

CURRICULUM VITAE

I. IDENTITE

Nom: *BASHONGA*

Postnom: *Mugunda*

Prénom: *Gratien*

Nom du Père: *BASHONGA*

Nom de la mère: *MUDUMBI*

Lieu et date de naissance: *Bukavu, le 10 Mars 1959*

Nationalité: *Congolaise*

Province: *Sud Kivu*

Territoire: *Kalehe*

Collectivité: *Buhavu*

Sexe: *Masculin*

Etat civil: *Marié à Agnès MUDJOKA/ 6 enfants*

Contact: *téléphone mob. (00243)998601890, 853111309*

E-mail: bashonga5@yahoo.fr

II. ETUDES

1. Etudes primaires

1965-1971: Ecole primaire catholique de Kiniezire

1971: Certificat d'école primaire

2. Etudes secondaires

1974-1976 : Cycle d'Orientation à l'Institut Agizo-Kiniezire

1976 : Brevet du Cycle d'Orientation.

1978-1981 : Institut de Lwiro, section scientifique option, chimie-Biologie

1981-1982 : Institut Lwanga de Bobandana, section Scientifique, option Chimie-Biologie.

1982 : Diplôme d'Etat d'études secondaires, Section scientifique, option Chimie –Biologie.

3. Etudes supérieurs

Université de Kisangani, Faculté des Sciences; Option Biologie.

1983-1987 : Cycle de Graduat en Ecologie et Conservation de la Nature; Orientation; Phytosociologie et Taxonomie végétale (PT).

1987 : Diplôme de Graduat en Phytosociologie et Taxonomie végétale (PT).

1988-1990 : Cycle de Licence en Ecologie et Conservation de la Nature; Orientation; Phytosociologie et Taxonomie végétale (PT).

1990 : Diplôme de Licence en PT.

III. Expérience professionnelle

3.1. Enseignement

1982-1983: Enseignant du secondaire à l'Institut Agizo de Kiniezire (RD Congo).

1987-1988: Enseignant du secondaire à l'Institut Mwanga de Goma. (RD Congo).

1990-1991: Enseignant du secondaire à l'Institut de Kisangani (RD Congo).

1997-2000: Assistant à temps partiel à UOB (Universitaire Officielle de Bukavu) pour les cours de Morphologie et Systématique végétale

1997-2000: Assistant à temps partiel à l'Université Evangélique en Afrique (UEA) pour les cours de Biologie végétale, Systématique végétale et Synécologie végétale.

1997-2000: Assistant à temps partiel à l'Institut Supérieur d'Ecologie pour la conservation de la nature (ISEC-Katana) pour les cours de Biologie générale, Morphologie végétale et systématique végétale.

1997-2003: Assistant à temps partiel à l'Institut Supérieur d'Agronomie Tropicale (ISAT) pour les cours de Morphologie végétale, Systématique des plantes tropicales et Physiologie végétale.

Dès Janvier 2004 à Octobre 2008 : Assistant technique chargé des Questions Botaniques au WWF/Programme Environnemental autour des Virunga (PEVi-Kacheche).

3.2. Recherche Scientifique

1991-2000: Chercheur au Centre de Recherche en Sciences Naturelles (CRSN) de Lwiro, Département de Biologie, Section Botanique, Laboratoire de Botanique Systématique et Taxonomie Végétale : Chef de section Botanique

3.3 .Encadrement scientifique

a. Codirection des travaux scientifiques

1995: Codirecteur des travaux de fin d'étude à l'ISP-Bukavu:

- *Contribution à l'étude floristique du Parc National de Kahuzi-Biega: Plantes herbacées.*

- *Contribution à l'étude floristique du Parc National de Kahuzi-Biega: Plantes ligneuses.*

1999: Codirecteur d'un travail de fin de cycle à l'ISEC-Katana:

- *Etude des valeurs dendrométrique et forestière du site boisé du Centre de Recherche en Sciences Naturelles (CRSN)-Lwiro.*

2002: Codirecteur d'un travail de fin de cycle à l'ISAT-BUKAVU:

- *Contribution à l'étude d'aménagement d'un Parc Génétique Agroforestier à Rubona, Rwanda.*

b. Direction des travaux scientifiques

1997: Directeur du travail de fin de cycle de graduat à l'ISP-Bukavu:

- *Contribution à l'inventaire des espèces utiles de la flore arborescente de la ville de Bukavu.*

1999: Directeur des travaux de fin de cycle de graduat à l'ISEC-Katana:

- *Essai de germination des semences de quelques espèces arborescentes croissant dans l'ancienne partie du Parc National de Kahuzi-Biega.*

- *Contribution à la connaissance de la flore de Kahuzi-Biega: 1. Description des taxa de la famille des Euphorbiaceae.*

- *Contribution à la connaissance de la flore de Kahuzi-Biega: 2. Description des taxa de la famille des Caesalpiniaceae.*

3.4 .Publications scientifiques

1. KAHINDO, M.; MAMBANGULA, I. BASHONGA, M. et NYAKABWA, M. 1993. *Formes biologiques et régénération de quelques espèces de la flore urbaine de Kisangani (Haut-Zaire).* Ann. Fac. Sci. UNIKIS. 9. 23-31.

2. BASHONGA, M. 1998. *Inventaire des espèces de la flore phanérophytique dans le massif d'Itombwe,* Rév. Sci. Nat. vol. 3 pp. 1-10.

3. OMARI, I.; HART, J.A., BUTYNSKI, T.M., BIRHASHWIRA, N.R., UPOKI, A., YUMA, M., BENGANA, F., BASHONGA, M., et BAGURUBUMWE, N. 1999. *The Itombwe Massif, Democratic Republic of Congo: Biological survey and conservation, with emphasis on Graver's gorilla and birds endemic to the Albertine 3 Rift,* ORYX, vol. 33 no 4.

4. SATO, H., YASUI, K., KIZUNGU, B., BASHONGA, M. and MBURUNGE M. 2000. *Follow-up survey of environmental Impact of Rwanda Refugees of Eastern D.R. Congo,* Ambio, vol. 29, no 2, 122-123.

5. KUJIRAKWINDJA D., BASHONGA M. et PLUMPTRE A. 2008. *Etude socio économique de la zone nord ouest du parc National des Virunga : régions de Lubero-Butembo-Beni,* WWF, Feuille technique N° 2, Nairobi, 54 p.

6. BASHONGA G. et Languy M. 2008. *Inventaires des grands mammifères de la vallée de la Semliki du Parc National des Virunga, avec références particulières sur l'Okapi Okapia johnstoni,* Feuille technique N° 4 , Nairobi, 39 p.

3.5. Notes de Recherche

1. BASHONGA, M. et NYAKABWA, M. 1998. *Etude de la distribution altitudinale des espèces de la flore arborescente et arbustive dans le massif d'Itombwe/Sud-Kivu.*
2. BASHONGA, M. 1998. *Inventaire floristique et répartition des espèces arborescentes et arbustives du Parc National de Kahuzi-Biega.*
3. MAISHANU, S., BASHONGA, M., KINANA, M., MUGAMBI, N. and NGWALI, M. 1998. *A vegetal survey of Budongo Forest Reserve; Preliminary Report of African Tropical Biodiversity Programme, Makerere University; Institute of Environment and Natural Resources (MUIENR).*
4. BASHONGA, M., 1999. *Notes sur les Ptéridophytes de la partie Ouest du Rift Albertin, spécialement du Kivu; R.D. Congo.*
5. CHIFUNDERA K.Z., NYAKABWA M., BASHONGA M., MASUMBUKO N. C. 2003. *Expédition Botanique au mont Thiabirimu, Espèces végétales et types d'habitats.* Rapp. Tech. DFGF-E, The mont Tshiabirimu Gorilla Conservation Project.
6. BASHONGA M.G. 2006. *A propos de la présence des Okapi et autres mammifères sur la rive gauche de la moyenne Semliki /Secteur nord, Parc National des Virunga.* Rapp. Tech. WWF /PEVi, Goma.
7. BASHONGA G. 2006. *La Recolonisation végétale des zones envahies du mont Tshiabirimu, secteur nord du Parc National des Virunga/ RD Congo* (Inédit).
8. BASHONGA M. Gratien 2007. *Etude de la répartition d'Okapi (Okapia johnstoni) et autres mammifères dans le secteur nord du Parc National des Virunga.* Rapp. Tech. WWF/PEVi, Goma
9. BASHONGA G. et SINDANI K.P. 2007. *Etude physique et écologique de MWENDA ; Rapp. Techn. WWF/PEVi, Goma, 67p. + annexes*
10. BASHONGA M. 2008. *Recensement et Identification des plantes médicinales utilisées par les Pygmées de Bahatsa, Collectivité de Rwenzori, Territoire de Beni,* Rapp. Techn. WWF/PEVi, Goma, 28 p.
11. BASHONGA M. 2008. *Végétation de la zone tampon PNVi sud.* Rapp. Techn. WWF/PEVi
12. BASHONGA G. et BALEZI Z. A. 2009. *Etude de l'impact du changement climatique sur la disponibilité de la nourriture du gorille, le cas du secteur Mikeno (Parc National des Virunga),*Rapp. Consultance PICG, Goma, 34 p. et annexes

3.6. Expéditions scientifiques

1994-1995: Expédition dans la partie Nord-Est du massif d'Itombwe dans le cadre des études sur l'état de l'élevage du bétail et des pâturages des Hauts-Plateaux d'Uvira en collaboration avec l'ONGD Groupe Milima.

1996: Expédition dans le massif d'Itombwe dans le cadre d'Inventaire des forêts et Grands mammifères d'Itombwe en collaboration avec l'ICCN (Institut Congolais pour la Conservation de la Nature et le WCS (Wild Conservation Society).

1998 : Expédition dans la Réserve Forestière de Budongo (Uganda) dans le cadre de « African Tropical Biodiversity Programme » (ATBP).

2003 : Expédition botanique dans les monts Tchabirimu (secteur nord du Parc National des Virunga) dans le cadre de la connaissance de la biodiversité de ce parc en collaboration avec « The Dian Fossey Gorilla Fund-Europe (DFGF) »

2004 à Octobre 2008 ; nombreuses expéditions au Parc National des Virunga dans le cadre des activités de démarcation participative, glissement des populations ayant envahi le parc, recherche des limites, la cartographie et de la biodiversité du PNVi au département d'Information spatiale du WWF/ PEVi

2006 : Expédition scientifique dans le secteur nord, vallée de la Semliki dans le cadre de la vérification de la présence de l'Okapi et autres mammifères dans ce secteur en collaboration avec l'Institut Congolais pour la Conservation de la Nature (ICCN), le WWF/Programme Environnemental autour des Virunga et le Gillman International Conservation.

2007 : Janvier 2007 ; Expédition scientifique dans la réserve forestière de KABOBO (Province du Katanga) dans le cadre de la connaissance de la biodiversité de cette réserve du Rift albertin en collaboration avec le World Conservation Society et le WWF/PEVi.

Mars 2009 : Expédition scientifique dans le secteur Mikeno du parc National des Virunga dans le cadre d'étude d'impact du changement climatique sur la nourriture de Gorille en collaboration avec le Programme International pour la Conservation du Gorille (PICG).

Mai 2009 : Expédition scientifique à la Réserve de Faune à Okapi d'Epulu dans le cadre d'une formation sur Renforcement de capacité pour le suivi écologique et biologique des Okapi et autres espèces clé dans la forêt de Watalinga, secteur nord du Parc National des Virunga.

3.7. Actions Sociales

1999-2009: Président de ACODI (*Action Communautaire pour le Développement Intégral*), association sans but lucratif oeuvrant à l'Est de la R. D. du Congo, au Sud-Kivu, territoire de Kalehe; siège social à Nyabibwe, km 99 route Bukavu-Goma.

3.8. Webmastering

Auteur du site web perso : <http://www.geocities.com/bgratianus>

Auteur du site web : http://www.geocities.com/acodi_asbl

3.9. Formation

1998: Certificat de participation à « African Tropical Biodiversity Programme (ATBP) » à Makerere University, Institute of Environment and Natural Resources en collaboration avec le Field Museum of Natural History (fmnh) de Chicago USA.

2003: Certificat Professionnel en Informatique: Environnement Windows, Word, Excel et Internet explorer.

2008: Attestation de participation à la formation de base en Système d'Information Géographique (SIG)

2009 : Formation sur le protocole d'utilisation des camératraps, identification des signes de présence des Okapis ainsi que d'autres grands mammifères, identification de la nourriture d'okapi, pratique de la méthodologie « Recce », techniques de surveillance et d'utilisation des GPS et le Comportement des okapis en captivité

3.10. Autres logiciels utilisés

- Powerpoint
- Netscape navigator (Netscape communicator)
- Dreamwaver MX 4
- Arc GIS 9.1 et 9.2
- Adobe Photoshop

IV. Divers

Langues:

Français , Anglais, Swahili, Kihavu, Mashi, Lingala

Je certifie sur mon honneur que les informations ci hautes fournies sont sincères et justes.

Fait à Goma, le 30 mai 2009

BASHONGA Mugunda Gratien