



CPS/CRGA 48 (2018)

Document 3A
ORIGINAL : ANGLAIS

**QUARANTE-HUITIÈME SESSION DU
COMITÉ DES REPRÉSENTANTS DES GOUVERNEMENTS ET ADMINISTRATIONS**
(26-28 juin 2018, Nouméa, Nouvelle-Calédonie)

POINT 3 DE L'ORDRE DU JOUR : Centre de la Communauté du Pacifique pour la science marine

(Document présenté par le Secrétariat)

Résumé

1. Le présent document fait état des avancées réalisées dans le cadre de la création du Centre de la Communauté du Pacifique pour la science marine (CCPSM).
2. Afin de marquer le soixante-dixième anniversaire de l'Organisation, la dixième Conférence de la Communauté du Pacifique (CPS) a approuvé la création du Centre, qui serait hébergé à la CPS.

Recommandation

3. Le CRGA est invité à prendre acte des progrès accomplis à ce jour dans la mise en place du Centre de la Communauté du Pacifique pour la science marine.

Centre de la Communauté du Pacifique pour la science marine

Objet

4. Le présent document rend compte de l'état d'avancement de la mise en place du Centre de la Communauté du Pacifique pour la science marine (CCPSM).

Contexte

5. Lors de la dixième Conférence de la Communauté du Pacifique (CPS), tenue en 2017, le Secrétariat a présenté un document intitulé « Partenariats innovants pour le développement durable ». Ce document mettait en avant à la fois les idées nouvelles et les collaborations existantes de nature à promouvoir le développement durable par l'innovation et le partenariat. Il évoquait, entre autres propositions novatrices, la création d'un centre pour la science marine qui jouerait un rôle central en matière de développement durable en Océanie.
6. Afin de marquer le soixante-dixième anniversaire de l'Organisation, la dixième Conférence de la Communauté du Pacifique a approuvé la création du Centre, qui serait hébergé à la CPS.

Centre de la Communauté du Pacifique pour la science marine

7. La première phase du projet prévoit la création d'un centre virtuel regroupant l'ensemble des compétences techniques et scientifiques internes de la CPS en matière d'océanographie.
8. Le CCPSM, qui a pour vocation de devenir un pôle d'excellence scientifique ainsi qu'une plateforme régionale d'information et de connaissances, réunira également des spécialistes de niveau international en sciences océanographiques et halieutiques dans le cadre de partenariats stratégiques. Cette plateforme permettra aux États et Territoires membres de la CPS et à divers partenaires d'avoir accès à des informations, à des connaissances et à des données dans toutes les disciplines océanographiques afin d'éclairer les décisions relatives à la conservation et à la gestion durable des habitats et des ressources océaniques.
9. Le Centre interviendra également en partenariat avec des membres du CORP¹, des organisations internationales œuvrant dans le domaine considéré et des instituts de recherche océanographique de premier plan.

Premières étapes de la création du CCPSM

10. Lors de la dix-neuvième réunion du Groupe de travail du secteur marin, tenue à Honiara en août 2017, la CPS a fait part de la décision de créer un centre pour la science marine et a exprimé le souhait de travailler à sa mise en place en étroite collaboration avec des organisations du CORP.

¹ Conseil des organisations régionales du Pacifique.

11. En septembre 2017, la CPS a rédigé une note de synthèse pour diffusion auprès des participants à la réunion du Forum des Îles du Pacifique. La note avait pour objectif d'établir un lien entre le CCPSM et le concept de « Pacifique bleu » afin d'asseoir la prise de décisions sur des éléments concrets et de faire ainsi de la gestion et de l'exploitation durable de l'océan et de ses ressources un véritable vecteur de transformation dans le cadre du développement socioculturel, politique et économique de la région.
12. Une seconde note de synthèse a été transmise lors de l'Assemblée générale des Nations Unies de novembre 2017 aux ambassadeurs des îles du Pacifique en poste à New York. Ce document mettait en avant le rôle possible du Centre dans la réalisation de l'Objectif de développement durable (ODD) 14 : Conserver et exploiter de manière durable les océans, les mers et les ressources marines aux fins du développement durable.
13. Lors de la vingtième réunion du Groupe de travail du secteur marin, organisée à Nouméa en avril 2018, la CPS a présenté les premières mesures mises en œuvre aux fins de la création du CCPSM.

Financement

14. L'obtention des financements nécessaires à la création du Centre s'est avérée difficile. En février 2018, la CPS a puisé dans son fonds pour l'innovation afin de participer au financement d'un projet de recherche scientifique de plus grande envergure mené par le Centre dans le but d'évaluer la contamination au méthylmercure² des poissons du Pacifique et les risques environnementaux, écologiques et sanitaires qui lui sont associés. Au total, 137 000 euros ont été alloués au Centre au titre du projet, qui a démarré le 15 mars 2018.
15. Un conseil de gestion du CCPSM composé d'agents de la Division pêche, aquaculture et écosystèmes marins, de la Division géosciences, énergie et services maritimes et du Programme durabilité environnementale et changement climatique de la CPS et assisté des services d'information et du Bureau régional pour la Mélanésie, a été constitué. Il est présidé par le Directeur de la Division pêche. L'équipe s'est mise d'accord sur les grands axes du projet ; elle a en outre entamé des pourparlers avec des partenaires de recherche stratégiques tels que l'IRD³, identifié des projets pilotes et validé le concept de portail de connaissances. Elle travaille actuellement à la mise en œuvre des prochaines étapes.

² Le méthylmercure est une neurotoxine (l'Organisation mondiale de la Santé classe le mercure parmi les dix substances chimiques qui posent un « problème majeur de santé publique »). La consommation de poisson et d'autres produits de la mer constitue la principale source d'exposition humaine au méthylmercure.

³ Institut français de recherche pour le développement.

Premier projet du CCPSM

16. Le projet de recherche sur la contamination au méthylmercure des poissons du Pacifique, piloté par le CCPSM, a débuté, et des échantillons prélevés sur des thons sont en cours d'analyse dans le cadre d'un partenariat avec l'IRD. Le projet repose sur une approche pluridisciplinaire qui doit permettre d'évaluer le niveau de contamination, d'anticiper les effets d'une consommation importante de poisson sur le long terme et d'en mesurer les conséquences pour la santé humaine. Une analyse exhaustive des données disponibles a été entreprise et servira de base de travail lors de l'atelier de recherche international sur le méthylmercure qui sera organisé par la CPS à Nouméa, du 19 au 23 novembre 2018. Cet atelier devrait déboucher sur un plan de recherche stratégique qui intégrera les connaissances actuelles, définira les grandes priorités régionales et recensera les capacités des partenaires potentiels, en vue de l'élaboration d'un programme régional de recherche à long terme.

Prochaines étapes

17. L'équipe de la Section technologies de l'information et de la communication chargée de l'unification des systèmes de données à l'échelle de l'Organisation développe actuellement le futur portail en ligne du CCPSM, dont une version de démonstration sera lancée en juin, la mise au point du portail se poursuivant jusqu'en fin d'année. Le portail de connaissances du CCPSM sera une composante thématique majeure du portail de connaissances et de données mis en place à l'échelle de la CPS.
18. Un consultant, dont le recrutement est en cours, sera chargé de formuler une stratégie décennale pour le CCPSM, sous la supervision du conseil du Centre. Il consultera les membres de la CPS afin de recenser les informations et données scientifiques dont ils ont besoin et d'évaluer leurs contributions respectives.
19. À la suite de ces consultations, une première analyse des besoins sera réalisée à l'échelle infrarégionale. Elle sera élargie à toute la région si des financements supplémentaires peuvent être mobilisés.
20. Un coordinateur sera recruté pour une courte durée afin de gérer le développement du portail en ligne et la mise en œuvre de la stratégie décennale.
21. La question de la mobilisation de ressources en faveur du CCPSM dans le cadre d'un projet CPS intégré de plus grande envergure est en cours d'examen avec de possibles bailleurs de fonds. Des démarches visant la conclusion d'accords de partenariat ont été entamées avec des organisations du CORP et des instituts internationaux de recherche océanographique de premier plan, dont l'IRD.

22. Le tableau ci-dessous présente les activités du CCPSM programmées jusqu'en février 2019.

Activités du Centre	2018										2019	
	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Janv.	Févr.
Recrutement d'un consultant de haut niveau												
Évaluation des besoins nationaux												
Rapport de l'étude de cadrage du projet												
Présentation d'un projet de stratégie décennale												
Élaboration de la stratégie												
Présentation de la version finale de la stratégie décennale												
Mise en place d'un portail en ligne												
Recrutement pour la gestion du portail en ligne et la mise en œuvre de la stratégie												
Partenariats et mobilisation de ressources												
Fin du projet d'innovation												

23. Un point sur l'état d'avancement des travaux menés entre avril et juin sera présenté au CRGA à sa quarante-huitième session.

Recommandation

24. Le CRGA est invité à prendre acte des progrès accomplis à ce jour dans la mise en place du Centre de la Communauté du Pacifique pour la science marine.