

Communauté du Pacifique

*Le développement durable du Pacifique
par la science, le savoir
et l'innovation*



Pacific
Community
Communauté
du Pacifique

LES SYSTÈMES ALIMENTAIRES DU PACIFIQUE

Vers un avenir dans lequel toutes les populations océaniques seront bien nourries, grâce à des systèmes alimentaires équitables et résilients qui contribuent à la santé des personnes et des écosystèmes, au dynamisme des cultures et à la prospérité de tous.

L'Océanie occupe une place particulière dans le système alimentaire mondial.

Entre 50 et 70 % des habitants de la région dépendent de l'agriculture et de la pêche pour subvenir à leurs besoins. Les ressources thonières de la région, qui sont gérées de manière durable, représentent 50 % du volume total des captures mondiales de thonidés. Le Pacifique abrite aussi une riche biodiversité agricole, et les pays de la région ont mis en place des chaînes de valeur uniques en leur genre, qui alimentent les marchés et l'offre internationale, y compris en produits à haute valeur marchande. La gestion durable de ces systèmes alimentaires contribue dans une large mesure au fonctionnement de la chaîne mondiale d'approvisionnement alimentaire.

Pourtant, les pays du Pacifique, confrontés à des défis particuliers, peinent à récolter la part qui leur revient dans les bénéfices du système alimentaire mondial, ce qui a des conséquences pour la santé et les moyens d'existence des populations et le développement économique de la région. L'Océanie est aux prises avec le triple fardeau de la malnutrition (retards de croissance, carences, surpoids). Les maladies non transmissibles et leurs facteurs de risque constituent la principale cause de décès prématuré dans la plupart des pays de la région. Le changement climatique est une menace fondamentale pour les systèmes alimentaires

du Pacifique. Il faut agir d'urgence à l'échelle mondiale et locale pour gérer les effets du changement climatique et les risques qui menacent notamment les plus vulnérables, pour ne laisser personne de côté.

La Communauté du Pacifique (CPS) est fière de travailler en partenariat avec les pays insulaires membres au renforcement de nos systèmes alimentaires partagés. Le Pacifique bleu, notre identité commune, est le lien entre nos cultures si diverses et nos modes de gestion des systèmes alimentaires. La Communauté du Pacifique est la seule organisation régionale justifiant de compétences dans nombre des domaines liés à l'interface entre le « bleu » et « vert », autrement dit entre production alimentaire, consommation, commerce des denrées et politiques alimentaires. Elle intervient dans des domaines comme la santé, le climat et les sciences océaniques, la résilience aux catastrophes, l'agriculture, la foresterie, les pêches et l'aquaculture, l'eau, l'énergie, la culture, les droits de la personne, la jeunesse, le genre et les statistiques.

Le programme phare sur les **systèmes alimentaires du Pacifique** réunit l'ensemble de ces compétences et s'appuie sur les pôles d'excellence existants pour répondre aux priorités nationales et régionales propres aux systèmes alimentaires et faire entendre la voix des communautés océaniques au sein des instances mondiales.

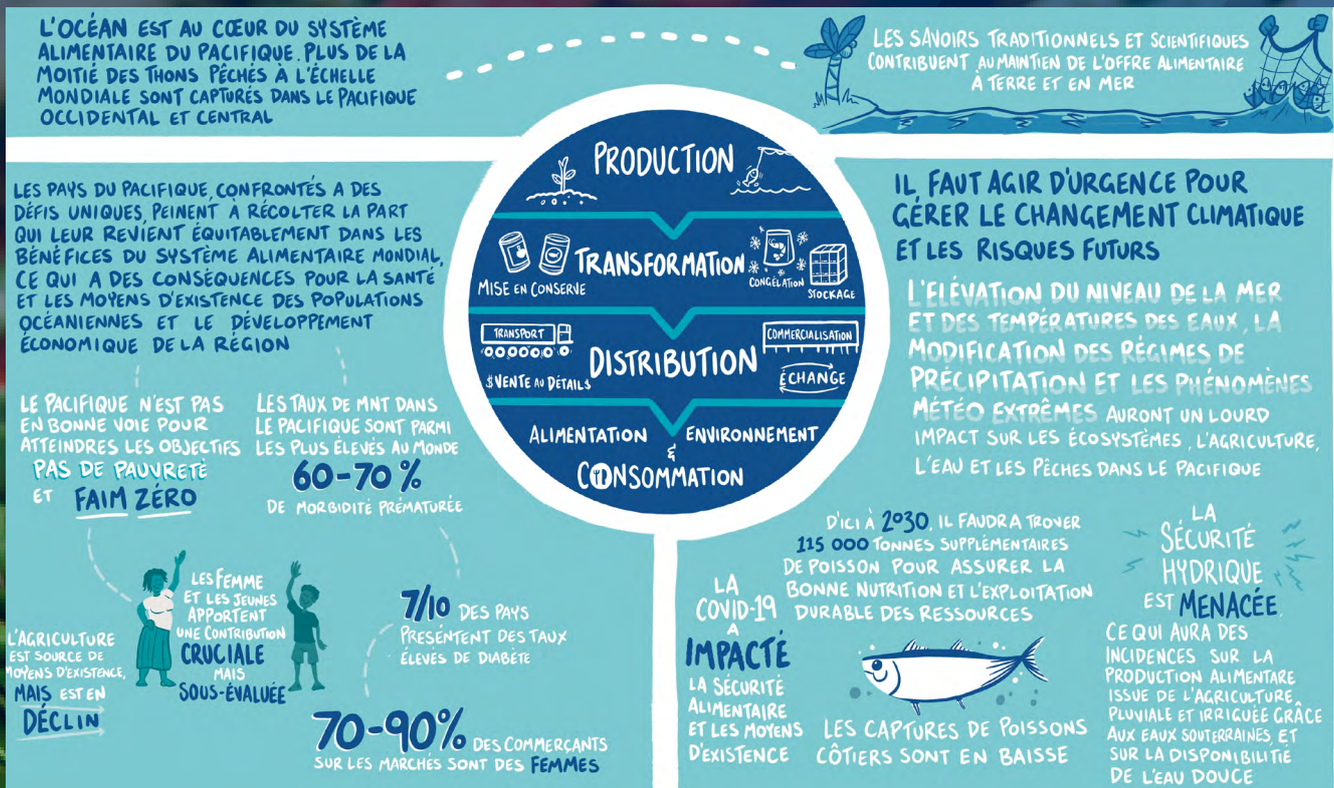


Approche systémique

Il est essentiel de mener une réflexion commune sur les systèmes alimentaires pour apporter des réponses aux enjeux liés à l'alimentation, à la nutrition à la durabilité et au changement climatique dans la région. Un système alimentaire est un ensemble d'éléments et de résultats qui interagissent les uns avec les autres et recouvrent la production, la transformation, le commerce et la consommation des aliments. Les systèmes alimentaires revêtent une dimension « verte » (aliments issus de l'agriculture) et « bleue » (aliments aquatiques), ainsi qu'une dimension centrée sur l'humain. La mise en place de systèmes alimentaires équitables et régénérateurs est une condition essentielle de la

sécurité alimentaire et nutritionnelle, de la santé, du bien-être et de la prospérité des populations du Pacifique dans toute leur diversité.

Le Sommet des Nations Unies sur les systèmes alimentaires organisé en 2021 a donné le coup d'envoi de la transformation des systèmes alimentaires mondiaux indispensable à la concrétisation des Objectifs de développement durable à l'horizon 2030. Les pays insulaires océaniques ont adopté des pistes d'action qui définissent à la fois leur vision des systèmes alimentaires nationaux et les moyens de la concrétiser.



Un engagement à long terme

Les systèmes alimentaires constituent un des axes prioritaires du Plan stratégique qui orienteront l'action de la CPS ces dix prochaines années.

Dans ce contexte, nous nous engageons à :

- aider les pays membres à mettre en œuvre des pistes d'action associant les éléments bleus et verts des systèmes alimentaires au travers des interactions entre la terre, l'océan et les populations ;
- créer un espace régional de dialogue et de collaboration afin de promouvoir l'échange d'expériences et de mettre à profit les avancées scientifiques et les savoirs traditionnels ;
- bâtir des passerelles entre les secteurs, les institutions et les groupes d'intérêts, y compris le secteur privé, la société civile, les communautés et les pouvoirs publics ;
- promouvoir une approche inclusive et équitable permettant aux producteurs et aux consommateurs

du Pacifique, dans toute leur diversité, de tirer parti des avantages que présentent les systèmes alimentaires ;

- nouer des partenariats et mobiliser des ressources pour et avec l'Océanie ;
- faire entendre les voix du Pacifique (notamment celles des femmes, des jeunes et des anciens) et relayer leurs priorités sur la scène internationale.

Consciente du rôle central de l'océan dans les systèmes alimentaires du Pacifique, la CPS a rejoint la **Coalition pour les aliments aquatiques/bleus**, dont le but est de concrétiser le plein potentiel des aliments bleus durables, afin de contribuer à vaincre la malnutrition et d'instaurer des systèmes alimentaires respectueux de la nature, équitables et résilients.

Programme phare sur les systèmes alimentaires du Pacifique

Notre objectif

Les systèmes alimentaires du Pacifique sont accessibles, régénérateurs, biodiversifiés, équitables et résilients aux chocs. Ils procurent des aliments nutritifs et sans danger, et contribuent à la santé des personnes et des écosystèmes, au dynamisme des cultures et à la prospérité de tous.

Domaines d'action

La CPS, en collaboration avec ses partenaires, travaille à la définition de domaines d'action interconnectés et d'une approche axée sur la chaîne de valeur pour donner corps à cette vision et faire avancer les pistes d'action sur les systèmes alimentaires adoptées à l'échelle nationale.

La science au service de la production d'aliments nutritifs et résilients



En améliorant nos connaissances sur la valeur nutritionnelle d'un large éventail d'aliments du Pacifique, en exploitant les savoirs locaux et traditionnels et en appliquant les résultats des recherches sur la résilience des systèmes de production alimentaire, nous pouvons faire en sorte que **les populations océaniques, confrontées au changement climatique, aient accès à des aliments nutritifs.**

Des environnements alimentaires sains et équitables



Si elle se dote de politiques en faveur de l'accès équitable à des aliments sains et nutritifs, alliées à des programmes d'éducation et de sensibilisation sur les bonnes habitudes alimentaires et à des mesures visant à garantir l'accès équitable des producteurs océaniques aux marchés, l'Océanie pourra combattre les maladies non transmissibles, promouvoir la santé, le bien-être et la consommation durable **et assurer aux producteurs océaniques un traitement plus équitable.**

Des biens publics régionaux essentiels pour les systèmes alimentaires du Pacifique



En planifiant dans le long terme les investissements en faveur de biens publics régionaux essentiels, comme la conservation de la diversité génétique des cultures et des arbres, la biosécurité et le renforcement des capacités régionales de production aquacole, **nous améliorerons le potentiel de production alimentaire, tout en préservant la riche diversité génétique des aliments du Pacifique.**

Approches innovantes des systèmes alimentaires des milieux côtiers et des atolls



En adoptant une approche intégrée reposant sur une démarche agroécologique et sur des solutions circulaires respectueuses de la nature dans les domaines de l'utilisation des sols, de la gestion des ressources en eau, de la pêche côtière et de l'aquaculture, **nous pouvons stimuler la production alimentaire des populations côtières, qui sont les plus exposées aux effets du changement climatique, tout en protégeant la santé des récifs et de l'océan.**

Capacités futures de production alimentaire



En investissant dans le renforcement des capacités des pouvoirs publics et des acteurs des systèmes alimentaires à adopter des approches systémiques face aux enjeux alimentaires, et des approches globales de la santé tenant compte de l'interface entre santé animale, environnementale et humaine et ouvrant des perspectives aux femmes et aux jeunes, nous pouvons faire en sorte que **les systèmes alimentaires du Pacifique contribuent à la transition locale et mondiale vers des systèmes alimentaires nutritifs et durables.**

Technologies numériques



En encourageant les acteurs des systèmes alimentaires à adopter des technologies innovantes adaptées, nous pourrions mieux cerner les facteurs à grande échelle influant sur les systèmes alimentaires et faciliter la prise de décision, depuis les ménages jusqu'au niveau national et régional, **pour des consommateurs et des producteurs mieux informés et plus engagés, des modes de production agricole et halieutique plus intelligents et des politiques plus efficaces.**

Le savoir au service de l'action

La CPS joue un rôle de chef de file en matière de recherche et de systèmes statistiques en Océanie. Elle réalise en continu des produits du savoir sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle et l'évolution des systèmes alimentaires de la région. Ces activités jouant un rôle primordial dans notre compréhension des systèmes alimentaires, des retombées des interventions (notamment sur les femmes et les jeunes) et des avancées enregistrées dans la réalisation des Objectifs de développement durable.

Contact

Alisi Tuqa
Responsable du Programme sur les Systèmes Alimentaires
alisit@spc.int

Préparé pour la publication au siège de la CPS,
à Nouméa (Nouvelle-Calédonie), 2022

www.spc.int | spc@spc.int