



Secretaría del Convenio sobre la Diversidad Biológica



CDB

Alcanzando
la meta
2010

Ref: SCBD/STTM/JW/56119

3 de octubre de 2006

NOTIFICACIÓN¹

Asunto: Primera reunión del Comité Directivo del Consorcio de Socios Científicos

Estimado/a Sr./Sra.,

El 27 de marzo de 2006, en los márgenes del Segmento de Alto Nivel de la octava reunión de la Conferencia de las Partes, se firmó un Memorando de Entendimiento (MOU), el cual establece un Consorcio de Socios Científicos (CSP). El objetivo del CSP es el de aprovechar la competencia y experiencia de las instituciones miembros con el fin de aplicar actividades educativas y de entrenamiento para apoyar a los países en vías de desarrollo que están desarrollando capacidades científicas, técnicas y políticas en el área de la diversidad biológica.

El Consorcio está constituido por las siguientes instituciones: la German Federal Agency for Nature Conservation, el Muséum National de l'Histoire Naturelle de France, la National Commission for Wildlife Conservation and Development of the Kingdom of Saudi Arabia, el Royal Belgian Institute of Natural Sciences, el Royal Botanic Gardens Kew y el Smithsonian National Museum of Natural History; así como la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO).

El Royal Botanic Gardens Kew fue el anfitrión de la primera reunión del comité directivo del CSP convocada por el Secretario Ejecutivo del CDB los días 8 y 9 de septiembre de 2006. Asistieron también a la reunión: un representante del Montreal Nature Museum, el mismo que ha iniciado un procedimiento para unirse al CSP, y el PNUMA (representado por el PNUMA/WCMC)

El informe de la reunión se encuentra disponible en el sitio web del CDB en la siguiente dirección:

<http://www.biodiv.org/doc/meeting.aspx?mtg=CSPBSC-01>

[original firmado en inglés]

Ahmed Djoghlaif
Secretario Ejecutivo

¹ Esta es una traducción no oficial. Traducido al español como cortesía.

Para: Todos los Puntos Focales Nacionales del CDB, los Puntos Focales de SBSTTA y los Puntos Focales del CHM

