



ORDEN DEL DÍA

Consejo Consultivo Regional para las Aguas Noroccidentales

Grupo de Enfoque sobre Merluza, Rape y Gallo (MRG)

Lugar: BEC Bilbao, 18 de abril de 2013 – Hora: 15:00-17:30 h

- 1. BIENVENIDA** **15:00 - 15:15 h**
 - Apertura: Inauguración por el *Presidente/moderador*, Víctor Badiola
 - Adopción del orden del día de la reunión
 - Sumario de actuaciones y dictámenes realizados por el CCR-ANOC sobre MRP

- 2. CIENCIA - Dictámenes CIEM: Evaluaciones y metodología** **15:15 - 15:45 h**

Presentación de la Vicepresidenta del ACOM de CIEM, Sra. Carmen Fernández

 - Actualización sobre biología de MRG: métodos de evaluación y dictamen 2013
 - Revisión de la estrategia del CIEM para un asesoramiento multiespecífico / pesquerías mixtas: calendario de trabajo y actuaciones futuras
 - Preguntas a los ponentes y coloquio entre los participantes

- 3. INDUSTRIA-CIENCIA – Iniciativas de colaboración para la mejora del déficit de datos** **15:45 - 16:30 h**
 - 3.1. Presentación por Marina Santurtún e Iñaki Quincoces (AZTI Tecnalia/CIEM)
 - Deficiencias y lagunas de datos: conclusiones de los seminarios benchmark 2012
 - Propuesta de proyecto para la mejora del conocimiento de los stocks de rape y gallo y plan de trabajo propuesto al CCR-S en Julio de 2012.
 - FLBEIA - Herramienta de simulación de escenarios de evaluación el impacto desde una perspectiva multiflota y multiespecífica
 - 3.2. Informe por parte de los coordinadores de datos del CCR-ANOC
 - Preguntas a los ponentes y coloquio entre los participantes

- PAUSA CAFÉ (16:30 - 16:45 h)**

- 4. GESTIÓN - De qué modo puede contribuir el CCR-ANOC?** **16:45 - 17:15 h**
 - Identificación de actuaciones prioritarias y propuestas a desarrollar por el CCR-ANOC
 - Designación/nombramiento de personas responsables para cada tarea
 - Actuaciones futuras: procedimiento a seguir y plazos de ejecución
 - Resumen de propuestas de medidas de gestión para su consideración

- 5. RESUMEN DE ACUERDOS Y ACTUACIONES por el presidente/moderador** **17:15 - 17:30 h**