

Copy Library

LETTRE D'INFORMATION SUR LES PECHES DANS LES ILES DU PACIFIQUE SUD

N° 2

Août 1971

SOMMAIRE

	<u>Page</u>
1. Editorial	3
2. Nouvelles des territoires	4
3. Notes sur les sous-projets de l'ADPIPS	5
4. Liste des services de consultants	6
5. Nouvelles des pêches	8
6. "Voiles à l'horizon"	14

LIBRARY
SOUTH PACIFIC
COMMISSION

LIBRARY
SOUTH PACIFIC COMMISSION

Publiée par l'Agence de développement des pêches dans les îles du Pacifique Sud, projet du Programme des Nations Unies pour le développement (Fonds spécial) dont l'exécution a été confiée à l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture, la Commission du Pacifique Sud y coopérant au nom des Gouvernements Membres.

(808/71)

AGENCE DE DEVELOPPEMENT DES PECHEES DANS LES ILES DU PACIFIQUE SUD

Directeur (par intérim)*	M. François Doumenge (FAO)
Codirecteur	M. V.T. Hinds (spécialiste des pêches de la CPS)
Adresse	c/o Commission du Pacifique Sud, B.P. 9, NOUMEA, Nouvelle-Calédonie
Adresse télégraphique	SPIFDA, Nouméa

* Note: Le 16 août 1971, M. J.A. Tubb, directeur de l'Agence depuis le 1er février 1969, a été muté à un autre poste PNUD(FS) en Indonésie. Le professeur F. Doumenge, titulaire de la chaire de géographie tropicale à l'Université III de Montpellier (34, France) lui a succédé en qualité de directeur par intérim.

1. EDITORIAL

Il était une fois un expert des Nations Unies à qui un haut fonctionnaire avait accordé une entrevue pour parler d'un projet de développement qui serait extrêmement profitable à l'économie de son beau pays et à ses sympathiques habitants.

Exposant la manière dont l'organisme donneur d'aide a coutume d'aborder ce genre de question, l'expert employa l'expression "étude de la situation actuelle".

Le haut fonctionnaire devint écarlate, les veines de son cou saillirent comme des cordes et, pointant son index tremblant de rage vers l'expert, il rugit: "Des études! des études! c'est tout ce que vous savez dire, vous autres! Regardez moi-ça, là, sur cette étagère, cette pile de rapports d'enquêtes qui n'est qu'un nid à poussière. Je ne veux plus d'études, je veux des actes!".

Ce fonctionnaire avait raison, en un sens, mais il était également très fautif. Personne, ni dans son gouvernement ni dans les organismes donneurs d'aide, n'avait veillé à ce qu'il soit donné suite aux études.

Le gouvernement, après avoir accusé réception - sans aucun doute avec gratitude - des nombreux rapports et recommandations sur les actions à entreprendre, avait négligé d'en demander l'exécution; les organismes donneurs d'aide, toujours submergés de requêtes, avaient négligé de faire suivre les recommandations de propositions concrètes en vue de leur mise en oeuvre.

* * *

2. NOUVELLES DES TERRITOIRES

Fidji

Le rapport trimestriel de janvier-février 1971 sur les industries marines de Fidji révèle une amélioration, modeste mais constante, du fonctionnement des petites entreprises de pêche créées et surveillées par le gouvernement. En dépit du mauvais temps, les quantités de poisson vendues dans les principaux marchés municipaux soutiennent avantageusement la comparaison avec celles des années précédentes.

Le Projet PNUD(FS)/FAO de pêche thonière a été lancé et sept croisières de courte durée ont été entreprises en vue de déterminer les disponibilités en poisson d'appât: les résultats sont assez prometteurs.

Les expériences d'ostréiculture se sont poursuivies avec l'aide de M. John Glude, consultant de l'ADPIPS, et les premiers résultats sont encourageants. Les expériences de pisciculture ont porté sur des espèces introduites de carpes chinoises, dont on a étudié le taux de croissance ainsi que l'âge et la dimension atteints à maturité. Les expériences sur l'apport d'engrais dans les bassins se sont poursuivies et ont prouvé que cela accélérerait la croissance des carpes.

Tonga

Une mission réduite PNUD/FAO s'est rendue à Tonga à la fin de mai 1971 pour étudier la possibilité d'y lancer un projet de développement de la pêche thonière financé par le PNUD.

Territoire sous tutelle des îles du Pacifique

Le professeur François Doumenge s'est rendu en avril dans le Territoire sous tutelle où on lui a facilité l'étude des possibilités qu'offre cette région.

Pendant la dernière semaine d'avril, une conférence des ressources marines s'est réunie à Ponape pour fixer les objectifs immédiats et lointains de la mise en valeur des ressources, et M. Al Beardsley, du Service national des pêches marines des Etats-Unis (Seattle), a été engagé pour trois mois afin d'aider à mettre au point le programme.

M. E. Reese s'est également rendu dans le Territoire sous tutelle pour y avoir des entretiens sur la mise en place d'un projet de recherche sur le crabe du cocotier.

Samoa-Occidental

Un rapport reçu d'Apia expose les résultats d'une campagne d'éradication de l'étoile de mer épineuse sur la côte sud d'Upolu où ce prédateur a fait de graves dégâts sur huit kilomètres. Au début de 1970, environ 15.000 spécimens avaient été détruits dans cette région et la dernière campagne n'a produit qu'une poignée de sujets, ce qui prouve que la première campagne avait été vraiment efficace et qu'il n'y avait pas eu de réinvasion.

Le rapport signale qu'en douze mois, les coraux Acropora s'étaient régénérés dans la proportion de 12 à 15%.

* * *

3. NOTES SUR LES SOUS-PROJETS DE L'ADPIPS

Rapports des consultants

Le premier rapport, celui de M. Harold Hirth sur les ressources en tortues marines, a été reproduit et diffusé en anglais et en français. Le rapport complémentaire de M. John Hendrickson sur les ressources en tortues marines du Territoire sous tutelle des îles du Pacifique et du Papua/Nouvelle-Guinée est en cours de reproduction et de traduction et sera sans doute prêt à diffuser avant la fin de l'année.

Les rapports définitifs de M. R.W. George sur les langoustes et de M. J. Glude sur la conchyliculture sont en cours de reproduction et de traduction.

Le rapport de M. R. Clutter sur l'écologie des récifs et lagons et celui de M. K. Sachithanathan sur les ressources en bêche-de-mer et le traitement de l'animal sont en voie d'achèvement, tandis que l'étude de M. D. Villaluz sur l'aquiculture (poissons et crustacés) est en cours d'élaboration.

Recommandations

Les recommandations formulées dans les rapports reçus sont extrêmement précises et détaillées; elles concernent, pour la plupart, des territoires déterminés, mais elles ont également un intérêt général et contiennent, lorsqu'il y a lieu, des instructions succinctes pour la mise en place et le développement de projets pilotes ou expérimentaux répondant exactement aux besoins et capacités des territoires concernés.

Il n'est pas possible, dans une publication comme celle-ci, d'essayer de passer en revue les recommandations qui ont été formulées puisque, comme nous venons de le dire, beaucoup de leurs détails ne s'appliquent qu'à des cas particuliers.

Il faut espérer que les consultants eux-mêmes seront en mesure d'assister à la deuxième session du Comité consultatif, d'y faire des exposés de caractère général et de se prêter à des entretiens pour donner toutes explications utiles.

* * *

4. LISTE DES SERVICES DE CONSULTANTS

a) Tortues marines

Consultant: M. John Hendrickson, Université de l'Arizona (Etats-Unis d'Amérique).

Date de l'engagement: 9 juin 1971.

Date de fin de la mission: 8 août 1971.

Territoires visités: Territoire sous tutelle des îles du Pacifique, Guam, Papua/Nouvelle-Guinée, Samoa-Occidental.

Rapports: Le rapport définitif est en cours de reproduction.

b) Développement des bateaux de pêche

Consultant: M. John Fyson, architecte naval de la FAO.

Date d'engagement: 2 décembre 1970.

Date de fin de la mission: -

Territoires visités: Fidji, Samoa-Occidental, Samoa américaines, îles Cook. (M. Fyson a été temporairement détaché en juin auprès de la mission PNUD d'étude de la pêche thonière à Tonga).

Rapports: Des rapports d'activité sont remis régulièrement.

c) Conchyliculture

Consultant: M. John B. Glude, Département du commerce des Etats-Unis, Seattle.

- Date d'engagement: 6 janvier 1971.
 Date de fin de la mission: 29 juin 1971.
 Territoires visités: Iles Cook, Fidji, Nouvelle-Calédonie, Polynésie française.
 Rapports: Le rapport définitif est en voie de reproduction.
- d) Ecologie des récifs et lagons
 Consultant: M. Robert Clutter, Université de Hawaï.
 Date d'engagement: 6 janvier 1971.
 Date de fin de la mission: 20 septembre 1971.
 Territoires visités: Hawaï, atoll Eniwetok, Nouvelle-Calédonie.
 Rapports: Le rapport définitif est en cours de rédaction.
- e) Etude sur la bêche-de-mer
 Consultant: M. K. Sachithanathan.
 Date d'engagement: 14 avril 1971.
 Date de fin de la mission: 17 août 1971.
 Territoires visités: Hong Kong, Singapour, Guam, Territoire sous tutelle des îles du Pacifique, Nouvelle-Calédonie, Nouvelles-Hébrides, Protectorat britannique des îles Salomon, Fidji.
 Rapports: Le rapport définitif est en cours de rédaction.
- f) Etude de l'aquiculture (poissons)
 Consultant: M. K. Villaluz, Université de l'Etat de Mindanao, Marawi (Philippines).
 Date d'engagement: 25 mai 1971.
 Date de fin de la mission: ? 9 novembre 1971.
 Territoires visités: Nouvelle-Calédonie, Fidji, îles Gilbert et Ellice, îles Cook, Tonga, Samoa-Occidental.
 Rapports: Rapports par pays en cours de préparation.

* * *

5. NOUVELLES DES PECHES

Section rédigée par V.T. Hinds, spécialiste des pêches
de la Commission du Pacifique Sud

Les nouveaux appels lancés en vue d'obtenir des nouvelles pour cette section n'ont encore donné que des résultats bien décevants; il faut espérer que la situation sera meilleure pour la prochaine édition. Les territoires français ont fait preuve de beaucoup de bonne volonté et ont donné l'exemple.

Santo, Nouvelles-Hébrides

La "South Pacific Fishing Company", société anonyme enregistrée sous le régime de la Loi britannique, est composée d'intérêts australiens (la société D.A. Gubbay qui possède 45.000 parts) et d'intérêts japonais (les groupes Mitsui and Co. et Taiheiyo Suisan Kaisha Ltd., de Tokyo), qui possèdent les 75.202 parts restantes. Cette société, qui a une flotille d'une trentaine de palangriers, exploite depuis 1958 un centre de pêche et de congélation du thon à Pallicolo. Elle emploie 91 manoeuvres d'origine mélanésienne et 37 techniciens d'origine japonaise. En 1970, sa production a été de 9.218 tonnes de thon pour une valeur locale de 466.597.000 FNH, ce qui représentait 40% de la valeur totale des exportations des Nouvelles-Hébrides. Ces exportations de poisson ont, depuis 1967, procuré les recettes suivantes au budget du Condominium:

Recettes douanières:	8.614.482 FNH en 1967	<u>NOTE</u>
	11.045.346 FNH en 1968	10.000 FNH =
	11.703.101 FNH en 1969	1.000 dollars australiens.
	12.043.710 FNH en 1970	

D'autres chiffres révèlent une intéressante tendance à la hausse de la production et de la valeur des exportations de thon ces dernières années:

<u>Exportations</u>	<u>1968</u>	<u>1969</u>	<u>1970</u>
Tonnage exporté	6.627	7.988	9.218
Valeur en FNH	239.667.033	310.255.000	466.597.000

On voit que depuis 1968, la production a augmenté de 50% et la valeur des exportations, de 100%.

Le Commissaire-Résident de France aux Nouvelles-Hébrides, envoyant ces renseignements pour la Lettre d'information, fait savoir qu'il serait heureux d'en recevoir, en échange, sur les régimes fiscaux et douaniers appliqués aux pêches installées dans les autres territoires du Pacifique Sud,

notamment à Fidji, aux îles Cook, aux Samoa américaines et à Tonga. Il serait également utile que ces territoires fournissent, par l'intermédiaire du spécialiste des pêches de la CPS, les statistiques disponibles de la production et des exportations de ces pêches, ainsi que des recettes qu'elles procurent.

Port-Vila, Nouvelles-Hébrides

Les chiffres ci-après révèlent une énorme augmentation des importations d'huîtres fraîches d'Australie et de Nouvelle-Zélande, ainsi que de crevettes et de langoustes congelées d'Australie; c'est le résultat direct d'un accroissement très rapide de l'industrie touristique, comme de l'activité générale dans le domaine des affaires, qu'ont connu les Nouvelles-Hébrides ces trois dernières années.

<u>Importations</u>	<u>1968</u>	<u>1969</u>	<u>1970</u>
Tonnage	16,78	435,9	538,8
Valeur en FNE	1.325.200	14.603.000	17.443.400

Des intérêts privés ont récemment mis sur pied à Santo un petit parc ostréicole expérimental en vue de profiter de cet intéressant débouché.

Apia, Samoa-Occidental

Apia a récemment reçu la visite de M. Roy Kellett, secrétaire de la société néo-zélandaise White Cliffs Sawmilling Co., qui faisait une enquête sur la présence éventuelle d'anguilles d'eau douce qu'il voulait essayer d'introduire sur les marchés européens. M. Kellett en a découvert deux espèces: "long-finned eel" [Anguilla reinhardti (Steindachner)] et "level-finned eel" [Anguilla obscura (Gunther)?]. Il a recueilli d'autres spécimens aux Samoa américaines et il a commencé par en envoyer des échantillons aux Pays-Bas. Peut-être y a-t-il des anguilles d'eau douce dans d'autres territoires qui pourraient envisager leur élevage à titre d'entreprise villageoise.

Aleipata, Upolu, Samoa-Occidental

Alan Banner, volontaire du Peace Corps des Etats-Unis, est toujours à la tête du projet d'éclosion d'oeufs de tortue: en six mois, 2.000 tortues nouveau-nées ont été marquées et lâchées. Il s'agit surtout de tortues à écaille. Le ramassage des oeufs sur les plages de nidification a présenté quelques difficultés car l'abord de ces plages est fréquemment difficile du fait de la houle qui s'engouffre dans les passes du récif. La plupart des grèves qui offraient de bons lieux de nidification sont maintenant occupées par des villages et l'on n'en trouve plus d'à peu près vierges qu'à l'extrémité sud-est d'Upolu. Le conseiller aux pêches, Bill Travis, a rédigé

une brève communication sur le programme de conservation des tortues marines au Samoa-Occidental à l'intention du Colloque régional sur la protection de la nature qui a récemment eu lieu à Nouméa. Les lecteurs que cela intéresse peuvent demander le texte de cette communication au spécialiste des pêches de la CPS.

Nouméa, Nouvelle-Calédonie

Denis George, consultant en perliculture, a rendu visite au spécialiste des pêches en mai, alors qu'il entreprenait le tour du monde sous les auspices de la section australienne du "Winston Churchill Memorial Trust" dont il a reçu une bourse d'étude. Denis George, qui est le seul particulier faisant de la culture de perles et de demi-perles dans le Pacifique, pourrait donner des conseils, à titre contractuel, aux gouvernements du Pacifique qui désireraient étudier la possibilité de mettre en place la production de perles et de demi-perles dans celles de leurs îles où les conditions s'y prêtent. Voici son adresse: P.O. Box 8, Samarai, Nouvelle-Guinée. Denis George a passé quelque temps auprès de Bill Reed, biologiste de marine chargé de la production nacrée et perlière aux Tuamotu (Polynésie française); ils ont discuté plusieurs problèmes communs et les solutions possibles.

Denis George a donné au spécialiste des pêches l'assurance qu'il pourrait fournir, pour commencer, par petits lots de 50 kg, la grande nacre à bordure dorée, Pinctada maxima. Cette nacre paraît avoir fait sensation à Tahiti où elle est jugée être la meilleure pour la fabrication du leurre à bonite. Je sais que cela intéressera les îles Cook, qui voudront peut-être se mettre directement en rapport avec Denis George.

Rarotonga, îles Cook

Cinq nouveaux canots de pêche venus de Portland (Oregon) via Tahiti sont arrivés le 5 juillet aux îles Cook où la Coopérative des pêcheurs les a immédiatement mis en service pour poursuivre les bancs de bonites autour de Rarotonga.

Une cérémonie à laquelle assistait l'honorable Albert Henry, Premier Ministre des îles Cook, a eu lieu à Rarotonga pour l'inauguration d'un projet d'hydroponique sur fond de sable à proximité de Matavea, sur la côte est de Rarotonga. Cette entreprise s'inscrit dans le cadre d'un projet général de création d'une "Cook Islands Marine and Atoll Development Agency" (CIMADA); elle est dirigée pour commencer par M. Ray Dees, de la Division de la recherche à la "Oceanic Foundation" de Hawaï, qui collabore étroitement avec le gouvernement des îles Cook à la mise sur pied d'un projet pilote relatif à un système de mise en valeur totale des atolls. Le Premier

Ministre, dans l'allocution qu'il a prononcée devant le nombreux public de la cérémonie d'inauguration, a déclaré que le gouvernement des îles Cook appuyait sans réserve ce projet qui, à son avis, offrait d'immenses perspectives d'amélioration des conditions de vie dans les atolls du nord de l'archipel.

Papeete, Tahiti

L'envoi de stagiaires insulaires en Polynésie française pour y participer à la pêche à la bonite paraît susciter un intérêt croissant et la CPS a reçu des demandes d'aide financière pour de tels voyages d'étude. Des demandes ont également été présentées à la Foundation for the Peoples of the South Pacific et, avec un peu de chance, une décision sera prise avant la prochaine saison de pêche tahitienne à la bonite, qui battra son plein en décembre 1971. Le spécialiste des pêches de la CPS va prochainement se mettre en rapport avec le Service des pêches de Tahiti en vue de mettre sur pied un plan directeur pour la mise au courant des stagiaires et leur initiation à la connaissance des différents bateaux de pêche basés à Raiatea et à Papeete. On estime à Tahiti qu'il faut au moins deux ans pour former un pêcheur qui possède à fond cette technique (navigation, entretien du moteur, connaissance approfondie de l'habitat local et des déplacements saisonniers du thon); toutefois, on n'espère pas obtenir des crédits suffisants pour entretenir des stagiaires pendant aussi longtemps. En attendant, les meilleurs pêcheurs d'autres îles qui connaissent déjà plus ou moins bien la méthode de pêche au leurre de nacre tireraient directement profit d'un mois, au moins, passé aux côtés des pêcheurs tahitiens. Tant que des crédits plus importants ne seront pas accordés, cette durée, qui est un minimum essentiel, ne pourra être prolongée.

Pago Pago, Samoa américaines

Stan Swerdloff voudrait envoyer deux de ses meilleurs pêcheurs à Tahiti et faire venir deux patrons de pêche tahitiens pour accompagner ses pêcheurs sur un nouveau bateau qu'il va prochainement importer d'Honolulu. Cela pourrait être le début d'une entreprise d'envergure: en effet, l'accord de principe des Samoa américaines a été donné en haut lieu pour autoriser des bonitiers tahitiens à équipage français à pêcher la bonite à partir de Pago Pago, où ils rapporteraient leurs prises à la conserverie. Etant donné la complète réussite du RAHERE I et du RAHERE II à Nouméa, ce pourrait être là une proposition des plus intéressantes pour une demi-douzaine de bateaux au moins. Tahiti possède actuellement plus de 120 bonitiers et si la migration saisonnière d'un petit nombre d'entre eux se révélait profitable, cela pourrait ouvrir d'intéressantes perspectives de formation à cette technique pour les pêcheurs d'autres îles.

New York

La Foundation for the Peoples of the South Pacific a récemment accordé des crédits pour l'achat des engins de pêche nécessaires à l'exécution du projet de pêche au requin du village de Laleppa, aux Nouvelles-Hébrides; le matériel a été commandé et devrait être livré vers la fin d'octobre. La Fondation a également accordé des crédits au Samoa-Occidental en vue d'aider deux associations de pêcheurs villageois par la création d'un Fonds de roulement qui prêtera des capitaux pour l'achat de matériel de pêche. Un organisme analogue, créé à Fidji en 1970, a déjà permis aux associations de pêcheurs de Kia et d'Ogea d'acheter des filets tournants et de gagner assez d'argent en vendant leur poisson pour construire un cotre de 10 m en béton armé qu'ils ont réalisé eux-mêmes à Lami, en mars dernier, sous la direction de la Division des pêches. Ce bateau est maintenant en service. Voilà un bon exemple de la manière dont les crédits de la Fondation peuvent servir à "amorcer la pompe". La subvention initiale s'élevait à 1.000 dollars E.-U. et en 1970, le Comité de l'Association des pêcheurs a pu, avec l'aide du Service des pêches, vendre environ 27 tonnes de poisson qui lui ont rapporté 1.836 dollars E.-U. à consacrer à la construction de son cotre de 30 pieds en béton armé; un deuxième cotre de 30 pieds est prévu pour l'Association vers la fin de 1971.

Mata'Utu, île Wallis

Le chef du Service de l'économie rurale, Jean Michon, poursuit la construction de bateaux déjà signalée dans la Lettre d'information n° 1 du mois d'avril. En juin, il avait réalisé 6 doris de 19 pieds (type Carolina), 1 doris de 23 pieds (type Gulf Stream), 2 grandes pirogues tahitiennes en contreplaqué (type Raiatea) de 28 pieds. Le type doris paraît avoir beaucoup de succès auprès des pêcheurs locaux: en effet, 18 autres "Carolina" sont en commande. L'une des difficultés que pose leur construction à Mata'Utu est la pénurie de pointes en cuivre (Tower Gripfast boat-nails) de 2 pouces et de 1½ pouce. M. Michon voudrait connaître l'adresse d'un bon fournisseur, tant pour ces pointes que pour du contreplaqué marine ½ pouce de très bonne qualité. Je constate que l'appel lancé dans la dernière Lettre d'information pour obtenir, en vue d'aider M. Michon dans son programme de pêche, des dessins ou photographies de pièges à poisson utilisés avec succès dans d'autres territoires, n'a eu aucun écho. Je le lance à nouveau, dans l'espoir qu'il sera entendu cette fois-ci.

Koror, Palau, Carolines occidentales
 (Territoire sous tutelle des îles du Pacifique)

La division Van Camp Sea Food de la société Ralston Purina continue à stimuler le développement des opérations de congélation et d'entreposage (en vue du transbordement) de la bonite capturée au moyen de 9 thoniers à appât vivant dont l'équipage est originaire d'Okinawa et dont le

port d'attache est Koror. Les prises médiocres de janvier à avril sont compensées, de mai à décembre, par une saison très fructueuse pendant laquelle les bateaux et les frigorifiques fonctionnent à plein. La demande croissante de bonite se traduira par un agrandissement des installations, dont la capacité atteindra 12.000 tonnes de poisson en 1972, et une augmentation de la flottille, qui doit arriver à compter 15 embarcations. En 1969, il a été pris 5.500 tonnes de thon d'une valeur de 560.000 dollars E.-U. et en 1970, il en a été exporté de Koror 8.500 tonnes valant 916.000 dollars E.-U.

Nouvelles-Hébrides et îles Banks

Les professeurs François Doumenge, de l'Université de Montpellier, et André Guilcher, de l'Université de Brest, ont fait ensemble en juillet une étude spéciale des problèmes intéressant les récifs, particulièrement à Reef Island (archipel des Banks) et autour de Vaté (circonscription des îles du centre, aux Nouvelles-Hébrides); cette étude était patronnée par le Centre national de la recherche scientifique, dont le siège est à Paris.

Nouméa, Nouvelle-Calédonie

Le navire océanographique soviétique DIMITRI MENDELEEV a procédé, entre le 23 et le 27 août, à une étude particulière des récifs et du lagon de la baie de St Vincent, à 40 km au nord-ouest de Nouméa. Il a à bord une équipe de 70 scientifiques - géographes, géologues, océanographes, physiciens, ethnologues, biologistes, écologistes, économistes et sociologues - qui se livrent à l'une des plus importantes recherches faites par l'URSS dans les îles du Pacifique Sud. Le professeur André Guilcher, de l'Université de Brest, les accompagne en qualité d'observateur étranger. Le Dominion de Fidji et le Royaume de Tonga recevront tous deux la visite du DIMITRI MENDELEEV, qui compte rejoindre en octobre son port d'attache, Vladivostok.

* * *

Et maintenant, vous tous qui n'avez pas trouvé le temps de nous envoyer des matériaux pour cette section, essayez, s'il vous plaît, de faire mieux la prochaine fois. Nous avons besoin de savoir ce qui se passe au Papua/Nouvelle-Guinée et dans le Protectorat britannique des îles Salomon - qu'advient-il des nouvelles entreprises japonaises de pêche, par exemple - ainsi que dans la Colonie des Gilbert et Ellice et à Tonga. Les autres territoires s'intéressent à ce que vous faites. Pourquoi ne pas le leur faire savoir dans cette section d'échange d'informations? Bonne chance et bonne pêche!

* * *

6. "VOILES A L'HORIZON"Commission du Pacifique Sud

Onzième Conférence du Pacifique Sud et Trente-quatrième Session
de la Commission du Pacifique Sud
Siège de la CPS, Nouméa, Nouvelle-Calédonie 21 sept. - 6 oct. 1971.

Agence de développement des pêches
dans les îles du Pacifique Sud

Deuxième session du Comité consultatif
Siège de la CPS, Nouméa, Nouvelle-Calédonie 18 - 22 octobre 1971.

Colloque sur les récifs et lagons
(Lieu à fixer) (4 jours)
Janvier/février 1972.

Unesco/Royal Society de Nouvelle-Zélande

Colloque international sur l'océanographie du
Pacifique Sud, Université Victoria,
Wellington, Nouvelle-Zélande 9 - 15 février 1972.
