# COMISIÓN DE SUPERVIVENCIA DE ESPECIES (CSE)

## Simon Stuart, Reino Unido

#### **Datos personales**

Nombre: Simon Nicolas Stuart

Nacionalidad: Británica

Fecha de nacimiento: 14 de julio de 1956

## Educación

Simon cuenta con una licenciatura y un doctorado de la Universidad de Cambridge, con especialización en biología de la conservación. Su trabajo de campo para el doctorado versó sobre aves de los bosques de Tanzania, y de sus trabajo de investigación surgieron varias iniciativas de conservación.

## Cargo actual

Presidente, Comisión de Supervivencia de Especies (CSE) de la UICN Profesor Visitante, Departamento de Biología y Bioquímica, Universidad de Bath Asesor Sénior sobre Biodiversidad, Conservación Internacional Asesor Sénior sobre Diversidad Biológica, Centro Mundial de Vigilancia de la Conservación, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) Agregado de Conservación, Al Ain Zoo Agregado de Conservación, Sociedad Zoológica de Londres

#### **Antecedentes profesionales**

En 1983, Simon comenzó a prestar servicios en el Consejo Internacional para la Preservación de las Aves (ahora BirdLife International), trabajando en el Libro Rojo de Datos de las Aves Africanas y comenzando el programa del Consejo en Camerún (y su trabajo de campo en 1983 y 1984). Ingresó a la Secretaría de la UICN en 1986. Fue miembro del Comité de TRAFFIC de 1992 a 2000 y fideicomisario de A Rocha International Christians in Conservation (2001-2009) y de Wildscreen (desde 2009). Ha sido autor de muchas publicaciones, incluyendo 67 trabajos en publicaciones revisadas por pares (más dos que están siendo revisadas ahora) y 12 libros.

#### Experiencia pertinente y participación anterior en la UICN

Simon ha ocupado los siguientes cargos en la UICN:

Oficial del Programa de Especies (1986-1990) Jefe, Programa de Especies de la UICN (1991-2000) Director General Interino (2000-2001) Jefe, Unidad de Evaluación de la Biodiversidad (2001-2006) Científico Sénior en Especies (2006-2008)

En 2008, Simon dejó la Secretaría después de 22 años, y fue elegido Presidente de la

especies. La Lista Roja muestra que no estamos teniendo éxito ante el desafío mundial de asegurar la supervivencia de las especies. Existen, por supuesto, algunos notables éxitos, pero ellos son la excepción. Los ritmos de extinción se están acelerando, la mayoría de las especies están declinando, y se está erosionando el potencial de las especies para aportar beneficios sostenibles a las comunidades humanas.

Sin embargo, como resultado de las evaluaciones de las especies hechas por la CSE, contamos con una comprensión mucho más específica de cómo orientar las acciones de conservación de manera más efectiva. Nuestros datos ofrecen orientación específica en términos de los lugares precisos a conservar, las amenazas que hay que combatir, las especies que hay que priorizar, y las políticas a