

## Programme de renforcement des interventions en santé publique dans le Pacifique (SHIP)/Données pour la prise de décision (DDM)

<b>Description du programme</b>	<p>Le <b>Programme de renforcement des interventions en santé publique dans le Pacifique (SHIP)/Données pour la prise de décision (DDM)</b> destiné au renforcement des capacités est l'un des réseaux de prestation de service du Réseau océanien de surveillance de la santé publique (ROSSP). L'objectif du Programme est de renforcer les connaissances et les compétences des professionnels de santé pour améliorer la collecte, l'analyse et l'interprétation des données sanitaires, et pour que les décisions sur les mesures, les politiques et les programmes sanitaires s'appuient sur des données factuelles, et ce dans le but d'améliorer les résultats obtenus en matière de santé dans le Pacifique. Le Programme est composé d'une série de trois formations en épidémiologie et en santé publique, et est reconnu par l'Université nationale des Fidji (FNU).</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Données pour la prise de décision (formation de niveau élémentaire) – reconnue pour le <b>Certificat d'études supérieures en épidémiologie de terrain (PGCFE)</b> ;</li> <li>2. Recherche opérationnelle (formation de niveau intermédiaire) – reconnue pour le <b>Diplôme d'études supérieures en épidémiologie appliquée (PGDAE)</b> ; et</li> <li>3. Épidémiologie appliquée (formation de niveau avancé) – reconnue pour le <b>Master en épidémiologie appliquée (MAE)</b>.</li> </ol>
<b>Description des formations</b>	
<b>Certificat d'études supérieures en épidémiologie de terrain (PGCFE)</b>	<p>Le PGCFE est une formation de niveau élémentaire en épidémiologie de terrain (désormais appelée PGCFE dans le programme agréé) qui peut comprendre jusqu'à cinq modules proposés à cinq à six semaines d'intervalle, à valider sur une période d'environ 18 à 24 mois.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Module 1 – Initiation à l'épidémiologie et à l'épidémiologie de terrain</b> : les participants apprennent les méthodes et concepts fondamentaux de l'épidémiologie et de l'épidémiologie de terrain, et apprennent à appliquer ces connaissances à l'identification et à l'évaluation des besoins sanitaires et des problèmes rencontrés dans la communauté ainsi qu'à la réponse à y apporter.</li> <li>• <b>Module 2 – Initiation au système d'information sanitaire</b> : les participants découvrent les principes du système d'information sanitaire et les caractéristiques et qualités d'un système fonctionnel. Ils appliqueront ces connaissances à l'élaboration de leur <i>projet de terrain</i> en cartographiant la circulation des données à partir de la collecte initiale et de l'analyse jusqu'à la distribution des résultats pour l'orientation des décisions.</li> <li>• <b>Module 3 – Investigation et gestion des flambées épidémiques</b> : les participants apprennent les méthodes d'investigation des flambées épidémiques, notamment l'élaboration d'un questionnaire à des fins de collecte de données, la mise en place d'une base de données à des fins de saisie de données, l'analyse des données, et l'établissement de rapports sur l'épidémie grâce à un rapport de situation.</li> <li>• <b>Module 4 – Gestion et analyse des données issues du système d'information sanitaire</b> : les participants apprennent à créer une base de données pour leur <i>projet de terrain</i>, à saisir les données, à évaluer leur qualité et à « nettoyer » un ensemble de données. Ils apprennent à formuler les objectifs de l'analyse et à réaliser une analyse.</li> <li>• <b>Module 5 – Projet d'amélioration des systèmes</b> : les participants mettent à profit les connaissances et les compétences acquises durant les quatre modules précédents en vue de faire état des résultats de l'analyse et de préparer un <i>produit d'information</i> factuel qui orientera les décisions à prendre en matière de mesures, de politiques et de programmes sanitaires visant à améliorer les résultats obtenus en matière de santé.</li> </ul> <p><b>Public concerné</b> : agents des services publics à tous les niveaux du système de santé, y compris le personnel des centres de santé, des hôpitaux, des programmes de santé publique et du bureau national de la statistique, notamment les médecins, le personnel infirmier, les pharmaciens et le personnel de laboratoire, les coordonnateurs de données et les responsables de programme.</p>
<b>Diplôme d'études supérieures en épidémiologie appliquée (PGDAE)</b>	<p>Le PGDAE comporte quatre modules théoriques (un module sur les biostatistiques et trois modules sur la recherche opérationnelle) qui durent chacun cinq jours et s'articulent autour d'activités pratiques. Les modules seront proposés à six à huit semaines d'intervalle et devront être validés sur une période de 12 mois. Pendant la période qui sépare les trois modules, chaque participant élaborera et affindra progressivement sa proposition de recherche et mettra en œuvre son projet.</p> <p><b>Public concerné</b> : Les titulaires du PGCFE dont les performances répondent à des critères définis peuvent être habilités à s'inscrire à cette formation de niveau intermédiaire.</p>

<b>Master en épidémiologie appliquée (MAE)</b>	<p>Le MAE est proposé aux titulaires du PGDAE. Il s'agit d'une formation en cours d'emploi d'un an, à temps plein, au sein d'une unité du ministère de la Santé. Chaque participant réalisera trois projets définis comme prioritaires dans le cadre de leur exercice professionnel : i) investigation et intervention face à une urgence de santé publique ; ii) mise en place ou évaluation d'un système d'information sanitaire ou d'un programme d'intervention ; et iii) conception, mise en œuvre et compte-rendu d'une étude épidémiologique sur un problème sanitaire prioritaire.</p> <p><b>Public concerné</b> : Les diplômés dont les performances lors de la formation PGDAE répondent à des critères définis peuvent être habilités à poursuivre en s'inscrivant à cette formation de niveau avancé.</p>
<b>Questions</b>	<p>Pour en savoir plus sur les formations SHIP-DDM, contactez Jojo Merilles (<a href="mailto:JojoM@spc.int">JojoM@spc.int</a>). Pour toute question liée à la sélection des participants dans chaque pays et au processus de candidature, contactez Louise Fonua (<a href="mailto:LouiseF@spc.int">LouiseF@spc.int</a>).</p>