

Outil 9 : Liste d'outils pédagogiques (vidéos, actions exemplaires) pour sensibiliser les acteurs.

Objectif : Proposer une liste de vidéos et d'exemples concrets d'actions d'adaptation pour sensibiliser les parties prenantes

Exemples de vidéos de sensibilisation

Les courtes vidéos ci-dessous montrent concrètement les différentes formes que peut prendre l'adaptation en général sur des territoires urbains et ruraux. Elles peuvent être utilisées pour introduire le sujet de l'adaptation auprès d'élus, d'acteurs du territoire ou du grand public, leur montrer qu'il est possible d'agir et qu'il y a de multiples bénéfices à le faire.

Titre	Année	Organisme	Langue	Contenu	Lien
Le climat change, les collectivités françaises s'adaptent	2015	ADEME	Fr	Cette animation vidéo (4 min) présente des actions d'adaptation portées par des collectivités françaises. Les villes de Rouen et de Rennes, le Parc naturel régional du Haut-Jura, la commune de Mortagne-sur-Gironde, partout en France, les collectivités se lancent et intègrent le changement climatique dans leurs décisions politiques. Utilisable pour montrer des solutions aux élus.	https://www.youtube.com/watch?v=nAgHSLM1wGk
Le changement climatique, ça pourrait arriver près de chez vous	2011	BRGM	Fr	Vidéo (5 min) sur les ressources en eau et le changement climatique dans les Pyrénées Orientales, avec des pistes de solutions. Utilisable en début de réunion publique ou d'élus sur la thématique de l'eau.	https://www.youtube.com/watch?v=ZLWAqkCUy_Y
Vidéo explicative : L'adaptation au changement climatique	2015	Grand Lyon	Fr	Cette animation vidéo (2 min) explique pourquoi les villes doivent s'adapter et propose des actions concrètes : la ville plus claire, la ville perméable, la ville plus végétale, la ville qui prend soin des plus vulnérables, la ville qui économise l'eau... Utilisable en début de réunion publique ou d'élus pour montrer des solutions.	https://www.youtube.com/watch?v=uxLZAIYY_cs
Lutte contre les îlots de chaleur urbains	2011	Ville de Montréal	Fr	Cette vidéo (4 min) montre la manière dont les acteurs ont été engagés dès le début d'une démarche de végétalisation pour le rafraîchissement d'une place dans un quartier de la	https://www.youtube.com/watch?v=IZ-ZMSfnjbc

				ville de Montréal. Utilisable pour convaincre les élus ou techniciens des bénéfiques d'associer les habitants dans la conception et la mise en œuvre de certains projets à l'échelle locale.	
La nature : une solution au changement climatique en Île-de-France	2015	Natureparif, Agence régionale pour la Nature et la Biodiversité en Île-de-France	Fr	Cette animation vidéo (5 min) décrit en quoi les solutions fondées sur la nature permettent aux villes et aux campagnes de s'adapter au changement climatique tout en apportant de nombreux bénéfices. Utilisable en début de réunion publique ou d'élus pour montrer des solutions.	https://www.youtube.com/watch?v=71ybS8Jv60s
Le changement climatique est là adaptons-nous	2014	Agence de l'eau Rhône, Méditerranée, Corse	Fr	Cette animation vidéo (3 min) de l'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse présente des solutions pour mieux gérer les ressources en eau avec le changement climatique : désimperméabilisation des sols pour laisser l'eau s'infiltrer, chasse au gaspillage de l'eau, préservation des zones humides et de la biodiversité. Utilisable en début de réunion publique ou d'élus sur la thématique de l'eau.	https://vimeo.com/98618434
Les incertitudes dans le changement climatique	2014	CLIMRUN – Météo France	Fr	Cette vidéo (5 min) de vulgarisation scientifique explique comment sont élaborées les projections climatiques et quelles sont les incertitudes des scénarios du changement climatique. L'objectif est d'expliquer de façon ludique dans quelle mesure les incertitudes liées à l'évolution du climat trouvent leurs origines à la fois dans les choix socio-économiques des décideurs de la planète, dans les connaissances scientifiques actuelles et la part de variabilité qui n'est pas liée à l'action des Hommes. Elle montre également qu'il est possible d'agir en tenant compte de ces incertitudes.	https://vimeo.com/85531294

Exemples d'actions d'adaptation mises en œuvre par des collectivités locales

La liste ci-dessous centralise les actions d'adaptation déjà en place dans de nombreux pays en Europe, à toutes les échelles et dans tous les domaines. Les fiches descriptives de ces actions sont de véritables sources d'inspiration pour le pilote et l'équipe projet du plan local d'adaptation et peuvent servir d'argument pour mobiliser les décideurs, en montrant que d'autres collectivités se sont déjà lancées. Par ailleurs, ces fiches peuvent apporter des réponses concrètes à leurs questions (modalités de mise en œuvre, coûts, financements, bénéfices, clés du succès...).

Titre	Année	Organisme	Langue	Contenu	Lien
Actions d'adaptation au changement climatique en France, aujourd'hui	2017	ADEME	Fr	Ce recueil comprend 33 fiches descriptives d'actions d'adaptation portées par des collectivités françaises de toute taille. Les actions sont classées par catégories : « Aménagements, infrastructures et bâtiment » ; « Écosystèmes et ressources naturelles » ; « Organisation et gouvernance des territoires ». Chaque fiche décrit l'enjeu d'adaptation au changement climatique, les modalités pratiques de mise en œuvre (dont coût et financement), les bénéfices de l'action pour la collectivité ou l'acteur porteur de l'action, ainsi que des enseignements utiles pour d'autres territoires et acteurs (notamment, les facteurs de succès).	https://www.ademe.fr/actions-dadaptation-changement-climatique
Trophées de l'adaptation au changement climatique et territoires	2016	ADEME	Fr	Le concours « Trophées de l'adaptation au changement climatique et territoires » de l'ADEME récompense des actions d'adaptation exemplaires portées par des collectivités locales et territoires de projets dans trois catégories : « Aménagements, infrastructures, bâtiment » ; « écosystèmes et ressources naturelles » ; « Méthodes de conception et mise en œuvre de politiques publiques ». Les actions lauréates font l'objet d'une fiche descriptive détaillant le contexte climatique, les objectifs de l'action, ses modalités de mise en œuvre, les facteurs de succès, les résultats obtenus ou escomptés et le dispositif de suivi-évaluation mis en place.	https://www.ademe.fr/expertises/changement-climatique-energie/passer-a-laction/comment-sadapter-changement-climatique/trophees-ladaptation-changement-climatique-territoires

Fiches « Retours d'expérience » de l'outil CACTUS	-	Parc Naturel du Golfe du Morbihan	Fr	L'outil CACTUS a été créé pour aider notamment les élus à s'interroger sur les options possibles d'adaptation au changement climatique. Dans la rubrique « Retours d'expérience » du site Internet de l'outil figurent une vingtaine d'exemples d'actions d'adaptation et d'atténuation mises en œuvre par des collectivités locales, dans diverses catégories (habitat, eau, forêts et espaces verts, risques naturels...). Pour chaque action, une description (sommaire) est proposée, ainsi qu'un lien vers des ressources complémentaires pour l'utilisateur intéressé. Le site a vocation à être alimenté régulièrement par de nouveaux retours d'expérience.	http://outil-cactus.parc-golfe-morbihan.bzh/listes/des-retours-dexperiences/
Cas pratiques « actions d'adaptation » en Espagne	-	Oficina Española del Cambio Climático, Fundación Biodiversidad	Es	La plateforme AdapteCCa pour l'échange d'informations sur les impacts, la vulnérabilité et l'adaptation au changement climatique en Espagne présente quelques exemples d'actions locales d'adaptation au changement climatique. Pour chaque étude de cas, une fiche présente la description de l'action, les résultats escomptés et co-bénéfices, les coûts associés et les modalités de financement ainsi que les points de vigilance dans la mise en œuvre.	https://www.adaptecca.es/casos-practicos
Études de cas de la plateforme « Climate-ADAPT »	-	Commission européenne, Agence européenne de l'Environnement	Ang	Climate-ADAPT est une plate-forme d'échanges d'informations et de données sur l'adaptation en Europe. Elle contient notamment une base de données de mesures d'adaptation mises en œuvre en Europe (90 actions, mises à jour régulièrement) portées par les États et collectivités locales. L'utilisateur peut effectuer une recherche par impact climatique, par secteur, par grande région et par pays. Les fiches descriptives des études de cas sont très détaillées, et présentent notamment des informations sur les coûts des actions, le contexte légal ou encore la participation des parties prenantes.	https://climate-adapt.eea.europa.eu/knowledge/tools/case-studies-climate-adapt/
Base Adaptation Inspiration Book	2016	Commission européenne	Ang	Cette publication présente 23 exemples d'actions d'adaptation mises en œuvre dans des collectivités européennes. Les études de cas sont classées en trois catégories : « Agriculture, forêts, biodiversité et écosystèmes », « Ressource en eau et santé », « Zones côtières, habitat et infrastructures ». Pour chaque étude de cas, sont présentés : l'enjeu climatique, le secteur concerné, l'échelle géographique, la méthode, les sources de financement ainsi que l'étape du cycle de l'adaptation dans laquelle s'inscrit l'action.	https://base-adaptation.eu/sites/default/files/BASE%20Inspiration%20Book.pdf

D'autres sources sont également disponibles :

- Sur le site internet du projet ECTAdapt : <https://www.ectadapt.eu/>
- Sur le site internet du Conseil Département des Pyrénées Orientales :
 - o Pages sur le développement durable <http://www.ledepartement66.fr/966-agir-le-departement-acteur-du-developpement-durable.htm> et <http://www.ledepartement66.fr/914-les-aides-departementales.htm>
 - o Bibliothèque départementale sur le développement durable : <http://wpx.cd66.fr/bibliothequeDD/>