



Enquête principale - Expérience personnelle (* = requis)

Métadonnées

Prénom Nom

Email

Type d'organisation pour laquelle vous travaillez? *

Affiliation

Ecosystèmes d'eau douce et travaux de restauration qui me sont familiers : Merci d'ajouter des liens vers projets, organisations, publications, etc.

Aperçu des facteurs de réussite

Lorsque vous envisagez la restauration d'un écosystème d'eau douce, quels sont, selon vous, les facteurs importants pour sa réussite ? Cochez 0-1-2-3 cases ; plus il y a de coches, plus l'importance est grande.

Considérez chacun des facteurs énumérés ci-dessous en relation avec les différentes phases d'un projet.

<i>Politique / législation</i>	<i>Planification et conception du projet</i>	<i>Financement du projet</i>	<i>Mise en œuvre du projet</i>	<i>Suivi et maintenance après la construction</i>
<p>Le projet est inclus dans un plan de gestion du bassin hydrographique.</p> <p>Les paramètres de la directive-cadre sur l'eau relatifs à la qualité de l'eau démontrent la nécessité d'une action.</p> <p>L'action répond à des objectifs politiques ou de gouvernance locaux ou nationaux.</p>				

<i>Approche</i>	<i>Planification et conception du projet</i>	<i>Financement du projet</i>	<i>Mise en œuvre du projet</i>	<i>Suivi et maintenance après la construction</i>
Un plan de gestion du projet à long terme				
Un plan de suivi des performances du projet				
L'échelle du projet (un point unique, une zone locale, un bassin versant, etc.)				
Une évaluation positive des coûts - bénéfices				

<i>Impacts</i>	<i>Planification et conception du projet</i>	<i>Financement du projet</i>	<i>Mise en œuvre du projet</i>	<i>Suivi et maintenance après la construction</i>
Impact sur les services écosystémiques				
Impact sur l'agriculture locale				
Impact sur l'approvisionnement en eau				
Impact sur la gestion des risques d'inondation				
Impact sur la biodiversité				
Impact sur le stockage du carbone				
Impact sur la connectivité de la rivière / du ruisseau				

<i>Participants</i>	<i>Planification et conception du projet</i>	<i>Financement du projet</i>	<i>Mise en œuvre du projet</i>	<i>Suivi et maintenance après la construction</i>
Participation de scientifiques et une base scientifique pour l'action				
Participation de l'industrie				
Participation de la communauté locale				
Participation d'une ONG				

<i>Médias / Publicité</i>	<i>Planification et conception du projet</i>	<i>Financement du projet</i>	<i>Mise en œuvre du projet</i>	<i>Suivi et maintenance après la construction</i>
<p>Un événement déclencheur ou une crise, environnementale ou politique, contribue à soutenir l'action</p> <p>L'attention des médias soutient l'action</p>				
<i>Autre - Ajouter une description ci-dessous</i>	<i>Planification et conception du projet</i>	<i>Financement du projet</i>	<i>Mise en œuvre du projet</i>	<i>Suivi et maintenance après la construction</i>

Thème 1 : L'impact des directives et des politiques sur le succès de la restauration

Impact de la directive-cadre sur l'eau

Contribue à la réussite des projets à

Fixer des objectifs définis en matière de qualité de l'eau
 Exiger la collaboration des parties prenantes
 Obliger à une planification/budgétisation à long terme
 Autre

L'amélioration de ces éléments augmenterait les chances de réussite des projets ?

Un financement et des ressources accrus
 Des exigences plus claires en matière d'engagement des parties prenantes.
 Intégration des politiques, coordination, consolidation de la planification et des rapports avec d'autres directives
 Modification de la règle "one out all out"
 Renforcement de l'application des normes environnementales
 Plus grande flexibilité pour les gouvernements locaux en matière de changement
 Autre

D'autres commentaires sur la directive-cadre sur l'eau en relation avec le processus de restauration ?

Oui
 Non

Autres initiatives politiques européennes

La stratégie Biodiversité 2030 contribue à la réussite des projets de restauration:

Attirer l'attention sur la perte de biodiversité
Financer des projets de restauration axés sur la biodiversité
Ne fait pas de différence significative

La loi sur la restauration renforcera notre processus de restauration.

Oui
Non

Avez-vous d'autres commentaires sur les impacts d'autres politiques (par exemple : eaux usées, nitrates, oiseaux, habitats)?

Oui
Non

Commentaires

La politique nationale de mon pays

Les politiques nationales de notre pays contribuent à la réussite de la restauration.

Oui
Non

Nous disposons d'une stratégie nationale sur le lien entre l'alimentation, l'énergie et l'eau qui prend en compte la restauration des écosystèmes d'eau douce.

Oui
Non
N/A

Planification locale/régionale

Le processus de planification locale contribue à la mise en œuvre des projets de restauration.

Oui
Non

Les décisions locales établissent un équilibre entre les besoins en restauration et les impacts commerciaux.

Oui
Non

La disponibilité des terres a peu d'influence sur les projets de restauration.

Oui
Non

Un mécanisme clair de compensation lorsque des terres sont nécessaires à la restauration favorise la réussite des projets.

Oui
Non

Key policy messages

Quels changements recommanderiez-vous à la Commission européenne pour assurer la réussite de la restauration des écosystèmes d'eau douce ?

Quels changements recommanderiez-vous à votre gouvernement national pour assurer la réussite de la restauration des écosystèmes d'eau douce ?

Thème 2 : L'impact du financement sur le succès de la restauration

D'où viennent les ressources pour financer les projets relatifs aux écosystèmes d'eau douce dans votre pays ?

Financement de projets compétitifs de l'UE
Financement général de l'UE
Financement du gouvernement national
Financement du gouvernement local
Dons privés
Partenariats public-privé
Autre

Qu'est-ce qui est le plus affecté par la disponibilité des fonds

Choix de l'emplacement du projet
Méthodologie du projet
Portée du projet
L'échelle du projet
Durée/calendrier du projet
Autre

Le soutien par les fonds européens est essentiel pour mes projets ?

Oui
Non

Qui prend les décisions relatives au financement des projets ? (cochez toutes les cases pertinentes)

Agences gouvernementales nationales
Autorités régionales ou locales
UE
Autre

J'ai essayé d'obtenir des sources de financement non gouvernementales pour la restauration

Oui et avec succès
Oui mais sans succès
Non

À l'avenir, quel financement permettrait d'accroître les chances de réussite de la restauration des écosystèmes d'eau douce ?

Investissements des collectivités locales

Partenariats public-privé

Investissement de l'UE

Crowdfunding et soutien communautaire

Frais d'utilisation des sites d'eau douce restaurés

Encourager les entreprises privées à construire des installations de loisirs sur des terrains publics et à les gérer

Améliorer les paiements de la PAC aux agriculteurs pour restaurer les ressources en eau douce

Autres mesures

Autres mesures

Topic 3: Community engagement

L'engagement de la communauté est essentiel pour les projets de restauration.

Oui

Non

Il faut une crise pour que les gens s'impliquent

Oui

Non

La participation de la communauté dès le début est la clé de la réussite du projet

Oui

Non

L'éducation proactive de la communauté sur la nécessité de la restauration peut faire une grande différence

Oui

Non

Si les communautés locales bénéficient des mesures de restauration (amélioration des services écosystémiques...), je pense qu'elles pourraient offrir une source de financement et/ou un travail de soutien.

Oui

Non

Les communautés locales peuvent soutenir la mise en œuvre des projets de restauration.

Oui

Non

Ajouter des suggestions sur la manière dont les communautés locales peuvent soutenir au mieux la mise en œuvre des projets de restauration:

Thème 4 : Outils et conseils

Existe-t-il des orientations pertinentes à l'intention des parties prenantes qui souhaitent planifier, financer et mettre en œuvre des projets de restauration?

Oui

Non

Si oui - qu'utilisez-vous ?

Si non - que manque-t-il ? Quelle aide recherchez-vous ?

La disponibilité de données historiques a-t-elle un impact sur les chances de succès de la restauration des écosystèmes d'eau douce?

Oui, c'est essentiel

Oui, c'est utile mais pas essentiel

Non

Il est essentiel de disposer de preuves scientifiques solides montrant que quelque chose a fonctionné ailleurs

Oui

Non

Les modèles qui prévoient les impacts et les changements probables des stratégies de restauration des écosystèmes d'eau douce augmentent les chances de succès des projets

Oui

Peut-être (si je savais les utiliser)

Non

Je n'utilise pas de modèles

Je m'appuie sur les manuels d'orientation officiels pour les instructions relatives à la restauration des écosystèmes d'eau douce.

Oui, manuels gouvernementaux

Oui, orientations du gouvernement et des ONG

Peu de choses sont pertinentes

Non

Quels outils ou méthodologies soutiennent la planification, la mise en œuvre et le suivi de votre projet ?

REFORM - Restauration des rivières pour une gestion efficace des bassins versants

UN Framework pour la gestion des écosystèmes d'eau douce

Cadre conceptuel et structure pratique pour la mise en œuvre des comptes de l'état des écosystèmes

Normes pour une restauration écologiquement réussie des rivières (Palmer et al, 2005)

Cartographie et évaluation des écosystèmes et de leurs services (MAES)

Directive-cadre européenne sur l'eau (notation qualitative)

Principes et normes internationaux pour la pratique de la restauration écologique (Gann et al, 2019)

Cadre de restauration des rivières (Australie)

Autre

Thème 5 : La liste de contrôle Prone2Success

Existe-t-il des orientations pertinentes pour les parties prenantes qui cherchent à planifier, financer et mettre en œuvre des projets de restauration ?

La disponibilité de données historiques a-t-elle un impact sur les chances de succès de la restauration des écosystèmes d'eau douce ?

Avez-vous des commentaires à formuler sur la liste initiale des facteurs qui constituent la base de la liste de contrôle P2S ?

Thème 6 : Autres suggestions et suivi

Avez-vous d'autres commentaires ou suggestions à donner à l'équipe d'EcoAdvance dans le cadre de ses efforts pour comprendre les facteurs de réussite des projets de restauration ?

