



D. Miguel Delibes de Castro

Estación Biológica de Doñana
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)

Doctor en Ciencias Biológicas. Trabajó como redactor de la Enciclopedia Salvat de la Fauna, dirigida por Félix Rodríguez de la Fuente. En 1978 ingresa en el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, donde ha sido Colaborador Científico, Investigador y, en la actualidad Profesor de Investigación. Desde 1988 hasta 1996 ha sido **Director de la Estación Biológica de Doñana**, Instituto de Investigación del C.S.I.C. Miembro de la Ponencia de Biología de Organismos y Sistemas de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva, de la Ponencia de Recursos Naturales y Medio Ambiente del Plan Andaluz de Investigación, de la Comisión de Área de Recursos Naturales del C.S.I.C., etc.

Ha realizado numerosas investigaciones en Doñana y otros lugares de España y el mundo. Como consecuencia de ello ha publicado casi dos centenares de artículos científicos en revistas especializadas, así como libros sobre la distribución y conservación de la nutria, el lince y el quebrantahuesos en España. Miembro de numerosas organizaciones científicas y conservacionistas españolas e internacionales.

Es fundador y actual Presidente de la Sociedad Española para la Conservación y Estudios de los Mamíferos (SECEM). Autor de numerosos libros y artículos de divulgación sobre temas de la naturaleza, ha dictado numerosas conferencias en España y el extranjero (entre otras, se puede destacar su presencia en la Conferencia de Río de Janeiro sobre Biodiversidad en Junio de 1992, como asesor de la Delegación española). Se considera un especialista en biología de la conservación.

En 2001 publica el libro "Vida: la naturaleza en peligro" (Temas de Hoy) y en 2005, junto a su padre, el escrito Miguel Delibes, "la Tierra herida". Ha recibido, entre otros, el Premio Nacional de Medio Ambiente "Félix Rodríguez de la Fuente" y el Premio del Mérito a la Conservación del WWF Internacional, el Premio Nacional de Investigación Alejandro Malaspina y el Premio a la Protección del Medio Ambiente "Rey Jaime I".