**PANORAMA Solutions pour une planète saine**

**Communauté thématique Nature-Culture**

**SOLUTION COMPLÈTE**

**Fiche d'information**

Le modèle utilisé pour soumettre des solutions à la communauté thématique Nature-Culture PANORAMA, également choisi par d'autres communautés thématiques PANORAMA, revêt un format court et simple qui vise à présenter les informations clés sous une forme concise.

Pour présenter une solution, vous devez créer votre profil sur la plateforme PANORAMA à l'adresse <https://panorama.solutions/en>(le portail est disponible en anglais, français et espagnol). Vous trouverez de plus amples informations dans le Manuel pour les fournisseurs de solutions.

Le modèle est divisé en sept sections principales :

1. Vue d'ensemble
2. Autres portails utiles
3. Défis et bénéficiaires
4. Catégories
5. Une histoire inspirante
6. Quelles sont les composantes de base de la solution ?
7. De quelle manière les composantes de base interagissent-elles ?

Notes complémentaires :

* Chaque solution nécessite entre 2 et 15 images. Assurez-vous d'utiliser celles dont vous détenez les droits d'auteur ou pour lesquelles vous avez obtenu des accords vous autorisant à les utiliser. Il vous sera demandé de fournir une brève description de l'image pour chacune d’entre elles, ainsi que des informations relatives aux droits d'auteur.
* Si la solution est soumise par plus d’une organisation, nous vous conseillons de recueillir toutes les informations de contact et les logos avant de débuter le processus de renseignement du formulaire en ligne. Le portail ne permet actuellement pas de modifier les profils des organisations une fois créés.

**Modèle de solution**

# Vue d'ensemble

## 1.1 Portail

*Sélectionnez l'un des portails suivants*

󠅦 Agriculture et biodiversité

󠅦 Engagement institutionnel

󠅦 Adaptation basée sur les écosystèmes

󠅦 Marine et côtière

**X** Nature-culture

󠅦 Zones protégées

󠅦 Développement urbain durable et résilience

## 1.2 Titre de la solution

## 1.3 Localisation

*Localisation sur la carte et pays*

*Si votre solution est mise en œuvre dans plusieurs endroits, veuillez indiquer ces endroits ici*. [max. 250 caractères]

## 1.4 Résumé

*Veuillez rédiger une brève description qui explique la solution ainsi que la manière dont elle est appliquée*. [max. 1 000 caractères]

## 1.5 Impacts

*Veuillez décrire les effets positifs démontrés de votre solution, y compris les impacts environnementaux, sociaux et économiques*. [max. 1 400 caractères]

## 1.6 Ressources connexes

### Images (min. 1 image)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom du fichier image | Titre de l'image | Droits d’auteur |
|  |  |  |
|  |  |  |

### Vidéos (facultatif, 1 vidéo maximum)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lien vers l'URL de la vidéo | Titre de la vidéo | Droits d’auteur |
|  |  |  |

### Documents (facultatif)

|  |  |
| --- | --- |
| Nom du document | Description |
|  |  |
|  |  |

### Liens (facultatif)

|  |  |
| --- | --- |
| Titre du lien | URL |
|  |  |
|  |  |

# Personnes et organisations impliquées

## 1.7 Principal organisme de mise en œuvre

*Il s'agira généralement de votre propre organisation. Le nom et le logo de cette organisation seront affichés au-dessus de la description de la solution*.

## 1.8 Autres organisations

*Veuillez énumérer toutes les organisations et institutions qui participent à la mise en œuvre de la solution, y compris l'organisation principale que vous avez précédemment indiquée.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom de l'organisation | Contacts (site Internet, courrier électronique, Twitter, Facebook) | Logo |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

## 1.9 Autres contributeurs

*Veuillez énumérer toute autre personne ayant contribué à la solution, en dehors de vous-même.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom complet du contributeur | Organisation du contributeur | Courriel du contributeur |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Autres portails utiles

*Sélectionnez un ou plusieurs des portails suivants*

󠅦 Agriculture et biodiversité

󠅦 Engagement institutionnel

󠅦 Adaptation basée sur les écosystèmes

󠅦 Marine et côtière

󠅦 Zones protégées

󠅦 Développement urbain durable et résilience

# Défis et bénéficiaires

## 3.1 Défis

*Veuillez décrire les principaux défis auxquels répond votre solution et, si possible, faites la distinction entre les défis environnementaux, sociaux et économiques.* [max. 1 000 caractères]

## 3.2 Bénéficiaires

*Veuillez nommer les bénéficiaires de votre solution.* [max. 250 caractères]

# Catégories

## 4.1 Région

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Afrique** | **Amérique** | **Asie** | **Europe** | **Océanie** |
| 󠅦 Afrique de l'Ouest et centrale󠅦 Afrique du Nord󠅦 Afrique de l'Est et du Sud | 󠅦 Caraïbes󠅦 Amérique centrale󠅦 Amérique du Sud󠅦 Amérique du Nord | 󠅦 Asie du Nord et 󠅦centrale󠅦 Asie de l'Ouest, Moyen-Orient󠅦 Asie du Sud-Est󠅦 Asie du Sud󠅦 Asie de l'Est | 󠅦 Europe de l'Ouest et 󠅦du Sud󠅦 Europe du Nord󠅦 Europe de l'Est | 󠅦 Océanie |

## 4.2 Échelle de mise en œuvre

󠅦 Locale

󠅦 Régionale

󠅦 Nationale

󠅦 Multinationale

󠅦 Globale

## Écosystème

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **a) Agroécosystème**󠅦 Agroforesterie󠅦 Terres cultivées󠅦 Verger󠅦 Pâturage / Pâture | **b) Écosystème des déserts**󠅦 Désert côtier󠅦 Désert froid󠅦 Désert chaud | **c) Écosystème forestier**󠅦 Forêt tempérée à feuilles caduques󠅦 Taïga󠅦 Forêt tempérée à feuilles persistantes󠅦 Forêt tropicale à feuilles caduques󠅦 Forêt tropicale à feuilles persistantes |
| **d) Écosystème marin et côtier**󠅦 Les grands fonds󠅦 Estuaire󠅦 Lagon󠅦 Mangrove󠅦 Pleine mer󠅦 Récif rocheux / Rivage rocheux󠅦 Marais salant󠅦 Algues marines󠅦 Mont sous-marin / dorsale océanique󠅦 Forêt côtière󠅦 Récif de corail󠅦 Plage | **e) Écosystème d'eau douce**󠅦 Piscine, lac, étang󠅦 Rivière, courant󠅦 Zone humide (marais, marécage, tourbière) | **f) Écosystème des prairies**󠅦 Prairies tempérées, savanes, arbustes󠅦 Prairies tropicales, savanes, arbustes󠅦 Toundra ou prairie montagnarde |
| **g) Écosystème urbain et environnement bâti**󠅦 Développement à l'échelle de la région󠅦 Bâtiments et installations󠅦 Infrastructures, réseaux et couloirs de connexion󠅦 Toits verts / Murs verts󠅦 Espaces verts (parcs, jardins, forêts urbaines)󠅦 Zones humides urbaines |

**h) Autre écosystème**

*Veuillez séparer vos différentes saisies par une virgule*.

## 4.4 Thème

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **i) Biodiversité** 󠅦 Accès et partage des bénéfices󠅦 Intégration de la biodiversité󠅦 Diversité génétique󠅦 Fragmentation et dégradation de l'habitat󠅦 Espèces exotiques invasives󠅦 Gestion des espèces󠅦 Braconnage et criminalité environnementale | **ii) Changement climatique**󠅦 Adaptation󠅦 Réduction des risques de catastrophes󠅦 Atténuation | **iii) Conservation des écosystèmes**󠅦 Connectivité / conservation transfrontalière󠅦 Services écosystémiques󠅦 Prévention de l'érosion󠅦 Restauration |
| **iv) Financement**󠅦 Financement durable | **v) Intégration de la dimension de genre**󠅦 Intégration de la dimension de genre | **vi) Géodiversité et géoconservation**󠅦 Géodiversité et géoconservation |
| **vii) Gouvernance**󠅦 Cadres juridiques et politiques󠅦 Gouvernance des zones protégées | **viii) Développement humain**󠅦 Villes et infrastructures󠅦 Sécurité alimentaire󠅦 Santé et bien-être humain󠅦 Paix et sécurité humaine󠅦 Moyens de subsistance durables | **ix) Infrastructure**󠅦 Maintenance des infrastructures |
| **x) Îles**󠅦 Îles | **xi) Communautés locales**󠅦 Peuples indigènes󠅦 Acteurs locaux󠅦 Connaissances traditionnelles | **xii) Planification de la gestion**󠅦 Gestion de l'espace côtier et marin󠅦 Gestion des incendies󠅦 Gestion des inondations󠅦 Gestion des terres󠅦 Planification de la gestion des zones protégées󠅦 Aménagement du territoire terrestre󠅦 Urbanisme󠅦 Gestion des bassins versants |
| **xiii) Sensibilisation et communication**󠅦 Sensibilisation et communication | **xiv) Science et recherche**󠅦 Science et recherche | **xv) Secteurs**󠅦 Agriculture󠅦 Culture󠅦 Gestion des forêts󠅦 Industries extractives󠅦 Pêche et aquaculture󠅦 Tourisme󠅦 Transport󠅦 Approvisionnement et gestion de l'eau󠅦 Autre |
| **xvi) Normes/ certification**󠅦 Normes/ certification | **xvii) Déchets et efficacité des ressources**󠅦 Déchets marins󠅦 Pollution󠅦 Énergies renouvelables󠅦 Gestion des déchets󠅦 Traitement des eaux usées | **xviii) Patrimoine mondial**󠅦 Patrimoine mondial |

## 4.5 Approche de la gestion institutionnelle (facultatif)

󠅦 Engagement direct avec une entreprise

󠅦 Engagement direct avec les associations

󠅦 Indirecte par le biais des consommateurs

󠅦 Indirecte par le biais des institutions financières

󠅦 Indirecte par le biais du gouvernement

󠅦 Indirecte par le biais d'acteurs juridiques

## 4.6 Contribution aux objectifs pertinents (facultatif)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Objectifs de développement durable** | **Les objectifs d'Aichi [[1]](#footnote-1)** | **Cadre de Sendai [[2]](#footnote-2)** |
| 󠅦 ODD 1 - Pas de pauvreté󠅦 ODD 2 - Zéro faim󠅦 ODD 3 - Bonne santé et bien-être󠅦 ODD 4 - Éducation de qualité󠅦 ODD 5 - Égalité des genres󠅦 ODD 6 - Eau potable et assainissement󠅦 ODD 7 - Énergie propre et abordable󠅦 ODD 8 - Travail décent et croissance économique󠅦 ODD 9 - Industrie, innovation et infrastructure󠅦 ODD 10 - Réduction des inégalités󠅦 ODD 11 - Villes et communautés durables󠅦 ODD 12 - Consommation et production responsables󠅦 ODD 13 - Action pour le climat󠅦 ODD 14 - La vie sous l'eau󠅦 ODD 15 - La vie sur terre󠅦 ODD 16 - Paix, justice et institutions fortes󠅦 ODD 17 - Partenariats pour les objectifs | 󠅦 Objectif 1 : Sensibilisation accrue à la biodiversité󠅦 Objectif 2 : Intégration des valeurs de la biodiversité󠅦 Objectif 3 : Réforme des incitations󠅦 Objectif 4 : Production et consommation durables󠅦 Objectif 5 : Réduction simple ou de moitié de la perte d'habitat󠅦 Objectif 6 : Gestion durable des ressources aquatiques vivantes󠅦 Objectif 7 : Agriculture, aquaculture et sylviculture durables󠅦 Objectif 8 : Réduction de la pollution󠅦 Objectif 9 : Prévention et contrôle des espèces exotiques invasives󠅦 Objectif 10 : Écosystèmes vulnérables au changement climatique󠅦 Objectif 11 : Zones protégées󠅦 Objectif 12 : Réduction du risque d'extinction󠅦 Objectif 13 : Sauvegarde de la diversité génétique󠅦 Objectif 14 : Services écosystémiques󠅦 Objectif 15 : Restauration et résilience des écosystèmes󠅦 Objectif 16 : Accès et partage des avantages des ressources génétiques󠅦 Objectif 17 : Stratégies et plans d'action en faveur de la biodiversité󠅦 Objectif18 : Connaissances traditionnelles󠅦 Objectif 19 : Partage de l'information et des connaissances󠅦 Objectif 20 : Mobilisation des ressources de toutes provenances | 󠅦 Objectif 1 : Réduction de la mortalité due aux catastrophes dans le monde d'ici 2030󠅦 Objectif 2 : Réduction du nombre de personnes touchées dans le monde d'ici 2030󠅦 Objectif 3 : Réduction des pertes économiques directes liées aux catastrophes par rapport au PIB d'ici 2030󠅦 Objectif 4 : Réduction, d'ici à 2030, des dommages causés par les catastrophes aux infrastructures essentielles et perturbation des services de base, notamment les établissements de santé et d'enseignement, y compris en développant leur résilience󠅦 Objectif 5 : Augmentation du nombre de pays dotés de stratégies nationales et locales de réduction des risques de catastrophes d'ici 2020󠅦 Objectif 6 : Renforcement de la coopération internationale en faveur des pays en développement par un soutien adéquat et durable pour compléter leurs actions nationales de mise en œuvre du présent cadre d'ici à 2030󠅦 Objectif 7 : Disponibilité et accessibilité accrue des systèmes d'alerte rapide multirisques et des informations et évaluations des risques de catastrophes pour la population d'ici 2030 |

## 4.6.1 Autres objectifs (facultatif)

*Veuillez séparer vos différentes saisies par une virgule.*

## 4.7 Saisie du (I)NDC (facultatif)

*Veuillez choisir le contenu pertinent des saisies du (I)NDC de votre pays pour votre solution[[3]](#footnote-3) .*

# Une histoire inspirante (facultatif)

## 5.1 Histoire

*Veuillez illustrer votre solution en livrant une histoire personnelle et inspirante de la solution en action.*

## 5.2 Photo pour illustrer votre histoire

*Téléchargez une image (par exemple, la photo du conteur) pour illustrer l'histoire.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom du fichier image | Titre de l'image | Droits d’auteur |
|  |  |  |

# Quelles sont les composantes de base de la solution ?

*Les composantes de base sont les composantes essentielles de votre solution, telles que les instruments, les outils, les approches, les partenariats ou les processus qui, selon vous, pourraient être appliqués dans d'autres contextes. Elles peuvent être adaptées et recombinées avec les composantes de base d'autres solutions pour résoudre de nouveaux défis. Un minimum de deux composantes est requis, et un maximum de six peut être téléchargé.*

## 6.1 Composante de base n° 1

### 6.1.1 Titre

### 6.1.2 Description

*Veuillez expliquer le but de cette composante et son fonctionnement*. [max. 1 300 caractères]

### 6.1.3 Facteurs favorables

*Veuillez nommer les conditions considérées comme importantes pour permettre le succès de cette composante de base.* [max. 550 caractères]

### 6.1.4 Enseignements tirés

*Veuillez énumérer les principaux enseignements tirés du processus de mise en œuvre de cette composante de base. Le cas échéant, veuillez également mentionner les aspects qui n'ont pas fonctionné ainsi que tout conseil spécifique susceptible d’aider toute personne souhaitant répliquer votre composante de base pour éviter qu’elle soit confrontée aux mêmes défis.* [max. 1 100 caractères]

### 6.1.5 Catégories

 Développement d'alliances et de partenariats

 Cogestion

 Collecte de données et de connaissances de base et de suivi

 Communication, vulgarisation et sensibilisation

 Éducation, formation et autres activités de développement des capacités

 Exécution et poursuites

 Évaluation, mesures d'efficacité et apprentissage

 Cadres juridiques et politiques, défense des politiques

 Planification de la gestion

 Financement durable

 Moyens de subsistance durables

 Interventions et infrastructures techniques

Autre :

### 6.1.6 Échelle de mise en œuvre

Locale

Régionale

Nationale

Multinationale

Globale

### 6.1.7 Phase de la solution

 Phase de planification

 Phase de démarrage

 Mise en œuvre

 Suivi

 Documentation et diffusion des résultats

 Phase de révision

 Toutes les phases dans leur ensemble

### 6.1.8 Galerie

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom du fichier image | Titre de l'image | Droits d’auteur |
|  |  |  |
|  |  |  |

### 6.1.9 Ressources des composantes de base

|  |  |
| --- | --- |
| Nom du document | Description |
|  |  |
|  |  |

### 6.1.10 Liens des composantes de base

|  |  |
| --- | --- |
| Titre du lien | URL |
|  |  |
|  |  |

# De quelle manière les composantes de base interagissent-elles ?

## 7.1 Description

*Veuillez décrire brièvement la façon dont les composantes de base interagissent les unes avec les autres dans votre solution afin de relever les défis. Des instructions étape par étape ou un tableau illustré peuvent être utiles pour davantage de clarté.* [max. 1 250 caractères]

## 7.2 Galerie d'interaction

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom du fichier image | Titre de l'image | Droits d’auteur |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Pour plus d'informations, veuillez consulter les guides rapides des objectifs de la CDB en matière de biodiversité d'Aichi. <https://www.cbd.int/doc/strategic-plan/targets/compilation-quick-guide-en.pdf> [↑](#footnote-ref-1)
2. Veuillez choisir les objectifs pertinents du cadre de Sendai. Vous trouverez des informations supplémentaires ici [: http://www.unisdr.org/we/coordinate/sendai-framework](http://www.unisdr.org/we/coordinate/sendai-framework)  [↑](#footnote-ref-2)
3. Les informations concernant les saisies du (I)NDC sont disponibles à l'adresse suivante [: https://www4.unfccc.int/sites/submissions/indc/Submission%20Pages/submissions.aspx](https://www4.unfccc.int/sites/submissions/indc/Submission%20Pages/submissions.aspx)  [↑](#footnote-ref-3)