

Priorité et sous-catégorie de l'ACDI : Besoins humains fondamentaux (Soins de santé primaires)

Type de projet: Programme d'immunisation au pays X		Durée du projet : 5 ans		
But : Contribuer à l'éradication de la poliomyélite, à la réduction de la morbidité et de la mortalité liées à la rougeole dans certaines zones urbaines et rurales, et à l'amélioration de la qualité des services de vaccination et de surveillance au pays X.		Budget du projet : 5,5 millions \$		
Activités		Extrants ou résultats à court terme :	Effets ou résultats à moyen terme :	Impact ou résultats à long terme :
<ul style="list-style-type: none"> - Administration de vaccins pour la rougeole/polio dans les zones cibles pendant les Journées nationales de vaccination (JNV). - Mise en oeuvre d'un Système national de surveillance pour 	R É S U L T A T S	<ul style="list-style-type: none"> - Capacité accrue d'employés médicaux formés (H/F) à exécuter le PEV, des enquêtes sur les cas d'espèce et la surveillance dans les zones urbaines et rurales cibles. - Régularité et fourniture en temps utile des vaccins antipolio dans les zones cibles. - Sensibilisation d'employés médicaux et de la population dans les zones cibles à la prévention de la polio. 	<ul style="list-style-type: none"> - Meilleure immunisation contre la polio et réduction de cas de rougeole/décès dans les zones cibles. - Meilleure capacité des gouvernements/collectivités à organiser et exécuter des programmes de vaccination efficaces, dont des enquêtes sur les cas d'espèce et la surveillance. 	<ul style="list-style-type: none"> - Un programme de vaccination fonctionnel et efficace au pays X, qui contribue à la réduction de la morbidité et de la mortalité liées à des maladies pouvant être évitées par vaccin.
<ul style="list-style-type: none"> paralysie flasque aiguë (polio)/autres maladies transmissibles. - Reconnaissance des R 	I N D I C A T E U R S	<ul style="list-style-type: none"> - Couverture de vaccination antipolio des filles et garçons dans les zones cibles. - N^{bre} de cas de paralysie flasque aiguë déclarés avant et après l'exécution du PEV. - N^{bre} de travailleurs médicaux diplômés (H/F) - Application des connaissances acquises, matériel adéquat, disponibilité de vaccins antipolio. - Portion de la population cible consciente de l'importance et acceptant la nécessité de la vaccination antipolio. 	<ul style="list-style-type: none"> - N^{bre} de cas de polio déclarés (filles/garçons) avant et après l'exécution du projet. - Taux de cas de rougeole et taux de létalité dans les zones cibles. - Degré de couverture (filles/garçons) aux fins du PEV. 	<ul style="list-style-type: none"> - Taux de mortalité et de morbidité liées à des maladies pouvant être évitées par vaccin.
<ul style="list-style-type: none"> technique/programme de formation pour les enquêteurs de cas d'espèce. - Formation de certains travailleurs médicaux en épidémiologie, surveillance des cas de polio, organisation et gestion d'un PEV. 	B É N É F I C I A I R E S	<p>Bénéficiaires directs :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Enfants (filles/garçons) de moins de 5 ans. - Travailleurs de la santé formés (H/F). - Population des collectivités locales cibles. - Centres de vaccination. - Réseaux de laboratoires polio. 	<p>Bénéficiaires directs :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Enfants (filles/garçons). - Département de la santé local dans les zones cibles. - Collectivités ciblées. 	<p>Bénéficiaires indirects :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Enfants (filles/garçons). - Toute la population (H/F) des zones urbaines et rurales cibles; familles. - Système de santé.