

MAY 10TH TO 12TH

Global ABS Project

ABS

ACHIEVEMENTS
CHALLENGES &

FINAL
WORKSHOP

OPPORTUNITIES

“MAKING ABS

WORK

#ABSworkforAll



FOR ALL”

UNION DES COMORES

COMPONENT 1: ACHIEVEMENTS IN DEVELOPING NATIONAL ABS FRAMEWORKS

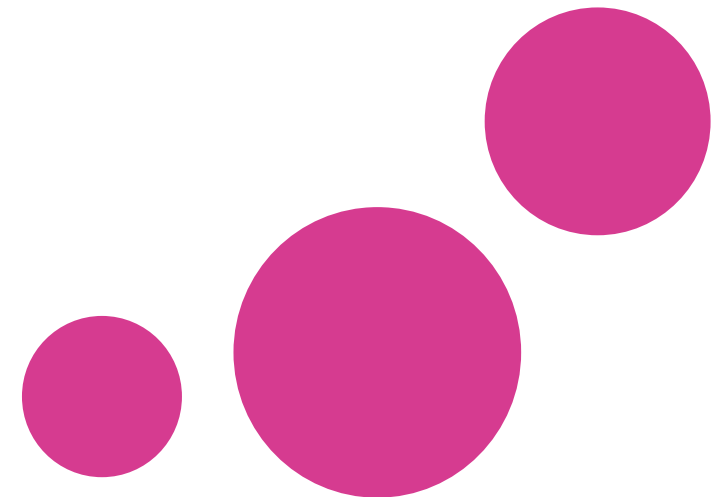
- Adopté en 2013, par le le protocole de Nagoya n 'était pas connu des autorités compétentes ni des communautés locales,

Les interventions réalisées avec l'appui technique et financier du projet de 2017-2021 ont ainsi permis de :

- Doter le pays pour la première fois d'un cadre legal et règlementaire sur l'accès équitable aux ressources génétiques et aux connaissances traditionnelles associées,
- Renforcer les capacités techniques sur le protocole et le mecanisme APA des autorités publiques, du secteur privé, des institutions de recherche et des communautés locales,
- Sensibilisation et formation de plus de 300 personnes sur le protocole de Nagoya et le mecanisme APA,
- 60 acteurs de différentes institutions y compris des juristes en environnement, des avocats et magistrats sont formées sur les aspects juridiques liés à l'APA et l'élaboration de contrats APA,

COMPONENT 2: ACHIEVEMENTS IN BUILDING TRUST BETWEEN USERS AND PROVIDERS OF GR TOWARDS BIO-DISCOVERY EFFORTS

- Identification pour la 1ere fois du potentiel bio-innovant des ressources génétiques notamment le i) Miel et produits de la ruche ; ii) Noix Muscade : iii) Gros thym. Cette étude a permis de degager des opportunités pour la signature de contrats APA avec des partenaires internationaux notamment NUVISAN,
- Partenariat initié avec la société pharmaceutique et cosmétique donne beaucoup d'espoir dans le développement de connaissances et la valorisation de certaines ressources génétiques qui contribuerait à améliorer les conditions de vie des communautés locales ,

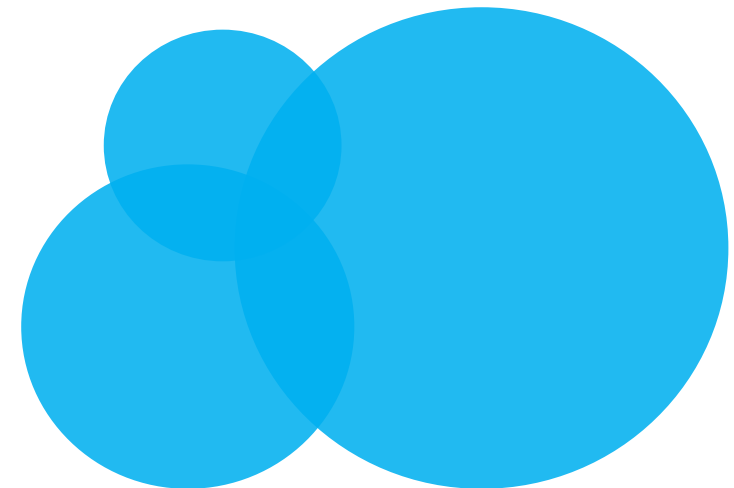


COMPONENT 3: ACHIEVEMENTS IN STRENGTHENING THE CAPACITY OF IPLCS

- Réalisation d'un inventaire de ressources génétiques prioritaires utilisées en médecine traditionnelle qui a permis de recenser et de déterminer 101 Ressources génétiques prioritaires utilisées dans la pharmacopée traditionnelle: 88 ressources végétales et 13 ressources animales Diffusion du guide auprès des utilisateurs qui a permis de contribuer au renforcement de leurs connaissances traditionnelles,
- Formations des utilisateurs des ressources génétiques sur les contrats APA aux Comores: négociation de partenariats de biodécouvertes et les procédures contractuelles pour la mise en valeur des ressources génétiques et des connaissances traditionnelles associées. Ce qui a permis au pays de disposer des outils pour la négociation et la signature des contrats APA sur les ressources génétiques,

COMPONENT 4: ACHIEVEMENTS IN IMPLEMENTING A COMMUNITY OF PRACTICE AND GLOBAL COOPERATION FRAMEWORK ON ABS

- Formations des utilisateurs des ressources génétiques sur les contrats APA aux Comores: négociation de partenariats de biodécouvertes et les procédures contractuelles pour la mise en valeur des ressources génétiques et des connaissances traditionnelles associées,
- Mise à la disposition des acteurs d' outils pour la négociation et la signature des contrats APA sur les ressources génétiques,



DEFIS RENCONTRES DANS LA MISE EN OEUVRE DU PROJET

- Le manque d'expertise national sur le mécanisme APA:

L'Accès aux ressources génétiques et le Partage des Avantages est une thématique nouvelle aux Comores, ce qui fait que c'est un grand défi auquel le projet APA a du fait face,

- Le manque de données approfondies sur les ressources génétiques comoriennes: La révélation du potentiel des Comores en matière de ressources génétiques est largement méconnue,
- La résistance rencontrée auprès des grands exportateurs de produits de rente (principaux produits exportés dans le pays) pour la signature de contrat APA,
- Les décideurs ne sont pas suffisamment sensibilisés sur les avantages monétaires et non monétaires que le pays pourrait gagner en appliquant la loi APA.



THANK YOU



ABS is genetic resources for sustainable development
abs-sustainabledevelopment.net