

LA QUESTION ENVIRONNEMENTALE DANS LES MICROPROJETS



© Africafrance Solidaire / Projet panneaux photovoltaïques

Il est indéniable que la dégradation environnementale, les pressions de l'activité humaine sur la biodiversité et le changement climatique observés actuellement ont un impact négatif considérable sur les populations et les modes de vie. De ce fait, la protection de la biodiversité est de plus en plus un enjeu clé et au cœur des exigences des acteurs et bailleurs du développement qui cherchent à intégrer des dimensions transversales telle que la prise en compte de l'environnement au sein des projets mis en œuvre et soutenus.

Dans ce sens, il convient de s'interroger sur la plus-value que l'outil microprojets apporte pour enrayer la dégradation environnementale et assurer la protection des écosystèmes, pour accompagner la restauration et la gestion durable des espaces naturels, pour proposer des changements de pratiques et des actions innovantes avec et au bénéfice des populations locales dans les pays d'intervention.

LES MICROPROJETS AU SERVICE DE L'ENVIRONNEMENT : DES INITIATIVES MODESTES MAIS CONCRÈTES

1. LA RARETÉ DES MOYENS OBLIGE À L'EFFICIENCE

Si la question environnementale est aujourd'hui prédominante, la complexité de l'accès aux « fonds verts » ne permet pas aux petits acteurs locaux d'en bénéficier.

“ On assiste à une multiplication des études et autres ateliers menés par les grosses organisations, mais les avancées concrètes peinent à être visibles. ”

“ Si on avait accès à 10% de ces fonds on ferait tellement de choses avec les jeunes entrepreneurs! ”

2. UNE POSTURE ÉMINEMMENT PRATIQUE

Les porteurs de microprojets sont avant tout des acteurs au service des partenaires locaux. Ils n'ont ni la vocation ni la capacité à piloter les projets de A à Z. Là où les projets plus conséquents mettent l'accent sur la réalisation d'études, d'évaluations et de recommandations, les microprojets, localisés et à petite échelle, se concentrent sur des actions concrètes et collaborent activement auprès de l'ensemble des acteurs sur le terrain.

“ Nos partenaires apprécient que nous mettions la main à la pâte: quand un blanc travaille de ses mains, c'est percutant! ”

3. LA VOCATION DES MICROPROJETS : SOUTENIR LES DYNAMIQUES LOCALES

Si la question environnementale est un enjeu global, les microprojets à leur échelle, permettent d'initier des dynamiques locales de changement. Le changement d'échelle doit se faire sur le terrain, avec et par les acteurs locaux! L'évolution des politiques environnementales appartient aux acteurs locaux.

“ Nous n'avons pas vocation à grossir, ce que l'on souhaite c'est passer du coup de pouce à une politique locale. ”



FICHE RÉALISÉE PAR
Observatoire
des Microprojets
Manon Blanc
et Noa Lehingúe

AVEC LA CONTRIBUTION DE
Africafrance Solidaire /
Apiflordev - Apiculture
Flore et Développement /
Apoyo Urbano /
Association Humanitaire
pour l'Afrique /
Ecole Fatou Kaba /
Initiatives Climat

AVEC L'APPUI DE
Virginie Escudé

QUAND LA PRÉSERVATION DE L'ENVIRONNEMENT DEVIENT UNE RÉPONSE À LA PRÉCARITÉ

Dans les situations de précarité extrême où la survie est souvent en jeu, la préservation de l'environnement peut être considérée comme un « luxe ».

“ Comment traiter les déchets quand on n'a même pas l'électricité? Parfois la seule solution pour traiter le plastique c'est de le brûler quand il n'est pas jeté par terre ou entassé aux abords des villages voire déversé dans les rivières qui évacuent ces déchets au moment des fortes pluies.”

“ Ils connaissent les effets néfastes de leurs actions mais chasser la gazelle n'est pas une option quand on n'a que ça pour se nourrir.”

Dès lors, comment concilier l'urgence vitale, qui se conjugue au présent immédiat, et la préservation de l'environnement, inscrite dans la durée?

**L'environnement: une préoccupation de riches?
Non, Sa préservation peut même devenir une opportunité.**

La solution réside bien souvent dans **l'activité économique**. Car la prise en compte de **la contrainte environnementale** peut être **une ressource essentielle pour le développement local**. Elle est source d'importants débouchés entrepreneuriaux.

→ Quelques exemples d'opportunités

Unité de production biointrants, © Initiative Climat



- Pour le représentant de l'association Initiatives Climat, qui porte un projet de création d'une unité de production d'intrants biologiques pour l'agriculture:

“ Protéger l'environnement ce n'est pas mettre des zones sous cloches. Il faut penser l'environnement en lien avec les activités humaines.”

C'est par exemple le cas du projet imaginé par un jeune en créant une activité de récupération des huiles usagées de moteur pour carboniser des résidus organiques et produire du « charbon vert » au Cameroun.



© Africafrance Solidaire

- La mise en place d'une activité d'écotourisme centrée sur la découverte des tortues au Cameroun constitue une opportunité qui bénéficie à la fois aux populations locales et à la biodiversité. Le représentant de l'association Africafrance Solidaire souligne que:

“ Tant qu'il y a des tortues, il y a des touristes.”

**Protéger l'environnement c'est s'inscrire dans la durée.
Cela passe nécessairement par la lutte contre la précarité.**

LE TEMPS LONG DU CHANGEMENT DE PRATIQUES

Préserver l'environnement implique toujours un changement de pratiques, or on se heurte à de nombreux obstacles : des écoles d'agriculture qui forment à l'utilisation d'engrais chimiques, des autorités locales qui se sentent rarement concernées, en passant par les représentations culturelles contradictoires (exemple : le sel séché au soleil serait moins propre que celui obtenu après ébullition), les freins sont nombreux.

Dès lors, quels sont les leviers de changement ?

→ La contrainte réglementaire peut offrir des opportunités

Il y a des facteurs de changement qui sont indépendants des projets. Par exemple une nouvelle réglementation interdisant les plastiques, le prix des intrants chimiques à la hausse à cause de la guerre en Ukraine, l'interdiction de la coupe de la mangrove etc.

Ces facteurs externes, dont les effets immédiats sont plutôt négatifs, peuvent offrir des opportunités pour induire des changements de pratiques en mettant en place des actions visant à l'adaptation ou l'atténuation face aux risques du changement climatique.

Exemple :

Au sud du Bénin sur la commune de Ouidah, les femmes pratiquent l'activité traditionnelle de cristallisation de sel par chauffage et évaporation de la saumure. La saliculture leur apporte un revenu complémentaire pour subvenir aux besoins des familles, cependant, cette méthode de production de sel a un impact négatif sur la biodiversité et favorise la déforestation aux alentours des salines.

En 2018, les autorités en charge de la protection de l'environnement au Bénin ont pris la décision d'interdire la coupe de la mangrove et la pratique des techniques non durables de pêche sur la lagune côtière. Cette décision est certes salvatrice mais cela met les familles en difficulté économique.

L'Association Humanitaire pour l'Afrique et son partenaire local CRIPADD, ont cherché à proposer une alternative solaire à la production traditionnelle de sel, afin de concilier cette activité avec



© Association Humanitaire pour l'Afrique

la protection de la mangrove, tout en assurant des revenus suffisants aux productrices. Le projet prévoit d'amorcer un nouveau mode de production de sel, par séchage solaire sur bâche, de la saumure, en aménageant les méthodes existantes pour maintenir cette activité ancestrale en déclin. Le développement du projet de saliculture écologique ou durable passera par des étapes intermédiaires mêlant au départ la combustion et le solaire. Cette période permettra de montrer aux salicultrices l'efficacité de la méthode solaire, sa rentabilité, de préciser la méthode et l'organisation optimale, et favorisera son acceptabilité.

Mais indépendamment de ces facteurs externes, il y existe d'autres pistes à envisager dans les projets.

→ Sensibiliser par l'action

Notamment à destination des publics jeunes car :

“ Toucher les plus jeunes c'est s'inscrire dans la durée et cela permet d'atteindre les familles. ”

Mais la prise de conscience seule ne suffit pas. Les campagnes de sensibilisation n'ont pas de sens si elles ne proposent pas de solutions. Par exemple, suite à des campagnes de sensibilisation à l'hygiène et à l'usage de l'eau, la mise en place des systèmes d'assainissement adaptés est primordiale pour appliquer les acquis.

→ Identifier les bonnes pratiques locales

Il existe de très nombreuses initiatives locales, souvent adaptées au contexte et aux ressources modestes qui méritent d'être partagées. Or, elles sont invisibles car les acteurs sont isolés et n'ont ni le temps, ni les outils pour communiquer sur leurs actions.

• Rechercher et documenter

“ Pour identifier et valoriser les bonnes pratiques locales, nous avons besoin de chercheurs et de journalistes. ”

• Partager

“ Les outils numériques permettent de sortir les gens de l'isolement, on peut partager des gestes techniques avec peu de moyens. ”

• Mettre en réseau

Créer des réseaux locaux, nationaux, internationaux pour réfléchir ensemble, partager le plus largement possible et sortir de l'isolement.

→ Des projets pilotes pour rassurer

Dans des contextes de grande précarité, le changement de pratiques est plus particulièrement difficile. La tradition, la répétition des gestes garantissent la survie à défaut d'améliorer les situations. Dans de tels contextes, le changement de pratique, synonyme d'incertitude, constitue un véritable danger dont les conséquences peuvent aggraver ces situations. La résistance au changement est bien compréhensible.

Dès lors, les projets pilotes sont des outils pertinents pour tester de nouvelles méthodes et vérifier leur faisabilité à moindre risque. Afin de mesurer au mieux leurs effets et d'observer l'ancrage de nouvelles pratiques, il conviendrait de s'interroger sur la vision « projet » qui généralement limite l'action à une durée de 3 ans. Ce cadre peut paraître restreint, en particulier pour des projets qui visent à la préservation de l'environnement.

Le rôle des leaders locaux

Identifier les leaders locaux capables de porter les innovations est l'une des meilleures conditions de réussite. L'implantation des actions dans la durée ne peut se faire qu'à travers des leaders locaux qui par leur présence et leur capacité de mobilisation pourront par la suite pérenniser les impacts.

« Grâce aux leaders locaux ça marche tout seul ! »

De manière plus générale, on maximise les chances de réussir quand on mise sur l'initiative locale, quand l'implication des acteurs est acquise sans avoir à recourir aux per diem et autres indemnités qui pervertissent trop souvent les projets.

CONCLUSION

DES PROJETS FONDÉS SUR LES 3 PILIERS DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

TOUS LES PROJETS DEVRAIENT ÊTRE CONÇUS EN RÉFÉRENCE AUX 3 PILIERS DU DÉVELOPPEMENT DURABLE, SI UN DE CES PILIERS EST NÉGLIGÉ, C'EST TOUT LE PROJET QUI DEVIENT BANCAL.

THE SDGS WEDDING CAKE

(Stockholm Resilience Centre, Stockholm University)



© Graphic by Jerker Lokrantz/Azote

Le développement durable concilie de manière intégrée et équilibrée les dimensions économiques, sociales et environnementales¹.

Ces trois piliers se matérialisent à travers les 17 Objectifs de Développement Durable (ODD) qui, interconnectés, orientent la marche à suivre. Le développement ne sera durable qu'à condition de trouver des solutions qui permettent à la fois de lutter contre les problèmes sociaux et la dégradation de l'environnement tout en générant de la prospérité.

En outre, l'Agenda 2030 ajoute un objectif supplémentaire, à savoir les partenariats qui vient en appui à la réalisation des ODDs.

1. Théorie du Triple Bottom Line, People, Planet, Prosperity

POUR ALLER PLUS LOIN

- Environnement : Comprendre et agir › www.ritimo.org/Environnement-Comprendre-et-agir
- Les interconnexions de l'ODD 2 avec d'autres ODD freins ou opportunités ? C. Delcourt › www.insee.fr/fr/statistiques/fichier/4996096/7_ST114.pdf
- Les Objectifs de Développement Durable (ODD) › www.un.org/sustainabledevelopment/fr/objectifs-de-developpement-durable/
- Kit pédagogique Mieux comprendre les enjeux climat et développement › www.afd.fr/fr/ressources/kit-pedagogique-mieux-comprendre-enjeux-climat-developpement#:~:text=Le%20kit%20propose%20des%20cl%C3%A9s,d%C3%A9r%C3%A8glements%20climatiques%20et%20les%20in%C3%A9galit%C3%A9s.
- Les grilles d'analyse de développement durable de l'AFD › www.afd.fr/fr/ressources/grilles-analyse-developpement-durable
- Tutoriel de bonnes pratiques de l'association Initiatives Climat › www.youtube.com/initiativesclimat
- Retrouvez d'autres documents dans la médiathèque des microprojets › mediatheque.agencemicroprojets.org

© La Guilde

Réalisation : Septembre 2023

Conception graphique : fannyallemand.com

Iconographie : p. 1 : © Africafrance Solidaire,

p. 2 : © Initiative Climat & © Africafrance Solidaire,

p. 3 © Association Humanitaire pour l'Afrique

p. 4 © Graphic by Jerker Lokrantz/Azote

La plateforme territorialisée des microprojets (PTMP) est un programme de La Guilde (association reconnue d'Utilité Publique) soutenu par l'Agence française de développement. pole-microprojets@la-guille.org - 01 45 49 03 65

