

ADAPTATION

au changement climatique

SOMMAIRE

**Adaptation
climatique -
National**

↳ Page 2

**Adaptation
climatique -
Régional**

↳ Page 3

**Qu'est-ce que
l'adaptation au
changement
climatique**

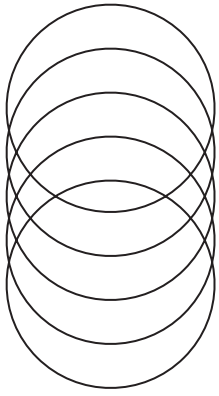
↳ Page 4

**Outils et
méthodes pour
s'adapter**

↳ Page 4

**Le secteur culturel
et l'adaptation
au changement
climatique**

↳ Page 5



Au fil des derniers mois, en France comme ailleurs dans le monde, on observe l'augmentation en fréquence et en intensité de phénomènes climatiques extrêmes : canicules, feux de forêts, pluies intenses et inondations, épisodes de sécheresse etc.

Face à ces aléas, comment identifier les vulnérabilités des acteurs culturels (lieux de spectacle, festivals, équipes artistiques, associations culturelles) ? Comment anticiper et penser des réponses systémiques plutôt que la maladaptation et la gestion de crise ? Comment retrouver du pouvoir d'agir face à ces phénomènes en se mettant en action ?

Sélection de ressources : articles, outils, méthodes, sites...

ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE - NATIONAL

Centre de ressources interministériel pour l'adaptation au changement climatique

Ministères de la Transition Écologique,
de l'Aménagement du Territoire,
des Transports et de la Ville et du
Logement / Consulté en Juin 2026

Compilation de ressources pour identifier des solutions d'adaptation face au changement climatique. Initiatives, retours d'expériences dans notre projetothèque ; guides, études, outils, rapports, etc.

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

Trajectoire de réchauffement de référence pour l'adaptation au changement climatique (TRACC)

Ministères de la Transition Écologique,
de l'Aménagement du Territoire,
des Transports et de la Ville et du
Logement / Janvier 2026

Pour avancer de manière coordonnée sur le sujet de l'adaptation au changement climatique, la France se dote d'une trajectoire de réchauffement de référence pour l'adaptation au changement climatique (TRACC). Définie à partir du scénario tendanciel selon les scientifiques du GIEC, elle doit servir de référence à toutes les actions d'adaptation menées en France.

<https://www.ecologie.gouv.fr>

Plan national d'adaptation au changement climatique

Ministères de la Transition Écologique,
de l'Aménagement du Territoire,
des Transports et de la Ville et du
Logement / Juin 2025

Le 3^e Plan national d'adaptation au changement climatique (PNACC-3) a été publié le 10 mars 2025. Il vise à adapter nos modes de vie, notre économie, nos infrastructures et nos décisions politiques en intégrant le climat futur dans l'ensemble de la planification écologique.

<https://www.ecologie.gouv.fr>

ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE - RÉGIONAL

COP Adaptation

Préfecture de région Auvergne-Rhône-Alpes / Mai 2026

En 2025, la région Auvergne-Rhône-Alpes prend un élan nouveau : celui de l'action concrète et concertée pour anticiper et s'adapter aux effets du changement climatique

<https://www.prefectures-regions.gouv.fr>

Les différents livrables de cette COP Adaptation :

- Tableau de synthèse des défis et actions à l'échelle régionale [↗](#)
- Feuille de route régionale adaptation 2025 [↗](#)
- Cahier thématique «Bâtiment» - volet Adaptation 2025 [↗](#)
- Cahier de l'Ain - volet Adaptation 2025 [↗](#)
- Cahier du Rhône - volet Adaptation 2025 [↗](#)
- Cahier de la Loire - volet Adaptation 2025 [↗](#)
- Cahier du Cantal - volet Adaptation 2025 [↗](#)
- Cahier du Puy-de-Dôme - volet Adaptation 2025 [↗](#)

Adaptation au changement climatique

Auvergne-Rhône-Alpes Energie Environnement / Mai 2026

Un climat globalement plus chaud nécessite une adaptation des territoires. Au cours des 60 dernières années, le climat s'est réchauffé de +2,5°C en Auvergne-Rhône-Alpes, donnant lieu à des conséquences concrètes sur les territoires, et incitant les collectivités à développer des stratégies d'adaptation.

<https://www.auvergnerhonealpes-ee.fr>

Adaptation au changement climatique : comment agir sur les territoires en Auvergne-Rhône-Alpes

ADEME / Juin 2024

Dans ce parcours, la manière dont les collectivités de la région Auvergne-Rhône-Alpes peuvent s'embarquer dans les défis de l'adaptation au changement climatique, est explorée. Pour cela un parcours en 6 étapes est proposé.

<https://www.auvergnerhonealpes-ee.fr>

ACCOMPAGNEMENT À L'ADAPTATION

WEBINAIRES SUR LES SOLUTIONS D'ADAPTATION :

<https://ateliers-adaptationclimat.fr>

ATELIERS POUR SE SENSIBILISER, S'INFORMER ET PLANIFIER SON ADAPTATION

<https://culture-adaptation.fr/>

DIAG ADAPTATION DE BPI FRANCE

Accompagnement de BPI France pour identifier les risques physiques et construire un plan d'action.

<https://www.bpifrance.fr>

QU'EST-CE QUE L'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE ?

Qu'est-ce que la « maladaptation » ? (Et comment l'éviter ?)

Trois degrés / 2024

La maladaptation se produit quand des actions d'adaptation au changement climatique produisent des effets néfastes et indésirés pour certaines populations et/ou leur environnement – en particulier quand elles rendent des populations plus vulnérables au changement climatique.

<https://troisdegres.net>

Dérèglement, réchauffement ou changement ?

Bon Pote / Décembre 2023

Doit-on dire dérèglement climatique, réchauffement climatique ou changement climatique ?

Et pourquoi pas chaos climatique ? Ou effondrement climatique, comme le suggère le climatologue Peter Kalmus ? Crise climatique ? Enfer climatique ? Dérive climatique ? Dans un sondage Instagram sur le compte Bon Pote, avec plus de 13 000 réponses, en posant la question "que faut-il dire?" et avec les 3 termes réchauffement / changement / dérèglement, l'expression dérèglement climatique l'emportait très largement avec 68% des votes.

Ce n'est pas forcément l'expression privilégiée par les scientifiques. Mais est-il seulement possible d'avoir un consensus sur le meilleur terme à utiliser ?

<https://bonpote.com>

OUTILS ET MÉTHODES POUR S'ADAPTER

OCARA pour PME : Analyser la résilience climatique et développer un premier plan d'adaptation à l'échelle de l'entreprise

ADEME / Mars 2025

Pour lutter contre le changement climatique, il est impératif de réduire ses émissions de gaz à effet de serre mais il devient également indispensable de s'adapter à ses impacts. Dans le parcours d'adaptation au changement climatique d'une entreprise, l'étape du diagnostic de vulnérabilité est incontournable.

Afin de renforcer la résilience climatique des PME et ETI françaises, l'ADEME et Bpifrance, en partenariat avec Carbone 4, ont conçu et déployé le Diag Adaptation, avec pour objectif d'aider les entreprises à réduire la vulnérabilité de leurs activités aux conséquences du changement climatique via la réalisation d'un diagnostic des risques physiques.

<https://librairie.ademe.fr>

Guide méthodologique OCARA

Carbone 4 / Mai 2023

Le but d'OCARA est d'aider les acteurs économiques à être résilients face aux impacts climatiques déjà existants et ceux à venir.

Cette méthode a été baptisée OCARA pour « Operational Climate Adaptation and Resilience Assessment ».

Cette démarche se structure en trois étapes : (1) l'analyse de la résilience actuelle, (2) l'analyse de l'évolution futurs des scénarios d'impacts, (3) l'élaboration de plans d'adaptation et de résilience.

<https://www.carbone4.com>

LE SECTEUR CULTUREL ET L'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

La culture s'adapte #3 : cartographier les risques environnementaux pour mieux protéger la culture

Ministère de la Culture / Août 2025

Face à l'intensification des phénomènes climatiques extrêmes, le ministère de la Culture adapte et adopte une stratégie ambitieuse de cartographie des risques environnementaux au service des acteurs culturels. Cette approche vise à renforcer la capacité d'anticipation des risques, à orienter les actions de prévention et à préserver la richesse culturelle face aux défis liés au changement climatique.

<https://www.culture.gouv.fr>

SPECTACLE VIVANT

Comprendre et agir face à la chaleur

COFEES (Collectif des Festivals
PACA) / Novembre 2025

À la demande de certains de ses membres, le COFEES a initié un groupe de travail dédié à la chaleur, et déployé une expérimentation autour de trois études de cas : le Festival d'Avignon, le Festival d'Aix en Provence et les Rencontres de la photographie à Arles. Un guide méthodologique a été publié à l'issue de l'expérimentation.

<https://cofees.fr>

Jouer à 50°C : étude sur l'adaptation de l'Odéon au changement climatique

Odéon Théâtre de l'Europe / Juin 2025

Comment les spectacles pourront-ils être joués à l'Odéon lorsqu'il fera 50°C dans les rues de Paris ou qu'une crue de la Seine aura coupé une partie des routes et des transports en commun ? C'est pour se préparer à ces changements que l'Odéon a fait de l'adaptation un des axes de son plan d'action RSO 2025-2028.

<https://cdn.artishoc.coop>

S'adapter aujourd'hui pour ne pas subir demain

Arviva / 2025

Convaincu que le spectacle vivant doit se transformer en profondeur pour faire face aux risques physiques liés au changement climatique, le Collège des éco-conseiller-es d'ARVIVA a lancé un groupe de travail sur l'adaptation au changement climatique. Son objectif : mobiliser les acteur-rices culturels autour de ces enjeux encore peu explorés, et imaginer des méthodes d'accompagnement adaptées à la diversité des situations locales.

<https://nuage.arviva.org>

AUTRES SECTEURS CULTURELS

Les Musées face aux effets du changement climatique

Eco Act et les Augures / Septembre
2025

Ce rapport vise à offrir une première vision et à explorer les enjeux, les stratégies et les perspectives d'adaptation des musées français face au changement climatique, en interrogeant à la fois les dimensions matérielles, organisationnelles et symboliques de cette transition.

<https://www.icom-musees.fr>

POUR ALLER PLUS LOIN

L'association Auvergne-rhône-Alpes Spectacle Vivant propose différents formats de rencontres professionnelles et de ressources autour de la transition écologique :

<https://auvergnerrhonealpes-spectacle vivant.fr>

AILLEURS EN EUROPE

Boîte à outils de préparation et de résilience face aux intempéries

Yourope The European Festival Association / 2026

The Weather Toolbox rassemble des ressources pratiques et basées sur la recherche pour donner des informations de base sur la météo et le climat afin de vous aider à concevoir des festivals et des événements en plein air plus sûrs et plus résistants aux intempéries.

<https://yourope.org>

Guide to adapting to climate change

Culture for Climate Scotland / 2025

Les impacts du changement climatique se font déjà sentir en Écosse, mais comment les organisations culturelles peuvent-elles préparer notre avenir ? Voici quelques conseils et ressources de démarrage pour vous aider à réfléchir et à agir pour préparer votre travail aux changements à venir.

<https://cultureforclimate.scot>

Adapting our Culture : a toolkit for cultural organisations planning for a climate changer future

Cultural Adaptations / 2021

<https://www.culturaladaptations.com>

AUVERGNE-RHÔNE-ALPES SPECTACLE VIVANT

Éditeur :

Auvergne-Rhône-Alpes Spectacle Vivant

Directeur de la publication :

Nicolas Riedel

Rédaction & réalisation :

Camille Wintrebert & Marie Coste

Création graphique :

Studio Tumulte

contact :

33 cours de la Liberté, 69003 Lyon

T : 04 26 20 55 55

M : contact@auvergnerhonealpes-spectacle vivant.fr

Suivez-nous sur :

Instagram [@auraspectacle vivant](https://www.instagram.com/auraspectacle vivant)

Facebook

Linkedin

www.auvergnerhonealpes-spectacle vivant.fr

Auvergne-Rhône-Alpes Spectacle Vivant est une association soutenue financièrement par le ministère de la Culture / Drac Auvergne-Rhône-Alpes et la Région Auvergne-Rhône-Alpes.

