

Plan operationnel 2007

Final

Programme National Intégré de Lutte contre le Paludisme (PNILP)

	Activités	Responsable	Calendrier/mois												Budget Frw	Bailleurs	Indicateurs		
			J	F	M	A	M	Jn	Jt	At	S	O	N	D					
STRATEGIE I : AMELIORATION DE LA PRISE EN CHARGE DES CAS DE PALUDISME																			
OBJECTIF 1 : Assurer l'accès au traitement antipaludique dans les 24 h pour au moins 90% des enfants de moins de 5 ans dans les DS HBM																			
1.1	Acheter le Coartem spécialement emballé pour le HBM	CAMERWA/MSH	x	x	x												907 200 000	PMI	Coartem disponible à la CAMERWA
1.2	Acheter le Coartem spécialement emballé pour le	CAMERWA/MSH	x	x	x												144 480 000	PMI	Coertem disponible à la CAMERWA
1.3	Approvisionner les anciens districts HBM en AQ-SP	Camerwa /PNILP			x	x	x	x									pm	GF R3 II	Nombre de jours de rupture de stock dans la pharmacie du DS
1.4	Assurer le retrait de AQ-SP dans les districts sans HBM	RPMplus /CAMERWA	x	x													pm	GF	Nombre de pharamcies de distrctis ayant encore AQ-SP dans leur stok
1.5	Mettre à jour les modules de formation ,ordinogrammes et le Materiel IEC pour le HBM (2007 pour 12 districts)	PNILP/PMI		x	x	x	x	x	x	x							à calculer	PMI	Nombre d'outils produits et adaptés disponibles dans 12 districts
		PNILP/PMI		x	x	x	x	x	x	x							45 052 000	GFR5/PNILP(7,3,1 et 6-8)	
1.6	Assurer l'introduction du HBM avec Coartem dans 2 nouveaux districts et 3 anciens	PMI/PNILP				x	x	x	x								515 760 000	PMI	Nombre de districts ayant introaduit HBM avec coartem
		PMI/PNILP				x	x	x	x								50 000 000	GFR5/DS(3,1,1)	Nombre de districts ayant introaduit HBM avec coartem
		DS/PNILP				x	x	x	x								?	UNICEF	
		PMI/PNILP				x	x	x	x								7 560 000	GFR5/PNILP(3,1,5)	Nombre de districts ayant introduit HBM avec coartem
		PMI/PNILP				x	x	x	x							10 235 000	CTB(R3/BL5)	Nombre de districts ayant introduit HBM avec coartem	

		PEC/COORD/CAMERWA	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	2 688 000 000	GF R5/CAM(6.1.1)	
2.2	Appuyer les FOSA en approvisionnement et à la gestion des antipaludiques	PEC/COORD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	182 000 000	GFR5/DS(6,1)	Nombre de jours de rupture de stock en antipaludiques, outils de gestion et consommables	
2.3	Pourvoir les FOSA en équipements et fournitures médicaux utilisés dans le Diagnostic du Paludisme	PEC/COORD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	30 150 000	GVT	Rapports sur l'équipement et fournitures distribués dans les FOSA	
2.4	Pourvoir les FOSA en hemoglobinomètre quantitatif (350 Hemocue)	PEC/COORD				X	X	X	X	X	X	X	X	X	84 000 000	GF round III phase II/DS(1.1.1)	Nb de FOSA équipés en hemoglobinomètre /prevu	
2.5	Appuyer les HD et les CS pour la formation des prestataires les directives nationales de prise en charge du paludisme (II phase de formation des prestataires dans la prise en charge) /audits techniques des HD	PEC/COORD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	135 000 000	OMS	Nombre de prestataires formés	
		PEC/COORD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	5 000 000	CTB(R3/RL2)		
		PEC/COORD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	112 000 000	PMI		
		PEC/COORD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	65 946 720	GFR5/PNILP(3.1.2)		
2.6	Assurer le contrôle de qualité des antipaludiques: achat appareils contrôle de qualité et réactifs	PEC/COORD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	40 000 000	CTB(R3/BL1)	Rapport sur le contrôle de qualité disponible		
		PEC/COORD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15 000 000	GVT			

		PEC/COORD	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	28 000 000	GFR5/PNILP(1.1.2)	
2.7	Contribuer à la mise en œuvre d'un système de pharmacovigilance(Formation du personnel de santé sur la détection , rapportage et gestion des effets secondaires)	PEC/COORD	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	3 425 000	CTB(R3/BL1)	Rapport sur le contrôle de la pharamacovigilance disponible
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm	OMS	
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	30 800 000	PMI/MSH	
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	16 800 000	GFR5/PNILP(7.6.1)	
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	23 520 000	GFR5/PNILP(7.5.2)	
2.8	Organiser un atelier sur les directives pour la PEC de la splénomégalie et la prophylaxie du paludisme	PEC/COORD					x	x							2 157 750	CTB(R3/BL3)	Rapport de l'atelier disponible
2.9	Organiser un atelier de restitution de l'évaluation de la mise en eouvre des directives de la prise en charge du paludisme	PEC/COORD							x						4 110 000	CTB(R3/BL3)	Rapport de l'atelier disponible
2.10	Appuyer l'approche contractuelle et l'approche assurance qualité (modèle collaboratif) au niveau des Districts en collaboration avec les départements concernés.	PEC/COORD	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	moyens globaux	CTB(R3/BL4)		
2.11	Organiser un workshop approche contractuelle CAAC	PEC/COORD						x						1 575 500	CTB(R3/BL4)	Rapport de l'atelier disponible	
2.12	Appuyer la mise en place du système de contrôle de qualité du diagnostic en collaboration avec le LNR et la Cellule Approche contractuelle	PEC/COORD	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	moyens globaux	CTB(R3/BL6)	Rapport de contrôle de qualité disponible	
		PEC/COORD	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm	GFR5		
2.13	Organiser une atelier d'échange d'expérience sur la complémentarité du modèle collaboratif & assurance quilité	PEC/COORD							x					1 575 500	CTB(R3/BL4)	Rapport de l'atelier disponible	

2.14	Extension l'assurance qualité dans les FOSA de 30 Districts administratifs et encadrement trimestriel des équipes AQ des HD	PEC/COORD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	70 000 000	GF round III phase II/PNILP(7.5)	Nombre de district avec AQ
2.15	Organiser les réunions d'échange sur les ACT avec les pharmaciens privés, les cliniques privées, RAMA et CAMERWA	PEC/task force pharmacie				X										5 300 000	GF R5(3,1,3)	Rapport de la réunion
2.16	Former en collaboration avec le laboratoire national les laborantins des cabinets privés	Labo National/PEC/HD						X	X	X						10 000 000	GVT	Nombre de laborantins formés
2.17	Assurer en collaboration avec le task force pharmacie et la CAMERWA le suivi des stocks des antipaludiques au niveau national	PEC	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	pm	GVT	Rapport de suivi de stock disponible
2.18	Elaborer et produire les algorithmes d'utilisation des RDTs pour le diagnostic du paludisme	LNR/PEC	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	28 000 000	PMI	algorithmes disponibles

2.19	Approvisionner aux FOSA des microscopes achetés en 2006	PEC			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm	GVT	Nombre de microscopes distribués aux FOSA
Sous-total / Prise en charge															7 215 907 470		
STRATEGIE 2 : LA SANTE COMMUNAUTAIRE																	
OBJECTIF 3 : Assurer l'encadrement des Agents de santé communautaires HBM , l'integration du HBM dans le PCIME et collaborer à la mise en place du SIS communautaire																	
3.1	Appuyer les projets génératrices de revenu des ASC/HBM	HBM/DS	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	67 200 000	GF round III phase II/PNILP(5.1.2)	Nombre de microprojets appuyés
3.2	Renforcer les capacités de gestion des associations des ASC impliqués dans la lutte contre le paludisme	HBM/DS	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6 850 000	CTB(R2/BL5)	Nombre d'associations des ASC ayant reçu une formation en gestion des projets
3.3	Plaidoyer pour l'intégration des indicateurs de HBM dans l'approche contractuelle/santé communautaire	HBM/coord	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	14 000 000	PMI	Indicateurs de HBM intégrés dans l'AC et SC
3.4	Collaborer avec les desks ICT et santé communautaire pour intégrer données de HBM dans le SIS ctaire	HBM/coord	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm	GVT	Intrégration des données HBM dans le SIS communautaire
3.5	Appuyer les districts à la supervision des distributeurs par les centres de santé	DS	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	151 760 000	PMI	Rapports des supervisions disponibles aux DS
3.6	Collaborer avec le task force SMI dans l'intégration de HBM dans la PCIME	HBM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm	GVT	Intrégration de HBM dans le processus d'implémentation de la PCIME réalisée
3.7	Organiser 1 réunion/CS dans DS avec HBM de sensibilisation des autorités de base et ASC pour le suivi des associations formées	DS	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm	voir fonds de supervision des DS	Nombre de réunion tenues et rapport de reunion disponible
3.8	Production et diffusion d'un film documentaire - éducatif pour les distributeurs et autres activités IEC/HBM	HBM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	84 000 000	PMI	Film documentaire sur le HBM disponible

3.9	Organiser une réunion d'échange pour les Districts avec HBM (2 fois/an)	HBM						x						x		pm	GFR5DS(5.1.1)	Nombre de réunion tenues et rapport de reunion disponible
3.10	Contribuer à l'élaboration de la politique , à la définition du paquet PCIME , à la production des outils et à sa mise en oeuvre	HBM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	4 000 000	GVT	Intrégation de HBM dans le processus d'implémentation de la PCIME réalisée (politique, paquet PCIME, outils PCIME)
Sous-total / SANTE COMMUNAUTAIRE																327 810 000		

STRATEGIE 3 : RENFORCEMENT DES MESURES DE PREVENTION DU PALUDISME																	
OBJECTIF 4 : Assurer que au moins 80% des femmes enceintes , des enfants de moins d'une année, et autres groupes vulnérables dormiront sous moustiquaire imprégnée.																	
4.1	Acheter 737,000 MII pour les femmes enceintes, PVV et les enfants de moins d'une année après vaccin rougeole	UGP/CAMERWA	x	x	x										2 520 000 000	GFR5/CAM(6.1.2)	MII disponible à la CAMERWA
4.2	Acheter 450,000 MII pour les indigents et PVV	UGP/CAMERWA	x	x	x										1 638 000 000	PMI	MII disponible à la CAMERWA
4.3	Distribuer 350,000 tuzanet	PSI/LAV	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm	GFR3	Nombre de MII distribuées
4.4	Acheter et distribuer 300,000 tuzanet	PSI/LAV/Santé communaut	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	à chercher	Wbank	Nombre de MII distribuées
4.5	Commander 120.000kits de longue durée d'imprégnation	UGP/CAMERWA	x	x	x								x		140 000 000	GFRIII phase II/	Nbre de kits disponible
4.4	Organiser de réimprégnation des Moustiquaires ordinaires à travers les FOSA	LAV				x	x	x	x	x				x	28 000 000	GF round III phase II/DS(5.1.1)	Rapport de la campagne disponible
		LAV/DS				x	x	x	x	x					17 920 000	GF round III phase II/PNILP(5.1.3)	
4.5	Produire les outils de gestion de Mamanet et tuzanet	LAV	x	x	x	x	x								6 000 000	à chercher	Outils disponibles
4.6	Appuyer le collectif PF/TH et ONGs locales pour la sensibilisation de leurs membres et autres bénéficiaires sur la lutte contre le paludisme (marketing social)	LAV/ONGs		x	x										3 425 000	CTB(R4/BL3)	Rapport de sensibilisation et contrat signé
OBJECTIF 5: Assurer que au moins 80% des femmes enceintes aient accès au TPI selon les normes																	
5.1	Acheter SP des FOSA pour le TPI exercice 2008	PMI/IPT/CAMERWA	x	x											23 520 000	PMI	SP disponible à la CAMERWA

5.2	Acheter du fer et acid folic	PMI/IPT/SMI/CAM ERWA	x	x														56 000 000	PMI	Fer et acid folic disponibles à la CAMERWA
5.3	Renforcer les capacités techniques des FOSA pour les soins prénatals focalisés	PMI/IPT/SMI	X	X	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm	PMI	Nombre de personnel oeuvrant en CPN qui sont recyclé/formé en SPF et en TPI
5.4	Renforcer la prévention et la prise en charge efficace du paludisme au niveau des des FOSA	PMI/IPT/SMI	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	72 800 000	PMI	% des femmes enceintes recevant les services de CPN focalisées et intégrées
5.5	Assurer un plaidoyer pour l'intégration de l'IPT et du PMTCT dans l'ensemble des FOSA dans les Soins Prénatals Focalisés au niveau des FOSA	IPT/ TRAC /SMI	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	pm	PMI	% des femmes enceintes recevant les services des CPN focalisées et intégrées
5.6	Continuer le plaidoyer pour l'enregistrement du Rwanda dans des Pays membres de "Malaria in Pregnancy in Eastern and Southern Africa Countries"(MIPESA)	IPT	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm	GVT	L'adhésion du Rwanda en MIPESA
5.7	Assurer le monitoring et l'évaluation de la mise en œuvre du PPG	PMI/IPT/SMI	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	53.161.530	PMI	les résultats /rapports de la mise en œuvre du PPG disponibles
5.8	Actualiser les outils de gestion de IPT et des Soins Prénatals Focalisés au niveau des FOSA	PMI/IPT		x	x	x	x	X										56 000 000	PMI	Outils actualisés disponibles
5.9	Formations des animateurs de santé et les animatrices maternelles en soins prénatals focalisée et en TPI	PMI/IPT/SMI												X	X	X	X	11.000.000	PMI	Nombre d'animatrices maternelles et animateurs de santé sensibilisés en SPF et TPI
5.10	Organiser des voyages d'échange d'expériences(entre cinq districts performants en SPF et en TPI	PMI/IPT								X	X	X						2.000.000	PMI	Augmentation du nombre de districts performant en SPF et en TPI

5.11	Revoir et actualiser les normes/standards de CPN	IPT/TRAC/SMI				X	X	X									2.750.000	PMI	Normes/ standards de CPN révisés et disponibles
OBJECTIF 6 : Assurer que au moins 80% des menages et autres sites selectionnés bénéficient de la lutte antivectorielle (IRS/PID et larvicide)																			
6.1	Conduire les campagnes de pulvérisations intradomiciliaires dans les 3 Districts de MVK	PMI/LAV	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		1 120 000 000	PMI	Nombre de ménages pulvérisés
6.2	Etendre la campagne de pulvérisations intradomiciliaires dans 2 Districts (Kirehe et Nyanza)	PMI/LAV	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		1 288 000 000	PMI	Nombre de ménages pulvérisés	
6.3	Conduire les campagnes d'ependage du larvicide dans les sites selectionnés de 3 Districts de MVK	PMI/LAV/laurent	X	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		30 000 000	GVT	Nombre de sites traités	
Sous-total 2 / renforcement des mesures de prévention:																6 999 665 000			

STRATEGIE 4: PREVISION ET CONTRÔLE DES EPIDEMIES DE PALUDISME																	
OBJECTIF 7 :Assurer que au moins 80% des épidémies de paludisme seront détectées dans les deux semaines et contrôlées.																	
7.1	Appui à la reconstitution des données retrospectives du paludisme (épidémiologiques , climatologiques)	Laurent/ Coord /SE	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	3 000 000	OMS(A,4,1)	Données disponibles
7.2	Appui à l'élaboration et à la production des cartes digitalisées des districts à risque épidémique	Laurent/ Coord/SE	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6 000 000	OMS(A,4,2)	Cartes digitalisées disponibles
		SE/laurent	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	15 137 500	CTB(R5/BL1)	
7.3	Appui pour le suivi épidémiologique regulier (entomologique et parasitologique)	Laurent/ Coord /SE	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6 000 000	OMS(A,4,3)	Rapport de suivi épidémiologie disponible
7.4	Evaluation de l'approche de surveillance épidémiologique et les besoins en gestion des épidémies du paludisme	Laurent/ Coord/SE			x		x								14 000 000	PMI	Rapport d'évaluation disponible
7.5	Collaborer avec le centre GIS/UNR	Laurent/ Coord/SE	x	x	x	x	x	x	x	x	x	xx	x		pm	PMI/CTB	MOU signé
7.6	Organiser atelier technique sur le MEWS et son plan stratégique	coord/SE				x	x	x							1 301 500	CTB(R5/BL1)	Rapport de l'atelier et plan stratégique SE intégrant MEWS disponible
7.7	Multiplication des plans SE intégrant le MEWS	SE							x	x					1 712 500	CTB(R5/BL1)	Plans disponibles
7.8	Supervision et maintenance du matériel météo	SE			x	x						x	x		780 900	CTB(R5/BL1)	Rapport de maintenance disponible
		SE			x	x						x	x		1 000 000	à chercher	
7.9	Multiplication des outils de collecte pour 19 sites	SE			x	x									1 301 500	CTB(R5/BL1)	Outils disponibles
7.10	Installer le SIS Communautaire au niveau de 19 sites (outils de collecte et transfert)	SE	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1 301 500	CTB(R5/BL2)	SIS ctaire fonctionnel dans 19 sites
7.12	Réunir les ASC 4 fois par an autour des 19 Sites Sentinelles	SE			x			x			x			x	6 247 200	CTB(R5/BL2)	Nombre de réunions tenues
7.9	Recyclage en surveillance épidémiologique de la malaria	SE		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	56 000 000	GF round III phase II/PNILP(3.1.2)	Nombre de personnes recyclées

7.10	Mettre en place et former les responsables du comité national, des comités de district et secteur chargés de lutte contre les épidémies	Coord	x	x	xx	x	xx	x	x	x								8 400 000	GF round III phase II/PNILP(3.1.3)	Nombre de personnes formées
7.12	Procurer les stations climatologiques pour 9 sites sentinelles	SE	x	x	x	x	x	x										16 800 000	GF round III phase II/DS(1.1.2.)	Nombre de stations ayant le matériel météo disponible
7.13	Gérer les épidémies de Paludisme selon les normes de PEC d'épidémie	SE+ comité multisectoriel	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				16 800 000	GF round III phase II/DS(1.1.3.)	Rapport de la gestion des épidémies de paludisme disponible
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				56 000 000	PMI
Sous-total / Prévision et contrôle des épidémies :																	211 782 600			

STRATEGIE 5: RENFORCEMENT DE LA COORDINATION ET DU PARTENARIAT																		
OBJECTIF 8 : Assurer la coordination des activités de lutte contre le paludisme																		
8.1	Faire un plaidoyer pour le respect de l'instruction ministérielle sur les antipaludiques	COORD	X	xx	x	x	x									pm	GVT	
8.2	Organiser une réunion semestrielle du comité technique RBM	COORD														6 000 000	OMS(A,9,2)	Rapport de la reunion
8.3	Organiser une réunion semestrielle par Province pour évaluer les rapports techniques des activités de lutte contre le paludisme de chaque District.	COORD														12 000 000	OMS(A,9,3)	Rapport de l'évaluation des activités disponible
8.4	Renforcer la collaboration intersectorielle (MINEDUC,Minagri...)	COORD	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		moyens globaux	CTB(R1/BL5)	
8.5	Atelier préparatoire (30 pers) pour intégrer le volet malaria dans les curricula des ESI	COORD														1 849 500	CTB(R1/BL5)	Rapport de l'atelier disponible
8.6	Assurer l'intégration des activités de lutte dans les différents programmes du Ministère de la Santé (CAAC, CTAMS etc)	COORD	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		moyens globaux	CTB(R1/BL6)	Activités de lutte intégrée dans les différents programmes
8.7	Procéder aux supervision conjointes Ministère de la Santé	COORD	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		moyens globaux	CTB(R1/BL6)	Rapport de supervision disponible
8.8	Participer aux réunions et ateliers du Ministère de la Santé	COORD	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		2 740 000	CTB(R1/BL6)	Rapports de réunions disponibles
8.9	Imprimer des documents de politique du Ministère de la Santé	ADM														3 425 000	CTB(R1/BL6)	documents disponibles
8.10	Coordonner les partenaires et organiser des réunions techniques	COORD														3 014 000	CTB(R1/BL7)	Nombre de réunions tenues

8.11	Participer à l'élaboration des rapports annuels, techniques et des propositions de projet	COORD																	x	x	3 425 000	CTB(R1/BL7)	Nombre de documents et rapports réalisés
8.12	Intégrer la moustiquaire dans le paquet de soins pris en charge par mutuelle de santé	COORD	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x					pm	CTB(R3/BL7)	MII intégrée dans le paquet de soins
8.13	Collaborer avec d'autres partenaires(CTB/GTZ/CORDAID) pour le renforcement de l'approche contractuelle pour la promotion de la qualité au niv des hôpitaux et Centres de santé.	PNILP/COORD			x			x												x	pm		Nbre de réunions tenu/prévu
8.14	Organiser une réunion sur la gestion des ACTS dans le secteur publique et privé	coordin								x										x	pm		Nbre de réunions tenu/prévu
8.15	Organiser la journée Africaine de la lutte contre le Paludisme	IEC/coord			x	x															pm	voir IEC	Rapport de la journée disponible
Sous-total / Coordination et Partenariat :																	32 453 500						

STRATEGIE 6 : RENFORCEMENT INSTITUTIONNEL ET DU SYSTEME DE SANTE																		
OBJECTIF 9 : Assurer le renforcement des institutions et le système de santé																		
9.1	Fournir une assistance technique au PNILP	CTB siège	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm	CTB(Z/BL1)	Un assistant technique disponible
9.2	Octoyer une bourse de stage d'un homme/mois en Belgique	CTB siège/Coord									x					pm	CTB(R1/BL1)	Nombre de personnes ayant reçu le stage
9.3	Assurer la formation locale de tout le personnel du PNILP en informatique , Français et en anglais	COORD	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1 370 000	CTB(R1/BL2)	Nombre de personnes formées
9.4	Participer aux séminaires et conférences internationales	COORD					x									8 220 000	CTB(R1/BL3)	Nombre de personnes ayant participé dans Ides séminaires
		COORD					x									8 960 000	GFR3 phase II:PNILP(3.2.1-2)	
		COORD					x									12 000 000	OMS(A,8,1)	
9.5	Construction et équipement pour un centre de référence prévention et de prise en charge du paludisme chez la femme enceinte (CS Kacyiru)	COORD	x	x	x	x	x	x								131 600 000	GFRIII phase II/DS(1.1.4)	centre de référence fonctionnel
9.6	Consultance Internationale d'un expert paludisme(appui à l'elaboration de la proposition Paludisme pour le Round 7)	COORD				x	x	x								6 165 000	CTB(R1/BL3)	rapport de consultance disponible
9.7	Voyage d'étude pour 2 personnes pour une semaine	COORD					x									3 425 000	CTB(R1/BL3)	Rapport de voyage d'étude disponible
9.8	Tenir à jour la documentation sur le paludisme (ligne ADSL et documents/livres)	COORD	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	3 014 000	CTB(R1/BL4)	
9.9	Prendre en charge 4 cadres et 4 chauffeurs	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	36 168 000	CTB (Z/BL2)	Salaire payés
9.10	Assurer les primes pour le personnel du PNILP	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	13 809 600	CTB(Z/BL3)	Primes payés
		ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	14 796 000	CTB(Z/BL4)	Perdiems assurés

9.11	Recruter un superviseur polyvalent par Province pour le suivi des données des indicateurs de performance du PNILP	ADM	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	13 888 000	GFR5/PNILP(2.1.6)	Salaires payés
9.12	Assurer les frais de mission des superviseurs polyvalents des provinces et des agents du PNILP	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	13 000 000	GFR5/PNILP(2.1.6)	Nombre de supervision faites /prévues
9.13	Assurer le fonctionnement de 5 véhicules de projet: carburant, assurances, taxes, entretien	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	23 461 250	CTB(Z/BL7)	Fonctionnement assuré
		ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		PMI	
9.14	Assurer le fonctionnement du PNILP: matériel de bureau (consommables)	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	4 151 785	CTB(Z/BL8)	Fonctionnement assuré
		ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6 720 000	GFR5/PNILP(4.2)	
		ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		PMI?	
9.15	Assurer la maintenance ICT pour tout le matériel ICT du PNILP	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	2 740 000	CTB(Z/BL9)	maintenance assuré	
9.16	Assurer le fonctionnement du PNILP: communication	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	4 795 000	CTB(Z/BL10)	Fonctionnement assuré	
		ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6 720 000	GFR5/PNILP(4.2)		
9.17	Assurer l'entretien des équipements (GF)	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	4 800 000	GFR5(4,3)	Nbre équipements en bon état	
		ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		PMI	Nbre équipements en bon état	

9.18	Payer le salaire du personnel GF	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	41 892 480	GFR5/PNILP(2.1)	salaires disponibles
9.19	Payer les des agents du gouvernements affectés au PNILP	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	19 200 000	GVT	salaires disponibles
9.20	Assurer l'appui technique du PNILP par le PMI	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	448 000 000	PMI	Appui technique disponible
9.21	soutenir le fonctionnement des 11 sites sentinelles	Mon et Ev	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	35 791 250	CTB(R7/BL4)	sites sentinelles fonctionnels
9.22	Soutenir le fonctionnement des 8 sites supplémentaires	Mon et Ev	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	18 084 000	CTB(R7/BL4)	sites sentinelles fonctionnels
9.23	Appuyer le fonctionnement des 19 sites sentinelles	SE	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	22 000 000	GF round III phase II/DS (4.2.1)	sites sentinelles fonctionnels
9.24	Appuyer les activités administratives du CCM (0,4% du montant total du projet)	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	28 000 000	GFR5/CCM	Activités administratives réalisées
9.25	Assurer la location de moyens de transport	ADM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10 878 000	GFR5/PNILP(4.2)	location de vehicule assurée
																9 900 000	GF round III phase II/PNILP (4.1.1)	
9.26	Acheter autres équipementst de bureaux (imprimantes,bureaux et autres	ADM				x	x	x								à chercher	GFR5	Bureaux équipés
		ADM				x	x	x								à chercher	PMI	
		ADM				x	x	x								à chercher	GVT	
9.27	Appuyer les Districts dans l'intégration des activités de lutte contre le paludisme dans leur plan sanitaire en collaboration avec le Ministère de la Santé	COORD	x	x	x	x										moyens globaux	CTB(R2/BL1)	Plans des districts intégrant les activités de lutte contre le paludisme
9.28	Organiser un workshop avec les districts et impression des documents	COORD		x	x											3 664 750	CTB(R2/BL1)	documents disponibles
9.29	Appuyer les Districts dans l'implémentation et le suivi des activités de lutte contre le paludisme	PEC	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	moyens globaux	CTB(R2/BL2)	Implémentation et suivi des activités de lutte réalisée dans le district

STRATEGIE 7 RECHERCHE																		
OBJECTIF 10 : Assurer 100% des essais cliniques et recherches opérationnelles prévues																		
10.1	Saisir les résultats lapdap/Art, analyser et publier	SE/RECH	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	moyens globaux	IMT/CTB(R6/BL1)	Résultats publiés
10.2	Mener une étude sur l'efficacité de la SP dans le traitement intermittent chez la femme enceinte dans quelques districts	SE/RECH/IMTA	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	73 025 000	CTB(R6/BL1 et R3/BL1),	Résultats disponibles	
10.3	Mener une étude pour tester le coût efficacité des tests rapides au Rwanda	SE/RECH			x	x	x								5 137 500	CTB(R3/BL6),	Rapport disponible	
10.4	Mener une étude pour évaluer l'efficacité de l'approche contractuelle et du modèle collaboratif dans la promotion de l'AQ	SE/RECH			x	x	x								5 137 500	CTB(R3/BL4)	Rapport disponible	
10.5	Mener une étude sur la prévalence du paludisme chez les enfants < 5 ans au niveau des distributeurs	SE/RECH		x	x	x	x	x							6 850 000	CTB(R6/BL1),	Rapport disponible	
10.6	Participer à l'étude multicentrique sur l'efficacité des combinaisons à base d'artémisinine (EDCTP)	RECH				x	x	x	x	x	x	x	x	x	61 100 000	EDCTP	Résultats disponibles	
						x	x	x	x	x	x	x	x	24 500 000	IMT			
10.7	Analyser les données des études avec l'aide des experts (consultance int de 15j)	RECH											x		8 733 750	CTB(R6/BL2)	rapport d'analyse disponible	
10.8	Organiser des journées scientifiques	SE/RECH							x					x	3 425 000	CTB(R6/BL2)		
10.9	Equiper une bibliothèque avec connection internet	SE/RECH	x	x											pm	CTB(R1/BL4)	Bibliothèque avec internet fonctionnelle	
10.10	Participer à la réunion de EANMAT	COORD				x								x	pm	CTB(R1/BL3)		
10.11	Participer à la réunion de EARN	COORD												x	pm	CTB(R1/BL3)		

10.12	Collaborer avec le LNR et l'IMT pour la formation, la fourniture des équipements et le démarrage pour la PCR	RECH	x	x	x	x	x	x										pm	CTB/IMT	
10.13	Dissemination des résultats des études sur paludisme	SE/RECH				x	x	x	x	x	x	x	x	x				1 500 000	OMS(A,9,1)	Résultats disseminés
10.14	Poursuivre l' étude d'évaluation des propriétés insectifuges du geranium dans le site sentinelle de BUSORO	SE/RECH	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				28 000 000	GFR3 phase II/PNILP(7.3.1)	Résultats disponibles
10.15	Publier les résultats des études	SE/RECH			x			x			x			x				pm	GVT	Rapport ou article publié
10.16	Restitution de l'évaluation HBM et enquête qualité de la prise en charge au niveau FOSA	SE/RECH/HBM	x															pm	GFR3 phase II/PNILP(3.1.1)	rapport de la réunion
10.17	Présentation des résultats sur l'évaluation de l'efficacité opérationnelle des nouveaux insecticides dans la Province EST et larvicides	Laurent	x															pm	Partenaires(Bistar ,Icon, Makhteshim)	Résultats d'évaluation
10.18	Soutenir Un projets de recherche du paludisme chez la femme enceinte en collaboration avec NACCAP	Coord/CHUK	x	x	x	xx	x	x	x	x	x	x	x	x				pm	NACCAP	Nombre d'étudiants encadrés

10.19	Envoi des échantillons entomologiques pour la biologie moléculaire(Espèces, résistance aux insecticides & recherche d'infection)	Laurent / IMT		x		x		x		x		x		x		pm	CTB/OMS / GF	Bordereau d'envoi+Résultats d'analyse
10.20	Faire une recherche sur l'efficacité de la prise en charge médicale de la splénomégalie	PNILP			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		à chercher	GVT	Résultats de l'étude disponible
10.21	Tester le nouveau produit de réimprégnation KAOTAB 1- 2 -3	LAV				x	x	x								6 850 000	CTB(R4/BL2)	Résultats de l'étude disponible
10.22	Mener une étude sur l'efficacité de syrop artémeter +Lum versus comprimés	Recherche															Dafra	Résultats de l'étude disponible
10.23	Mener une recherche cyto genetique sur les anophèles du Rwanda	Recherche/Laurent			x	x	x	x								7 000 000	CTB(R3/BL2)	Résultats de l'étude disponible
10.24	Faire des enquêtes entomologiques et parasitologiques	Recherche/Laurent	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		10 000 000	CTB(R3/BL2)	Résultats de l'étude disponible
10.25	Soutenir des projets de recherche dans le domaine du Paludisme en collaboration avec le KHI/UNR et autres institutions universitaires	SE/RECH	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		à chercher	GVT	Nombre de projets de recherche
Sous-total / Recherche																241 258 750		

STRATEGIE 8 MONITORING ET EVALUATION																		
OBJECTIF 11 : Assurer 80% des supervisions trimestrielles prévues pour chaque HD et H référence nationale																		
11.1	Appuyer 6 districts pour la supervisions HBM	HBM/DS/M&E	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	9 000 000	OMS(A,2,4)	Rapports de supervision HBM disponibles
11.2	Appuyer à la production des outils pour le SIS communautaire(fiches de notification , dépliant)	SC/M&E/HBM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6 000 000	OMS(A,5,1)	Outils disponibles
11.3	Appuyer à l'organisation des missions pour la mise à niveau des connaissances et la mise à jour de la base des données	ICT/M&E/HBM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	12 000 000	OMS(A,6,1)	Rapports des missions disponibles et une base de donnée actualisée
11.4	Appuyer à la formation du personnel de santé (districts) sur le M&E	M&E						x							x	12 000 000	OMS(A,6,2)	Nombre de personnes formées
11.5	Appuyer à la collecte et analyse des données sur les différents indicateurs de suivi du paludisme	M&E	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	9 000 000	OMS(A,6,3)	Rapport disponible
11.6	Appuyer au PNILP pour produire des rapports trimestriels	M&E			x					x					x	3 000 000	OMS(A,6,4)	Rapports disponibles
11.7	Appuyer pour l'élaboration des outils sur le Monitoring et la supervision intégrée des activités de lutte contre le paludisme	M&E	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	3 000 000	OMS(A,7,1)	Outils disponibles
11.8	Appuyer pour la supervision des activités de lutte contre le paludisme	M&E	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	18 000 000	OMS(A,7,2)	Rapport disponible
11.9	Appuyer aux districts pour la production des rapports trimestriels et annuels	M&E			x				x						x	3 000 000	OMS(A,7,3)	Rapport disponible
11.10	Mener une enquête malarométrique dans 10 sites sentinelles en saison de haute transmission	M&E		x	x											17 125 000	CTB(R7/BL1)	Résultats de l'enquête disponible

11.22	Faire la supervision intégrée de tous les SS 4 x par an (voir supervision intégrée des districts)	M&E				x			x			x			x			pm	CTB(R7/BL4)	Rapport de supervision disponible
11.23	Investigation des effets secondaires des ACTs	M&E	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	3 920 000	GFR5(7,1)	Rapport disponible
11.24	Mettre en place et gérer une base de données sur la pharmacovigilance	M&E	x	x														12 320 000	GFR5(7,5)	Base de données fonctionnelle
11.25	Contrôle de qualité des ACTs	M&E	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	16 800 000	GFR5(7,6)	Rapport disponible
11.26	Appuyer aux renforcements des capacités techniques HD et centres de santé	M&E	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	15 000 000	GVT	Nombre de HD et CS appuyés
11.27	Renforcer la Capacité de gestion des données au niveau des Districts et niveau national	M&E/DS	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	12 880 000	GFR3 phase II/PNILP(7.4.1)	nombre de DS et CS appuyés
11.28	Mettre à jour le plan opérationnel /malaria des districts	M&E/DS	x	x	x													8 400 000	GFR3 phase II/PNILP(7.5.2)	Nombre de district ayant un plan opérationnel adapté
11.29	Appui au contrôle de qualité de laboratoires	M&E/LNR	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	28 000 000	GFR3 phase II/PNILP(3.1.1)	Rapport de contrôle de qualité disponible
11.30	Appui à la supervision des activités de lutte contre le paludisme	M&E	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	28 000 000	GFR3 phase II(7.1.2)	rapport de supervision disponible
11.31	Supervision formative des équipes d'amélioration de AQ sur base des rapports des indicateurs de processus	M&E	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	84 000 000	PMI	Rapport de supervision disponible
11.32	Collecter les données du HBM des DISTRICT chaque mois	M&E	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm		Complétude des données
11.33	Gérer le SIS, analyser les données HBM et donner un feedback trimestriel aux Districts	M&E				x												pm		Rapport HBM trimestriel disponible
11.34	Collaborer avec la Direction ICT pour la collecte des données en provenance des Districts	SE	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm		Complétude des données

11.35	Produire semestriellement un bulletin d'information sanitaire	M&E							x						x	pm		Nombre de bulletins produits
11.36	Supervision formative des point focaux des niveaux sites sentinelles dans la surveillance epidemiologique du paludisme	SE/recherche/SS	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	pm		Rapport de supervision disponible
11.37	Conduire une étude d'évaluation de la compliance, acceptabilité et accessibilité des ACTs	Recherche											x	x		pm	PMI/MSH	résultatats de l'évaluation disponible
11.38	Appuyer à la compilation,l'analyse des données sur la mise en oeuvre des stratégies (TPI, MII et PEC) de lutte et de prise en charge du paludisme pendant la grossesse	IPT/M&E	x	x	x	x	x	x	x	x	x	xx	x	x		12 000 000	OMS	Données disponibles
11.39	Produire et diffuser dans les districts les rapports trimestriels du PNILP	M&E			x				x			x			x	3 000 000	OMS(A,6,4)	Nombre de rapports produits
Sous-total / Monitoring et évaluation												431 663 750						

STRATEGIE 9: COMMUNICATION POUR LE CHANGEMENT DE COMPORTEMENT																			
OBJECTIF 12 : Assurer 80% de la population connaisse les moyens prévention et la necessite d'une prise en charge correcte et rapide en cas de maladie																			
12.1	Assurer le suivi des activités CCC faites par les partenaies	IEC	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	moyens globaux	CTB(R1/BL8)	Activités ccc réalisées
12.2	Elaborer et Produire du matériel promotionnel	IEC				x	x	x	x	x							3 767 500	CTB(R1/BL8)	
						x	x	x	x	x							5 141 920	GFR5/PNILP(3.3.5-7.3.8)	
12.3	Produire des émissions radios	IEC	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		4 932 000	CTB(R1/BL8)	Nombre d'emission produits et diffusées
12.4	Organiser des activités sportives, tombolas etc	IEC			x	x	x										2 055 000	CTB(R1/BL8)	Rapport des activités sportives disponible
12.5	Organiser la journée africaine de lutte contre le paludisme	IEC				x											5 137 500	CTB(R1/BL8)	Rapport de la journée disponible
12.6	Assurer les spots publicitaires sur les connaissances et le traitement à domicile du paludisme	IEC		x			x					x			x		5 000 000	à chercher	Nombre de spots diffusés
12.7	Produire des émissions radio-télévisées dans les chaînes nationales et privées sur des aspects du paludisme	IEC	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		6 000 000	à chercher	Nombre d'émissions diffusées dans les radio et à la télévision, contrats avec ces radio et télévision
12.8	Elaborer un document de proposition de projet avec le parlement pour la sensibilisation de la communauté et plaidoyer dans les APA de base	IEC		x	x												10 000 000	à chercher	documents disponibles
12.9	Suivre la mise en œuvre de l'activité	IEC	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		pm		
12.10	Assurer l'IEC prise en charge dans le secteur privé et HBM																	PMI	
12.11	Produire 20 les billboards sur le paludisme	IEC					x		x				x				17 678 000	CTB(R2/BL3)	Nombre de billboards produits
OBJECTIF 13 : Assurer qu'au moins 80% de la population ayant accès aux moyens de prévention(IRS, IPT,MII) les utilisent correctement																			

13.1	Publier au moins une fois par mois un article sur le paludisme dans les journaux locaux (IPT, MII et IRS)	IEC	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	5 000 000	à chercher	Nombre d'articles parus dans les journaux
13.2	Promouvoir l'utilisation correcte des MII et autres méthodes de prévention du paludisme (enfants de moins de 5ans, PVVet femmes enceintes etc...)	IEC	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	84 000 000	PMI	

13.3	Produire et diffuser un spot publicitaire sur la prévention du paludisme une fois par trimestre	IEC	x			x			x			x				5 000 000	à chercher	Nombre de spots diffusés
13.4	Production et distribution du matériel IEC sur le TPI (activité 2005 non exécutée)	IEC:IPT/Div SR					X	X								28 000 000	OMS	Matériels IEC/TPI disponibles

13.5	Production et distribution du matériel d'IEC sur différents thèmes du paludisme	IEC						X	X	X	X						pm	PMI	Matériel IEC/ACT disponible	
13.6	Produire et distribuer le matériel IEC sur les LLN (Affiches et boîtes à images)	LAV			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			pm	PMI	Nombre des FOSA disposant d'outils d'IEC sur les LLN	
13.7	Organiser la sensibilisation au niveau de 9 nouveaux sites sentinelles sur la mutuelle de santé et l'utilisation de la moustiquaire imprégnée	LAV/IEC					x	x	x	x	x	x	x	x			pm	PMI	Nombre de campagnes organisées/sites	
13.8	Campagne de sensibilisation pour IRS (radio,TV, Journaux) et lancement officiel	IEC												x			pm	PMI	Rapport de lancement de la campagne	
13.9	Organiser la compétition des chansons de message de lutte contre le paludisme	IEC			x	x	x	x									5 000 000	à chercher	Chansons disponibles	
13.10	Production d'un théâtre radiodiffusé sur la lutte antivectorielle	Laurent + IEC												x	x	x	x	3 000 000	à chercher	Théâtre radiodiffusé
Sous-total / Communication pour le changement de comportement :																	189 711 920			
TOTAL GENERAL																	16 932 667 105			