

Para publicación inmediata

## Dos nuevas maravillas naturales en la Lista del Patrimonio Mundial

**Sevilla, España, 26 de junio de 2009 (IUCN)** – El mar de Wadden en la costa de Alemania y los Países Bajos, y las montañas Dolomitas en el norte de Italia se han inscrito en la Lista del Patrimonio Mundial de la UNESCO, según las recomendaciones de IUCN.

El Parque Nacional del Arrecife de Tubbataha, Patrimonio Mundial ya existente en las Filipinas, se ha extendido considerablemente.

Después de más de un año de rigurosas evaluaciones de las ocho candidaturas, la IUCN - organismo independiente de la UNESCO encargado de asesorar en lo referente a sitios naturales - presentó los resultados de sus misiones de expertos al Comité de Patrimonio Mundial, que se encuentra reunido en Sevilla, España estos días. Con las nuevas inserciones, el total de sitios naturales y mixtos es ahora 201.

El mar de Wadden es el sistema de llanuras intermareales de arena y lodo más grande del mundo todavía intacto. Una de las áreas más importantes para las aves migratorias, cuenta con la presencia de hasta 6,1 millones de aves, más de 400.000 parejas reproductoras y una media de 10-12 millones de aves que pasan por allí al año.

*“Aunque los humedales costeros no siempre son los sitios más ricos en cuanto a fauna, no ocurre así en el caso del mar de Wadden,” dice **Pedro Rosábal, del Programa de áreas protegidas de IUCN.** “El número de peces, mariscos y aves que alberga el sistema es simplemente asombroso. La biodiversidad a nivel mundial depende de este ecosistema tan particular.”*

Las Dolomitas de Italia también se han inscrito en la Lista del Patrimonio Mundial debido a su extraordinaria belleza natural y a la importancia geológica de sus formaciones calizas. Algunos de los precipicios rocosos se levantan más de 1.500 metros y se encuentran entre las paredes verticales de caliza más altas del mundo. Los fósiles encontrados en las Dolomitas permiten comprender mejor la recuperación de la vida marina después de que casi se extinguiera hace más de 200 millones de años.

*“Esta cadena montañosa tan particular es excepcionalmente bella,” dice **Tim Badman, Asesor especial del Patrimonio Mundial de IUCN.** “Los espectaculares pináculos, agujas y torres de caliza se levantan bruscamente desde las suaves colinas. Están reconocidas como uno de los paisajes montañosos más atractivos del mundo.”*

El Parque marino del Arrecife de Tubbataha en las Filipinas, inscrito en la Lista del Patrimonio Mundial en 1993, ha sido considerablemente extendido por recomendación de la IUCN. El Parque Nacional alberga arrecifes immaculados con una alta diversidad de vida marina, incluyendo ballenas, delfines, tiburones y tortugas. El sitio del Patrimonio Mundial extendido es tres veces más grande que el original, con un aumento de 33.000 a 97.000 hectáreas. Sus arrecifes acogen a más de 350 especies de coral y casi 500 especies de peces.

*“El Parque marino del Arrecife de Tubbataha, compuesto de dos atolones y un arrecife, alberga varias especies amenazadas y en peligro, como el icónico pez Napoleón” dice **Josephine Langley, Responsable de Monitoreo del Patrimonio Mundial de IUCN.** “Tiene una ubicación única en el centro del mar de Sulu y es el sitio perfecto para estudiar la respuesta de un sistema natural de arrecife frente a los impactos del cambio climático.”*

**Para más información o para concertar una entrevista, por favor contactar con:**

- **Borjana Pervan**, Responsable de Relaciones con los Medios de Comunicación de IUCN, m +41 79 857 4072, e [borjana.pervan@iucn.org](mailto:borjana.pervan@iucn.org)
- **Sarah Horsley**, Responsable de Relaciones con los Medios de Comunicación de IUCN, m +41 79

528 3486, e [sarah.horsley@iucn.org](mailto:sarah.horsley@iucn.org)

**Fotos, materiales de audio/vídeo y fichas técnicas** disponibles en: [www.iucn.org/worldheritage](http://www.iucn.org/worldheritage)

#### **Acerca de la UICN**

UICN, la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza, contribuye a encontrar soluciones pragmáticas para los urgentes desafíos ambientales y del desarrollo.

UICN trabaja en los temas de la biodiversidad, el cambio climático, la energía, los medios de vida y el logro de una economía mundial verde, apoyando la investigación científica, gestionando proyectos de campo en todo el mundo, y reuniendo a los gobiernos, las ONG, las UN y las empresas para que trabajen juntas en el desarrollo de políticas, leyes y buenas prácticas.

UICN es la red ambiental de carácter global más grande y antigua del mundo. Es una unión democrática que reúne a más de 1.000 organizaciones gubernamentales y no gubernamentales, así como a cerca de 11.000 científicos voluntarios de más de 160 países. El trabajo de UICN cuenta con el apoyo de un personal compuesto por 1.000 profesionales, presente en 60 oficinas, y cientos de asociados de los sectores público, no gubernamental y privado de todo el mundo.

[www.uicn.org](http://www.uicn.org)