

1 / 2021



BULLETIN

EDITORIAL

Chers amis de l'ADES

Alors que des milliardaires s'ébattent dans l'espace, un drame se déroule à Madagascar. Environ un million et demi de personnes souffrent de la famine.

Depuis trois, une des pires périodes de sécheresse depuis des décennies sévit au sud de Madagascar. Le changement climatique menace la population locale dans son existence. Dans ce numéro, nous informons sur la mort silencieuse.

Le 8 mai, l'assemblée des membres d'ADES a élu M. Herbert Blaser, membre du comité et bénévole engagé, en qualité de président de l'association. Nous avons pu lui poser quelques questions.

Dans le même temps, la direction d'ADES à Madagascar sera davantage malgache. Des personnes locales qualifiées vont assumer divers postes de direction. Nous sommes heureux de vous présenter Jean Yves et Rindra.

La vie de chacun est ainsi faite de nombreux moments: je suis particulièrement fière de l'équipe d'ADES, de toutes et tous les collègues qui quotidiennement font en sorte que nos projets continuent à vive allure malgré les catastrophes. Les cuisines de cantine de sept écoles supplémentaires vont être réaménagées, les antennes mobiles d'ADES sont en route dans les provinces de manière assidue, d'autres filiales d'ADES vont être inaugurées et les ventes de cuiseurs d'ADES ont doublé au cours des deux dernières années.

Nous vous remercions du fond du cœur pour votre soutien.

Votre
Rita Bachmann

DURABLEMENT EFFICACE POUR MADAGASCAR

LA MORT SILENCIEUSE

Presque à l'insu de grandes parties de l'opinion publique mondiale, un drame se déroule actuellement au sud de Madagascar. Cela fait déjà trois ans que dure la pire sécheresse depuis des décennies. Cette situation met en péril l'existence de centaines de milliers de personnes.

La région qui s'étend de Betioky au sud-ouest à Fort Dauphin au sud-est de Madagascar est aussi appelée le Grand sud. Ici, les gens sont habitués à des périodes de disette. La kéré se répète presque chaque année : Une période de privations pendant laquelle les récoltes de nombreuses familles de paysans suffisent à peine pour manger à sa faim. Ce qui se passe cette année n'est toutefois pas comparable à des années normales. Depuis trois ans, les sols sont soumis à une sécheresse brutale. De l'air chaud venant de la mer atteint les terres malgaches. Il craquèle le sol poussiéreux et donne lieu à de violentes tempêtes de sable. Celles-ci peuvent en peu de temps transformer en désert des terres qui étaient jusque-là encore péniblement cultivées. Les dégâts de la déforestation rampante sont accentués par les tempêtes de sable et à long terme, les changements climatiques renforcent les problèmes.

Selon des estimations, près de 60 pour cent des récoltes ont été victime de la sécheresse cette année. Des animaux tels que des poules ou des bœufs, que certaines familles avaient acquis comme assurance pour les temps incertains, ont dû être vendus depuis longtemps au cours de ces trois années de sécheresse. Envi-



Reforestation pour lutter contre la désertification à Madagascar.

La photo montre des plantules ombragées d'une communauté villageoise près d'Ejeda.

ron un million et demi de personnes sont gravement menacées de famine dans le Grand sud cette année. En particulier les enfants souffrent souvent de malnutrition. La faim et les conditions difficiles poussent des milliers de personnes à fuir. Des villages entiers sont laissés à l'abandon.

Cette situation de détresse ne se limite toutefois pas au Grand sud. De nombreuses personnes qui gagnaient leur vie grâce aux touristes et souvent venaient en aide à des proches démunis dans d'autres régions ont tout perdu suite à l'effondrement soudain de toute activité touristique à Madagascar à cause de la pandémie de Coronavirus. Par exemple sur l'île de Nosy Bé bien connue des touristes, le nombre de personnes qui ne peuvent plus se payer à manger a augmenté dans une ampleur inconnue jusqu'à présent.

Pour ADES, cette situation constitue un grand défi. Même les grandes organisations telles que l'ONU, ne peuvent aujourd'hui apporter qu'une aide insuffisante. La précarité des infrastructures dans la région rend encore plus difficile le travail des organisations humanitaires. ADES essaie pendant ce temps de combattre la faim dans cette région à moyen et à long terme. En collaboration avec les communautés villa-

geoises, elle élabore des stratégies pour la gestion de l'eau, des pépinières et des cultures maraîchères afin de maintenir la fertilité des sols et d'augmenter la production de nourriture. ADES poursuit aussi un projet en vue de la production locale de semences. Jusque-là, la situation reste précaire.



Des légumes poussent entre de jeunes arbres.

HERBERT BLASER EST LE NOUVEAU PRESIDENT D'ADES

20 ans après la création de l'association d'utilité publique ADES, sa fondatrice Regula Ochsner transmet la présidence à Herbert Blaser, membre du comité. Nous aimerions ici vous présenter le nouveau président d'ADES.



Qui est Herbert Blaser ?

Je suis marié, père de deux enfants adultes et vis à Adliswil. Je suis encore pleinement dans la vie active et travaille chez u-blox à Thalwil. En tant qu'ingénieur et diplômé en gestion d'entreprise, j'y dirige un domaine de production. A côté de mon travail, j'aime beaucoup être dans la nature, faire du sport ou partager un repas avec des personnes sympathiques.

Le 8 mai, tu as été élu président d'ADES. Comment es-tu venu à Madagascar et à ADES, et pourquoi as-tu décidé de postuler pour la fonction de président de l'association ?

Il y a environ 10 ans, j'ai eu l'opportunité de développer un programme durable pour u-blox et je cherchais des projets adéquats. Je me suis rappelé d'une impressionnante démonstration de cuisson avec le cuisinier parabolique d'ADES devant le magasin Globus à Zurich et j'ai pris contact avec Regula. Cet après-midi-là, elle a gagné un sponsor fidèle,

notre entreprise, et un bénévole en ma personne. Il y a quatre ans, j'ai été invité à rejoindre le conseil d'administration et j'ai appris à encore mieux connaître et apprécier ADES. Deux voyages intenses à Madagascar m'ont conforté dans l'idée qu'ADES remplit une mission très importante. Comme nos enfants ont depuis quitté le domicile familial, j'ai maintenant plus de temps pour rendre aussi quelque chose à la société, et j'ai repris la présidence après Régula.

La rétrospective des 20 dernières années fait état d'un bilan positif pour ADES. Quels sont actuellement, à ton avis, les plus grands défis et les plus grandes chances ?

ADES est pour moi un projet-phare durable, car les dons sont utilisés de manière très efficace. Pour chaque franc donné, deux francs vont à Madagascar grâce à la vente des certificats CO₂. Au cours des dernières années, les effectifs du personnel d'ADES ont nettement augmenté ; l'association est arrivée à un point où il convient d'adapter les structures et les procédures afin qu'elle puisse grandir encore. Si nous réussissons, avec les moyens disponibles, à vendre plus de cuisseurs, à sensibiliser plus d'enfants et à planter plus d'arbres, cela sera bénéfique pour Madagascar.

Dans quels domaines aimerais-tu mettre de nouveaux accents en tant que président ?

Lors de mes diverses visites à ADES à Madagascar, j'ai fait la connaissance de quelques collaborateurs et collaboratrices, en général très jeunes, qui me donnent de l'espoir : ils sont bien formés, reconnaissent les problèmes rencontrés à Madagascar et sont prêts à s'engager pour un avenir meilleur. Nous aimerions davantage encourager et engager des cadres dirigeants locaux.

Que souhaites-tu pour ADES et pour Madagascar ?

J'espère qu'ADES pourra vendre des certificats CO₂ encore pendant de nombreuses années. Chaque cuisinier OLI vendu permet d'économiser plusieurs tonnes de bois chaque année et génère des moyens financiers que nous pouvons investir dans d'autres projets, comme l'énergie solaire, l'éducation et le reboisement. Si nous travaillons bien, nous créerons encore plus de places de travail et pourrons faire notre part pour le maintien de cette merveilleuse nature.

PROJET : NOUVEL ATELIER DE FERBLANTERIE

ADES a créé le premier atelier de ferblanterie en 2013. Il nous a permis de produire les enveloppes métalliques pour nos cuiseurs alors qu'elles étaient auparavant importées d'Italie, ce qui était compliqué et coûteux. Grâce à la construction du second haut fourneau pour les cuiseurs, ADES a pratiquement pu doubler ses capacités de production l'année dernière. Vu la demande toujours en augmentation, le nombre de cuiseurs solaires et économes en énergie utilisés devrait passer progressivement à 70 000. Ces développements font que la ferblanterie actuelle à Toliara arrive à la limite de ses capacités cette année déjà.



La ferblanterie de Toliara atteint la limite de ses capacités.

Avec la création d'un second atelier de ferblanterie, cette fois à Antananarivo, ADES assure la production d'un nombre suffisant d'enveloppes métalliques, ces prochaines années aussi. Les travaux de construction ont déjà commencé. Jusqu'à la mise en service du nouvel atelier, de nombreux obstacles doivent encore être surmontés. ADES recherche actuellement les cadres pour ce nouveau atelier de production. En même temps, il s'agit d'assurer le financement du projet. L'atelier de ferblanterie devrait être opérationnel en 2022.

CONTINUEZ DE SOUTENIR ADES

Nos cuiseurs solaires et économes en énergie protègent l'environnement et aident des dizaines de milliers de familles à Madagascar. Avec le nouvel atelier de ferblanterie et sept nouvelles filiales sur l'ensemble de l'île, ADES crée les conditions nécessaires pour atteindre encore plus de monde. Cette croissance n'est possible que grâce à votre soutien. Par vos dons, vous aidez ADES à s'armer pour le futur. Chaque franc compte !



Important: Annoncez vos dons à ADES par TWINT, vous restez anonymes !

Autres informations :
+41 44 466 60 50
info@ades-solaire.org

Outre le nouvel atelier de ferblanterie et l'accroissement de la production, ADES poursuit d'autres buts pour la nouvelle phase du projet. Grâce à des adaptations des modes de production, la qualité de nos cuiseurs est constamment améliorée. Le recrutement de revendeurs supplémentaires permet d'augmenter le nombre des ventes. Par ailleurs, la création de sept nouvelles filiales permettra d'atteindre des populations qui vivent loin des centres ADES actuels.

PARTENARIATS EN MATIERE DE REBOISEMENT OMNIVERDE

Le Belge Pieter Vranckx a vécu pendant longtemps dans les régions sèches du Brésil. Aujourd'hui, il vit et travaille sur le plateau de Mahafaly près de Ejeda, où il a créé l'organisation Omniverde. Il teste le reboisement par le biais de semences indirectes. Contrairement à nos autres projets, il ne s'agit ici pas de cultiver des plants d'arbres, mais de planter directement les graines dans la terre. Selon la méthode qu'il a développée, il traite les graines avec de l'acide et les insère dans un coussin organique avant de les planter.

Pieter a l'intention de planter à grande échelle des Moringa et d'autres arbres de grande valeur. Ces arbres devraient produire de la nourriture pour les propres besoins et générer des produits appelés cash crops pour la vente et même pour l'exportation. Ces produits permettent à la population d'obtenir des revenus dont elle a urgemment besoin. Un but à long terme est par exemple l'exportation par containers de feuilles séchées de Moringa en tant que complément alimentaire ou comme thé.



Pieter Vranckx d'Omniverde montre aux collaborateurs d'ADES les bombes de semences qu'il a lui-même créées.

ADES n'a pas encore de contrat avec Omniverde ni d'accord écrit de coopération. Une collaboration légère s'est établie, par laquelle nous utilisons des synergies communes et apprenons les uns des autres. Omniverde utilise nos infrastructures, telles que les hangars, l'électricité ou notre maison d'hôtes. En contrepartie, Pieter nous a déjà donné beaucoup de conseils importants. Grâce à des méthodes de mulching et de compostage améliorées, nous pourrions par exemple intégrer des bosquets et arbres à fruits comestibles également dans nos projets au sud de l'île qui est très sec. Selon l'expert d'ADES en sylviculture Axel Brückmann : « Si nous voulons trouver des cash crops fertiles pour le sud, Pieter est un bon interlocuteur ».

AGENDA

Samedi, 28.8.2021
O SOLE BIO, Zoug

Mercredi, 13.10.2021, 19 heures

Madagascar : film sur la nature

Plongez dans la nature paradisiaque de Madagascar et laissez-vous enthousiasmer par la biodiversité unique de l'île rouge.

(Séquences de la production de la BBC « Madagascar – the Land where evolution ran wild », en allemand)

Volkshaus Zurich
Entrée gratuite, collection

Mardi, 26.10.2021

Conférence virtuelle sur le reboisement à Madagascar
par Dr. Axel Brückmann

Vendredi, 26.11.2021, 19 heures

Exposé de Reto Knutti

Reto Knutti est professeur de physique climatique à l'EPF de Zurich et sait transmettre à un large public les nouvelles connaissances en matière de recherche climatique. Ce citoyen suisse est membre du Conseil mondial du climat et un spécialiste de renom international.



Technopark Zurich
Entrée gratuite, collection

Autres rendez-vous et infos : www.ades-solaire.org

CADRES DIRIGEANTS MALAGASY

ADES est perçue à Madagascar comme faisant partie de l'économie locale. Nos collaborateurs et collaboratrices malgaches sont d'autant plus motivés que la touche malgache est élevée dans notre association. Pour ADES aussi, il est important que d'avantage de responsabilités soient assumées à Madagascar. Un pas important dans cette direction est la mise en place d'une direction malgache. ADES cherche des collaborateurs et collaboratrices locaux pour divers postes centraux. Deux personnes intéressantes travaillent déjà depuis peu pour ADES.

Jean Yves Miranto Rakotoarison a 42 ans. Il est le nouveau directeur de la production et du développement. Ce père de deux enfants vit dans la capitale Antananarivo ; il a fait ses études en France. Il a ensuite travaillé dans plusieurs pays d'Afrique comme l'Afrique du Sud, le Gabon, l'Egypte, l'Ethiopie ou la Lybie. Jean Yves a pris ses fonctions pour ADES le 1er juin.

Hajarivony Rindra Razafimanantsoa est le nouveau directeur du marketing et de la vente. Il a 36 ans, est père de trois enfants et vit également à Tana. Rindra a de l'expérience en matière de planification des ventes ; il a travaillé pour plu-

sieurs grandes entreprises. Outre le marketing et la vente, il sera chargé de mettre sur pied la collecte de fonds à Madagascar. a commencé à travailler chez ADES le 1er juillet et, avec le directeur Alain Wasserfallen, a déjà effectué un voyage de trois semaines dans tous les centres ADES.



Hajarivony Rindra Razafimanantsoa, Alain Wasserfallen et Jean Yves Miranto Rakotoarison lors de leur première rencontre à Tana.

Avec ces deux personnes, ADES a pu commencer avec succès la mise en place d'une direction malgache. Elle recherche encore des personnes compétentes pour les domaines des finances et des ressources humaines.

PROLONGATION DU CONTRAT AVEC MYCLIMATE

Après 14 ans de collaboration, un nouveau contrat a pu être signé avec la fondation myclimate pour les années 2022 à 2028. ADES est très heureuse d'aller vers l'avenir avec ce partenariat stratégiquement important. Depuis 2008, ADES a compensé plus de 2 millions de tonnes de CO₂ avec myclimate.

« Une étape supplémentaire dans notre histoire commune. ADES et la fondation myclimate poursuivent leur étroite collaboration. Pour le climat et les moyens de subsistance de Madagascar. »

Rita Bachmann

IMPRESSUM

Rédaction / conception: Equipe ADES, Mettmenstetten
Impression : Imprimerie Odermatt, Dallenwil
Tirage: 2300

ADES
Im Grindel 6
8932 Mettmenstetten
+41 44 466 60 50
www.ades-solaire.org



Compte réservé aux dons de la Suisse :
Banque Raiffeisen, 8917 Oberlunkhofen
IBAN : CH62 8080 8002 5845 3013 5

Postfinance
IBAN: CH48 0900 0000 6039 8927 9
CP : 60-398927-9



Compte réservé aux dons de l'Allemagne :
Postbank Stuttgart, bank code 600 100 70
IBAN : DE65 6001 0070 0067 6617 06