



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; segreteria@med-ac.eu)



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)



Prot: 73/CON

Roma, 21 Maggio 2015

PROGETTO DISCATCH - Ultima riunione delle parti interessate – Madrid, 11 giugno 2015

Ora	Descrizione	
09:30-09:45	Benvenuto e discorso di apertura	RC (MEDAC)
09:45-10:15	Analisi Decisionale Multicriterio (MCDA) Sondaggio tra le parti interessate - presentazione	GL (COISPA)
10:15-11:00	Domande e dibattito	<i>Tutti i partecipanti</i>
11:00-11:15	Pausa caffè	
11:15-13:00	Indagine MCDA per valutare le esperienze delle diverse parti interessate e le percezioni su questioni fondamentali per la sostenibilità economica e ambientale, come ad esempio evitare il by-catch e ridurre gli scarti, migliorando, a lungo termine, lo stato degli ecosistemi e il rendimento	GL (COISPA)
13:00-14:00	Pranzo	
LIMITAZIONE E POSSIBILE ELIMINAZIONE DELLE CATTURE ACCESSORIE INDESIDERATE CON LA RETE DA TRAINO NEL MEDITERRANEO		
14:00-15:00	Modelli di analisi sugli scarti	JMB (IEO) CV (HCMR)
15:00-15:20	Selettività sperimentale e teorica della taglia/dimensione	AS/JB (CNR/UNIST)
15:20-15:40	Previsione attraverso diversi scenari dell'effetto delle dimensioni delle maglie/forme sui rendimenti commerciali, sul tasso degli scarti e sull'economia	MTS (COISPA)
15:40-16:30	Domande, dibattito e conclusioni	<i>Tutti i partecipanti</i>