merci aux organisateurs, c'était passionnant

J'aime · 2 · Répondre

UNE SOLLICITATION MEDIATIQUE (PRESSE, RADIO, TV)

Réponses aux sollicitations dépendantes de l’actualité (une 20aine/an)

Membre du réseau Expertises Climat

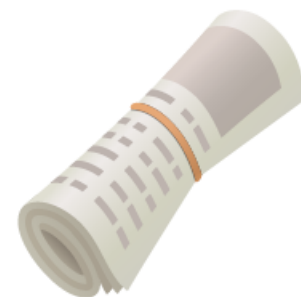


UNE SOLLICITATION MEDIATIQUE (PRESSE, RADIO, TV)

Expertises
CLIMAT

Médiatraining

- Formation d'une journée par le réseau Expertises Climat
- Programme de la journée :
 - Comprendre les contraintes du journaliste
 - Comment bien préparer son interview ?
 - Préparer et faire vivre ses messages clés
 - Comprendre les différents types d'interviews



Interview de
presse écrite



Interview en
direct en plateau



Reportage TV ou
radio



Entretien
informel

- Préparation d'interview fictive et d'un interview en direct en plateau

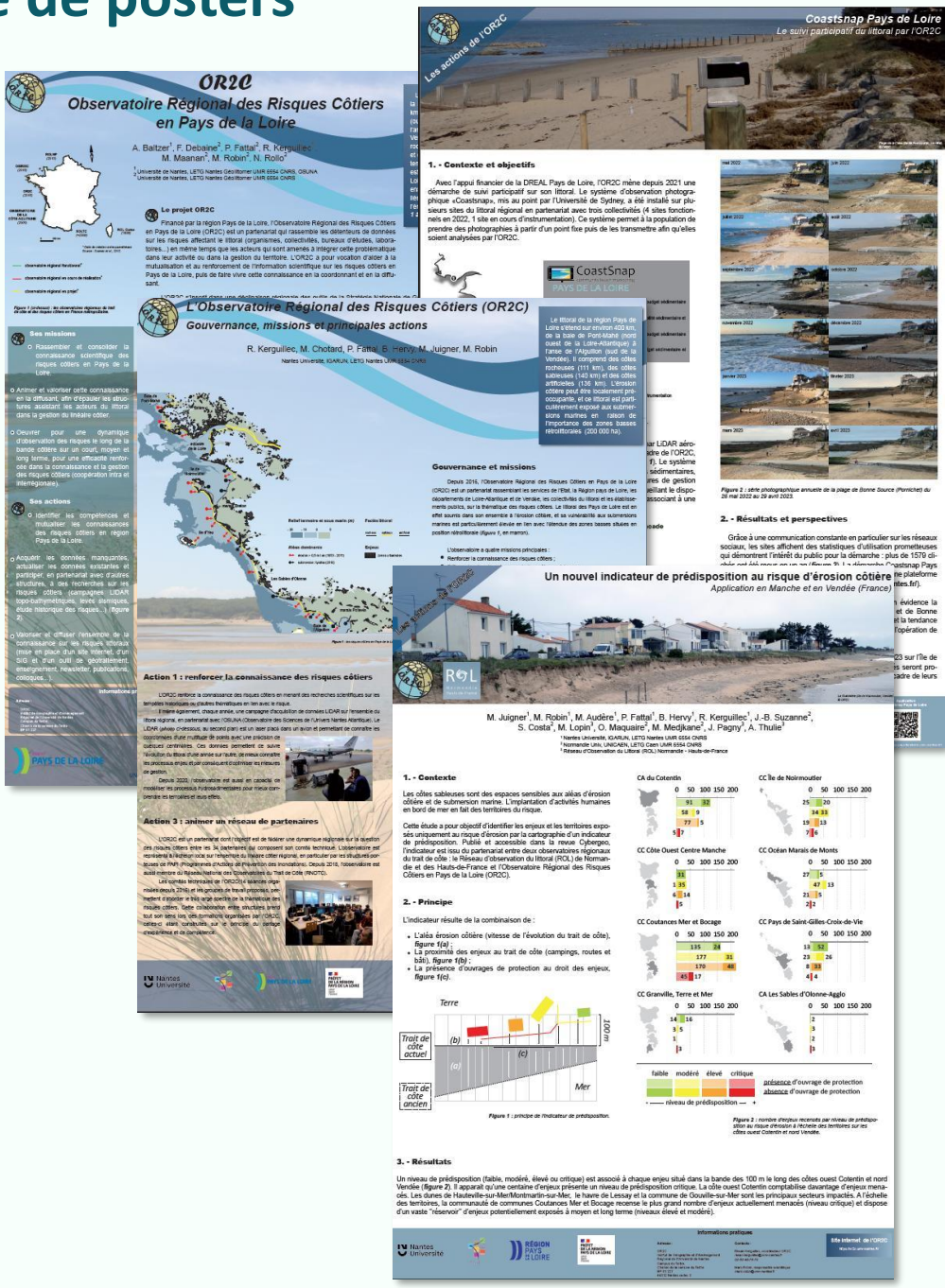


Perspective : mise en place de
médiatraining en interne

LA MEDIATION SCIENTIFIQUE

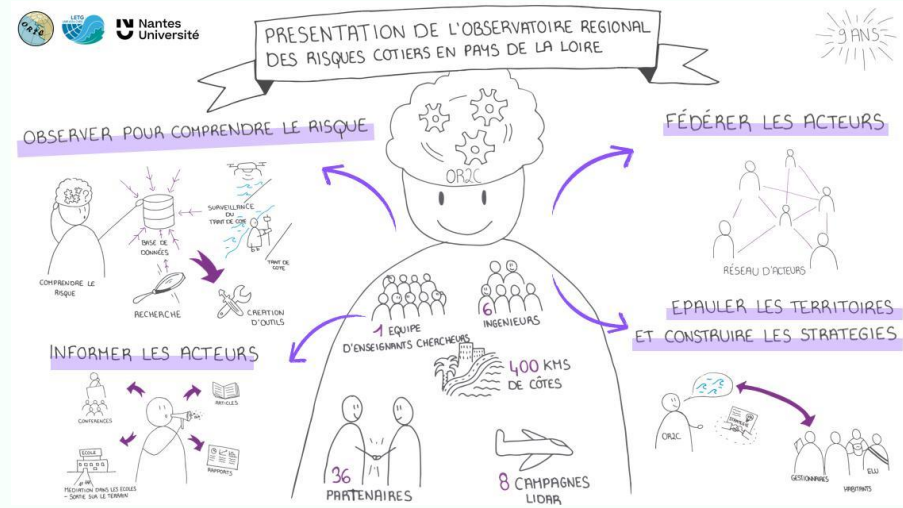
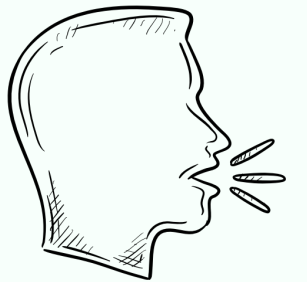
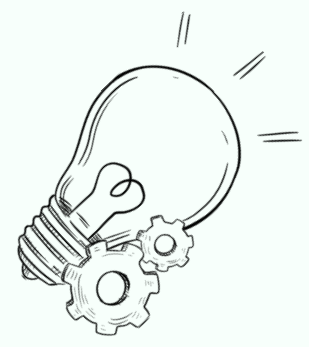


Une 20aine de posters



Maquette pédagogique

3 films et des captations de colloque



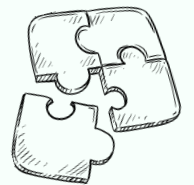
Facilitation graphique



Une escape box



Utilisation du jeu sérieux Littopia





Mise en place d'une chaire des risques

Une chaire des risques côtiers pour sensibiliser, dialoguer, et co-construire

- Rendre les **risques côtiers** compréhensibles par tous
- Accompagner les territoires dans **l'adaptation au changement climatique**.
- Aider à prendre des **décisions éclairées** en impliquant l'ensemble des acteurs

Les objectifs ?

- Comprendre les **trajectoires d'adaptation des territoires**
- Offrir des **outils de dialogue** et de sensibilisation
- **Former les professionnels** à mieux communiquer sur les risques
- Proposer des méthodes et **outils de médiation scientifique**

Une équipe pluridisciplinaire

- Des chercheurs en géographie, droit, psychologie, économie, urbanisme, architecture
- Appui sur des données, des expériences de terrain de l'OR2C



(44)



(44)



(44)

FORCES

Quels sont nos points forts ?

Un public
très large
touché

Des outils de
mediation efficaces
(jeux sérieux et
maquettes)

Des outils
numériques
innovants

Organisation
régulière de sorties
scolaires en
réponse à une forte
demande

Une visibilité sur les
réseaux sociaux
(notamment LinkedIn)

BILAN DE NOTRE COMMUNICATION

FAIBLESSES

Que nous manque-t-il ? Qu'est-ce que nous pouvons améliorer ?

Une identité visuelle
clairement définie
(charte graphique)

Une communication
régulière sur LinkedIn
(une publication par
semaine)

Certaines données
sensibles à encadrer
(freins et contraintes de
diffusion)

Des contenus
techniques à mieux
vulgariser

Des données mises à
jour en continu

Pas de personnel dédié
pour la communication
de l'observatoire



Observatoire régional des risques côtiers en Pays de la Loire



Direction
Régionale de l'environnement,
de l'aménagement
et du logement



WEBINAIRE TECHNIQUE N°8

Stratégie de communication de l'OR2C

