

---

**POINT 12.4.3 DE L'ORDRE DU JOUR :****Mise en œuvre du projet Inform : renforcer la gestion des données pour soutenir la planification et le processus décisionnel****Objet du document**

1. Informer les Membres des contributions et résultats accomplis à ce jour ;
2. Valider les options proposées en matière de durabilité pour le portail dédié à l'environnement du Pacifique et l'outil de communication.

**Contexte**

3. Le projet Inform est financé par le Fonds pour l'environnement mondial (FEM) et mis en œuvre par le biais d'ONU Environnement. Le PROE est l'organisme d'exécution chargé de mettre en place le projet dans 14 pays insulaires océaniques. La mise en œuvre du Projet Inform a officiellement commencé en novembre 2017 à la fin de la réunion inaugurale. Ce projet consiste à établir entre les pays insulaires du Pacifique (PIP) un réseau des bases de données nationales et régionales portant sur le suivi, l'évaluation et l'analyse des informations environnementales afin de soutenir la planification, les prévisions en matière environnementale et les obligations de rapports associés, à tous niveaux.

**Current status of implementation**

4. Le projet Inform a mis en place un réseau de pays insulaires du Pacifique (PIP) avec 14 portails nationaux de données reliés au portail dédié à l'environnement du Pacifique (PEP), qui héberge toutes les données publiques des pays insulaires océaniques membres du PROE. Le PEP fait office de première source régionale de données environnementales. Les données sont recueillies pour le suivi, l'évaluation et l'analyse des conditions environnementales et sont essentielles à la planification, aux prévisions, à l'élaboration de rapports et à la prise de décisions à tous les niveaux. Le portail a été utilisé de manière efficace pour soutenir le processus d'élaboration de rapports sur l'état de l'environnement. En outre, le projet a également développé un outil de communication fournissant des indicateurs en ligne pour aider à élaborer des rapports normalisés à l'échelle nationale, régionale et internationale. En raison de la forte demande nationale et régionale pour ces outils, il est important d'envisager des stratégies et des possibilités de les maintenir actifs une fois le projet Inform arrivé à terme.
5. Les contributions et résultats spécifiques atteints à ce jour incluent ce qui suit :
  - a. *La base de données Inform*

Les 14 portails de données nationaux et le PEP régional hébergent un ensemble de plus de 3000 données disponibles en accès libre. Plus de 100 agents nationaux des états membres du PROE ont été formés et impliqués. Tandis que la demande

augmente, il s'avère essentiel d'accroître la sensibilisation et l'utilisation des outils et données afin d'optimiser l'usage du portail pour la planification, le suivi, l'élaboration de rapports et la prise de décision non seulement au sein des ministères chargés de la question environnementale, mais aussi dans les secteurs clés des gouvernements, notamment les services de planification nationaux.

*b. Outil de communication de rapports*

Le projet Inform a développé un outil intuitif et amélioré d'indicateurs pour les rapports nationaux. Cet outil vise à réduire la charge de travail qui incombe aux PIP en matière de rapports, en harmonisant les définitions des indicateurs afin de les utiliser dans le cadre des multiples exigences de comptes-rendus à l'échelle nationale, régionale et internationale, notamment les ODD et les AME. Il est déployé dans tous les pays participant au projet.

*c. Ensemble fondamental d'indicateurs sur l'environnement*

Le projet Inform a coordonné l'effort important du PROE visant à mettre en place un ensemble fondamental d'indicateurs environnementaux normalisés, pouvant être utilisés pour élaborer des rapports nationaux, régionaux et internationaux et définis pour répondre à diverses exigences nationales et internationales en matière de rapports.

*d. Politique de partage de données pour le PROE*

Le projet Inform a mis en place une politique en matière de données qui a été adoptée comme politique officielle de partage de données du PROE. Elle est fondée sur les principes de stockage sécurisé, de données ouvertes par défaut et d'accessibilité. Cette politique orientera et soutiendra le PROE dans la gestion des ensembles de données environnementales et leur utilisation appropriée pour la planification, le suivi, l'élaboration de rapports et la prise de décisions. Elle rassure également les Membres sur le fait que les données nationales confiées au PROE seront gérées correctement en accord avec cette politique, qui respecte également toutes les restrictions qu'un pays pourrait imposer sur les ensembles de données.

*e. Partenariats*

Le PROE travaille en partenariat avec le SCP à la création d'un écosystème de données pour le Pacifique qui inclut le Portail environnemental du Pacifique, le centre de données du Pacifique et les 14 portails nationaux de données. La collaboration avec le SCP a commencé sous la forme d'une activité du projet Inform pour rendre les données plus rapidement disponibles aux pays à travers des portails nationaux, réduire la prolifération de portails et optimiser des ressources limitées en fournissant une structure régionale de données utilisables par les projets et les partenaires. Voir les détails en annexe 1.

## **Durabilité**

6. Le PROE, à travers le projet Inform, explore des options pour garantir la conservation des outils développés dans le cadre de ce projet lorsque ce dernier arrivera à terme. Les options proposées sont :
  - i. Les équipes nationales chargées de l'environnement et l'équipe du projet Inform au PROE créent des systèmes qui contiennent des circuits de validation des données, des outils d'élaboration de rapports et un réseau de portails

nationaux, démontrant une efficacité simultanée, sachant que la mise en réseau de systèmes de données hors ligne et l'interconnexion des données pour les rapports représentent une initiative à long terme. Passer d'une gestion de données hors ligne, non consolidée et non structurée à un système en ligne unifié n'est pas qu'un simple défi technique. Le changement des pratiques et comportements professionnels est déjà en cours, mais il faudra des années et de nombreuses démonstrations d'efficacité tangibles pour que la méthode soit normalisée dans toute la région.

- ii. Une approche triple est mise en place pour maintenir le portail et l'outil de communication de rapports :
  - a) Le soutien des pays, en généralisant l'adoption et en démontrant une utilisation efficace des portails de données régionaux et nationaux et de l'outil de communication de rapports, qui pourrait permettre d'obtenir des fonds supplémentaires pour maintenir et entretenir les outils ;
  - b) Des projets nouveaux et futurs, en particulier ceux gérés et mis en œuvre par le PROE, intégrant des dispositifs spécifiques de gestion de données avec des ressources budgétaires appropriées qui soutiennent les coûts opérationnels et les améliorations nécessaires pour répondre aux besoins spécifiques des projets en matière de données ; et
  - c) Proposer dans le cadre d'une seconde phase du projet Inform d'étendre et de renforcer les résultats et les contributions afin d'inclure tous les écarts et les besoins spécifiques qui ne sont pas résolus dans le présent projet. Pour traiter ce point, le programme de surveillance de l'environnement et de gouvernance, en collaboration avec l'équipe du projet Inform, a développé plusieurs concepts de projet dans l'optique d'une 2<sup>e</sup> phase élargie du projet, ciblant des possibilités de financement par le biais de l'AFD et du FVC. D'autres possibilités de financement pourraient être explorées dans le cadre du plan de durabilité qui sera approfondi dans le cadre du projet Inform.

### Recommendation:

7. La Conférence est invitée à :

1. **saluer** les progrès accomplis dans le cadre du projet Inform ; et
2. **valider** l'approche triple visant à conserver les résultats du projet Inform une fois le projet actuel arrivé à terme.

---

25 juillet, 2019