**Références bibliographiques :**

Ballouard, J.M, M.Robillard et C. Yvon (2006). Statut et conservation des poissons-scie et autres Chondrichtyens menacés en Afrique de l’ouest. Noé Conservation/CSRP. 51 pp.

Bernatzik, Hugo Adolf (1967 [1959]), En el reino de los Bidyogo, Barcelona, 1944

BirdLife International (2011) Important Bird Areas factsheet: Arquipélago dos Bijagós. See: <http://www.birdlife.org/datazone/sitefactsheet.php?id=6389>

Brenninkmeier, A., Klaasen, M. & Stienen, E. (1998) Ecology of wintering terns. In. W. Wolff (ed) The End of the East-Atlantic Flyway/Waders in Guinea Bissau. WIWOreport 39. Campredon, P.(2010) Mami Wata, mère des eaux. Nature et communautés du littoral ouest- africain. Photographies Hellio, J-F et N. Van Ingen. Editions Actes Sud.

Catry, P. et al. (2002) First census of the green turtle at Poilão, Bijagós Archipelago. The most important nesting colony of the Atlantic coast of Africa. Oryx 36(4): 400-403.

Clemmons, J.R. (2003) Status survey of the African Grey parrot (Psittacus erithacus Timney) in Guinea and Guinea-Bissau.CITES/IUCN99pp.

Cuq, F. (ed.) (2001) Un système d’information géographique pour l’aide à la gestion intégrée de l’Archipel des Bijagós (Guinée-Bissau). Notice de la carte. Géosystèmes, Brest, France.

Diouf, P.S.; Deme-Gninge, 1.; Albaret, J. J., 1994. L'Archipel des Bijagós: Environnement aquatique et peuplements de poisson. 87 p.

Dodman, T., Barlow, C., Sá, J. & Robertson, P. (2004) *Zonas importantes para as aves na Guiné-Bissau/IBA Guinea-Bissau.* Wetlands international, Dakar/GPCODZh, Bissau.

Ducrocq, M., Tous, P. Bucal, D. (1997). Première contribution à l’étude spécifique des populations de poissons cartilagineux dans l’archipel des Bijagós. CIPA & UICN, 45p.

Fernandes, R.M. (1984) La problématique du changement de la structure familiale chez les Bijagós. Mémoire de maitrise, Université de Paris VIII Saint-Denis, 167, p.

Fernandes, R.M. (1987) O espaço e o tempo do sistema político Bidjogo. Soronda n° 8 Julhi 89, INEP: 3-24.

Henry Ch., (1994) Les îles où dansent les enfants défunts. Age, sexe et pouvoir chez les Bidjogós de Guinée-Bissau. Thèse de Doctorat, Paris, CNRS-Editions, 204 pp.

IBAP (2007) Estrategia Nacional para as Áreas protegidas e a Conservação da Biodiversidade na Guiné-Bissau 2007-2011. Bissau, 78 pag. Republica da Guiné-Bissau.

Maretti, C.C (2001) Comunidade, natureza e espaco : gestao territorial comunitária ? Arquipelago dos Bijagós, Africa Ocidental. Tese apresentada para a obtencao do titulo de Doutor em geografia humana. Departamento de Geografia da Faculdade de São Paulo (Vol I, 539 pg).

Naurois R. (1969) Peuplement et cycles de reproduction des oiseaux de la côte occidentale d’Afrique du Cap Barbas , Sahara Espagnol, { la frontière de la République de Guinée. Mém. Mus.Hist Nat. Sér. A, 56 :1-312.

Pennober, G. (1999) Analyse spatiale de l’environnement côtier de l’Archipel des Bijagós (Guinée-Bissau). Thèse de l’université de Bretagne occidentale, Institut Universitaire Européen de la Mer.

Polet, F. Dynamiques et impacts de l’expansion du tourisme dans l’archipel des Bijagós – Guinée-Bissau. Leçons pour l’AMPC Urok. Tiniguena, Bissau. 41 pp.

Powell, J. & Kouadio, A. 2006. *Trichechus senegalensis*. In: *2006 IUCN Red List of Threatened Species.* [www.iucnredlist.org](http://www.iucnredlist.org/)

Rebelo, R. et P. Catry (2011). O arquipélago dos Bijagós (Guiné-Bissau). Valores de biodiversidade e potencialidades para a investigação cientifica. Ecologi@ 2 : 8-15.

Salvig, J.C., Asbirk, S., Kjeldsen, J. P. and Rasmussem, P. A. F. (1994) Wintering waders in the Bijagós Archipelago, Guinea-Bissau 1992-1993. Ardea 82:137-142.

Van Waerebeek, K. (2007) Etat de conservation du Dauphin à bosse de l’atlantique, un avenir compromis ? 14° réunion du Conseil scientifique de la CMS, Bonn CMS/ScC14/Doc. 6