



Grupo de Trabajo 1 Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Martes 23 de Julio 2013

14:00 – 16:00

Castillo de Dublín, Dublín

Resumen de Recomendaciones y Actuaciones

Presidente: Jane Sandell

Secretario de Actas en funciones: Debbie Crockard

1. Bienvenida

La Presidenta del GT1, Jane Sandell, dio la bienvenida a los miembros y asistentes a la reunión. En el Anexo a la presente Acta se incluye la lista completa de los asistentes y las organizaciones que representan.

- Se recibieron y comunicaron las disculpas de asistencia en nombre de Kara Brydson (RSPB-Birdlife y Secretaría de Actas del GT1) y Víctor Badiola (OPPAO y Vicepresidente del GT1);
- Se renueva el agradecimiento a Declan Tobin (JNCC) y Michael McLeod (Marine Scotland – Gobierno escocés) por su continua presencia en las reuniones del GT1 del CCR-ANOC;
- Se aprobó el Orden del Día de la reunión;
- Se aprobó el Acta de la última reunión del GT1, celebrada el 17 de Abril, en Bilbao, con un cambio solicitado por Hugo González indicando que en la traducción al español del informe, se omitía la palabra “no” en el segundo párrafo 2.2. La Secretaría tomó nota y se comprometió a modificar el Acta consecuentemente.

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC

Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



A petición de la Presidenta, Alexandre Rodríguez (Secretaría CCR-ANOC) ofreció un breve resumen de las actuaciones completadas y pendientes desde la reunión anterior del GT1.

- El CCR continúa involucrado en el proceso de consulta y designación de zonas marinas protegidas (ZMP) en Escocia – se ofrecerá una actualización por Michael McLeod y Declan Tobin en esta reunión.
- Los miembros del CCR-ANOC con un interés concreto en cualquiera de los sitios o ZMP propuesta, trasladarán sus comentarios a la Secretaría.
- Se celebró en Edimburgo un seminario inter-RACs sobre pesquerías de aguas de profundidad – actuación completada.
- Se ha dirigido una petición a los científicos del Marine Scotland y del Marine Institute de Irlanda para que resuelvan la cuestión de la falta de datos.
- La Secretaría ha circulado nuevamente entre los miembros del grupo de enfoque la solicitud para que informen sobre las actividades pesqueras de sus flotas nacionales en la subzona CIEM VIa (es decir, que faciliten las coordenadas y los datos procedentes del SLB) – hasta la fecha solamente se ha recibido una respuesta de los representantes irlandeses.
- Barrie Deas ha redistribuido el informe sobre la plasmación de pesquerías plenamente documentadas elaborado por CEFAS.
- Roy Griffin ha ofrecido una aclaración sobre la compatibilidad del procedimiento legal de la Revisión del Reglamento (CE) 850/1998 con los requisitos de la prohibición de descartes.
- La Secretaría articulará un procedimiento que garantice la futura participación de los delegados y representantes del CCR-ANOC en los talleres de análisis y recopilación de datos (“benchmark workshops”) del CIEM –por ejemplo, el grupo de redacción del Mar de Irlanda nadie asistió y este asunto está pendiente de retomar.

2. Información actualizada sobre el proceso de ZMPs en RU-Escocia

Michael McLeod del gobierno escocés, ofreció información actualizada sobre el proceso del ZMP en Escocia. La planificación de los mares de Escocia es una consulta que va más allá de las ZMPs. Incluye un Plan Estratégico Nacional Marino para permitir el desarrollo sostenible y el crecimiento socioeconómico de todas las industrias marinas, y un plan sectorial para facilitar el desarrollo de energías renovables offshore.

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC

Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



La consulta transcurrirá desde el 25 de julio hasta el 13 de noviembre de 2013 y estará acompañada de publicaciones en la Web del JNCC, actos públicos, reuniones sectoriales y sesiones informativas abiertas a los miembros individuales del CCR. Se invita a cualquier miembro del CCR-ANOC que desee reunirse de forma individual o colectiva con Marine Scotland y JNCC para debatir aspectos de la consulta, se ponga en contacto.

De los 33 sitios propuestos, 16 se encuentran en zonas del CCR-ANOC, 10 en las aguas territoriales del Reino Unido, con acceso exclusivo a barcos del Reino Unido, y 6 en alta mar. 4 localizaciones de ZMPs adicionales están siendo sometidas a estudio y es probable que avancen en el año venidero.

La consulta previa “Roadshow” se ha puesto en marcha tras la celebración de la reunión del CCR-ANOC en Bilbao y termina aquí en Dublín, con visitas a numerosos puertos de Escocia entre ambas con el objetivo de dar a conocer el proceso y facilitar un debate inicial entre las partes interesadas sobre medidas de gestión.

La consulta en sí consistirá en una serie de documentos que incluyen lo siguiente:

- Resumen del sitio;
- Evaluación detallada - en relación a las directrices o criterios de selección;
- Evaluación de la confianza en los datos;
- Evaluación del impacto;
- Opciones de gestión.

Los debates sobre la gestión continuarán a lo largo del proceso de consulta.

Las consultas posteriores se referirán a lo siguiente:

- Análisis de las respuestas;
- Resolución de las problemáticas identificadas;
- Asesoramiento a los ministros (incluyendo consideraciones socioeconómicas);
- Decisiones sobre la designación de las zonas específicas;

Los debates sobre la gestión continuarán a lo largo del proceso de consulta. Cabe señalar que, a la hora de tomar las decisiones, los ministros podrán tener en cuenta aspectos socioeconómicos.

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC

Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



Entre los objetivos a largo plazo se incluye el disponer de una red completa de áreas marinas protegidas, presentándose las restantes ubicaciones exploradas en el próximo verano (2014), y completar la acción de ZEC y ZEP a finales de 2015, a más tardar.

La gestión completa de esta red integrada debe alcanzarse hasta el año 2016 con los planes de gestión reglamentarios y las medidas voluntarias en función de los requisitos. Algunas de las ZMPs propuestas que se encuentran en las zonas del CCR-ANOC ya están sometidas a una suerte de protección.

A continuación, Declan Tobin de la JNCC, examinó las propuestas de ZMPs en el Oeste de Escocia (VIa). Expresó su agradecimiento por haber sido invitado de nuevo y la importancia de lograr que el proceso de consulta de las partes interesadas sea adecuado.

El Sr. Tobin afirmó que estaba encantado de proporcionar apoyo a lo largo de la consulta y de contestar a las preguntas sobre:

- Sitios, características y gestión;
- Bases para el dictamen;
- Opciones de gestión del Oeste de Escocia.

El Dictamen de gestión se basa en la superposición de actividades y estructuras que por ejemplo emplean los datos del SLB/campañas de investigación y la sensibilidad a las características de la actividad desarrollada (es decir, la pesquera). En la mayoría de los casos, aunque se desconoce la condición actual en cada zona se puede inferir, en base a las evidencias disponibles, el impacto potencial que una actividad determinada puede ocasionar en una zona indicada. Esto se lleva a cabo mediante investigación disponible sobre los efectos perturbadores de diferentes actividades, etc., así como los índices de recuperación después del impacto. La calidad y relevancia de la evidencia es publicada en la documentación del JNCC llamada Guía de Pesquerías y normalmente se clasifica en función de la calidad desde la investigación científica directa, pasando por la investigación científica indirecta hasta de la evidencia anecdótica o del asesoramiento de expertos.

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC

Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013

Por ejemplo en el caso de las potenciales ZPMs en el Oeste de Escocia, las características del sitio, tales como los montes marinos, son notoriamente sensibles a determinadas actividades donde existe el contacto en el fondo del mar. Respecto a las especies como el reloj anaranjado, existe una dependencia de estas montañas submarinas y otras características geológicas.

De conformidad con la legislación de la UE, el enfoque de gestión de las ZPMs se basará en el riesgo y habrá una gama de opciones propuestas, entre las que se incluyen las siguientes:

1. Ninguna gestión adicional;
2. Gestión para reducir o limitar la actividad;
3. Gestión para restringir o excluir la actividad.

Estas medidas de gestión pueden dar lugar a restricciones temporales, estacionales, por artes de pesca o zonales. Por ejemplo, cuando existe una confianza elevada en la evidencia fundamentada en un enfoque basado en el riesgo, los artes de fondo podrán ser limitados o incluso prohibidos en determinadas zonas.

Pero todas estas medidas de gestión sólo resultarán eficaces si el seguimiento que pueda realizarse es igualmente eficaz. En lo que se refiere a la pesca, existen datos disponibles del SLB referidos al período 2006-2011, y datos de desembarques desde 2001 al 2011 correspondientes a las flotas pesqueras multinacionales. Lo que se ha identificado es que la mayoría de la actividad pesquera en posibles ZPMs offshore del oeste de Escocia se produce en las laderas y, en menor medida, en los montes submarinos.

En la primera reunión con la industria pesquera celebrada en Inverness, el 25 de junio, se reveló que los participantes consideraron que:

- Sula Sgeir era una región con un valor enorme para la industria del Reino Unido;
- Se sugirió que la selección de las características individuales de los dos sitios es susceptible de reducir el impacto económico sobre la industria;
- Se requerirían más reuniones durante la consulta;
- Los límites de las ZPMs complejas no supusieron un problema para la industria.

En la página web del JNCC se encuentran disponibles las traducciones al francés y español de las descripciones resumidas de los sitios de ZPMs y las opciones de gestión.

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC

Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



A Hugo González (ANASOL-ARVI) le preocupa el hecho de que las restricciones a la pesca ya significaba que no se permitía la pesca de arrastre en los corales, esponjas, zonas arenosas o grava y entendía que la flota no tendría futuro en la captura de peces planos. Afirmó que los presentadores solamente estaban preocupados por la sostenibilidad, pero a él le preocupaba dónde pueden pescar sus pescadores y el hecho de que estaban siendo expulsados de sus caladeros. Reflexionó sobre dónde se les va a permitir pescar ya que tienen que hacerlo donde se encuentran los caladeros y el gobierno británico no estaba tomando en consideración los aspectos socioeconómicos.

Barrie Deas (NFFO) dijo que apreciaba la necesidad de garantizar evidencias científicas sólidas, en la medida de lo posible, y que las ZMPs no deberían significar necesariamente áreas cerradas para la pesca; no obstante, le gustaría preguntar qué consideración se ha dado al desplazamiento del esfuerzo pesquero.

Michael McLeod respondió que el desplazamiento del esfuerzo pesquero es un elemento importante a considerar y que nadie puede predecir lo que va a pasar dada la naturaleza dinámica de las actividades pesqueras, pero que tenemos un doctorando- investigador contratado que está analizando los efectos del desplazamiento a nivel mundial y si alguien en el CCR-ANOC tiene información útil o ejemplos en este sentido, entonces sería gratamente recibido y examinado para su inclusión en el estudio.

Juan Carlos Corrás (PESCAGALICIA - ARPEGA - OBARCO) preguntó acerca de cómo se deben interpretar los documentos de consulta de las ZMPs recibidos. Su impresión era que todas las pesquerías se verán afectadas en estas zonas, excepto las flotas pelágicas. Por ello, preguntó qué artes de pesca podrían utilizarse.

Declan Tobin respondió que la no exigencia de pruebas o evidencias respecto a los artes de pesca pelágicos se debía a que los elementos a proteger se situaban predominantemente en hábitats bentónicos sobre los que el arte pelágico no tiene ningún impacto. Se evaluarán los riesgos de cada arte individual por cada zona o sitio distintivo, por lo que el asesoramiento sobre gestión se analizará en relación a cada una de los artes. Las zonas en las que todos los tipos de artes representen un riesgo pueden desde tener vedas de zonas y señaladas hasta artes de contacto de fondo, pero como se ha dicho anteriormente, si existe algún problema o cuestión adicional, deberían contactar con JNCC.

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC

Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



ACCIÓN: El GT1 recomienda que el CCR-ANOC siga participando activamente en el proceso del ZMP escocesa y la Secretaría se asegurará de que todos permanezcan informados.

3. Medidas de gestión para pesquerías de profundidad

Mike Park expresó su agradecimiento a Jane Sandell, las Secretarías y los representantes de los CCRs implicados por impulsar conjuntamente el seminario celebrado en Edimburgo, los días 15 y 16 de mayo, con tan poca antelación y que resultó fructífero.

Mike Park informó específicamente sobre el progreso del trabajo realizado por la “*Deep Sea Industry Coalition*” o DSC (que no debe confundirse con la “*Deep Sea Conservation Coalition*” de las ONGs).

Esta coalición ha reunido a varias organizaciones de pescadores que se oponen a la propuesta de la Comisión para la conservación y la gestión de las pesquerías de aguas de profundidad y han hecho una inversión importante (cientos de miles de libras), en la búsqueda de una argumentación jurídica y la presentación de este tema en Bruselas.

En cuanto al marco jurídico de la UE y el proceso de toma de decisiones:

- La propuesta de CE fue publicada en julio de 2012;
- La primera audiencia pública del PE tuvo lugar en febrero de 2013;
- La segunda audiencia pública del PE se celebró en junio de 2013;
- La votación del pleno del Parlamento Europeo está prevista para noviembre;

La segunda audiencia pública del PE le proporcionó a la coalición de la industria pesquera la capacidad de preparar y presentar su posición sobre la propuesta y elaborar las modificaciones específicas a la misma.

El reglamento de la CE, de salir adelante en la forma propuesta, afectaría a muchas más flotas pesqueras de las que se pensaba inicialmente. La industria del Reino Unido, solamente, tendría que ampliar su flota de altura de 14 o 15 a aproximadamente 450 barcos. Y se considera que la prohibición sería tan solo el principio de un gran problema.

El DSC ha lanzado una estrategia tridimensional:

- Dimensión legal y política - propugna “*congelar la huella de la actividad pesquera*” y argumentar que el enfoque de talla única no es adecuado.

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC

Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



- Dimensión científica y medioambiental – gran parte de las poblaciones de aguas profundas se capturan en niveles equivalentes o cercanos al RMS, ya existen medidas geográficas y unos datos fiables de la industria así como datos históricos.
- Dimensión socioeconómica - sólo el 24 % de las capturas son realizadas por la flota de la UE, el resto es importado. La propuesta de la Comisión es simplista y no aborda los verdaderos problemas - simplemente propone cambiarse al palangre, lo cual es costoso y tiene un menor rendimiento económico.

Se podrían poner en marcha unas medidas para congelar la huella y, para aquellas áreas que necesitan de una mayor protección, se podrían aplicar medidas más sofisticadas de no acceso. Los aspectos técnicos de la propuesta de la Comisión requieren de una diferenciación y separación de las distintas especies.

Las organizaciones de la industria representadas en la coalición no ven la ventaja de implantar unas medidas que sigan fomentando los descartes.

Jane Sandell añadió que la propuesta de un tope de capacidad para las licencias de especies objetivo podría ser un problema, y subrayó que se trataba de una posición de la industria y no del CCR-ANOC. También preguntó al representante de la Comisión sobre la evaluación complementaria del impacto que estaba previsto que la Comisión finalizase en breve.

Roy Griffin (representante de la DG MARE) confirmó que se había solicitado a la Comisión que proporcionase una evaluación de impacto actualizada con fecha límite en julio y que la misma contribuía a poner de relieve la magnitud de los cambios.

Sean O'Donoghue (de KFO) señaló que desde la perspectiva irlandesa, actualmente no estaban expidiendo licencias de aguas profundas, pero que en virtud de las medidas propuestas por la CE tendrían 140 buques que entrarían dentro de la consideración de buques de aguas profundas y por tanto se verían afectados.

Mike Park agregó que le habían asegurado que la maruca y el congrio se eliminarían de la lista de especies de aguas profundas, pero que el brosmio permanecería en la misma.

ACCIÓN: El trabajo sobre las aguas de profundidad quedará excluido del cometido del CCR-ANOC en este momento y seguirá apareciendo en la agenda del GT1 como punto meramente informativo.

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC

Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



4. Revisión del Plan de Gestión del Bacalao (PGB) – Reglamento CE 1342/2008

Sean O'Donoghue, en su calidad de Presidente del Grupo de Enfoque del Bacalao, resumió los resultados de la reunión celebrada el 31 de enero de 2013, muchos de los cuales también fueron abordados en la última reunión del GT1 en Bilbao.

Los informes completos de ambas reuniones están disponibles en el sitio web del CCR-ANOC con la información sobre las modificaciones a corto y largo plazo en el PGB. Estas modificaciones fueron acordadas en el Parlamento Europeo. El CCR presentó varios artículos (p.ej., arts. 9, 11, 12, 13 y 17), todas estas áreas han sido abarcadas por el Parlamento Europeo en su planteamiento. Sin embargo, no se incluye en la agenda de la Presidencia lituana de la UE, lo que significa que el plan de bacalao no se revisará al menos hasta el próximo año. Los miembros del CCR-ANOC son conscientes de que esto va a llevar algún tiempo y, por lo tanto, se han presentado una serie de interpretaciones a corto plazo para mejorar la aplicación del actual Reglamento en vigor. De la respuesta recibida de la Comisión se desprende que ésta sólo ha tenido en cuenta dos de las enmiendas propuestas por el CCR-ANOC y ha rechazado 2 que requerirían de una codecisión.

El grupo de enfoque ha elaborado una estrategia para el desarrollo de un plan operativo para el bacalao en la zona CIEM VIa, que está paralizada debido a que los científicos han afirmado que no podrían sostenerse las estimaciones de los descartes al no poder ser validadas. Los científicos han elaborado un plan para reducir la mortalidad por pesca durante 3 años pero no pueden elaborar un plan sin tener un punto de partida (es decir, puntos de referencia relativos a mortalidad pesquera). Una cuestión a plantear al CIEM es si los valores de descartes correspondientes a la subzona VIa son válidos. A los efectos de avanzar, el CIEM tendrá que ayudar al CCR-ANOC a resolver esta cuestión y el grupo de enfoque necesita sentarse y analizarlo. Resulta necesario tomar en consideración los artículos 15 y 16.

En cuanto a los elementos para la obtención de una pesquería plenamente documentada y el motivo por el que esta medida no ha prosperado, nos lleva al último punto en cuanto a que no tiene sentido continuar si la información sobre descartes no está disponible.

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC
Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



Barrie Deas remitió un informe consensuado por el partenariado CEFAS-NFFO entre estamento científico-sector pesquero sobre la gama de posibilidades para una pesquería plenamente documentada. También preguntó qué sentido tenía el proporcionar una evidencia anecdótica para la prohibición de los descartes al depender éstos fuertemente de los datos científicos, y si existía la capacidad científica suficiente para recopilar los datos necesarios.

Sean O'Donoghue respondió manifestando que lo último que desean son evidencias anecdóticas. Sugirió que en lugar de circular una petición general de información, deberían pedirse detalles (flotas que se dirigen a poblaciones objetivo y en qué áreas, por ejemplo los artes TR1 y TR2 artes en la zona VIa, etc.) dado que el CCR de Pelágicos lo utilizó para elaborar una lista de información que resulta útil y aplicable.

Barrie Deas mostró su conformidad y dijo que si éste era el enfoque a seguir, entonces hay que hacerlo bien, la información debe ser contrastada y las respuestas coherentes y que los datos requeridos deben seguir una plantilla.

Dominic Rihan estuvo de acuerdo en que se trataba del mejor planteamiento y que la información que se aporte ha de ser enfocada.

ACTUACIONES:

EI CCR-ANOC

- 1. Averiguará con el CIEM cuál es la base de los valores de descartes;**
- 2. Hará el seguimiento de la respuesta del CIEM con el grupo de enfoque del bacalao;**
- 3. Solicitará la información a aportar sobre las actividades de las flotas de los miembros – Secretaría (Alex Rodríguez).**
- 4. Un grupo de acción compuesto por la Secretaría (Alex) y una serie de miembros (Sean, Jane y Barrie) para confeccionar una plantilla que sea útil para la recopilación de los datos de las flotas.**

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC

Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



5. Medidas técnicas y descartes

Dominic Rihan confirmó que no se espera que se produzcan más debates o avances sobre este tema hasta el mes de octubre y que la DGMARE ha señalado este punto a otras DGs que puedan estar interesadas en la consulta. Los debates iniciales se llevarán a cabo en el Consejo de este año y, al menos, en una reunión del Comité de Pesca del PE.

El estudio está en curso y la primera parte ha sido completada y se espera que sea publicada para consulta pública durante 14 semanas a partir de septiembre. Se requerirá el diálogo específico con los CCRs, pero no están seguros de la mejor manera de proceder (taller o reunión con cada CCR). El plazo, en este momento, para presentar la propuesta es junio de 2014.

Alex Rodríguez informó que se había producido una comunicación oficial con la DG MARE y que ésta manifestó que el 25 de octubre tendría lugar en Bruselas un seminario de alto nivel entre los Estados Miembros, los europarlamentarios, la Comisión y los CCRs, etc., en el que se abarcarían los siguientes aspectos del proceso de reforma de la PPC:

- Regionalización / toma de decisión
- Papel, composición y funcionamiento de los CCRs
- Implementación de las obligaciones de desembarque (“prohibición de descartes”)

Eibhlín O'Sullivan (ISWFPO) señaló la necesidad de convocar un grupo de trabajo específico sobre los descartes, ya que se trata de una cuestión transversal compleja de interés para la industria. Bertie Armstrong anunció que en la reunión de SEAFISH, en Octubre, se debatirá sobre las “especies tapón” o *choke species*.

ACTUACIÓN: El GT1 someterá una solicitud al Comité Ejecutivo para un grupo de trabajo horizontal específico sobre los descartes.

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC
Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



6. Información sobre poblaciones con déficit de datos

El líder de esta iniciativa, Barrie Deas, presentó una actualización sobre las poblaciones con déficit de datos señalando que todavía hay 100 poblaciones deficitarias de datos y que es del interés de las industrias el mantener el proceso en marcha para proporcionar datos al respecto, ya que de lo contrario se aplicará el enfoque de precaución. Se trata de una iniciativa importante en la que se sostiene el acuerdo de los TAC y se requiere de personas cercanas a la industria para coordinar la información sobre las poblaciones cuyos datos son limitados. Es necesario que se incite a colaborar con el CIEM en las soluciones y se valore el trabajo ya realizado por los coordinadores de datos del CCR-ANOC, así como identificar las consecuencias directas e indirectas de los problemas de limitación en los datos.

Mike Park manifestó que había contactado directamente con Paul Fernandes sobre el trabajo acerca del envejecimiento del Rape pero le dijo que los investigadores tenían que pagar a los pescadores £250 por día.

Sean O'Donoghue expresó que aquellos que está involucrados en las deficiencias de datos consideraban que valdría la pena volver a abordar la cuestión con los grupos de trabajo del CIEM para ver hasta donde han llegado y volver a asistir a las reuniones conjuntas entre CIEM y CCRs.

Carmen Fernández (Vicepresidente del CIEM- ACOM) reconoció que el CCR-ANOC había realizado un trabajo duro para celebrar seminarios WKDDRAC en el pasado pero señaló que el WKDDRAC3 tuvo que ser cancelado debido a la falta de disponibilidad de los científicos clave.

Ella aclaró que ello no se debía al desinterés sino que se encuentran saturados de trabajo y, por lo tanto, no está segura de cómo debería llevarse a cabo esta cuestión, y que no es sencillo encontrar las soluciones.

Alex Rodríguez (Secretaría) convino en que era difícil percibir un trabajo cercano entre los RACs y el CIEM, debido a los recursos limitados antes mencionados así como de personal, pero los miembros del CCR-ANOC, y en particular los coordinadores de los datos, sí tienen actuaciones y compromisos claros a los que se adhieren. Los coordinadores clave de CIEM son conocedores de esta cuestión y pueden aportar su conocimiento acerca de cómo contribuir de manera eficaz. Los pescadores pueden colaborar directamente a la mejora de datos a través de una serie de medidas concretas - por ejemplo, la recopilación de datos de las capturas de rape sobre el envejecimiento y el crecimiento de esta especie en la zona VII.

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC

Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



También se puede ofrecer apoyo a otros proyectos candidatos para mejorar el conocimiento sobre el rape y las poblaciones de gallo en las zonas VI y VII. Todos los coordinadores de datos designados podrían intentar volver a contactar con sus homólogos del CIEM. Pero lo más importante, hay una serie de medidas inmediatas y sencillas que ya se pueden hacer y que el CCR-ANOC sólo tiene que ser coherente con los ejemplos específicos de acciones de remedio identificadas.

Barrie Deas añadió que la reunión del WKDDRAC no ha tenido demasiado éxito pero que los talleres de recogida de datos previos a los *benchmark workshops* serán muy importantes, por lo que hemos de centrarnos en ellos.

Julien Lamothe (ANOP) señaló que el CCR-Sur tiene un plan de acción sobre las poblaciones deficitarias de datos y que es un trabajo que necesita realizarse pero difícil de completar a nivel de los CCRs. Pero una aplicación a nivel local por el coordinador de los datos y de la flota ha funcionado bien. Señaló que los aspectos relativos a las especies múltiples son cada vez más importantes (en particular con la prohibición de los descartes) y que ésta será una parte importante de la FEMP.

Los científicos tendrán que producir los dictámenes con recursos limitados y a los pescadores se les exigirá que ejecuten dicho dictamen. El CIEM utilizará indicadores para comprobar si el dictamen es relevante cada año, pero este dato surtirá un impacto en las poblaciones.

Sean O'Donoghue destacó la necesidad de evaluar el éxito o el fracaso de los CCRs y sugirió que debería considerar el impacto que el CCR-ANOC está teniendo en el número de poblaciones con déficit de datos.

Carmen Fernández la aseguró al CCR-ANOC que el CIEM no intenta incluir a todas las poblaciones en la Categoría 1 (evaluación analítica completa) sino que intentan trabajar sobre categorías objetivo respecto a cada una de las especies

ACTUACIÓN: La Secretaría distribuirá nuevamente el documento y la tabla de deficiencias de datos a los coordinadores de datos designados del CCR-ANOC.

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC

Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



7. Resumen de las actuaciones propuestas al Comité Ejecutivo

El Presidente y el Secretario resumieron todas las actuaciones arriba indicadas o anteriormente dichas, y se añadió una petición de Sean O'Donoghue. El tema del espadín será presentado a la Comisión para que decida sobre cuál de los CCRs recae la responsabilidad de esta especie.

La Presidenta, Jane Sandell, agradeció a todos los miembros y observadores por su asistencia a la reunión, a la Secretaría y los traductores por su excelente trabajo.

La sesión finalizó a las 16.00 horas, según el horario previsto

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC
Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



ANEXO I. LISTA DE ASISTENTES

<u>MIEMBROS GT1</u>		
<u>Nombre</u>	<u>Apellido(s)</u>	<u>Organización</u>
Jane	Sandell	Presidenta GT1 – Scottish Fishermen’s Organisation
Debbie	Crockard	Relatora - Seas at Risk <i>(sustituyendo a K. Brydson)</i>
Bertie	Armstrong	Presidente CCR-ANOC
Alan	Coghill	Scottish Fishermen’s Fed.
J. Carlos	Corrás Arias	Pescagalicia-Arpega-Obarco
John	Crudden	European Anglers’ Assoc.
Barrie	Deas	NFFO
J. Manuel	Fdez. Beltrán	OPP-07-LUGO
Caroline	Gamblin	CNPMEM
Hugo	González	ANASOL-ARVI
Julien	Lamothe	ANOP-PMA
Jesús A.	Lourido García	Puerto de Celeiro S.A.
John	Lynch	Irish Fishermen Org. (IFO)

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC

Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



<u>MIEMBROS (cont.)</u>		
<u>Nombre</u>	<u>Apellido(s)</u>	<u>Organización</u>
Alan	McCulla	ANIFPO Ltd.
Kevin	McDonnell	West of Scotland FPO
Jennifer	Mouat	Scottish White Fish PO
Francis	O'Donnell	Irish Fish PO
Sean	O'Donoghue	Kyllibegs FO
Eibhlin	O'Sullivan	Irish South & West FPO
José Luis	Otero	Lonja de la Coruña S.A.
Mike	Park	Scottish Whitefish PA

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC
Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



OBSERVADORES GT1		
<u>Nombre</u>	<u>Apellido(s)</u>	<u>Organización</u>
Richard	Brouzes	COPEPORT
Ramón	De la Figuera	MAPA – España
Nathan	De Rozarieux	Cornish FPO
Karin	Dubsky	Coastwatch Irlanda
Carmen	Fernández	ICES
Roy	Griffin	DG MARE – Comisión
Rory	Keatinge	Coastwatch Irlanda
Daniel	Lefèvre	NWWRAC WG3 Chair
Laurent	Markovic	DG MARE – Comisión
Michael	McLeod	Marine Scotland - Presentador
Donal	McWeeney	Estudiante GMIT
Rémi	Méjécaze	DPMA - Francia

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC
Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



WG1 OBSERVERS (cont.)		
<u>Nombre</u>	<u>Apellido(s)</u>	<u>Organización</u>
Dominic	Rihan	DG MARE – Comisión
Sylvie	Roux	CRMPER Bretagne
Sam	Stone	MCS RU
Jean Jacques	Tanguy	CDPMEM du Finistère
Declan	Tobin	JNCC – Presentador
Paul	Trebilcock	Cornish Fish PO
Caitlín	Uí Aodha	Irish South & East FPO
Hilde	Vanhaecke	ILVO
Liane	Veitch	Client Earth
John	Woodlock	Irish Seal Sanctuary

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC
Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013



SECRETARÍA CCR-ANOC		
<u>Nombre</u>	<u>Apellido(s)</u>	<u>Organización</u>
Conor	Nolan	Secretario Ejecutivo
Joanna	McGrath	Asistente Ejecutivo – Administración y Finanzas
Alexandre	Rodríguez	Asistente Ejecutivo – Política y Comunicaciones

Reunión Grupo de Trabajo 1 CCR-ANOC
Oeste de Escocia y Accesos Occidentales

Dublín, 23 de Julio 2013