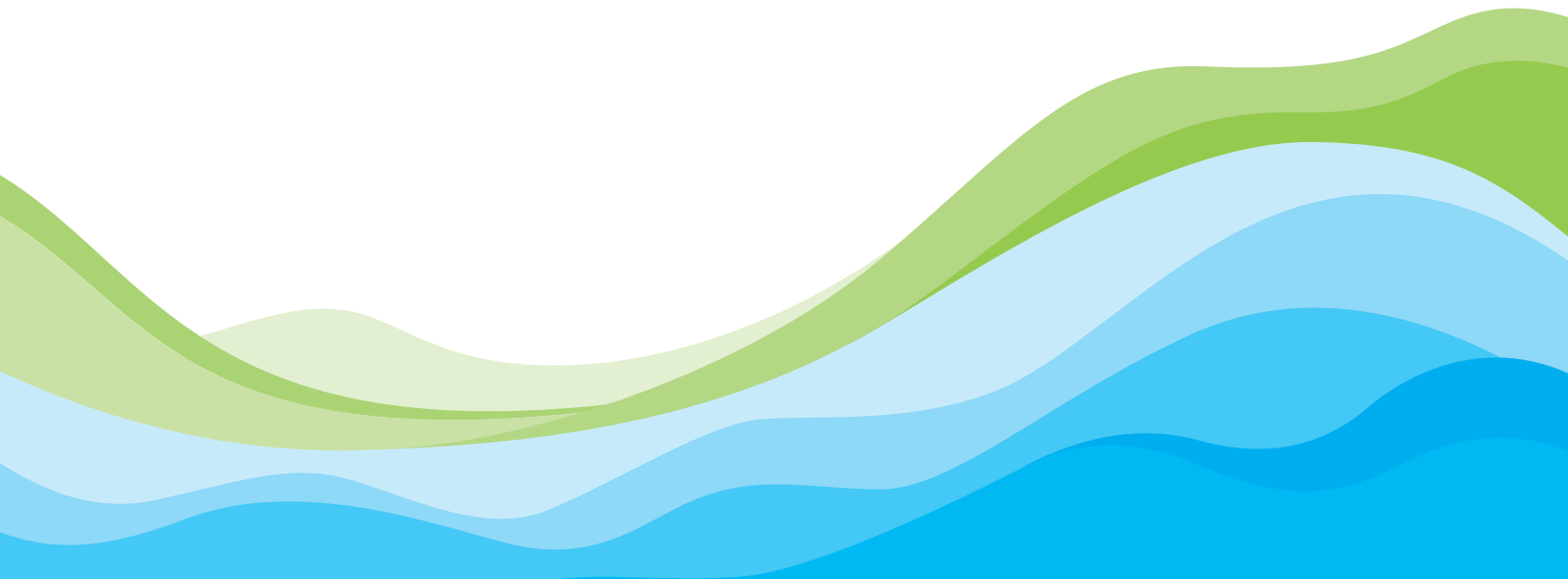




COMMISSION
DE COOPÉRATION
ENVIRONNEMENTALE

Stratégies et outils communautaires de justice environnementale pour atténuer les changements climatiques et s'y adapter

Avril 2025







Le Réseau de collectivités pour la justice environnementale (RCJE) a organisé un atelier trinational, du 16 au 18 novembre 2023, à Oaxaca, au Mexique, pour faciliter l'échange de récits, de stratégies et d'apprentissages communautaires entre des représentantes et représentants de treize organisations et collectivités d'Amérique du Nord. Ce réseau vise à renforcer les capacités des collectivités autochtones, locale, vulnérables, défavorisées ou mal desservies pour aborder les enjeux en matière de justice environnementale dans le contexte des changements climatiques.



Table des matières

1. Introduction	1
2. Méthode	2
3. Dimensions de la justice environnementale	3
4. Outils	4
4.1 Organisations et communautés au Canada	6
<i>Black Environmental Initiative</i>	6
<i>Community Resilience to Extreme Weather (CREW)</i>	6
<i>First Peoples Group</i>	7
<i>Food Producers Forum</i>	8
<i>Sahtú Renewable Resources Board</i>	9
<i>The IPCA Knowledge Basket</i>	9
<i>The Confederacy of Mainland Mi’kmaq</i>	10
<i>The Resilience Institute</i>	11
4.2 Organisations et communautés aux États-Unis	12
<i>Americas for Conservation + the ARTS (AFC+A)</i>	12
<i>Boston Food Forest Coalition</i>	13
<i>Comité Cívico del Valle (CCV)</i>	13
<i>Conservation Northwest</i>	14
<i>Native Village of Eyak</i>	15
<i>Texas Health and Environment Alliance</i>	15
<i>The Indigenous Climate Resilience Network</i>	16
<i>The Institute for Peoples, Place, and Possibility</i>	17
<i>The Rural Community Assistance Partnership</i>	18
4.3 Organisations et communautés au Mexique	18
<i>Cántaro Azul</i>	18
<i>Comunidad Indígena de Nuevo San Juan Parangaricutiro</i>	19
<i>Consejo Civil Mexicano para la Silvicultura Sostenible (CCMSS)</i>	19
<i>Coordinadora de Pueblos Unidos por el Cuidado y la Defensa del Agua (Copuda)</i>	20
<i>Espacio de Encuentro de las Culturas Originarias</i>	21
<i>Fondo Oaxaqueño para la Conservación de la Naturaleza (FOCN)</i>	22

Isla Urbana 22

Ko’ox Taani Fundación para el Desarrollo Comunitario y la Inclusión Social 23

5. Outils cartographiques et autres ressources gouvernementales et non gouvernementales 24

5.1 Outils cartographiques et autres ressources non gouvernementales 24

5.2 Outils cartographiques et autres ressources gouvernementales 27

Canada 27

États-Unis 28

Mexique 30

5.3 Outils de la CCE 32

1. Introduction

Dans le cadre du projet « Réseau de collectivités pour la justice environnementale », la Commission de coopération environnementale (CCE) a appuyé la création d’un réseau qui avait pour objectif de faciliter la diffusion et l’échange de connaissances communautaires, de pratiques et de savoirs traditionnels, d’expériences vécues, d’enseignements tirés et de conseils entre communautés locales et autochtones dans les trois pays d’Amérique du Nord, afin de les aider à mieux faire face aux effets des changements climatiques. Les activités prévues dans le cadre de ce projet comprennent l’intégration d’une base de données d’outils et de stratégies communautaires de justice environnementale pour atténuer les changements climatiques et s’y adapter.

Pour ce projet de la CCE et du point de vue de la justice environnementale, on définit les outils pour s’adapter aux changements climatiques et les atténuer comme un ensemble de méthodes, de techniques, de stratégies et d’instruments élaborés par des communautés et/ou organisations (dans le cadre de consultations) d’Amérique du Nord. Ces derniers visent à améliorer la capacité des écosystèmes et des communautés à renforcer leur résilience, à limiter les effets des changements climatiques et à réduire leurs émissions de gaz à effet de serre, en plus de favoriser l’équité environnementale et d’éliminer les inégalités préexistantes.

Dans le contexte de la justice environnementale, nous devons agir pour lutter contre les changements climatiques au moyen de mesures d’atténuation et d’adaptation fondées sur le respect des droits de la personne, l’élimination des inégalités et la promotion de l’équité. Il nous faut donc reconnaître que les effets des changements climatiques et la responsabilité pour ces changements varient selon les communautés et les pays, et que l’on doit faire en sorte que l’action climatique n’entraîne pas de nouvelles vulnérabilités ou de discrimination envers les communautés historiquement défavorisées.

La présente base de données de stratégies et d’outils communautaires de justice environnementale pour atténuer les changements climatiques et s’y adapter fournit des exemples de ressources et de matériels gratuits et accessibles. Les connaissances, les expériences et les techniques qui y sont partagés permettront aux communautés et au grand public de déterminer les mesures à prendre pour relever les défis climatiques, afin de se préparer et de renforcer leur capacité d’adaptation aux conditions climatiques changeantes et aux scénarios prévus à moyen et long terme.

La base de données comprend des stratégies et des outils qui ont été créés par des communautés et organisations et qui sont fondés sur des pratiques concrètes et des méthodes éprouvées. Elle gagne ainsi en crédibilité et en acceptation, et elle permet de plus facilement déterminer les occasions de collaboration entre les personnes qui l’utilisent et celles qui en font l’intégration et la maintenance, de manière à favoriser l’échange d’expériences et l’apprentissage partagé.

Les outils d’adaptation aux changements climatiques, qui en atténuent les effets et qui tiennent compte des dimensions de la justice environnementale, présentent les caractéristiques suivantes :

- Ils sont simples et accessibles.
- Ils créent un cadre pour combiner le savoir local et traditionnel, l’expérience et l’apprentissage.
- Ils proviennent de diverses communautés.
- On peut les utiliser à différents paliers décisionnels et les adapter facilement à des communautés particulières, et ils ont le potentiel d’inspirer les gens à mettre en place des actions concrètes.
- Ils sont fondés sur une compréhension globale des changements climatiques et de leurs effets.
- Ils visent à élaborer des mesures concrètes et détaillées.
- Ils servent de guides et de modèles qu’on peut reproduire dans d’autres contextes.

2. Méthode

Nous avons adopté la méthode ci-après pour intégrer la version préliminaire de la « base de données de stratégies et d’outils communautaires de justice environnementale pour atténuer les changements climatiques et s’y adapter »:

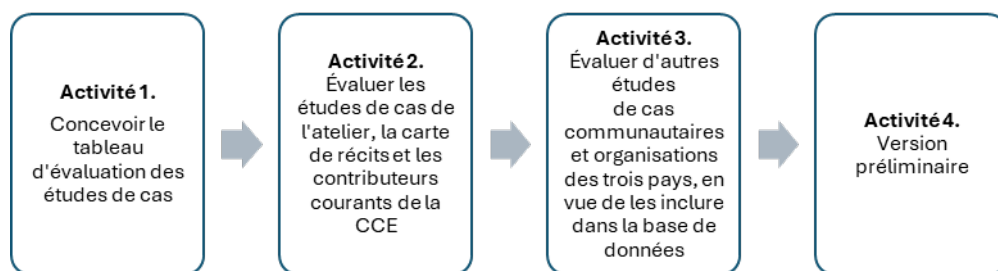


Figure 1. Méthode de préparation de la base de données

Au cours du développement de la base de données, les consultantes responsables ont rencontré à plusieurs reprises le personnel de la CCE afin de vérifier les critères d’évaluation et d’examen des études de cas sélectionnées. Cette démarche a grandement facilité la sélection d’organisations et d’outils intégrant une optique de justice environnementale.

Il est important de prendre en compte que cette base de données est une compilation de stratégies et d’outils pour atténuer les changements climatiques et s’y adapter, mis en œuvre par des organisations et des communautés d’Amérique du Nord. Son contenu et sa structure pourraient faire l’objet d’un processus de rétroaction continue et d’adaptations constantes en fonction des observations, des défis et des besoins mis en lumière par les membres du Réseau de collectivités pour la justice environnementale (RCJE).

Cette approche dynamique permet une intégration active des expériences, des enseignements et des préoccupations des communautés participantes, ce qui fait en sorte que la base de données demeurera pertinente, pratique et adaptée aux réalités et aux défis particuliers auxquels les communautés et les organisations sont confrontées dans leur quête de justice environnementale.

3. Dimensions de la justice environnementale

En juin 2024, la CCE a publié le document de travail *Justice environnementale : origines, évolution et points communs en Amérique du Nord*¹. Ce document décrit le cadre conceptuel et les dimensions de la justice environnementale, qui ont facilité le développement de cette base de données. La justice environnementale est complexe; elle comporte « la superposition de vulnérabilités liées aux inégalités environnementales [par exemple, face aux effets des changements climatiques, qui est le thème central de ce projet] et systémiques fondées sur la race, l’ethnicité, la classe sociale, le genre, la culture, l’âge, l’orientation sexuelle, le statut migratoire, le niveau de revenu et l’emplacement géographique, entre autres² ».

En vue d’assurer l’organisation cohérente de l’information recueillie dans le présent document et d’aborder les différentes vulnérabilités systémiques qui touchent les groupes et les communautés, nous utilisons les catégories suivantes pour représenter les dimensions de la justice environnementale :

- *Race et ethnicité* : comprend, sans s’y limiter, les communautés autochtones, noires et racisées
- *Genre* : inclut les filles et les femmes
- *Orientation sexuelle* : désigne la communauté 2ELGBTQI+
- *Âge* : inclut les personnes âgées et les jeunes
- *Classe sociale* : renvoie au statut socioéconomique ou migratoire
- *Invalidité* : désigne les personnes ayant un handicap visible ou invisible

En ce qui concerne les profils des communautés incluses dans la base de données, nous avons tenté d’appliquer des catégories qui reflètent les dimensions, les protagonistes et les communautés cibles que chaque organisation mentionne explicitement dans ses documents officiels. Il est important de se rappeler la nature intersectionnelle de la *vulnérabilité* au regard de la justice environnementale, et qu’il est rare qu’une seule dimension puisse représenter une communauté entière ou le travail d’une organisation. Ainsi, dans certains cas, la classification ne s’est pas limitée à une seule catégorie.

En outre, lorsque les organisations ne spécifiaient pas de groupe particulier, nous avons utilisé la catégorie des « communautés vulnérables ». Ce concept global intègre les

¹ CCE (2024), *Justice environnementale : origines, évolution et points communs en Amérique du Nord*. Montréal, Canada : Commission de coopération environnementale. 73p.

² *Ibid.*, p. 3.

dimensions de la justice environnementale et assure ainsi une approche inclusive et représentative.

4. Outils

Des organisations et communautés se sont dotées d'un large éventail d'outils conçus et mis en œuvre pour renforcer leur réponse aux changements climatiques, s'y adapter et atténuer leurs effets. Ces méthodes, techniques, stratégies et instruments sont groupés en différentes catégories, qui correspondent aux principaux aspects définis pour classer les ressources de ce projet :



Figure 2. Classification des outils pour atténuer les changements climatiques et s'y adapter

- **Connaissances.** Ces outils visent à sensibiliser le public, à renforcer les capacités et les compétences et à favoriser la participation aux initiatives d'atténuation et d'adaptation. Ils peuvent comprendre des programmes de sensibilisation, des ateliers, des cours et des formations, des guides pratiques, des manuels et des protocoles, du matériel pédagogique et de diffusion, etc.
- **Évaluation et surveillance.** Ces outils permettent de déterminer les points à améliorer, d'adapter les stratégies et d'assurer l'efficacité et l'équité des mesures. Ils peuvent comprendre des modèles climatiques, des indicateurs de durabilité, des évaluations de vulnérabilité, des systèmes de surveillance environnementale, des évaluations des impacts, des registres et rapports, etc.
- **Collaboratifs.** Ces outils facilitent l'échange de connaissances, d'expériences, d'apprentissages et de ressources, de même que renforcent le tissu social et

favorisent l’adoption de solutions communes et synergiques. Leur mise en œuvre peut se traduire par des plateformes collaboratives, des initiatives de coopération internationale, des réseaux d’apprentissage, des alliances multisectorielles, des tribunes, des conférences et d’autres espaces conçus pour favoriser le travail d’équipe et l’action collective en vue d’atteindre des objectifs communs de durabilité et d’adaptation aux changements climatiques.

- **Technologiques.** Ces outils visent la mise en œuvre de solutions techniques innovantes pour optimiser les processus et résoudre les problèmes. Ils comprennent les énergies renouvelables, l’efficacité énergétique, les pratiques agricoles durables et la gestion durable des ressources naturelles, et peuvent comprendre des panneaux solaires, des systèmes d’irrigation intelligents, des technologies de stockage de l’énergie et des plateformes numériques pour la surveillance environnementale.
- **Économiques.** Ces outils comprennent des stratégies et des méthodes pour créer des systèmes économiques locaux capables de résister aux effets néfastes des changements climatiques, voire de s’y adapter. Il s’agit par exemple de renforcer les capacités locales, d’accéder au financement pour faire face aux défis climatiques, de diversifier l’économie, d’investir dans des infrastructures durables, de créer des groupes d’épargne, et de formuler et de mettre en œuvre des politiques publiques et une réglementation en faveur de la durabilité. Ils ont pour objectif de garantir une croissance économique à long terme, de réduire le plus possible les effets néfastes sur l’environnement, de promouvoir l’équité sociale, et de favoriser la résilience aux changements climatiques.
- **Environnementaux ou climatiques.** Ces outils comprennent des stratégies, des méthodes, des technologies et des instruments conçus pour réduire les émissions ou améliorer les puits de gaz à effet de serre (atténuation), et pour réduire la vulnérabilité des systèmes sociaux, économiques et naturels aux effets des changements climatiques (adaptation et résilience). Ils peuvent comprendre une combinaison stratégique de technologies innovantes, de politiques publiques durables, de pratiques responsables et d’infrastructures résilientes. Ils ont pour objectif premier de favoriser la durabilité environnementale, qui passe par la restauration et la conservation de l’environnement local, et par la préservation de la biodiversité grâce à la protection des espèces indigènes et à des pratiques culturelles qui contribuent à la résilience.

Les chapitres suivants du présent document décrivent les organisations et communautés d’Amérique du Nord d’abord sélectionnées pour faire partie de cette base de données, ainsi que leurs stratégies et outils respectifs.

4.1 Organisations et communautés au Canada

Black Environmental Initiative

Dimension de la justice environnementale : Race et ethnicité

Catégorie de la carte de récits du RCJE : [Mobilisation](#)

Site Web : <https://beinitiative.com/>

Cette organisation favorise une mobilisation des communautés noires et de couleur envers l’environnement et de la protection de l’environnement pour toutes et tous, en particulier pour les personnes à faible revenu. Grâce à l’éducation environnementale, à la création de possibilités d’emploi et à la promotion d’initiatives communautaires en matière d’énergie renouvelable, la *Black Environmental Initiative* outille les communautés et personnes avec lesquelles elle travaille en encourageant leur participation à la durabilité et à la gérance environnementale.

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	I Can Breathe	Programme d’éducation environnementale visant à promouvoir la mobilisation des communautés noires et de couleur envers l’environnement, dans toutes les tranches d’âge. https://beinitiative.com/i-can-breathe/
Économique	Renewable Energy for Equity-Seeking Communities	Projet qui fait la promotion des investissements « verts » gérés par la communauté elle-même, au profit des personnes noires et de couleur. https://beinitiative.com/renewable-energy-for-equity-seeking-communities/
Économique	Green Jobs	Cette initiative vise à promouvoir un meilleur accès à de bons emplois dans les secteurs de la transition écologique (environnement et énergie propre) pour les personnes d’origines diverses et de communautés marginalisées. https://beinitiative.com/green-jobs/

Community Resilience to Extreme Weather (CREW)

Dimension de la justice environnementale : Communautés vulnérables

Catégorie de la carte de récits du RCJE : [Événements extrêmes](#)

Site Web : <https://crewresilience.ca/>

Déterminé à inspirer, à favoriser et à soutenir la création de réseaux communautaires intergénérationnels et intersectoriels, l’organisme *Community Resilience to Extreme Weather* a pour principal objectif de sensibiliser la population aux effets locaux des changements climatiques et de promouvoir la résilience communautaire, tout particulièrement auprès des groupes les plus vulnérables. L’organisation emploie une stratégie inclusive et collaborative pour renforcer la capacité d’adaptation à l’échelle locale

et encourager la participation de tous les secteurs touchés par des solutions durables aux changements climatiques.

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	The Heatwave Protocol	CREW a établi un protocole qui comprend des mesures et des plans précis pour les communautés « verticales » (résidents de hauts bâtiments, comme les tours résidentielles) afin d’assurer l’efficacité des interventions en cas d’urgence durant les vagues de chaleur. https://crewresilience.ca/our-projects/neighbourhood-heatwaves-response-projet/
Connaissances	Linking Green Paths	Ce projet propose d’offrir à la population des espaces verts dans un rayon de deux kilomètres. De plus, CREW veille à ce que ces espaces possèdent les infrastructures adéquates pour lutter contre la chaleur extrême (p. ex., des fontaines, des arbres, des postes de rafraîchissement, etc.). https://crewresilience.ca/our-projets/linking-green-paths/
Collaboratif	Resilientville Canada	Sous forme de jeux, on organise des exercices qui simulent des situations d’urgence dans la municipalité, afin de préparer la population à d’éventuels événements extrêmes ou catastrophes naturelles imprévus. https://crewresilience.ca/our-projets/resilientville-canada/
Connaissances	Neighbourhood Resiliency Maps	Programme pilote qui détermine et cartographie les risques et les dangers associés aux changements climatiques dans les quartiers de Toronto, mais aussi les points forts et les points faibles à l’échelle locale. https://crewresilience.ca/our-projets/neighbourhood-resiliency-maps/
Collaboratif	Community Workbook	Carnet de travail communautaire pour partager des outils et des stratégies qui aideront les communautés à se préparer aux effets des changements climatiques. https://crewresilience.ca/our-projets/community-workbook-for-climate-resilient-high-rise-neighbourhoods/
Collaboratif	Création de réseaux sociaux	La création de réseaux sociaux est essentielle pour la résilience communautaire. Dans le cadre de cette initiative, on invite les résident-es locaux-ales à collaborer et à travailler en groupes de manière à former un réseau social qui peut ensuite s’élargir pour inclure d’autres liens significatifs et productifs, dans leur quartier et au-delà de celui-ci. https://crewresilience.ca/impacts/social-networks/

First Peoples Group

Dimension de la justice environnementale : Race et ethnicité

Site Web : <https://firstpeoplesgroup.com/>

Ce cabinet de services-conseils autochtone offre des services personnalisés en matière de formation, de facilitation et d’établissement de relations axés sur la réconciliation et la durabilité. Composé d’une équipe de spécialistes (membres de Premières Nations, métis et inuits), il favorise la collaboration entre l’industrie, la communauté et le gouvernement. Sa

vision combine sagesse ancestrale autochtone et connaissances scientifiques pour parvenir à un développement durable et sain, et créer des espaces où les leaders spirituel·les peuvent faire entendre leur voix dans le contexte de l’utilisation des ressources et de la protection de l’environnement.

Type d’outil	Nom	Description
Évaluation et surveillance	Indigenous Climate Monitoring TOOLKIT (Trousse autochtone d’outils de surveillance du climat)	Élaborée collaborativement par différents coauteurs autochtones, cette plateforme en ligne offre des ressources pour aider les communautés autochtones partout au Canada à surveiller les changements climatiques et leurs effets. Elle propose : <ul style="list-style-type: none"> • des conseils détaillés • des récits sur des stratégies et initiatives • un répertoire de ressources • une carte des projets de surveillance climatique menés par des communautés autochtones https://indigenousclimatemonitoring.ca/

Food Producers Forum

Dimension de la justice environnementale : Communautés vulnérables

Catégorie de la carte de récits du RCJE : [Alimentation](#)

Site Web : <https://foodproducersforum.com/>

Organisme sans but lucratif, le *Food Producers Forum* est un centre d’information qui vise à promouvoir et à améliorer la souveraineté et la sécurité alimentaires, mais aussi la santé des communautés, grâce à des projets adaptés aux réalités locales à Terre-Neuve-et-Labrador.

Type d’outil	Nom	Description
Technologique	Earth Sheltered Greenhouse	Construction de serres à flanc de collines adaptées aux conditions climatiques du Labrador afin de mieux exploiter la lumière du soleil. https://foodproducersforum.com/earth-sheltered-greenhouse/
Technologique	Greenhouse Outreach Project	Projet collaboratif visant à aider les communautés à concevoir des serres adaptées aux besoins locaux. https://foodproducersforum.com/outreach-project/
Connaissances	NL Grown	Carte des producteurs d’aliments locaux de toute la province de Terre-Neuve-et-Labrador, qui indique les jardins communautaires, les petites et grandes exploitations agricoles, les boucheries et d’autres types de producteur·trices d’aliments. https://foodproducersforum.com/nl-grown/
Connaissances	From the ground up	Cette initiative a permis de créer une série d’émissions de télévision et de radio consacrées aux producteur·trices de Terre-Neuve-et-Labrador. https://foodproducersforum.com/from-the-ground-up-project-with-cbc/

Collaboratif	Building a Provincial Food Network	Création d’un réseau de producteurs d’aliments dans la province, grâce à une plateforme en ligne qui facilite l’établissement de liens et génère un système plus direct de distribution des aliments et d’éducation nutritionnelle. https://foodproducersforum.com/food-producers-network/
--------------	---	--

Sahtú Renewable Resources Board

Dimension de la justice environnementale : Race et ethnicité

Site Web : www.srrb.nt.ca/

Le *Sahtú Renewable Resources Board* est un conseil de direction mixte qui travaille avec les cinq communautés dénées et métisses de la région du Sahtú, dans les Territoires du Nord-Ouest, afin de préserver leurs traditions et pratiques de récolte, d’assurer la santé de la terre et des animaux, et de promouvoir la durabilité pour les générations à venir.

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Livre de recettes des communautés dénées	Recueil de recettes des différentes communautés de la région du Sahtú conçu pour transmettre leurs traditions aux générations futures. Il a été créé dans le cadre d’un projet visant à faciliter l’adaptation des systèmes des Dénés aux changements climatiques grâce à un programme de collecte et d’échange auquel participent des chasseurs, des femmes et des jeunes membres des cinq communautés du Sahtú. [Version définitive accessible en ligne en mai 2025.]
Connaissances	Women's Harvest Workshop	Document présentant l’information recueillie lors d’ateliers organisés avec des femmes et des jeunes des cinq communautés du Sahtú, dans le cadre de la campagne de collecte et d’échange <i>Dene Béré</i> . Ces ateliers ont permis de connaître le point de vue des communautés sur l’adaptation aux changements climatiques et la sécurité alimentaire, ainsi que leurs besoins, exprimés durant les ateliers et en réponse à des sondages. [Version définitive accessible en ligne en mai 2025.]
Collaboratif		

The IPCA Knowledge Basket

Dimension de la justice environnementale : Race et ethnicité

Site Web : <https://ipcaknowledgebasket.ca/>

L’*IPCA Knowledge Basket* (panier de connaissances sur les aires autochtones protégées et conservées) est un espace numérique créé pour honorer, célébrer et exploiter les pratiques et initiatives de conservation autochtones au Canada, en particulier en ce qui concerne les aires autochtones protégées et conservées. On y trouve une multitude de ressources gratuites et en libre accès, comme des récits, des études de cas et des recherches universitaires sur les aires autochtones protégées et conservées, ainsi que des conseils pratiques sur la mise en place, la gestion et le maintien d’initiatives de conservation par les peuples autochtones. Le soutien des activités de conservation menées par les Autochtones

est essentiel au mieux-être communautaire, au rétablissement des relations et à la promotion des droits, des titres, des responsabilités et de la souveraineté des peuples autochtones.

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Ressources	La base de données sur les ressources de l’IPCA Knowledge Basket comprend des outils, des rapports, des ressources audiovisuelles et d’autres renseignements pour appuyer la conservation des aires protégées et conservées par les peuples autochtones. Ces ressources proviennent de gouvernements et d’organisations autochtones, d’autres gouvernements (fédéraux, provinciaux, territoriaux), d’organismes sans but lucratif et d’autres entités. https://ipcaknowledgebasket.ca/resources/
Connaissances	Lignes directrices sur les communications pour la conservation menée par les Autochtones	Ces lignes directrices proposent des pratiques, des observations et des approches anti-oppressives pour établir une communication respectueuse, réciproque et responsable avec les peuples autochtones et qui considère leur autorité en matière de conservation au Canada. https://ipcaknowledgebasket.ca/balancing-the-narrative-communications-guidelines-for-indigenous-led-conservation/

The Confederacy of Mainland Mi’kmaq

Dimension de la justice environnementale : Race et ethnicité

Site Web : <https://cmmns.com/>

Conseil tribal sans but lucratif basé en Nouvelle-Écosse, la *Confederacy of Mainland Mi’kmaq* (Confédération des Micmacs continentaux) a pour mission de promouvoir et de soutenir les initiatives communautaires d’autodétermination et de renforcement de la communauté des peuples micmacs. Ses activités comprennent des services-conseils dans des domaines tels que la finance, le développement économique, la planification et la gouvernance communautaires, l’adoption de nouvelles lignes directrices pour évaluer la vulnérabilité aux changements climatiques et la conception de projets pour augmenter la résilience face aux effets de ces changements.

Type d’outil	Nom	Description
Environnemental	Vidéo : Programme micmac de prévention des feux incontrôlés	Ces témoignages de la communauté micmaque (Première Nation L’sitkuk) portent sur son expérience des feux de forêt et la création d’un groupe d’action et de prévention des incendies. La vidéo explique leur méthode de mobilisation communautaire pour créer le programme, les activités pour promouvoir les relations communautaires et les mesures préventives prises à la maison. www.youtube.com/watch?v=dc0Vjrugyv8 (en anglais)
Connaissances		
Collaboratif		
Environnemental	Vidéo : Initiative	Ce témoignage vidéo, qui porte sur les pratiques traditionnelles de gestion forestière en Nouvelle-Écosse, explique l’étroit lien spirituel

Collaboratif	forestière micmaque - Working Together	et culturel qui unit les peuples autochtones et la forêt. Il présente un portrait historique de la gestion forestière avant la colonisation et parle des alliances stratégiques visant à promouvoir une gestion durable adaptée au contexte socioculturel de la communauté micmaque (Première Nation L'sitkuk). www.youtube.com/watch?v=gZQ214Ec0aw (en anglais)
Connaissances		
Connaissances	Conférence : Mi'kmaq Forest Knowledge	Cette initiative comprend trois conférences : <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mi'kmaq-Netukulimk Initiative in Forest Management</i>, par Troy Robichaud, conseiller principal en recherche pour la Confédération des Micmacs de Tierra Firme. • <i>Utilisation traditionnelle des terres</i>, par Sherilyn Young, agente de projet de consultation en foresterie au Kwilmu'kw Maw-klusuaqn Negotiation Office. • <i>Foresterie et archéologie</i>, par Heather MacLeod-Leslie, archéologue principale au Kwilmu'kw Maw-klusuaqn Negotiation Office. www.youtube.com/watch?v=cuv9KimVBJo (en anglais)

The Resilience Institute

Dimension de la justice environnementale : Communautés vulnérables

Catégorie de la carte de récits du RCJE : [Autres](#)

Site Web : <https://resilienceinstitute.ca/>

Organisation vouée à relever les défis mondiaux causés par les changements climatiques et la perte de biodiversité, le Resilience Institute adopte une approche transdisciplinaire qui lui permet de combiner divers savoirs et points de vue, en vue de trouver des solutions innovantes et de promouvoir un changement transformateur qui réduit au minimum les souffrances causées par les effets des changements climatiques. Cet organisme crée des stratégies pour lutter contre la crise climatique et la perte de biodiversité dans un esprit d'interconnexion, et cherche à avoir un effet positif et durable sur les communautés les plus touchées.

Type d'outil	Nom	Description
Connaissances	Knowledge Hub	Cours en ligne avec certification dans des sujets d'intérêt pour la communauté, par exemple les bisons et les changements climatiques. https://resilienceinstitute.ca/knowledge-hub/courses/
Connaissances		Ensemble de rapports et d'opinions sur des sujets d'intérêt, comme les points de vue sur la résilience dans le contexte des changements climatiques. https://resilienceinstitute.ca/knowledge-hub/resources/
Collaboratif		Balados axés sur la diffusion d'information et de sujets d'intérêt pour la communauté. https://resilienceinstitute.ca/knowledge-hub/podcast/
Collaboratif		Recueil de récits auprès des membres de la communauté. https://resilienceinstitute.ca/knowledge-hub/stories/

Environnemental	What Sweetgrass is Telling Us	<p>Les plantes traditionnelles qui ont une importance culturelle à l’échelle locale, comme l’« avoine odorante » ou « herbe aux bisons » (<i>Hierochloe odorata</i>), sont exclues de la planification de l’utilisation des terres depuis que le savoir autochtone a été supprimé durant la colonisation. Cette plante se distingue par ses propriétés de séquestration du carbone et sa contribution à la lutte contre les changements climatiques. La plantation d’avoine odorante dans les prairies pourrait être une solution inexploitée aux problèmes causés par les changements climatiques (tant pour la séquestration du carbone que pour sa contribution à la biodiversité), en plus de faciliter le processus de réconciliation entre les Autochtones et les descendants des colons.</p> <p>https://resilienceinstitute.ca/initiative/sweetgrass-and-carbon-sequestration/ https://resilienceinstitute.ca/potential-of-sweetgrass-to-sequester-carbon/</p>
-----------------	--------------------------------------	---

4.2 Organisations et communautés aux États-Unis

Americas for Conservation + the ARTS (AFC+A)

Dimensions de la justice environnementale : Classe sociale, âge

Site Web : <https://americasforconservation.com/>

Basé dans l’État du Colorado, mais également actif à Porto Rico, l’organisme *Americas for Conservation + the Arts* (AFC+A), fondé et dirigé par des Latino-Américains, s’engage dans la lutte contre le racisme systémique dans les domaines de la conservation de l’environnement et de la création artistique. Il se sert de l’art et de la culture pour promouvoir des communautés saines et des processus de diversité, d’équité et d’inclusion (DEI).

Depuis 2008, les programmes d’AFC+A combinent l’éducation, l’art et la défense de l’environnement pour donner des moyens d’agir aux artisans du changement dans les communautés noires, autochtones et de couleur (PANDC).

Type d’outil	Nom	Description
Environnemental	Promotores Verdes	<p><i>Promotores Verdes</i> est un comité qui œuvre pour le reboisement de quartiers vulnérables. En plus de planter des arbres, les jeunes leaders et d’autres participant-es cherchent à créer un lien entre les communautés et l’environnement et à favoriser l’éducation sur la santé, la conservation et l’accès équitable aux espaces verts. Les « promoteurs verts » acquièrent ainsi une grande expérience de travail tout en aidant les communautés et les quartiers largement défavorisés en matière de couvert arboré.</p> <p>https://americasforconservation.com/our-programs/promotores-verdes/</p>
Collaboratif		
Économique		

Boston Food Forest Coalition

Dimension de la justice environnementale : Communautés vulnérables

Catégorie de la carte de récits du RCJE : [Événements extrêmes](#)

Site Web : www.bostonfoodforest.org/

D’abord une communauté de voisins qui avait pour objectif de lutter contre le racisme systémique dans la ville de Boston, en particulier en ce qui concerne les politiques de développement des quartiers, la *Boston Food Forest Coalition* (BFFC) s’associe à des leaders locaux pour transformer des terrains vagues en parcs publics où l’on cultive des espèces comestibles; c’est la communauté qui est propriétaire de ces terrains et qui en assure le contrôle en permanence. En tant que fiducie foncière communautaire, la BFFC demeure propriétaire des terrains vacants qu’elle acquiert et convertit en forêts nourricières, pour les protéger à perpétuité pour les générations futures et augmenter la résilience climatique des quartiers et des communautés. Par l’intermédiaire d’ateliers éducatifs et d’une assistance technique directe, la BFFC forme les membres de la communauté et leur confie la gestion et l’entretien des parcs et des espaces verts qu’elle crée, afin de préserver l’interaction et les relations qui y sont établies comme élément central de son travail pour le climat.

Type d’outil	Nom	Description
Collaboratif	Food Forests Parks	Grâce au leadership local des voisins, la BFFC trouve et acquiert des terrains vacants ou inutilisés pour les transformer en jardins-forêts locaux (forêts nourricières). Ces communautés deviennent dès lors propriétaires de ces forêts, qui sont protégées par la fiducie foncière communautaire de la Coalition. Ces terrains sont transformés en parcs urbains communautaires, et dotés d’infrastructures basées sur des principes naturels mettant l’accent sur les arbres qui forment une grande canopée, ce qui contribue à réduire les températures dans la ville. Les voisins et les leaders communautaires s’organisent pour animer des ateliers et des tables rondes consacrés à l’éducation, l’assistance technique et l’entretien.
Environnemental		
Connaissances		

- Présentation de l’initiative : www.bostonfoodforest.org/ourwork
- Carte des parcs : www.bostonfoodforest.org/locations
- Ressources utiles : www.bostonfoodforest.org/resource-library

Comité Cívico del Valle (CCV)

Dimension de la justice environnementale : Communautés vulnérables

Catégorie de la carte de récits du RCJE : [Pollution](#)

Site Web : <https://ccvhealth.org/>

Organisme sans but lucratif ayant fait ses preuves en matière de justice environnementale, le *Comité Cívico del Valle* (CCV) a fait figure de pionnier pour mettre en œuvre et reconnaître la surveillance communautaire de la qualité de l’air dans le comté Imperial, en Californie. L’organisme vise à améliorer l’accès aux services de santé, à encourager la recherche et à

faire progresser les programmes communautaires et la justice environnementale pour les communautés démunies de Californie. Son travail repose sur des collaborations stratégiques, la recherche et des actions citoyennes au profit des enfants, des jeunes, des étudiant·es, des professionnel·les et de la communauté en général.

Type d’outil	Nom	Description
Évaluation et surveillance	IVAN (<i>Identifying Violations Affecting Neighbourhoods</i>) in Imperial	Plateforme communautaire qui permet de signaler les problèmes de qualité de l’air aux organisations compétentes, afin de répondre aux préoccupations environnementales locales. Cet outil facilite la documentation et le suivi en temps réel des niveaux de pollution atmosphérique dans la communauté. https://ivan-imperial.org/
Connaissances	Community Outreach Education & Engagement in the Salton Sea	Plateforme visant à renseigner et à former les enfants, les étudiant·es, le personnel scolaire, les parents, les dirigeant·es locaux·ales et la communauté en général à propos de l’état du lac Salton (également appelé « mer de Salton ») et de son incidence sur la santé publique, ainsi qu’à promouvoir la participation de la communauté à des solutions d’atténuation en vue de la restauration du plan d’eau et de la formulation de futures propositions de gestion. www.saltonseacoee.org/
Collaboratif		

Conservation Northwest

Dimension de la justice environnementale : Race et ethnicité

Site Web : <https://conservationnw.org/>

Basée à Seattle, dans l’État de Washington, Conservation Northwest est une organisation qui s’engage à protéger et à restaurer la biodiversité, des côtes jusqu’aux montagnes de l’État. Ses initiatives comprennent la conservation des habitats, la préservation de la nature sauvage et le rétablissement des espèces en voie de disparition.

Conservation Northwest soutient les communautés qui ont été victimes d’oppression raciale en favorisant leur autonomisation par l’établissement de liens et la participation à la création d’écosystèmes résilients.

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Justice, Equity and Inclusion	Ressources sur la conservation et la justice environnementale, créées par et pour les communautés rurales, autochtones, afro-américaines et de couleur. https://conservationnw.org/about-us/justice-equity-inclusion/
Connaissances	The AV Room	Documents audio et vidéo portant sur les projets réalisés par l’organisation, y compris ceux auxquels participent les communautés autochtones et d’autres groupes sous-représentés. https://conservationnw.org/about-us/resources/

Native Village of Eyak

Dimension de la justice environnementale : Race et ethnicité

Site Web : www.eyak-nsn.gov/government/

Communauté autochtone d’Alaska reconnue par le gouvernement fédéral, le peuple autochtone Eyak a dû relever des défis économiques liés aux impacts environnementaux, comme les marées noires, l’acidification des océans et d’autres effets des changements climatiques dans le golfe du Prince William, eaux traditionnelles du peuple Eyak. La mariculture de varech offre une solution pour atténuer l’acidification des océans en absorbant et en fixant le dioxyde de carbone (CO₂), et ce processus ne compte sur aucun engrais, pesticide ou herbicide. De plus, le fourrage produit à partir de macroalgues présente un avantage supplémentaire : il réduit considérablement les émissions de méthane des exploitations d’élevage de bétail.

Type d’outil	Nom	Description
Technologique	Sustainable Ecosystems and Resilient Economies through Mariculture (SEREM)	Autrefois, les algues (y compris le varech brun) servaient pour l’alimentation, la fabrication d’outils et la médecine dans la région. Aujourd’hui, elles continuent de jouer un rôle clé pour le patrimoine culturel de la communauté autochtone. Cette initiative vise à comprendre les effets écologiques et les retombées économiques de la mariculture du varech, et à étudier de nouvelles méthodes de culture de cette algue dans la région. www.eyak-nsn.gov/mariculture/ www.adfg.alaska.gov/index.cfm?adfg=wildlifeneews.view_article&articles_id=949

Texas Health and Environment Alliance

Dimension de la justice environnementale : Communautés vulnérables

Catégorie de la carte de récits du RCJE : [Pollution](#)

Site Web : www.txhea.org/

L’organisme sans but lucratif *Texas Health and Environment Alliance* (THEA) se consacre à la protection de la santé publique et de l’environnement du comté de Harris et de la région de Houston/Galveston, au Texas. Il vient en aide principalement aux communautés touchées depuis longtemps par la pollution, une situation exacerbée par les risques liés aux changements climatiques. Grâce à des programmes basés sur la mobilisation communautaire, l’éducation et la défense des droits, la THEA donne aux communautés vulnérables les moyens d’exiger le nettoyage des sites industriels contaminés et d’atténuer leurs effets négatifs sur la santé publique.

Type d’outil	Nom	Description
Évaluation et surveillance	Texas Health and Environment Alliance: Community Health Survey	Enquête en ligne, en anglais et en espagnol, visant à déterminer les besoins et préoccupations des communautés en matière de santé et de sites contaminés. Cette enquête permet d’établir des liens et une relation entre les sources de pollution et l’incidence locale du cancer et d’autres maladies. www.txhea.org/resources Enquête sur la santé des collectivités: https://grasshopper-blackbird-6rwx.squarespace.com/resources/#health-survey
Connaissances	Blogue et nouvelles	Publications axées sur la lutte contre la pollution toxique dans la région de Houston et du comté de Harris, en particulier sur les sites « superfund ». www.txhea.org/resources

The Indigenous Climate Resilience Network

Dimension de la justice environnementale : Race et ethnicité

Site Web : www.icrn.us/

Réseau qui regroupe les peuples, tribus et communautés autochtones, ainsi que des organisations et membres des milieux scientifiques et universitaires, pour déterminer les menaces liées aux changements climatiques et élaborer des stratégies d’adaptation et d’atténuation. Il vise à soutenir le leadership autochtone en matière de résilience climatique, à faciliter l’accès aux outils et aux ressources, et à promouvoir la collaboration entre les communautés, les chercheur·euses et les entités partenaires. *L’Indigenous Climate Resilience Network (ICRN)* est dirigé par un conseil consultatif et soutenu par *l’Institute for Sustainable Development* (Institut pour le développement durable) de la Menominee Nation University.

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Impacts to Tribes & Indigenous Peoples	Plateforme qui présente les perspectives autochtones sur les changements climatiques et fournit des renseignements détaillés sur les façons dont les peuples, tribus et organisations endurent les effets de ces changements. Elle comprend : <ul style="list-style-type: none"> des profils climatiques (<i>Climate Profiles</i>) tribaux élaborés par <i>l’Institute for Tribal Environmental Professionals</i> pour diverses tribus et organisations qui gèrent les changements climatiques et leurs effets à l’échelle régionale; des vidéos produites par diverses nations et communautés et divers peuples autochtones, et par des responsables de projets et d’organisations. www.icrn.us/impacts-to-tribes-indigenous-people
Connaissances	Indigenous-led Climate Change Planning	Exemples de stratégies fondées sur les connaissances et les valeurs traditionnelles pour atténuer les changements climatiques et s’y adapter. www.icrn.us/indigenous-led-climate-change-planning

Connaissances	The Tribal Climate Adaptation Menu	Compilation de mesures d’adaptation qui fournit un cadre pour intégrer les connaissances, la culture, les langues et l’histoire autochtones dans le processus de planification de l’adaptation aux changements climatiques. www.icrn.us/tribal-climate-adaptation-menu
Connaissances	Climate Change Data Tools	Site Web qui compile les outils et ressources sur les changements climatiques et disponibles en ligne. Facilite la planification et l’intégration de stratégies en mettant l’accent sur l’adaptation des tribus locales et des communautés autochtones. www.icrn.us/climate-change-data-tools
Connaissances	Education & Training Resources	Une compilation de sites web qui proposent des formations gratuites sur des sujets comme les changements climatiques, l’adaptation écologique et l’utilisation des technologies géospatiales. Outre des cours et ressources, ils offrent des outils pour la rédaction de propositions de financement de projets liés au phénomène climatique. www.icrn.us/education-and-training
Économique		

The Institute for Peoples, Place, and Possibility

Dimensions de la justice environnementale : Race et ethnicité, genre, âge, classe sociale, invalidité

Site Web : www.i-p3.org/

Organisme sans but lucratif qui se consacre au renforcement des capacités de communautés en vue d’apporter des changements durables en matière de santé et de bien-être, *l’Institute for Peoples, Place, and Possibility* fournit du soutien (élaboration de stratégies, utilisation des données, intégration technologique et communication narrative) axé sur l’équité et les mesures collectives en vue de transformer les communautés. Il a pour mission d’outiller les communautés pour qu’elles mettent en œuvre des solutions durables et évolutives qui améliorent la qualité de vie de leurs habitant-es.

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Community Commons	Plateforme qui compile des outils et des ressources portant sur plus de 200 sujets en vue de stimuler la collaboration et l’apprentissage entre communautés. On y trouve : <ul style="list-style-type: none"> • des trousse d’outils • des pratiques exemplaires • des données et des outils cartographiques • des récits. www.communitycommons.org/
Collaboratif		

The Rural Community Assistance Partnership

Dimensions de la justice environnementale : Race et ethnicité, classe sociale

Site Web : www.rcap.org/

Ce réseau national d’organismes sans but lucratif fournit une assistance technique, de la formation, des ressources et un soutien aux communautés rurales et à leurs territoires, y compris les terres tribales. Le RCAP promeut une culture de respect, de diversité, d’équité et d’inclusion, selon la conviction que la diversité des expériences et des origines enrichit et renforce les communautés rurales.

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Tools for Climate Change, Water, and Environmental Justice	Outil interactif qui collecte de l’information sur les changements climatiques, l’eau, l’équité et la justice environnementale. Il comprend des systèmes d’information géographique et des plateformes portant sur : <ul style="list-style-type: none"> • les changements climatiques et la justice environnementale • les effets locaux des changements climatiques et les risques connexes • le risque et l’adaptation https://storymaps.arcgis.com/stories/6d5ddb73bf0c455d88677e7b2fab3406

4.3 Organisations et communautés au Mexique

Cántaro Azul

Dimension de la justice environnementale : Classe sociale

Site Web : www.cantaroazul.org/

Association civile basée dans l’État du Chiapas, *Cántaro Azul* aide les écoles et les communautés rurales à faire valoir leurs droits à l’eau et à les faire respecter. Elle promeut également des pratiques durables liées à l’eau, à l’hygiène et à l’assainissement.

Type d’outil	Nom	Description
Technologique	De l’eau salubre dans les écoles	Conception, adaptation et installation de systèmes d’eau potable, d’hygiène et d’assainissement dans les écoles. Les infrastructures peuvent comprendre des systèmes de collecte des eaux de pluie, des toilettes et des lavabos écologiques, et ces systèmes sont mis en place dans le cadre d’un programme auquel participent les enseignant-es, les élèves et les parents.
Connaissances		www.cantaroazul.org/agua-segura-en-escuelas
Connaissances	Gestion communautaire	Plans diagnostiques et de participation pour améliorer la qualité de l’eau et l’assainissement, en fonction des besoins des familles et du contexte local. Mise en œuvre de stratégies participatives et

Évaluation et surveillance		didactiques pour promouvoir la consommation durable d’eau potable et des pratiques d’hygiène adéquates, dans le cadre d’une approche interculturelle et basée sur le genre. Une carte des résultats de l’analyse de la qualité de l’eau au Mexique est rendue disponible. www.cantaroazul.org/gestion-comunitaria
Collaboratif	Gestion de l’eau	Des travaux ont été menés à l’échelle régionale et nationale avec les pouvoirs législatif et exécutif, ainsi qu’avec les organisations et les parties prenantes clés du secteur de l’eau. On encourage et renforce les processus de collaboration et les partenariats entre organisations communautaires, ce qui permet de créer des projets de gestion des bassins versants, notamment grâce au processus participatif pour la salubrité de l’eau. www.cantaroazul.org/gobernanza-del-agua
Collaboratif	Entretien d’urgence	L’assainissement est un aspect essentiel des interventions d’urgence. De nombreuses maladies peuvent être évitées grâce à l’installation de toilettes sèches temporaires et d’éléments de systèmes de collecte des eaux de pluie adaptés aux éviers. www.cantaroazul.org/atencion-a-emergencias

Comunidad Indígena de Nuevo San Juan Parangaricutiro

Dimension de la justice environnementale : Race et ethnicité

Catégorie de la carte de récits du RCJE : [Territoire](#)

Site Web : www.gob.mx/conafor/articulos/nuevo-san-juan-parangaricutiro-un-modelo-a-seguir

Située sur le plateau Purépecha, dans l’État du Michoacán, la communauté autochtone de Nuevo San Juan Parangaricutiro compte 20 000 habitant-es et constitue une référence en matière de gestion communautaire des forêts, d’écotourisme, de conservation de la biodiversité et de modèle organisationnel, au Mexique comme à l’étranger.

Type d’outil	Nom	Description
Économique	Exploitation forestière	Création de diverses entreprises (par exemple, une scierie, une fabrique de meubles, une usine d’embouteillage d’eau et des serres pour la culture des bleuets) et gestion durable des forêts. La communauté est certifiée par le Forest Stewardship Council et adopte des pratiques de gestion et de marquage des arbres. www.gob.mx/conafor/articulos/nuevo-san-juan-parangaricutiro-un-modelo-a-seguir Vidéo : https://youtu.be/Oy-BxG2wICE?si=8ofs157ad8-fq8mc (en espagnol)

Consejo Civil Mexicano para la Silvicultura Sostenible (CCMSS)

Dimensions de la justice environnementale : Race et ethnicité, classe sociale

Site Web : <https://ccmss.org.mx/>

Cette organisation composée de personnes et d’entités de la société civile offre un accompagnement et des conseils relatifs aux activités de la communauté, comme la gestion durable des forêts, des terres et de l’eau. Le CCMSS participe aussi activement à la détermination, à l’évaluation et à la gestion des phénomènes susceptibles de menacer le territoire, tels que les feux de forêt, les sécheresses prolongées, la privatisation des biens sociaux et l’imposition de projets touristiques, immobiliers ou agro-industriels.

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Publications	Publications produites par le CCMSS sur la gestion des forêts et l’analyse des politiques forestières. https://ccmss.org.mx/acervo_filter/publicaciones-del-ccmss/
Connaissances	Cartes	Création collaborative et participative de cartes nationales sur la gestion forestière, la propriété sociale, et les activités économiques qui touchent les forêts. https://ccmss.org.mx/mapa/
Connaissances	Vidéos	Vidéos traitant de l’expérience des communautés de la gestion forestière. Elles présentent des témoignages et des stratégies d’adaptation environnementale et d’atténuation. www.youtube.com/@CCMSSAC
Économique		
Collaboratif		
Environnemental		
Collaboratif	Femmes de régions rurales supervisant l’adaptation aux changements climatiques	Récits de femmes qui supervisent des initiatives de gestion durable et de résilience climatique dans le bassin d’Amanalco-Valle de Bravo. Elles font partie d’une brigade de combattantes qui se consacrent à la lutte contre les feux de forêt et leur prévention, à la promotion de la participation des femmes à la gestion des ressources naturelles, et au renforcement de leurs moyens grâce à des ateliers sur la justice environnementale, la gestion des forêts et le leadership. Vidéo en espagnol : www.youtube.com/watch?v=kpgqXySwXI Vidéo en anglais : www.youtube.com/watch?v=v_0rv1pSqSU
Connaissances		
Environnemental		
Environnemental	Programme de soutien à la gestion intégrée du territoire (PASMIT)	Fiducie qui finance le coût différentiel de la gestion et de la conservation des terres, des eaux et des forêts dans les <i>ejidos</i> . Elle apporte un soutien technique et économique à plus de 30 communautés paysannes et autochtones à leurs activités de gouvernance, de conservation et de gestion des terres dans le centre du Mexique. www.ccmss.org.mx/wp-content/uploads/2016/03/mecanismo-local-de-PSA-en-Amanalco.pdf https://ccmss.org.mx/amanalco/
Collaboratif		
Économique		

Coordinadora de Pueblos Unidos por el Cuidado y la Defensa del Agua (Copuda)

Dimensions de la justice environnementale : Race et ethnicité, classe sociale

Catégorie de la carte de récits du RCJE : [Eau](#)

Site Web : www.youtube.com/watch?v=nrsCzzpjQ5o

Composée de 17 communautés paysannes et autochtones zapotèques des vallées centrales de l'État d'Oaxaca, la Copuda gère ses actions et initiatives selon les principes fondamentaux de protection, de préservation et de défense de l'eau sur ses territoires. Grâce à cette lutte, le gouvernement fédéral a publiquement reconnu l'autonomie des communautés en matière de gestion, de contrôle et de récupération de l'eau sur leur territoire.

Type d'outil	Nom	Description
Technologique	Parcelles de démonstration	Initiative axée sur l'accompagnement et les conseils techniques pour la mise en place de systèmes de gestion des eaux de pluie, le pompage solaire, l'irrigation efficace et de lutte antiparasitaire naturelle. On présente également des processus de « semence de l'eau », grâce à trois types d'ouvrages d'absorption des eaux de pluie : les barrages, les bassins et les puits. https://eventos.semarnat.gob.mx/files/uploads/rodolfo/2024/06/12/16-may-informe-copuda.pdf
Collaboratif		

Espacio de Encuentro de las Culturas Originarias

Dimensions de la justice environnementale : Race et ethnicité, classe sociale, genre

Site Web : <https://eeco.org.mx/>

Fondé par des femmes et des hommes des communautés autochtones et rurales de l'État d'Oaxaca, cet organisme sans but lucratif cherche à ranimer l'économie locale, à renforcer la culture et les valeurs communautaires et à renforcer les capacités grâce à des ateliers, des campagnes de communication, des événements culturels et une autogestion sociale et environnementale. Ses projets portent sur la restauration écologique, la prévention de la violence de genre, l'autonomisation économique et l'autogestion des ressources naturelles, la promotion de l'autosuffisance, l'économie solidaire, l'égalité des genres, l'interculturalité, les droits de la personne et la lutte contre les changements climatiques.

Type d'outil	Nom	Description
Technologique	Manuels et affiches	Matériels d'instruction relatifs à la création et à la maintenance de technologies environnementales durables, entre autres : <ul style="list-style-type: none"> manuel sur les biofiltres pour eaux grises manuel de fabrication de poêles non polluants manuel d'utilisation et d'entretien des poêles non polluants manuel sur les biodigesteurs manuel sur les toilettes sèches à compost Affiches qui expliquent comment utiliser et maintenir adéquatement les technologies environnementales durables. https://eeco.org.mx/contenido-descargable/
Connaissances		

Connaissances	Campagnes radiophoniques	Diffusion audio de campagnes radiophoniques consacrées à des sujets comme l'eau, les forêts, l'organisation communautaire, les changements climatiques et l'autoconstruction par des écotechniques, telles que les toilettes sèches, les poêles économes en bois et la collecte des eaux de pluie, entre autres. www.ivoox.com/en/escuchar-programas-eeco-a-c_al_9971718_1.html?show=programs
Connaissances	Initiatives de femmes face aux changements climatiques	Brochures informatives sur les initiatives d'autonomisation économique des femmes dans l'isthme de Tehuantepec, grâce à des projets et à des techniques durables adaptées aux changements climatiques. https://eeco.org.mx/contenido-descargable/
Économique		
Technologique		

Fondo Oaxaqueño para la Conservación de la Naturaleza (FOCN)

Dimension de la justice environnementale : Communautés vulnérables

Site Web : <https://fondoax.org/>

Organisation qui contribue à la conservation de la biodiversité, en collaboration avec les communautés locales, et détermine les connaissances et pratiques communautaires en matière de conservation. Elle compte plusieurs axes stratégiques : les océans, les changements climatiques, les écosystèmes et les espèces.

Type d'outil	Nom	Description
Collaboratif	Rétablissement communautaire des mangroves et écotourisme régénératif	Depuis dix ans, les « gardiens de la mangrove » de la coopérative Lagarto Real se consacrent au reboisement et à la restauration de la lagune de La Ventanilla. Grâce à l'écotourisme communautaire, ils créent les conditions économiques et sociales nécessaires pour parvenir à un solide engagement envers la conservation de l'important écosystème local, fragilisé par les effets des changements climatiques et les ouragans de plus en plus fréquents. Vidéo : https://fb.watch/xy4TtA6gXU/ (en espagnol)
Environnemental		
Technologique		
Économique		
Connaissances		

Isla Urbana

Dimensions de la justice environnementale : Race et ethnicité, classe sociale

Catégorie de la carte de récits du RCJE : [Eau](#)

Site Web : <https://islaurbana.org/>

Collectif interdisciplinaire qui promeut le développement durable de l'eau par la collecte des eaux de pluie, *Isla Urbana* encourage l'éducation et la diffusion d'information sur la durabilité de l'eau, en la redéfinissant comme une ressource sacrée. *Isla Urbana* a élaboré ses propres méthodes et technologies de collecte des eaux de pluie, et encourage l'échange de connaissances et d'expériences au sein des communautés rurales et autochtones, en particulier dans les régions où l'accès à l'eau potable est limité.

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Pluvioteca	Centre d’information sur la collecte des eaux de pluie. Il offre : <ul style="list-style-type: none"> des recherches universitaires sur la crise de l’eau des recherches universitaires sur la collecte des eaux de pluie un calculateur pour la collecte d’eaux de pluie un observatoire hydrologique (lien vers le réseau régional de surveillance des eaux de pluie dans la vallée de Mexico) https://islaurbana.org/pluvioteca/
Technologique		
Évaluation et surveillance		
Technologique	Captage des eaux de pluie – Systèmes en milieu urbain	Des milliers de systèmes de captage ont été installés dans des villes, comme Oaxaca et Mexico, afin que les familles aient accès à l’eau potable sans dépendre d’un raccordement au réseau, ainsi que dans des situations d’urgence, comme après un tremblement de terre. https://islaurbana.org/sistemas-de-ciudad/
Technologique	Captage des eaux de pluie – Systèmes en milieu rural	Des systèmes de captage ont été installés dans des zones rurales du Mexique, en particulier là où les populations autochtones vivent avec un manque inquiétant d’eau potable. Le site présente le modèle d’intervention et des témoignages de participant-es et de bénéficiaires. https://islaurbana.org/sistemas-de-campo/
Connaissances	Écoles de la pluie	Programme complet qui permet l’installation de systèmes de collecte des eaux de pluie pour fournir de l’eau saine dans les écoles, l’organisation d’ateliers de formation à l’environnement et la collaboration avec le personnel scolaire et les familles. https://islaurbana.org/escuelas-de-lluvia/
Collaboratif		
Technologique		

Ko’ox Taani Fundación para el Desarrollo Comunitario y la Inclusión Social

Dimensions de la justice environnementale : Race et ethnicité, classe sociale, genre, invalidité

Catégorie de la carte de récits du RCJE : [Autres](#)

Site Web : <https://fundacionkt.org/>

Composé d’un groupe d’hommes d’affaires du Yucatán déterminés à améliorer la qualité de vie et la résilience des familles en situation d’extrême pauvreté, cet organisme de la société civile sans but lucratif cherche à renforcer les capacités économiques et humaines pour faire face aux changements climatiques de manière inclusive.

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Témoignages	Série d’outils audiovisuels qui expliquent toute la portée des initiatives, le travail d’accompagnement et les expériences vécues. https://fundacionkt.org/p/testimonios
Connaissances	Blogue	Articles rédigés par la fondation sur l’accompagnement et les stratégies mises en œuvre, les activités productives, l’épargne communautaire, la sécurité alimentaire et le développement humain. https://fundacionkt.org/blog

Économique	Approche progressive	Méthode d’élaboration séquentielle de la formation pour assurer des moyens de subsistance durables. Les éléments stratégiques de sa mise en œuvre sont les prêts de groupe (épargne communautaire), la production alimentaire à domicile, le capital d’amorçage pour le développement des entreprises et le renforcement des capacités. https://fundacionkt.org/estrategia/enfoque-de-graduacion
Collaboratif		

5. Outils cartographiques et autres ressources gouvernementales et non gouvernementales

Le chapitre qui suit fournit une liste non exhaustive d’outils cartographiques et d’autres ressources gouvernementales et non gouvernementales. Les stratégies ou instruments présentés ne sont pas nécessairement relatifs à l’adaptation aux changements climatiques et à l’atténuation de leurs effets, mais peuvent guider, appuyer ou inspirer la mise en œuvre de mesures en faveur de la justice environnementale et de la résilience des communautés vulnérables.

5.1 Outils cartographiques et autres ressources non gouvernementales

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Déclaration des Nations Unies sur les droits des peuples autochtones (DNUDPA)	Texte international des Nations Unies qui établit les droits individuels et collectifs des peuples autochtones. Version française : https://social.desa.un.org/sites/default/files/migrated/19/2018/11/UNDRIP_F_web.pdf
Connaissances	Site Web du Centre national pour la vérité et la réconciliation	Le Centre national pour la vérité et la réconciliation (CNVR) est un lieu d’apprentissage et de dialogue pour honorer la vérité des expériences dans les pensionnats autochtones au Canada, et protéger la mémoire pour les générations futures. Version française : https://nctr.ca/?lang=fr
Collaboratif		Le site Web compile des documents d’intérêt, par exemple : <ul style="list-style-type: none"> • <i>Les 94 appels à l’action de la Commission de vérité et réconciliation</i> : https://nctr.ca/documents/rapports/?lang=fr#rapports-cvr • Ressources éducatives pour tous les âges : https://nctr.ca/education-fr/?lang=fr
Connaissances	Buffalo : A Treaty of Cooperation, Renewal, and Restoration	Site Web qui traite de la collaboration entre les communautés autochtones et leurs alliés pour protéger et conserver le bison en tant que symbole culturel et ressource clé. Il propose : ressources éducatives, témoignages, récits, actualités, entrevues et détails à propos des traités.
Environnemental		Auteur : International Buffalo Relations Institute
Collaboratif		Pays : Canada, États-Unis

Type d’outil	Nom	Description
		www.buffalotreaty.com/ https://buffalorelations.land/
Connaissances	The Central Grasslands Roadmap Initiative	Site Web d’un projet de collaboration entre gouvernements, communautés autochtones, ONG et scientifiques pour la protection et la conservation des prairies d’Amérique du Nord. Il propose des rapports, des projets de collaboration, des stratégies de conservation, des recherches scientifiques, des pistes de solution et des cartes. Auteur : partenariat baptisé Central Grasslands Roadmap (CGR) Pays : Canada, États-Unis www.grasslandsroadmap.org/
Environnemental		
Collaboratif		
Connaissances	Indigenous vision (IV) Maps	Collection de cartes personnalisées mettant en évidence des informations culturelles, environnementales et sociales. Elle porte sur : la santé de l’eau, les impacts environnementaux, des rapports sur la violence subie par les personnes autochtones et leur disparition, les entreprises autochtones et d’autres sujets de préoccupation sociale et environnementale. Auteur : Indigenous Vision – organisme éducatif sans but lucratif Pays : Canada, États-Unis www.indigenousvision.org/maps/
Environnemental		
Collaboratif		
Connaissances	CartoCrítica	Cartes interactives de données géospaciales qui incluent de l’information sur le contexte socioenvironnemental, l’environnement naturel, l’eau, le développement urbain, la gestion forestière, l’énergie électrique, l’exploitation minière et les hydrocarbures. Auteur : CartoCrítica – recherche, cartes et données pour la société civile Pays : Mexique https://cartocritica.giscloud.com/
Évaluation et surveillance		
Environnemental		
Connaissances	Guide de démarrage – cartes narratives (StoryMaps) ArcGis	Guide de cartographie narrative à l’aide d’ArcGIS. Auteur : ArcGis Version anglaise : https://storymaps.arcgis.com/stories/cea22a609a1d4cccb8d54c650b595bc4 Version espagnole : https://storymaps.arcgis.com/stories/059c1b999ddf4b8cae558ca98d341d9d
Connaissances		
Connaissances	Introduction à la surveillance environnementale communautaire	Ce guide, intitulé <i>Introduction à la surveillance environnementale communautaire : guide pratique pour la surveillance des ressources naturelles par les peuples autochtones et les communautés locales</i> , décrit les principales étapes de conception et de mise en œuvre d’une stratégie de surveillance de la biodiversité, et comprend des conseils et des orientations pratiques à propos d’autres ressources.
Évaluation et surveillance		

Type d'outil	Nom	Description
Environnemental		Auteur : guide créé dans le cadre du projet Paths of Transformation (https://transformativepathways.net/)
Collaboratif		Disponible en français : https://transformativepathways.net/wp-content/uploads/2024/09/Introduction-to-community-based-environmental-monitoring-ICCS-FR-v2-FINAL.pdf
Connaissances	Protocole de surveillance de la biodiversité dans les zones visées par des programmes de conservation privés et volontaires	Guide créé par The Nature Conservancy en vue de normaliser et de faciliter la surveillance de la biodiversité dans les zones visées par des programmes de conservation privés. Il vise à générer des renseignements scientifiques pour éclairer la prise de décisions et une gestion efficace de ces zones. www.nature.org/content/dam/tnc/nature/en/documents/AFC_P_rotocolo_biodiversidad_pagina_Baja.pdf (en espagnol)
Évaluation et surveillance		
Environnemental		
Collaboratif		
Connaissances	The last thing our community needs: LNG in Chester, PA	Carte de récits qui examine les effets néfastes d'un projet de gaz naturel liquéfié à Chester, en Pennsylvanie. Elle met en lumière les préoccupations de la communauté relativement à la santé, à l'environnement et au bien-être économique que soulève ce projet. Elle témoigne aussi de la lutte que mènent les communautés pour protéger leurs droits et l'environnement face à des projets énergétiques controversés. Auteur : We Act Pays : États-Unis https://storymaps.arcgis.com/stories/a72d37bbce71473195da5d2d86a102d2
Collaboratif		
Connaissances	Enquête sur la pollution au Mexique	Carte de récits qui décrit la contamination par différentes installations d'hydrocarbures dans l'État du Tabasco, au Mexique. Inclut des vidéos. Auteurs : Earthworks et Patricia Rodríguez Pays : Mexique Version espagnole : https://storymaps.arcgis.com/stories/fbb5ed920af642fab62b9488f19d2e4 Version anglaise : https://storymaps.arcgis.com/stories/483ddb719220416d934980fb6bb62325
Collaboratif		
Connaissances	Racisme environnemental à Toronto	Carte de récits qui analyse le racisme environnemental à Toronto, au Canada. Des cartes et des données illustrent les disparités en ce qui concerne la qualité de l'air, l'accès aux espaces verts et l'exposition aux sources de pollution. Auteur : Daniel Divito, pour l'organisme Toronto Outdoor Education Schools Pays : Canada https://storymaps.arcgis.com/stories/e0f3332504c5452a9bd94e00b667c89a
Collaboratif		

Type d'outil	Nom	Description
Connaissances	Des données climatiques pour assurer l'avenir du Canada	<p>Outil qui facilite l'accès aux données climatiques historiques, leur analyse et leur visualisation, ainsi que des projections, à l'appui de la planification de l'adaptation aux changements climatiques et de la prise de décisions éclairées. Il favorise la collaboration entre fournisseurs de services climatiques afin de fournir des renseignements précis à différents secteurs.</p> <p>Auteurs : collaboration entre Environnement et Changement climatique Canada (ECCC), le Centre de recherche informatique de Montréal (CRIM), CLIMAtlantic, Ouranos, le Pacific Climate Impacts Consortium (PCIC), le Prairie Climate Centre (PCC), and HabitatSeven</p> <p>Pays : Canada</p> <p>Version française : https://donneesclimatiques.ca/</p>
Environnemental		
Évaluation et surveillance		
Connaissances	L'Atlas climatique du Canada	<p>Outil interactif qui combine la science du climat, la cartographie et les récits avec les connaissances autochtones, la recherche communautaire et la vidéographie pour sensibiliser et inspirer les gens à agir. Il fournit, entre autres, des cartes de données climatiques pour les communautés inuites, métisses et Premières Nations, ainsi qu'une carte interactive qui permet de déterminer les futurs effets des changements climatiques sur différentes localités au Canada.</p> <p>Auteur : The Prairie Climate Centre</p> <p>Pays : Canada</p> <p>Version française : https://atlasclimatique.ca/</p>
Environnemental		
Évaluation et surveillance		

5.2 Outils cartographiques et autres ressources gouvernementales

Canada

Type d'outil	Nom	Description
Connaissances	Cartes interactives des indicateurs	<p>Carte et outils interactifs permettant d'examiner les principaux indicateurs environnementaux au Canada. Comprennent des données sur la qualité de l'air, l'eau, la biodiversité et les changements climatiques, et permettant d'analyser les tendances et d'évaluer la durabilité dans différentes régions.</p> <p>Auteur : gouvernement du Canada</p> <p>Version française : https://indicators-map.canada.ca/App/CESI_ICDE?keys=AirEmissions_SOx&GoCTemplateCulture=fr-CA</p>
Évaluation et surveillance		
Environnemental		
Connaissances	Solutions climatiques fondées sur la nature	<p>Des stratégies comme la restauration, la conservation et la gestion des écosystèmes (zones humides, prairies, côtes et forêts) atténuent les changements climatiques et protègent la biodiversité. Le site présente des données sur les ressources naturelles du Canada.</p>

Type d'outil	Nom	Description
Environnemental		Auteur : gouvernement du Canada Version française : www.canada.ca/fr/services/environnement/notre-environnement/solutions-climatiques-fondees-nature.html

États-Unis

Type d'outil	Nom	Description
Connaissances	Environmental Justice Collaborative Problem-Solving Model de l'EPA	Manuel pour aborder les problèmes environnementaux et de santé publique dans les communautés grâce à la participation de tous les membres à l'élaboration et à la mise en pratique de politiques environnementales. Auteur : <i>US Environmental Protection Agency</i> (EPA, Agence de protection de l'environnement) www.epa.gov/sites/default/files/2016-06/documents/cps-manual-12-27-06.pdf
Collaboratif		
Évaluation et surveillance		
Connaissances	CalEnviroScreen 4.0	Carte interactive des enjeux sociaux et environnementaux de la Californie et qui met en évidence les données géographiques et les analyses utiles à la prise de décisions. Elle offre une visualisation dynamique qui permet d'examiner les renseignements clés relatifs aux ressources, aux risques et à certaines caractéristiques géographiques. Auteur : Bureau californien de l' <i>Office of Environmental Health Hazard Assessment</i> (OEHHA, Bureau d'évaluation des risques pour la santé de l'environnement) Version anglaise : https://experience.arcgis.com/experience/11d2f52282a54ccebca7428e6184203/page/CalEnviroScreen-4_0/ Version espagnole : https://experience.arcgis.com/experience/4f73dc2724ff468fa7b9affdc7667b39
Environnemental		
Connaissances	US Climate Resilience Toolkit	Site Web qui présente des approches spécialisées, des outils et des renseignements axés sur la résilience climatique. Il offre toute l'information provenant du gouvernement fédéral, et comprend : <ul style="list-style-type: none"> • les étapes vers la résilience • des études de cas • des outils • des avis de spécialistes. Auteur : <i>Climate Program Office</i> (Bureau des programmes climatiques) de la NOAA https://toolkit.climate.gov/ https://toolkit.climate.gov/tools
Évaluation et surveillance		
Environnemental		
Collaboratif		
Connaissances	Climate Change Communication Toolkit	Site Web qui comprend du matériel pédagogique et d'autres ressources de soutien destinés aux responsables des communications sur les changements climatiques de parcs et d'aires

Type d'outil	Nom	Description
Collaboratif		protégées. Il propose des cours, des stages, des publications, des graphiques, des guides sur la communication, etc. Auteur : <i>National Service Park</i> (Service national des parcs) www.nps.gov/subjects/climatechange/toolkit.htm
Connaissances	Tools for Climate Change Adaptation	Outils et ressources conçus pour aider les communautés et les organisations à s'adapter aux effets des changements climatiques et à mettre en œuvre des stratégies d'atténuation. Ils portent sur divers sujets : la qualité de l'air, la gestion de l'eau, la santé publique, la planification adaptative, la gestion des déchets et les interventions d'urgence. Auteur : EPA www.epa.gov/arc-x/tools-climate-change-adaptation
Environnemental		
Connaissances	NCA 5 : The Fifth National Climate Assessment	Cinquième rapport national d'évaluation du climat des États-Unis, qui analyse les effets des changements climatiques dans le pays. Ce rapport évalue les changements touchant les systèmes naturels, humains et économiques, en fournissant notamment des renseignements clés sur : les effets des changements climatiques, l'adaptation et l'atténuation, l'injustice climatique, et les écosystèmes et les ressources naturelles. Auteur : <i>US Global Change Research Program</i> (USGCRP, Programme de recherche sur les changements à l'échelle mondiale) https://nca2023.globalchange.gov/
Connaissances	The Climate Explorer	Site Web qui fournit des renseignements sur le climat de chaque ville des États-Unis. Il présente des cartes et des graphiques climatiques, des données climatiques historiques et des ressources permettant d'élaborer des plans de résilience. Auteur : Climate Program Office de la NOAA https://crt-climate-explorer.nemac.org/
Environnemental		
Connaissances	Coastal Flood Exposure Mapper	Outil de création de cartes personnalisées portant sur l'évaluation des risques et de la vulnérabilité face aux dangers côtiers. Les cartes peuvent être enregistrées, téléchargées ou partagées. Il offre des conseils en vue de faire participer la communauté et les intervenant-es à l'élaboration des cartes. Uniquement disponible pour la côte est, la côte ouest, le golfe du Mexique, les Grands Lacs et les îles du Pacifique et des Caraïbes. Auteur : Climate Program Office de la NOAA https://coast.noaa.gov/digitalcoast/tools/flood-exposure.html
Évaluation et surveillance		
Connaissances	NASA Center for Climate Simulation	Site Web qui offre au public l'accès à des outils et à des services de simulation climatique, ainsi que d'analyse et de visualisation de données. Principalement axé sur la recherche scientifique. Auteur : <i>Center for Climate Simulation</i> (Centre de simulation climatique) de la NASA www.nccs.nasa.gov/services/data-sharing-and-tools/data-tools
Évaluation et surveillance		

Type d'outil	Nom	Description
Connaissances	Climate Tools	Site Web contenant des outils climatiques qui permettent d'évaluer et de comprendre les risques liés à l'élévation du niveau de la mer, ainsi que leurs répercussions sur les zones côtières. Il traite des enjeux suivants : exposition aux inondations, prévisions relatives à l'élévation du niveau de la mer, fréquence des inondations, modélisation de scénarios et évaluations locales. Auteur : Division <i>Sea Level Change</i> de la NASA https://sealevel.nasa.gov/climate-tools/all/
Évaluation et surveillance		

Mexique

Type d'outil	Nom	Description
Connaissances	Atlas national des risques	Plateforme officielle du Centre national de prévention des catastrophes (Cenapred) qui présente des données géographiques relatives aux risques naturels et anthropiques. Elle comprend : des cartes interactives, des analyses des risques, des vulnérabilités et des capacités, ainsi que des outils de gestion des terres et de prévention des catastrophes. www.atlasnacionalderiesgos.gob.mx/
Connaissances	BIOCOMUNI : surveillance communautaire de la biodiversité	Guide créé par la Commission nationale des forêts (Conafor) du Mexique, l' <i>United States Agency for International Development</i> (USAID, Agence des États-Unis pour le développement international), l' <i>United States Forest Service</i> (USFS, Service des forêts des États-Unis) et le Fonds mexicain pour la conservation de la nature (FMCN). Il est destiné aux noyaux agraires et conçu dans le but de fournir un outil de participation sociale pour contribuer à l'établissement collectif de l'inventaire des ressources naturelles. https://sgi-biodiversidad.cnf.gob.mx/biocomuni/
Évaluation et surveillance		
Environnemental		
Collaboratif		
Connaissances	Cartes interactives des aires naturelles protégées	Cartes interactives des aires naturelles protégées de la Commission nationale des aires naturelles protégées (Conanp). Cela comprend : <ul style="list-style-type: none"> • un atlas interactif des aires naturelles protégées (ANP) du Mexique • des espèces nouvellement découvertes par les scientifiques, répertoriées dans les ANP • une carte interactive des aires volontairement désignées aux fins de conservation • un outil de visualisation de la végétation des ANP https://sig.conanp.gob.mx/Generales_Interactivos
Environnemental		
Connaissances	Géoportail du système national d'information sur la biodiversité	Cartes interactives de la Commission nationale pour la connaissance et l'utilisation de la biodiversité (Conabio), assorties de données environnementales et d'information sur la gestion des ressources naturelles, dans trois catégories : <ul style="list-style-type: none"> • biodiversité • risques • climatologie www.conabio.gob.mx/informacion/gis/
Environnemental		

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Atlas national de la vulnérabilité aux changements climatiques	<p>Carte interactive illustrant la vulnérabilité territoriale aux changements climatiques avec une résolution maximale au niveau municipal. Comprend des cartes des éléments suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • vulnérabilité aux glissements de terrain • vulnérabilité aux inondations • vulnérabilité à la dengue • exposition • sensibilité • capacité d’adaptation <p>Auteur : Institut national de l’écologie et des changements climatiques (INECC), ministère de l’Environnement et des Ressources naturelles (Semarnat) https://atlasvulnerabilidad.inecc.gob.mx/atlas/mapa</p>
Connaissances	Carte de la vulnérabilité aux inondations	<p>Carte interactive qui offre des informations sur les risques climatiques, les catastrophes naturelles et leurs impacts. Elle comprend des cartes de vulnérabilité indiquant les lieux où l’on a observé des inondations, des glissements de terrain, des cas de dengue et des situations de stress hydrique.</p> <p>Auteur : INECC https://mapas.inecc.gob.mx/ICCEM/mapas/ve_riesgos.html</p>
Connaissances	Outil d’exploration des changements climatiques et de la biodiversité	<p>Carte interactive qui permet de visualiser les tendances récentes en matière de températures et de précipitations, ainsi que différents scénarios de changements climatiques à venir. Elle permet également de visualiser les zones à haute valeur biologique.</p> <p>Auteur : Commission nationale pour la connaissance et l’utilisation de la biodiversité (Conabio), Conanp, Institut de biologie de l’UNAM https://servicios.conabio.gob.mx/ECCBio/</p>
Évaluation et surveillance		
Environnemental		
Connaissances	Système d’information sur les changements climatiques	<p>Portail qui intègre des données statistiques et géographiques, ainsi que les indicateurs existants relatifs au climat, aux gaz à effet de serre et aux émissions de composés, aux projets d’atténuation, à la vulnérabilité, aux risques, à la population et à la biodiversité.</p> <p>Auteur : INECC, Semarnat, Institut national de la statistique et de la géographie (Inegi) https://gaia.inegi.org.mx/sicc/</p>
Évaluation et surveillance		
Environnemental		
Connaissances	Outil d’élaboration de programmes d’adaptation aux changements climatiques dans les aires naturelles protégées	<p>Manuel qui traite de la conception et de l’élaboration de programmes d’adaptation aux changements climatiques. Il aborde les sujets suivants : cadre conceptuel, méthodologies, analyse des principaux intervenants, évaluation de la vulnérabilité et harmonisation des stratégies d’adaptation.</p> <p>Auteur : Conanp www.gob.mx/conanp/documentos/herramienta-para-la-elaboracion-de-programas-de-adaptacion-al-cambio-climatico-en-areas-naturales-protegidas?state=published</p>
Environnement		
Collaboratif		

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Programmes d’adaptation aux changements climatiques dans les aires naturelles protégées	Stratégies visant les aires naturelles protégées pour faire face aux effets des changements climatiques. Auteur : Conanp www.gob.mx/conanp/documentos/programas-de-adaptacion-al-cambio-climatico-en-areas-naturales-protégidas
Environnement		
Collaboratif		
Connaissances	Outil d’analyse de la vulnérabilité sociale face aux effets des changements climatiques à l’échelle locale dans les aires naturelles protégées	Exercices participatifs et entrevues semi-structurées, avec une approche basée sur le genre, destinés aux informateurs clés et aux groupes de discussion, en vue d’analyser la vulnérabilité sociale face aux effets des changements climatiques. Auteur : Conanp Disponible en anglais et en espagnol : www.gob.mx/conanp/documentos/herramienta-para-el-analisis-de-vulnerabilidad-social-a-los-impactos-climaticos-a-nivel-local-en-areas-naturales-protégidas
Environnement		
Collaboratif		
Connaissances	Atlas des peuples autochtones du Mexique	Documents audio et vidéo, photographies, cartes et description ethnographique des connaissances générales des peuples autochtones du pays. Auteur : Institut national des peuples autochtones https://atlas.inpi.gob.mx/
Environnement		

5.3 Outils de la CCE

Type d’outil	Nom	Description
Connaissances	Carte de récits du RCJE	La carte de récits (story map) a été élaborée dans le cadre du projet de Réseau de collectivités pour la justice environnementale (RCJE). Elle présente des profils de communautés et d’organisations qui ont des préoccupations en matière de justice environnementale et permet le partage de ressources et de solutions mises en œuvre à l’échelle communautaire en Amérique du Nord. https://www.google.com/maps/d/u/0/viewer?mid=1ioeWHuw08unhGW-wPjvCY9NAplDDUEY&ll=47.65169507759698%2C-103.71324024999998&z=4
Collaboratif		
Connaissances	Outils et ressources	Cette section donne accès à une variété de ressources qui traitent des principaux enjeux environnementaux en Amérique du Nord. Ces outils sont axés sur la gestion des défis environnementaux communs au Canada, aux États-Unis et au Mexique. Ils comprennent, entre autres, des cartes et des couches géographiques, des données sur les polluants, des dépôts d’information et des outils de conservation. https://www.cec.org/fr/tools/
Collaboratif		
Environnemental		
Connaissances	Atlas environnemental	Outil qui intègre des données géospatiales harmonisées du Canada, du Mexique et des États-Unis, avec des cartes

Type d’outil	Nom	Description
Collaboratif	de l’Amérique du Nord	thématiques sur l’occupation des sols, les ressources en eau et les zones présentant un intérêt sur le plan environnemental, entre autres. https://www.cec.org/fr/atlas-environnemental-de-lamerique-du-nord/
Environnemental		
Connaissances	Trousse d’outils d’adaptation aux changements climatiques pour les aires marines et côtières protégées	Elle contient des outils pratiques pour évaluer les vulnérabilités, définir les stratégies d’adaptation, et trouver des experts, des ressources et des outils de recherche. Conçue pour les gestionnaires d’aires protégées, elle vise à simplifier le processus de planification de l’adaptation aux changements climatiques grâce à des exemples pratiques et à des ressources détaillées. www.cakex.org/MPAToolkit (en anglais)
Collaboratif		
Environnemental		