

COMISIÓN DE GESTIÓN DE ECOSISTEMAS (CGE)

Piet Wit, Países Bajos

Datos personales

Nombre: WIT, Pieter
Fecha de nacimiento: 27

Proyectos de gestión integrada del agua en los Países Bajos, Bangladesh, Indonesia, Egipto y Kenya

Misiones de certificación de bosques en Gabón y Camerún

Gestión integrada de zonas costeras en India y los Países Bajos

Proyectos de desarrollo rural integrado en Burkina Faso, Níger, Chad y Mauritania

Capacitación y gestión de institutos de capacitación en Senegal, Camerún y Países Bajos

Proyectos de conservación y desarrollo integrados en Mongolia (caballo de Przewalski), Guinea Bissau (chimpancés), Mauritania (Guelb-Er-Richatt), Camerún (zona Sudán), Zambia (Kafue Flats), China (humedales del Yangtzé medio) y Tíbet (Reserva de la Naturaleza de Qomolangma)

Desarrollo de políticas y planes de acción nacionales/provinciales en Mauritania, Chad, Mongolia, Senegal y Afganistán

Piet Wit es Miembro del Consejo del Hustai National Park Trust (Mongolia) y de la Fundación para las Reservas del Caballo de Przewalski (Países Bajos), ambos Miembros de la UICN. Es Secretario del Consejo Directivo de Daridibó en Guinea Bissau, y asesor del consejo de la Fundación Chimbo, un nuevo Miembro de la UICN en los Países Bajos.

Prioridades futuras de la Comisión

La CGE debe continuar por el camino que ha seguido durante el actual periodo entre sesiones, lo cual significa:

Mayor desarrollo de la Lista Roja de Ecosistemas bajo el inspirado liderazgo de Jon Paul Rodriguez.

Consolidar el trabajo de establecer la agenda sobre adaptación basada en los ecosistemas al cambio climático, y la de Karen Sudmeier sobre reducción del riesgo de desastres.

Facilitar redes influyentes sobre gestión de ecosistemas, como el trabajo del Grupo de expertos sobre pesquerías.

Refuerzo del trabajo de la CGE sobre servicios de los ecosistemas y resiliencia de ecosistemas-comunidades.

Abordar los asuntos de la gestión de ecosistemas en sectores sociales como los de la minería, producción de alimentos, sector milita