

Jorge Alfredo Reyes Betancort

PERFIL CIENTÍFICO

Jorge Alfredo Reyes Betancort es Doctor en Biología, especialista en Flora y Vegetación Vasculares, en el Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA).

Fecha y Lugar de nacimiento: 1970, Arrecife, Lanzarote.

Su labor de investigación se ha centrado en el estudio de la flora y vegetación canaria y de la Macaronesia, especialmente en lo que concierne a las plantas vasculares y las comunidades que conforman, el inventariado de los Hábitats de Interés Comunitario y la conservación de los recursos fitogénéticos autóctonos.

Sus conocimientos en taxonomía le han permitido contribuir a la identificación temprana de numerosas especies exóticas algunas de ellas con alto potencial invasor. Sobre estos temas es autor o coautor de más de un centenar de publicaciones, además de haber dirigido 1 tesis doctoral y diversas tesinas.

En la actualidad es el responsable sectorial de la Comunidad Autónoma de Canarias en el Comité de Conservación, Caracterización, Recolección y Utilización de los Recursos Genéticos del Sector Agrario de la Comisión Europea y desde el 2017 es miembro del Grupo de Especialistas en Plantas de la Macaronesia de la Comisión de Supervivencia de las Especies de la UICN.

Actualmente es director del Jardín de Aclimatación de La Orotava (JAO), Unidad del Instituto Canario de Investigaciones Agrarias, que centra su trabajo en el conocimiento de la flora vascular canaria, la influencia en la misma del cambio climático, la regeneración de hábitats degradados y en general, en la conservación de la biodiversidad y los recursos autóctonos.