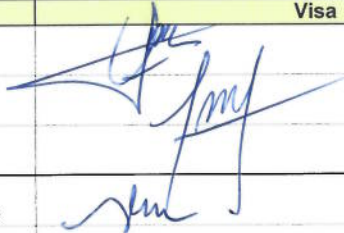




Feuille de route

Visas pour la signature des accords, rapports, plans de travail et révisions budgétaires

Date : 14/02/2018

Titre du Document :	REVISION BUDGETAIRE / PRODOC/ANP/PAC/Comité de Pilotage
No et Titre de l'Award: '00104020	
No et Titre du Projet : '00105768, Project for Improvement of Rural Electrification	
Naturels Naturels Nord.	

	Prénom et Nom	Fonction	Visa
PROJET	Morel Cadet		
	Marie Pascale Francois	Chef de Projet	
PROGRAMME	Anne-Marie Jamine Charles MERILIE	Assistante au Programme	
	Sekou Bangoura	Chef d'Unité	
MSU	Magalie Richard Associée de Proj. 02-03-2018 		
MANAGEMENT	Goussier Pierre-Antoine		
Commentaires :			



Haiti - Port-au-Prince

Award ID: 00104020
Award Title: Project for Improvement of Rural Electrification
Start Year: 2018
End Year: 2022

Implementing Partner
(Executing Agency): Ministere Travaux Publics TPTC

Responsible Party
(Implementing Agent): UNDP
 HTI-Ministere Travaux Publics

Revision Type: Initial Project Approval

Budget (US\$) as of Last Revision on 14-February-2018		
Donor	Fund	Amount
JPN	32045 JPN - Partnership Devt Pgm PCF	5,490,611.82
Total Budget (201 and Beyond)		5,490,611.82
Total Expenditure (2017 and Prior		0.00
Award Total		5,490,611.82
Unprogrammed/Unfunded		0.00

Donor	Fund	Amount
JPN	32045 JPN - Partnership Devt Pgm PCF	5,490,611.82
Total Budget (201 and Beyond)		5,490,611.82
Total Expenditure (2017 and Prior		0.00
Award Total		5,490,611.82
Unprogrammed/Unfunded		0.00

Brief Description:

Ce budget est initié pour introduire en ATLAS les montants alloués sur les quatre activités prévues dans le document de projet et le plan de travail pluriannuel du projet Electrification Rural et Autonomisation des femmes pour une période de cinq ans. L'accord de contribution a été signé avec le Gouvernement du Japon en décembre 2017 et le plan de travail validé au cours du comité de pilotage du 8 février 2018. Les montants budgétisés par activités sur la période de cinq ans du projet sont les suivants :

Activité 1 (Capacités locales renforcées) - \$674,602.32
 Activité 2 (Accès équitable à l'électricité) - \$2,958,876
 Activité 3 (Communautés soutenues et emplois) - \$ 481,170.24
 Activité 4 (Gestion de projet) \$ 1, 375,964.26
 Le budget total est de \$ 5,490,611.82

Agreed by:

Agreed by: Martine Thérér ,DCD/P

Agreed by:

Agreed by:



Annual Work Plan

Haiti - Port-au-Prince

Project: 00104020
Project Title: Project for Improvement of Rural Electrification
Year: 2018

Report Date: 14/2/2018

Output	Key Activities	Timeframe		Responsible Party	Planned Budget			
		Start	End		Fund	Donor	Budget Descr	Amount US
00105768 Projet d'accès a l'électricité	Accès équitable à électricité	3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	72100 Contractual Services-Companies	127,000
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	74500 Miscellaneous Expenses	5,000
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	71800 Travel	14,000
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	71300 Local Consultants	2,000
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	12,000
	Capacités locales renforcées	3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	71300 Local Consultants	68,000
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	71800 Travel	22,000
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	72100 Contractual Services-Companies	10,000
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	23,000
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	70000 Operating Expenses	31,000
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	72700 Hospitality/Catering	13,000
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	74500 Miscellaneous Expenses	3,000
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	72500 Supplies	5,000
				UNDP	32045	JPN	74500 Miscellaneous Expenses	6,000
				UNDP	32045	JPN	72200 Equipment and Furniture	71,000
				UNDP	32045	JPN	73400 Rental & Maint of Other Equip	27,000
				UNDP	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	11,000
				UNDP	32045	JPN	71400 Contractual Services - Individ	188,000
TOTAL								641,000
GRAND TOTAL								641,000



Annual Work Plan

Haiti - Port-au-Prince

Project: 00104020.
Project Title: Project for Improvement of Rural Electrification
Year: 2019

Report Date: 14/2/2020

Output	Key Activities	Timeframe		Responsible Party	Planned Budget				
		Start	End		Fund	Donor	Budget Descr	Amount \$	
00105768 Projet d'accès a l'électricité	Accès équitable a electricité	3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Contractual Services-Companies	570,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Miscellaneous Expenses	10,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Facilities & Administration	52,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Local Consultants	34,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Training, Workshops and Confer	9,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Grants	20,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Travel	8,000	
	Capacites locales renforcees	3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Contractual Services-Companies	15,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Facilities & Administration	13,450	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Local Consultants	98,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Travel	20,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Rental & Maint of Other Equip	31,500	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Supplies	5,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Local Consultants	15,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Grants	29,000	
Communautes soutenues &	3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	Facilities & Administration	3,500		
			32045	JPN	Miscellaneous Expenses	6,000			
			32045	JPN	Facilities & Administration	23,000			
			32045	JPN	Contractual Services - Individ	188,000			
			32045	JPN	Equipment and Furniture	13,000			
			32045	JPN	International Consultants	25,000			
Project management	3/1/2018	31/12/2022	UNDP	32045	JPN	Rental & Maint of Other Equip	67,000		
			UNDP	32045	JPN	Travel	8,000		
TOTAL								1,255,970	4
GRAND TOTAL								1,255,970	4



Annual Work Plan

Haiti - Port-au-Prince

Project: 00104020
 Project Title: Project for Improvement of Rural Electrification
 Year: 2020

Report Date: 14/2/2020

Output	Key Activities	Timeframe		Responsible Party	Planned Budget				
		Start	End		Fund	Donor	Budget Desor	Amount (\$)	
00104768 Projet d'accas a l'electricite	Accès equitable a electricite	3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	71300 Local Consultants	19,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	72100 Contractual Services-Companies	890,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	75700 Training, Workshops and Confer	9,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	74500 Miscellaneous Expenses	10,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	72600 Grants	20,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	76,000	
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	71600 Travel	10,000	
	Capacites locales renforcees		3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	71300 Local Consultants	89,000
					HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	71600 Travel	5,000
					HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	72500 Supplies	5,000
					HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	73400 Rental & Maint of Other Equip	31,000
					HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	11,000
					HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	72100 Contractual Services-Companies	15,000
					HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	72600 Grants	110,000
					HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	10,000
					HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	71300 Local Consultants	15,000
Communautes soutenues & Project management		3/1/2018	31/12/2022	UNDP	32045	JPN	71400 Contractual Services - Individ	188,000	
				UNDP	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	18,750	
				UNDP	32045	JPN	73400 Rental & Maint of Other Equip	27,000	
				UNDP	32045	JPN	72200 Equipment and Furniture	13,000	
				UNDP	32045	JPN	74500 Miscellaneous Expenses	6,000	
TOTAL								1,580,220	
GRAND TOTAL								1,580,220	



Annual Work Plan

Haiti - Port-au-Prince

Project: 00104020
Project Title: Project for Improvement of Rural Electrification
Year: 2021

Report Date: 14/2/2021

Output	Key Activities	Timeframe		Responsible Party	Planned Budget			
		Start	End		Fund	Donor	Budget Descr	Amount (\$)
00105768. Projet d'accès a l'électricité	Accès équitable a électricité	3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	71,840.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	74500 Miscellaneous Expenses	10,000.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	75700 Training, Workshops and Confe	9,000.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	72600 Grants	20,000.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	71300 Local Consultants	19,000.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	71600 Travel	10,000.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	72100 Contractual Services-Companies	830,000.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	72100 Contractual Services-Companies	15,000.00
	Capacités locales renforcées	3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	6,000.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	71600 Travel	5,000.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	72500 Supplies	5,000.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	71300 Local Consultants	18,900.00
	Communautés soutenues &	3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	73400 Rental & Maint of Other Equip	31,500.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	72600 Grants	155,000.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	71300 Local Consultants	15,000.00
				HTI-Ministère Travaux Publics	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	13,900.00
Project management		3/1/2018	31/12/2022	UNDP	32045	JPN	74500 Miscellaneous Expenses	6,000.00
				UNDP	32045	JPN	72200 Equipment and Furniture	13,000.00
				UNDP	32045	JPN	73400 Rental & Maint of Other Equip	27,000.00
				UNDP	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	18,450.00
				UNDP	32045	JPN	71400 Contractual Services - Individ	159,750.00
TOTAL								1,467,070.00
GRAND TOTAL								1,467,070.00



Annual Work Plan

Haiti - Port-au-Prince

Project: 00104020
Project Title: Project for Improvement of Rural Electrification
Year: 2022

Report Date: 14/2/2028

Output	Key Activities	Timeframe		Responsible Party	Planned Budget			
		Start	End		Fund	Donor	Budget Descr	Amount \$
00105768 Projet d'accès a l'electricite	Accès équitable a electricite	3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	74500 Miscellaneous Expenses	10,000.00
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	75700 Training, Workshops and Confer	9,000.00
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	72600 Grants	50,000.00
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	71800 Travel	11,700.00
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	6,700.00
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	71300 Local Consultants	4,000.00
	Capacites locales renforcees	3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	71600 Travel	5,000.00
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	71300 Local Consultants	40,000.00
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	73400 Rental & Maint of Other Equip	31,500.00
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	72500 Supplies	5,000.00
	Communautés soutenues &	3/1/2018	31/12/2022	HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	6,520.00
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	71300 Local Consultants	15,000.00
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	72600 Grants	91,520.00
				HTI-Ministere Travaux Publics	32045	JPN	75100 Facilities & Administration	8,520.00
Project management	3/1/2018	31/12/2022	UNDP	32045	JPN	Contractual Services - Individ	159,730.00	
			UNDP	32045	JPN	Contractual Services & Administration	19,311.12	
			UNDP	32045	JPN	Contractual Services-Companies	40,000.00	
			UNDP	32045	JPN	Miscellaneous Expenses	5,760.00	
			UNDP	32045	JPN	Equipment and Furniture	9,000.00	
			UNDP	32045	JPN	Rental & Maint of Other Equip	27,000.00	
TOTAL								555,360.00
GRAND TOTAL								555,360.00

Year: 2018
Business Unit: HT10 Haiti
Project/s: 00104020
Budget Department: --

Project	Output	Fund	Donor	ASL	Current Yr Available Resources for Spending			Approved Budgets			Current Year Activity and Balances					Outstanding Cont'd		Non-	
					Opening Cash Balance	Revenue Collected	Total	Current Year	Future Years	Total	Commitments	Expenses - full asset cost	Outstanding NEX Advances	Project Advances	Budget Balance	Resource Balance	Past Due		Future
00104020	00103768	32045	00141		0	5,490,613	5,490,613	0	0	0	0	0	0	0	0	5,490,613	0	0	0
		55045	00141		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sub Total Output 00103768				0	5,490,613	5,490,613	0	0	0	0	0	0	0	0	5,490,613	0	0	0
	Total for Project 00104020				0	5,490,613	5,490,613	0	0	0	0	0	0	0	0	5,490,613	0	0	0
	TOTAL				0	5,490,613	5,490,613	0	0	0	0	0	0	0	0	5,490,613	0	0	0



Year: 2018
Business Unit: HT10 - Haiti
Project/s: 00104020
Budget Department: --

Project Resource Overview Report - data definitions

Data Element	Definition
Report Title	Project Resources Overview
Run Date	Report run date and time
Summary	
Year	Year selected by user
Budget Dept	Atlas budget department code (e.g. B0xxx) selected by user
Project	ALWAYS shows ALL as this will list all projects having the selected fund code
Report Proper	
Project	This is equivalent to the Award ID in Atlas;
Output	All outputs under the Project with the selected fund code
Donor	Entity (providing the resources for an output) ID per Atlas donor reference table+short description
ASL	Authorized spending limit through established allocation, i.e. for UNDP, thru the ALT_DP budget ledger
Opening cash balance	Total cash resources as at 1 January of the selected year, i.e. for UNDP, thru the AX1_DP budget ledger
Revenue collected	Donor contributions paid/received
Available resources for spending	Total resources available to spend. Calculated field: for ASL-controlled funds this would be equal to the ASL for cash-controlled funds, this is the opening cash balance + revenue collected.
Approved Budgets	Total finalized budget in Atlas (total budget sent to Atlas Commitment Control/KK) for current, next and future years
Commitments	Open or outstanding commitments, i.e. the total \$ value of unreceipted PO lines
Expenses + full asset cost	Expenses, i.e. all 60000 and 70000 series expense accounts but excluding depreciation and amortization expenses + full cost of receipted assets acquired in that year. Note: depreciation and amortization expenses are non-cash expenses and as such will not reduce available resources for spending. From the budget perspective, Unexpensed portion of NEX advances in the current year, i.e. the sum of account 16005 for periods 1 to 998.
Outstanding NEX Advances	Unexpensed portion of Project advances in the current year, i.e. the sum of accounts 16105, 16106 and 16107 for periods 1 to 998.
Project Advances	Calculated field: Approved Budget minus commitments minus (expenses+full asset cost) minus current year outstanding NEX advances
Budget Balance	Calculated field: ASL + opening cash balance + revenue collected minus commitments minus (expenses+full asset cost) minus current year outstanding NEX advances minus Project Advances.
Resource Balance	Contributions receivable balance (i.e. 14015 account per GL)
Outstanding Contributions Past Due	All pending (unpaid not past due) donor contributions; which consists of:
Outstanding Contributions Future Due	a. Third Party and Other- These are future amounts expected from donors based on signed agreements (Atlas Contracts Module). b. Govt. Cost Sharing Agreements - Negotiated amount in master contract MINUS all contracts created for Government Cost Sharing under the master contract which is based on cash received from the government. (Atlas Contracts Module).

Electrification Rurale- BUDGET REVISION- AWD 104020- PID 105768

Activity	Responsible Party	Budget	Fund	Donor	Account	Approved	Commitments	Expenses+Full	Budget Balance	Estimation	Atlas	New Budget	Remarque
GESTION DE PROI:GESTION DE PROJET	UNDP	B0508	32045	00141-GOV	71200-Inte	25,000.00	-	-	-	-	-	25,000.00	
	UNDP	B0508	32045	00141-GOV	71400-Cont	188,603.00	-	-	-	-	-	188,603.00	
	UNDP	B0508	32045	00141-GOV	72200-Equip	13,000.00	-	-	-	-	-	13,000.00	
	UNDP	B0509	32045	00141-GOV	74500-Misc	6,000.00	-	-	-	-	-	6,000.00	
	UNDP	B0508	32045	00141-GOV	73405-Rent	67,000.00	-	-	-	-	-	67,000.00	
	UNDP	B0508	32045	00141-GOV	75100-F&A	23,968.24	-	-	-	-	-	23,968.24	
TOTAL GESTION DE PROI:GESTION DE PRO						323,571.24	-	-	-	-	-	323,571.24	
Activity 1:Capacites locales renforcees	UNDP	B0508	32045	00141-GOV	71200-Inte	-	-	-	-	-	-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	32045	00141-GOV	71300-Loca	96,840.00	-	-	-	-	-	96,840.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	32045	00141-GOV	72100-Cont	15,000.00	-	-	-	-	-	15,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	32045	00141-GOV	71600-Trav	20,000.00	-	-	-	-	-	20,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	32045	00141-GOV	72705-Hosp	-	-	-	-	-	-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	32045	00141-GOV	70000-Oper	31,500.00	-	-	-	-	-	31,500.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	32045	00141-GOV	74500-Misc	-	-	-	-	-	-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	32045	00141-GOV	72515-Print	5,000.00	-	-	-	-	-	5,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	32045	00141-GOV	75100-F&A	13,467.20	-	-	-	-	-	13,467.20	
						181,807.20	-	-	-	-	-	181,807.20	
						570,000.00	-	-	-	-	-	570,000.00	
						34,000.00	-	-	-	-	-	34,000.00	
						8,000.00	-	-	-	-	-	8,000.00	
						9,000.00	-	-	-	-	-	9,000.00	
TOTAL ACTIVITY 1:Capacites Locales Renforcees						20,000.00	-	-	-	-	-	20,000.00	
						10,000.00	-	-	-	-	-	10,000.00	
						52,080.00	-	-	-	-	-	52,080.00	
						703,080.00	-	-	-	-	-	703,080.00	
						15,000.00	-	-	-	-	-	15,000.00	
						-	-	-	-	-	-	-	
ACTIVITY 2: Acces Equitable a l'Electricite	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	32045	00141-GOV	71300-Loca	-	-	-	-	-	-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	62000	10003-Glial	71600-Trav	-	-	-	-	-	-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	62000	10003-Glial	72600-Grant	29,000.00	-	-	-	-	-	29,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	62000	10003-Glial	74500-Misc	-	-	-	-	-	-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	32045	00141-GOV	75100-F&A	3,520.00	-	-	-	-	-	3,520.00	
						47,520.00	-	-	-	-	-	47,520.00	
TOTAL ACTIVITY 2: Acces Equitable a l'Electricite						1,255,978.44	-	-	-	-	-	1,255,978.44	
						-	-	-	-	-	-	-	
						-	-	-	-	-	-	-	
						-	-	-	-	-	-	-	
						-	-	-	-	-	-	-	
						-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL ACTIVITY 3: Communautés Soutenues et Emplois	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	32045	00141-GOV	71300-Loca	-	-	-	-	-	-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	62000	10003-Glial	71600-Trav	-	-	-	-	-	-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	62000	10003-Glial	72600-Grant	29,000.00	-	-	-	-	-	29,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	62000	10003-Glial	74500-Misc	-	-	-	-	-	-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508	32045	00141-GOV	75100-F&A	3,520.00	-	-	-	-	-	3,520.00	
						47,520.00	-	-	-	-	-	47,520.00	
TOTAL FOR PROJECT 105768						1,255,978.44	-	-	-	-	-	1,255,978.44	
						-	-	-	-	-	-	-	
						-	-	-	-	-	-	-	
						-	-	-	-	-	-	-	
						-	-	-	-	-	-	-	
						-	-	-	-	-	-	-	

Electrification Rurale -BUDGET REVISION- AWD 104020- PID 105768

Activity	Responsible Party	Budget	Fund	Donor	Account	Approved	Commitments	Expenses-Full	Budget Balance	Estimation	Atlas	New Budget	Remarque
GESTION DE PROJ-GESTION DE PROJET	UNDP	B0508		32045	00141-GOV 71200-Inte		-				-	-	
	UNDP	B0508		32045	00141-GOV 71400-Cont	188,603.00	-				-	188,603.00	
	UNDP	B0508		32045	00141-GOV 72200-Equip	13,000.00	-				-	13,000.00	
	UNDP	B0509		32045	00141-GOV 74500-Misc	6,000.00	-				-	6,000.00	
	UNDP	B0508		32045	00141-GOV 73405-Rent	27,000.00	-				-	27,000.00	
	UNDP	B0508		32045	00141-GOV 75100-F&A	18,768.24	-				-	18,768.24	
TOTAL GESTION DE PROJ-GESTION DE PRO						253,371.24	-	-	-			253,371.24	
Activity 1: Capacites locales renforcees	UNDP	B0508		32045	00141-GOV 71200-Inte		-				-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 71300-Loca	89,158.40	-				-	89,158.40	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 72100-Cont	15,000.00	-				-	15,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 71600-Trav	5,000.00	-				-	5,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 72705-Hosp		-				-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 70000-Oper	31,500.00	-				-	31,500.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 74500-Misc		-				-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 72515-Print	5,000.00	-				-	5,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 75100-F&A	11,652.67	-				-	11,652.67	
						157,311.07	-	-	-			157,311.07	
						890,000.00	-	-	-			890,000.00	
TOTAL Activity 1: Capacites Locales Renforcees													
ACTIVITY 2: Acces Equitable a l'Electricite	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 72100-Cont		-				-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 71300-Loca	19,000.00	-				-	19,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 71600-Trav	10,000.00	-				-	10,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0509		32045	00141-GOV 72705-Hosp	9,000.00	-				-	9,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0509		32045	00141-GOV 72600-Grant	20,000.00	-				-	20,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 74500-Misc	10,000.00	-				-	10,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 75100-F&A	76,640.00	-				-	76,640.00	
						1,034,640.00	-	-	-			1,034,640.00	
						15,000.00	-	-	-			15,000.00	
						110,000.00	-	-	-			110,000.00	
TOTAL ACTIVITY 2: Acces Equitable a l'Electricite	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 71300-Loca		-				-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		62000	10003-Glof 71600-Trav		-				-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		62000	10003-Glof 72600-Grant	110,000.00	-				-	110,000.00	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		62000	10003-Glof 74500-Misc		-				-	-	
	HTI-Ministere Travaux Publics	B0508		32045	00141-GOV 75100-F&A	10,000.00	-				-	10,000.00	
TOTAL ACTIVITY 3: Communautés Soutenues et Emplois						135,000.00	-	-	-			135,000.00	
TOTAL FOR PROJECT 105768						1,580,322.31	-	-	-			1,580,322.31	

Electrification Rurale -BUDGET REVISION- AWD 104020- PID 105768													
Activity	Responsible Party	Budget	Fund	Donor	Account	Approved	Commitments	Expenses+Full	Budget Balance	Estimation	Atlas	New Budget	Remarque
GESTION DE PROJ-GESTION DE PROJET	UNDP	80508	32045	00141-GOV	71200-Inte	40,000.00	-	-	-	-	-	40,000.00	-
	UNDP	80508	32045	00141-GOV	71400-Cont	159,733.00	-	-	-	-	-	159,733.00	-
	UNDP	80508	32045	00141-GOV	72200-Equip	9,000.74	-	-	-	-	-	9,000.74	-
	UNDP	80509	32045	00141-GOV	74500-Misc	5,765.24	-	-	-	-	-	5,765.24	-
	UNDP	80508	32045	00141-GOV	73405-Rent	27,000.00	-	-	-	-	-	27,000.00	-
	UNDP	80508	32045	00141-GOV	75100-F&A	19,319.92	-	-	-	-	-	19,319.92	-
TOTAL GESTION DE PROJ-GESTION DE PRO						260,818.90	-	-	-	-	-	260,818.90	-
Activity 1:Capacites locales renforcees	UNDP	80508	32045	00141-GOV	71200-Inte		-	-	-	-	-	-	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	71300-Loca	40,000.00	-	-	-	-	-	40,000.00	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	72100-Cont		-	-	-	-	-	-	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	71600-Trav	5,000.00	-	-	-	-	-	5,000.00	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	72705-Hosp		-	-	-	-	-	-	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	70000-Oper	31,500.00	-	-	-	-	-	31,500.00	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	74500-Misc		-	-	-	-	-	-	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	72515-Print	5,000.00	-	-	-	-	-	5,000.00	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	75100-F&A	6,520.00	-	-	-	-	-	6,520.00	-
TOTAL Activity 1:Capacites Locales Renforcees						88,020.00	-	-	-	-	-	88,020.00	-
ACTIVITY 2: Acces Equitable a l'Electricite	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	72100-Cont		-	-	-	-	-	-	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	71300-Loca	4,000.00	-	-	-	-	-	4,000.00	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	71600-Trav	11,700.00	-	-	-	-	-	11,700.00	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80509	32045	00141-GOV	72705-Hosp	9,000.00	-	-	-	-	-	9,000.00	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80509	32045	00141-GOV	72600-Grant	50,000.00	-	-	-	-	-	50,000.00	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	74500-Misc	10,000.00	-	-	-	-	-	10,000.00	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	75100-F&A	6,776.00	-	-	-	-	-	6,776.00	-
TOTAL ACTIVITY 2: Acces Equitable a l'Electricite						91,476.00	-	-	-	-	-	91,476.00	-
ACTIVITY 3: Communautés Soutenues et Emplois	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	71300-Loca	15,000.00	-	-	-	-	-	15,000.00	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	62000	10003-Glo	71600-Trav		-	-	-	-	-	-	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	62000	10003-Glo	72600-Grant	91,528.000	-	-	-	-	-	91,528.00	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	62000	10003-Glo	74500-Misc		-	-	-	-	-	-	-
	HTI-Ministere Travaux Publics	80508	32045	00141-GOV	75100-F&A	8,522.24	-	-	-	-	-	8,522.24	-
TOTAL ACTIVITY 3: Communautés Soutenues et Emplois						115,050.24	-	-	-	-	-	115,050.24	-
TOTAL FOR PROJECT 105768						555,365.14	-	-	-	-	-	555,365.14	-

DOCUMENT DE PROJET**HAITI****Titre du Projet :** Electrification Rurale et autonomisation des femmes**Numéro de Projet :** 00105768**Partenaires d'exécution :** Ministère des Travaux Publics, Transports et Communications,**Autres Partenaires de mise en œuvre/ Partenaires responsables :** Bureau des Mines et de l'Énergie, PNUD**Date de début :** Janvier 2018 **Date de fin :** Décembre 2022**Date de réunion du PAC :** 30 janvier 2018**Brève Description du projet**

Le projet ambitionne de donner accès à l'énergie électrique dans des zones rurales reculées et ciblées où il existe un potentiel énergétique exploitable, par la mise en place de cinq (5) micros réseaux électriques fonctionnant à partir des énergies renouvelables (solaire, éolien, hydro, biomasse). Ce projet permettra de réduire la fracture villes/campagnes, de renforcer la cohésion sociale et de contribuer à une plus grande égalité des sexes en améliorant le bien-être domestique et le fonctionnement des services énergétiques ainsi que celui de l'économie locale dans les zones rurales ; de promouvoir des options de services énergétiques décentralisés en milieu rural et de contribuer à la génération d'activités productrices de biens et de services dont les bénéficiaires seront particulièrement les femmes et autres groupes défavorisés. Par ailleurs, la génération d'électricité à partir des énergies renouvelables garantira une baisse significative de l'émission des gaz à effet de serres, notamment le dioxyde de carbone (CO2). Le projet s'articule autour de trois principaux axes :

1. *Les capacités centrales et locales pour la planification, la gestion, le suivi et le contrôle inclusifs et équitables des services énergétiques décentralisés ;*
2. *La Construction et la gestion de cinq micro réseaux*
3. *Les communautés sont soutenues dans les efforts de gestion et de pérennité en mettant l'accent sur le développement économique et le leadership des femmes ;*

Effet du CPD contribuant au projet : CPD Outcome 3 : Les institutions nationales, régionales et locales, et la société civile, améliorent la gestion de l'espace rural et urbain, de l'agriculture et de l'environnement, et les mécanismes de prévention et de réduction des risques pour améliorer la résilience de la population aux catastrophes naturelles et au changement climatique. Produits Indicatifs : CPD Outcome 3.2 : Des mécanismes et partenariats sont mis en place pour favoriser des modes de production, de distribution et de consommation durables.	Total des ressources nécessaires:	US\$ 5,490,612.82¹	
	Total des ressources allouées:		
		TRAC du PNUD:	
		Japon :	US\$ 5,490,612.82
		Government:	
	Non financées:	En nature:	

Lu et approuvé par (signatures) :

Ministère de la Planification et de la Coopération externe 	Partenaire de réalisation Ministère des Travaux Publics Transports et Communications	Programme des Nations Unies pour le développement
Avior Ministre Date :	Fritz CAILLOT Ministre du MTPTC Date :	Yvonne HELLE Directrice pays Date :

¹ L'accord de contribution entre le gouvernement du Japon et le PNUD est d'un montant total de ¥620,000,000 yen correspondant à \$ US 5,700,000 à la date de la signature (13 Décembre 2017). A la réception des fonds, le montant est de \$ US 5,490,612.82 dû à des variations du taux de change.

Siècles et Abréviations

- CE : Cellule Energie
- BME : Bureau des Mines et de l'Énergie
- CIAT : Comité Interministériel d'Aménagement du Territoire
- MICT : Ministère de l'Intérieur et des Collectivités Territoriales
- MPCE : Ministère de la Planification et de la Coopération Étrangère
- MTPTC : Ministère des Travaux Publics, Transport et Communication
- PSDH : Plan Stratégique de développement d'Haïti
- UE : Union Européenne
- PIB : Produit Intérieur brut
- EDH : Electricité d'Haïti
- MENFP : Ministère de l'éducation nationale et de la formation professionnelle
- MSPP : Ministère de la Santé Publique et de la Population
- CEAC : Coopérative Electrique de l'Arrondissement des Coteaux
- PNUD : Programme des nations Unies pour le Développement
- AGLDT : Appui à la Gouvernance Locale et au Développement Territorial
- PINNE-PISUD : les Programmes d'intervention au Nord, Nord-Est et Sud
- FEM : Fond mondial pour l'environnement
- PTA : Plan de travail Annuel
- UJANE : Union Des Jeunes pour l'Avancement du Nord-Est
- GHI : Global Horizontal Irradiance
- NIM : National Implementation
- NEX : National Exécution
- VNU : Volontaires des Nations Unies
- SGP : Small Grant Programme
- OCB : Organisation Communautaire de Base

I- PROBLÉMATIQUE DE DÉVELOPPEMENT

1.1. Situation actuelle

Haïti fait face à une crise énergétique grave malgré le fait que ses ressources énergétiques locales (en particulier la biomasse et dans une moindre mesure l'hydro énergie) pourraient satisfaire environ 75% de ses besoins énergétiques. Cette crise est caractérisée par de nombreux facteurs comprenant :

- i. Le fardeau sur l'économie que représente l'importation des produits pétroliers pour l'achat de carburant ;
- ii. Une consommation per capita très faible et une intensité de consommation d'énergie élevée (consommation d'énergie par unité de PIB) ;
- iii. Un faible taux d'accès à l'électricité ;
- iv. La non-exploitation des ressources renouvelables ;

Plusieurs analyses soulignent le flou qui existe dans le secteur de l'énergie par le fait que les responsabilités ne sont pas clarifiées, les institutions souffrent de dysfonctionnements chroniques et les ressources ligneuses ne sont pas utilisées de manière soutenable. Un enjeu national majeur pour le développement endogène et durable d'Haïti est la recentralisation des politiques publiques sur l'expansion de l'accès à l'énergie. Des inefficiences du secteur sur toute la chaîne de valeur, impactent fortement la compétitivité et son développement. Entre 1977 et 2017, le pourcentage d'énergies renouvelables dans « Mix Electrique » a diminué drastiquement passant de 96 à 19 %¹. En Haïti, l'accès à l'énergie électrique se situe dans les niveaux les plus bas, avec une couverture de 10% des besoins en électrification et une consommation d'électricité per capita de 75 KWH par an.

Jusqu'à date, la couverture en électricité du pays tourne autour de 30% généralement en zones urbaines et moins de 7% en milieu rural². L'Électricité d'Haïti (EDH), la compagnie d'État à caractère commercial et industriel et seule compagnie de transport, de distribution et de commercialisation de l'électricité à travers le pays est loin d'être une entreprise commerciale pouvant générer des profits et constitue depuis des années un lourd fardeau pour le budget national. En Juillet 2015, le financement public de l'EDH avait atteint 450 millions de dollars par an³. Il est à souligner que ce soutien financier de l'Etat à l'EDH correspond à peu près au montant des budgets annuels du Ministère de l'éducation et de la formation professionnelle (MENFP) et du Ministère de la santé publique et de la population (MSPP) combinés. Les revenus annuels de l'EDH qui sont autour de 60 millions de dollars sont plus de 7 fois moins élevés que cette subvention accordée par le Trésor public.

Par ailleurs, les ressources ligneuses du pays ne sont pas utilisées de manière durable. La production et la vente de combustibles ligneux sont l'une des principales sources de revenus dans le département rural du Sud d'Haïti. Cette tendance représente une menace directe pour les principaux écosystèmes côtiers qui fournissent des moyens de subsistance et comporte un risque accru d'érosion des versants déboisés.⁴ L'exploitation durable d'arbres plantés et l'accès à d'autres alternatives en matière d'énergies pourrait stimuler l'économie locale et réduire la vulnérabilité de l'environnement. Cependant, le 6 janvier 2016, trois décrets régissant le secteur de l'énergie électrique et spécifiquement celui créant une agence de régulation dénommée Autorité Nationale de Régulation de Secteur de l'Energie (ANARSE), s'inscrivent dans le cadre d'une évolution souhaitée et encouragée. Un avant-projet de loi fixant le régime juridique de l'hydroélectricité à petite échelle a été proposé en 2016 dans le but d'ouvrir le secteur de l'électricité aux investisseurs privés haïtiens, étrangers et aux communes.

¹ Sources; Banque Mondiale (site open data, 2016).

² Accès à l'Électricité en Haïti par Section Municipale Source: BMSE, 2013.

³ <http://lenouvelliste.com/lenouvelliste/article/148127/EDH-publie-le-8-Mars-2015>.

⁴ Chaînes d'approvisionnement du charbon de bois et du bois de feu dans le Département du Sud. PNUE Haïti, Septembre 2016.

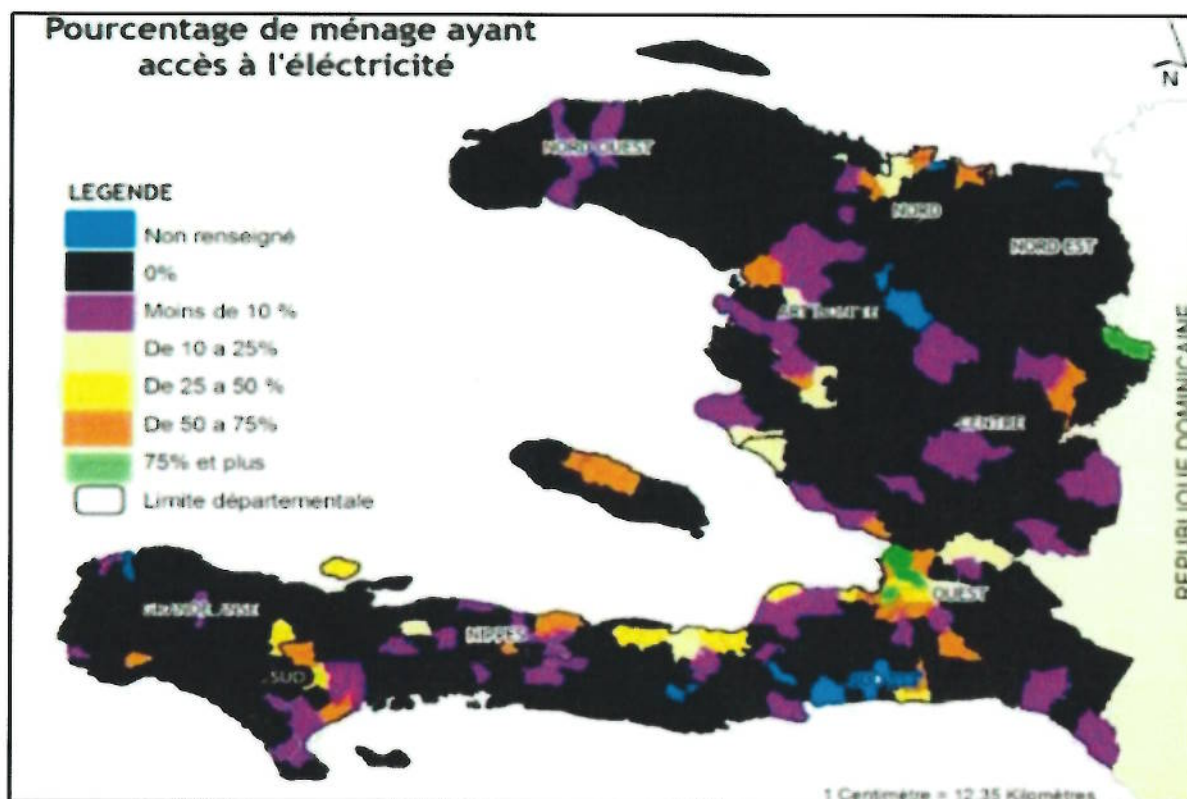


Figure1.- Accès à l'Electricité en Haïti par Section Municipale BMSE, 2013

Pour être durable, l'électrification rurale doit être un service commercialement viable et socialement équitable. Plusieurs initiatives y compris l'installation à Boucan Carré du programme en cours "Ban m Limyè, Ban m Lavi", la Coopérative Electrique de l'Arrondissement des Coteaux (CEAC) et son projet d'électrification de Roche à Bateau, Coteaux et Port à Piment, les efforts d'auto génération aux hôpitaux Mirebalais et Bernard Mevs démontrent la faisabilité de la photovoltaïque solaire dans le pays. De récentes initiatives d'électrification rurale dans le nord-est et le sud avec le secteur privé (Earthspark et NRECA) sont des exemples de réussite de l'électrification rurale en Haïti.

1.2. Défis en matière d'égalité entre les sexes

Comme dans de nombreuses régions du monde, les inégalités entre les sexes persistent dans la production, la distribution et l'utilisation d'énergie, et de façon proportionnelle, les femmes et les hommes sont affectés différemment par des défis liés à l'énergie. Les femmes haïtiennes (en particulier dans les zones rurales et périurbaines) sont souvent responsables de manière disproportionnée des tâches ménagères, y compris l'approvisionnement et l'utilisation de combustibles pour la cuisine. Les femmes et les enfants ont donc tendance à supporter le fardeau de la « pauvreté énergétique » avec les effets négatifs qui en résultent, par exemple, ayant moins de temps disponible pour se consacrer à des activités rémunératrices ou éducatives. Les femmes sont également affectées de manière disproportionnée par les effets néfastes sur la santé de l'utilisation du charbon dans la maison : une étude menée en 2016 par le PNUE a révélé que, puisque les femmes et les enfants consacrent beaucoup de temps à la maison, ils courent souvent un risque plus élevé de développer des maladies respiratoires en raison de l'exposition à la fumée provenant de la consommation de charbon de bois. Enfin, le manque d'infrastructures d'éclairage communautaire peut compromettre la sécurité des femmes et des filles et restreindre leur accès aux espaces publics, tandis que les responsabilités de collecte des carburants peuvent les exposer à un risque accru de violence basée sur le genre.

Dans le monde entier, les données montrent que plus la population d'un pays a accès à l'électricité, plus l'égalité entre les sexes est grande. Pour ces raisons, le projet adoptera une approche qui intègre des composantes qui contribuent à une plus grande égalité des sexes et à l'autonomisation des femmes.

La situation économique des familles urbaines et rurales s'est aggravée suite au séisme du 12 Janvier 2010, et au lendemain du passage du cyclone Matthew en octobre 2016 qui a provoqué des dégâts colossaux dans presque tous les départements du Grand Sud. Le bilan officiel est alarmant : 2,1 millions de personnes touchées (12% de la population d'Haïti), 806 000 personnes potentiellement touchées par une insécurité alimentaire extrême et 1,4 million de personnes ayant besoin d'aide humanitaire. Dans le département de la Grand'Anse, on estime que 40% de la population - environ 546 000 personnes - sont des femmes en âge de procréer. Les informations véhiculées dans les départements du Sud, du Sud Est, des Nippes et de la Grand'Anse mentionnent d'une situation catastrophique en raison d'une pénurie alimentaire. Les familles font face à un appauvrissement massif et brutal dû à la décapitalisation, aux pertes des moyens de production et à un accès limité aux services de base (eau, électricité, santé, etc.). Ces catastrophes naturelles ont fortement contribué à fragiliser l'économie haïtienne.

Aujourd'hui, Haïti passe de la phase humanitaire à celle du relèvement tout en recherchant une croissance inclusive sur le long terme et un développement durable. L'objectif est de briser le cycle de vulnérabilité des femmes et des hommes et d'assurer leur autonomisation, ainsi que leur capacité à participer et bénéficier des nouvelles dynamiques économiques. Une plus grande proportion de femmes se retrouvent au chômage comparativement aux hommes, avec un taux de 32,1% contre 23,4% chez les hommes ; et ceci quel que soit le milieu de résidence⁵. L'accès à l'électricité permet des activités ménagères plus efficaces, ce qui peut réduire le temps et les efforts des femmes et leur permettre de s'engager dans des activités productives en dehors de la maison. La recherche a démontré que dans certains pays, le revenu des femmes rurales autonomes ayant accès à l'énergie est plus du double de celui de leurs homologues sans accès à l'énergie. Dans les milieux urbains, les écarts sont encore plus prononcés, allant de 148 pour cent à 322 pour cent des revenus plus élevés pour ceux qui ont de l'électricité.⁶ Les chercheurs ont attribué cette augmentation au fait que l'accès à l'électricité a libéré les femmes de la production à domicile et a permis la création de microentreprises. L'accès à l'électricité change aussi la vie des jeunes également : il booste leur créativité et leur esprit d'entrepreneuriat. En outre, une intervention énergétique bien conçue peut profiter aux femmes en tant que fournisseuses, pas seulement comme consommatrices d'énergie. Les solutions d'énergie renouvelable telles que l'énergie solaire ont un grand potentiel pour développer des petites entreprises appartenant à des femmes. En tant que telles, les énergies renouvelables peuvent être un instrument moteur de changement pouvant accélérer la réalisation de l'égalité des sexes, l'autonomisation des femmes et le processus de développement des communautés rurales.

1.3. Justification du projet

Dans le plan stratégique de développement d'Haïti (PSDH), le Gouvernement s'est engagé à faire d'Haïti une économie émergente d'ici à 2030. L'énergie est l'une des priorités de l'administration du Président Jovenel Moïse. L'objectif du gouvernement haïtien est de garantir l'accès de tous à des énergies fiables, durables et modernes à un coût abordable.⁷ Une des étapes cruciales pour l'atteinte de cet objectif serait l'exploitation du vaste gisement de sources d'énergie renouvelable du pays.⁸ Depuis 2015, une approche

⁵ Enquête sur les conditions de vie (ECVH) Vol 1, Institut haïtien de statistique et d'informatique (IHSI).

⁶ O'Dell, Kathleen, Sophia Peters, Kate Wharton. Women, Energy, and Empowerment: Applying a gender lens to amplify the impact of energy access. Deloitte University Press, September 2014.

⁷ http://www.metropolehaiti.com/metropole/full_une_fr.php?id=29673

⁸ SREP (Scaling Up Renewable Energy Program) Investment Plan for Haiti.

http://www.cif.climateinvestmentfunds.org/sites/default/files/SREP_13_5_SREP_Investment_Plan_for_Haiti.pdf