

DOSSIER 2022



# LE SUD DE MADAGASCAR A BESOIN DE VOUS !

AIDEZ NOUS A FINANCER L'IRRIGATION PERENNE  
DE VILLAGES DU SUD DE MADAGASCAR

## CONTEXTE :

Le Sud-Madagascar connaît sa pire sécheresse depuis 40 ans, ce qui se traduit par l'un des taux de malnutrition les plus élevés au monde. De plus, les criquets et la chenille légionnaire détruisent tous les efforts de production agricole et de jardinage. La perspective est une nouvelle augmentation de l'insécurité alimentaire pendant la prochaine période de soudure. On estime qu'entre avril et septembre 2021, plus de 1,1 million de personnes auront connu des niveaux élevés d'insécurité alimentaire aiguë (phase 3 du ICP ou plus) en raison de l'insuffisance des précipitations, de la hausse des prix des aliments et des tempêtes de sable. La période de soudure devrait commencer plus tôt que d'habitude car les ménages vont épuiser leurs faibles stocks

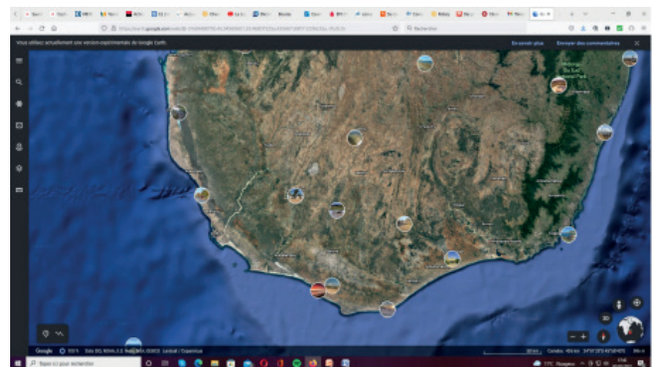


alimentaires en raison d'une production minimale. Plus de 500 000 enfants de moins de cinq ans devraient souffrir de malnutrition aiguë jusqu'en avril 2022, dont plus de 110 000 devraient souffrir de malnutrition sévère et nécessiter un traitement vital urgent.

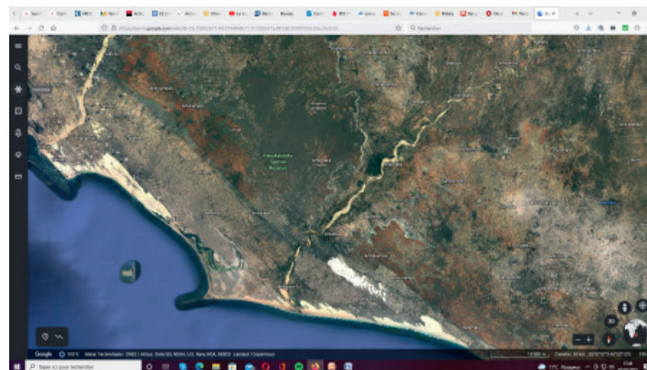
**L'an dernier Le RC Bourbon, avec le soutien des entreprises de l'Adir et de la FRBTP a pu fournir de l'eau potable pendant un an à 12 000 habitants en rendant opérationnels 13 points d'eau**

## UN NOUVEL ENJEU : L'IRRIGATION DU PLATEAU DE MAROLINTA.

*L'énorme sécheresse est un grand fardeau surtout pour la population du plateau de Mahafali dans la zone littorale du sud, car elle n'a pas accès aux eaux souterraines. Les femmes et les filles doivent porter l'eau de loin ou la faire transporter par des charrettes à bœufs. En 2019, Medair a été sollicitée par les villages du plateau de la municipalité de Marolinta, dans le district de Beloha, pour leur fournir un accès à l'eau potable. Pour ce faire, l'eau doit être pompée à plus de 165 mètres et sur une distance d'au moins 7 km, puis acheminée vers les différents villages par un système gravitaire. Il peut s'agir d'un système supplémentaire de canalisations ramifiées allant jusqu'à 30 km pour atteindre les villages les plus reculés. Medair a réussi à obtenir le financement principal du gouvernement suisse pour la première partie de ce projet. Cela permettra d'élargir le pompage solaire au puit existant à Ankaboa et de construire le pipeline avec un grand réservoir jusqu'au point le plus élevé du plateau*



**Le projet financé par le RC Bourbon et ses partenaires :** l'eau captée via forage à proximité de la rivière près d'Ankaboia puis acheminée 165 m plus haut dans un réservoir sur le plateau à l'Est du village. C'est l'énergie fournie par des panneaux solaires qui alimente la pompe. Cette partie est déjà financée. Nous interviendrons dans la construction de la conduite qui reliera le réservoir en haut du plateau vers le village d'Ambalamasy. Le cout est de 62 500€ qui se décompose en 46 400€ pour la construction de 7km de conduite (6 700€ le km) et 15 600€ pour la construction du réservoir. Ainsi ce sont plus de 7000 personnes qui ont accès à de l'eau propre.



## AIDEZ NOUS A ALIMENTER EN EAU POTABLE LE SUD DE MADAGASCAR !



### MALNUTRITION AIGUE = EMACIATION (Faible poids pour la taille)

RAPIDE mais «réversible» si correctement pris en charge (traitement).

Risque de comorbidité associée car enfants immunodéprimés.

Risque très élevé de mortalité à court terme (x10).



### MALNUTRITION CHRONIQUE = RETARD DE CROISSANCE (Petite taille pour l'âge)

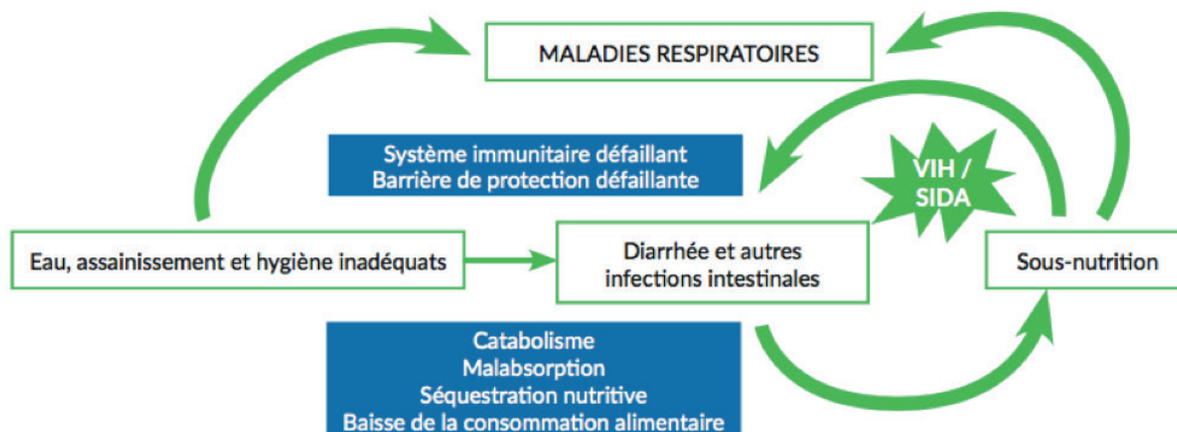
PROGRESSIF mais «irréversible».

Affecte le développement physique + cognitif de l'individu. (<1000 jours)

Conséquences persistent à l'âge adulte.

**Retard de développement**

**FIGURE 9 : CERCLE VICIEUX ENTRE LES INFECTIONS INTESTINALES ET LA SOUS-NUTRITION**



Source : Liens entre WASH et sous-nutrition (OMS, 2007), Brown 2003, adapté par ACF

# RENSEIGNEMENTS :

**RENSEIGNEMENTS** / MOULIE Manuel 0693 33 37 83 mouliemanuel@gmail.com

LAGOURGUE Michel 0692 85 27 02 michel\_lagourgue@orange.fr

**ACTION CLUB** / VANWAELSCAPPEL David 0692 09 80 47 david.vanwaelscappel@gmail.com

# BULLETIN D'ENGAGEMENT :

## ROTARY ACTION SUD MADAGASCAR

A retourner daté et signé par email à  
david.vanwaelscappel@gmail.com

Nom de la société : \_\_\_\_\_

Représentée par : \_\_\_\_\_

Coordonnées (Tél / Mail) : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Je fais un don d'un montant de : \_\_\_\_\_ €



Date : \_\_\_\_\_ Signature : \_\_\_\_\_

## RÈGLEMENTS PAR CHÈQUE :

Rotary Club Saint-Denis Bourbon - 20 rue Amiral Lacaze - BP 90345 - 97467 Saint Denis cedex.

## RÈGLEMENTS PAR VIREMENT :

### RELEVÉ D'IDENTITÉ BANCAIRE

 Ce relevé est destiné à être remis, sur leur demande, à vos créanciers ou débiteurs appelés à faire inscrire des opérations à vos comptes (virements, paiement de Quittances...)  
This statement is intended to be delivered to those of your creditors or debtors who have transactions posted to your account (credit transfers, invoice payments...)

#### Titulaire du compte

ROTARY CLUB ACTION  
20 RUE AMIRAL LACAZE  
97400 ST DENIS  
REUNION

#### Cadre réservé au destinataire du relevé

#### RIB Identifiant de compte national

18719	00080	50801442500	43
Code banque	Code guichet	N° de compte	Clé RIB

#### IBAN International Bank Account Number

FR76	1871	9000	8050	8014	4250	043
------	------	------	------	------	------	-----

#### Bank Identification Code (BIC)

BFCORERXXX

#### Domiciliation

97466 SAINT DENIS



# MERCI