



MISTRALS International Workshop

30 mars – 1^{er} avril 2011, La Valette, Malte

Un workshop international dédié au networking, à l'internationalisation et à la co-construction du programme MISTRALS.

Objectifs du workshop

Placé sous le signe de l'excellence, ce workshop se présente comme un forum d'échange consacré à l'avenir de la région méditerranéenne et à son habitabilité. Il a pour objectifs d'identifier, de façon concertée entre les acteurs méditerranéens, les questions scientifiques à développer en priorité pour répondre aux besoins et enjeux sociétaux de la région, et de mettre en place une stratégie pan-méditerranéenne afin d'atteindre ces objectifs.

Ce workshop international permettra de :

- présenter l'effort de structuration de la communauté française en partenariat avec les pays méditerranéens autour du programme MISTRALS,
- recueillir des propositions et des projets complémentaires des autres pays méditerranéens partenaires,
- co-construire les stratégies d'observation et d'analyse nécessaires aux problématiques environnementales méditerranéennes.
- Développer une stratégie de co-implémentation des différentes composantes du programme MISTRALS.

Afin de construire ensemble un partenariat international et pan-méditerranéen dédié à l'avenir de la Méditerranée.

L'évènement

Ce workshop réunira 200 personnes sur invitation à participation. Il se tiendra à La Valette, Malte, sur le campus historique de L'Université de Malte. Les participants seront logés au Grand Excelsior Hotel, à La Valette.

A propos de MISTRALS

MISTRALS (Mediterranean Integrated Studies at Regional And Local Scales) est un chantier décennal de recherches interdisciplinaires et d'observations systématiques dédié à la compréhension du fonctionnement du Bassin Méditerranéen sous la pression des changements globaux. Il a pour objectif d'anticiper le comportement du système Méditerranéen sur un siècle, à partir d'une analyse intégrative menée sur la décennie 2010-2020, afin de prédire l'évolution des conditions d'habitabilité de cette écorégion. Les analyses développées permettront de répondre aux politiques publiques en matière de ressources et d'environnement, d'anticiper l'évolution des sociétés et de préconiser les mesures d'adaptation et de mitigation qui leur seront nécessaires.

En effet, la vulnérabilité particulière du Bassin Méditerranéen aux changements climatiques et l'anthropisation, liés à son développement démographique et économique, constitue une menace pour son habitabilité future, avec en particulier de forts risques pour la biodiversité des écosystèmes et l'accès aux ressources naturelles.

Compte tenu de ces enjeux, MISTRALS a été initié dès 2008, sur des thématiques qui visent à contribuer ou à renforcer les directives en matière d'environnement, telles que celles portées par la Convention de Barcelone.