



Rencontres « Prospectives Biodiversité - Sciences pour l'action » 2020-2021, Outre-Mer

*Étape 5 :
Partage inter-thèmes*

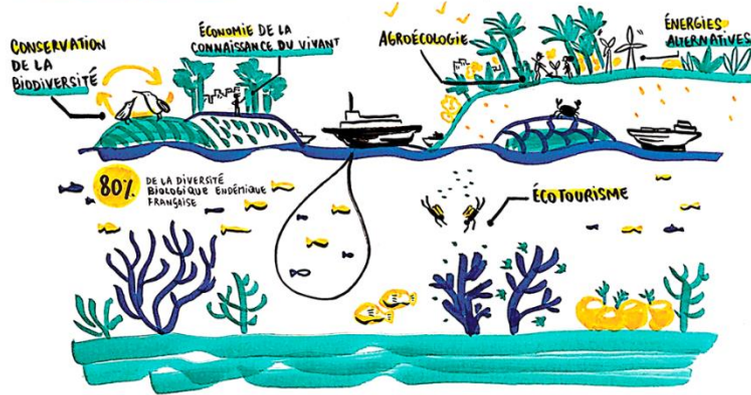
Pacifique

Etape 5 : Partage inter-thèmes par bassin

Retour sur les 4 jours précédents

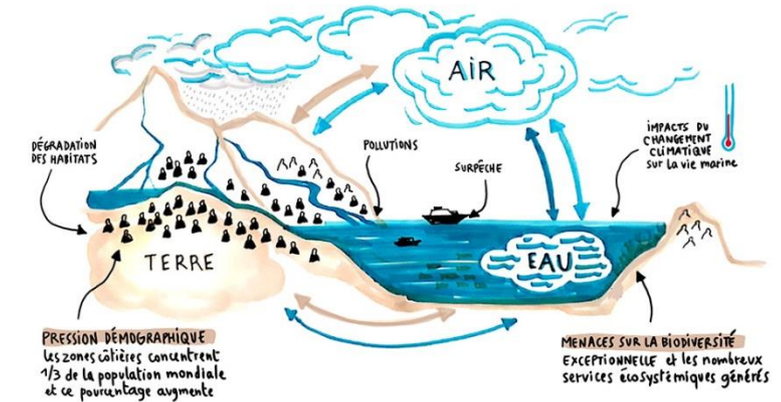
Nouvelle-Calédonie — Polynésie — Wallis-et-Futuna — PACIFIQUE

DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE ENDOGÈNE respectueux de la BIODIVERSITÉ



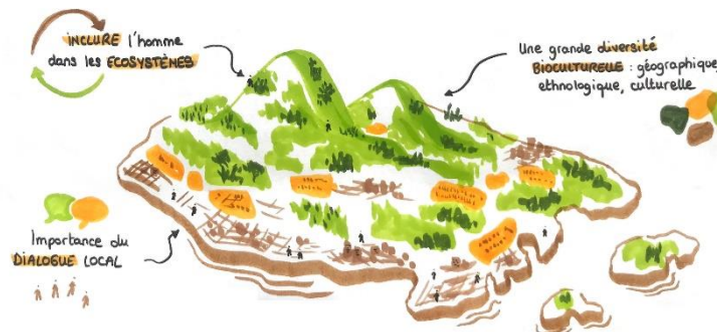
Nouvelle-Calédonie — Polynésie — Wallis-et-Futuna — PACIFIQUE

LES FONCTIONNALITÉS ÉCOLOGIQUES du CONTINUUM TERRE-MER ET AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE



Nouvelle-Calédonie — Polynésie — Wallis-et-Futuna — PACIFIQUE

LES LIENS humains-nature ET LA PROTECTION DE LA biodiversité



Etape 5 : Partage inter-thèmes par bassin

Retour sur les 4 jours précédents

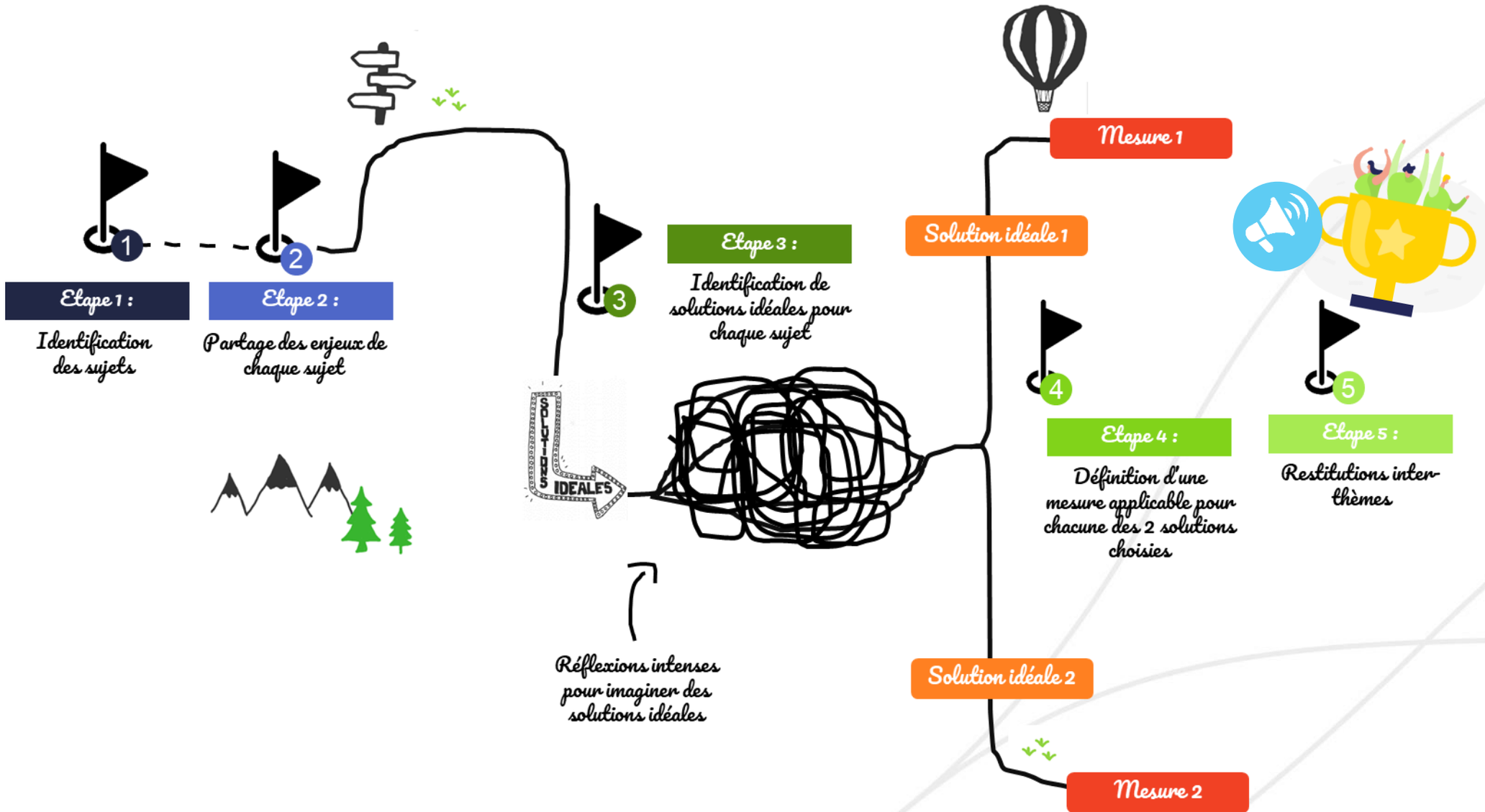
1^{er} déc. 2020

26 janvier

27 janvier

28 janvier

29 janvier



Etape 5 - Partage inter-thèmes par bassin



Objectifs

- Restituer les produits des réflexions menées par bassin sur chacun des trois thèmes
- Recueillir votre avis sur l'expérience de cette semaine
- Recueillir vos réactions sur les mesures proposées pour les deux sujets de chaque thème, les mettre en perspective avec d'autres mesures, identifier les convergences et éventuels débats

Cette mise en commun sera complétée par une mise en discussion inter-bassins (février)

Votre retour à chaud sur ces 4 jours

Si vous deviez décrire l'expérience de la semaine en 1 mot, quel serait-il ?



Nouvelle-Calédonie

Polynésie

Wallis-et-Futuna

PACIFIQUE



DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE ENDOGÈNE respectueux de la BIODIVERSITÉ



CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ

ÉCONOMIE DE LA CONNAISSANCE DU VIVANT

AGROÉCOLOGIE

ÉNERGIES ALTERNATIVES

80%

DE LA DIVERSITÉ BIOLOGIQUE ENDÉMIQUE FRANÇAISE

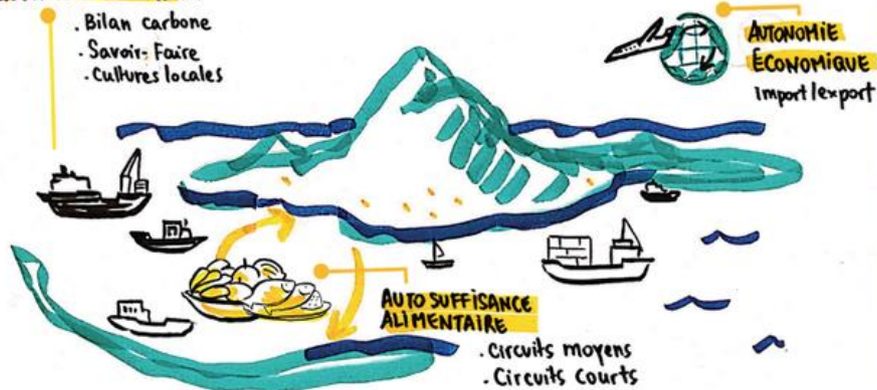
ÉCOTOURISME

Les 2 sujets de notre thème

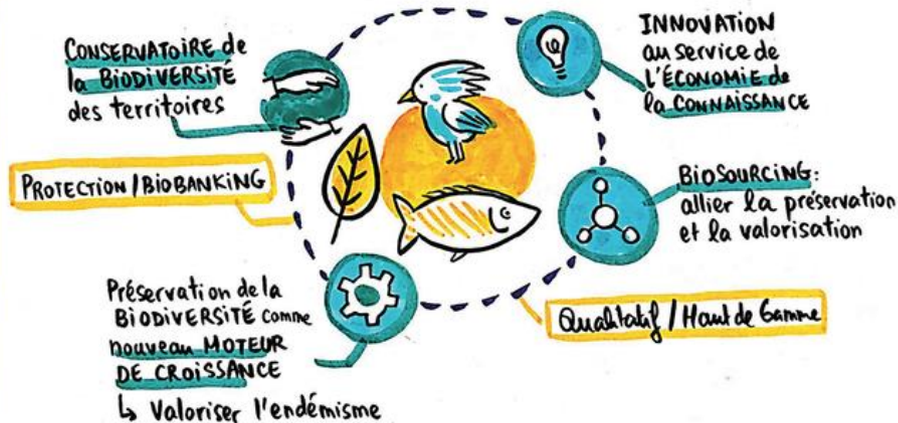
SUJET 1 LA RÉSILIENCE ET LA DÉPENDANCE ÉCONOMIQUES DES TERRITOIRES ULTRAMARINS

COÛT ENVIRONNEMENTAUX

- . Bilan carbone
- . Savoir-Faire
- . Cultures locales



SUJET 2 LA VALORISATION ET LA CONSERVATION de la BIODIVERSITÉ COMME ATOUT ÉCONOMIQUE



DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE ENDOGÈNE respectueux de la BIODIVERSITÉ



PACIFIQUE

Nouvelle-Calédonie



Polynésie

Wallis-et-Futuna

SUJET 1

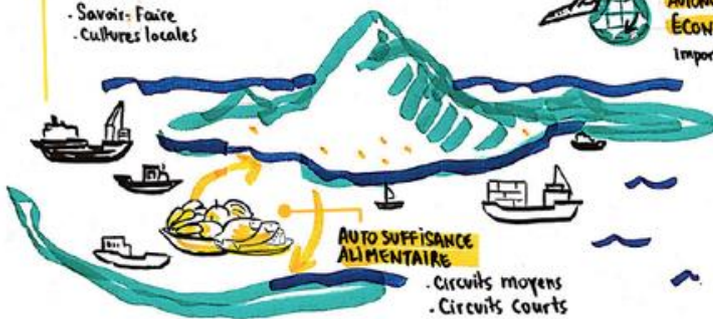
LA RÉSILIENCE ET LA DÉPENDANCE ÉCONOMIQUES DES TERRITOIRES ULTRAMARINS

COÛT ENVIRONNEMENTAUX

- . Bilan carbone
- . Savoir-Faire
- . Cultures locales

ANTONOMIE ÉCONOMIQUE

Import / Export



AUTO SUFFISANCE ALIMENTAIRE

- . Circuits moyens
- . Circuits Courts

! ENJEU

RÉORIENTATION des activités du territoire entre des secteurs économiques **DOMINANTS** et **IMPACTANTS**, et des activités plus **DURABLES** et favorisant l'**AUTONOMIE**, notamment par **DIVERSIFICATION**



SOLUTION IDÉALE #1

Dans notre monde idéal, les activités à faible coût environnemental sont valorisées...



... grâce à la demande du marché et à une fiscalité environnementale incitative.

SOLUTION IDÉALE #2

Dans notre monde idéal, les importations sont devenues subsidiaires et la production locale s'est développée...

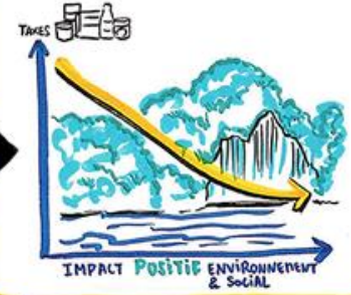


... grâce à de nouveaux modes de valorisation des activités et au soutien de filières prioritaires par la puissance publique.

MESURE #1

ADAPTER LE NIVEAU DE TAXATION SUR LES PRODUITS DE CONSOMMATION PROPORTIONNELLEMENT À LEUR IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT

ACTEUR PORTEUR : RESPONSABLES POLITIQUES NATIONAUX
ACTEUR CIBLE : ACTEURS ÉCONOMIQUES PRIVÉS / GRAND PUBLIC



MESURE #2

PROMOUVOIR LES ESPÈCES ADAPTÉES À LA CULTURE EN MILIEU TROPICAL (ESPÈCES TROPICALES LOCALES) A L'AIDE D'UN LABEL «PRODUIT D'ICI» POUR PROMOUVOIR LES PRODUITS DES AGRICULTEURS LOCAUX

ACTEUR PORTEUR : RESPONSABLES POLITIQUES LOCALS / ASSOCIATIONS
ACTEUR CIBLE : ACTEURS ÉCONOMIQUES PRIVÉS / GRAND PUBLIC





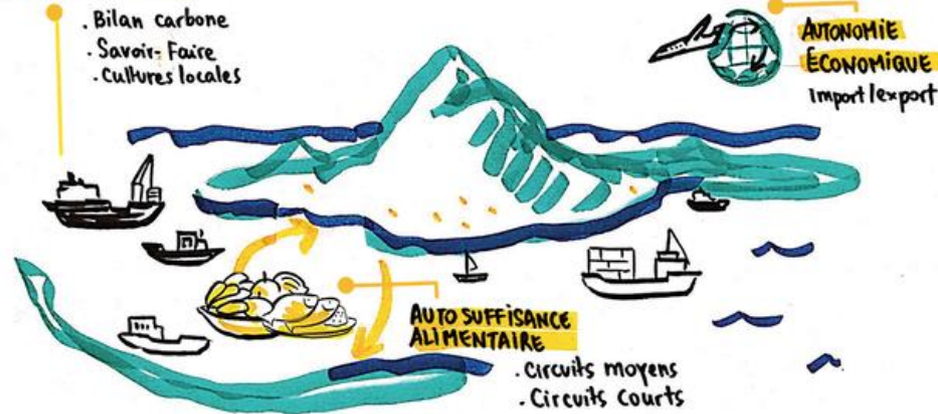
SUJET 1

LA RÉSILIENCE ET LA DÉPENDANCE ÉCONOMIQUES DES TERRITOIRES ULTRAMARINS

COÛT

ENVIRONNEMENTAUX

- . Bilan carbone
- . Savoir-Faire
- . Cultures locales



AUTONOMIE ÉCONOMIQUE
Import l'export

AUTO SUFFISANCE ALIMENTAIRE

- . Circuits moyens
- . Circuits Courts

! ENJEU

RÉORIENTATION des activités du territoire entre des secteurs économiques **DOMINANTS** et **IMPACTANTS**, et des activités plus **DURABLES** et favorisant l'**AUTONOMIE**, notamment par **DIVERSIFICATION**



Sujet 1

Enjeu du sujet

Solution idéale 1

Proposition de mesure 1

Solution idéale 2

Proposition de mesure 2



THÈME 1



PACIFIQUE

SOLUTION IDÉALE #1

Dans notre monde idéal,
les activités à faible coût environnemental
sont valorisées ...



... grâce à la demande
du marché et
à une Fiscalité
environnementale
incitative.

MESURE #1

ADAPTER LE NIVEAU DE TAXATION
SUR LES PRODUITS DE CONSOMMATION
PROPORTIONNELLEMENT À
LEUR IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT

ACTEUR PORTEUR : RESPONSABLES POLITIQUES NATIONAUX
ACTEUR CIBLE : ACTEURS ÉCONOMIQUES PRIVÉS / GRAND PUBLIC



Sujet 1

Enjeu du sujet

Solution idéale 1

Proposition de mesure 1

Solution idéale 2

Proposition de mesure 2



THÈME 1



PACIFIQUE

SOLUTION IDÉALE #2

Dans notre monde idéal,
les importations sont devenues subsidiaires
et la production **LOCALE** s'est développée ...

✓ ... grâce à de nouveaux modes de valorisation
des activités et au soutien de filières prioritaires
par la puissance publique.

#VALEURS
AJOUTÉES



MESURE #2

**PROMOUVOIR LES ESPÈCES ADAPTÉES
À LA CULTURE EN MILIEU TROPICAL**

(ESPÈCES TROPICALES LOCALES)

A L'AIDE D'UN LABEL «PRODUIT D'ICI»

**POUR PROMOUVOIR LES PRODUITS
DES AGRICULTEURS LOCAUX**

ACTEUR PORTEUR : RESPONSABLES POLITIQUES LOCAUX / ASSOCIATIONS

ACTEUR CIBLE : ACTEURS ÉCONOMIQUES PRIVÉS / GRAND PUBLIC



DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE ENDOGÈNE respectueux de la BIODIVERSITÉ

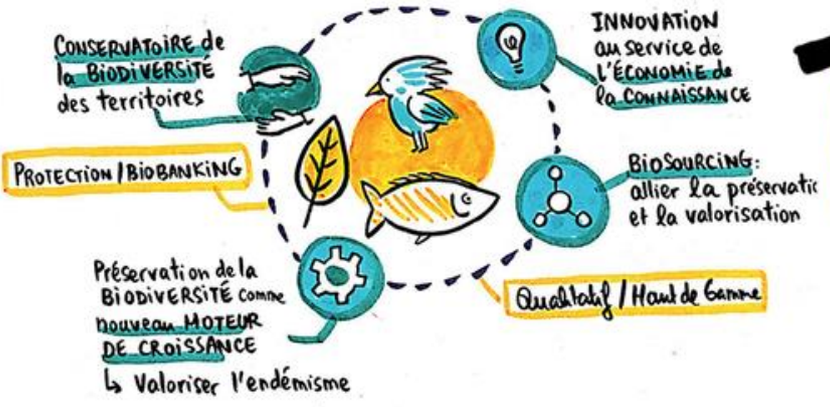
PACIFIQUE

Nouvelle-Calédonie

Polynésie

Wallis-et-Futuna

SUJET 2 LA VALORISATION et LA CONSERVATION de la BIODIVERSITÉ COMME ATOUT ÉCONOMIQUE



! ENJEU

SUPPRESSION DES OPPOSITIONS entre **CONSERVATION** et **VALORISATION** de la BIODIVERSITÉ pour faire de la biodiversité un **NOUVEAU MOTEUR** de DÉVELOPPEMENT SOUTENABLE

SOLUTION IDÉALE #1

Dans notre monde idéal, la reconnaissance de l'intérêt général est devenue la norme ...

... grâce au partage des connaissances sur la biodiversité, au développement de la recherche et au déploiement d'innovations vertueuses.

#INTÉRÊT GÉNÉRAL #INNOVATIONS

SOLUTION IDÉALE #2

Dans notre monde idéal, la biodiversité est la valeur centrale de l'économie ...

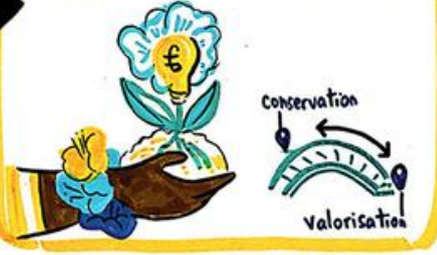
... grâce à un changement du rapport au vivant et à la participation des humains et non-humains aux décisions.

#ÉGALITARISME BIOSPHÉRIQUE

MESURE #1

METTRE EN PLACE UN GRAND PROGRAMME D'INVESTISSEMENT D'AVENIR FINANCÉ PAR UNE FISCALITÉ SPÉCIFIQUE (Crédit d'impôt, défiscalisation) POUR FAVORISER LA RECHERCHE ET L'INNOVATION AFIN DE CRÉER DES PASSERELLES ENTRE CONSERVATION ET VALORISATION ET AMÉLIORER LA CONNAISSANCE DE LA BIODIVERSITÉ

ACTEUR PORTEUR : RESPONSABLES POLITIQUES LOCAUX / ASSOCIATIONS
ACTEUR CIBLE : ACTEURS ÉCONOMIQUES PRIVÉS / GRAND PUBLIC



MESURE #2

RECONNAÎTRE LES DROITS DE LA NATURE ET LA PERSONNALITÉ JURIDIQUE À CERTAINS DE SES ÉLÉMENTS CONSTITUÉS

#CORPUS JURIDIQUE #NON-HUMAIN

ACTEUR PORTEUR : RESP. DE POLITIQUES NATIONALES / CHercheurs
ACTEUR CIBLE : RESPONSABLES DE POLITIQUES NATIONALES



Solution idéale 1 :

Proposition de mesure 1 :

Solution idéale 2 :

Proposition de mesure 2 :



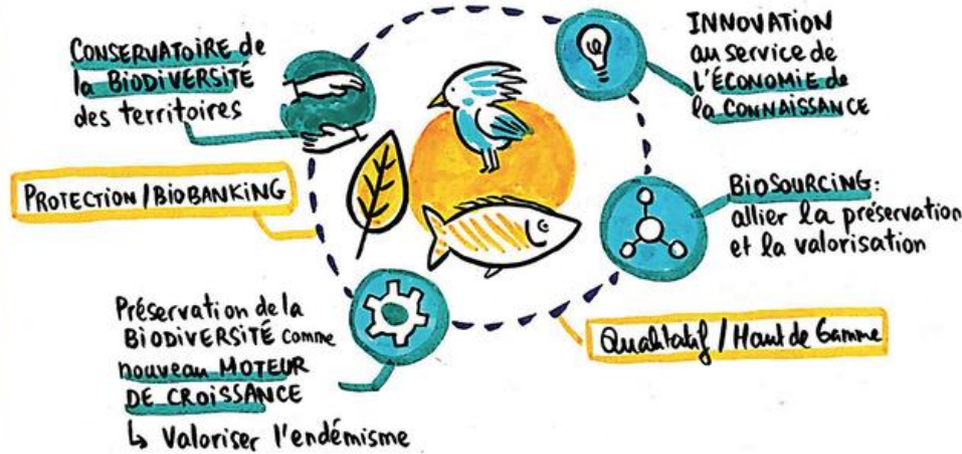
THÈME 1



PACIFIQUE

SUJET 2

LA VALORISATION et LA CONSERVATION de la BIODIVERSITÉ COMME ATOUT ÉCONOMIQUE



! ENJEU

SUPPRESSION DES OPPOSITIONS entre CONSERVATION et VALORISATION de la BIODIVERSITÉ pour faire de la biodiversité un NOUVEAU MOTEUR de DÉVELOPPEMENT SOUTENABLE



Sujet 2

Enjeu du sujet

Solution idéale 1

Proposition de mesure 1

Solution idéale 2

Proposition de mesure 2



THÈME 1



PACIFIQUE

SOLUTION IDÉALE #1

Dans notre monde idéal, la reconnaissance de l'intérêt général est devenue la norme...

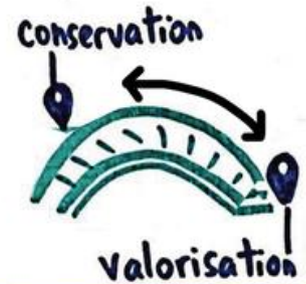
... grâce au partage des connaissances sur la biodiversité, au développement de la recherche et au déploiement d'innovations vertueuses.

#INTÉRÊT GÉNÉRAL #INNOVATIONS

MESURE #1

METTRE EN PLACE UN GRAND PROGRAMME D'INVESTISSEMENT D'AVENIR FINANCÉ PAR UNE FISCALITÉ SPÉCIFIQUE (crédit d'impôt, défiscalisation) POUR FAVORISER LA RECHERCHE ET L'INNOVATION AFIN DE CRÉER DES PASSERELLES ENTRE CONSERVATION ET VALORISATION ET AMÉLIORER LA CONNAISSANCE DE LA BIODIVERSITÉ

ACTEUR PORTEUR : RESPONSABLES POLITIQUES LOCAUX / ASSOCIATIONS
ACTEUR CIBLE : ACTEURS ECONOMIQUES PRIVES / GRAND PUBLIC



Sujet 2

Enjeu du sujet

Solution idéale 1

Proposition de mesure 1

Solution idéale 2

Proposition de mesure 2



THÈME 1



PACIFIQUE

SOLUTION IDÉALE #2

Dans notre monde idéal,
la **biodiversité** est la valeur
centrale de l'économie ...

✓ ... grâce à un **changement
du rapport au vivant**
et à la participation des
humains et non-humains
aux décisions.

#ÉGALITARISME
BIOSPHERIQUE



MESURE #2

RECONNAÎTRE LES **DROITS DE LA NATURE**
ET LA **PERSONNALITÉ JURIDIQUE** À CERTAINS
DE SES ÉLÉMENTS CONSTITUTIFS

#CORPUS JURIDIQUE #NON-HUMAIN

ACTEUR PORTEUR : RESP. DE POLITIQUES NATIONALES / CHERCHEURS
ACTEUR CIBLE : RESPONSABLES DE POLITIQUES NATIONALES



Le résultat du filtre des mesures du Thème 1

Sujet 1 : La résilience et la dépendance économique des territoires

Enjeu 1 : Réorientation des activités du territoire vers des activités plus durables

Solution idéale 1 : les activités à faible coût environnemental sont valorisées, grâce à la demande du marché et à une fiscalité environnementale incitative

Mesure 1 : Adapter le niveau de taxation sur les produits de consommation proportionnellement à leur impact sur l'environnement

Solution idéale 2 : les importations sont devenues subsidiaires et la production locale s'est développée, grâce à de nouveaux modes de valorisation des activités

Mesure 2 : Promouvoir les espèces adaptées à la culture en milieu tropical à l'aide d'un label « Produit d'ici » pour promouvoir les produits des agriculteurs locaux

Sujet 2 : Les réseaux d'acteurs et les stratégies locales

Enjeu : Partage le plus large possible des connaissances, des visions, des stratégies pour intégrer tous les acteurs du territoire

Solution idéale 1 : la reconnaissance de l'intérêt général est devenue la norme, grâce au partage des connaissances sur la biodiversité, au développement de la recherche et d'innovations

Mesure 1 : Mettre en place un grand programme d'investissement, financé par une fiscalité spécifique pour favoriser la recherche et l'innovation

Solution idéale 2 : la biodiversité est la valeur centrale de l'économie, grâce à un changement du rapport au vivant et à la participation des humains et non humains aux décisions

Mesure 2 : Reconnaître les droits de la Nature et la personnalité juridique à certains de ses éléments constitutifs

Vos enrichissements par rapport au thème 1

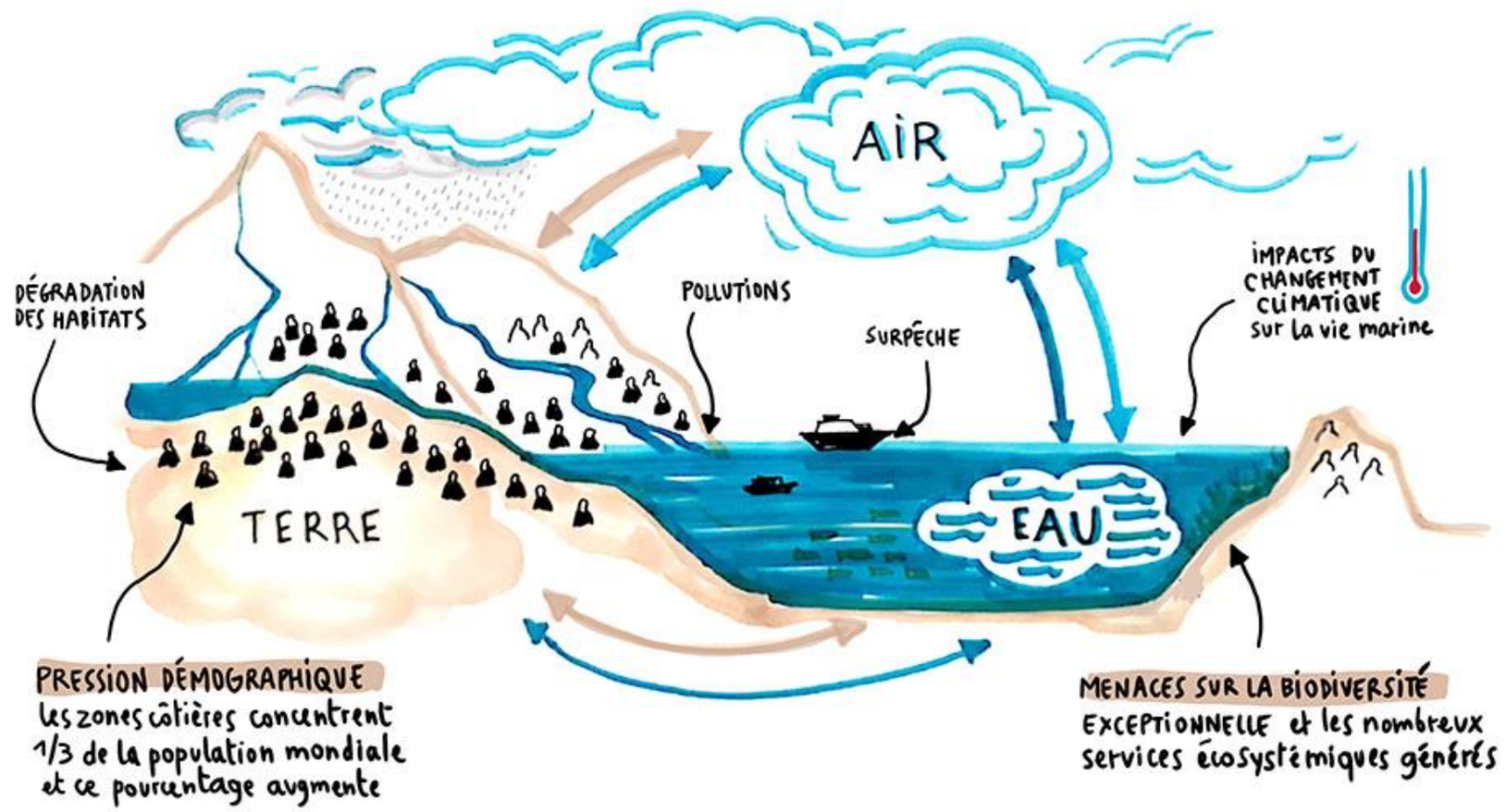
Par rapport aux propositions de mesures de ce thème, quelles sont vos réactions ?

Contribuez directement via le chat en cliquant sur le bouton « + » puis sur « Message »

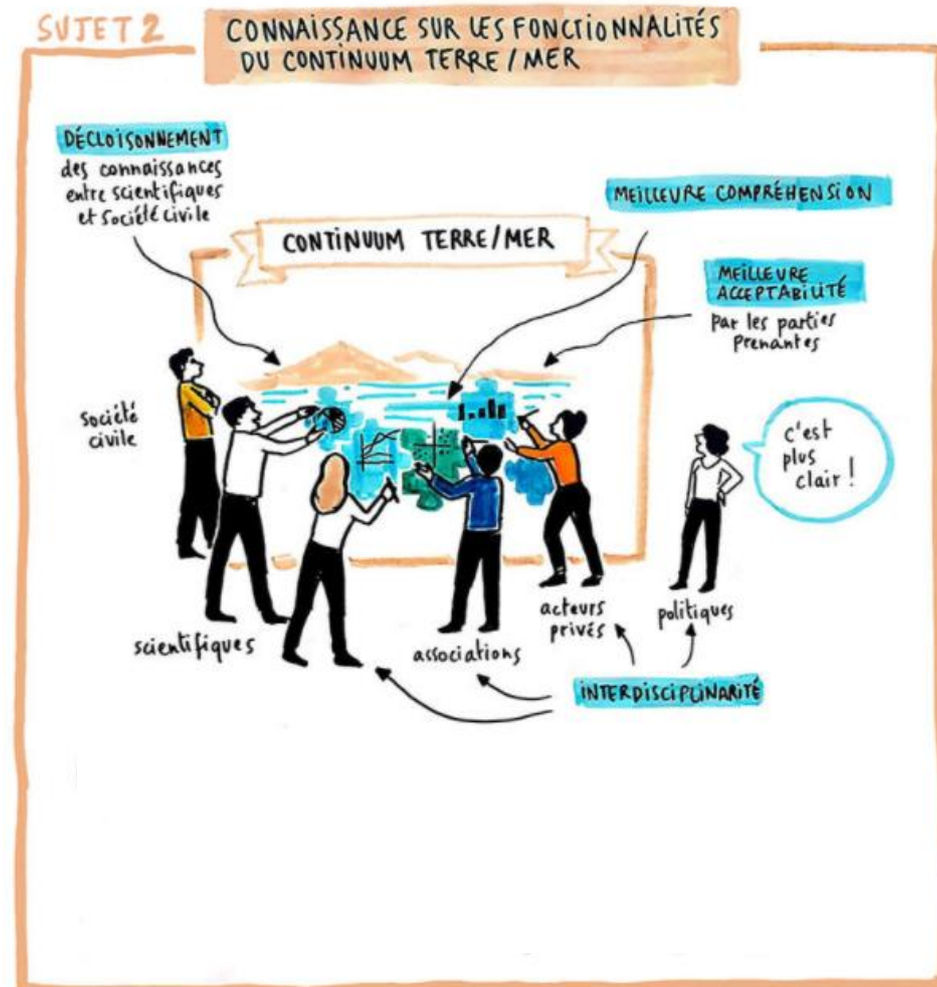
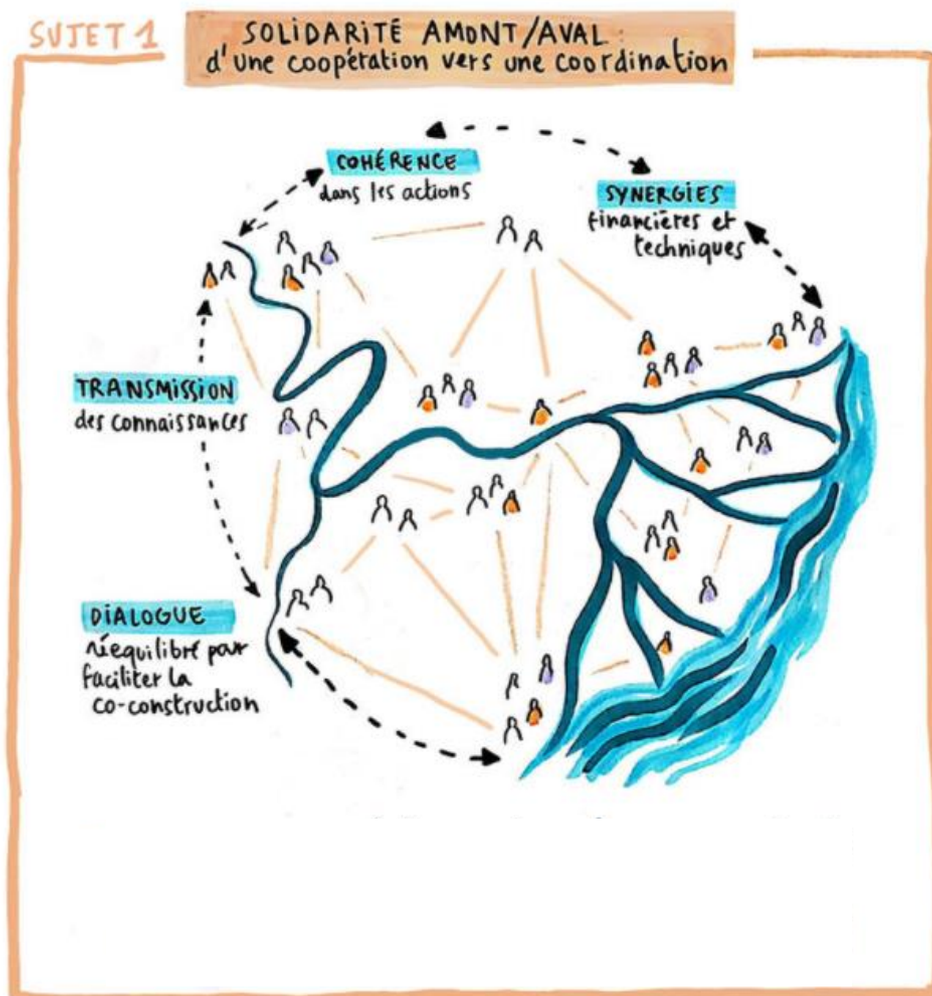


Message

LES FONCTIONNALITÉS ÉCOLOGIQUES du CONTINUUM TERRE-MER ET AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE



Les 2 sujets de notre thème



LES FONCTIONNALITÉS ÉCOLOGIQUES du CONTINUUM TERRE-MER ET AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

PACIFIQUE

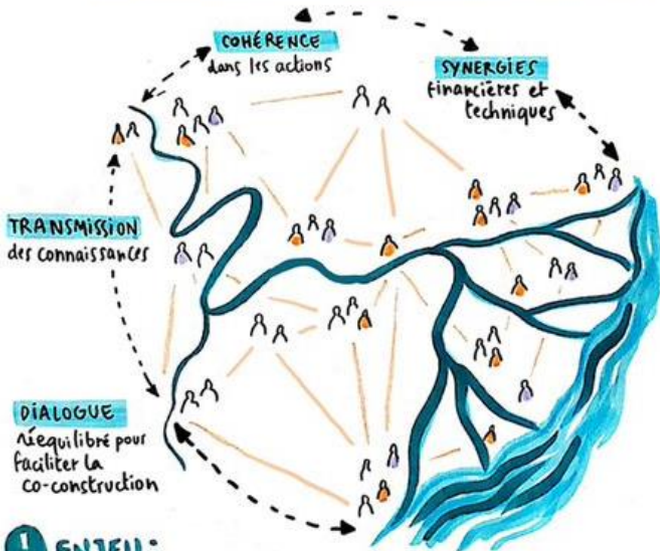
Nouvelle-Calédonie

Polynésie

Wallis-et-Futuna

SUJET 1

SOLIDARITÉ AMONT/AVAL : d'une coopération vers une coordination



ENJEU:
pour une concertation entre acteurs permettant
une gestion cohérente et apaisée du CTM qui va
au delà des frontières institutionnelles et politiques

SOLUTION #1

Dans un monde idéal ...
La biodiversité est incarnée au sein d'une



favorisant un débat social
démocratique et éclairé

MESURE #1

Créer une
**MISSION INTERSERVICES
de la biodiversité**



SOLUTION #2

Dans un monde idéal ...



... La nature est au cœur des préoccupations
et des actions publiques en intégrant l'homme
comme une espèce au même titre que les autres

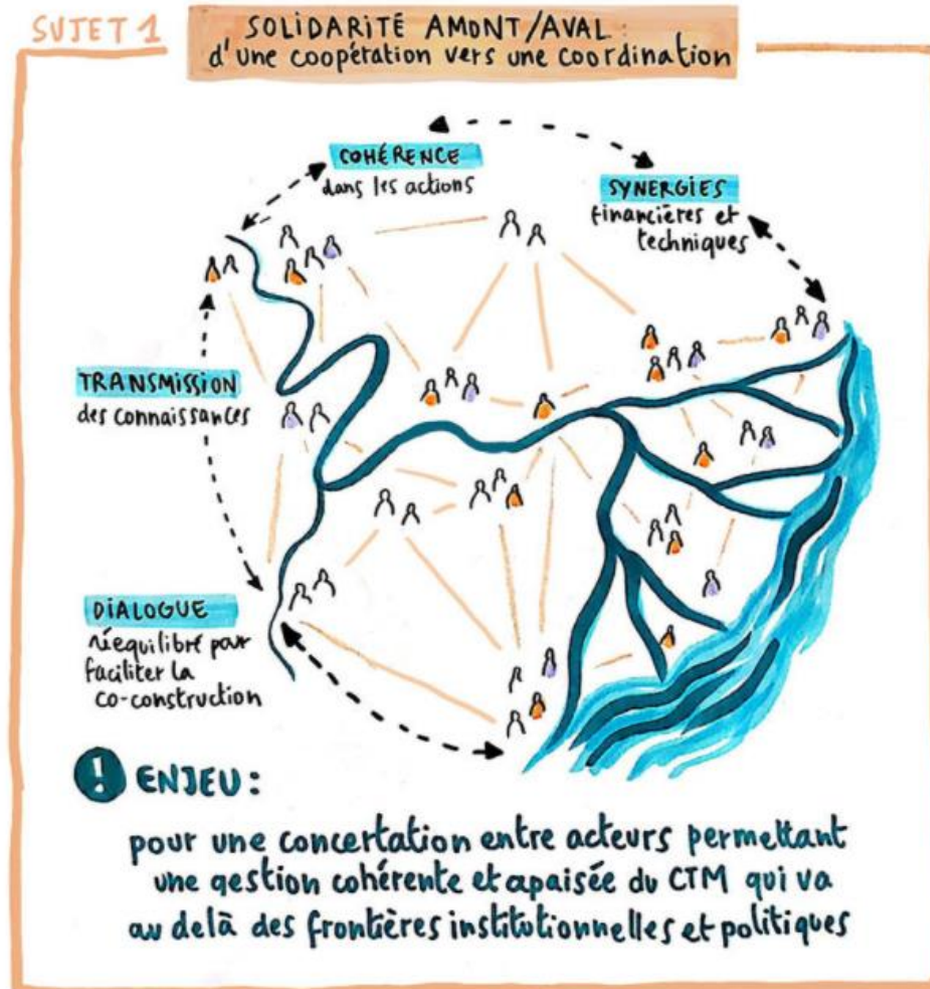
MESURE #2

Modifier le Code de l'Environnement
en renforçant la notion de **Crimes Environnementaux**
via de nouvelles qualifications pénales



mai-lan.fr





Sujet 1

Enjeu du sujet

Solution idéale 1

Proposition de mesure 1

Solution idéale 2

Proposition de mesure 2



SOLUTION #1

Dans un monde idéal ...
La biodiversité est incarnée au sein d'une



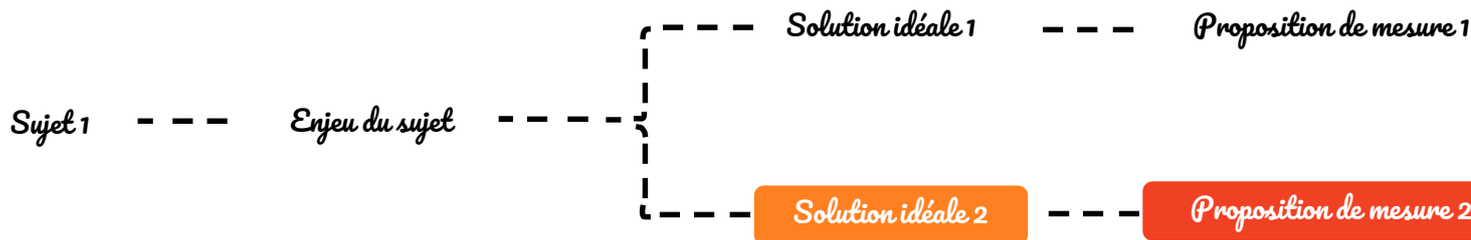
favorisant un débat social
démocratique et éclairé



MESURE #1

Créer une





SOLUTION #2
Dans un monde idéal ...

... La nature est au au cœur des préoccupations et des actions publiques en intégrant l'homme comme une espèce au même titre que les autres

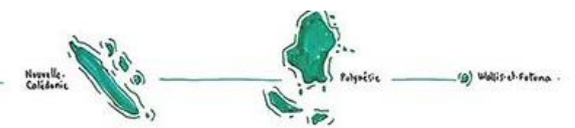


MESURE #2

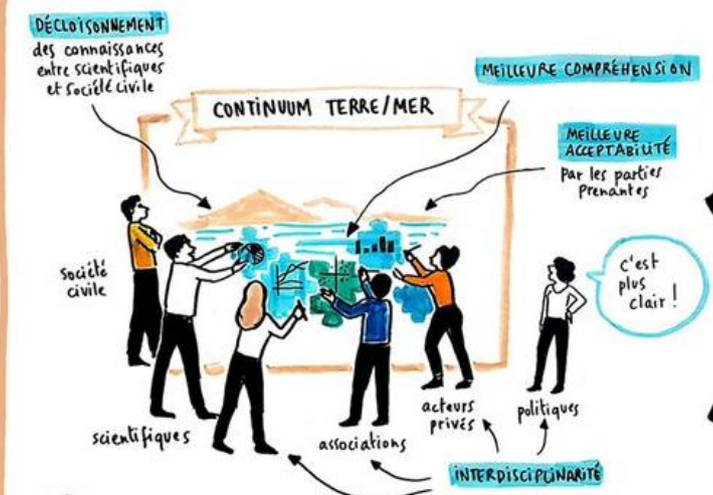
✍️ Modifier le Code de L'Environnement en renforçant la notion de **Crimes Environnementaux** via de nouvelles qualifications pénales

LES FONCTIONNALITÉS ÉCOLOGIQUES du CONTINUUM TERRE-MER ET AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

PACIFIQUE



SUJET 2 CONNAISSANCE SUR LES FONCTIONNALITÉS DU CONTINUUM TERRE / MER



ENJEU:
Améliorer l'interface entre science et société
pour développer et partager les connaissances
scientifiques au service des politiques publiques



Solution idéale 1 :

Proposition de mesure 1 :

Solution idéale 2 :

Proposition de mesure 2 :



Sujet 2

Enjeu du sujet

Solution idéale 1

Proposition de mesure 1

Solution idéale 2

Proposition de mesure 2



Sujet 2

Enjeu du sujet

Solution idéale 1

Proposition de mesure 1

Solution idéale 2

Proposition de mesure 2



SOLUTION #2

Dans un monde idéal le système pédagogique des futurs citoyens a évolué en améliorant



et favorisant la création d'un savoir commun pour garantir une politique du vivant



MESURE #2

structurer une matière d'enseignement fondamentale liée à la nature



Le résultat du filtre des mesures du Thème 2

Sujet 1 : Solidarité amont/aval (...)

Enjeu 1 : Une concertation entre acteurs permettant une question cohérente et apaisée du continuum terre/mer (...)

Solution idéale 1 : Dans un monde idéal, la biodiversité est incarnée au sein d'une instance publique favorisant un débat social démocratique et éclairé

Mesure 1 : Créer une mission interservices de la biodiversité

Solution idéale 2 : Dans un monde idéal, la nature est au cœur des préoccupations et des actions publiques en intégrant l'homme comme une espèce au même titre que les autres

Mesure 2 : Modifier le code l'Environnement en renforçant la notion de crimes environnementaux via de nouvelles qualifications pénales

Sujet 2 : Les connaissances sur les fonctionnalités du continuum terre/mer

Enjeu : Améliorer l'interface entre science et société pour développer et partager les connaissances

Solution idéale 1 : Dans un monde idéal, la connaissance est co-construite favorisant l'action publique via des objectifs privilégiant les solutions fondées sur la nature

Mesure 1 : Mettre en place un groupement d'organismes capable d'apporter des connaissances ou produire des expertises

Solution idéale 2 : Dans un monde idéal, le système pédagogique des futurs citoyens a évolué en améliorant et favorisant la création d'un savoir commun (...)

Mesure 2 : Structurer une matière d'enseignement fondamentale liée à la nature

Vos enrichissements par rapport au thème 2

Par rapport aux propositions de mesures de ce thème, quelles sont vos réactions ?

Contribuez directement via le chat en cliquant sur le bouton « + » puis sur « Message »



Message

Nouvelle-Calédonie



Polynésie



Wallis-et-Futuna



PACIFIQUE



LES LIENS humains-nature ET LA PROTECTION DE LA biodiversité



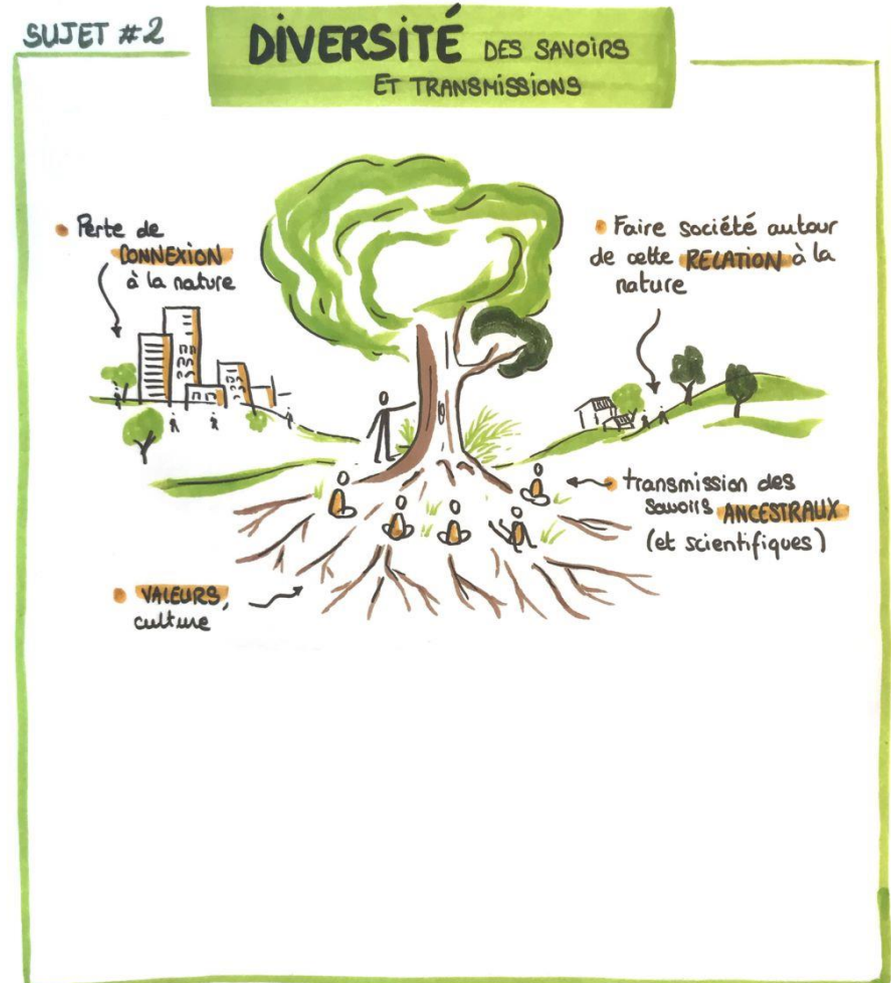
INCLURE l'homme
dans les **ECOSYSTÈMES**

Une grande diversité
BIOCULTURELLE : géographique,
ethnologique, culturelle

Importance du
DIALOGUE LOCAL



Les 2 sujets de notre thème



LES LIENS humains-nature ET LA PROTECTION DE LA biodiversité

PACIFIQUE

France
Collectifs

Polynésie

Wallis-et-Futuna

SUJET #1

GOUVERNANCE



SOLUTION IDÉALE #1

Dans mon monde idéal, les différentes formes de **gouvernance** et leurs intérêts respectifs basés sur le dialogue, à la **BONNE ÉCHELLE TERRITORIALE**, ...



MESURE #1

Les administrations compétentes et les gestionnaires sont formés aux différentes formes de **concertation** et mettent en place les moyens (RH & budget) ...



SOLUTION IDÉALE #2

Dans mon monde idéal, des **communautés** multi-acteurs prennent des **DÉCISIONS** fondées sur le maintien des **fonctions des écosystèmes** ...

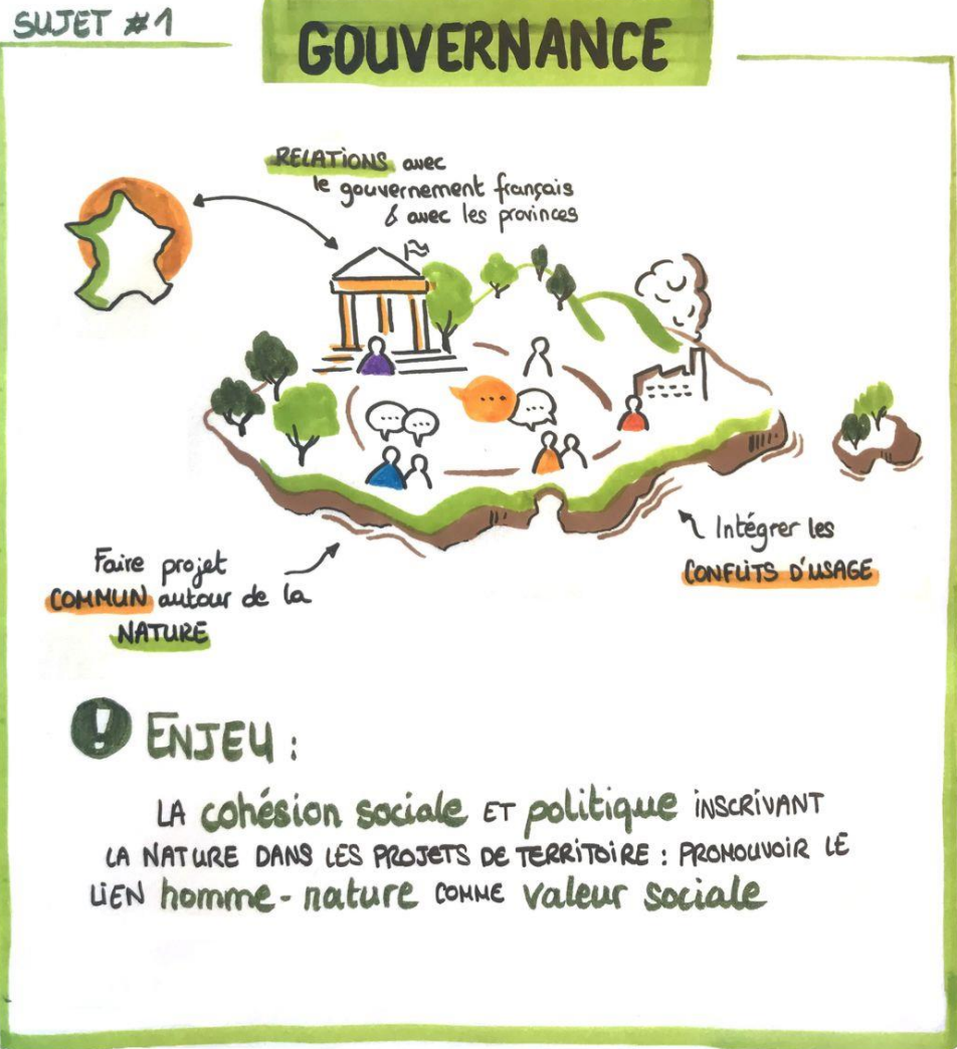


MESURE #2

Positionner l'environnement comme secteur **transversal** à tous les autres secteurs ...

... soit comme un **facteur prioritaire** aux décisions





Sujet 1

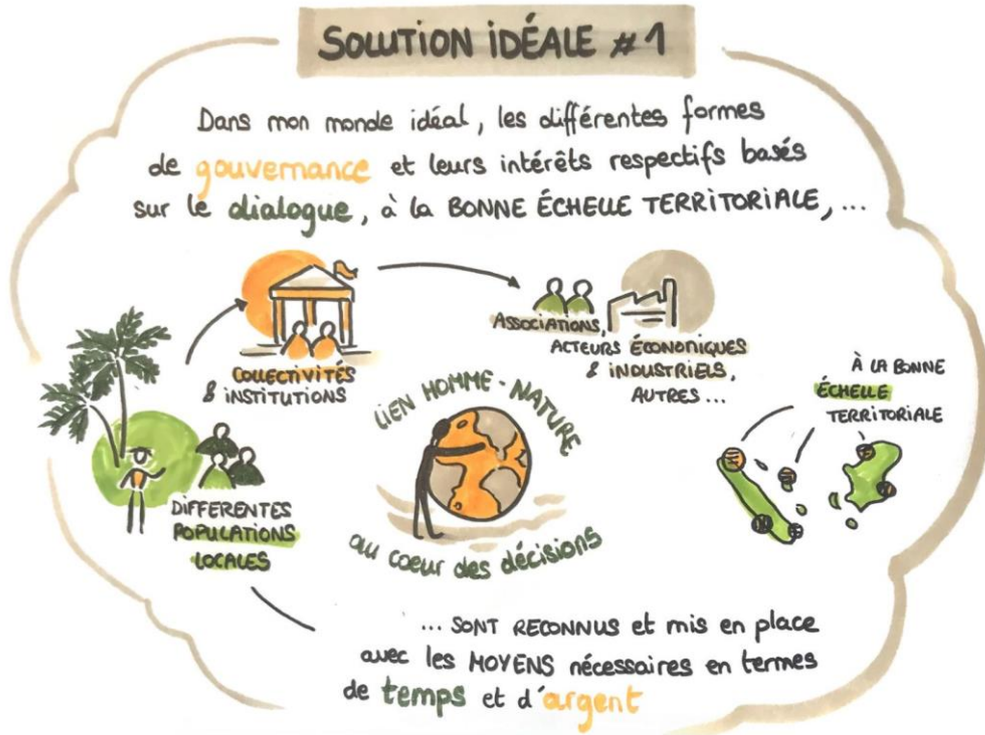
Enjeu du sujet

Solution idéale 1

Proposition de mesure 1

Solution idéale 2

Proposition de mesure 2



Sujet 1

Enjeu du sujet

Solution idéale 1

Proposition de mesure 1

Solution idéale 2

Proposition de mesure 2



MESURE #2

Positionner l'environnement comme secteur **transversal** à tous les autres secteurs ...

... soit comme un **facteur prioritaire** aux décisions

: collectivités



SOLUTION IDÉALE #2

Dans mon monde idéal, des **communautés** multi-acteurs prennent des **DECISIONS** fondées sur le maintien des **fonctions** des **écosystèmes** ...

... et l'accès **équitable** aux **SERVICES ÉCOLOGIQUES**



LES LIENS humains-nature ET LA PROTECTION DE LA biodiversité

PACIFIQUE

Samuel Collette

MESURE #1

Des plateformes humanisées et dédiées, soutenues par les pouvoirs publics, sont en charge de la bancarisation et de la valorisation de tous les savoirs...



... Selon des protocoles (bio) adaptés

MESURE #2

Favoriser la transmission / partage de des savoirs et des relations à la NATURE par une réactivation de modalités de transmission affaiblies, le développement de nouveaux outils



MESURE #3

L'ensemble des efforts proposés est étayé par une stratégie pays et une réglementation proactive inscrivant des mesures concrètes de prise en compte de la Biodiversité dans les politiques publiques



SOLUTION IDÉALE #1

Dans notre monde idéal, les savoirs traditionnels et scientifiques sont conservés, valorisés, TRANSMIS ...



... et circulent dans tous les sens (horizontal et vertical)

SOLUTION IDÉALE #2

Dans notre monde idéal, les différentes relations à la nature sont reconnues dans la société, et donc, ...



CONCEPTION
inspiration pour créer les politiques publiques

... Les conséquences de nos actions sur la biodiversité sont intégrées dès la conception de l'ensemble des politiques publiques jusqu'à leur mises en œuvre

PRISE EN COMPTE
Solutions fondées sur la nature

SUJET #2

DIVERSITÉ DES SAVOIRS ET TRANSMISSIONS



• Rôle de connexion à la nature

• Faire société autour de cette relation à la nature

• transmission des savoirs ANCESTRAUX (et scientifiques)

• Valeurs, culture

! ENJEU :

L'INTÉGRATION DE LA DIVERSITÉ DES SAVOIRS ET DE LEUR modes de partage DANS LA MISE EN PLACE DES POLITIQUES PUBLIQUES & DES OUTILS DE PROTECTION DE LA biodiversité

Solution idéale 1 :

Proposition de mesure 1 :

Solution idéale 2 :

Proposition de mesure 2 :



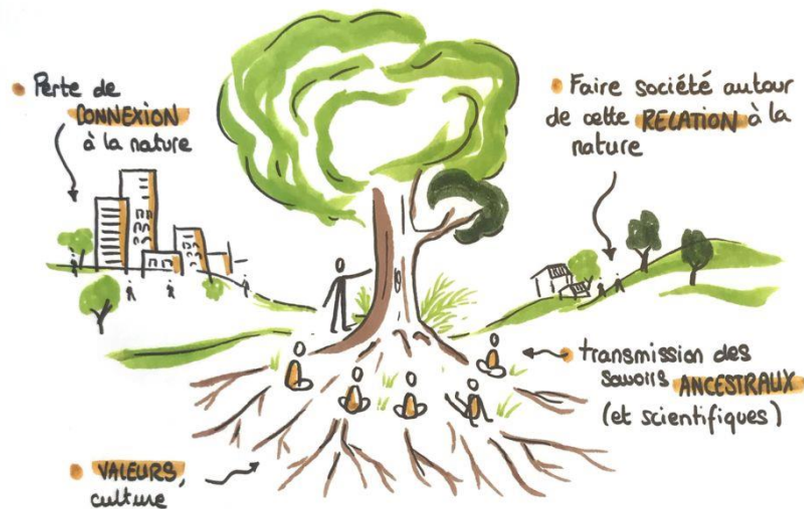
THÈME 3



PACIFIQUE

SUJET #2

DIVERSITÉ DES SAVOIRS ET TRANSMISSIONS



! ENJEU :

L'INTÉGRATION DE LA DIVERSITÉ DES SAVOIRS
ET DE LEUR **modes de partage** DANS LA MISE EN PLACE
DES POLITIQUES PUBLIQUES & DES OUTILS DE PROTECTION
DE LA **biodiversité**

Sujet 2

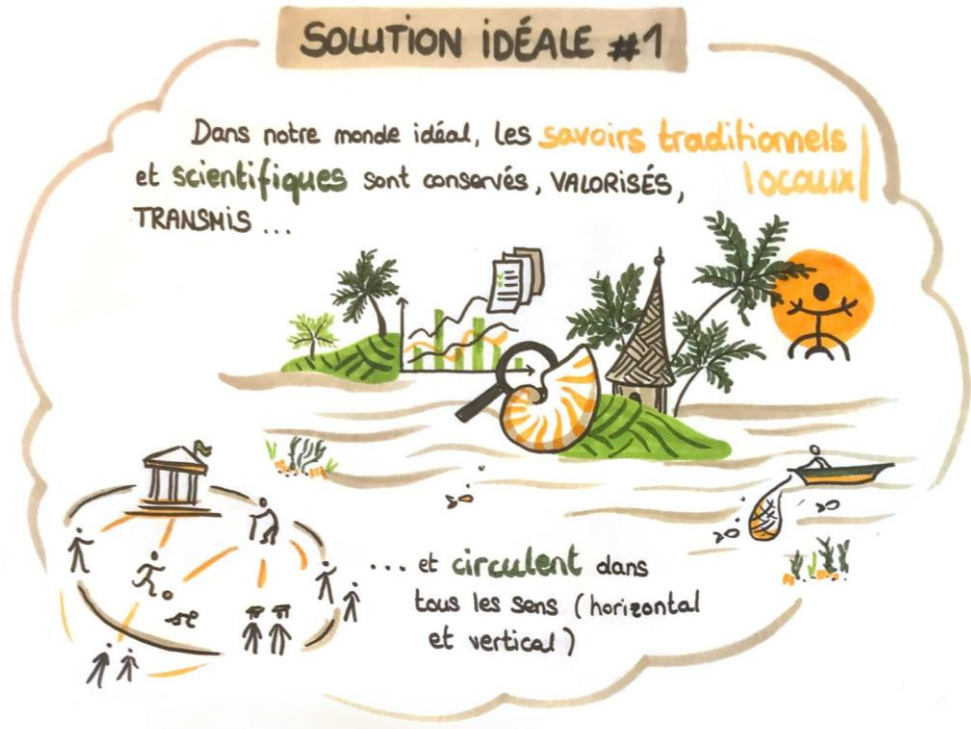
Enjeu du sujet

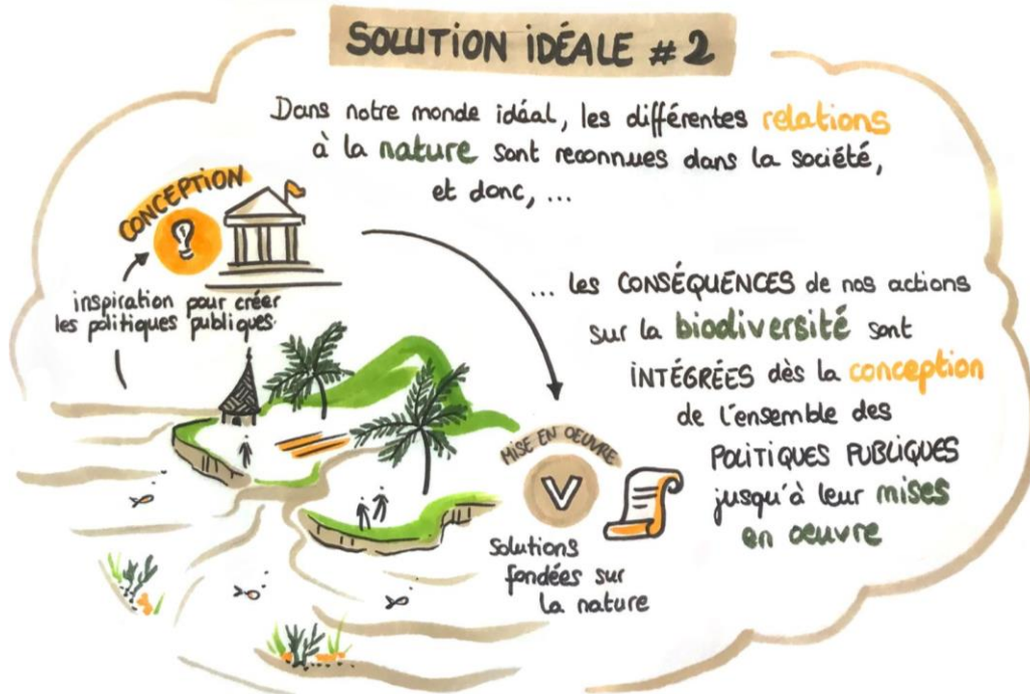
Solution idéale 1

Proposition de mesure 1

Solution idéale 2

Proposition de mesure 2





Le résultat du filtre des mesures du Thème 3

Sujet 1 : Gouvernance

Enjeu 1 : La cohésion sociale et politique inscrivant la nature dans un projet de territoire : la promotion du lien homme / nature comme valeur sociale

Solution idéale 1 : Les différentes formes de gouvernance et leurs intérêts respectifs (...) en termes de temps et d'argent

Solution idéale 2 : Des communautés multi-acteurs prennent des décisions fondées sur le maintien des fonctions des écosystèmes et l'accès équitable aux services écologiques

Mesure 1 : Les administrations compétentes et les gestionnaires sont formés (...) et mettent en place les moyens pour co-construire (...) les « bonnes » gouvernances

Mesure 2 : Positionner l'environnement comme secteur transversal à tous les autres secteurs, soit comme un facteur prioritaire aux décisions

Sujet 2 : Diversité des savoirs & transmissions

Enjeu : L'intégration de la diversité des savoirs et de leurs modes de partage (...) protection de la biodiversité

Solution idéale 1 : Les savoirs traditionnels et scientifiques sont conservés, valorisés et circulent dans tous les sens (horizontal & vertical)

Solution idéale 2 : Les différentes relations à la nature sont reconnues dans la société (...) dès la conception de l'ensemble des politiques publiques jusqu'à leurs mises en œuvre

Mesure 1 : Des plateformes mutualisées et dédiées, soutenues par les pouvoirs publics, sont en charge de la bancarisation et de la valorisation de tous les savoirs selon des protocoles adaptés

Mesure 2 : Favoriser la transmission des savoirs et des relations à la nature (...) & l'ensemble des efforts proposés est étayé par une stratégie pays et une réglementation proactive (...)

Vos enrichissements par rapport au thème 3

Par rapport aux propositions de mesures de ce thème, quelles sont vos réactions ?

Contribuez directement via le chat en cliquant sur le bouton « + » puis sur « Message »



Message

Le résultat du « filtre » de l'ensemble des mesures

<p>Sujet 1 : La résilience et la dépendance économique des territoires</p>	<p>Solution idéale 1 : les activités à faible coût environnemental sont valorisées, grâce à la demande du marché et à une fiscalité environnementale incitative</p>	<p>Mesure 1 : Adapter le niveau de taxation sur les produits de consommation proportionnellement à leur impact sur l'environnement</p>
<p>Enjeu 1 : Réorientation des activités du territoire vers des activités plus durables</p>	<p>Solution idéale 2 : les importations sont devenues subsidiaires et la production locale s'est développée, grâce à de nouveaux modes de valorisation des activités</p>	<p>Mesure 2 : Promouvoir les espèces adaptées à la culture en milieu tropical à l'aide d'un label « Produit d'ici » pour promouvoir les produits des agriculteurs locaux</p>
<p>Sujet 2 : La valorisation et la conservation de la biodiversité comme atout économique</p>	<p>Solution idéale 1 : la reconnaissance de l'intérêt général est devenue la norme, grâce au partage des connaissances sur la biodiversité, au développement de la recherche et d'innovations</p>	<p>Mesure 1 : Mettre en place un grand programme d'investissement, financé par une fiscalité spécifique pour favoriser la recherche et l'innovation</p>
<p>Enjeu : Suppression des oppositions entre conservation et valorisation de la biodiversité</p>	<p>Solution idéale 2 : la biodiversité est la valeur centrale de l'économie, grâce à un changement du rapport au vivant et à la participation des humains et non humains aux décisions</p>	<p>Mesure 2 : Reconnaître les droits de la Nature et la personnalité juridique à certains de ses éléments constitutifs</p>
<p>Sujet 1 : Solidarité amont/aval (...)</p>	<p>Solution idéale 1 : Dans un monde idéal, la biodiversité est incarnée au sein d'une instance publique favorisant un débat social démocratique et éclairé</p>	<p>Mesure 1 : Créer une mission interservices de la biodiversité</p>
<p>Enjeu 1 : Une concertation entre acteurs permettant une question cohérente et apaisée du continuum terre/mer (...)</p>	<p>Solution idéale 2 : Dans un monde idéal, la nature est au cœur des préoccupations et des actions publiques en intégrant l'homme comme une espèce au même titre que les autres</p>	<p>Mesure 2 : Modifier le code l'Environnement en renforçant la notion de crimes environnementaux via de nouvelles qualifications pénales</p>
<p>Sujet 2 : Les connaissances sur les fonctionnalités du continuum terre/mer</p>	<p>Solution idéale 1 : Dans un monde idéal, la connaissance est co-construite favorisant l'action publique via des objectifs privilégiant les solutions fondées sur la nature</p>	<p>Mesure 1 : Mettre en place un groupement d'organismes capable d'apporter des connaissances ou produire des expertises</p>
<p>Enjeu : Améliorer l'interface entre science et société pour développer et partager les connaissances</p>	<p>Solution idéale 2 : Dans un monde idéal, le système pédagogique des futurs citoyens a évolué en améliorant et favorisant la création d'un savoir commun (...)</p>	<p>Mesure 2 : Structurer une matière d'enseignement fondamentale liée à la nature</p>
<p>Sujet 1 : Gouvernance</p>	<p>Solution idéale 1 : Les différentes formes de gouvernance et leurs intérêts respectifs (...) en termes de temps et d'argent</p>	<p>Mesure 1 : Les administrations compétentes et les gestionnaires sont formés (...) et mettent en place les moyens pour co-construire (...) les « bonnes » gouvernances</p>
<p>Enjeu 1 : La cohésion sociale et politique inscrivant la nature dans un projet de territoire : la promotion du lien homme / nature comme valeur sociale</p>	<p>Solution idéale 2 : Des communautés multi-acteurs prennent des décisions fondées sur le maintien des fonctions des écosystèmes et l'accès équitable aux services écologiques</p>	<p>Mesure 2 : Positionner l'environnement comme secteur transversal à tous les autres secteurs, soit comme un facteur prioritaire aux décisions</p>
<p>Sujet 2 : Diversité des savoirs & transmissions</p>	<p>Solution idéale 1 : Les savoirs traditionnels et scientifiques sont conservés, valorisés et circulent dans tous les sens (horizontal & vertical)</p>	<p>Mesure 1 : Des plateformes mutualisées et dédiées, soutenues par les pouvoirs publics, sont en charge de la bancarisation et de la valorisation de tous les savoirs selon des protocoles adaptés</p>
<p>Enjeu : L'intégration de la diversité des savoirs et de leurs modes de partage (...) protection de la biodiversité</p>	<p>Solution idéale 2 : Les différentes relations à la nature sont reconnues dans la société (...) dès la conception de l'ensemble des politiques publiques jusqu'à leurs mises en œuvre</p>	<p>Mesure 2 : Favoriser la transmission des savoirs et des relations à la nature (...) & l'ensemble des efforts proposés est étayé par une stratégie pays et une réglementation proactive (...)</p>

Vision synthétique de l'ensemble des mesures

Qu'est-ce que ces propositions de mesures appellent de votre part ?

Contribuez directement via le chat en cliquant sur le bouton « + » puis sur « Message »



Message

Intervention de Catherine SABINOT

Prochaines étapes

Et la suite ?

Etape 6 du projet = mise en commune inter-bassin :

=> Mise en ligne des productions des ateliers par thème et par bassin océanique en février

=> Avec questionnaire aux participants :

- Evaluation de l'exercice – particulier – de ces rencontres
- Chaque territoire est spécifique mais il y a peut-être des points communs à faire remonter

Lancement de l'élaboration de la SNB3 :

- La secrétaire d'Etat pour la Biodiversité a lancé **dans les territoires** de janvier à avril 2021, **une collecte des besoins et des propositions** en saisissant les préfets et présidents d'exécutifs.
- Une plateforme internet est ouverte pour cette consultation (SNB3.fr).
- Le matériau collecté sera mis en commun au niveau national pour servir de base au contenu de la SNB3
- Les rencontres permettront d'alimenter ce processus grâce à votre mobilisation
- La SNB3 sera adoptée fin 2021