



*Pilot project Catch and discard composition including solutions for limitation and possible elimination of unwanted by-catches in trawl net fisheries in the Mediterranean (DISCATCH)*



**Call for proposals:** Tools for a common governance and sustainable fisheries management fostering collaborative research between scientists and stakeholders (MARE/2012/24)

**Pilot project (Lot 2):** Catch and discard composition including solutions for limitation and possible elimination of unwanted by-catches in trawl net fisheries in the Mediterranean (DISCATCH)

**Subject:** DISCATCH PROJECT – Last stakeholder Meeting

**Venue:** Madrid, Spain - Salon de Actos- Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente - Plaza de San Juan de la Cruz (esquina Paseo de la Castellana)

**Date:** 11 June 2015 (*starting at 09:30, until 16:30*)

**Contact person:** Rosa Caggiano (MEDAC, [r.caggiano@med-ac.eu](mailto:r.caggiano@med-ac.eu); [segreteria@med-ac.eu](mailto:segreteria@med-ac.eu))



Réf.: 73/CON

Rome, 21 mai 2015

## PROJET DISCATCH – Dernière réunion avec les parties prenantes – Madrid, 11 Juin 2015

Horaire	Description	
09:30-09:45	Discours de bienvenue et ouverture	RC (MEDAC)
09:45-10:15	Méthode d'analyse décisionale multi-critères (MCDA) Enquête auprès des parties prenantes - Présentation	GL (COISPA)
10:00-10:30	Questions et débat	<i>Tous les participants</i>
11:00-11:15	Pause-café	
11:15-13:00	Enquête de la MCDA pour évaluer les expériences des différentes parties prenantes et les perceptions sur les questions clés pour la durabilité économique et environnementale, comme, pour exemple, éviter le by-catch et réduire les rejets, pour améliorer à long terme l'état des écosystèmes et le rendement	JMB (IEO)
13:00-14:00	Déjeuner	
<b>LIMITATION ET POSSIBLE ÉLIMINATION DES CAPTURES ACCESSOIRES INDESIDERABLES AVEC LES CHALUTS EN MÉDITERRANÉE</b>		
14:00-15:00	Modèles d'analyse des rejets	JMB (IEO) CV (HCMR)
15:00-15:20	Sélectivité expérimentale et théorique de la taille	AS/JB (CNR/UNIST)
15:20-15:40	Prévision à travers de divers scénarios de l'effet des dimensions des maillages / formes sur la rentabilité commerciale, le taux de rejets et de l'économie	MTS (COISPA)
15:40-16:30	Questions, discussion et conclusions	<i>Tous les participants</i>