



État : publications et outils

- **Plan national d'adaptation au changement climatique : ouverture de la consultation publique**

L'enjeu du Plan national d'adaptation au changement climatique est de préparer tous les pans de notre société (citoyens, collectivités territoriales, entreprises) à un environnement changeant. À quoi doit ressembler la France dans ce contexte climatique ? Quel est le niveau d'adaptation souhaitable ? Quelles sont les solutions à privilégier ? Donnez votre avis et contribuez à l'élaboration du prochain Plan national d'adaptation au changement climatique dans le cadre de la consultation publique ouverte **jusqu'au 27 décembre 2024**.

<https://consultation-pnacc.ecologie.gouv.fr/>



- **Secrétariat général à la planification écologique (SGPE) / France nation verte**

Publications et documents de travail du Secrétariat général à la planification écologique : publications générales, publications par secteur, chantiers transversaux, publications territoriales.

<https://www.info.gouv.fr/grand-dossier/france-nation-verte/publications>

- **La Boussole de la transition écologique, un outil pédagogique au service de l'amélioration de l'impact environnemental des projets**

Dans le cadre de la territorialisation de la planification écologique, la boussole de la transition écologique est un outil pédagogique au service de l'amélioration de l'impact environnemental des projets.

S'adressant à tout type de projet, qu'il ait ou non pour objet la transition écologique, cet outil prend la forme de questionnements qualitatifs pour prendre en compte les impacts du projet sur l'environnement, en réduire les impacts négatifs et maximiser les impacts positifs. La boussole permet d'inscrire le projet à la fois en réponse à un besoin local, et en contribution aux objectifs nationaux de transition écologique. Elle accompagne le porteur de projet tout au long de sa réflexion. Il dispose des ressources (guides méthodologiques, sites dédiés...) et des actions inspirantes pour la bonne compréhension de l'enjeu et l'identification de solutions déjà mises en œuvre. Le porteur de projet est invité à consulter la plateforme Aides-territoire pour identifier l'ingénierie et les financements à mobiliser. La boussole permet de structurer le dialogue territorial, dans le cadre des échanges entre les porteurs de projet, les communes, la structure porteuse du CRTE (EPCI le plus souvent), l'Etat local et tout autre porteur d'ingénierie et de financement.



<https://www.boussole-te.ecologie.gouv.fr/> - [Guide d'utilisation](#) (PDF)

- **Centre de ressources pour l'adaptation au changement climatique.**

Développé en partenariat avec le Ministère de la transition écologique, l'Ademe, Météo France et le Cerema, ce centre de ressources a pour objectif de faciliter l'accès aux informations pertinentes pour l'adaptation des territoires au changement climatique, pour différents types d'acteurs. Il fournit des ressources pour mieux appréhender les enjeux, connaître les solutions d'adaptation au changement climatique, et mettre en œuvre des actions concrètes.

<https://www.adaptation-changement-climatique.gouv.fr/>

- **Plan stratégique d'adaptation au changement climatique du Massif central**

Journée de lancement, 22 septembre 2023 (vidéos)

<https://www.massif-central.eu/les-projets/plan-strategique-dadaptation-au-changement-climatique/>

Autres sources de données et de réflexion

• Plateforme Territoires au Futur

Conçue par le Shift Project et les Shifters, la plateforme *Territoires au Futur* synthétise des bases de données publiques pour permettre de réaliser le diagnostic d'un territoire (commune, EPCI, département, région) en matière de résilience sur la base d'un nom ou d'un code postal. Elle complète les dernières publications du programme Stratégies de résilience des territoires et constitue un nouvel outil du kit de mobilisation des élus locaux.

<https://theshiftproject.org/territoiresaufutur-org/>

• Le Memento Résilience

Le projet *Stratégies de Résilience des territoires* entend interpellier non seulement les élus, mais aussi l'ensemble des acteurs territoriaux, sur les implications structurelles de la transition écologique et des bouleversements environnementaux en cours sur les territoires. Il a pour objectif de fournir des éléments pour l'action permettant de construire des stratégies locales de résilience.

<https://theshiftproject.org/le-memento-resilience/>

• Collapso-architecture

Conférence de Diego Landivar – enseignant-chercheur à Clermont School of Business, 19 septembre 2024.

Expériences euphoriques pour une architecture et un aménagement depuis nos situations écologiques critiques.

Cette conférence inaugure la chaire *Habiter au prisme des limites planétaires* en présentant les grandes lignes d'un manifeste pour un nouvel horizon stratégique des politiques d'aménagement et d'architecture pensées depuis le nouveau régime écologique.

<https://www.iea-nantes.fr/fr/agenda/collapso-architecture-experiences-euphoriques-pour-une-architecture-et-un-amenagement-depuis>

• Cité anthropocène

L'association Cité Anthropocène prend la suite des activités de l'Ecole Urbaine de Lyon et travaille à la mobilisation conjointe des sociétés et des sciences pour faire face à l'urgence des enjeux soulevés par le changement global.

Chaine YouTube : <https://www.youtube.com/@Cite-anthropocene> dont les Cours publics de l'École Urbaine de Lyon « *École de l'Anthropocène* »

• Performance, turbulences et robustesse

Entretien avec Olivier Hamant par [Sismique](#)

Pourquoi la quête de performance crée une époque de turbulences ? Comment s'inspirer de la robustesse du vivant pour construire des systèmes plus durables ? "La nature menacée devient menaçante : notre excès de contrôle nous a fait perdre le contrôle. Il va maintenant falloir vivre dans un monde fluctuant, c'est-à-dire inventer la civilisation de la robustesse, contre la performance." Olivier Hamant est chercheur INRAE à l'École normale supérieure de Lyon, directeur de l'Institut Michel-Serres, est biologiste et auteur de *La troisième voie du vivant* (Odile Jacob). Interview enregistrée le 30 mai 2024

<https://www.youtube.com/watch?v=ZH2Ap-iTYUA>

• Méthodes

L'analyse systémique

Dans cette vidéo, Arnaud Diemer – Maître de conférences à Université Clermont Auvergne – présente l'approche systémique, méthode de résolution des problèmes complexes. Après un historique du développement de cette approche, il en examine la structure et le fonctionnement.

<https://www.uved.fr/fiche/ressource/lanalyse-systemique>

Enjeux systémiques du XXI^e siècle : pourquoi et comment organiser la résilience globale des territoires ?

Arthur Keller propose une approche systémique des principaux enjeux inédits auxquels l'humanité doit faire face. Ce faisant, il souligne les erreurs méthodologiques majeures qui sont commises dans la manière d'aborder ces enjeux et s'attache à réfuter certaines options fréquemment présentées comme des « solutions » et à pointer les limites des outils existants.

<https://livresenmarches.com/rencontre-avec-arthur-keller-aix-les-bains/>

Penser la complexité

- **La pensée complexe pas si compliquée**

Dans cette vidéo, Francine Pellaud – professeure à la Haute école pédagogique de fribourg – présente plusieurs principes qui permettent d'appréhender au mieux la complexité : principe d'interdépendance, principe de non permanence, principe hologrammatique, principe rétroactif, principe d'ambivalence, principe de gérance des flux, principe de non certitude ou encore principe de précaution.

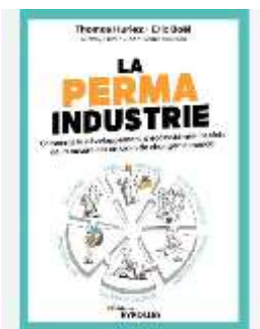
<https://www.youtube.com/watch?v=65EYDSsJnfY>

- **Comment passer de la pensée complexe à l'action ? Ousama Bouiss**

TEDx Université Paris Dauphine 13 mn 55 s

<https://www.youtube.com/watch?v=r2l-gGj72kE>

Livre évoqué lors de la journée



- **La perma industrie**

Thomas Huriez, Éric Boël. Edition Eyrolles, janvier 2024.

S'inspirant de l'efficacité de la permaculture, l'auteur développe le concept de permaindustrie, une vision de l'industrie locale et responsable. Il livre des conseils pour mettre en place un écosystème entrepreneurial.

Article

- **Le cri d'alarme d'un climatologue français**

Vincent Cailliez, lauréat du prix André Prud'homme décerné par la Société Météorologique de France (Météo et Climat), partage les conclusions de son travail.

Date : 18/01/2025

Paru dans le blog [global-climat](#) (blog francophone qui recense l'actualité du changement climatique et les avancées de la recherche dans ce domaine).