

GERMINATION est le projet de coopération régionale pour la préservation et la valorisation des ressources génétiques végétales agricoles dans le Sud-Ouest de l'océan Indien.

## Objectifs

- 1 Développer** un réseau de partenaires actifs dans la conservation des ressources génétiques végétales agricoles (RGVA) dans l'océan Indien
- 2 Collecter et échanger** les connaissances sur les RGVA de la région
- 3 Renforcer** les compétences des acteurs du projet pour une utilisation efficace des ressources agricoles

**17** partenaires régionaux  
**5** PAYS MEMBRES

**213** espèces végétales  
**RECENSÉES**  
dont plantes alimentaires **151**  
**ACTIF DEPUIS 2014**

**Michel Roux-Cuvelier**

michel.roux-cuvelier@cirad.fr

**Dominique Dessauw**

dominique.dessauw@cirad.fr

7, chemin de l'IRAT

Pôle de protection des plantes

97410 Saint-Pierre (La Réunion)

[www.projet-germination.org](http://www.projet-germination.org)

[contact@bio-agri.org](mailto:contact@bio-agri.org)



L'actualité de GERMINATION est aussi sur

[www.bio-agri.org](http://www.bio-agri.org)



Bio&Agri



BioAgriOI



BioAgri



germination

PRÉSERVER L'AGRO-BIODIVERSITÉ  
DANS L'Océan INDIEN





## Coopération renforcée dans l'océan Indien

**La Réunion, Madagascar, Maurice et Rodrigues, les Comores et les Seychelles** travaillent ensemble pour protéger la biodiversité agricole.

## Ressources génétiques végétales agricoles : connaître pour protéger

**GERMINATION** identifie, conserve, partage et valorise les RGVA pour répondre aux changements globaux et aux défis de la sécurité alimentaire et ainsi participer au développement durable de la région.

### Quelques actions

- Publication d'un guide de bonnes pratiques pour faciliter l'échange de RGVA
- Préparation d'un catalogue des RGVA disponibles dans tous les pays partenaires
- Stages d'identification et caractérisation du niébé et du maïs à Madagascar
- Certification du CRB Vatel de la Réunion pour son système de management de qualité
- Inventaire des variétés de manioc à la Grande Comore



## Formations et expertises

### Quelques actions

- Analyse de la filière vanille à Madagascar
- Formation greffage-marcottage des arbres fruitiers tropicaux à Rodrigues et aux Seychelles
- Expertise de laboratoire aux Comores
- Formation juridique sur les échanges de ressources génétiques

