



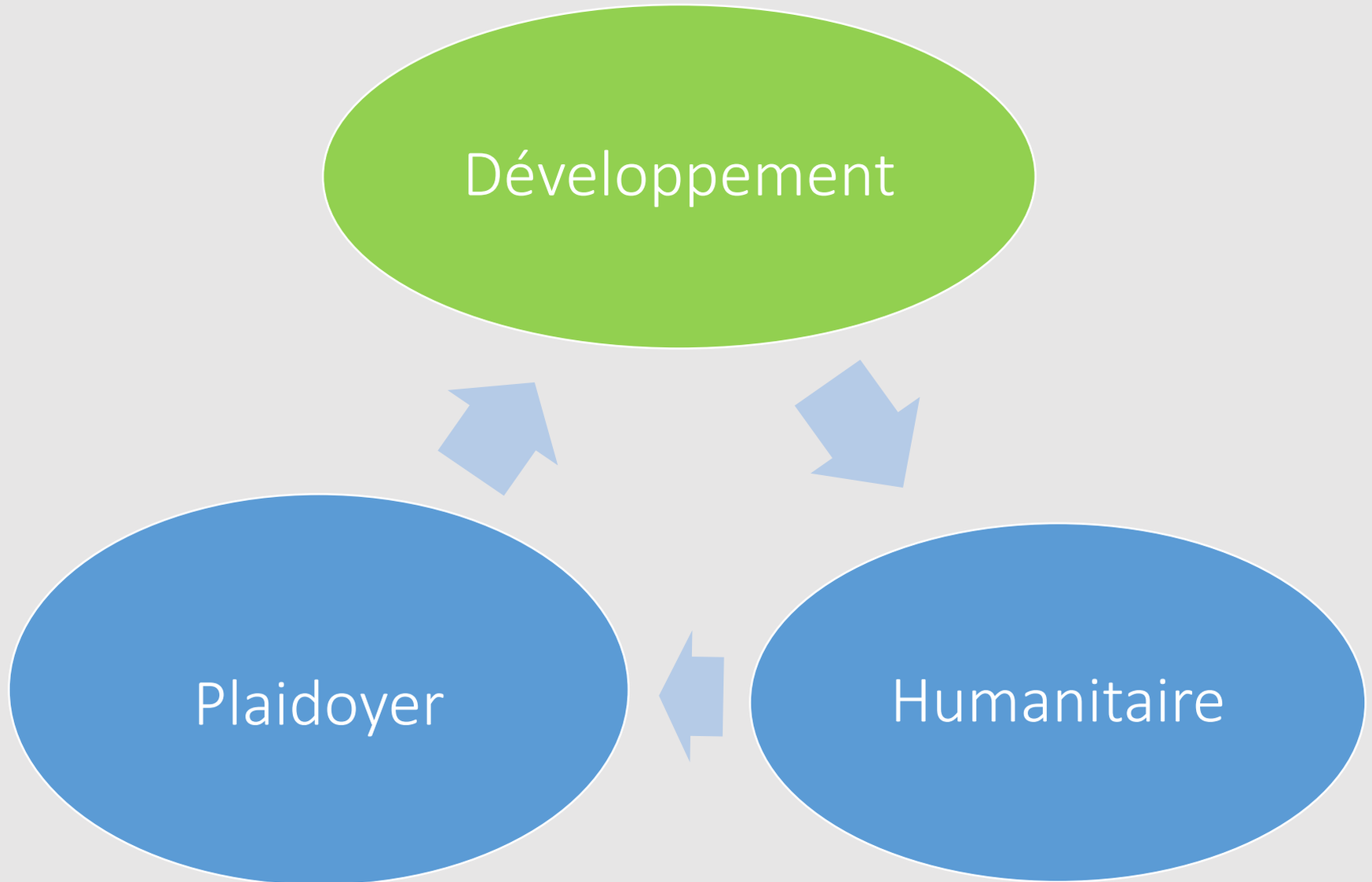
**TERRE
DES
HOMMES**
FRANCE

Association Locale du Haut-Rhin
POUR LE DROIT À VIVRE DIGNES

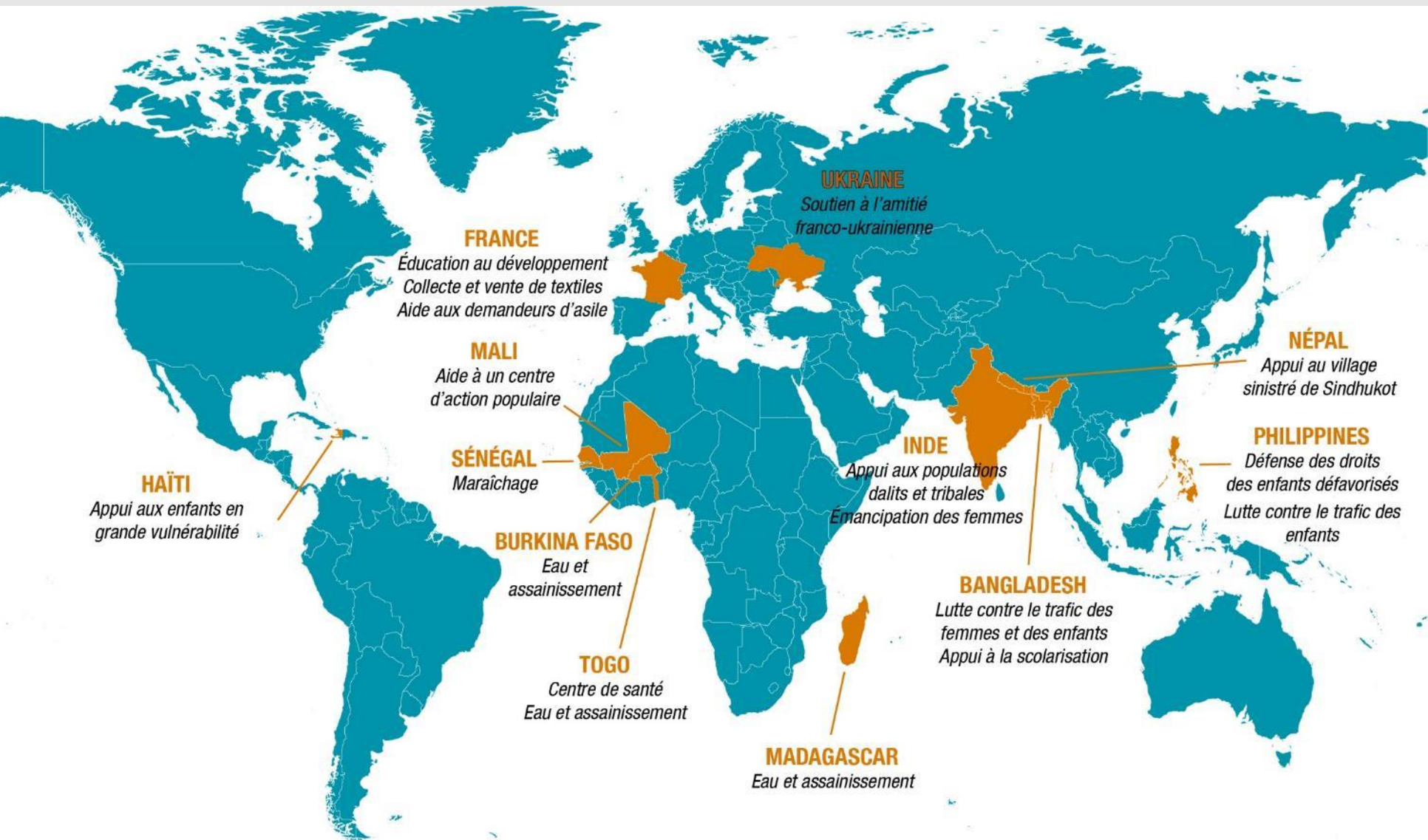
Association de Solidarité Internationale



Nos actions



Pays d'intervention



Madagascar un pays riche, mais pauvre...

- Une terre fertile et une abondance d'eau mais une agriculture en-deçà de ses possibilités, 90% de la population travaille la terre mais ne représente que un quart du PIB.
- Des ressources naturelles importantes mais mal exploitées et souvent aux mains de pays étrangers.
- Tous les ans 650 millions USD de ressources sont sortis en catimini du pays.
- Sans parler de la corruption.....

Madagascar en chiffres...

Population: 25 millions d'habitants

	Rang mondial
PIB : 9,50 milliards USD	178 ^{ième} /184
PIB / Habitant : 382 USD	174 ^{ième} /184
IDH (Indice de développement Humain) :	154 ^{ième} /184

Des chiffres qui parlent d'eux même !

Madagascar en images



Taux d'achèvement du primaire : 50%

Taux scolarisation au collège : 25%



Espérance de vie à la naissance

- Madagascar : 64,25 ans**
- France : 82,57 ans**



Âge moyen première grossesse
- Milieu urbain : 17 ans
- Milieu rural : 13/14 ans











L'accès à l'eau potable défi majeur auquel est confronté Madagascar

Alors que l'eau est partout à Madagascar, seulement **46% de la population** malgache en 2010 avait accès à l'eau potable. Cette proportion tombe à **34% en milieu rural**.

L'accès à l'assainissement autre défi auquel est confronté Madagascar

Le taux demeure plafonné à **39,8%** pour l'accès à un **assainissement** amélioré, car le sous-secteur de l'Assainissement et de l'Hygiène a été, depuis toujours, négligé et sous-financé.

Par ailleurs, l'usage des latrines est encore freiné par les habitudes et les tabous.

Conséquence 1 : Terrain fertile aux maladies hydriques :

60% des décès chez les enfants seraient causés soit par un mauvais assainissement, soit par la mauvaise qualité de l'eau.



Conséquence 2 : Raison majeure de l'absentéisme des enfants à l'école : 3,5 millions de journées d'écoles sont perdues chaque année dans le pays à cause de la diarrhée.



Conséquence 3: Frein au développement économique : maladies hydriques entraînent la perte de 5 millions de journées de travail par an à l'échelle du pays.



Conséquence 4 : Temps perdu pour la collecte et le transport de l'eau :

En Afrique rurale, les filles et les femmes passent en moyenne 26 % de leur temps quotidien à la collecte de l'eau. Grâce aux programmes d'AEP, elles ont plus de temps pour aller à l'école et se consacrer à des activités productives.



Nos actions s'inscrivent dans des projets de développement globaux

- Elles comprennent outre l'accès à l'eau potable et à l'assainissement, des programmes de protection de l'environnement, d'hygiène et de santé, d'éducation des enfants et de formation des parents.
- Notre ambition est d'améliorer les conditions de vie des populations les plus démunies afin qu'elles puissent préparer un avenir meilleur à leurs enfants dans le respect de leurs traditions, cultures et croyances.

C'est pour cela que nous avons choisi.....

L'ONG Vozama comme partenaire



Un enfant à l'école,
un village qui décolle !

Régions d'intervention



LEGENDE

-  Région Amoron'i Mania
-  Région Haute Matsiatra
-  Délégations Régionales
-  Centre Inter Régional VOzama (CIRVO)

Une dynamique de développement global dans des centaines de villages

Education préscolaire

10 000 enfants sont préscolarisés dans 700 écoles préscolaires.

550 monitrices sont rémunérées, formées et suivies tous les mois pour animer les écoles.

Environnement

80 000 arbres plantés chaque année grâce aux pépinières Vozama.

Eau et assainissement

5200 personnes bénéficient d'un accès à l'eau potable, ainsi qu'à des blocs sanitaires et des latrines ventilées.

Formations parentales

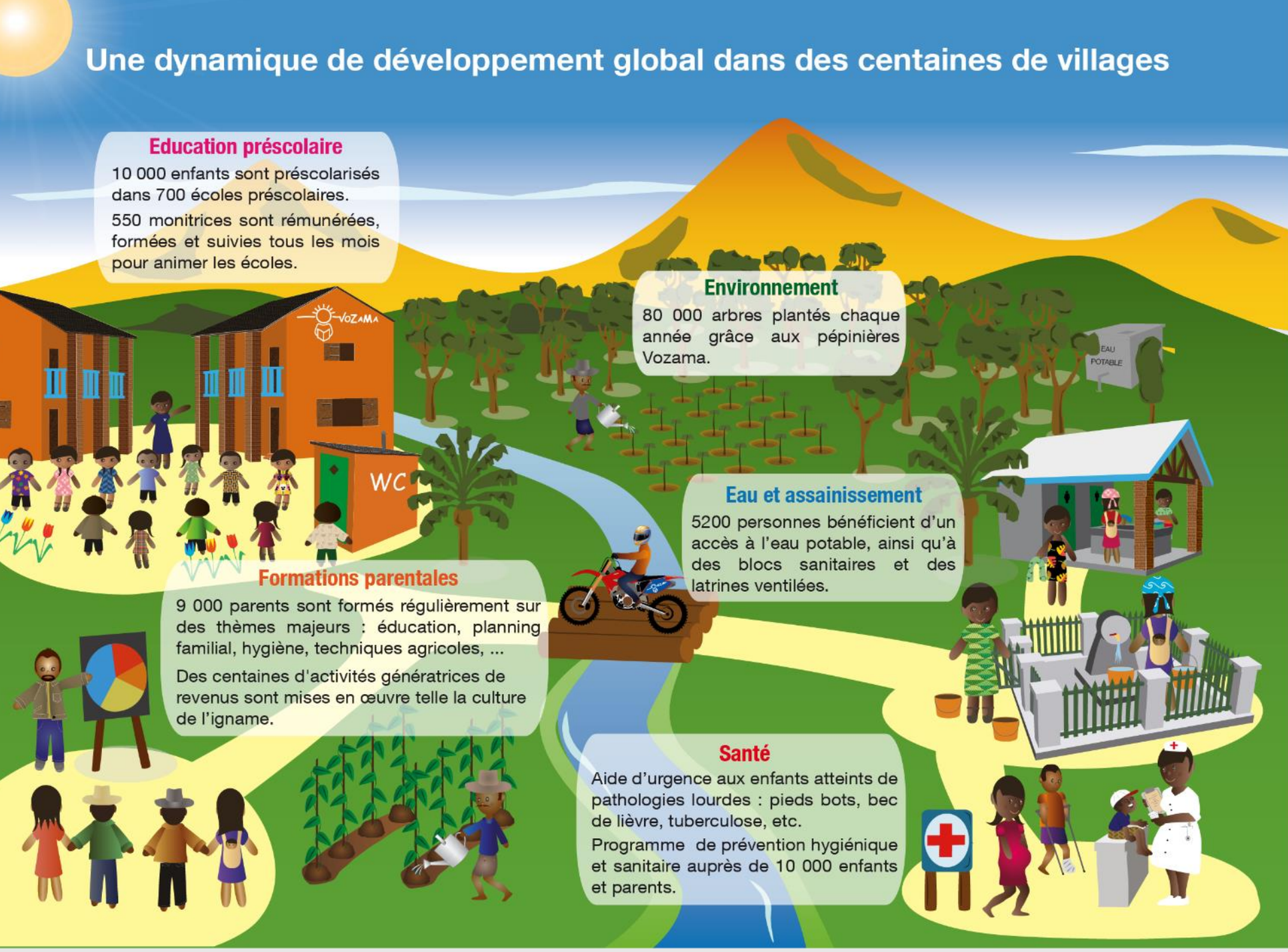
9 000 parents sont formés régulièrement sur des thèmes majeurs : éducation, planning familial, hygiène, techniques agricoles, ...

Des centaines d'activités génératrices de revenus sont mises en œuvre telle la culture de l'igname.

Santé

Aide d'urgence aux enfants atteints de pathologies lourdes : pieds bots, bec de lièvre, tuberculose, etc.

Programme de prévention hygiénique et sanitaire auprès de 10 000 enfants et parents.



Eau et Assainissement



Identification et programmation

Dialogue avec la population



ONG VOZAMA

Direction Régionale
des Eaux, de
l'Hygiène et de
l'Assainissement



Bureau
d'Etude



Avant projet Sommaire
(APS)



Recherche financements et réalisation

AERM

Collectivités

Terre des Hommes France

AL68

France

VOZAMA

Direction
Régionale de l'Eau

Maître
d'Ouvrage

ONG VOZAMA

Bureau
d'Etude

Comités Eau
et
Assainissement

Entreprise de Travaux
Publics sélectionné
après Appel d'Offre



Implication des villageois dans la construction des réseaux

Captage



Aérateur décanteur



Réservoir



Conduite de distribution



Compteur d'eau





Des équipements complémentaires : blocs sanitaires, borne fontaine et latrines



L'usage des latrines encore freiné par les habitudes et les tabous

Comité de gestion

Un Comité Eau et Assainissement sera mis en place dans chaque village pour veiller à l'application des pratiques d'hygiène au sein du village.

Ces comités bénéficieront de plusieurs formations centrées autour de la gestion des ouvrages hydrauliques. Ils se chargeront ensuite de la mise en place des outils de gestion, de la tarification de l'eau et du recouvrement des coûts d'exploitation des ouvrages.

Ils veilleront à l'application des pratiques d'hygiène au sein des villages et seront suivis par les inspecteurs de notre partenaire.



13:34 19/OCT/2013

La participation financière des bénéficiaires pour favoriser des projets pérennes

L'ACCÈS A L'EAU ET A L'ASSAINISSEMENT EN CHIFFRES...

5 200
personnes ont
accédé à l'eau
potable

48 bornes-
fontaines,
29 latrines et
11 blocs-sanitaires
construits



Protection de l'environnement





Des pépinières performantes



Des pépiniéristes employés tout au long de l'année



Opération 1 enfant = 1 arbre

L'ENVIRONNEMENT EN CHIFFRES...

294 397
arbres sortis
des pépinières
Vozama depuis
2005



30 hectares
de collines
reboisées



Hygiène Santé



Distribution d'un vermifuge



Programme de santé scolaire pour améliorer les résultats d'apprentissage



Éducation sanitaire : changer les habitudes...



Distribution massive de brosses à dents et de dentifrice



Aide d'urgence pour les pathologies non soignables en brousse : fentes labiales, pieds bots, otites et de plus en plus de malnutrition sévère

LA SANTÉ EN CHIFFRES...



200 enfants
malades
secourus



12 900
brosses à dents
et **5 900** tubes
de dentifrice
distribués



19 000
persones
sensibilisées
chaque année
aux règles
d'hygiène

Éducation préscolaire





Mettre les enfants sur les rails de l'école



Faire évoluer l'enfant au niveau émotionnel, social et spirituel



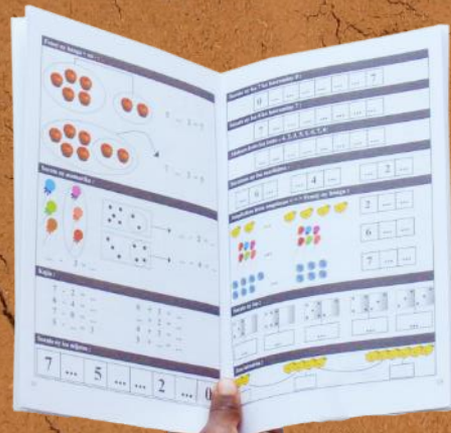
Les monitrices recrutées localement sont formées et suivies individuellement chaque mois

L'ÉDUCATION EN CHIFFRES...

10 000
enfants
préscolarisés
dans **700**
écoles

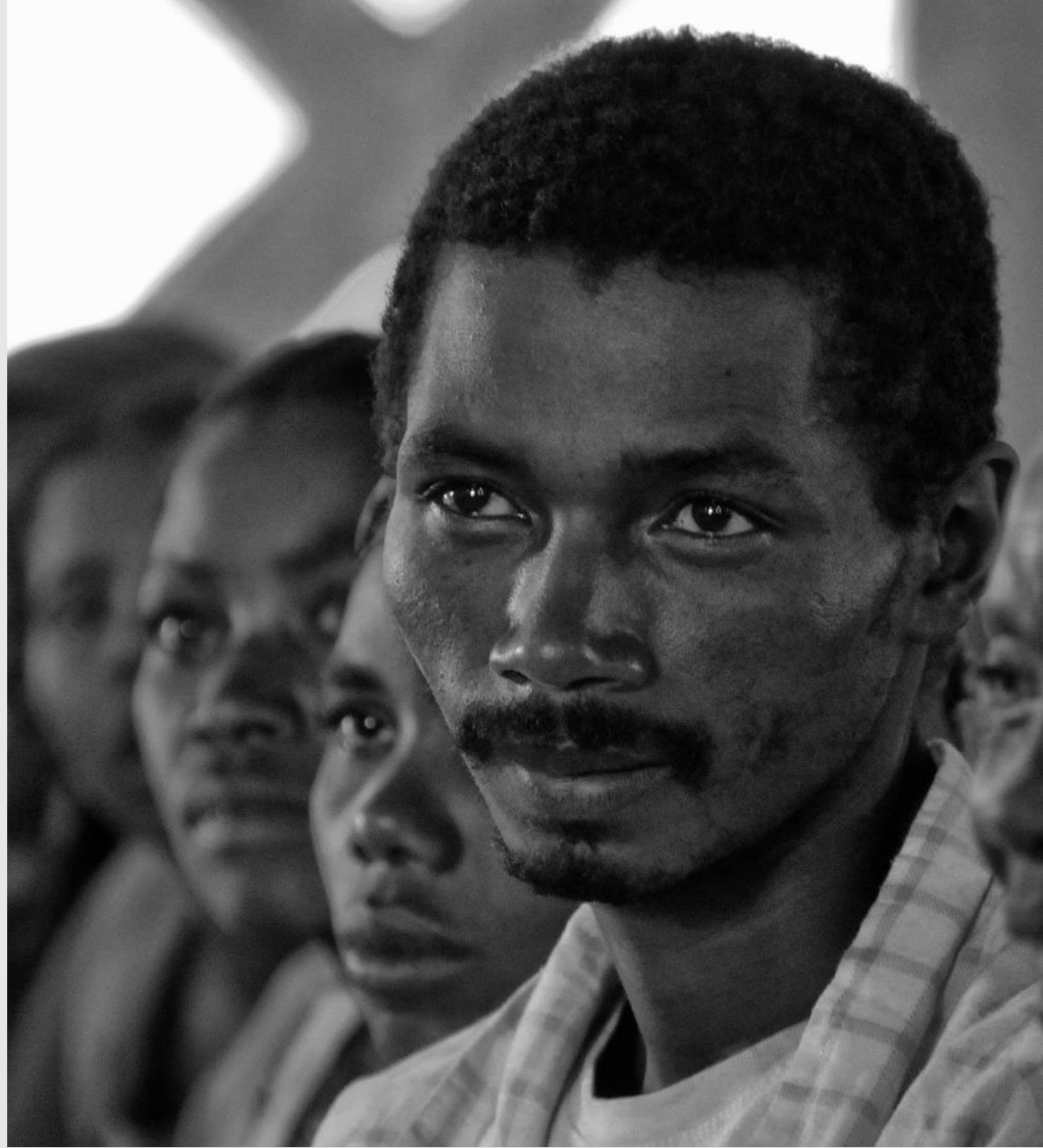


550
monitrices
formées tous
les mois à la
pédagogie



34 000
manuels
scolaires
imprimés

Formations parentales





Les parents participent tous les deux mois à des formations pratiques



Ces formations se concrétisent par des applications concrètes et variées, notamment la vulgarisation de la plantation de l'igname.

LES FORMATIONS PARENTALES EN CHIFFRES...



23 000€ de participation financière versée par **9 000** parents



40 tonnes d'ignames produites par les parents depuis 2012



150 cuiseurs améliorés ADES vendus aux parents



**Adduction d'eau potable AEP4
FOKONTANY MAROMBY**



Avec le concours de

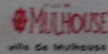


Association du Haut-Rhin

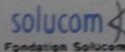


**AGENCE
DE L'EAU
RHIN-MEUSE**

ÉTABLISSEMENT PUBLIC DU MINISTÈRE
EN CHARGE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE



ville de Mulhouse



Fondation Solucom



LYONNAISE
DES EAUX



Sivom Rhin-Meuse



VEOLIA

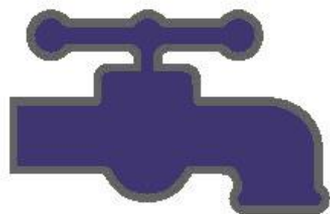
**Pour TDHF AL68
l'Année 2018**

sera

**l'Année de communication
sur l'Eau**

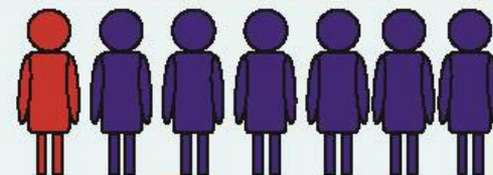
Notre Campagne de la Solidarité 2018

L'eau dans le monde, un défi majeur

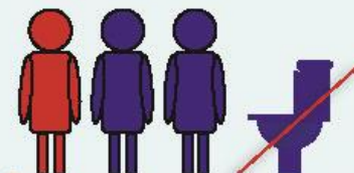


En 2017:
13 établissements scolaires partenaires
2300 élèves sensibilisés

Inextricablement liée au changement climatique, à l'agriculture et à la sécurité alimentaire, à l'énergie, à la santé et même à l'égalité entre les sexes, l'eau est peut-être le thème qui illustre le mieux les trois piliers du développement durable, qu'il s'agisse de la lutte contre la pauvreté, du développement économique, ou de la préservation des écosystèmes. Il s'agit de défis essentiels.



1 être humain sur 7 n'a pas accès à l'eau potable



1 être humain sur 3 n'a pas accès à des toilettes

1,8 milliard de personnes utilisent une source d'eau contaminée par des matières fécales



Toutes les **90 secondes**, un enfant meurt d'une maladie liée à une eau impropre à la consommation

80% des maladies dans les pays en voie de développement sont dues au manque d'eau potable

15 000 personnes meurent chaque jour de maladies hydriques à travers le monde



1 école sur 3 dans le monde n'a pas l'eau potable

**Nous vous remercions
pour votre attention et
votre soutien**