

Anaï MANGOS, Sophie ANDRE, 2012 - **Analyse de la protection du milieu marin méditerranéen : cas du Sanctuaire Pelagos**. PNUE-PAM-Plan Bleu. *Les Notes du Plan Bleu*, 20 : 4 p.

http://planbleu.org/sites/default/files/publications/4p20_pelagosfr_1.pdf

Plan Bleu – Centre d'Activités Régionales. 15 rue Beethoven, Sophia Antipolis, 06560 Valbonne, France.

Contact : planbleu@planbleu.org

Résumé. Suivant les recommandations de la Convention pour la diversité biologique pour enrayer la dégradation de la biodiversité, les pays riverains de la Méditerranée se sont notamment engagés à créer et à renforcer les aires marines protégées, destinées à la protection de la biodiversité et aux usages durables des ressources et milieux marins. Le Plan Bleu tend à éclairer ces engagements pour un développement durable par une approche socioéconomique des usages liés aux services écologiques rendus par les écosystèmes et de la conservation du milieu marin et côtier. En effet, la Méditerranée fait partie des 25 hotspots de biodiversité de la planète. Alors qu'elle ne représente que 0,7 % de la superficie des océans, elle constitue l'un des réservoirs majeurs de la biodiversité marine et côtière, avec 28 % d'espèces endémiques, 7,5 % de la faune et 18 % de la flore marine mondiale connue. Cette biodiversité est fortement menacée, en particulier par le changement climatique et la constante progression des pressions anthropiques, notamment sur la zone côtière, où les fortes densités démographiques et socioéconomiques engendrent pollutions et dégradation des habitats naturels. C'est dans ce cadre que le Plan Bleu a entrepris une étude des effets du sanctuaire Pelagos sur le développement durable et les activités maritimes ; ce sanctuaire, dédié à la protection des mammifères marins, couvre une surface de 87 000 km², allant du littoral français et italien au nord de la Sardaigne. Cette étude sur le Sanctuaire Pelagos s'inscrit dans un programme d'activité dédié à l'évaluation économique des effets engendrés par les aires marines protégées sur le développement local en Méditerranée. Dans ce cadre, le Plan Bleu a publié en octobre 2013, un Cahier intitulé « Etude économique des effets des aires protégées marines et côtières en Méditerranée », qui présente une synthèse des études de cas menées en Algérie, Espagne, Grèce, Tunisie et Turquie. : <http://planbleu.org/fr/publications/etude-economique-des-effets-des-aires-protégees-marines-et-cotieres-en-mediterranee>.

Mots clés : biodiversité, aire marine protégée, Sanctuaire Pelagos, Méditerranée.

Abstract. Analysis of Mediterranean marine environment protection: the case of the Pelagos Sanctuary. Following the recommendations of the Convention on Biological Diversity for halting biodiversity degradation, Mediterranean rim countries have made a commitment to create and strengthen Marine Protected Areas, which aims at protecting biodiversity and promoting sustainable use of marine resources and environments. Plan Bleu strives to enlighten such commitments toward sustainable development, in this case specifically by shedding light on the uses of services provided by the ecosystems and on the effects of marine and coastal ecosystem conservation through a socio-economic approach. In fact, the Mediterranean is one of the planet's 25 biodiversity hotspots. Although it represents only 0.7% of ocean surface area, it is one of the major reservoirs of marine and coastal biodiversity, and includes about 7.5% of the world's known marine fauna and 18% of the world's marine flora (28% are endemic). This biodiversity is severely threatened, in particular by climate change and constantly increasing anthropic pressure, especially in coastal areas where high demographic and socio-economic densities lead to pollution and damage to natural habitats. Plan Bleu has therefore performed an analysis of the effects of the Pelagos Sanctuary on sustainable development and maritime activities; this sanctuary, devoted to the preservation of Mediterranean Marine Mammals, covers a surface area of 87,000 km² from the French and Italian coastlines to the north of Sardinia. This study on Pelagos Sanctuary is part of an activity programme, which is dedicated to the economic assessment of marine protected areas' impacts on local development in the Mediterranean. In this framework, Plan Bleu published in October 2013 a Paper entitled "Economic study

of the impacts of marine and coastal protected areas in the Mediterranean” that proposed a synthesis of case studies carried out in Algeria, Spain, Greece, Tunisia and Turkey: <http://planbleu.org/en/publications/etude-economique-des-effets-des-aires-protegees-marines-et-cotieres-en-mediterranee>.

Keywords: biodiversity, marine protected area, Pelagos Sanctuary, Mediterranean.