

## RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES POUR LE SITE DE TAHADDART

- André A. & El Gharbaoui A. (1973). Aspect de la morphologie littorale de la péninsule de Tanger, *Revue de la Géographie du Maroc*, n°23-24, 57-76.
- André A. & El Gharbaoui A. (1973). Aspect de la péninsule de Tanger. *Revue de la Géographie du Maroc*, n°23-24, 125-147.
- Dakki M. & El Agbani M.A. (2003). Recensements hivernaux d'oiseaux d'eau au Maroc : Résultats du suivi de 1983-2000 et leur application à l'évaluation des sites inscrits ou proposés pour inscription sur la liste Ramsar. Rapp. inédit, Projet WWF International "Inscription de nouveaux sites marocains sur la liste Ramsar des zones humides d'importance internationale". HCEFLCD/Inst. Sci./WWF International/Bur. Ramsar, 15p.
- Dakki M., Qninba A., El Agbani M.A., Benhoussa A. & Beaubrun P.C. (2001). Waders wintering in Morocco : national population estimates, trends and site-assessments. *Wader Study Group Bulletin*, n°96, 35-47.
- Dakki M., El Agbani M.A., Marraha M., Guerinech A., Mouati N. (2003). Fiche descriptive du complexe du Bas Tahaddart. Projet d'Inscription de nouveaux sites marocains sur la liste Ramsar des Zones Humides d'Importance Internationale. WWF International – HCEFLCD – Inst. Sci., Rabat, Projet n°9E0702.01, 15p.
- El Agbani M.A. & Dakki M. (1994). Recensement hivernal d'Oiseaux d'eau au Maroc : janvier 1994. *Documents de l'Institut Scientifique*, 17, 29p.
- El Agbani M.A. (1997). L'hivernage des Anatidés au Maroc : principales espèces, zones humides d'importance majeure et propositions de mesures de protection. Thèse Doct. d'Etat, Université Mohammed V, Rabat, 186p.
- El Agbani M.A., Dakki M., Beaubrun P. C. & Thévenot M. (1996). L'hivernage des Anatidés (Oiseaux Anatidae) au Maroc : effectifs et sites d'importance internationale et nationale. *Gibier Faune Sauvage, Game Wildl*, n°13, 233-249.
- El Gharbaoui A. (1981). La terre et l'homme dans la péninsule tingitane : étude sur l'homme et le milieu naturel dans le Rif Occidental. *Travaux de l'Institut Scientifique*, série Géologie Géographie Physique, 15, 1-439.
- Guerinech A. (1998). Habitats naturels et valeurs écologiques du complexe de zones humides du bas Tahaddart (province de Tanger) : approche descriptive et cartographique. Mémoire 3<sup>ème</sup> cycle du Diplôme d'ingénieur des Eaux et Forêts, Ecole Nationale Forestière d'Ingénieurs, Salé, 84p.
- Hansali H. (1998). Contribution à l'étude socio-économique et mode d'utilisation de la zone humide littorale de Tahaddart en vue de son aménagement (région nord-ouest marocaine). Mémoire 3<sup>ème</sup> cycle du Diplôme d'ingénieur des Eaux et Forêts, Ecole Nationale Forestière d'Ingénieurs, Salé, 117p.

- INRH (1991). Structure hydrobiologique de l'estuaire de Tahaddart (Maroc). Rapport scientifique établi en collaboration entre l'Institut National de Recherche Halieutique (Casablanca) et le Laboratoire d'Hydrobiologie Marine (Montpellier).
- Maurer G. (1968). Evolution géomorphologique du Rif central. Thèse Doct. Es Lettres. Institut Scientifique Chérifien, Rabat.
- Orbi A., Lakdar J.I. et Zidane H. (1997). Etude préliminaire de l'estuaire de l'Oued Tahaddart (Automne 1995 - printemps et automne 1996). *Travaux et Documents*. Institut National de Recherche Halieutique.
- DRAPOR (2002). Etude d'impact sur l'environnement des dragages des sables dans l'embouchure de l'Oued Tahaddart. Rapport de la Société de Dragage des Ports, 22194\M1\E\Rapport-AO, CID, 23p.
- Thauvin J.P. (1971). Présentation du domaine rifain. In : Ressources en eau du Maroc : T.1. Domaine du Rif et du Maroc Oriental. *Notes et Mémoires du Service Géologique du Maroc*, Rabat, n°231, 27-67.
- Thévenot M. & Qninba A. (2003). Oiseaux d'eau nicheurs du Maroc. Rapp. inédit, Projet WWF International "Inscription de nouveaux sites marocains sur la liste Ramsar des zones humides d'importance internationale". HCEFLCD/Inst. Sci./WWF International /Bur. Ramsar, 89p.
- Vanny J. R. (1958). Carte bathymétrique et géomorphologique de la marge continentale du Maroc. *Notes et Mémoires du Service Géologique du Maroc*, Rabat, n°327.