# DANS LES PAYS DU SUD



#### À LA UNE

# Sénégal : le solaire sécurise l'irrigation

n Casamance, l'eau reste au centre de toutes les préoccupations rurales. Pour les maraîchères, qui portent une grande part de la sécurité alimentaire régionale, la disponibilité de cette ressource détermine directement la réussite des récoltes et la stabilité des revenus. C'est pour répondre à ce défi que la fondation Énergies pour le Monde (Fondem) déploie le projet SEMER - SEnégal Maraîchage avec des Énergies Renouvelables qui accompagne aujourd'hui 750 maraîchères dans leur activité quotidienne.

À Kaguitte, sur le périmètre de Djining Essamaye, la réhabilitation des puits a marqué le coup d'envoi des travaux. Cette étape ouvre de nouvelles perspectives pour l'irrigation et l'autonomie alimentaire locales, tout en renforçant le rôle économique des femmes dans la filière maraîchère. Mais SEMER ne se limite pas à sécuriser l'accès à l'eau : il explore les synergies entre eau, énergie et agriculture,

un triptyque essentiel pour l'avenir des territoires ruraux. En intégrant progressivement des solutions solaires aux systèmes d'irrigation, le projet montre comment une énergie propre peut transformer l'accès à l'eau et libérer le potentiel agricole. Ce maillage entre ressources hydriques, infrastructures énergétiques et pratiques agricoles durables réduit l'empreinte carbone, améliore la résilience face aux aléas climatiques et ouvre la voie à une souveraineté alimentaire renforcée. SEMER illustre ainsi une conviction simple mais puissante : la transition énergétique et la sécurité alimentaire ne peuvent se penser séparément. C'est dans leur rencontre que se dessinent des modèles ruraux plus inclusifs et durables. ■

Projet mené avec le soutien de l'AFD Lien de la campagne: https://rb.gy/ykmt8y

### L'érosion côtière, une menace en Casamance

u Sénégal comme dans l'ensemble de l'Afrique de l'Ouest, l'avancée de la mer n'est plus une menace lointaine mais une réalité. Chaque année, le littoral recule, grignotant les terres agricoles, fragilisant les habitations et bouleversant les équilibres écologiques. En Casamance, et notamment dans les îles Karones, les conséquences sont particulièrement visibles : salinisation des sols rendant les rizières impropres à la culture, disparition des mangroves qui servaient de remparts naturels, insécurité alimentaire et déplacements de familles contraintes d'abandonner leurs terres.

Face à ces bouleversements, des initiatives locales émergent pour concilier protection de l'environnement et développement. Le projet KASOFOR, porté par la Fondem et ses partenaires, mise sur une approche intégrée qui associe restauration des écosystèmes, déploiement d'énergies renouvelables, soutien aux activités économiques et sensibilisation



environnementale. Conçu comme un projet « démonstrateur », il entend inspirer d'autres territoires côtiers confrontés aux mêmes défis climatiques.

Projet mené avec le soutien de l'AFD et en partenariat avec le CEAS et Ecolosio. Pour en savoir plus: https://bit.ly/48jhq4A

# La Fondem offre son savoir-faire à ses partenaires

epuis plus de 35 ans, la Fondem développe ses propres projets et intervient comme partenaire technique auprès d'ONG, d'instiintervient comme partenane recumque aup. ...
tutions et d'organisations internationales. À Madagascar, la Fondem a récemment soutenu le Secours populaire français et son partenaire local FIFA pour électrifier l'école primaire de Belambo, dans le district d'Andapa. L'installation d'un générateur photovoltaïque autonome et d'un réseau adapté a rendu l'établissement indépendant en énergie, améliorant ainsi les conditions d'apprentissage de 270 élèves et de leurs enseignants. Toujours à Madagascar, elle a collaboré avec le WWF et Énergie Technologie pour étudier la faisabilité d'une filière locale de fabrication et de recyclage de batteries solaires. L'analyse des



besoins, des approvisionnements et du cadre réglementaire a permis de proposer un plan d'action et un business plan partagés avec le ministère de l'Énergie, la Banque mondiale et l'organisation des Nations Unies pour le Développement Industriel (ONUDI). La Fondem intervient ainsi à la fois comme acteur de terrain, ancré dans les réalités locales, et comme partenaire de conseil technique.

## Finance solidaire, l'épargne comme moteur de transition

gir pour un monde plus juste passe aussi par la manière dont nous faisons vivre notre argent. La finance solidaire permet à chacun d'investir son épargne en conciliant rendement financier et impact social ou environnemental. Le principe est simple : une partie des intérêts générés est reversée pour soutenir des projets concrets, tout en conservant la maîtrise de son capital. Ainsi, l'argent placé contribue à l'électrification des villages isolés, à l'autonomisation des femmes, au développement agricole durable ou à la préservation de la biodiversité.

En France, plusieurs banques proposent des produits d'épargne solidaire, comme le Crédit Coopératif, qui permettent de soutenir la Fondem ainsi que de nombreuses autres associations et ONG engagées dans la transition écologique et la solidarité internationale. ■

Lien: https://bit.ly/4nxFvcw