



Germination

Newsletter n° 5

Avril-Juin 2015



Préambule

Cette cinquième newsletter Germination, est placée sous le signe de la biodiversité.

En effet, Germination, projet de préservation de l'agrobiodiversité, est en route pour rentrer dans sa seconde phase, alors que le projet Biodiversité de la COI lance un appel à proposition pour lequel nous encourageons fortement nos partenaires à candidater.

L'occasion de prendre un peu de recul et de se demander ce qu'englobe ce terme si usité, en découvrant notre dernier article : **(re) Définir la Biodiversité, un enjeu pour l'avenir**

En vous souhaitant bonne lecture,
Reteau Alexandre

Germination II – Un nouveau projet

Du 18 au 22 mai dernier, l'île de la Réunion accueillait le séminaire de clôture de la première phase du projet Germination. En effet, si l'on parle ici d'une « première phase » c'est que ce séminaire, bien qu'ayant servi de restitution pour les actions menées précédemment, avait pour but de définir collectivement le contenu de la suite du projet.

Les partenaires du réseau ayant réaffirmé leur désir de voir le projet Germination se poursuivre, et même de le voir prendre de l'ampleur, de grandes lignes et de nouveaux objectifs ont été établis durant ce séminaire. Parmi eux, celui de poursuivre et d'intensifier les actions d'inventaire et de caractérisation des RGVA, actions préalables à la création d'un catalogue régional pour les variétés d'intérêt prioritaire. Les espèces sauvages apparentées (*Crop Wild Relatives*) feront désormais partie des préoccupations du réseau en termes d'inventorisation. Par ailleurs, l'organisation de missions d'expertise et de formations sera reconduite dans le cadre de ce nouveau projet.

[Germination II – Un nouveau projet régional au service de l'agrobiodiversité](#)

Les actions achevées

Mission d'expertise à Zanzibar

Réalisée du 8 au 13 juin 2015 par Mme Michele Greillier, professeure au lycée agricole de Saint-Paul (Réunion), l'objectif de cette mission était d'identifier les capacités de conservation des RGVA présentes à Zanzibar, recenser les moyens matériels et humain susceptibles d'être mobilisés ainsi que de déterminer les besoins en formations.

Formation aux Seychelles sur les arbres fruitiers tropicaux

Les techniciens du Cirad Johnny Acapandie et Auguste Tailame se sont rendus aux Seychelles du 18 au 25 avril 2015 pour dispenser une formation sur la mise en place de collections de ressources génétiques d'arbres fruitiers tropicaux. 13 techniciens seychellois issus d'organismes publics ou privés ont pu bénéficier de cette formation.

Expertise d'un laboratoire de « culture *in vitro* » aux Comores

Mission d'expertise réalisée par David Teyssedre, assistant ingénieur au Cirad Réunion, sur les dispositifs de conservation des ressources génétiques aux Comores, en particulier le laboratoire de culture *in vitro* de Moroni.

[Moderniser le laboratoire de Moroni, une priorité pour l'assainissement des bananiers aux Comores](#)



Germination

Le réseau de coopération régionale pour la préservation et la valorisation des ressources génétiques végétales agricoles dans l'océan indien

Projet Biodiversité – Appel à propositions



Cherchant à « encourager des actions de terrain » pour la préservation de la biodiversité, la COI a lancé un appel à projet destiné aux acteurs non étatiques de la région océan Indien. Elle propose de soutenir financièrement et techniquement des initiatives de gestion pérenne de la biodiversité dans les pays bénéficiaires du programme (Comores, Kenya, Madagascar, Ile Maurice, les Seychelles, Tanzanie).

Cet appel à propositions, réalisé dans le cadre du projet Biodiversité, a pour objectif d'enrayer les phénomènes d'érosion de la biodiversité au travers d'actions de sensibilisation ou *via* l'établissement de réseaux et d'échanges de données. Grâce à ce programme de subvention, la COI espère « renforcer la contribution de la biodiversité au développement économique durable ».

Nous encourageons vivement nos partenaires Germination à se rendre sur le site [Biodiversité](#) de la COI et à postuler à cet appel. Pour de plus amples renseignements n'hésitez pas à vous rapprocher de vos points focaux nationaux respectifs pour le projet Biodiversité.

Echéance de l'appel à proposition : **21 aout 2015**

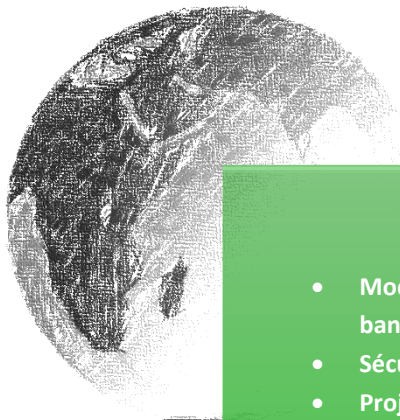
Pour aller plus loin : [Appel à propositions - Conseils pratiques pour les demandeurs](#)

Notre article sur le sujet : [Projet Biodiversité : appel à propositions](#)

Documentation

Le projet Germination dispose désormais d'une rubrique « Documentation » disponible sur le site web du projet (www.projet-germination.org), ou en cliquant directement sur [Documentation](#).

Divisée en trois parties distinctes, cette rubrique vous permettra de retrouver en libre téléchargement de nombreux documents en lien avec les thématiques connexes au projet Germination. Seul l'accès aux documents des « Ressources Germination », réservé aux membres du réseau, nécessitera l'usage d'un identifiant et d'un mot de passe que le coordinateur du projet se fera un plaisir de vous communiquer.



Retrouvez nos derniers articles Germination

- Moderniser le laboratoire de Moroni, une priorité pour l'assainissement des bananiers aux Comores
- Sécuriser les collections de ressources génétiques végétales - Le projet Safe PGR
- Projet Biodiversité : appel à propositions
- (re) Définir la Biodiversité, un enjeu pour l'avenir
- Germination II – Une nouveau projet régional au service de l'agrobiodiversité

