

## ANNEXE 1 : CADRE LOGIQUE

	Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables et quantifiés si possible	Sources et moyens de vérification
<b>Objectif global</b>	Améliorer la santé orale de la population au Laos et à Madagascar	<i>Indice CAOD à l'âge de 12 ans &lt; 1</i>	<i>Enquête épidémiologique</i>
<b>Objectif spécifique1</b>	<b>OS1. Améliorer la mise en place du programme intégré de promotion de la santé</b>	<i>70% de la population à Madagascar et 50% au Laos ont accès au sel iodé et fluoré</i>	<i>Suivi de production et des ventes de sel iodé et fluoré</i>
<b>Résultats attendus OS1</b>	R1. La couverture du programme d'iodation et de fluoration est élargie R2. Le dentifrice fluoré disponible sur les points de vente est amélioré et contrôlé	<i>R1. Au Laos 9000 tonnes et à Madagascar 50 000 tonnes de sel iodé et fluoré produites, 90% des échantillons analysés conformes, 1 plan de communication effectif R2. 80% des échantillons de dentifrice fluoré répondent aux normes</i>	<i>R1. Rapports de contrôle de qualité et de production du sel, iodé et fluoré Rapport de réalisation du plan de communication R2. Rapports sur le contrôle de qualité du fluor dans les dentifrices</i>
<b>Activités à développer OS1</b>	<b>Laos A1</b> : Accompagnement pour la mise en place et l'application du décret.- Renforcement des synergies entre les partenaires impliqués - Accompagnement de quatre producteurs : appui technique, modalités pérennes de financement des équipements et des intrants - Renforcement du système de contrôle qualité du sel iodé et fluoré - Appui au plan de communication. <b>Madagascar A1</b> : Zones de distribution du sel iodé et fluoré - Renforcement des synergies entre les partenaires - Renforcement du contrôle de qualité et de la distribution du sel iodé et fluoré - Appui technique aux producteurs et aux distributeurs <b>Laos Madagascar A2</b> : Système d'analyse et de contrôle régulier des dentifrices fluorés disponibles à la vente - Diffusion des résultats des contrôles auprès des fabricants et importateurs – Mesures en cas de non-conformité - Communication sur le dentifrice adéquatement fluoré <b>Spécifique Madagascar</b> Adoption et application de normes pour les dentifrices fluorés - Renforcement du laboratoire de référence de contrôle de qualité des dentifrices disponibles sur le marché avec formation du personnel et suivi - Plaidoyer pour la détaxation ou la réduction des taxes pour les dentifrices conformes aux normes.	<i>Moyens Personnel : producteurs, techniciens, experts, équipe du ministère Matériel technique et intrants pour l'iodation et la fluoration du sel Formation technique du personnel, Etudes sur le fluor</i>	<b>Laos</b> <i>Parution du décret (condition suspensive en cas de non parution)</i> <b>Laos et Madagascar :</b> <i>Rapports d'activités</i>  <i>Coûts :</i> <i>Matériel technique 25000€</i> <i>Intrants KF : 240 000€</i> <i>Expertise : 48 500€</i> <i>Ateliers sur le fluor : 32 500€</i> <i>Communication : 10 000€</i>

	<b>Logique d'intervention</b>	<b>Indicateurs objectivement vérifiables et quantifiés si possible</b>	<b>Sources et moyens de vérification</b>
<b>Objectif spécifique 2</b>	<b>OS2 Améliorer l'accès à des soins de qualités</b>	<i>70% des étudiants, 70% des personnels des formations sanitaires et des cabinets privés ayant bénéficié du projet, ont de bonnes pratiques en sécurité des soins</i>	Rapports d'évaluation
<b>Résultats attendus OS2</b>	<p><b>Laos</b> R1. La prévention des infections liées aux soins est enseignée à la faculté dentaire et de médecine, écoles de sages-femmes et d'infirmiers R2. Le plan sur la prévention et le contrôle des infections est mis en œuvre dans 3 hôpitaux centraux et 2 à 3 hôpitaux de province R3. Le contrôle des infections liées aux soins est amélioré dans les cabinets dentaires privés de Vientiane</p> <p><b>Madagascar</b> R1. La prévention des infections liées aux soins est enseignée et mise en œuvre à l'IOSTM R2. La stratégie sur la sécurité des soins est adoptée, enseignée et appliquée R3. Le soulagement de la douleur orale et la sécurité des soins en zone rurale sont améliorés dans 10 CSB2</p>	<p><b>Laos</b> <i>R1. Un enseignement est dispensé en sécurité des soins dans la faculté dentaire, de médecine et dans les écoles de sages-femmes et d'infirmiers. R2. 70 % des personnels des 3 hôpitaux centraux de Vientiane et de 2 à 5 formations sanitaires en province ont de bonnes pratiques en sécurité des soins. R3. 30 chirurgiens-dentistes privés ont de bonnes pratiques en sécurité des soins à Vientiane</i></p> <p><b>Madagascar</b> <i>R1 90% des étudiants en fin d'études ont de bonnes pratiques en sécurité des soins. R2. 1 stratégie sur la sécurité des soins et sur son financement est adoptée et mise en place R3. Le soulagement de la douleur orale et la sécurité de soins sont améliorés dans 10 CSB2 en zone rurale.</i></p>	<p><b>Laos</b> <i>R1. Programme d'enseignement à la faculté de médecine, école de sages-femmes et infirmiers sur la sécurité des soins R2. Rapports d'évaluation R3. Rapports d'évaluation</i></p> <p><b>Madagascar</b> <i>R1. Rapports d'évaluation R2. Document de référence sur la sécurité des soins, Rapport d'évaluation. R3. Rapports d'évaluation.</i></p>
<b>Activités à développer OS2</b>	<p><b>Laos</b> A1. Formation d'enseignants référents en sécurité de soins – Intégration d'un module de sécurité de soins à la faculté de médecine et écoles de sages-femmes et d'infirmiers. Suivi de mise en pratique de l'enseignement – Développement et diffusion de supports de formation A2. Concertation et état des lieux du plan 2016-2020 avec partenaires impliqués – Appui technique à 3 hôpitaux centraux – Sélection, formation et accompagnement pour l'amélioration de l'environnement, de l'ergonomie et de la sécurité des soins dans 2 à 3 formations sanitaires en province- Suivi / évaluation</p>	<p><i>Moyens Personnel : Enseignants, SSOABD, experts, personnels des formations sanitaires cibles du projet, chirurgiens-dentistes Matériel : matériel technique, petite instrumentation, autoclaves, fauteuils dentaires, supports pédagogiques Formation des étudiants, des enseignants et des personnels Installations opérationnelle : amélioration de l'environnement de l'ergonomie et de la sécurité des soins dans les formations sanitaires cibles...</i></p>	<p><b>Laos</b> <i>A1. Rapports de formation des enseignants. A2. Comptes rendus des rencontres avec les partenaires du plan 2016-2020 sur la prévention des infections liées aux soins - Comptes rendus des formations - Rapports de suivi A3. Rapports de formation, de suivi</i></p>

	<b>Logique d'intervention</b>	<b>Indicateurs objectivement vérifiables et quantifiés si possible</b>	<b>Sources et moyens de vérification</b>
<b>Activités à développer (suite) OS2</b>	<p>A3. Etude sur la sécurité des soins dans des cabinets privés à Vientiane – Formation à la sécurité des soins des praticiens – Sélection, accompagnement à l'amélioration de la sécurité des soins dans 30 cabinets privés – Suivi / évaluation.</p> <p><b>Madagascar</b></p> <p>A1. Capitalisation d'expérience avec l'université de Vientiane - Modules de sécurité des soins dans curriculum - Formation des enseignants - amélioration de l'ergonomie et de l'environnement des soins à l'IOSTM et dans 2 formations sanitaires - Formation des étudiants - suivi / évaluation.</p> <p>A2. Concertation et état des lieux sur la sécurité des soins - Atelier sur la sécurité des soins - Curriculum sur la sécurité des soins dans les facultés de médecine, écoles de sages-femmes et d'infirmiers - Formation continue du personnel - Amélioration de la sécurité de soins au centre de stomatologie de Befalana et suivi des 9 formations sanitaires de la 1<sup>re</sup> phase – Amélioration de la sécurité des soins dans 15 cabinets dentaires privés de la capitale</p> <p>A3. Identification des CSB2 selon critères - Formation au soulagement de la douleur orale et à la sécurité des soins – Appui à l'amélioration de l'environnement pour l'ergonomie et la sécurité des soins - Suivi / évaluation</p>		<p><b>Madagascar</b></p> <p>A1. <i>Compte-rendu du déplacement au Laos – Curriculum de formation – Rapports de suivi et d'évaluation</i></p> <p>A2. <i>Document de référence sur la sécurité des soins - Support de formations et diffusion – compte-rendu de l'atelier sur la sécurité des soins – Rapports de suivi.</i></p> <p>A3. <i>Rapports des formations, du suivi</i></p> <p>Coûts :</p> <p><i>Matériel technique : 178 100€</i></p> <p><i>Travaux : 97 000€</i></p> <p><i>Formation : 15 950€</i></p> <p><i>Expertises : 70 420€</i></p> <p><i>Outils pédagogiques : 20 000€</i></p>
<b>Objectif spécifique 3</b>	<b>OS3 Renforcer les compétences de cadres de santé et des associations professionnelles</b>	<i>Un plan stratégique est mis en œuvre ou renforcé pour chaque partenaire</i>	Rapports d'activité
<b>Résultats attendus OS3</b>	<p><b>Laos</b></p> <p>R1. Les compétences de l'ADL et des CHPCI dans 3 hôpitaux centraux et 2 à 5 hôpitaux de province sont renforcées.</p> <p><b>Madagascar</b></p> <p>R1. Les associations professionnelles (Conseil de l'ordre des chirurgiens-dentistes, Association Soatsiky, Association des étudiants dentaires) sont renforcées</p> <p>R2. Les capacités de l'équipe du SSOABD sont renforcées</p>	<p><b>Laos</b></p> <p><i>R1.100 membres de l'ADL bénéficient de formation continue, 30 membres de l'ADL ont amélioré leur pratique en sécurité des soins, l'unité de santé orale est opérationnelle, les recommandations des CHPCI sont appliquées dans les hôpitaux soutenus</i></p> <p><b>Madagascar</b></p> <p><i>R1.100% des praticiens bénéficient d'informations en sécurité des soins et sur le fluor</i></p>	<p><b>Laos</b></p> <p><i>R1. Rapports d'activité de l'ADL et des comités HPCI - Plan d'action de l'unité de santé orale.</i></p> <p><b>Madagascar</b></p> <p><i>R1. Rapports d'activité du conseil de l'ordre, de l'association Soatsiky et de l'association des étudiants dentaires</i></p> <p><i>R2. Rapports du SSOABD</i></p>

	<b>Logique d'intervention</b>	<b>Indicateurs objectivement vérifiables et quantifiés si possible</b>	<b>Sources et moyens de vérification</b>
<b>Résultats attendus OS3 (suite)</b>		<i>R2. 2 formations en santé publique et en management, soumission à deux appels à projet</i>	
<b>Activités à développer OS3</b>	<p><b>Laos</b> A1. ADL : Appui au congrès annuel, à la publication d'articles et la diffusion d'outils pédagogiques, participation à l'amélioration de la sécurité des soins dans 30 cabinets privés de Vientiane, appui à la mise en place d'une unité de santé orale au sein du ministère de la santé et à l'élaboration d'une stratégie nationale. Accompagnement au montage de projet, recherche de financement, travail en réseau, échanges et capitalisation d'expérience. CHPCI : appui au renforcement des capacités et à la mise en œuvre de plans d'action</p> <p><b>Madagascar</b> A1. Appui à la formation continue et en santé publique, publication de documents de référence en matière de sécurité des soins et diffusion d'informations sur le fluor, appui au programme de prévention dans 10 écoles (lavage des mains, brossage avec dentifrice fluoré, déparasitage), A2. Appui à l'amélioration des conditions de travail, à la formation continue et en santé publique, accompagnement au montage de projet, recherche de financement, travail en réseau, échanges et capitalisation d'expérience.</p>	<p><i>Moyens :</i> <i>Personnel : Experts, formateurs</i> <i>Matériel ; petit matériel, plaquettes</i> <i>Formation ; séminaires de formation continue, bourses de formation</i></p>	<p><b>Laos</b> <i>A1. Programme et présentations du congrès annuel ADL - Comptes rendus de séminaire et de formations, outils pédagogiques, articles, plans d'actions</i></p> <p><b>Madagascar</b> <i>A1. Comptes rendus formation, documents de référence sur la sécurité de soins et le fluor. Comptes rendus d'activité dans les écoles cibles.</i> <i>A2. Ordinateurs fonctionnels, dossier(s) de soumission de projet, échanges d'expérience</i></p> <p><i>Coûts :</i> <i>Matériel technique : 3000€</i> <i>Appui activités associations professionnelles, publications et échanges d'expérience : 32580€</i></p>