**34. Références bibliographiques :**

Pages suivantes

Références scientifiques et techniques seulement. Si un système de régionalisation biogéographique est appliqué (voir 15 ci-dessus), veuillez indiquer la référence complète de ce système.

BAKABANA P. C., 2004. Evaluation de la diversité ichtyologique d’un milieu lotique après aménagement : cas du cours inférieur du Djoué. Mémoire de fin de formation Institut de Développement Rural, Université Marien Ngouabi. 42 p.

BATOLA P., 2000. Contribution à l’étude des peuplements des poissons du fleuve Congo. Mémoire de fin d’études, Ecole Normale Supérieure, Université Marien Ngouabi. 66 p.

CAHEN L. (1948) Notes sur la géomorphologie du Congo occidentalAnn. Musée du Congo belge, Tervuren.

CAHEN L. (1954) La géologie du Congo belge. H. Veullant Carmanne Liège, 578 p.

DESCOINGS B 1975, Les grandes régions naturelles du Congo. Candollea 30

DESCOINGS, B., 1961 – Catalogue des plantes vasculaires du Congo. ORSTOM- Brazzaville, 40p. (Ronéo)

DESCOINGS, B. 1976.- Les grandes régions naturelles du Congo. Candollea, 30: 91-120.

DIVIOGA, E.C. – 2004- Etude d’un hydrophyte en milieu controlé: Salvinia nymphellula Desv. IDR, rapport de stage de fin de formation. 24p + Annexes.

# GIRESSE P. (1971) Géologie du sous-sol du port de Pointe Noire et fonds marins voisins. Univ. Brazzaville, T 7 pp. 95-107.

GIRESSE P. (1981*) Les terrasses alluviales en R.P. du Congo. Bull.*

# ASECNA, pp 43-66.

GIRESSE P. (1982*) La succession des sédimentations dans les bassins marins et continentaux du Congo depuis le début du Mésozoïque. Sci Géol. Bull. Strasbourg 35 (4), 183-206.*

KAMI, E., 1997- Analyse floristique et phytogéographique des Gramineae du Congo- Brazzaville. Thése présentée en vue de l’obtention du grade de Docteur en Sciences. 528 p.

KAMI, E.

NGOLIELE A., MOUYANGOU, C. F. 2005. Evaluation des besoins en renforcement des capacités dans l’évaluation initiale et la surveillance y compris la taxonomie. Projet Biodiversité. « Identification des besoins en renforcement des capacités dans la biodiversité

KIMPOUNI, V., LEJOLY, J.et LISOWSKI, S., 1992 – Les Eriocaulaceae du Congo. Fragm. Flor. Geob. Cracovie, 37 (1) : 127-145

LETOUZEY, R., 1968. – *Etude phytogéographique du Cameroun*. Thèse d’Etat, Paris, 511p. Mamonekene V., 1998. Analyse de la diversité biologique des écosystèmes des eaux

Intérieures. *Projet (SNPA-DR) PRC/97/G32/B/1G/99,* 28 p.

Mamonekene V. 2005. Lower Congo Rapids Ecoregion. *In* Freshwater Eecoregions of Africa and Madagascar: a conservation assessment. M. Thieme *et al*. *Island Press*, 296-298.

MAMPOUYA, C.P., 2000 – La végétation aquatique de Brazzaville. IDR, Université Marien NGouabi. Rapport de fin de formation.

MOUTSAMBOTE, J.M., 1990. - *Vernonia titanophylla* (Asteraceae), espèce nouvelle pour la flore du Congo-Brazzaville. Bull. Jard. Bot. Nat. Belg. 60, pp 274-278.

MOUTSAMBOTE, J.M., YUMOTO, T., MITANI, M., NISHIHARA, T., SUZUKI, S.

& KURODA, S., 1994 - Vegetation and list of plant species identified in the Nouabalé-NDoki forest Congo. Tropics vol 3 (3/4) : 277-293.

MOUTSAMBOTE, J.M., 1996 - Végétation forestière et plantes alimentaires de la région de la Sangha (Congo-Brazzaville) *in* : Anthropologie alimentaire et Développement en Afrique intertropicale : Du Biologique au Social : Chap. 11, pp 117-120.

NIMI MATSOUELE, 2007 – Les exutoires artificiels et naturels de Brazzaville. Mémoire de fin de formation ENS, Brazzaville. 42 p.

Poll M., 1939. Les poissons du Stanley-Pool. *Annales du Musée Royal du Congo* Belge, Tervuren 60 p.

Roberts T. R. & Stewart, 1976. An ecological and systematic survey of the fishes in the rapids of the Lower Zaïre or Congo River. *Bulletin of the Museum of Comparative Zoology.* vol.147, N°6, 317 p.

SAMBA-KIMBATA, M.J., (1978).- Le climat bas-congolais, Dijon. Univ. de Dijon, pp 280 p . 132 fig, 64 tab. Thèse de 3è cycle, géographie, Dijon.

Schliewen U., 2005. Sangha Ecoregion. *In* Freshwater Eecoregions of Africa and Madagascar: a conservation assessment. M. Thieme *et al*. *Island Press*, 228-230.

SITA, P. & MOUTSAMBOTE, J-M., 1988. – *Catalogue des plantes vasculaires du Congo.*

Min. de la Rech. Scient. Et de l’Env., CERVE/ORSTOM, Brazzaville, Congo : 195p. VENNETIER, 1977.- Atlas de la République populaire du Congo. Jeune Afrique 64 p.

Anonyme (1980) Précipitations journalières de 1966 à 1980. *Doc. Du Comité Inter Africain d’Etudes Hydraulique*. 470 p.

# MASSENGO A. (1970) Contribution à l’étude stratigraphique, sédimentologie et minéralogique de la série plio-pléistocène du bassin côtier du Congo. Thèse 3e cycle Bordeaux. 289 p.

MASSENGO A. (1986) *Introduction à l’interprétation géodynamique et climatique des séries détritiques du bassin du Congo. Rapp. Univ. Marien Ngouabi de Brazzaville.36 p. multigr.*

MOUKOLO N. (1984) *Ressources en eau souterraine et visionnement :essai d’analyse socio-économique en région équatoriale humide. (Régions de Brazzaville et Pointe-Noire, Congo).Thèse de doctorat 3ème cycle. Université de Montpellier. France 92 p + annexes.*

MOUKOLO N.(1986) *Données hydrogéologiques de la région de Brazzaville- Doc. DGRST/ORSTOM Brazzaville. 25 p.*

MOUKOLO N. (1988) *Possibilité d’utilisation des nappes des altérites de l’Inkisi : Forage Agricongo dans le secteur de Kombé- Rapport BCBTP – Brazzaville- 25 p multige.*

MOUKOLO N.(1992) *Hydrogéologie du Congo. Document du BRGM N°210 – BRGM- Orléans. 128 p.*

NZALABAKA J. (1982*) Hydrogéologie du site urbain de Brazzaville.*

Document inédit.

# PETIT M. (1992) Les grands traits morphologiques de l’Afrique centrale atlantique. In : paysages quaternaires, pp 20-30.

RAMSAR 2006, Critères d’inscription des zones humides Ramsar RAMSAR 2006, Classification et types de zones humides

SAMBA KIMBATA M. J. (1992a) *Aperçu sur le climat du Congo, in : hydrogéologie du Congo. Doc. BRGM 210, BRGM Orléans France, p. 15-25.*

SAMBA KIMBATA M. J. (1992b) *Aperçu sur le climat de l’Afrique centrale occidentale. In : paysages quaternaires, p. 31-41.*

VEATCH A. C. (1935) *Evolution of the Congo basin. Mém. Geol. Soc.*

# America, n° 3.pp 43-56.