

CONFÉRENCE DES PARTENAIRES DE L'OEB

● ● ● ● ● édition dématérialisée ● ● ● ● ●

L'Observation
au service
de la résilience
des territoires

17 NOV. 2020

Forum
de l'observation

1^{ER} DÉC. 2020



5^{ÈME} CONFÉRENCE

••• DES PARTENAIRES DE L'OEB •••

L'observation au service de la résilience des territoires

17 Novembre 2020 - Rennes

Programme de la 1^{ère} demi-journée • De 9h30 à 12h30

Résilience ?

Un concept nécessaire pour faire face aux crises auxquelles nos sociétés sont et seront confrontées. Anticiper, s'adapter, innover, assimiler, rebondir... L'observation joue un rôle essentiel dans la compréhension des phénomènes, la définition et l'acceptation des défis à relever.

09h30 Introduction

••••• **Loïg Chesnais-Girard**,
Président de la Région Bretagne

••••• **Patrick Séac'h**

Directeur adjoint de la DREAL, représentant de l'État

10h Grand témoin : « Environnement et résilience »

••••• **Hervé le Treut**

Climatologue, membre de l'Académie des sciences, directeur de l'Institut Pierre-Simon-Laplace, participant au cinq premiers rapports du GIEC

En s'appuyant sur les travaux de recherche sur les impacts du changement climatique en Nouvelle-Aquitaine, où il préside AcclimaTerra, le Comité Scientifique Régional sur le Changement Climatique, **Hervé Le Treut** partagera sa réflexion sur les démarches et connaissances indispensables aux acteurs d'un territoire pour développer une stratégie d'adaptation au changement climatique et plus globalement de résilience.

10h45 Table Ronde :

Regards croisés sur les enjeux de résilience

Ce temps d'échange mêlera retours d'expériences d'autres observatoires et présentations de projets et travaux bretons, sur plusieurs thématiques et en lien avec la notion de résilience.

••••• **Emmanuel Bertin**

Directeur du Centre de ressources du développement durable (CERDD), Hauts de France

> Le CERDD est une structure fonctionnant en transversalité sur les thématiques de développement durable et couvrant des missions d'observation et d'animation. Zoom sur le pôle Climat.

••••• **Yannick Nadesan**

Vice-Président de la Collectivité Eau du Bassin Rennais

> Terres de Sources est un label local engagé, outil de relocalisation d'une économie locale, en même temps qu'un outil de transition alimentaire, agricole et écologique du territoire.

••••• **Jean-Raynald De Dreuzy**

Directeur de l'Observatoire des sciences de l'univers de Rennes (OSUR)

> Les travaux de recherche de l'OSUR en matière de connaissance et d'observation sur les enjeux environnementaux et de résilience

••••• **Alain Hénaff**

Maître de conférence à l'Université de Bretagne Occidentale

> OSIRISC est un projet de recherche-action visant le déploiement d'un observatoire intégré des risques côtiers, et notamment d'une plateforme web SIG à destination des territoires.

••••• **Pierre Crépeaux**

Responsable du service environnement de la Ville de Lorient

> La ville de Lorient est engagée depuis 2014 dans la certification européenne des politiques énergie climat Cit'ergie. Un travail complémentaire est actuellement mené pour intégrer des indicateurs de résilience territoriale dans cette démarche et lui permettre de suivre les capacités d'anticipation et de rebond du territoire.

12h L'observatoire de l'environnement en Bretagne

••••• **André Crocq**, Président de l'OEB, présentera la démarche d'ouverture de cet observatoire régional pour associer les territoires à sa gouvernance et à ses projets ainsi que les enjeux associés.

12h15 Échanges avec la salle / Questions visioconférence



5^{ÈME} CONFÉRENCE

••• DES PARTENAIRES DE L'OEB •••

••••• Forum de l'observation •••••

1^{er} Décembre 2020 – Rennes

Programme de la 2^{ème} demi-journée • De 9h30 à 12h30

Comment rendre visible les interactions entre l'humain et son environnement ? Ces données sont essentielles pour comprendre, anticiper et s'adapter aux changements et aux crises. C'est autour de cette problématique liée à l'observation que se structureront les présentations du « forum de l'observation ».

Ce temps sera animé par de nombreux producteurs de données environnementales et socio-économiques de Bretagne. Il permettra d'identifier les services en données et indicateurs existants ou en projet utiles aux territoires. Les participants seront invités à exprimer leurs besoins et attentes sur les différentes thématiques abordées.



14h Forum de l'observation

••••• Déroulement

Les participants pourront assister aux présentations de stands thématiques qui rassemblent un ou plusieurs acteurs, pour avoir un panorama de l'existant en terme d'observation. 5 sessions de présentation de 30mn sont prévues. Les participants devront se constituer un parcours de 5 thématiques à choisir parmi 15 propositions. L'ensemble des présentations sera ensuite disponible en replay.



••••• THÉMATIQUES

- 1 AIR
- 2 AGRICULTURE, FORÊT, BIOMASSE
- 3 AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE, FONCIER
- 4 BIODIVERSITÉ
- 5 CLIMAT
- 6 DÉCHETS
- 7 EAU
- 8 ÉNERGIE
- 9 LITTORAL
- 10 PAYSAGES
- 11 RISQUES
- 12 SANTÉ
- 13 TOURISME
- 14 TRANSPORTS
- 15 SOLS





L'Observatoire de l'environnement en Bretagne (OEB) accompagne depuis 2007 la mise en œuvre des politiques publiques de l'environnement en Bretagne dans deux domaines : l'observation et l'accès à la connaissance environnementale.

Groupement d'intérêt public né de la volonté conjointe de l'État et de la Région Bretagne, cet observatoire régional produit des indicateurs et des tableaux de bord indispensables à la compréhension de l'évolution de nos territoires et au suivi des politiques publiques sur les thématiques suivantes : eau, biodiversité, paysages, déchets, énergie et gaz à effet de serre, biomasse.

Par ses différentes productions, l'OEB fiabilise la décision politique, facilite le dialogue et contribue à la transparence sur les données.

OBSERVATOIRE DE L'ENVIRONNEMENT EN BRETAGNE

6-A rue du Bignon 35 000 Rennes

Tél. : 02 99 35 45 80

contact@bretagne-environnement.fr

www.bretagne-environnement.fr

