



Avec le soutien de
**LA COOPÉRATION
BELGE AU DÉVELOPPEMENT** 

RAPPORT

Formation taxonomique & accès aux collections belges

NOTIFICATION

Le rapport doit arriver au Point focal Belge pour l'Initiative Taxonomique Mondiale dans un délai d'un mois après la formation ou la visite d'étude. Une soumission électronique adressée à l'e-mail du Point focal Belge pour l'Initiative Taxonomique Mondiale (cbd-gti@naturalsciences.be) est vivement encouragée.

Si la soumission électronique s'avère impossible, le rapport peut être envoyé par fax ou courrier ordinaire. Une fois le rapport reçu, le candidat recevra un accusé de réception.

Si vous disposez de **photos pour illustrer** votre formation en Belgique, celles-ci peuvent être annexées au rapport. Le Point focal Belge pour l'ITM peut utiliser certaines de ces images dans ses rapports d'activités mais seulement après accord formel de celui qui détient les droits sur les photos.

Contact et informations complémentaires

Dr M-L SUSINI
Point Focal National Belge pour l'Initiative Taxonomique Mondiale
Institut Royal des Sciences naturelles de Belgique
Rue Vautier 29
B-1000 Bruxelles
Belgique
Tel.: +32 2 627 45 90
Fax: +32 2 627 41 95
Email: cbd-gti@naturalsciences.be

PARTIE I – INFORMATIONS SUR LE CANDIDAT

Nom de famille (majuscules):	RAMANANJANAHARY
Prénom(s):	Rondro Hanitrinitiana
Nationalité:	Malagasy
Période et durée de la visite en Belgique :	Août 2014
Nombre de jours de formation:	28
Type de visite	<input checked="" type="checkbox"/> Surtout formation en taxonomie et en gestion des collections <input type="checkbox"/> Surtout accès à des collections <input type="checkbox"/> Autre, précisez
Lieu de la formation:	<input type="checkbox"/> Institut Royal des Sciences naturelles de Belgique <input type="checkbox"/> Muséum Royal de l'Afrique centrale, Tervuren <input type="checkbox"/> Jardin botanique national de Belgique, Meise <input checked="" type="checkbox"/> Autre : Jardin Botanique de l'Université de Gand

PARTIE II - INFORMATIONS GÉNÉRALES

Décrivez succinctement pourquoi vous aviez besoin d'un renforcement de capacités en matière de taxonomie et/ou de gestion des collections	Je ne suis qu'une débutante en matière de taxonomie. Mon rôle principal au MBG est de publier les travaux de recherche que nous faisons ce travail en fera partie ainsi, j'ai décidé de poursuivre l'évaluation taxonomique des Cyperaceae que j'ai effectué à Paris en 2009 en demande ce stage au GTI.
Décrivez succinctement quel type de support (e.g. formation, accès aux collections,...) vous avez reçu et comment il est lié à la taxonomie et/ou la conservation des collections	J'ai pu bénéficier beaucoup de littératures que je n'aurai pas la chance de consulter ici à Madagascar. En plus, le Dr Isabel Larridon m'a appris comment on traite statistiquement les données sur chaque spécimens d'herbier pour que la future publication suit la norme scientifique.
Décrivez succinctement comment vos nouvelles capacités vous aideront dans vos obligations professionnelles	On m'a dit que « c'est toujours la première qui est difficile », La rédaction d'un article pour le grand public me paraît facile et je reconnais que je devrais améliorer ma capacité rédactionnelle pour un article scientifique. L'évaluation taxonomique des <i>Costularia</i> de Madagascar devra être publiée prochainement. Ce sera une expérience qui m'aidera à évoluer dans mes obligations professionnelles.
Décrivez succinctement comment vos nouvelles capacités seront utilisées dans votre institution	Publier nos efforts sur l'évaluation taxonomique est l'un des objectifs des chercheurs du Missouri Botanical Garden. Et comme je suis la première responsable de publication de nos travaux, j'aimerai bien aider mes collègues aussi bien avec les traitements statistiques qu'avec ma capacité rédactionnelle

<p>Décrivez succinctement quel autre support pourrait vous être encore utile</p>	<p>Je dirai un support logistique comme une loupe binoculaire. Celle-ci me manque ici à Madagascar mais je tâche de faire partie de ceux qui utilise la seule qui est en notre disposition.</p>
<p>Décrivez succinctement de quelles infrastructures et ressources humaines vous et votre institution auriez éventuellement besoin pour un meilleur fonctionnement</p>	<p>Serait-il possible de demander un appui pour un materiel? Nous n'avons qu'un seul loupe binoculaire pour tous les chercheurs de MBG Madagascar alors que celui-ci est très utile pour nos révisions taxonomiques. Un petit labo pour une étude moléculaire nous sera aussi de grand aide.</p>
<p>Décrivez succinctement comment vous pensez que le Point focal Belge pour l'ITM peut encore augmenter votre capacité ou celle de votre institution</p>	<p>On m'a dit que j'étais chanceuse d'être la première malgache qui a décroché la bourse de GTI. Une telle formation est très utile aux chercheurs de MBG pour pouvoir évoluer dans leurs recherches taxonomiques. Ainsi, ce serai un autre chance de renforcement de capacité si l'un ou plusieurs d'entre nous pourraient bénéficier d'une bourse de formation comme celle-ci venant du Point Focal Belge.</p>

PARTIE III – INFORMATIONS SPECIFIQUES AU TAXON

<p>Quel est le taxon qui vous a intéressé ?</p>	<p><i>Costularia</i></p>
<p>Décrivez succinctement la conduite à tenir pour la gestion des collections de votre taxon</p>	<p>Les collections d'anciens specimens sont dans les herbiers du MNHN Paris ou bien dans ceux de TAN ou TEF. Tandis que les nouvelles collectes de Mada sont essentiellement à TAN. Elles ne sont pas nombreuses, c'est pourquoi, j'ai demandé au responsable de Mada d'inclure <i>Costularia</i> parmi les "desiderata list" qui circule auprès des botanistes qui travaillent à Madagascar pour qu'ils collectent des plantes vertes, prennent des photos et mette les feuilles dans le silica pour une éventuelle étude moléculaire.</p>
<p>Décrivez succinctement comment vous pensez diffuser vos données taxonomiques auprès de vos collègues</p>	<p>J'ai déjà fait une présentation de mes travaux de recherche aussi bien à Gand qu'à Madagascar. Celle-ci n'était qu'une préliminaire mais j'espère pouvoir faire une diffusion du résultat final aussi bien en ligne qu'en papier. Cette dernière forme de diffusion sera pour les bibliothèques de nos herbaria nationaux qui en ont besoin.</p>
<p>Décrivez succinctement comment votre travail aide à améliorer l'état de la biodiversité dans votre pays</p>	<p>Les milieux marécageux où l'on rencontre fréquemment les taxa étudiés sont pauvrement inventoriés ; c'est ainsi qu'on n'arrive pas à déterminer le niveau de menace de ces taxa. Et comme la taxonomie est la base de toute activité de conservation, mon travail s'en rend compte et fera en sorte que cela aurait un impact sur la conservation de notre biodiversité.</p>
<p>Décrivez succinctement comment votre travail aide à lutter contre la pauvreté dans votre pays</p>	<p>Lutter contre la pauvreté est un travail à longue haleine mais si tout à chacun y met sa patte, le rêve pourrait devenir une réalité. La culture de Penjy dans le Sud-Est du Pays avec les agents du MBG était une réussite car ces Cyperaceae étaient devenu une source de revenu non négligeable pour la population riveraine. Ceci pourrait être le cas pour les taxons étudiés.</p>