

## Paroles à...



### Sujiro SEAM

Ambassadeur de l'Union européenne pour le Pacifique

“ J'ai tenu à profiter de mon premier déplacement en Nouvelle-Calédonie, en décembre 2019, pour visiter des projets soutenus par PROTEGE.

Accompagné de l'équipe projet de la CPS, je me suis rendu aux centres de l'ADECAL-Technopole « mer » et « terre », à la station d'élevage de la CANC et au CEN. J'ai pu visiter des installations destinées au développement de l'aquaculture et des micro-algues, à des nouveaux modes de production végétale et animale, ainsi que pour la lutte contre les espèces envahissantes.

Je retiens de ces visites le succès de l'approche partenariale choisie dans le cadre de PROTEGE, qui associe acteurs régionaux et territoriaux. Je me réjouis de la pertinence des objectifs du projet, qui mise sur la recherche de nouvelles opportunités de développement fondées sur la protection et la valorisation des écosystèmes. Je me félicite que ce projet soit parfaitement en phase avec la nouvelle grande priorité de l'Union européenne, le « pacte vert européen », qui combine la neutralité carbone dans la lutte contre le changement climatique, la mise en œuvre d'une stratégie de biodiversité, la promotion de l'économie circulaire et la diffusion des technologies propres. PROTEGE contribue donc à ancrer le Pacifique à l'Union européenne. J'ai hâte de voir les projets soutenus dans les autres PTOM!

”

## Actualités

### Atelier régional «Filière cocotier»



Les participants de l'atelier régional

Du 4 au 8 novembre 2019, la Polynésie française a accueilli à Pirae une cinquantaine de participants en provenance de Nouvelle-Calédonie (NC), de Fidji, de Polynésie française (PF) ainsi que de Wallis et Futuna (WF). Ce premier atelier régional a abouti à la formulation de 22

recommandations sur la filière cocotier au sein des Pays et Territoires d'Outre-Mer (PTOM) concernés.

Les résultats seront présentés lors du second comité de pilotage régional en mars 2020.

## Atelier régional «Pêche côtière et aquaculture»



Les participants de l'atelier régional

Du 18 au 22 novembre 2019, Wallis et Futuna a accueilli à Mata-Utu une trentaine de participants de Nouvelle-Calédonie (NC), Polynésie française (PF) et Wallis et Futuna (WF).

Cet atelier de lancement a permis d'atteindre deux objectifs:

- Répondre à un besoin unanime de partage d'informations et de retours d'expérience par chacun des territoires.
- Renforcer la coopération régionale qui permettra de déboucher sur une synergie d'actions au sein de PROTEGE.

## Actions à venir

- Janvier 2020 : présentation des lauréats de l'appel à candidatures des fermes de démonstration en NC et PF
- Atelier régional «Forêt et agroforesterie» : 9 au 13 mars 2020, Nouméa, Communauté du Pacifique
- Comité de pilotage régional PROTEGE : semaine du 23 mars

## Pour en savoir +

L'actualité PROTEGE à suivre sur les réseaux sociaux. Retrouvez nos vidéos sur You Tube.





## AGRICULTURE ET FORESTERIE

RÉSULTAT ATTENDU : la transition agroécologique est opérée pour une agriculture, notamment biologique, adaptée au changement climatique et respectueuse de la biodiversité, et les ressources forestières sont gérées de manière intégrée et durable.

**Fermes de démonstration** : les 18 et 19 décembre 2020, les membres des jurys des fermes de démonstration de NC et de PF se sont regroupés afin d'identifier les lauréats. Au total, plus de soixante dossiers de candidature ont été déposés, témoignant d'un réel engouement des agriculteurs à s'inscrire dans ce projet.

**Mission POETCOM**: la NC et WF ont accueilli une mission d'appui à la certification biologique en ce mois de décembre. Cette mission est envisagée en PF courant 2020.

**Animateurs PROTEGE** : les trois animateurs sont en poste ! Ils animent désormais leur thématique dans leur territoire respectif. Bienvenue à Julie Ferrand (CA - NC), à Julien Cambou (DAG - PF) et à Marine Esnouf (DSA - WF).



Jury des fermes démonstration en Polynésie française - DAG

© DAGPF



## PÊCHE CÔTIÈRE ET AQUACULTURE

RÉSULTAT ATTENDU : les ressources récifo-lagonaires et l'aquaculture sont gérées de manière plus durable, intégrée et adaptée aux économies insulaires et au changement climatique.

**Gestion communautaire** : le premier contrat de service sur la gestion communautaire est lancé sur WF au travers de premières actions de sensibilisation début 2020.

**Observatoire des pêches** : recrutement en cours de la chargée de mission.

**Animateurs PROTEGE** : les trois animateurs sont en poste ! Ils animent leur thématique au sein de leur territoire respectif. Bienvenue à Jean-François Laplante (ADECAL Technopole - NC), à Kahaia Robert (DRM - PF) ainsi qu'à Baptiste Jaugeon (DSA - WF).

**Guide de suivi de la qualité des eaux marines soumises aux activités aquacoles** : lancement en décembre 2019 et disponibilité du guide fin 2020.



Atelier régional Pêche côtière et aquaculture - WF

© CFS



## EAU

RÉSULTAT ATTENDU : l'eau est gérée de manière plus intégrée et mieux adaptée au changement climatique.

Pour la première fois dans les PTOM du Pacifique, la géophysique aéroportée doit être mise en œuvre pour identifier de nouvelles ressources en eau souterraines et localiser le biseau salé, début 2020 sur la commune de Poum en NC. Le retour d'expérience sera intéressant pour la PF qui prévoit de conduire une action analogue sur l'île de Tahiti. Pour WF, des actions sont en cours visant la sécurité sanitaire des eaux.

Un état des lieux des ICPE est prévu début 2020 avec le soutien de la NC et le schéma directeur des eaux usées domestiques et agricoles, et des eaux pluviales doit être initié prochainement. En PF, deux appels d'offres sont en préparation pour la mise en place d'un réseau de suivi qualitative de la rivière de Fautaua et la réalisation de cinq plans de sécurité sanitaires des eaux dans les communes de Mahina, Paea, Hao, Rimatara et Tumaraa.

**Fontaines atmosphériques et gourdes** : 24 fontaines arriveront au 2ème trimestre 2020 pour fournir de l'eau potable aux collégiens et écoliers de Futuna. Une gourde par élève sera également fournie afin de faciliter l'usage des équipements.

**Animateurs PROTEGE** : les trois animateurs sont en poste ! Ils animent leur thématique au sein de leur territoire respectif. Bienvenue à Pearl Winchester (DAVAR - NC), à Hitinui Teinaore (DIREN - PF) et à Jairo Talalua (STE - WF).



## ESPÈCES ENVAHISSANTES

RÉSULTAT ATTENDU : les espèces exotiques envahissantes sont mieux gérées pour renforcer la protection, la résilience et la restauration des services écosystémiques et de la biodiversité.

**Equipements** : avancée sur l'identification des équipements de biosécurité qui seront bientôt en place en PF.

**Communication CEN** : une première réunion de pilotage « Ongulés Envahissants » a été organisée par le CEN le 10/12 à La Foa. Les représentants du gouvernement de NC et des 3 provinces ont pu se coordonner et valider le plan d'action et les premières activités qui commenceront

dès janvier 2020. Une première phase d'information et de concertation auprès des autorités et des populations riveraines sera suivie des formations et des premières actions de régulation participatives.

**Animateurs PROTEGE** : deux animateurs sont en poste ! Ils animent leur thématique au sein de leur territoire respectif. Bienvenue à Christophe Nativel (CEN - NC) ainsi qu'à Marie Monrolin (STE - WF).



Visite de l'UE au CEN - PROTEGE

© CFS



Pacific Community  
Communauté du Pacifique



Financé par l'Union européenne