6.1.1 Références bibliographiques

 (Ce champ est limité à 2500 caractères)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Bazaïri H., Salvati E., Benhissoune B., Tunesi L., Rais C., Agnesi S., Benhamza A., Franzosini C., Limam A., Mo G., Molinari A., Nachite D. & Sadki I. 2004. Considerations on a population of the endangered marine mollusc *Patella ferruginea* Gmelin, 1791 (Gastropoda, Patellidae) in the Cala Iris islet (National Park of Al Hoceima - Morocco, Alboran sea). *Boll. Malacol*., 40 (9-12): 95-100.Benhissoune S., Rais C., Tunesi L., Bazairi, H., Haddi S., Benzakour O., Sadki I., Franzosini C. & Nachite D. 2009. Communaités benthiques remarquables du coralligène du Parc National d'Al Hoceima (Méditerranée-Maroc). Proceedings of the 1st Mediterranean Symposium on the Coralligenous and other calcareous bio-concretions of the Mediterranean Sea. (Tabarka, 15-16 January 2009).Benhissoune S., Rais C., Franzosini C., Bazairi, H., Haddi S., Lemraoui S., Benhamza A., Sadki I., Tunesi L., & Nachite D. 2005 Résultats préliminaires de la cartographie des peuplements benthiques du Parc National d'Al Hoceima, Maroc. .*XV Aula de Ecologia : Ambientes Mediterraneos. 22-26 de noviembre de 2005. Almeria. Resumenes de las ponencias y cominicaciones.*Dakki M. (2003). Programme d'Aménagement côtier en Méditerranée marocaine : étude de faisabilité. Rapport, PAM/Déptt. Envir., Maroc, 113 pp. https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=4&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwij\_8K\_w9TfAhXG3SwKHQRvCAIQFjADegQIBhAC&url=http%3A%2F%2Fwww.rac-spa.org%2Fsites%2Fdefault%2Ffiles%2Fdoc\_pac%2Fpac\_maroc.pdf&usg=AOvVaw3GuBgay1B-QkJzg1k1BnEAFranzosini C. & Limam A. 2004. Plan de gestion de la composante marine du Park National d'Al Hoceima. Projet Régional pour le Développement d’Aires Protégées Marines et Côtières dans la Région Méditerranéenne (Projet MedMPA). HCEFLCD & Car/ASP.HCEFLCD 2012. Faune et Flore du Parc National d'Al Hoceima. UICN & SEO.Malouli Idrissi M. 2004. Etude de l'environnement socio-économique de la zone côtière du Parc National d'Al Hoceima. Projet régional pour le développement d'aires protégées marines et côtières dans la région méditerranéenne (Pojet MedMPA). Activité MP1: Elaboration du Plan de gestion de la partie marine du Parc National d'Al Hoceima. HCEFLCD, INRH & Car/ASP. Mo G., Bazairi H., Tunesi L., Nachite D. & Sadki I. 2003. Results of a first field mission in the National Park of Al Hoceima, Morocco : Monk Seal habitat suitability and presence. *The Monachus Guardian*, Vol. 6 (1).Mo G., Bazairi H., Salvati E., Agnesi S., Limam A., Nachite D., Rais C., Sadki I., Tunesi L. & Zine N. 2004. Habitat suitability and sightings of the Méditerranean Monk Seal in the National Park of Al Hoceima (Morocco). *Rapp. Comm. int. Mer Médit., 37.*Molinari A., Salvati E. & Tunesi L. 2004. Fish assemblages of the moroccan coastal area of Al Hoceima (Mediterranean Sea). *Rapp. Comm. int. Mer Médit., 37.*Monti F., 2012, The Osprey, Pandion haliaetus, State of knowledge and conservation of the breeding population of the Mediterranean basin. Initiative PIM. 26pMONOGRAPHMonti F. 2015. Scale-dependent approaches in conservation biogeography of a cosmopolitan raptor: the Osprey. Thèse Doctorat en co-tutelle Università degli Studi di Ferrara et Université de MontpellierMonti F., Dominici J.-M., Rguibi H., Nibani H., Thévenet M., 2012. Mission au Parc National d'Al Hoceima. Recensement, biosampling et baguage de la population de Balbuzard pêcheur Pandion haliaetus. PIM Initiative.10p.Monti F., Nibani H., Dominici J.-M., Rguibi Idrissi H., Thévenet M. & 6, Beaubrun P.-C. & Duriez O. 2013. The vulnerable Osprey breeding population of the Al Hoceima National Park, Morocco: present status and threats. *Ostrich, 84(3): 199–204.*Orueta J.F. & Cherkaoui I. 2010. Plan de Conservation du Balbuzard pêcheur *Pandion haliaetus* au Parc National d’Al Hoceima, Maroc - Ebauche. HCEFLCD - SEO.Salvati E., Tunesi L. & Molinari A. 2004. Presence of the scleractinian Dendrophyllia ramea in the shallow waters of Mediterranean Morocco (Al Hoceima, Alboran Sea). *Rapp. Comm. int. Mer Médit., 37.*Tunesi L., Rais C., Benhissoune S., Agnesi S., Bazairi H., Benhamza A., Di Nora T., Franzosini C., Limam A., Manca Zeichen M., Mo G., Molinari A. Nachite D., Piccioe M.E., Sadki I. & Salvati 2004. First results of the study of the marine component of the National Park of Al Hoceima (Mediterranean Morocco). Biol. Mar. Medit., 11(2): 539-542. |