



USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

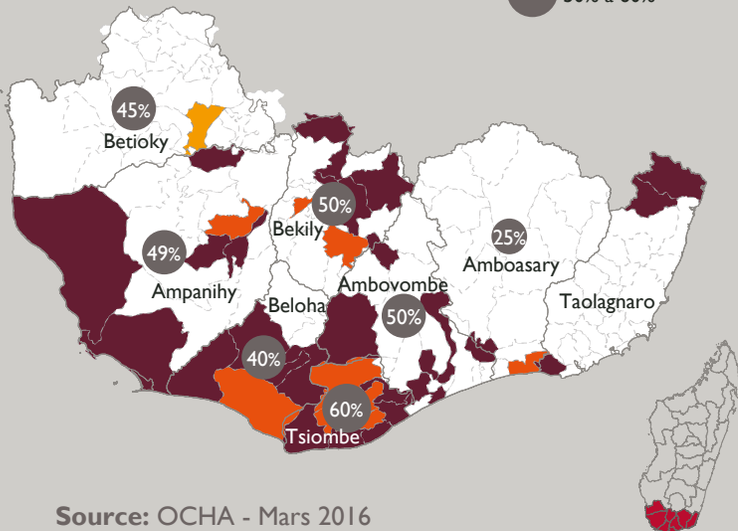
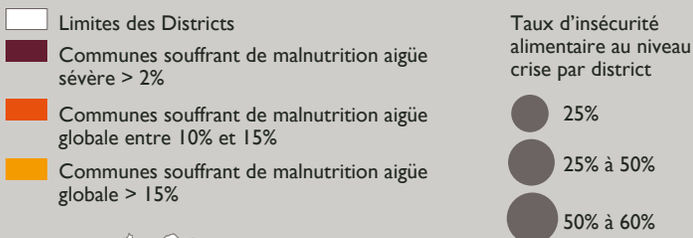


PHOTO : USAID

MADAGASCAR AU CŒUR DE LA SÉCHERESSE

Depuis 2013, Madagascar fait face à une sécheresse prolongée et aggravée dans le sud du pays. A cause de la crise, plus d'un million de personnes n'ont pas suffisamment de quoi manger, ce qui les force à commettre des gestes désespérés pour survivre. La partie sud de Madagascar est la plus pauvre du pays avec 90% de sa population gagnant moins de 2\$ par jour. A cause du climat semi-aride, la région est vulnérable et dépendante de la pluie avec une population qui dépend majoritairement de l'agriculture pluviale et de l'élevage.

POURCENTAGE DE PERSONNES FAISANT FACE À UNE CRISE ALIMENTAIRE



Source: OCHA - Mars 2016

LE SUD EN PROIE À LA SÉCHERESSE

Le phénomène El Niño, un cycle climatique dans l'océan Pacifique avec une incidence mondiale sur le régime météorologique, et les effets grandissants du changement climatique ont aggravé les impacts de la sécheresse sur la population malagasy. Il fait plus chaud dans le sud de Madagascar, il n'y a pas assez de pluies et quand il pleut, il pleut de manière irrégulière. Ces impacts alliés aux conditions de sécheresse préexistantes ont produit une des saisons pluvieuses les plus sèches en 35 ans, réduisant encore plus la chance des agriculteurs locaux de faire de bonnes récoltes. La campagne mai-juin s'annonce mauvaise, à hauteur de 80%.

La situation fait apparaître également d'autres retombées sociétales. Une nutrition inadéquate et le manque d'accès à l'eau potable et à l'assainissement provoquent un nombre plus élevé de maladies infantiles (diarrhée, infections respiratoires aigües, fièvre, paludisme). L'assiduité scolaire est en baisse parce que les enfants sont obligés d'aller chercher de la nourriture et de l'eau auprès de sources aujourd'hui plus éloignées de la maison.

L'insécurité alimentaire devrait s'intensifier en termes de sévérité et de magnitude à la prochaine soudure (décembre 2016 à février 2017).

L'EFFET DE LA SÉCHERESSE SUR LA POPULATION

La crise provoquée par la sécheresse entraîne de grosses pertes au niveau des cultures, un manque de nourriture et l'épuisement des stocks de semences. Acculés, les gens font ce qu'ils peuvent pour survivre. La série de stratégies d'adaptation ci-contre montre les premières mesures : manger des aliments moins préférés ou manger moins. Beaucoup de gens dans le sud de Madagascar ont aujourd'hui tendance à prendre des mesures extrêmes, comme consommer les semences prévues pour les prochaines cultures, ou émigrer vers les grands centres urbains où les possibilités d'emploi sont limitées.



“LES SEMENCES POUR LE DÎNER”

D'après une étude de l'USAID dans la région, les familles se tournent de plus en plus vers des actions désespérées, comme consommer les semences. Nous avons parlé avec une famille (photo ci-dessous) qui nous fait part de qu'elle fait pour survivre.

- Q** Combien d'enfants avez-vous?
- R** Deux filles et dix garçons.
- Q** Qu'avez-vous fait des semences obtenues à la foire agricole du mois dernier?
- R** On a dû les manger. Il n'y avait pas de pluie et nous avons faim. On les a fait cuire.
- Q** Pendant combien de temps les villageois ont-ils attendu avant de consommer les semences?
- R** En général, les gens ont attendu deux jours à une semaine. Les enfants ne savaient pas que ces semences étaient destinées à être mises en terre.
- Q** Qu'avez-vous mangé hier?
- R** Du riz et des haricots de CRS, et du cactus.
- Q** Vous avez des animaux?
- R** Non. J'avais six chèvres et quatre moutons, mais la sécheresse a duré tellement longtemps que j'ai dû tous les vendre l'année dernière.



PHOTO : CHRIS LA FARGUE / USAID

 **220.000** personnes supportées par un financement des Etats-Unis depuis 2014

 **35** ans depuis que Madagascar a connu une saison pluvieuse aussi sèche

 **25% – 75%** de précipitations plus faibles que la moyenne depuis 20 ans, selon la région

 **80%** de pertes annoncées pour les récoltes de mai-juin 2016

 **47%** de la population du sud de Madagascar fait face à une insécurité alimentaire au niveau crise

 **12%** des enfants de moins de cinq ans souffraient de malnutrition chronique en 2015, un taux prévu empirer en 2016

COMMENT SE FAIT L'AIDE DES ETATS-UNIS

Les Etats-Unis sont le plus grand pourvoyeur d'aide alimentaire à Madagascar. Depuis 2014, le gouvernement américain a contribué à hauteur de 7 millions \$ in emergency aide pour plus de 220.000 personnes, surtout dans le sud. Nous avons fourni de la nourriture, des semences et des suppléments alimentaires aux enfants souffrant de malnutrition aigüe et aux jeunes mères de famille dans les communautés d'Androy, d'Anosy et d'Atsimo Andrefana. Pour soutenir les agriculteurs locaux et l'économie malagasy, la plupart des aliments et l'ensemble des semences, du bétail et des suppléments alimentaires ont été achetés à Madagascar.

En mai 2016, les Etats-Unis ont annoncé un financement additionnel de 8 millions \$ d'aide alimentaire d'urgence.

Types d'aide apportée par l'USAID depuis 2014:

- Aide alimentaire destinée à sauver des vies
- Distribution de semences et promotion de variétés de semences améliorées
- Fournitures et matériel agricoles
- Bétail et formation en élevage
- Suppléments alimentaires spécialisés pour les enfants mal nourris et les femmes enceintes et allaitantes