

## Liste des bénéficiaires des bourses attribuées lors de la quarante-huitième Session du CIBT

Nombre de bourses attribuées: 23  
Montant total: 148 435 \$EU  
Nombre de femmes bénéficiaires: 10  
Nombre de pays: 15

### **Mme Akpene, Afiwa Dzibgodì Akpene (Togo)**

Préparation d'un document technique sur: « Développement d'une stratégie destinée à améliorer la performance du teck au Togo »

### **Mme Arellano Nicolás, Edith (Mexique)**

Suivre un programme de mastère en: « Gestion et conservation des forêts et de la biodiversité tropicales » au CATIE à Turrialba (Costa Rica)

### **M. Assogbadjo, Achille Ephrem (Bénin)**

Préparation d'un document technique sur: « Évaluation de la structure et de la dynamique de la population d'*Azelia africana* Sm., une espèce d'arbre en déclin, en vue de sa gestion durable dans les aires protégées du Bénin (Afrique de l'Ouest) »

### **M. Bandoh, William Kwame Nuako (Ghana)**

Suivre un cours de formation courte sur: « Application de marqueurs génétiques moléculaires à la traçabilité des bois en Afrique » à l'Institut de recherche forestière du Kenya à Nairobi (Kenya)

### **M. Fongzossie, Fedoung Evariste (Cameroun)**

Mener des travaux de recherche sur: « Évaluation de la vulnérabilité à l'évolution du climat dans les communautés voisines des forêts de mangrove sur l'Île de Manoka dans la région côtière du Cameroun »

### **M. Geply, Johnson Jlokpeh (Libéria)**

Mener des travaux de recherche doctorale sur: « Évaluation de la politique et de l'administration forestière au Libéria avant et après la guerre civile » à l'Université d'Ibadan à Ibadan (Nigéria)

### **Mme Heindorf, Claudia (Allemagne)**

Préparation d'un document technique intitulé: « Guide des pratiques de la foresterie durable en région tropicale au Mexique qui accroissent la productivité et contribuent aux objectifs nationaux liés à l'atténuation des effets de l'évolution du climat »

### **M. Javaregowda, Javaregowda (Inde)**

Suivre un cours de formation courte sur: « Revendications concurrentes sur les ressources naturelles: qualités professionnelles requises pour gérer un conflit en matière de gestion des ressources naturelles menée dans l'optique d'un développement durable » au Centre UR de Wageningen pour

l'innovation en matière de développement à Wageningen (Pays-Bas)

**M. Kurniawan, Yuyun (Indonésie)**

Mener des travaux de recherche en mastère sur: « Dynamique d'une forêt tropicale après l'exploitation forestière: Étude comparative entre les pratiques d'exploitation à impact réduit et les pratiques conventionnelles en lien avec la biodiversité et les stocks de carbone forestier » à l'Université de Mulawarman en Indonésie

**Mme Maroundou, Audrey Pamela (Gabon)**

Suivre un stage de formation courte sur: « Méthode et techniques du SIG » à l'Institut d'écologie tropicale à Toulouse (France)

**Mme Massou, Pamera Bibi-ntu (Côte d'Ivoire)**

Mener des travaux de recherche doctorale sur: « Quantification de la variation spatiale et temporelle au sein de la biomasse aérienne dans la forêt tropicale du bassin du Congo dans le contexte de la REDD+ » à l'Université de Tübingen (Allemagne)

**M. Maza Rojas, Byron Vinicio (Équateur)**

Mener une tournée de conférences et d'ateliers sur: « Démonstration de l'industrie forestière au Chili » à l'Université de Lagos à Paillacar Alberto Silva (Chili)

**M. Mensah, John Kobina (Ghana)**

Suivre un cours de formation courte sur: « Application de marqueurs génétiques moléculaires à la traçabilité des bois en Afrique » à l'Institut de recherche forestière du Kenya à Nairobi (Kenya)

**M. Minn, Yazar (Myanmar)**

Participation à la Conférence internationale 2013 sur le teck à Bangkok (Thaïlande)

**M. Ndiade Bourobou, Dyana (Gabon)**

Suivre un cours de formation courte sur: « Application de marqueurs génétiques moléculaires à la traçabilité des bois en Afrique » à l'Institut de recherche forestière du Kenya à Nairobi (Kenya)

**M. Njurumana, Gerson Ndawa (Indonésie)**

Mener des travaux de recherche doctorale intitulés: « Développement de la conservation environnementale sur le système Kaliwu System dans l'Île de Sumba » à l'Université Gadjah Mada à Yogyakarta (Indonésie)

**M. Opoku-Ameyaw, Adu (Ghana)**

Mener des travaux de recherche en mastère sur: « Saisonnalité et déterminants environnementaux du flux de CO<sub>2</sub> dans le sol, au total et par composant, dans une forêt tropicale intacte humide semi-décidue au Ghana » à l'Université des sciences et de la technologie Kwame Nkrumah à Kumasi (Ghana)

**Mme Romero Rodriguez, Irma Betty (Pérou)**

Suivre le XXV<sup>e</sup> Cours international intensif sur: « Gestion diversifiée des forêts tropicales naturelles » au CATIE à Turrialba (Costa Rica)

**Mme Saha Tchinda, Jean-Bosco (Cameroun)**

Suivre un stage de formation courte sur: « Récupération des résidus ligneux par l'isolation des molécules à potentiel élevé: cas des résidus d'Azobe, de Padouk, de Tali et de Moabi » au CIRAD à Montpellier (France)

**Mme Saw, Aye Aye (Myanmar)**

Mener des travaux de recherche en mastère sur: « Modèle de simulation de conservation de l'écosystème de mangrove et de développement rural ancrés dans la communauté au Myanmar: étude de cas de la mangrove Wunbaik dans la région côtière de Rakhine » à l'Université de Kyoto à Kyoto (Japon)

**Mme Tonouewa, Murielle Jesugnon Fifamè Féty (Bénin)**

Suivre un stage de formation courte sur: « Caractérisation physique et mécanique du bois *Gmelina arborea Roxb.* du Bénin » au CIRAD à Montpellier (France)

**M. Wahyudi (Indonésie)**

Publication et diffusion d'un manuel sur les « Produits forestiers non ligneux » (en indonésien)

**Mme Wong, Melissa (Malaisie)**

Participation à l'Atelier annuel de l'IUFRO sur les arbres forestiers conjointement à la XXI<sup>e</sup> Conférence sur les génomes animaux et végétaux à San Diego (États-Unis).