

COMUNICADO DE PRENSA: DÍA MUNDIAL DEL ALBATROS, 19 DE JUNIO DE 2020

Fecha prevista para la divulgación: 15 de junio de 2020

El 19 de junio se celebrará en línea por primera vez en todo el mundo el Día Mundial del Albatros. El día honra a estas magníficas aves y destaca la actual crisis de conservación que las amenaza.

El tema para el año 2020 es “erradicar las plagas de las islas”, ya que muchas especies de albatros deben enfrentar la amenaza de ratones, ratas, gatos y cerdos introducidos por el hombre en las islas donde reproducen. En años recientes, se han eliminado estas plagas de las islas subantárticas Antípoda y Macquarie, y continúa el trabajo para la erradicación del ratón doméstico que ataca y mata los albatros reproductores y sus crías en las islas de Gough y Midway.

Pero las plagas introducidas no son la única amenaza para los albatros. La interacción con los aparejos de pesca, tanto en las pesquerías nacionales como en las de alta mar, causa la muerte de miles de albatros, petreles y pardelas cada año.

El Acuerdo sobre la Conservación de Albatros y Petreles, ACAP, ha inaugurado el Día Mundial del Albatros para crear conciencia sobre estas aves en todo el mundo, ya que se requiere un esfuerzo global para proteger a estos viajeros que recorren el planeta entero. El día coincide con la fecha en que se firmó el Acuerdo hace 20 años.

El ACAP actualmente tiene 13 países miembro (conocidos como Partes) y coordina actividades internacionales para mitigar las amenazas sobre las poblaciones de albatros a través de la legislación y la educación. Este esfuerzo cuenta con el respaldo de varios estados no miembros y organizaciones no gubernamentales (ONG). En este momento, el ACAP lista 31 especies de albatros, petreles y pardelas, la mayoría de las cuales tiene un estado global amenazado.

Muchas comunidades en todo el mundo han planeado actividades para celebrar el día, si bien debido a la pandemia de COVID-19 la mayor parte se desarrollará en línea.

En la página web del ACAP se han puesto a disponibilidad recursos para que cualquier persona pueda usarlos para promoción en línea y comunicados de prensa sobre este día. Estos recursos incluyen pósteres gratuitos, videos, conferencias, resúmenes de especies, rompecabezas, juegos y competencias. El concurso internacional de pastelería Great Albicake Bake Off promete ser una manera deliciosa de reconocer a estas aves icónicas.

Para obtener información adicional, visite:

- [Día Mundial del Albatros 2020](#)
- [Great Albicake Bake Off](#)
- [Información sobre el ACAP](#)

Información de contacto

Dr Christine Bogle, Secretaria Ejecutiva del ACAP, christine.bogle@acap.aq
John Cooper, Encargado de Información del ACAP, john.cooper61@gmail.com
ACAP Secretariat, Level 2, 119 Macquarie Street, Hobart, Tasmania, Australia.
+61 3 6165 6674

Declaraciones

Se pueden usar las siguientes declaraciones a favor de este día en los comunicados de prensa.

Christine Bogle

“El Día Mundial del Albatros inaugural se produce en un momento en que el mundo se ve revolucionado por una pandemia global. Espero que esta crisis nos recuerde lo importante que es atesorar el entorno natural que tenemos a nuestro cuidado. Para parafrasear las palabras de Sir Geoffrey Palmer (anterior Primer Ministro de Nueva Zelanda), quien se refirió en mayo de 1990 a las ballenas, si permitimos la extinción de los albatros, ¿cómo pensamos que seremos capaces de resolver los muchos otros problemas ambientales que enfrenta el mundo?”.

Dra Christine Bogle, Secretaria Ejecutiva del ACAP

Nathan Walker

“Los albatros son criaturas asombrosas que pueden planear sin esfuerzo alguno sobre vastos océanos, pero también son susceptibles a las plagas en las islas donde crían a sus pichones y pueden ser capturados accidentalmente en las pesquerías. El Día Mundial del Albatros es una excelente oportunidad para aprender más acerca de estas bellas aves y la forma en que podemos disminuir el impacto de los depredadores y los seres humanos sobre ellas”. Nathan Walker, Presidente, Comité Asesor del ACAP

Tatiana Neves

“Tener un Día Mundial del Albatros es una excelente idea. He dedicado toda mi vida a la conservación de los albatros y petreles y pienso que contar con un Día Mundial del Albatros, como reconocimiento de la importancia global de estas magníficas aves y las amenazas que enfrentan, es importante para aumentar la conciencia global sobre las acciones necesarias para prevenir su extinción”. - Tatiana Neves, Fundadora y Coordinadora General del Projeto Albatroz. Brasil; Vicepresidenta, Comité Asesor del ACAP

<https://projetoalbatroz.org.br/>

Marco Favero

“Los albatros son aves marinas globalmente amenazadas que requieren de nuestra urgente atención. Los Gobiernos y tomadores de decisión deben entender esta urgencia y profundizar acciones de conservación que reviertan los efectos negativos sobre estas especies y sus hábitats” - Dr Marco Favero, Investigador Principal, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas (CONICET); previo Presidente del Comité Asesor y Secretario Ejecutivo del ACAP, actualmente Co-convenor, Grupo de Trabajo de Poblaciones y Estado de Conservación do ACAP

<https://www.conicet.gov.ar/>

Jonathon Barrington

“Tomémonos un momento en el Día Mundial del Albatros 2020 para preguntar por qué los majestuosos albatros se encuentran entre nuestras especies más amenazadas, qué podemos hacer personalmente, y cómo podemos abogar local e internacionalmente para ayudar a asegurar la conservación a largo plazo de estas especies para las generaciones actuales y futuras”. - Jonathon Barrington, División Antártica Australiana, Departamento de Agricultura, Agua y Medio Ambiente, Representante Nacional de Australia ante el Acuerdo sobre la Conservación de Albatros y Petreles

<http://www.antarctica.gov.au>

Verónica López

“Los albatros unen a muchos países a través de los océanos. Las amenazas que sufren, como la pesca excesiva y la contaminación por plásticos, también afectan a los seres humanos, así que trabajemos juntos para crear un mundo en donde deseemos vivir”. -Verónica López, Presidenta, Grupo Intersesional del Día Mundial del Albatros del ACAP, Chile

ILUSTRACIONES



1. Un Albatros de Tristan *Diomedea dabbenena*, Criticamente Amenazado, en la Isla Gough del Reino Unido empolla a su pichón con plumón. Fotografía de Michelle Risi, Gough Island Restoration Project.



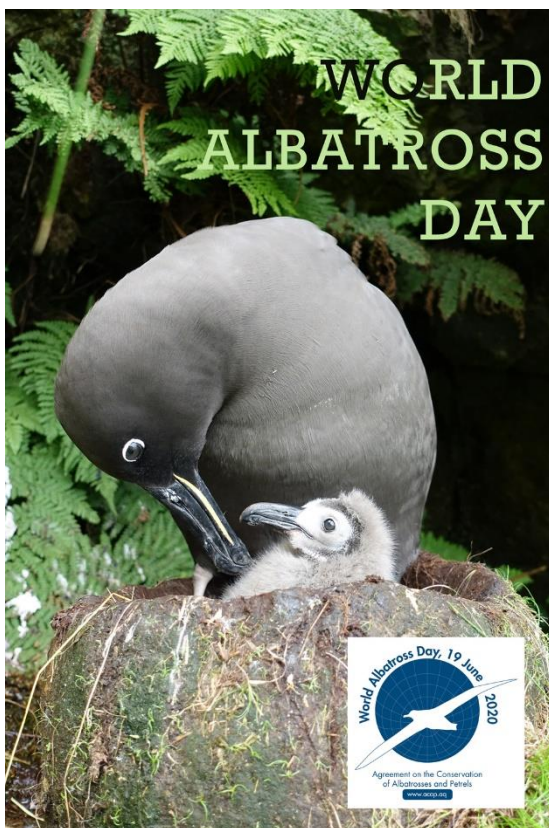
2. Pichones de Albatros de cabeza gris *Thalassarche chrysostoma*, En Peligro, sin plumas ni piel en sus cabezas por los ataques de los ratones domésticos introducidos en la Isla Marion en Sudáfrica. Fotografía por Ben Dilley, FitzPatrick Institute, University of Cape Town



3. Albatros y petreles agrupados detrás de una embarcación pesquera en aguas argentinas. Fotografía de Nahuel Chávez, Albatross Task Force - Argentina, Aves Argentinas



4. Una línea espantapájaros, con sus cintas colgantes, mantiene a los albatros y petreles alejados de los anzuelos de un buque palangrero brasileño. Fotografía de Dimas Gianuca, Albatross Task Force - Brasil, Projeto Albatroz



5. Un Albatros oscuro *Phoebastria fusca*, En Peligro, cuida a su pichón. Fotografía de Michelle Risi, Programa de Restauración de la Isla de Gough



6. Kath Walker y Graeme Elliott, Departamento de Conservación, Nueva Zelanda, con su cartel del Día Mundial del Albatros detrás de un Albatros de las Antípodas *Diomedea antipodensis*, En Peligro, en la Isla Antípodas de Nueva Zelanda. Fotografía por Kath Walker

NOTAS COMPLEMENTARIAS

Partes (países miembros) del ACAP y otros estados

Argentina, Australia, Brasil, Chile, Ecuador, España, Francia, Noruega, Nueva Zelanda, Perú, Reino Unido, Sudáfrica, Uruguay (13). Los estados del Área de Distribución que no son Parte y tienen jurisdicción en sitios de reproducción de las especies amparadas por el ACAP son EE. UU., Japón y México. Los estados del Área de distribución no Parte que participan periódicamente en las reuniones del ACAP incluyen también Canadá y Namibia.

<https://www.acap.aq/en/resources/parties-to-acap>

Especies cubiertas por el ACAP

31 especies, compuestas por 22 albatros, siete petreles y dos pardelas

<https://www.acap.aq/en/resources/acap-species>

Estructura del ACAP

La Secretaría del Acuerdo se encuentra en Hobart, Tasmania, Australia. Está conformada por una Secretaria Ejecutiva, la Dra. Christine Bogle de Nueva Zelanda, una Encargada Científica, y un Encargado I de Información honorario con base en Ciudad del Cabo, Sudáfrica. El ACAP se rige por Sesiones periódicas de la Reunión de las Partes (RdP), que normalmente se celebran cada tres años. La última reunión se celebró en Sudáfrica en 2018. La Reunión de las Partes es asesorada por un Comité Asesor (CA) que se reúne normalmente dos veces cada tres años. El presidente actual del CA es Nathan

Walker (Nueva Zelanda). La última reunión se celebró en Brasil en 2019. El Comité Asesor cuenta con el apoyo de tres Grupos de Trabajo, el Grupo de Trabajo sobre Captura Secundaria de Aves Marinas (GdTCS), que se ocupa principalmente de las amenazas en el mar, el Grupo de Trabajo sobre Poblaciones y Estado de Conservación (GdTPEC), que se ocupa principalmente de las amenazas en tierra, y el Grupo de Trabajo sobre Taxonomía (GdTT), que revisa el estado taxonómico de los albatros y los petreles.

Grupo de Trabajo sobre Captura Secundaria de Aves Marinas

El Grupo de Trabajo sobre Captura Secundaria de Aves Marinas (GdTCS) se estableció en reconocimiento de los graves problemas que plantean las interacciones con las pesquerías para las aves marinas. El GdTCS asesora al Acuerdo sobre las acciones que podrán ayudar a la evaluación, mitigación y reducción de las interacciones negativas entre las operaciones de pesca y los albatros y petreles. Si bien el ACAP lista 31 de las especies más vulnerables de aves marinas, muchas otras aves marinas también enfrentan amenazas similares. Esto significa que el trabajo que desarrollamos para conservar a las especies listadas por el ACAP tiene beneficios de conservación más amplios. Por ejemplo, la recomendación del ACAP de reducir la captura secundaria en las pesquerías pretende reducir la captura secundaria de todas las aves marinas en estas pesquerías. El grupo de trabajo incluye representantes de las 13 Partes del ACAP, además de expertos invitados con conocimientos técnicos o de otra naturaleza que resulten relevantes.

“El ACAP es un proveedor confiable de medidas prácticas y eficaces y guías de mejores prácticas para reducir la captura secundaria de aves marinas por las operaciones de pesca. Las guías de mejores prácticas actualmente recomendadas por el ACAP son el uso de líneas espantapájaros dobles en las pesquerías de palangre y de arrastre, lastrado de brazoladas, calado nocturno y el uso de protección para los anzuelos por parte de las pesquerías de palangre y el manejo de desechos por parte de las pesquerías de arrastre. El ACAP también ha comenzado a desarrollar una serie de herramientas para reducir la captura secundaria de aves marinas por parte de pesquerías artesanales y de pequeña escala”.

Dr Igor Debski (Nueva Zelanda) y Dr Anton Wolfaardt (Sudáfrica), Co-convenors, Grupo de Trabajo sobre Captura Secundaria de Aves Marinas del ACAP

Grupo de Trabajo sobre Poblaciones y Estado de Conservación

El Grupo de Trabajo sobre Poblaciones y Estado de Conservación (GdTPEC) registra y considera los tamaños y las tendencias poblacionales de las 31 especies enumeradas en el ACAP, junto con su estado de conservación y el de sus sitios de reproducción. Al igual que el GdTCS, el grupo de trabajo incluye representantes de las 13 Partes del ACAP, además de expertos invitados con conocimientos técnicos o de otra naturaleza que resulten relevantes.

“Respaldamos el uso de ciencia aplicada y la colaboración en las acciones de investigación para mejorar nuestro conocimiento sobre las poblaciones de aves marinas y la captura secundaria a nivel internacional. Nuestras subvenciones y programas de adscripción se centran en el desarrollo de las capacidades en las

Partes del ACAP y en la mejora de la colaboración internacional con los Estados del Área de Distribución de las especies amparadas por el Acuerdo y las Organizaciones Internacionales. El ACAP ha desarrollado una serie de Guías de Mejores Prácticas que brindan a las partes interesadas pertinentes orientación sobre las metodologías y cuestiones relativas al estado de conservación de los albatros y los petreles. Algunas de estas prácticas incluyen la erradicación de especies invasoras, metodologías de orientación para censos, pautas de translocación, análisis de la dieta y evaluación de la ingesta de plásticos. Si bien en un principio se diseñaron para beneficiar a las especies enumeradas en el ACAP, estas pautas constituyen una excelente herramienta para la investigación y conservación de otras especies de aves marinas”.

Dr Marco Favero (Argentina) y Patricia Serafini (Brasil), Co-convenors, Grupo de Trabajo sobre Población y Estado de Conservación del ACAP