



Segunda Reunión de las Partes

Christchurch, Nueva Zelanda, 13 al 17 de noviembre de 2006

PROYECTO DE PROGRAMA DE TRABAJO DEL COMITE ASESOR 2007-2009

Autore/s: Secretaria

PROYECTO DE PROGRAMA DE TRABAJO DEL COMITE ASESOR 2007-2009

	Asunto/Labor	Grupo encargado de la labor	Calendar io	Observaciones (se indica presupuesto aproximativo en dól. aust. si corresponde)
1	Exámenes de la Taxonomía y del Anexo 1			
1.1	Examen de datos que corroboren el estatus específico de taxones seleccionados por el ACAP.	GT de Taxonomía, y CA	Para AC3 (2007)	Examinar los datos que corroboren el estado específico de los siguientes taxones: Albatros de Buller y del Pacífico Albatros Real del Norte y del Sur Albatros Clororrincos del Indico y del Atlántico Albatros de la Chatham y de Salvin Abantos marinos Antárticos y Subantárticos Pardelas Negra y de Westland Pardelas Gorgiblanca y Especulada
1.2	Crear una base de datos de morfología y plumajes	GT de Taxonomía	Para AC3 (2007)	Crear una base de datos de morfología y plumajes, y después conseguir, compilar, archivar y resumir todos los datos (2500 dólares australianos)
1.3	Evaluar la utilidad de separar en grupos de subespecies, para los fines del ACAP	GT de Taxonomía y CA	Para AC3 (2007)	Evaluar la utilidad de la división en subespecies, para los fines del ACAP y, si corresponde, elaborar pautas de reconocimiento de estado subespecífico
1.4	Mantener la base de datos bibliográfica del GT de Taxonomía	GT de Taxonomía	En curso	Mantener la base de datos bibliografía del GT de Taxonomía (500 dólares australianos)
1.5	Presentar informes anuales al CA sobre las actividades del GT	GT de Taxonomía	AC3, AC4, AC5	Presentar informes anuales al CA sobre las actividades del GT de Taxonomía
1.6	Proyecto de enmiendas al Anexo 1 del Acuerdo	GT de Taxonomía	AC5 (2009)	Sólo si es necesario
1.7	Trasladar el sitio web del GT de Taxonomía a la Secretaría del ACAP	Coordinador del GT de Taxonomía	AC3 (2007)	Existe actualmente un sitio web para uso exclusivo de los miembros del GT ubicado en algún lugar; se administraría correctamente en la Secretaría (700 dólares australianos)
1.8	Elaborar un marco de trabajo que sirva de pauta para el registro de nuevas especies en el Anexo 1	Sudáfrica y Australia	AC3, AC4	El primer proyecto se examinó en AC2
2	Examen de Estado y Tendencias			
2.1	Designar a los coordinadores nacionales para la compilación y presentación de datos.	Coordinador del STWG (con la Secretaría)	Cuanto antes	Las Partes restantes notificarán a la Secretaría (Provisional) el nombre de sus coordinadores nacionales/ miembros del STWG
2.2	Recopilación y presentación anual de datos	STWG	En curso	Datos compilados por las Partes, SCAR etc. para ser presentados anualmente a la Secretaría (Provisional).

2.3	Continuar el desarrollo de la base de datos y registro de datos	STWG	En curso	(7500 dólares australianos)
2.4	Realizar análisis de datos faltantes	STWG y CA	AC3, AC4, AC5	Examen de datos y formular recomendaciones a las Partes
2.5	Exhortar a las Partes para que consigan los datos que falten	STWG y CA	AC3, AC4, AC5	
2.6	Establecer procedimientos acordados para realizar análisis de tendencias	STWG	Para finales de febrero de 2007	Seguir evaluando enfoques estadísticos relevantes y apropiados para realizar análisis de datos de tendencias
2.7	Seguir elaborando pro forma para la evaluación de especies del ACAP	STWG	Para finales marzo 2007	Mejorar el proyecto de evaluación de especies (5000 dólares australianos)
2.8	Coordinar la síntesis basándose en las evaluaciones de conservación de especies	STWG	Para AC3 (2007)	Preparar primeras evaluaciones y elaborar un resumen ejecutivo de la evaluación de especies (8000 dólares australianos)
2.9	Completar series de evaluaciones de especies	STWG	Para finales de octubre 2007	(12000 dólares australianos)
2.10	Elaborar estrategia de publicación de las evaluaciones de especies en el ámbito público – web, impresos, medios electrónicos	STWG	Para finales noviembre 2007	Terminar y poner en marcha una estrategia para la comunicación de las evaluaciones de especies. (Terminar estrategia: 3500 dólares australianos; se ignora el coste exacto de la puesta en marcha, pues dependerá de la estrategia empleada).
2.11	Presentar y considerar informes anuales al CA sobre actividades del GT	STWG y CA	AC4, AC5, AC6	
2.12	Mantenimiento de la base de datos, garantía de calidad de datos, exámenes y presentación de datos	STWG	AC4, AC5, AC6	(5000 dólares australianos al año)
3	Protección de Sitios de Anidamiento y Estado de Especies no autóctonas			
3.1	Designar a los coordinadores nacionales para la compilación y presentación de datos.	Coordinador del BSWG	En curso	Las Partes restantes deberán notificar a la Secretaría (Provisional) sus coordinadores nacionales/ miembros del BSWG
3.2	Presentación de datos de las Partes 2 ^a tramo (datos restantes) 3 ^a tramo (nuevos datos)	BSWG	Para dic. 2006 Anualmente	Tratar de conseguir información de los sitios de anidamiento que no figure en la información ya presentada
3.3	Examinar las listas de la base de datos y estructuras de acuerdo con las recomendaciones formuladas en junio de 2006	BSWG	Para finales septiembre 2006	Incluir el examen de la lista de amenazas

3.4	Elaborar una lista de especies no autóctonas	BSWG	Julio 2006	Una lista de las especies no autóctonas que afectan a la conservación de especies del ACAP sustituirá la necesaria identificación de las amenazas 'potenciales' de las especies no autóctonas los sitios de anidamiento
3.5	Elaborar análisis según lo establecido en el informe del BSWG de junio 2006	BSWG	Para finales marzo de 2007	Perfeccionar y ejecutar análisis que permitan identificar acciones de gestión de los sitios / amenazas prioritarios y priorizar recopilación de datos (22500 dólares australianos)
3.6	Examen de análisis de datos y datos que falten. Recomendar sitios prioritarios / medidas de gestión de amenazas. Recomendar acopio de datos prioritarios.	BSWG y CA	Antes de la reunión de AC3 y en AC3	Examinar la serie de análisis realizados de acuerdo con 3.12 en la reunión del BSWG de 2007, y recomendaciones al CA
3.7	Trabajo conjunto con otros GT del ACAP para informar sobre análisis de amenazas a las especies del ACAP	BSWG	Para AC3 (2007) y en curso	Elaborar evaluaciones de conservación de las especies del ACAP.
3.8	Elaboración de pautas de práctica óptima de conservación para los sitios de anidamiento de las especies del ACAP.			Identificar y acceder a información de programas, actuales y planeados, que aborden las amenazas terrestres. En la actualidad la información se extrae de los informes nacionales. Fomentar y apoyar la adopción de medidas de mitigación actuales y apropiadas, y/o programas de erradicación (30000 dólares australianos)
3.9	Identificación de sitios de anidamiento de importancia a nivel internacional	IASOS en nombre del CA	Para AC3 (2007)	Preparar un documento de debate basado en el examen de los criterios actuales con vistas a elaborar nuevos criterios de identificación de sitios de anidamiento importantes a nivel internacional que sean críticos para las especies del Anexo 1
3.10	Presentar y considerar informes anuales al CA sobre las actividades del GT	BSWG y CA	AC4, AC5, AC6	
4.	Interacción con las pesquerías			
4.1	Análisis de datos de seguimiento por satélite existentes y terminar los primeros informes sobre coincidencia con las pesquerías	BirdLife, contratado por el ACAP	Para diciembre 2006	Analizar los datos de distribución de todas las especies del ACAP que habitan en las áreas gestionadas por las principales OROP (Este texto está igual que en el plan de trabajo original del ACAP, y coincide exactamente con el Punto 1 del plan de trabajo provisional del SBWG) (25000 dólares australianos)
4.2	Establecer el Grupo de Trabajo de Capturas Incidentales de Aves Marinas	Coordinador del SBWG (con la Secretaría)	AC3 (2007)	El coordinador buscará propuestas de candidatos entre las Partes/Estados del Área de Distribución y se seguirá elaborando los cometidos del grupo

4.3	Elaborar una estrategia para el ACAP y las Partes, para que comprometan y ayuden a las OROP y organismos nacionales e internacionales a evaluar y reducir las capturas incidentales de albatros y petreles	SBWG	MOP2, AC3	
4.4	Examinar y utilizar información existente sobre distribución de áreas de alimentación y de capturas incidentales para evaluar los riesgos que las operaciones de pesca suponen para las especies del ACAP en las zonas de pesca (por ej. áreas de competencia de las OROP, las ZEE nacionales)	SBWG	AC3	Nótese coincidencia con 4.1, emplear la labor realizada en contrata por BirdLife (30000 dólares australianos)
4.5	Examinar la información sobre las medidas de mitigación en los métodos de pesca que se sabe que impactan en los albatros y petreles	SBWG	AC3	La labor inicial debería centrarse en los métodos para la pesquería pelágica
4.6	Elaborar productos destinados a las OROP y a los organismos nacionales e internacionales pertinentes que sirvan para reducir las capturas incidentales de aves marinas.	SBWG	AC3, AC4	Estos deberían incluir: diseño de programas de observación con protocolos de registro de datos de capturas incidentales de aves marinas, métodos analíticos de evaluación de capturas incidentales de aves marinas, medidas de mitigación de práctica óptima (30.000 dólares australianos)
4.7	Colaborar en la preparación, adopción y ejecución de FAO NPOA-Seabirds	SBWG (y las Partes)	AC3, AC4, AC5	Esto podría incluir la elaboración de pautas de práctica óptima.
4.8	Preparar materiales y pautas que ayuden a los representantes del ACAP en las reuniones de las OROP o en otras reuniones pertinentes para potenciar una participación efectiva y la consideración de asuntos que sean relevantes para el ACAP	SBWG	AC3, AC4, AC5	Estos materiales deberían ampliar y complementar las tareas descritas anteriormente (30000 dólares australianos)
4.9	Presentar y considerar los informes anuales al CA sobre las actividades del GT	SBWG y CA	AC4, AC5, AC6	
5.	Indicadores y desarrollo de capacidad			

5.1	Elaborar un sistema de indicadores que mida el éxito del Acuerdo del ACAP	BirdLife, Sudáfrica y Nueva Zelanda	AC4, AC5	Elaborar un sistema de indicadores para medir el éxito conjunto de las Partes del Acuerdo
5.2	Cooperación Técnica y Desarrollo de Capacidad	CA	2006/09	Buscar asesoramiento de las Partes/Estados del Área de Distribución en relación a los obstáculos que impidan la ejecución del ACAP. Identificar oportunidades de colaborar con las Partes/Estados del Área de Distribución en el intercambio de técnicas, conocimientos, formación y otros recursos.
6.	Recopilación de información sobre investigación, legislación y organismos / particulares interesados en los albatros y petreles			
6.1	Elaborar una base de datos de documentación científica pertinente	CA, [voluntario]	AC3, AC4	Una vez establecida, la base de datos sería transferida a la Secretaría para su mantenimiento. Existen varias iniciativas particulares. (2000 dólares australianos)
6.2	Elaborar un directorio de legislación pertinente	CA, [voluntario]	AC5	Esto sería de utilidad a las Partes/CA para reducir los requisitos de notificación, y también para aquellas Partes que desearan ampliar la legislación. Una vez establecida, se entregaría a la Secretaría para su mantenimiento. (500 dólares australianos)
6.3	Elaborar una lista de centros de investigación, científicos y organizaciones no gubernamentales de relevancia para el ACAP	CA, [voluntario]	AC3, AC4, AC5	Esto ayudará a las Partes/CA a reducir los requisitos de notificación. Una vez creada, se entregaría a la Secretaría para su mantenimiento. (500 dólares australianos)