

ENVIRONNEMENT

La Méditerranée au cœur d'un déplacement du Prince à Palerme

En marge du 43^e congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée (CIESM), le Souverain a été reçu au Palazzo Chiaramonte-Steri pour faire un point sur les activités de l'organisation. Un séjour en Sicile qui se poursuit ce lundi.

14 octobre 2024, 11h09



© Axel Bastello - Palais princier

400 chercheurs se réunissent durant quatre jours afin d'évoquer les écosystèmes marins et le changement climatique. A la veille de l'ouverture de ce congrès, qui se déroule à Palerme jusqu'à vendredi, le Prince s'est entretenu avec les membres du bureau de la CIESM. Cette organisation, dont Albert II est le président depuis 2001, soutient la recherche multilatérale en Méditerranée et en mer Noire depuis 1910.

Accueilli au Palazzo Chiaramonte-Steri par le recteur de l'Université de Palerme, le professeur Massimo Midiri, le Souverain a donc présidé la réunion du bureau, en présence notamment d'Anne Eastwood, ambassadrice de Monaco en Italie, Laura Giugliano, directrice générale de la CIESM, et Tidiani Couma, délégué national de la Principauté au sein de l'organisation.



© Axel Bastello - Palais princier

« L'objectif de cette rencontre était de faire le point sur les activités récentes de la CIESM et d'explorer de nouvelles opportunités pour renforcer la coopération scientifique autour des enjeux maritimes en Méditerranée », fait savoir le Palais princier. S'est ensuivie une visite du Palazzo Chiaramonte-Steri, un édifice datant du XIV^e siècle qui héberge aujourd'hui le siège du rectorat de l'Université de Palerme.

Ce monument historique « est un témoignage important de l'architecture gothique catalane et un lieu incontournable pour comprendre les périodes de l'inquisition et de la domination médiévale en Sicile », est-il notamment indiqué.



© Axel Bastello - Palais princier

Ce matin, le Prince inaugure la 43^e édition du congrès de la CIESM au Palazzo dei Normanni, le siège de l'Assemblée Régionale Sicilienne. Cette année, le rendez-vous scientifique est axé sur certains des défis cruciaux pour la Méditerranée et la mer Noire, « tels que les pratiques de pêche durable, l'impact du changement climatique et l'engagement des communautés côtières en faveur de la préservation du milieu marin ».

Une exposition sur les coraux rouges doit également être dévoilée spécialement pour l'occasion. Elle met en avant les recherches du Centre Scientifique de Monaco à leur sujet et sera par la suite ouverte au public pendant un mois. Les organisateurs rappellent que les coraux rouges, de par la vulnérabilité aux variations de température, « illustrent la menace que représente le changement climatique pour les écosystèmes marins ».

Audrey TURUANI (avec communiqués)



© Axel Bastello - Palais princier